

SLUŽBENE NOVINE ISTARSKE ŽUPANIJE

**Cijena 20 kuna
U pretplati: 250 kuna godišnje
Izlazi prema potrebi**

**Broj 21
Godina XXVII
Pazin, 20. 09. 2021.**

IZDAJE: ISTARSKA ŽUPANIJA 52000 PAZIN, DRŠĆEVKA 3, tel. 052/351-667, fax 052/351-686

Glavni i odgovorni urednik: Vesna Ivančić, tajnik

Uredništvo: Marica Lakoseljac

Prevoditeljica: Viviana Viviani

Tisak: PRIMACOMM d.o.o. Pazin

Adresa web stranica Istarske županije: www.istra-istria.hr

Oslobođeno plaćanja poreza na dodanu vrijednost po članku 6. stavak 3. Zakona o porezu na dodanu vrijednost.

Tekstovi u Izvorniku na hrvatskom jeziku

Poštarina plaćena

ISSN 1845-8661

SADRŽAJ

AKTI OPĆINE FAŽANA

43. ODLUKA o donošenju VI. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Fažana	2
44. ODLUKA O DONOŠENJU IZMJENA I DOPUNA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA NASELJA VALBANDON	15
45. PROŠIĆČENI TEKST ODREDBI ZA PROVEDBU IZMJENA I DOPUNA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA NASELJA VALBANDON	39
46. ZAKLJUČAK o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2020. godinu	63
47. IZVJEŠĆE o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2020. godinu	64
48. ZAKLJUČAK o usvajanju Izvješća o izvršenju održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu	66
49. IZVJEŠĆE o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu	66
50. GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE FAŽANA za razdoblje od 1. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2020. godine	71
51. ODLUKA o raspodjeli rezultata za 2020. godinu	110
52. I. izmjene i dopune Programa građenja komunalne infrastrukture za 2021. godinu	110
53. I. izmjene Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2021. godinu	113
54. I. izmjene i dopune PRORAČUNA OPĆINE FAŽANA ZA 2021. godinu	115
55. ODLUKA o utvrđivanu prijedloga za imenovanje članova nadzornog odbora društva Komunalac Fažana d.o.o.	150
56. ODLUKA o sprječavanju odbacivanja otpada na području Općine Fažana	150

AKTI OPĆINE FAŽANA**43**

Na temelju odredbe članka 109. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18,39/19, 98/19) i odredbe članka 39. Statuta Općine Fažana („Službene novine Istarske županije broj 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj 20.09. 2021. godine, donijelo je:

ODLUKU
o donošenju VI. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Fažana
(nacrt)

I. TEMELJNE ODREDBE**Članak 1.**

Donose se VI. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Fažana,(u daljnjem tekstu: Plan) kojeg je izradila tvrtka Plan 21 d.o.o. iz Rijeke.

Sukladno Odluci o izradi Plana („Službene novine Istarske županije“ br. 20/2020 i 28/2020) i izrađenom idejnom arhitektonsko-urbanističkom rješenju („Idejno arhitektonsko-urbanističko rješenje Fažana“ - ZDL arhitekti, Rijeka, studeni 2019.) koje je predstavljalo osnovu za utvrđivanje polazišta za izradu Plana, utvrđeni su ciljevi za izradu:

- analize, provjere i redefiniranja grafičkog i tekstualnog dijela Plana u dijelovima od važnosti za realizaciju verificiranog arhitektonsko-urbanističkog rješenja,
- analize i provjere uvjeta normativnih i infrastrukturnih rješenja parkiranja i garaža uključenih u nova rješenja, a važnih za omogućavanje realizacije projekta.
- analize i provjere ostalih parametara zastupljenih unutar prezentiranog Rješenja, a važnih za omogućavanje realizacije istog,
- analize i provjere mogućnosti smještaja i uvjeta gradnje višestambenih građevina unutar građevinskog područja naselja Fažana,
- analiza i provjere mogućnosti smještaja i uvjeta gradnje građevina vrste hotel, sukladno „Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine hoteli“ (NN br. 56/16, 120/19) unutar građevinskog područja naselja Fažana,
- analize i provjere uvjeta benzinskih postaja i, po potrebi, ostalih infrastrukturnih objekata;
- izmjena i dopuna čl. 8. Odredbi, a vezano za pojašnjenje pojma „interpolacija“,
- dopune kartografskog prikaza (list 4.B) katastarskom podlogom,
- provjera i ispravak svih evidentnih greški/propusta iz Odredbi za provedbu Plana, odnosno usklađenja s ostalim dijelovima Plana.“

Članak 2.

Elaborat VI. IZMJENA I DOPUNA PPUO-a, sastoji se od tekstualnog i grafičkog dijela:

I. ODREDBE ZA PROVEDBU**II. GRAFIČKI DIO**

Kartografski prikazi u mj 1 : 25 000

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA
- 2.1 INFRASTRUKTURNI SUSTAVI – Promet

Kartografski prikazi u mj 1 : 5000

- 4.A GRAĐEVINSKA PODRUČJA
- 4.B GRAĐEVINSKA PODRUČJA

III. OBRAZLOŽENJE**II. ODREDBE ZA PROVEDBU****Članak 3.**

Članak 5. mijenja se i glasi:

„Uređivanje prostora unutar obuhvata PPUO-a, kao što je izgradnja građevina, uređivanje zemljišta te obavljanje drugih djelatnosti iznad, na ili ispod površine zemlje, kao i na moru i morskome dnu, može se obavljati isključivo sukladno ovom PPUO-u, Prostornom planu Istarske županije („Službene novine Istarske županije“ br. 2/02, 1/05, 4/05 i 14/05 - pročišćeni tekst, 10/08, 7/10, 16/11 - pročišćeni tekst, 13/12, 9/16, 14/16 - pročišćeni tekst) - nadalje: PPIŽ, Zakonu o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) – nadalje: Zakon, posebnim propisima, kao i na temelju onih odredbi prostornih planova užih područja (DPU i/ili UPU) koje nisu u suprotnosti s ovim PPUO-om, PPIŽ-om i/ili Zakonom.“

Članak 4.

U članku 6. stavku 1. točki 1. alineje 2. i 3. mijenjaju se i glase:

„površine ugostiteljsko turističke namjene unutar građevinskih područja naselja Fažana (vrsta hoteli N3-T, N4-T i N5-T, T2-1 – turističko naselje)“

„površine ugostiteljsko-turističke namjene unutar građevinskog područja naselja Valbandon: (T1-2, T1-3, T1-4)“

Iza alineje 3. dodaje se nova alineja 4. koja glasi:

„površine gradnje višestambenih građevina unutar građevinskog područja naselja Fažana (N1)“

Alineje 4., 5., 6., 7., 8., 9. postaju alineje 5., 6., 7., 8., 9., 10.

Članak 5.

U članku 8. stavak 1. mijenja se i glasi:

„Pod interpolacijom, prema ovim Odredbama, smatra se izgradnja:

- građevina slobodnostojećim, poluugrađenim i ugrađenim načinom gradnje na neizgrađenom zemljištu u izgrađenom dijelu naselja“

Članak 6.

U članku 24. tablica 2. mijenja se i glasi:

Namjena - djelatnost	Potreban broj parkirališnih/garažnih mjesta
industrijska (proizvodna i servisna)	0,45 / na 1 zaposlenika
poslovna - uprava, financije, pošta i sl.	20 / na do 1000 m2 BPP (bruto poslovnog prostora)
poslovna - trgovine	1 / na 10 m2 BPP
poslovna - trgovački centri	40 / na do 1000 m2 BPP
poslovna - osobne usluge	40 / na do 1000 m2 BPP
ugostiteljsko-turistička (smještaj)	1/smještajna jedinica (prema posebnim propisima ovisno o kategoriji)
ugostiteljska	1 / na 20 m2 BPP, odnosno 40 / na do 1000 m2 BPP
sportsko-rekreacijska	0,20 / na 1 korisnika
javna - predškolsko obrazovanje i školstvo	1,5 / na 1 zaposlenika
javna - zdravstvena i socijalna	20 / na do 1000 m2 BPP
javna - vjerska	0,1 / na 1 korisnika
stambena	1,5 na stambenu jedinicu (stan, apartman, studio)

Članak 7.

U članku 26. stavak 2. briše se.

Članak 8.

U članku 37. tablica 3. mijenja se i glasi:

Planska oznaka	Područje posebnih uvjeta gradnje-čl. 44b., 44c, 44 d	Vrsta	Površina (ha)	Turistički kapacitet u naselju	
				Fažana	Valbandon-
N3T	Fažana „Badel“	T1	0,54	195	
N4-T	Fažana Badel-sjever	T1	0,23	75	
N5-T	Fažana (sjever)	T1	0,55	150	
Planska oznaka	LOKACIJA				
T1-2	Valbandon (sjever)	T1	0,32	-	100
T1-3	Valbandon (istok)	T1	0,48	-	50
T1-4	Valbandon (jug)	T1	0,45	-	50

T2-1	Fažana „Hrvatska vatrogasna zajednica“	T2	1,65	100	-
Ostali smještajni kapaciteti u naselju		T1		125	85
Kategorija				3*-5*	3*/4*
Položaj u odnosu na prostor ograničenja				u prostoru ograničenja	
Kapacitet ukupno (turističkih postelja)				645	285
Kapacitet sveukupno (turističkih postelja)				930	

”

Članak 9.

Članak 38. mijenja se i glasi:

„Koeficijent izgrađenosti (kig) ugostiteljsko turističkih građevina iz čl. 37. ovih Odredbi iznosi max 0,65.

Koeficijent iskorištenosti čestice (kis), u svim slučajevima navedenim u člancima 34., 35, 36. i 37. ovih Odredbi, određuje se kao trostruki iznos utvrđenog kig, ali ne može iznositi više od 1,5.

Iznimno od stavka 2., kod interpolacija ugrađenih građevina, na građevnim česticama do 250 m², koeficijent iskoristivosti (kis) može iznositi i 3,0.

Iznimno, od stavka 2. ovog članka, koeficijent iskorištenosti (kis) može biti i veći, ali samo kod sljedećih građevina:

- kod građevina ugostiteljsko-turističke namjene unutar građevinskih područja naselja i izdvojenih dijelova naselja, ali ne i onih koje se grade unutar zaštićene urbanističke cjeline naselja Fažana, a tada iznosi najviše 2,5,
- kod građevina koje će se graditi unutar dijelova izgrađenog građevinskog područja naselja Fažana (označena planskom oznakom i (M2) te prikazani na kartografskom prikazu br. 4.A „Građevinska područja“ (u mj.1:5.000) grafičkog dijela PPUO-a, određuje se kao šesterostruki iznos utvrđenog koeficijenta izgrađenosti (k-ig).

Opći uvjeti za izradu UPU-a područja T2-1 u naselju Fažana propisani su čl. 97. ovih Odredbi.

Iznimno od stavka 2. koeficijent iskoristivosti (kis) višestambenih građevina unutar dijela građevinskog područja naselja Fažana, u grafičkom dijelu PPUO-a označenog planskom oznakom N1 utvrđen je člankom 44a.

Iznimno od stavaka 1. i 2., koeficijent izgrađenosti (kig) i koeficijent iskoristivosti (kis) ugostiteljsko-turističkih građevina koje se planiraju unutar dijela građevinskog naselja Fažana, u grafičkom dijelu PPUO-a označenih planskom oznakom N3-T, N4-T i N5-T, utvrđeni su člancima 44b, 44c i 44d.“

Članak 10.

Članak 39., mijenja se i glasi:

„Visina svih građevina iznosi najviše 10,0 metara od kote konačno zaravnatog terena do presjecišta vertikalne ravnine zida pročelja i krovne plohe, a najveća ukupna visina je 12,5 m.

Iznimno, od stavka 1. ovog članka, visina građevina može biti i viša, ali ne viša od 12,5 m, i to samo u slučaju izgradnje građevina koje će se graditi unutar dijelova građevinskog područja naselja Fažana određenih i označenih planskom oznakom N3-T i N4-T i N5-T (M2) na kartografskom prikazu br. 4. Građevinska područja u mj.1:5.000.

Ukupna visina građevina na površinama određenim planskom oznakom N3-T i N4-T M2 ne može biti viša od 15 m.“

Članak 11.

U članku 42., stavak 2., mijenja se i glasi:

„Iznimno, broj etaža može biti i veći, ali ne veći od četiri (4) nadzemne etaže i to samo u slučaju izgradnje građevina koje će se graditi unutar dijela građevinskih područja naselja Fažana označenih planskom oznakom N3-T, N4-T i N5-T (M2).“

Članak 12.

U članku 44. stavak 3. mijenja se i glasi:

„Iznimno, građevine određene ovim Odredbama, a koje nisu navedene u prethodnom stavku ovog članka, mogu imati i drugačiju vrstu i nagib krova (ravni, bačvasti i dr.) te pokriven materijalima primjerenim okolišu.“

Članak 13.

Iza članka 44., dodaju se novi naslov i članci 44a., 44b., 44.c, i 44.d. koji glase:

„Uvjeti za gradnju višestambenih građevina unutar izgrađenog dijela građevinskog područja naselja Fažana – područje N1

Članak 44a.

Gradnja višestambenih građevina unutar izgrađenog dijela građevinskog područja naselja Fažana označenog planskom oznakom N1 planira se u skladu sa sljedećim uvjetima:

1. Vrsta radova
Omogućavaju se zahvati:

- gradnja građevina pretežito stambene namjene
- izgradnja infrastrukturnih građevina i uređaja, uređenje internih pješačkih površina, uređenje zelenih površina te postava urbane opreme;

2. Lokacija zahvata u prostoru

Unutar izrađenog dijela građevinskog područja naselja Fažana označenog planskom oznakom (N1) u grafičkom prilogu 4A "Građevinska područja naselja" u mjerilu 1:5.000;

3. Namjena i način gradnje građevine

Namjena građevina je pretežito stambena s mogućnošću planiranja poslovnih sadržaja koji ne remete stanovanje kao osnovnu namjenu. Višestambenom građevinom, prema ovim Odredbama, smatra se građevina koja je u cjelini ili većim dijelom (više od 51% GBP i funkcionalnih jedinica) namijenjena stanovanju. Funkcionalne jedinice poslovne namjene su prodajnih ili uslužnih djelatnosti odnosno sadržaja tipičnih za centar naselja. Građevina se može graditi kao samostojeća, poluugrađena ili ugrađena.

4. Veličina građevine, izgrađenost, iskoristivost, broj etaža i visina

- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) u nadzemnom dijelu iznosi 0,5
- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) u podzemnom dijelu (isključivo za potrebe parkiranja – garaža) iznosi 1,0
- najveći koeficijent iskoristivosti (kis) iznosi 2,5 ako se garaža izvodi s koeficijentom izgrađenosti 0,5; te 3,0 ako se garaža izvodi s koeficijentom izgrađenosti 1,0.

- najveći dopušteni broj etaža građevina iznosi jednu podzemnu etažu i 4 nadzemne etaže. (Po+P+3);

- visina do vijenca 12,5 m, a do sljemena, odnosno gornjeg ruba krovne konstrukcije zadnjeg kata najviše 14,5 m. Iznimno, ako se građevine grade poluugrađenim načinom gradnje, podzemne, potpuno ukopane etaže građevina, moguće je međusobno povezivati.

5. Uvjeti za oblikovanja građevine

Područje N1 se nalazi u neposrednoj blizini povijesne jezgre naselja Fažana te je oblikovanju građevine potrebno obratiti osobitu pozornost. Nužna je temeljita valorizacija graditeljskog konteksta i njegova interpretacija u oblikovanje građevine. Osobitu pozornost obratiti izloženosti vizurama. Slika naselja mora ostati sačuvana, a građevina se treba uklopiti gabaritima, materijalima, oblikovanjem i sl. u postojeću strukturu naselja. Mjerilo i ritam građevina trebaju biti usklađeni s obalnim, uličnim i krajobraznim kontinuitetom.

Oblikovanje građevine uskladiti s načelima suvremenog arhitektonskog izraza, i uz primjenu kvalitetnih i postojećih materijala prilagođenih lokalnom ambijentu, kroz tipologiju oblikovanja i korištenje materijala.

Ambijentalna i prostorna struktura središnjeg dijela naselja Fažana mora ostati prepoznatljiva

Nagib krova može biti kosi (nagiba 18-23 stupnjeva-kupa kanalice) ili ravni. Na krovnu plohu mogu se postaviti fotonaponski sustavi za iskorištavanje sunčeve energije za vlastite potrebe, na način da njihova postava ne naruši vizure naselja Fažana.

6. Oblik i veličina građevne čestice

Najmanja površina građevne čestice iznosi 500 m², a najveća je istovjetna površini N1.

7. Smještaj građevine na građevnoj čestici

Građevni pravac ne može biti udaljen od regulacijskog pravca na manjoj udaljenosti od 5 m odnosno ne manje od (h/2) za građevine više od 10 m.

Najmanja udaljenost gradivog dijela od granica građevne čestice iznosi 5,0 m.

8. Uvjeti za uređenje građevne čestice

Struktura naselja Fažana treba biti sačuvana u što većoj mjeri. Postojeću autohtonu floru nastojati sačuvati u najvećoj mogućoj mjeri te integrirati u krajobrazno uređenje, a prilikom ozelenjavanja građevne čestice koristiti autohtone biljne vrste. Minimalno 20% površine građevne čestice urediti i ozeleniti autohtonom vegetacijom.

Potrebna broj parkirališnih i garažnih mjesta određuje se prema slijedećim normativima:

poslovna – uprava, financije, pošta i sl. 10/ na do 1000 m² BPP (bruto poslovnog prostora)

poslovna – trgovine 1 / na 20 m² BPP

poslovna – osobne usluge 10 / na do 1000 m² BPP

kafići, barovi i restorani- 1/20 m² BPP

stambena 1,5 na stambenu jedinicu

(stan, apartman, studio)

Potiče se korištenje alternativnih izvora energije.

9. Uvjeti za nesmetan pristup, osobama smanjene pokretljivosti

Nesmetan pristup i kretanje unutar građevne čestice mora biti osigurano osobama smanjene pokretljivosti prema važećem Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti.

10. Način i uvjeti priključenja građevne čestice na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu

Građevina se priključuje na komunalnu infrastrukturu: vodoopskrba, odvodnja, elektroopskrba i komunikacijska mreža. Priključenje građevina u prometni sustav i komunalno servisno povezivanje s ostatkom naselja te u konačnici sa županijskom cestom omogućeno je preko nerazvrstane ceste.

11. Mjere (način) sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš

Potrebno je u što većoj mjeri zaštititi zatečenu prirodnu vegetaciju te u hortikulturi upotrebljavati samo sredstva za zaštitu bilja koja su registrirana u RH i koja su propisno pakirana i označena.

Zbog neposredne blizine područja zaštićene povijesne cjeline naselja Fažana prije početka zemljanih radova potrebno je osigurati izvođenje sondažnog arheološkog istraživanja te osigurati arheološki nadzor nad svim zemljanim radovima

Organizirati odvojeno prikupljanje svih vrsta otpada na lokaciji. Odvojeno prikupljanje biorazgradivog otpada na lokaciji i njegova uporaba na lokaciji kompostiranjem. U okviru građevne čestice izgraditi poseban ograđeni prostor sa spremnicima i kontejnerima za odvojeno prikupljanje i privremeno skladištenje svih vrsta otpada.

Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka) na građevnoj čestici i na građevnim česticama na koje građevina ima utjecaj sukladno odredbama poglavlja 6. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina, 8. Mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš i ostalih odredbi ovog PPUO-a.

Uvjeti za gradnju građevina ugostiteljsko-turističke namjene unutar građevinskog područja naselja Fažana-Područja N3-T, N4-T i N5-T

Članak 44b.

Gradnja na području **N3-T** planira se pod slijedećim uvjetima:

1. Vrsta radova

Omogućavaju se zahvati:

- gradnja građevina ugostiteljsko-turističke namjene
- izgradnja infrastrukturnih građevina i uređaja, uređenje internih pješačkih površina, uređenje zelenih površina te postava urbane opreme;

2. Lokacija zahvata u prostoru

Predstavlja izgrađeni dio građevinskog područja naselja Fažana i označena je simbolom N3-T u grafičkom prilogu 4A "Građevinska područja naselja" u mjerilu 1:5.000;

3. Namjena građevine

Namjena je ugostiteljsko-turistička – vrsta hotel. Prema važećem Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli Unutar područja N3-T planirano je uređenje i gradnja:

- smještajnih sadržaja,
- ugostiteljskih sadržaja te ostalih građevina/sadržaja prateće namjene:
- wellness, fitness i spa centar
- konferencijska dvorana

4. Veličina građevine- izgrađenost i iskoristivost, broj etaža i visina

- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) u nadzemnom dijelu iznosi 0,5
- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) u podzemnom dijelu (garaža) iznosi 1,0
- najveći koeficijent iskoristivosti (kis) iznosi 2,5 ako se garaža izvodi s koeficijentom izgrađenosti 0,5; te 3,0 ako se garaža izvodi s koeficijentom izgrađenosti 1,0.

- najveći dopušteni broj etaža građevina iznosi jednu podzemnu etažu i 4 nadzemne etaže. (Po+P+3); visina 12,5m do vijenca a najviše 15m do sljemena krova, ako se građevina gradi kosim krovom, odnosno do gornje kote krovne konstrukcije zadnje etaže ako se građevina izvodi ravnim krovom.

Maksimalni kapacitet je 195 ležajeva.

5. Uvjeti za oblikovanja građevine

Područje se nalazi u blizini centra naselja Fažana te je oblikovanju potrebno obratiti osobitu pozornost. Nužna je temeljita valorizacija graditeljskog konteksta i njegova ugradnja i interpretacija u oblikovanje građevine. Osobitu pozornost obratiti izloženosti vizurama. Slika naselja mora ostati sačuvana, a građevina se treba uklopiti gabaritima, materijalima, oblikovanjem i sl. Mjerilo građevina treba biti usklađeno s obalnim, uličnim i krajobraznim kontinuitetom.

Oblikovanje građevine uskladiti s načelima suvremenog arhitektonskog izraza i uz primjenu kvalitetnih i postojanih materijala prilagođenih lokalnom ambijentu kroz tipologiju oblikovanja i korištenje materijala. Tipologija i funkcija građevine treba biti uklopljena kontekst.

Ambijentalna i prostorna struktura naselja Fažana mora ostati prepoznatljiva te je u postupak izdavanja akata za provedbu plana potrebno uključiti tijela nadležna za zaštitu graditeljskog nasljeđa.

Nagib krova može biti kosi (nagiba 18-23 stupnjeva, kupa kanalice) ili ravni. Na krovnu plohu mogu se postaviti fotonaponski sustavi za iskorištavanje sunčeve energije za vlastite potrebe, na način da njihova postava značajnije ne naruši vanjske vizure.

6. Oblik i veličina građevne čestice

Najmanja površina građevne čestice iznosi 2000 m², a najveća je istovjetna površini zone.

7. Smještaj građevine, koja se može graditi i kao složena građevina, na građevnoj čestici

Građevni pravac ne može biti udaljen od regulacijskog pravca na manjoj udaljenosti od 5 m, odnosno ne manje od (h/2). Najmanja udaljenost gradivog dijela od granica građevne čestice iznosi 5,0 m

8. Uvjeti za uređenje građevne čestice

Najmanje 20% građevne čestice potrebno je urediti autonomnim biljnim vrstama, poželjno uz rješenje ovlaštenog krajobraznog arhitekta.

Postojeću autohtonu floru sačuvati u najvećoj mogućoj mjeri te integrirati u krajobrazno uređenje, a prilikom ozelenjivanja područja zahvata koristiti autohtone biljne vrste.

Potrebna broj parkirališnih i garažnih mjesta treba osigurati u skladu s ukupnim odredbama ovog PPUO-a, uz uvjet usklađenosti s važećim prema važećem Pravilnikom o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli.

9. Uvjeti za nesmetan pristup osobama smanjene pokretljivosti

Nesmetan pristup i kretanje unutar područja N3-T mora biti osigurano osobama smanjene pokretljivosti prema važećem Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću.

10. Način priključenja građevne čestice na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu

Priključenje građevne čestice u prometni sustav, ali i komunalno-servisno povezivanje te u konačnici izlaz na županijsku cestu omogućeno je preko nerazvrstane ceste.

Građevna čestica mora biti priključena na sustav javne odvodnje.

Dozvoljeno je korištenje alternativnih izvora energije.

11. Mjere (način) sprječavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš

Potrebno je zaštititi zatečenu prirodnu vegetaciju, te u hortikulturi upotrebljavati samo sredstva za zaštitu bilja koja su registrirana u RH i koja su propisno pakirana i označena.

Organizirati odvojeno prikupljanje svih vrsta otpada na lokaciji. Odvojeno prikupljanje biorazgradivog otpada na lokaciji i njegova uporaba na lokaciji kompostiranjem. U okviru građevne čestice izgraditi poseban ograđeni prostor sa spremnicima i kontejnerima za odvojeno prikupljanje i privremeno skladištenje svih vrsta otpada.

Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka), na građevnoj čestici i na građevnim česticama na koje građevina ima utjecaj sukladno odredbama poglavlja 6. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina, 8. Mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš i ostalih odredbi ovog PPUO-a.

Članak 44c.

Gradnja na području planske oznake **N4-T** planira se sukladno slijedećim uvjetima:

1. Vrsta radova
Omogućava se:

- gradnja građevina ugostiteljsko-turističke namjene
- izgradnja infrastrukturnih građevina i uređaja, uređenje internih pješačkih površina, uređenje zelenih površina te postava urbane opreme;

2. Lokacija zahvata u prostoru

Predstavlja neizgrađeni uređeni dio građevinskog područja naselja Fažana, a označena je simbolom N4-T u grafičkom prilogu 4A "Građevinska područja naselja" u mjerilu 1:5.000;

3. Namjena građevine

Namjena je ugostiteljsko-turistička – vrsta hotel prema važećem Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli.

Unutar područja N4-T planirano je uređenje i gradnja:

- smještajnih sadržaja,
- ugostiteljskih sadržaja i ostalih građevina/sadržaja prateće namjene:
- wellness, fitness i spa centar
- konferencijska dvorana

4. Veličina građevine-izgrađenost, iskoristivost, broj etaža i visina

- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) u nadzemnom dijelu iznosi 0,5
- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) u podzemnom dijelu (garaža) iznosi 1,0
- najveći koeficijent iskoristivosti (kis) iznosi 2,5 ako se garaža izvodi s koeficijentom izgrađenosti 0,5; te 3,0 ako se garaža izvodi s koeficijentom izgrađenosti 1,0.
- najveći dopušteni broj etaža građevina iznosi jednu podzemnu etažu i 4 nadzemne etaže. (Po+P+3);
- najveći dopušteni broj etaža građevina iznosi jednu podzemnu etažu i 4 nadzemne etaže. (Po+P+3); visina 12,5m do vijenca a najviše 15m do sljemena krova, ako se građevina gradi kosim krovom, odnosno do gornje kote krovne konstrukcije zadnje etaže ako se građevina izvodi ravnim krovom.

Maksimalni kapacitet područja N4-T je 75 ležajeva.

5. Uvjeti za oblikovanja građevine

Područje se nalazi u blizini centra naselja Fažana te je oblikovanju potrebno obratiti osobitu pozornost. Nužna je temeljita valorizacija graditeljskog konteksta i njegova ugradnja i interpretacija u oblikovanje građevine. Osobitu pozornost obratiti izloženosti vizurama. Slika naselja mora ostati sačuvana, a građevina se treba uklopiti gabaritima, materijalima, oblikovanjem i sl. Mjerilo građevina treba biti usklađeno s obalnim, uličnim i krajobraznim kontinuitetom.

Oblikovanje građevine uskladiti s načelima suvremenog arhitektonskog izraza i uz primjenu kvalitetnih i postojećih materijala prilagođenih lokalnom ambijentu kroz tipologiju oblikovanja i korištenje materijala. Tipologija i funkcija građevine treba biti uklopljena kontekst.

Ambijentalna i prostorna struktura naselja Fažana mora ostati prepoznatljiva te je u postupak izdavanja akata za provedbu plana potrebno uključiti tijela nadležna za zaštitu graditeljskog nasljeđa.

Nagib krova može biti kosi (nagiba 18-23 stupnja-kupa kanalica) ili ravni. Na krovnu plohu mogu se postaviti fotonaponski sustavi za iskorištavanje sunčeve energije za vlastite potrebe, na način da njihova postava značajnije ne naruši vizure.

6. Oblik i veličina građevne čestice

Najmanja površina građevne čestice iznosi 1000m², a najveća je istovjetna površini N4-T-.

7. Smještaj građevine, koja se može graditi i kao složena građevina, na građevnoj čestici

Građevni pravac ne može biti udaljen od regulacijskog pravca na manjoj udaljenosti od 5 m, odnosno ne manje od (h/2). Najmanja udaljenost gradivog dijela od granica građevne čestice prema susjednim česticama iznosi 5,0 m.

8. Uvjeti za uređenje građevne čestice

Najmanje 20% građevne čestice potrebno je urediti autonomnim biljnim vrstama, poželjno uz rješenje ovlaštenog krajobraznog arhitekta.

Postojeću autohtonu floru sačuvati u najvećoj mogućoj mjeri te integrirati u krajobrazno uređenje, a prilikom ozelenjivanja područja zahvata koristiti autohtone biljne vrste.

Potreban broj parkirališnih i garažnih mjesta treba osigurati u skladu s ukupnim odredbama ovog PPUO-a, uz uvjet usklađenosti s važećim Pravilnikom o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli.

9. Uvjeti za nesmetan pristup osobama smanjene pokretljivosti

Nesmetan pristup i kretanje unutar područja N4-T mora biti osigurano osobama smanjene pokretljivosti prema važećem Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću.

10. Način priključenja građevne čestice na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu

Priključenje građevne čestice u prometni sustav, ali i komunalno-servisno povezivanje te u konačnici izlaz na županijsku cestu omogućeno je preko nerazvrstane ceste.

Građevna čestica mora biti priključena na sustav javne odvodnje.

11. Mjere (način) sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš

Dozvoljeno je korištenje alternativnih izvora energije.

Potrebno je zaštititi zatečenu prirodnu vegetaciju te u hortikulturi upotrebljavati samo sredstva za zaštitu bilja koja su registrirana u RH i koja su propisno pakirana i označena.

Organizirati odvojeno prikupljanje svih vrsta otpada na lokaciji. Odvojeno prikupljanje biorazgradivog otpada na lokaciji i njegova uporaba na lokaciji kompostiranjem. U okviru građevne čestice izgraditi poseban ograđeni prostor sa spremnicima i kontejnerima za odvojeno prikupljanje i privremeno skladištenje svih vrsta otpada.

Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka), na građevnoj čestici i na građevnim česticama na koje građevina ima utjecaj sukladno odredbama poglavlja 6. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina, 8. Mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš i ostalih odredbi ovog PPUO-a.

Članak 44d.

Gradnja građevina na području planske oznake **N5-T** planira se prema slijedećim uvjetima:

1. Vrsta radova

Omogućavaju se zahvati:

- gradnja građevina ugoditeljsko-turističke namjene

- izgradnja infrastrukturnih građevina i uređaja, uređenje internih pješačkih površina, uređenje zelenih površina te postava urbane opreme;

2. Lokacija zahvata u prostoru

Predstavlja neizgrađeni uređeni dio građevinskog područja naselja Fažana, a označena je simbolom **N5-T** u grafičkom prilogu 4A "Građevinska područja naselja" u mjerilu 1:5.000;

3. Namjena građevine

Namjena građevine je ugoditeljsko-turistička – vrsta hotel i/ili aparthotel. Prema važećem Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugoditeljskih objekata iz skupine Hoteli

Unutar građevne čestice planirano je uređenje i gradnja:

- smještajnih sadržaja,
- ugoditeljskih sadržaja i ostalih građevina/sadržaja prateće namjene:
- wellness, fitness i spa centar
- konferencijska dvorana

4. Veličina građevine-izgrađenost i iskoristivost, broj etaža i visina

Određuju se sljedeće granične vrijednosti za gradnju u području N5-T :

- najveći koeficijent izgrađenosti iznosi 0,3
- najveći koeficijent iskoristivosti iznosi 1,2
- najveći dopušteni broj etaža građevina iznosi jednu podzemnu etažu i 4 nadzemne etaže (Po+P+3);
- visina 12m do vijenca, a ukupna visina (do sljemena) 14,5 m, ako se planira s kosim krovom, odnosno visina najviše 14,5 m do gornje kote krovne konstrukcije zadnje etaže, ako se građevina izvodi s ravnim krovom

Maksimalni kapacitet je 150 ležajeva.

5. Uvjeti za oblikovanja građevine

Područje se nalazi u blizini centra naselja Fažana te je oblikovanju potrebno obratiti osobitu pozornost. Nužna je temeljita valorizacija graditeljskog konteksta i njegova ugradnja i interpretacija u oblikovanje građevine. Osobitu pozornost obratiti izloženosti vizurama. Slika naselja mora ostati sačuvana, a građevina se treba uklopiti gabaritima, materijalima, oblikovanjem i sl. Mjerilo građevina treba biti usklađeno s obalnim, uličnim i krajobraznim kontinuitetom.

Oblikovanje građevine uskladiti s načelima suvremenog arhitektonskog izraza i uz primjenu kvalitetnih i postojanih materijala prilagođenih lokalnom ambijentu kroz tipologiju oblikovanja i korištenje materijala. Tipologija i funkcija građevine treba biti uklopljena kontekst.

Ambijentalna i prostorna struktura naselja Fažana mora ostati prepoznatljiva te je u postupak izdavanja akata za provedbu plana potrebno uključiti tijela nadležna za zaštitu graditeljskog nasljeđa.

Nagib krova može biti kosi (nagiba 18-23 stupnja-kupa kanalica) ili ravni. Na krovnu plohu mogu se postaviti fotonaponski sustavi za iskorištavanje sunčeve energije za vlastite potrebe, na način da njihova postava značajnije ne naruši vizure.

6. Oblik i veličina građevne čestice

Najmanja površina građevne čestice iznosi 2000m², a najveća je istovjetna površini N5-T. .

7. Smještaj građevine, koja se može graditi i kao složena građevina, na građevnoj čestici

Građevni pravac ne može biti udaljen od regulacijskog pravca na manjoj udaljenosti od 5 m, odnosno ne manje od (h/2). Najmanja udaljenost gradivog dijela od granica građevne čestice prema susjednim česticama iznosi 5,0 m.

8. Uvjeti za uređenje građevne čestice

Najmanje 30% građevne čestice potrebno je urediti autonomnim biljnim vrstama , poželjno uz rješenje ovlaštenog krajobraznog arhitekta.

Postojeću autohtonu floru sačuvati u najvećoj mogućoj mjeri te integrirati u krajobrazno uređenje, a prilikom ozelenjivanja područja zahvata koristiti autohtone biljne vrste.

Potrebna broj parkirališnih i garažnih mjesta treba osigurati u skladu s ukupnim odredbama ovog PPUO-a, uz uvjet usklađenosti s važećem Pravilnikom o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli.

9. Uvjeti za nesmetan pristup osobama smanjene pokretljivosti

Nesmetan pristup i kretanje unutar područja N5-T mora biti osigurano osobama smanjene pokretljivosti prema važećem Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti.

10. Način priključenja građevne čestice na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu

Priključenje građevne čestice omogućeno je preko nerazvrstane ceste, a time i komunalno-servisno povezivanje te u konačnici izlaz na županijsku cestu.

Građevna čestica mora biti priključena na sustav javne odvodnje.

11. Mjere (način) sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš Dozvoljeno je korištenje alternativnih izvora energije.

Potrebno je zaštititi zatečenu prirodnu vegetaciju, te u hortikulturi upotrebljavati samo sredstva za zaštitu bilja koja su registrirana u RH i koja su propisno pakirana i označena.

Organizirati odvojeno prikupljanje svih vrsta otpada na lokaciji. Odvojeno prikupljanje biorazgradivog otpada na lokaciji i njegova uporaba na lokaciji kompostiranjem. U okviru građevne čestice izgraditi poseban ograđeni prostor sa spremnicima i kontejnerima za odvojeno prikupljanje i privremeno skladištenje svih vrsta otpada.

Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka) na građevnoj čestici i na građevnim česticama na koje građevina ima utjecaj sukladno odredbama poglavlja 6. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina, 8. Mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš i ostalih odredbi ovog PPUO-a. „

Članak 14.

U članku 64. stavak 7. mijenja se i glasi:

„Staklenike i plastenike, ali bez pratećih građevina, moguće je graditi na poljoprivrednom zemljištu i unutar prostora ograničenja ZOP-a, ali ne bliže od 100 m od obalne crte mora.“

Članak 15.

U članku 104.a. stavak 7. alineja 6. mijenja se i glasi:

„prostor s agregatima za istakanje goriva može se natkriti nadstrešnicom najviše 400 m² tlocrtnne površine, ukupne visine najviše 8 m,“

Članak 16.

U članku 107. stavak 12. briše se.

Članak 17.

U članku 108. stavak 2. mijenja se i glasi:

„Pri izradi projekata vodovodne mreže potrebno je primijeniti sljedeće uvjete:

- koridor služnosti za cjevovod do Ø 300 je 6 m (3 m lijevo i desno),
- koridor služnosti za cjevovod veći od Ø 300 je 8 m (po 4 m lijevo i desno).“

Stavak 5. mijenja se i glasi:

„Svi tehnički uvjeti izgradnje i projektiranja te priključenja građevina na vodovodnu mrežu moraju se uskladiti sa Općim i tehničkim uvjetima isporuke vodne usluge javne vodoopskrbe Vodovoda Pula br. 1321/2013 od 01.03.2013., donesene na temelju odredbe čl. 215. Zakona o vodama (NN br. 66/2019).“

Članak 18.

U članku 109. stavak 10. mijenja se i glasi:

„Sanitarne otpadne vode građevina unutar prostora Plana potrebno je riješiti sukladno „Odluci o odvodnji i pročišćavanju otpadnih voda“ (SL.N. 01/03) odnosno članka 67. Zakona o vodama (NN br. 66/2019).“

Stavak 14. mijenja se i glasi:

„Prije izrade tehničke dokumentacije za građenje pojedinih građevina na području obuhvata PPUO-a, ovisno o namjeni građevine, investitor je dužan ishoditi vodopravne uvjete, shodno čl. 143 Zakona o vodama (NN br. 66/2019). Uz zahtjev za izdavanje vodopravnih uvjeta potrebno je dostaviti priloge određene čl. 5 Pravilnika o izdavanju vodopravnih akata (NN br. 78/10, 79/13 i 09/14).“

U stavku 24. alineja 5. mijenja se i glasi:

- „građevine oborinske odvodnje poslovnih i drugih prostora, grade i održavaju njihovi vlasnici, a s javnih površina i građevina gradi i održava Općina Fažana sukladno članku 125. Zakona o vodama (NN br. 66/2019),“

U stavku 24. alineja 11. mijenja se i glasi:

- „investitor je obavezan ishoditi vodopravne uvjete prije izrade tehničke dokumentacije za gradnju pojedinih građevina na području obuhvata plana, ovisno o namjeni građevine, shodno članku 143. Zakona o vodama (NN br. 66/2019). Uz zahtjev za izdavanje vodopravnih uvjeta potrebno je dostaviti priloge određene člankom 4 i 5. "Pravilnika o izdavanju vodopravnih akata" (NN br. 78/10, 79/13 i 09/14).“

Članak 19.

U članku 113. stavku 4. alineja 1. mijenja se i glasi:

- „Zakon o vodama (NN br. 66/2019),“

Članak 20.

Članak 126. mijenja se i glasi:

„Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno povijesnih cjelina sadržane u ovim Odredbama i na odgovarajući način su prikazane na kartografskim prikazima br. 3.1. i 3.2. grafičkog dijela PPUO-a.

Na području Općine Fažana ne nalazi se niti jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode (NN br. 80/13, 15/18).

Dijelovi područja Općine Fažana sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (NN br. 80/19) nalaze se u obuhvatu:

- područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR500032 Akvatorij zapadne Istre i čiji obuhvat se poklapa sa obuhvatom područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre.

Za područja iz prethodnog stavka ovog članka, koja su prikazana na kartografskom prikazu br. 3.1. grafičkog dijela PPUO-a, odredbama PPIŽ propisuje se obaveza ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za planirane zahvate u području ekološke mreže (sukladno Zakonu o zaštiti prirode NN br. 80/13, 15/18) što se i ovim PPUO-om preuzima.

Mjere i način provedbe očuvanja ciljanih vrsta ptica propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ptica u području ekološke mreže (NN br. 25/20 i 38/20).

VODOMAR (*Alcedo atthis*)

- radove uklanjanja drveća i šiblja provoditi samo ukoliko je protočnost vodotoka narušena na način da predstavlja opasnost za zdravlje i imovinu ljudi, a u protivnom ostavljati vegetaciju u prirodnom stanju;

CRNOGRLI PLIJENOR (*Gavia arctica*) I CRVENOGRLI PLIJENOR (*Gavia stellata*)

- bez mjere

MORSKI VRANAC (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*)

- ne posjećivati gnijezdilišne otoke u u razdoblju gniježđenja od 1. siječnja do 31. svibnja; provoditi smanjivanje brojnosti (eradikaciju) štakora i mačaka na gnijezdilištima;

CRVENOKLJUNA ČIGRA (*Sterna hirundo*)

- ne posjećivati gnijezdilišne otoke u razdoblju gniježđenja od 20. travnja do 31. srpnja; smanjiti populaciju galeba klaukavca na otocima na kojima gnijezde čigre ili je zabilježen pad njihove brojnosti; provoditi smanjivanje brojnosti (eradikaciju) štakora i mačaka na gnijezdilištima;

DUGOKLJUNA ČIGRA (*Sterna sandvicensis*)

- bez mjere

Uvjeti zaštite prirode

1. U cilju očuvanja bioraznolikosti treba očuvati obalno područje (prirodne plaže i stijene) te more i podmorje, šumske i zelene površine kao ekološki vrijedna područja,
2. Očuvati lokve i jezera kao vrijedna područja bogate biološke raznolikosti i kao područja od značaja za opstanak ugroženih i rijetkih stanišnih tipova i vrsta,
3. Očuvati područja vrijedna za očuvanje ugroženih i rijetkih tipova staništa i vrsta te prirodnu obalu bez izmjena obalne linije, nasipanja i otkopavanja obale.
4. U cilju očuvanja krajobraznih vrijednosti planirati građevinska područja i izgradnju koja neće narušiti karakteristična obilježja krajobraza, uključujući i ona koja su na temelju svoje linearne i kontinuirane strukture i funkcije bitna za migraciju, širenje i genetsku razmjenu divljih vrsta
5. Koridore infrastrukture planirati na način da u najvećoj mjeri prate postojeće infrastrukturne koridore te uz prometnice i na način da ne presijecaju šumske površine,
6. Prilikom planiranja namjena prostora (gospodarskih, turističkih i drugih područja, proširivanja postojećih građevinskih područja i planiranja zahvata izvan građevinskih područja, kao i infrastrukturnih koridora i prometnica odlagališta otpada, reciklažnih dvorišta i dr.) iste se ne smije planirati na način da njihova izgradnja ima za posljedicu gubitak rijetkih i ugroženih stanišnih tipova, te gubitak staništa strogo zaštićenih biljnih i životinjskih svojti te ciljnih vrsta i njihovih staništa i ciljnih stanišnih tipova područja ekološke mreže kao i narušavanje cjelovitosti područja ekološke mreže.
7. Korištenje prirodnih dobara treba planirati na način da se osigura racionalno korištenje neobnovljivih prirodnih dobara, te održivo korištenje obnovljivih prirodnih izvora te da njihovo korištenje nema za posljedicu gubitak ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže odnosno treba ih planirati na način da se održi i poboljša povoljno stanje,
8. Sve namjene prostora na području Nacionalnog parka Brijuni trebaju se planirati u skladu sa Prostornim planom Nacionalnog parka Brijuni (Narodne novine, broj 45/01),
9. Za svaki plan, program ili zahvat odnosno dijelove plana programa ili zahvata koji sam ili sa drugim planovima, programima ili zahvatima može imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže treba provesti ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.“

Članak 21.

U članku 128. stavak 1. mijenja se i glasi:

„Za cjelokupno područje Općine Fažana potrebno je predvidjeti mjere zaštite krajobraznih vrijednosti, i to stoga što dio predstavlja prostor ograničenja ZOP-a, koji se štiti Zakonom o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/9, 98/19) kao područje od posebnog interesa za Državu, a dio ima osobine kultiviranog agrarnog krajobraza na odlično očuvanoj matrici antičke centurijacije.“

Članak 22.

U članku 130. stavak 10. mijenja se i glasi:

„Za upravljanje graditeljskim nasljeđem u zaštićenoj urbanističkoj cjeline naselja Fažana potrebno je osnivati harmoničan odnos novih građevina s ambijentom na način da se svojom visinom i gabaritima uklope u ambijent, uz primjenu suvremenog arhitektonskog izričaja prilagođenog neposrednom i širem okruženju. S osobitom pažnjom, posebice na lokacijama označenim planskim oznakama N3-T, N4-T i N5-T, N1, potrebno je postaviti prostornu koncepciju u odnosu na vizure s mora.“

Članak 23

U članku 135. stavak 1. mijenja se i glasi:

„Gospodarenje s otpadom na području Općine Fažana provodi u skladu s Planom gospodarenja otpadom Općine Fažana za razdoblje do 2020. (SNIŽ br. 20/14), Planom gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje 2017. 2022. (NN br. 3/17) i Planom gospodarenja otpadom na području Istarske županije (SLIŽ br. 14/08) te u skladu sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i Pravilnikom o gospodarenju otpadom (NN br. 81/2020).“

Članak 24.

U članku 141. stavak 1. mijenja se i glasi:

„Zaštića voda na području obuhvata PPUO-a provodit će se primjenom Zakona o vodama (NN br. 66/2019). „

Stavci 7. i 8. mijenjaju se i glase:

„U skladu s člankom 2. i 3. Zakona o komunalnom gospodarstvu, te čl. 125. Zakona o vodama (NN br. 66/2019) za odvodnju oborinskih voda s javnih površina nadležan je upravitelj sustavom za odvodnju oborinske vode s nerazvrstanih, lokalnih, prometnica odnosno jedinice lokalne samouprave ili komunalno društvo.“

Iznimno je moguć priključak na javni sustav odvodnje oborinskih voda sa pojedinih čestica koje održavaju i na njima grade jedinice lokalne samouprave sukladno čl.125. Zakona o vodama (NN br. 66/2019), pod uvjetom da se dispozicija oborinskih voda ne može riješiti na samoj čestici zbog slabe upojnosti tla.“

Članak 25.

Naslov iznad članka 144. i članak 144. mijenjaju se i glase:

„Zaštita od prirodnih i drugih nesreća“

„Zaštita od prirodnih i drugih nesreća u dokumentima prostornog uređenja temelji se na „Procjeni rizika od velikih nesreća za Općinu Fažana“ u kojoj su identificirani i obrađeni rizici odnosno, procijenjene opasnosti koje se mogu dogoditi na području općine Fažana. Temeljem Procjene, a u cilju smanjenja rizika od velikih nesreća moraju se poštivati i obrađivati preventivne mjere u dokumentima prostornog uređenja svih razina. Planovima užeg područja utvrditi će se mjere i zahvati u prostoru u cilju sprečavanja nastanka rizika, odnosno smanjenja njegovog utjecaja na društvenu zajednicu.

Identifikacija prijetnji, procjena i obrada rizika

Temeljem Procjene rizika od velikih nesreća potrebno je predvidjeti preventivne mjere i aktivnosti na planiranju korištenja prostora i definiranju prostorno-planskih aktivnosti koji će smanjiti ranjivost zajednice.

Procjenom rizika od velikih nesreća općine Fažana identificirani su i obrađeni slijedeći rizici koji mogu imati negativne posljedice na Život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvenu stabilnost i politike (kritična infrastruktura, te građevine i ustanove od javnog i društvenog značaja):

1. Prijetnje i rizik od poplave,
2. Prijetnje i rizik od nastanka potresa,
3. Prijetnje i rizik od nastanka epidemija i pandemija,
4. Prijetnje i rizik od ekstremnih vremenskih pojava (ekstremne temperature),
5. Prijetnje i rizik od nastanka tehničko-tehnološke nesreće s opasnim tvarima.

Mjere civilne zaštite

Za identificirane i procijenjene prijetnje i rizike potrebno je predvidjeti i odgovarajuće radnje, postupke i zahvate za smanjenje prijetnji i nastanka rizika, odnosno omogućiti provedbu potrebnih mjera civilne zaštite (uzbunjivanje i obavješćivanje, evakuacija, sklanjanje, zbrinjavanje, zaštita bilja i životinja i dr.), a kojima će se umanjiti moguće posljedice na život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvenu stabilnost te politiku.

Obvezuje se poštivanje slijedećih zakonskih i podzakonskih propisa koji reguliraju područje civilne zaštite u prostornom planiranju:

-Zakon o sustavu civilne zaštite (N.N. broj 82/15, 118/18 i 31/20),

-Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju u uređivanju prostora (N.N. broj 29/83, 36/85 i 42/86),

-Pravilnik o postupku uzbunjivanja stanovništva (N.N. broj 69/16).“

Temeljem odredbi Zakona o sustavu civilne zaštite (NN br. 82/15) i Pravilnika o postupku uzbunjivanja stanovništva (NN br. 69/16), obvezno je planirati instalaciju sustava javnog uzbunjivanja i obavješćivanja stanovništva (sirena i si.) u područjima planiranim za gradnju građevina koji će koristiti, skladištiti ili manipulirati s velikim količinama opasnih tvari (obveznici su izrade izvješća o sigurnosti), kao i u slučaju ugroze uzrokovane „domino efektom“.

Temeljem odredbi Zakona o sustavu civilne zaštite (NN br. 82/15) i Pravilnika o postupku uzbunjivanja stanovništva (NN br. 69/16), obvezuju se vlasnici i korisnici građevina u kojima se okuplja ili istovremeno boravi više od 250 ljudi te odgojne, obrazovne, zdravstvene i druge ustanove, prometni terminali, sportske dvorane, stadioni, trgovački centri, hoteli, auto kampovi, proizvodni prostori i slično, u kojima se zbog buke ili akustičke izolacije ne može osigurati dovoljna čujnost sustava za javno uzbunjivanje, da uspostave i održavaju odgovarajući interni sustav za uzbunjivanje i obavješćivanje te da preko istog osiguraju provedbu javnog uzbunjivanja i prijem priopćenja nadležnog centra 112 o vrsti opasnosti i mjerama za zaštitu koje je potrebno poduzeti.

Članak 26.

Naslov iznad članka 145. i broj članka 145. brišu se.

Članak 27.

Članci 146. i 147. brišu se.

Članak 28.

Iza članka 155., dodaje se novi članak 155.a. koji glasi:

„Članak 155a.

Projektiranje mjera zaštite od požara temeljiti na pozitivnim hrvatskim zakonima i na njima temeljenim propisima i prihvaćenim normama iz područja zaštite od požara te pravilima tehničke prakse.

U cilju zaštite od požara potrebno je:

- Građevine projektirati na način da se osigura propisana otpornost na požar, spriječi sirenje požara na susjedne građevine, spriječi širenje vatre i dima unutar građevine, omogućiti da osobe mogu neozlijeđene napustiti građevinu, odnosno da se osigura njihovo spašavanje i zaštita spašavatelja.
- Planirati odgovarajuće vatrogasne pristupe, vatrogasne prilaze i površine za operativni rad vatrogasnih vozila radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevina i gašenja požara na građevinama ili otvorenom prostoru.
- Vatrogasne pristupe planirati tako da omogućavaju kretanje vatrogasnog vozila vožnjom naprijed.
- Slijepe vatrogasne pristupe duže od 100 metara planirati tako da na svom kraju imaju okretišta koja omogućavaju sigurno okretanje vozila.
- Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža predvidjeti vanjsku hidrantsku mrežu za gašenje požara sa nadzemnim hidrantima.
- U hidrantskoj mreži za gašenje požara, ovisno o broju stanovnika i računskom broju istovremenih požara, planirati potrebne protočne količine vode za gašenje požara uz najmanji potrebni tlak na izlazu iz hidranata vanjske hidrantske mreže.
- Gradnju ili rekonstrukciju postrojenja u kojima se koriste ili proizvode zapaljive tekućine, zapaljivi plinovi ili eksplozivne tvari i postrojenja s povećanim rizikom od nastanka požara i eksplozija planirati na način da se poštuju sigurnosne udaljenosti na razini predmetne lokacije.
- Mjere zaštite od požara u prostornom planu provoditi u skladu s Procjenom zaštite od požara i tehnoloških eksplozija i Planom zaštite od požara“

Članak 29.

Članak 161. mijenja se i glasi:

„Do usklađenja temeljem odredbi članka 160., unutar dijelova građevinskog područja naselja Fažana označenog planskom oznakom (M2), akti za provedbu prostornog plana i građevinska dozvola izdavat će se temeljem odredbi UPU-a naselja Fažana, u dijelu u kojem isti nije u suprotnosti sa ovim PPUO-om i/ili PPIŽ-om.

Za dijelove područja iz prethodnog stavka, moguće je izraditi stručne podloge – idejna urbanističko-arhitektonska rješenja, koja mora odobriti nadležno tijelo Općine Fažana.

Za dijelove građevinskog područja naselja Fažana, označene u grafičkom dijelu planskim oznakama N1, N3-T, N4-T, N5-T, za koje se uvjeti gradnje propisuju čl. 44.a, 44b, 44c i 44.d ovog PPUO-a, dio Urbanističkog plana uređenja naselja Fažana staviti će se izvan snage u zasebnom postupku.

III. ZAVRŠNE ODREDBE**Članak 30.**

Stupanjem na snagu ovog PPUO-a stavljaju se izvan snage Odredbe za provedbu i sljedeći kartografski prikazi Prostornog plana uređenja Općine Fažana (»Službene novine Istarske županije« broj 10/06, 9/08, 3/09, 1/14, 1/16, 14/19 i 2/20 – pročišćeni tekst):

Kartografski prikazi u mj 1 : 25 000

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA

2.1 INFRASTRUKTURNI SUSTAVI – Promet

Kartografski prikazi u mj 1 : 5000

4.A GRAĐEVINSKA PODRUČJA

4.B GRAĐEVINSKA PODRUČJA

Članak 31.

VI. Izmjena i dopuna Plana izrađena je u 4 (četiri) izvornika ovjerenih pečatom i potpisom predsjednika Općinskog vijeća, te ovjerenih pečatom i potpisom tijela i osobe odgovorne za provođenje javne rasprave. Izvornici Izmjena i dopuna Plana čuvaju se u pismohrani Općine Fažana, u Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Istarske županije, Javnoj ustanovi Zavod za prostorno uređenje istarske županije, te u Ministarstvu prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine.

Članak 32.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od objave u Službenim novinama Istarske županije.

KLASA: 350-02/21-01/9

URBROJ: 2168/08-03/00-21-1

Fažana, 20.09.2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

Na temelju članka 109. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19), Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (Narodne novine, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19, 144/20) i članka 39. Statuta Općine Fažana (Službene novine Istarske županije 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici Općinskog vijeća dana 20.09.2021. godine donijelo je

ODLUKU O DONOŠENJU IZMJENA I DOPUNA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA NASELJA VALBANDON

Članak 1.

(1) Ispred članka 1. dodaje se naslov: "I. OPĆE ODREDBE", a članak 1. mijenja se i glasi:

“Članak 1.

Donose se Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja naselja Valbandon (u daljnjem tekstu: Plan). Odredbe za provedbu Plana sastavni su dio ove Odluke i objavljuju se u službenom glasilu Općine Fažana.”

Članak 2.

(1) Ispred članka 2. naslov poglavlja mijenja se i glasi: "II. ODREDBE ZA PROVEDBU", a niz članaka od članka 2. do članka 115. mijenja se i glasi:

“Članak 2.

Urbanistički plan uređenja naselja Valbandon, kao naselja s elementima naselja gradskih osobina, obuhvaća veći dio građevinskog područja naselja Valbandon (sjeveroistočno od županijske ceste Ž 5115 Pula-Fažana), određenog Prostornim planom uređenja Općine Fažana ("Službene novine Istarske županije" broj 10/06, 09/08, 03/09, 01/14, 01/16, 14/19, u daljnjem tekstu: PPUO Fažana).

Područje obuhvata Plana nalazi se unutar prostora ograničenja zaštićenog obalnog područja mora.

Sadržaj Plana je sljedeći:

- | | | |
|--------|--|--------|
| A. | TEKSTUALNI DIO | |
| I. | OPĆE ODREDBE | |
| II. | ODREDBE ZA PROVEDBU | |
| 1. | UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA | |
| 2. | UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI | |
| 3. | UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI | |
| 4. | UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH GRAĐEVINA | |
| 5. | UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA | |
| 5.1. | UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE | |
| 5.1.1. | Javna parkirališta i garaže | |
| 5.1.2. | Trgovi i druge veće pješačke površine | |
| 5.2. | UVJETI GRADNJE TELEKOMUNIKACIJSKE MREŽE | |
| 5.3. | UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE | |
| 6. | UVJETI UREĐENJA JAVNIH ZELENIH POVRŠINA | |
| 7. | MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI | |
| 8. | POSTUPANJE S OTPADOM | |
| 9. | MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ | |
| 10. | MJERE PROVEDBE PLANA | |
| III. | ZAVRŠNE ODREDBE | |
| B. | GRAFIČKI DIO | |
| 0. | POSTOJEĆE STANJE | 1:2000 |
| 1. | KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA | 1:2000 |
| 2.1. | PROMETNA MREŽA | 1:2000 |
| 2.2. | ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE | 1:2000 |
| 2.3. | A. ELEKTROENERGETIKA- SREDNJI NAPON | 1:2000 |
| 2.3. | B. ELEKTROENERGETIKA- NISKI NAPON | 1:2000 |
| 2.3. | C. JAVNA RASVJETA | 1:2000 |
| 2.4. | VODOOPSKRBA | 1:2000 |
| 2.5. | PLINOOPSKRBA | 1:2000 |
| 2.6. | A. ODVODNJA OTPADNIH VODA | 1:2000 |
| 2.7. | B. ODVODNJA OBORINSKIH VODA | 1:2000 |
| 3. | UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJE I ZAŠTITE POVRŠINA | 1:2000 |
| 4. | NAČIN GRADNJE | 1:2000 |

- C. OBRAZLOŽENJE
- 1. POLAZIŠTA
- 1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI DIJELA NASELJA U PROSTORU OPĆINE FAŽANA
- 1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru
- 1.1.2. Prostorno razvojne značajke
- 1.1.3. Infrastrukturna opremljenost
- 1.1.4. Zaštićene prirodne, kulturno-povijesne cjeline i ambijentalne vrijednosti i posebnosti
- 1.1.5. Obveze iz planova šireg područja (obuhvat, broj stanovnika i stanova, gustoća stanovanja i izgrađenosti)
- 1.1.6. Ocjena mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na demografske i gospodarske podatke te prostorne pokazatelje
- 2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA
- 2.1. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA LOKALNOG ZNAČAJA
- 2.1.1. Demografski razvoj
- 2.1.2. Odabir prostorne i gospodarske strukture
- 2.1.3. Prometna i komunalna infrastruktura
- 2.1.4. Očuvanje prostornih posebnosti dijela naselja
- 2.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA DIJELA NASELJA
- 2.2.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora u odnosu na postojeći i planirani broj stanovnika, gustoću stanovanja, obilježja izgrađene strukture, vrijednosti i posebnosti krajobraza, prirodnih i kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina
- 2.2.2. Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture
- 3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA
- 3.1. PROGRAM GRADNJE I UREĐENJA PROSTORA
- 3.2. OSNOVNA NAMJENA PROSTORA
- 3.3. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU, NAČIN KORIŠTENJA I UREĐENJA POVRŠINA
- 3.4. PROMETNA I ULIČNA MREŽA
- 3.5. KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
- 3.6. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA
- 3.6.1. Uvjeti i način gradnje
- 3.6.2. Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina
- 3.7. SPRJEČAVANJE NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 3.

Svi elementi na temelju kojih će se izdavati akti za provedbu prostornog plana i građevinske dozvole, a koji nisu posebno navedeni u ovom Planu, određuju se na temelju odredbi važećeg prostornog plana šireg područja.

Svi elementi navedeni u ovom Planu, kao i oni iz važećeg prostornog plana šireg područja, predstavljaju okvir za izdavanje akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola za zahvate u prostoru unutar obuhvata Plana.

Članak 4.

Plan je dugoročni prostorno planski dokument koji, u skladu sa ciljevima i zadacima utvrđenim važećim prostornim planovima šireg područja, utvrđuje smjernice za uređenje stambenih, javnih, društvenih, gospodarskih, prirodnih i drugih područja, osnove uvjeta korištenja, uređenja i zaštite prostora na području naselja Valbandon za razdoblje do 2025. godine.

Plan se donosi za područje obuhvata prikazano u grafičkom dijelu Plana, ukupne površine cca 70,0 ha.

Članak 5.

Planom se utvrđuju osnove organiziranja i uređivanja prostora naselja u skladu sa ciljevima i zadacima društveno gospodarskog razvoja, a posebno:

- osnovna podjela prostora po namjeni, s uvjetima njegovog uređivanja,
- sustav infrastrukturnih koridora i građevina, te njihovo povezivanje sa sustavom susjednog i šireg područja,
- mjere očuvanja i zaštite integralnih vrijednosti prostora, te prirodnih, kulturno-povijesnih cjelina i ambijentalnih vrijednosti,
- mjere zaštite i unapređivanja okoliša,
- mjere provedbe Plana.

Članak 6.

Ovim Planom se omogućuje gradnja građevina na temelju pravomoćnih akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola izdanih do dana donošenja Plana.

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

Članak 7.

Organizacija i namjena površina dana je ukupnim Planom, a grafički utvrđena kartografskim prikazom 1. Plana. Primijenjena terminologija zasniva na važećoj zakonskoj regulativi.

Članak 8.

Namjena područja izvan granica građevinskog područja, a unutar granica obuhvata Plana utvrđena je u PPUO Fažana.

Članak 9.

Osnovno razgraničenje površina po namjeni postignuto je definiranjem mrežom javnih prometnih površina. Dobiveni blokovi između mreže javnih prometnih površina raščlanjuju se na površine javnih namjena (javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene, javnog parkirališta, zaštitnog zelenila i rekreacije, infrastrukturnih sustava) i drugih namjena (stambene namjene, mješovite namjene, gospodarske namjene, ugostiteljsko-turističke djelatnosti i poljoprivredne namjene).

Površina obuhvata Plana, obzirom na način korištenja, namjenu i organizaciju prostora, razgraničena je na:

- površine stambene namjene (S),
 - površine mješovite namjene (M),
 - površine gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene - hotel (T1),
 - površine javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R8-2),
 - površine javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija (R2),
 - zaštitne zelene površine (Z),
 - javne prometne površine - kolne površine, pješačke površine i površine za promet u mirovanju - parkirališta (P),
 - površine infrastrukturnih sustava (IS),
 - površine opće rekreacijske namjene (R3) izvan građevinskog područja naselja,
 - površine obradivog tla, određene kao "ostalo obradivo tlo" prema prostornim planovima šireg područja, na kojima nisu mogući nikakvi zahvati u prostoru u smislu važećih zakona o prostornom uređenju i zakona o gradnji.
- Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu, način korištenja i uređenja površina dan je tablicom:

B.	NAMJENA POVRŠINA	POVRŠINA (m ²)	POVRŠINA PO ZONAMA (m ²)	UDIO U POVRŠINI OBUHVATA PLANA (%)	
	STAMBENA NAMJENA (S)	392029	S	392029	55,926
	MJEŠOVITA NAMJENA (M)	23852	M	23852	3,403
	GOSPODARSKA NAMJENA, UGOSTITELJSKO TURISTIČKA NAMJENA - HOTEL (T1)	12363	T1-2 T1-3 T1-4	3021 4574 4768	1,764
	JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA, SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA - SPORT (R1)	15019	R1	15019	2,143
	JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA, SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA - SPORT (R8-2)	12200	R8-2	12200	1,740
	JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA, SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA - REKREACIJA (R2)	87252	R2	87252	12,447
	ZAŠTITNE ZELENE POVRŠINE (Z)	3110	Z	3110	0,444
	JAVNE PROMETNE POVRŠINE - JAVNE PROMETNICE, KOLNO PJEŠAČKE POVRŠINE I POVRŠINE ZA PROMET U MIROVANJU - PARKIRALIŠTA (P)	100061		100061	14,275
	POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA (IS)	600	IS	600	0,086
	OPĆA REKREACIJSKA NAMJENA (R3) IZVAN GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA	8826	R3	8826	1,259
	POLJOPRIVREDNA NAMJENA - OBRADIVO TLO	45661		45661	6,514
	PODRUČJE OBUHVATA PLANA	C. 700973		700973	100

Članak 10.

Planirani broj stanovnika na području obuhvata Plana do 2025. godine iznosi najviše 1736 stanovnika.

Gustoća stanovanja na temelju planiranog broja stanovnika na području obuhvata Plana iznosi:

- $G_{st}=43,56$ st/ha (neto),
- $G_{ust}=31,26$ st/ha (ukupno neto),
- $G_{bst}=25,95$ st/ha (bruto).

Gustoća stanovništva na temelju planiranog broja stanovnika na području obuhvata Plana iznosi $G_{nst}=24,68$ st/ha.

Članak 11.

Oblik i veličina građevne čestice za gradnju građevine visokogradnje pojedine namjene određuje se uzimajući u obzir namjenu i vrstu građevina čija se izgradnja na toj čestici planira, javnu prometnu površinu s koje se osigurava neposredan pristup na građevnu česticu, susjedne građevne čestice, konfiguraciju i druge karakteristike zemljišta, katastarsko i zemljišno knjižno stanje zemljišta, posebne uvjete građenja i druge elemente od značaja za određivanje oblika građevne čestice. Oblik i veličina građevne čestice moraju biti takvi da zadovoljavaju osnovne standarde urbanističke prakse u pogledu mogućnosti smještaja građevina i priključenja na prometnice i infrastrukturu, te očuvanja morfologije i tipologije već izgrađenih dijelova naselja, pri čemu odnos najduže i najkraće stranice građevne čestice ne smije prelaziti omjer 1:5, a najmanja širina građevne čestice, mjereno na građevnom pravcu, ne može biti manja od:

- 8,0 m za ugrađene građevine,
- 12,0 m za poluugrađene građevine,
- 15,0 m za slobodnostojeće građevine.

Iznimno, odstupanja od navedenih širina moguća su kod interpolacija na postojećim, već formiranim građevnim

česticama.

Pod izgrađenošću građevne čestice smatra se vertikalna projekcija svih izgradnji na građevnoj čestici, a odnosi se na zemljište pod građevinom, na način kako je to određeno posebnim propisom. Pod iskorištenošću građevne čestice smatra se odnos građevinske bruto površine građevine i površine građevne čestice. Izgrađenost i iskorištenost građevne čestice utvrđuje se koeficijentom izgrađenosti čestice (kig) i koeficijentom iskorištenosti čestice (kis).

Površina gradivog dijela građevne čestice za gradnju slobodnostojeće građevine određuje se tako da je s jedne ili više strana određena građevnim pravcem, a na drugim stranama mora biti udaljena najmanje 3 m od granice građevne čestice za građevine s dvije nadzemne etaže, a najmanje 4 m za građevine s tri nadzemne etaže, odnosno prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe. Kod poluugrađenih i ugrađenih građevina, površina gradivog dijela građevne čestice mora se podudarati s granicom građevne čestice, dotičući se susjednih poluugrađenih ili ugrađenih građevina tzv. dilatacijama, a sa slobodnih strana određuje se prema odredbama za slobodnostojeće građevine.

Visina građevine mjeri se od konačno zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnjega kata, odnosno vrha nadozida potkrovlja (unutarnje sjecište vertikalne ravnine zida pročelja i krovne plohe), čija visina ne može biti veća od 1,2 m. Visina građevine ovisno o namjeni ne može biti veća od 9 m, odnosno 10 m, dok ukupna visina građevine mjerena od konačno zaravnatog i uređenog terena na njegovom najnižem dijelu uz pročelje zgrade, do najviše kote krova (sljemena) ne može biti veća od 12,0 m. Pod konačno zaravnatim i uređenim terenom ne smatra se ulazna rampa za garažu locirana na najmanjoj udaljenosti između građevine i javno prometne površine, a čija širina ne iznosi više od 3,5 m. Pod konačno zaravnatim i uređenim terenom smatra se kota novo projektiranog terena u odnosu na najnižu kotu postojećeg terena (zatečenog), uz pročelje zgrade, a koja ne može biti veća od 0,5 m.

Nadzemnim etažama smatraju se suteran (S), prizemlje (P), kat (K) i potkrovlje (Pk). Podzemnom etažom smatra se podrum (Po). Dijelovi (etaže) građevine su:

- prizemlje (P) je dio građevine čiji se prostor nalazi neposredno na površini, odnosno najviše 1,10 m iznad konačno uređenog i zaravnatog terena,
- suteran (S) je dio građevine čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja i ukopan je do 50% svoga volumena u konačno uređeni i zaravnani teren uz pročelje građevine, odnosno da je najmanje jednim svojim pročeljem izvan terena,
- podrum (Po) je potpuno ukopan ili je ukopan više od 50% svoga volumena u konačno uređeni zaravnani teren i čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja, odnosno suterena,
- kat (K) je dio građevine čiji se prostor nalazi između dva poda iznad prizemlja,
- potkrovlje (Pk) je dio građevine čiji se prostor nalazi iznad zadnjega kata i neposredno ispod kosog ili zaobljenog krova i čiji je nadozid najviše 1,2 m.

Građevnim pravcem smatra se obvezni pravac kojim se određuje položaj građevine na građevnoj čestici u odnosu na okolne prometne i druge javne površine (parkove, zelene površine i sl.), na način da se na njega naslanjaju dio građevine ili najmanje dvije najistaknutije točke pročelja.

Regulacijskim pravcem smatra se obvezni pravac kojim se određuje položaj građevne čestice prema dodirnoj javnoj površini. Građevna čestica može imati jedan ili više regulacijskih pravaca.

Građevni pravac ne može biti udaljen od regulacijskog pravca manje od 5 m, odnosno manje od (h/2) za građevine više od 10 m. Građevni pravac određuje se na udaljenosti od maksimalno 15 m od regulacijskog pravca. Građevni pravac kod izgradnje pojedinih građevina može se odrediti i na udaljenosti većoj od 15 m od regulacijskog pravca u sljedećim slučajevima:

- ukoliko građevna čestica za izgradnju pojedinačne građevine ima takav oblik da se tlocrt građevine ne može razviti na udaljenosti manjoj od 15 m od regulacijskog pravca,
- ukoliko nepogodna konfiguracija tla ne omogućava izgradnju na udaljenosti manjoj od 15 m od regulacijskog pravca,
- ukoliko se građevina planira u blizini građevina bilo koje namjene, a kojima je udaljenost građevinskog pravca od regulacijskog pravca veća od 15 m,
- kod rekonstrukcije postojećih građevina,
- kod izgradnje uz javnu cestu, drugu javnu prometnu površinu i infrastrukturu drugih vrsta prometa za koje se prema posebnim propisima uvjetuju posebna udaljenost građevnog od regulacijskog pravca, veća od 15 m.

Kod građevina koje se planiraju kao građevine u nizu, građevni pravac se određuje na udaljenosti minimalno 5 m odnosno ne manje od h/2 za građevine više od 10 m, a maksimalno 15 m udaljenosti od regulacijskog pravca, s time da razlika udaljenosti između građevnih pravaca dviju susjednih građevina u nizu ne može biti veća od 3 metra.

Udaljenost od regulacijskog pravca može biti drugačija od određene ovim Odredbama, ali samo kod razvrstanih cesta, sukladno posebnim uvjetima javnopravnog tijela nadležnog za razvrstane ceste.

Kod interpolacija novih ili rekonstrukcije postojećih građevina unutar izgrađenog dijela građevinskog područja građevni pravac određuje se tako da se podudara s građevnim pravcima susjednih građevina. Građevni pravac određuje se tako da je jednak građevnom pravcu jedne od susjednih građevina ili se određuje na prostoru između tih dvaju građevnih pravaca susjednih građevina.

Građevina može imati jedan ili više građevnih pravaca. Više građevnih pravaca moguće je odrediti za jednu građevinu ukoliko to zahtjeva poseban položaj građevine u odnosu na okolni prostor, poput kutne dispozicije građevine u uličnom redu, blokovske izgradnje, interpolacije i slično. Iz tih razloga moguće je odrediti i poseban građevni pravac za pojedine dijelove građevine sa različitim visinama izgradnje. Više građevnih pravaca moguće je odrediti u slučaju gradnje složene građevine koja se sastoji od više građevina funkcionalno i tehnološki povezanih u jednu cjelinu određene namjene.

Izvan građevnog pravca mogu biti izgrađeni balkoni i ulazne nadstrešnice bez potpornih konstrukcija izvan građevnog pravca, strehe krovova, vijenci, oluci i slični arhitektonski elementi i istaci na pročelju, sve u okviru građevne čestice. Pored navedenog, izvan regulacijskog pravca mogu se postavljati naprave vizualnih komunikacija, zaštite od sunca, vitrine, rasvjetna tijela i slični elementi urbane opreme, ali na način da ne ometaju odvijanje prometa. Uz pješačke prometnice isti elementi mogu biti istaknuti s obje strane prometnice, do granice kojom se osigurava nesmetan prolaz interventnih i dostavnih vozila, ako se time ne ugrožava sigurnost prometa.

Moguća je primjena elemenata za zaštitu od sunca, kao što su škure, grilje, brisoleji, pergole i tipske sklopive tende, kao i elementi za natkrivanje ulaza.

U cilju korištenja alternativnih izvora energije, moguća je izvedba konstruktivnih zahvata u svrhu korištenja sustava za iskorištavanje sunčeve energije na krovovima građevina ili na građevnoj čestici, kao pomoćna građevina, sve unutar gradivog dijela čestice.

Reklame, natpisi, izlozi i vitrine moraju biti prilagođeni građevini odnosno prostoru na koji se postavljaju, u pogledu oblikovanja, obujma, materijala i boje.

Prostor između regulacijskog i građevnog pravca treba hortikulturno urediti autohtonim biljnim vrstama.

Građevine koje se grade kao ugrađene ili poluugrađene moraju uz susjedni zid imati izveden protupožarni zid propisane požarne otpornosti.

Građevna čestica može biti ograđena. Ograde oko građevne čestice treba planirati kao zidane, zidano žbukane, kamene, betonske, zelene živice, uz kombinaciju niskog punog zida i transparentne metalne ograde. Visina ogradnog zida može iznositi maksimalno 1,5 metara, osim u slučaju kada se ograda izvodi uz kombinaciju niskog punog zida (do 1,0 metar visine) i transparentne ograde, kada takva ograda može imati visinu do 2,0 m. Iznimno, ograde mogu biti i više od 1,5 m, kada je to nužno radi zaštite građevine ili načina njezina korištenja ili stvaranja urbane slike ulice ili trga. Kod građevnih čestica s razlikom u visini terena većom od 0,5 metara, ograda može na pojedinim dijelovima terena, ako se podudara s potpornim zidom, biti viša od dva metra. Visina ograde mjeri se od kote konačno zaravnatog i uređenog terena i to:

- kod ograde na regulacijskom pravcu od terena uz ogradu izvan građevne čestice,
- kod drugih ograda (prema susjednim građevnim česticama) od terena uz ogradu unutar građevne čestice.

Ograda svojim položajem, visinom i oblikovanjem ne smije ugroziti prometnu preglednost kolne i pješačke površine, te time utjecati na sigurnost prometa.

Pomoćnim građevinama smatraju se građevine kao što su garaže, vanjski bazeni površine do 100 m² i ukopani u tlo, sustav sunčanih kolektora, odnosno fotonaponskih modula, spremišta, drvarnice, cisterne, spremnici plina (UNP) kapaciteta do 5 m³, sabirne jame i slične građevine.

Vanjski bazeni površine veće od 100 m² ne smatraju se pomoćnim građevinama, već građevinama prateće namjene, npr. građevinama ugostiteljsko turističke namjene, koji se mogu planirati uz sljedeće uvjete:

- dubina bazena je najviše 1,5 m,
- udaljenost bazena od granice građevne čestice je najmanje 3 m,
- bazeni se mogu se natkriti laganom konstrukcijom visine najviše 3 m,
- površina bazena se uračunava u izgrađenost građevne čestice.

Pomoćne građevine moraju se graditi unutar gradivog dijela građevne čestice, a kada se grade unutar gradivog dijela građevne čestice na prostoru uz granicu čestice (kod ugrađenih ili poluugrađenih građevina), mogu imati visinu i etažnost određene za garaže (koje nisu javne garaže).

Obiteljskom stambenom građevinom prema ovom Planu smatra se građevina koja je u cjelini ili većim dijelom (više od 51%) namijenjena stanovanju, koja ima najviše 3 (tri) funkcionalne jedinice, među kojima pretežiti broj moraju biti stambene jedinice, a manji broj mogu biti prostorne jedinice namijenjene obavljanju poslovnih djelatnosti (poslovne jedinice).

Stambenom građevinom smatra se građevina koja je u cjelini ili većim dijelom (više od 51%) namijenjena stanovanju, koja ima najviše 6 (šest) funkcionalnih jedinica, među kojima pretežiti broj moraju biti stambene jedinice, a manji broj mogu biti prostorne jedinice namijenjene obavljanju poslovnih djelatnosti (poslovne jedinice).

Višestambene građevine s više od 6 (šest) funkcionalnih jedinica ne planiraju se na području obuhvata Plana.

Poslovno-stambenom građevinom smatra se građevina s najviše 6 (šest) funkcionalnih jedinica u kojoj je udio poslovne namjene u odnosu na stambenu pretežit, ali ne i apsolutan.

Poslovnom građevinom smatra se građevina s najviše 6 (šest) funkcionalnih jedinica poslovne namjene.

Obiteljske stambene građevine prema načinu gradnje mogu biti slobodnostojeće, poluugrađene i ugrađene građevine. Stambene, poslovno-stambene, javne i društvene, sportsko rekreacijske te građevine poslovne namjene i ugostiteljsko-turističke namjene prema načinu gradnje moraju biti slobodnostojeće građevine.

Krovišta građevina mogu biti dvovodna ili razvijena u više kosih krovnih ploha. Krovišta obiteljskih stambenih građevina i stambenih građevina, a u pravilu i ostalih građevina moraju imati pokrov od crijepa tipa kanalice ili sličnog materijala, s nagibom krovnih ploha od 18 do 24 stupnja i poželjnim nagibom krovnih ploha prema građevnom pravcu. Iznimno, na manjoj površini krova (do ukupno 30% površine) dozvoljava se izvedba ravnog krova, terasa, krovnih prozora sa zasebnim dijelom krovišta, solarnih panela i sl., kada se prostor krovišta koristi kao etaža (potkrovlje). Na površinama kosih krovnih ploha stambenih građevina, do 40% njihove površine, a bez ograničenja na poslovnim građevinama, moguće je postavljanje solarnih panela.

Iznimno, ostale vrste građevina određene ovim Odredbama koje nisu navedene u prethodnom stavku ovog članka (građevine javne i društvene namjene, odnosno sportsko rekreacijske namjene), mogu imati i drugačiju vrstu krova (ravni, bačvasti i dr.), s pokrovom od suvremenih materijala primjerenih okolišu, prema usvojenom arhitektonskom izričaju i tehnologiji građenja. Lokacije za postavljanje privremenih građevina i/ili montažnih naprava na javne površine određenih važećim pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima, kao što su kiosci i druge građevine gotove konstrukcije (šandovi, nadstrešnice i sl.) određuju se odgovarajućim aktom Općine Fažana. Takve građevine i naprave moraju biti izvedene od kvalitetnih materijala, a njihovo oblikovanje mora biti usklađeno s ambijentom u kojem će se postaviti. Unutar obuhvata Plana mogu se postavljati kiosci i slične naprave te urbana oprema u skladu s posebnom odlukom Općine Fažana, kojom se određuje njihova lokacija, površina i namjena. Kiosk i slična naprava je tipska ili posebno projektirana privremena, montažna ili pokretna građevina ili naprava, koja služi za pružanje trgovačkih, ugostiteljskih, servisnih, komunalnih i sličnih usluga.

1.1. Stambena namjena (S)

Članak 12.

Zone stambene namjene namijenjene su gradnji, rekonstrukciji i održavanju (dalje u odredbama: gradnja) obiteljskih stambenih građevina i njima pripadajućih pomoćnih građevina.

Članak 13.

U zonama stambene namjene postoji mogućnost gradnje i uređenja gospodarskih i poslovnih prostorija, prostorija javne i društvene namjene u manjem dijelu ukupne površine građevine stambene namjene, te u manjem broju ukupnih funkcionalnih (stambenih i poslovnih) jedinica, sve sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja u okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na svojoj vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i klijenata. U okviru poslovnih prostorija ne mogu se obavljati proizvodne (niti industrijske niti

zanatske), skladišne i slične djelatnosti.

Članak 14.

U zonama stambene namjene mogu se graditi i javne pješačke i parkirališne površine, površine sportsko rekreacijske namjene, uređivati okućnice kao i javne zelene površine, sukladno ovim odredbama.

U zonama stambene namjene postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Članak 15.

Zone stambene namjene dodatno se prema kartografskom prikazu 4 dijele prema načinu gradnje na:

- Zone načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS), namijenjene gradnji ugrađenih građevina, poluugrađenih i slobodnostojećih građevina, prema ukupnim odredbama ovog Plana,
- Zone načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU), namijenjene gradnji slobodnostojećih i poluugrađenih građevina, prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Članak 16.

Zona načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS) prema kartografskom prikazu 4 predstavlja zonu u kojoj su djelomično izgrađene građevine u nizu na već formiranim građevnim česticama, unutar koje je moguća preparcelacija prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Zona načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU) prema kartografskom prikazu 4 predstavlja zonu djelomično izgrađenih slobodnostojećih građevina na formiranim građevnim česticama, u kojoj se nalaze i neizgrađene i neformirane građevne čestice s neutvrđenim aktima za provedbu prostornog plana i građevinskim dozvolama, te unutar koje je moguća preparcelacija prema ukupnim odredbama ovog Plana.

1.2. Mješovita namjena (M)

Članak 17.

Zone mješovite namjene namijenjene su gradnji slobodnostojećih poslovnih građevina i slobodnostojećih poslovno-stambenih građevina na zasebnim građevnim česticama, te slobodnostojećih stambenih građevina na zasebnim građevnim česticama, u kojima se mogu, u manjem dijelu ukupne površine, graditi i poslovne prostorije.

Zone mješovite namjene dodatno se prema kartografskom prikazu 4 dijele prema načinu gradnje na:

- Zone načina gradnje u neizgrađenoj strukturi naselja (Mn), namijenjene gradnji slobodnostojećih građevina, prema ukupnim odredbama ovog Plana,
- Zone načina gradnje u postojećoj izgrađenoj strukturi naselja (Mp), namijenjene gradnji slobodnostojećih građevina u postojećim uvjetima, prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Članak 18.

U zonama mješovite namjene postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Članak 19.

U zonama mješovite namjene mogu se graditi i slobodnostojeće obiteljske stambene građevine (do tri funkcionalne jedinice) na zasebnim građevnim česticama po uvjetima koji se odnose na način gradnje predmetne zone mješovite namjene određen kartografskim prikazom 4.

Članak 20.

U zonama mješovite namjene mogu se graditi i uređivati javne pješačke i parkirališne površine, površine sportsko rekreacijske namjene, uređivati okućnice kao i javne zelene površine, sukladno ovim odredbama.

Članak 21.

U zoni mješovite namjene gradnja se planira sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da građevine svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja na okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i klijenata. U okviru poslovne namjene ne mogu se obavljati proizvodne (niti industrijske niti zanatske), skladišne i slične djelatnosti.

1.3. Javna i društvena namjena, sportsko rekreacijska namjena - sport (R1) i (R8-2)

Članak 22.

Zone javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, namijenjene su gradnji otvorenih i zatvorenih građevina sportske namjene. Građevine koje će se u ovim zonama graditi mogu pored prostorija namijenjenih osnovnoj namjeni, u manjem dijelu površine imati i prostorije druge javne i društvene namjene (upravne, socijalne, zdravstvene i kulturne), osim vjerske.

Prema načinu gradnje, zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) jest zona načina gradnje sportskih građevina (Sp) prema kartografskom prikazu 4.

Prema načinu gradnje, zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R8-2) jest zona načina gradnje sportskih nogometnih građevina (SpN) prema kartografskom prikazu 4.

Članak 23.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Članak 24.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, mogu se graditi i javne pješačke i parkirališne površine, površine sportsko rekreacijske namjene, uređivati okoliš kao i javne zelene površine, sukladno ovim odredbama.

1.4. Gospodarska namjena, ugostiteljsko turistička namjena - hotel (T1)**Članak 25.**

Zone gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene - hotel (T1) namijenjene su gradnji ugostiteljskih građevina iz skupine Hoteli prema važećem Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli.

U zonama gospodarske namjene, ugostiteljsko-turističke djelatnosti postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Prema načinu gradnje, zone gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene - hotel (T1) jesu zone načina gradnje slobodnostojećih, odnosno složenih građevina (SG) prema kartografskom prikazu 4.

1.5. Javna i društvena namjena, sportsko rekreacijska namjena - rekreacija (R2)**Članak 26.**

Zone javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, planirane su kao otvoreni prostori rekreacije unutar građevinskog područja naselja Valbandon. Na ovim površinama planira se uređenje i opremanje rekreacijskih i dječjih igrališta, s potrebnom komunalnom i urbanom opremom, ali bez mogućnosti gradnje građevina visokogradnje, a s mogućnošću postavljanja građevina gotove konstrukcije (predgotovljene građevine, paviljoni, kiosci i sl.), maksimalne građevinske bruto površine 15 m² i maksimalne visine 3,5 m.

Članak 27.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, mogu se uređivati otvorene površine za različite vrste rekreacije opremljene potrebnim rekvizitima, parkovne površine s pješačkim stazama, dječja igrališta opremljena potrebnim rekvizitima, te sanirati postojeće i saditi nove vrste biljnog materijala.

U području otvorenog kanala između dva mosta prostorno će se zaštititi koridor otvorenog kanala bujičnih voda i izvora vode, te hortikulturno urediti širi prostor otvorenog kanala.

1.6. Opća rekreacijska namjena (R3) izvan građevinskog područja naselja i zaštitne zelene površine (Z)**Članak 28.**

Zona opće rekreacijske namjene (R3) izvan građevinskog područja namijenjena rekreaciji uz županijsku cestu Ž 5115 uređivat će se saniranjem postojećeg biljnog materijala i sadnjom odgovarajućih novih vrsta i postavljanjem odnosno gradnjom bukozaštitnih objekata. Na tim se površinama planira uređenje pješačkih, jahaćih, biciklističkih, trim i sličnih staza sa potrebnom opremom, a sve bez mogućnosti gradnje građevina visokogradnje.

Najmanje 30% zone opće rekreacijske namjene (R3) mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.

Zone zaštitnih zelenih površina (Z) uz županijsku cestu Ž 5115 uređivat će se saniranjem postojećeg biljnog materijala i sadnjom odgovarajućih novih vrsta, te uređenjem pješačke staze i postavljanjem odnosno gradnjom bukozaštitnih objekata.

Osim u zonama posebno označenim u grafičkom dijelu Plana kao zone zaštitnih zelenih površina i opće rekreacijske namjene, parkovi, dječja igrališta, drvoredi i ostale hortikulturno obrađene površine mogu se graditi i u zonama drugih namjena.

1.7. Javne prometne površine**Članak 29.**

Zone javnih prometnih površina namijenjene su gradnji javnih kolnih, kolno-pješačkih, servisnih i pješačkih prometnica, infrastrukturnih objekata i postavljanju objekata urbane opreme i reklama.

Članak 30.

Prikazanom mrežom prometnica u grafičkom dijelu Plana određene su građevne čestice za gradnju prometnica. Granica građevne čestice javne prometne površine ujedno predstavlja crtu razgraničenja između zone namijenjene javnim prometnim površinama i zona drugih namjena.

1.8. Javna parkirališta**Članak 31.**

Zone javnih parkirališta namijenjene su gradnji i uređenju parkirališnih površina u sklopu proširenih koridora javnih prometnica na način da one zadovolje potrebe suvremenog prometa. U zoni javnog parkirališta moguće je postavljati objekte urbane opreme i zaštite od sunca, klupe za odmor, graditi infrastrukturne objekte i odgovarajuće hortikulturno uređivati prostor.

1.9. Infrastrukturni sustavi**Članak 32.**

Zone infrastrukturnih sustava namijenjene su gradnji građevina elektroničke komunikacijske, elektroenergetske, plinoopskrbne i vodoopskrbne mreže te sustava odvodnje otpadnih i oborinskih voda.

2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI

Članak 33.

Odredbe o uvjetima smještaja građevina gospodarske namjene odnose se na slobodnostojeće, odnosno na slobodnostojeće složene građevine koje će se graditi u zonama gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene (T1), planskih oznaka T1-2, T1-3 i T1-4.

Smještajni kapacitet pojedinačne građevine za smještaj unutar obuhvata Plana utvrđen je prostornim planom šireg područja i iskazan je tablicom:

PODRUČJE		VRSTA	POVRŠIN A (ha)	TURISTIČKI KAPACITET NASELJA VALBANDON (postelja)
OZNAKA	LOKACIJA			
T1-2	VALBANDON (SJEVER)	T1	0,3021	100
T1-3	VALBANDON (ISTOK)	T1	0,4574	50
T1-4	VALBANDON (JUG)	T1	0,4768	50
KATEGORIJA				NAJMANJE 3* ILI 4*
POLOŽAJ U ODNOSU NA PROSTOR OGRANIČENJA (ZOP)				UNUTAR PROSTORA OGRANIČENJA
KAPACITET UKUPNO (TURISTIČKIH POSTELJA)				200

Gradnja se planira sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da građevine svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja na okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i korisnika.

Članak 34.

Površina građevne čestice utvrđuje se sukladno veličini zahvata u prostoru, na način da zahvat u prostoru zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da ne predstavlja opterećenje u zatečenom širem prostoru.

Članak 35.

Građevna čestica odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu.

Članak 36.

Svi elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola odnosno uvjeti smještaja i gradnje građevina ugostiteljsko turističke djelatnosti utvrđivat će se na temelju Plana, crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Članak 37.

U zonama gospodarske - ugostiteljsko turističke namjene (T1) namjene, utvrđenim kao zone načina gradnje slobodnostojećih, odnosno složenih građevina (SG) prema kartografskom prikazu 4 posebno se uvjetuje:

- veličina građevne čestice min. 2000 m²
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) do 0,30
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 0,80
- površina građevne čestice koja mora biti hortikulturno uređena min. 40 %
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 10 m
- broj parkirališnih/garažnih mjesta na građevnoj čestici u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

Članak 38.

Odredbe o uvjetima smještaja građevina društvenih djelatnosti odnose se na građevine koje će se graditi u zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R8-2).

Zone javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R8-2) namijenjene su za sport i rekreaciju unutar građevinskog područja naselja Valbandon, a planirane su za potrebe stanovništva, gostiju te članova i igrača sportskih klubova. Kao jedinstvena funkcionalna cjelina koja se sastoji od dvije prostorne cjeline - zone, planiraju se kao društveno sportski centar Valbandon, pri čemu je zona (R8-2) pretežito namijenjena nogometnom sportu, a zona (R1) pretežito ostalim sportskim i društvenim namjenama.

Članak 39.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno svi elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno svi elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Članak 40.

Gradnja se planira sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da građevine svojim funkcioniranjem neposredno ili

posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja na okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i korisnika.

Članak 41.

Površina građevne čestice utvrđuje se sukladno veličini zahvata u prostoru, na način da zahvat u prostoru zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da ne predstavlja opterećenje u zatečenom užem susjedstvu.

Članak 42.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R8-2), utvrđena kao zona načina gradnje sportskih nogometnih građevina (SpN) prema kartografskom prikazu 4, planirana je za izgradnju jednog nogometnog igrališta, građevine s pratećim sadržajima (svlačionice, sanitarije i klupske prostorije) i drugih sportskih sadržaja. Moguća je izgradnja manjih, isključivo montažnih tribina.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R8-2) planira se u skladu sa sljedećim uvjetima:

- građevna čestica je površine najmanje 5000 m², a najviše kao površina zone, tj. 12200 m², pri čemu najveća dozvoljena površina građevne čestice može u manjoj mjeri odstupati po geodetskoj izmjeri u postupku formiranja građevne čestice,
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) građevne čestice iznosi najviše 0,80, od čega za gradnju građevine visokogradnje iznosi najviše 0,10,
- maksimalni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) građevne čestice određuje se kao dvostruki iznos utvrđenog maksimalnog koeficijenta izgrađenosti (k_{ig}) za građevine visokogradnje (za otvorene građevine ne propisuje se koeficijent iskorištenosti),
- visina građevine je najviše 10 m, katnosti najviše P+1,
- udaljenost građevine visokogradnje od granice građevne čestice najmanje 5,0 m, odnosno prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe,
- udaljenost građevine visokogradnje od regulacijskog pravca najmanje 10,0 m,
- udaljenost sportskih terena od granice građevne čestice i od regulacijskog pravca najmanje 5,0 m,
- građevina visokogradnje je prvenstveno namijenjena pratećim sadržajima sporta i rekreacije (svlačionice, teretane, ambulanta i sl.) dok je manji dio (najviše 25% građevinske bruto površine) moguće namijeniti pratećim sadržajima kao što su ugostiteljstvo (bez smještajnih jedinica), trgovina i druge uslužne djelatnosti,
- građevna čestica mora imati neposredan pristup na prometnu površinu koja ne može biti užeg slobodnog profila od one koja sadržava najmanje dvije kolne trake širine 2,75 m i pješački trak širine 1,5 m obostrano uz kolnik,
- građevna čestica mora imati priključak na osnovnu komunalnu infrastrukturu: vodoopskrbu, odvodnju otpadnih voda, elektroenergetsku i elektroničku komunikacijsku mrežu,
- parkirališna mjesta u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi,
- unutar površina moguće je planirati i komunalne građevine (vodospreme, crpne stanice, spremnike, trafostanice i sl.), ali isključivo u svrhu opskrbe sportsko rekreacijskih građevina,
- mogu se planirati interne kolne, kolno-pješačke, servisne, interventne, pješačke i parkirališne površine, te uređivati zelene površine i postavljati sportski i drugi rekviziti, urbana oprema i javna rasvjeta,
- igralište se može ograđivati u skladu sa sportskim i sigurnosnim pravilima.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1), utvrđena kao zona načina gradnje sportskih građevina (Sp) prema kartografskom prikazu 4, planirana je za izgradnju središnjeg pješačkog trga, većeg broja sportskih igrališta (rukomet, košarka, odbojka, tenis, badminton, boćanje, vježbanje (fitness, teretane i dr.) na otvorenom, dječja igrališta, staze za rekreativno trčanje i biciklizam i drugih sportskih igrališta), središnje građevine i/ili više manjih građevina sportskih, društvenih i uslužnih djelatnosti (jednonamjenske i/ili višenamjenske zgrade s mogućnošću smještaja dvorane za predavanja i izložbe, prostorija za klubove, sanitarija, svlačionica, uprave, spremišta za rekvizite, dvorana za sastanke, ureda, fitness centra - teretana, manjeg ugostiteljskog prostora za okrijepu sportaša, potrebnih komunikacijskih i tehničkih prostora, vanjskih natkrivenih prostora i drugih sportskih, društvenih, pratećih i pomoćnih sadržaja), pješačkih i edukacijskih staza i površina i drugih mogućih sportskih i društvenih sadržaja.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) planira se u skladu sa sljedećim uvjetima:

- građevna čestica je površine najmanje 5000 m² ha, a najviše kao površina zone, tj. 15019 m², pri čemu najveća dozvoljena površina građevne čestice može u manjoj mjeri odstupati po geodetskoj izmjeri u postupku formiranja građevne čestice,
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) građevne čestice iznosi najviše 0,65, od čega za gradnju građevina visokogradnje iznosi najviše 0,10,
- maksimalni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) građevne čestice određuje se kao dvostruki iznos utvrđenog maksimalnog koeficijenta izgrađenosti (k_{ig}) za građevine visokogradnje (za otvorene građevine ne propisuje se koeficijent iskorištenosti),
- visina građevine je najviše 10 m, katnosti najviše P+1,
- udaljenost građevine visokogradnje od granice građevne čestice najmanje 5,0 m, odnosno prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe,
- udaljenost građevine visokogradnje od regulacijskog pravca najmanje 10,0 m,
- udaljenost sportskih terena od granice građevne čestice i od regulacijskog pravca najmanje 5,0 m,
- građevna čestica mora imati neposredan pristup na prometnu površinu koja ne može biti užeg slobodnog profila od one koja sadržava najmanje dvije kolne trake širine 2,75 m i pješački trak širine 1,5 m obostrano uz kolnik,
- građevna čestica mora imati priključak na osnovnu komunalnu infrastrukturu: vodoopskrbu, odvodnju otpadnih voda, elektroenergetsku i elektroničku komunikacijsku mrežu,
- parkirališna mjesta u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi,
- unutar površina moguće je planirati i komunalne građevine (vodospreme, crpne stanice, spremnike, trafostanice i sl.), ali isključivo u svrhu opskrbe sportsko rekreacijskih građevina,
- mogu se planirati interne kolne, kolno-pješačke, servisne, interventne, pješačke i parkirališne površine, te uređivati zelene površine i postavljati sportski i drugi rekviziti, urbana oprema i javna rasvjeta,

- igrališta i druge sportske i rekreacijske površine mogu se ograđivati u skladu sa sportskim i sigurnosnim pravilima,
- najmanje 20% površine građevne čestice mora biti hortikulturno uređeno.

4. UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH GRAĐEVINA

4.1. Uvjeti i način gradnje u zonama stambene namjene

Članak 43.

U zonama stambene namjene uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Članak 44.

Obiteljske Stambene građevine mogu se graditi, odnosno rekonstruirati kao slobodnostojeće građevine, poluugrađene građevine ili kao ugrađene građevine u nizu, prema ukupnim odredbama Plana.

Članak 45.

Građevna čestica odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu. Najmanje 20% površine građevne čestice stambene namjene mora biti hortikulturno uređeno.

Članak 46.

U zonama utvrđenim kao zone načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS) prema kartografskom prikazu 4 oblik i veličina građevne čestice katastarski je već utvrđena prethodno provedenom parcelacijom, te se Planom omogućuje njihova preparcelacija prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Unutar zona utvrđenih kao zone načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS) prema kartografskom prikazu 4 mogu se graditi, odnosno rekonstruirati i poluugrađene građevine, pod uvjetom da se i na susjednoj građevnoj čestici planira na zajedničkoj granici građevne čestice tzv. dilatacijom odvojena poluugrađena ili ugrađena građevina, te graditi i rekonstruirati slobodnostojeće građevine, prema ukupnim odredbama Plana.

Za veličinu građevne čestice iznad 500 m² za gradnju ugrađene građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,15 do 0,45
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,35
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju ugrađene građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,25 do 0,50
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice do 250 m² za gradnju ugrađene građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,35 do 0,65
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice iznad 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,15 do 0,35
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,05
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,25 do 0,45
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,35
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice do 250 m² za gradnju poluugrađene građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,35 do 0,55
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice od 1000 m² do 2000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,10 do 0,30
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 0,90
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

- Za veličinu građevne čestice od 500 m² do 1000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,20 do 0,40
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,20
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,30 do 0,50
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Broj parkirnih mjesta određuje se u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi.

Članak 47.

U zonama utvrđenim kao zone načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU) prema kartografskom prikazu 4 oblik i veličina građevne čestice utvrđuju se sukladno veličini zahvata u prostoru na način da zahvat zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da zahvat ne predstavlja opterećenje u zatečenom širem prostoru, a predstavlja doprinos očuvanju krajobraznih vrijednosti naselja Valbandon.

Unutar zona utvrđenih kao zone načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU) prema kartografskom prikazu 4 mogu se graditi, odnosno rekonstruirati i poluugrađene građevine, pod uvjetom da se i na susjednoj građevnoj čestici planira na zajedničkoj granici građevne čestice tzv. dilatacijom odvojena poluugrađena građevina, prema ukupnim odredbama Plana.

- Za veličinu građevne čestice od 1000 m² do 2000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,10 do 0,30
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 0,90
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Za veličinu građevne čestice od 500 m² do 1000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,20 do 0,40
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,20
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,30 do 0,50
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Za veličinu građevne čestice iznad 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,15 do 0,35
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,05
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,25 do 0,45
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,35
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Za veličinu građevne čestice do 250 m² za gradnju poluugrađene građevine:
- broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,35 do 0,55
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Broj parkirnih mjesta određuje se u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi.

4.2. Uvjeti i način gradnje u zonama mješovite namjene

Članak 48.

U zonama mješovite namjene uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Poslovne građevine, poslovno-stambene građevine i stambene građevine mogu se graditi odnosno rekonstruirati kao slobodnostojeće građevine.

Građevna čestica odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu.

Oblik i veličina građevne čestice utvrđuje se sukladno veličini zahvata u prostoru na način da zahvat zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da predstavlja doprinos očuvanju krajobraznih vrijednosti naselja Valbandon.

U zonama mješovite namjene utvrđenim kao zone načina gradnje u neizgrađenoj strukturi naselja (Mn) prema kartografskom prikazu 4 posebno se uvjetuje:

- | | |
|---|---|
| - veličina građevne čestice | min. 1200 m ² , |
| stambene građevine | a max. 2000 m ² |
| - veličina građevne čestice poslovne i poslovno-stambene građevine | min. 1200 m ² , |
| | a max. 3200 m ² |
| - broj funkcionalnih, odnosno stambenih jedinica uključujući apartmane | do 6 |
| - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) | od 0,10 do 0,25
a najviše 800 m ² |
| - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) | trostruki iznos k_{ig} -a,
tj. od 0,30 do 0,75 |
| - hortikulturno uređene površine građevne čestice | min. 20% |
| - broj nadzemnih etaža | do 3 |
| - visina građevine | do 9 m |
| - broj parkirališnih/garažnih mjesta na građevnoj čestici u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi. | |

Iznimno, u zonama mješovite namjene utvrđenim kao zone načina gradnje u postojećoj izgrađenoj strukturi naselja (Mp) prema kartografskom prikazu 4, zadržavaju se postojeći uvjeti smještaja i gradnje građevina, prema ishodenim aktima za provedbu prostornih planova i građevinskim dozvolama, te prema aktima za uporabu građevina, odnosno prema aktima koji su s njima izjednačeni (rješenja o izvedenom stanju i dr.).

5. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA

Članak 49.

Ovim Planom utvrđene su građevne čestice koje sadrže trase i građevine prometnih, elektroničkih komunikacijskih, energetskih i vodnogospodarskih sustava. Elementi prometne i infrastrukturne mreže unutar navedenih građevnih čestica smatraju se okvirnim, dok će se njihova mikrolokacija odrediti u postupku izdavanja akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola.

Mjesto i način priključivanja građevina na prometnu, komunalnu i drugu infrastrukturu odredit će nadležno javnopravno tijelo ili trgovačko društvo uz primjenu odgovarajućih propisa, kao i uobičajenih pravila graditeljske struke, u postupku izdavanja lokacijske (građevne) dozvole.

Članak 50.

Mjesto i način opremanja zemljišta cestovnom i uličnom infrastrukturnom mrežom prikazani su odgovarajućim prikazom grafičkog dijela Plana koji utvrđuje uvjete gradnje javnih prometnih površina, a opisani su i u odgovarajućem poglavlju tekstualnog dijela koji obrađuje problematiku prometa.

Prikaz javnih prometnih površina u grafičkom dijelu Plana temelji se na odredbama Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova ("Narodne novine" broj 106/98, 39/04, 45/04 i 163/04).

Iznimno, kartografskim prikazom 2.1 određeni su dijelovi područja obuhvata Plana označeni planskom oznakom N2, unutar kojih se dozvoljava neposredni pristup građevnih čestica na postojeće prometne površine (kolno pješačke) čija je širina manja od 3,0 m, pod uvjetom da je isto moguće temeljem važećeg pravilnika o uvjetima za vatrogasne pristupe.

Članak 51.

Planirana rješenja prometnica i infrastrukture zadovoljit će potrebe područja obuhvata Plana u planskom razdoblju.

Rješenja temeljem kojih će se izdavati akti za provedbu prostornog plana i građevinske dozvole iznimno mogu odstupati od planiranih, ukoliko se ukaže potreba zbog tehničkog ili tehnološkog napretka, odnosno budućih novih saznanja, odnosno ukoliko to predstavlja privremeno racionalnije rješenje, ili se radi o dodatnom raspletu mreže razine koju ovaj Plan ne obrađuje, pri čemu je potrebno uvažavati usvojene propise i standarde, te pravila tehničke prakse.

5.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE

Članak 52.

Izgradnja novih prometnica i rekonstrukcija postojećih može se vršiti samo u skladu s aktima za provedbu prostornog plana i građevinskim dozvolama za prometnice, izdanim temeljem odredbi ovog Plana, te odredbi posebnih propisa. Građevna čestica prometnice mora biti prostorno definirana aktom za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskom dozvolom naročito elementima osovine i križanja, poprečnim profilima i niveletom.

Članak 53.

Širina zaštitnog pojasa razvrstanih cesta i način njegovog uređivanja određeni su odredbama važećeg Zakona o cestama.

Prilikom projektiranja glavnih, sabirnih i ostalih prometnica te raskrižja potrebno je pridržavati se važećih zakona, drugih propisa i normi:

- Zakon o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19)
- Zakon o gradnji ("Narodne novine" broj 153/13, 20/17, 39/19, 125/19)
- Zakon o sigurnosti prometa na cestama ("Narodne novine" broj 67/08, 48/10, 74/11, 80/13, 158/13, 92/14, 64/15, 108/17, 70/19)
- Zakon o cestama ("Narodne novine" broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19)
- Pravilnik o vrsti i sadržaju projekta za javne ceste ("Narodne novine" broj 53/02, 20/17)

- Pravilnik o održavanju cesta ("Narodne novine" broj 90/14)
- Pravilnik o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa ("Narodne novine" broj 110/01)
- Pravilnik o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama ("Narodne novine" broj 33/05, 64/05, 155/05, 14/11)
- Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevinama osobama sa invaliditetom i smanjene pokretljivosti ("Narodne novine" broj 78/13)
- Pravilnik o minimalnim uvjetima za projektiranje i izgradnju uređenih mjesta za zaustavljanje vozila na javnim cestama ("Službeni list" broj 10/86),
- Pravilnik o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu ("Narodne novine" broj 95/14)
- Pravilnik o autobusnim stajalištima ("Narodne novine" broj 119/07)
- Pravilnik o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama ("Narodne novine" broj 92/19)
- drugih važećih propisa i normi.

U slučaju promjene pojedinog navedenog propisa, kod provedbe Plana primjenjivat će se odgovarajući važeći propis.

Članak 54.

Ovim se planom prometna mreža naselja Valbandon dijeli na :

- glavne mjesne ulice
- sabirne ulice
- stambene (ostale) ulice.

GLAVNE MJESNE ULICE

Članak 55.

Glavne mjesne ulice na području naselja Valbandon jesu postojeće ceste:

- javna cesta - županijska cesta Ž 5115 TN Barbariga - Peroj - Fažana - A. G. Grada Pule, izvan obuhvata plana
- nerazvrstana cesta – ulica Pineta (od Ž 5115 do St. Barbo).

Glavne mjesne ulice su u grafičkom prilogu prikazane sa svojim postojećim koridorima i profilima jer se većim dijelom nalaze u izgrađenom području naselja.

Presjeci koji su dati u planiranim koridorima su maksimalni poprečni profili prometnica te u samoj izvedbi stvarni koridor ceste može biti manji.

Za županijsku cestu Ž 5115 na koju je planirana realizacija dodatnih priključaka pripadajućih sabirnih ulica naselja, potrebno je u svemu poštivati odrednice Zakona o cestama i Zakona o sigurnosti prometa na cestama. Pristup građevnih čestica na županijsku cestu Ž 5115 potrebno je planirati sabirnim i ostalim ulicama. Spojeve na županijsku cestu projektirati prema kartografskim prikazima Plana, u skladu s Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu ("Narodne novine" broj 95/14), Pravilnikom o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa ("Narodne novine" broj 110/01), ostalim zakonima, propisima i normativima vezanim za predmetno područje planiranja i projektiranja. Postojeća i planirana križanja treba uređivati trakama za lijeve skretače. Konačan tip spoja na županijsku cestu Ž 5115 odredit će se posebnim projektima u postupcima ishoda akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola.

Zaštitni pojas županijske ceste iznosi 15 m širine sa svake strane mjereno od vanjskog ruba zemljišnog pojasa. Ako se za građenje građevina i instalacija unutar zaštitnog pojasa županijske ceste izdaje akt za provedbu prostornog plana, odnosno građevinska dozvola, prethodno se moraju zatražiti uvjeti županijske uprave za ceste. Zabranjeno je poduzimati bilo kakve radove ili radnje u zaštitnom pojasu županijske ceste bez suglasnosti županijske uprave za ceste ako bi ti radovi ili radnje mogli nanijeti štetu javnoj cesti, kao i ugrožavati ili ometati promet na njoj te povećati troškove održavanja javne ceste. U suglasnosti se određuju uvjeti za obavljanje tih radova ili radnji. Osoba koja namjerava izgraditi ili je izgradila građevinu u zaštitnom pojasu javne ceste ili izvan zaštitnog pojasa javne ceste nema pravo zahtijevati izgradnju zaštite od utjecaja ceste i prometa sukladno posebnim propisima.

Najmanja širina kolnika novoplaniranih prometnica je 5,5 m. Na prometnicama se mora osigurati razdvajanje pješaka od prometa vozila gradnjom nogostupa. Najmanja širina nogostupa je 1,5 m.

Pristup građevnih čestica koje se nalaze neposredno uz javne razvrstane ceste koje prolaze kroz građevinsko područje (županijske i lokalne ceste) utvrđuje se temeljem ovih odredbi i posebnih propisa.

SABIRNE ULICE

Članak 56.

U kategoriji sabirnih ulica određuju se:

- priključak Voćarske ulice na Ž 5115 do križanja sa ulicom Lavanda
- ulica Lavanda do raskrižja sa ulicom Pineta
- ulica Mala vala
- ulica Kuntrada od ulice Mala vala do križanja sa ulicom Pineta (na krajnje istočnom dijelu naselja).
- novoplanirani priključak stambene i turističke zone – sjever na Ž 5115
- novoplanirana sabirna cesta od križanja sa ulicom Pineta uz istočnu granicu naselja do raskrižja sa ulicom Mala Vala odnosno južni priključak na Ž 5115.

Sabirne ulice kao postojeće ceste će se rekonstruirati sukladno profilima unutar planiranih koridora. Prikazani su maksimalni profili u planiranim koridorima, dok se u stvarnosti profili mogu smanjiti do kolnika minimalne širine 5,5 m za dvosmjerni promet te obostrano ili samo sa jedne strane ulice nogostup minimalne širine 1,5 m.

Sabirne ulice moraju omogućiti pristup komunalnim, vatrogasnim i vozilima hitne pomoći.

OSTALE STAMBENE ULICE

Članak 57.

Ostale stambene ulice su ulice u izgrađenim stambenim dijelovima naselja na koje se neposredno priključuju građevne čestice i koje promet odvode do sabirnih odnosno glavnih mjesnih ulica.

Građevna čestica mora imati neposredni priključak na javnu prometnu površinu koja je određena grafičkim dijelom Plana.

Neposredni pristup jedne građevne čestice osigurava se kolno–pješačkim pristupom (ostale ceste) minimalne širine 3 m i slobodne visine 4,5 m na način da udaljenost građevne čestice od prometnice višeg reda na koju se spaja pristupna prometnica mjereno po pristupnoj prometnici nije veća od 30 m. Uzdužni nagib pristupa ne smije biti preko 12%. Ako je pristupna prometnica u krivini potrebno je povećati širinu i slobodnu visinu u skladu s propisima.

Neposredni pristup dviju do šest građevnih čestica osigurava se pristupnom prometnicom - stambenom ulicom minimalne širine 5,5 m s okretištem na kraju, ako udaljenost najudaljenije građevne čestice od prometnice na koju se spaja pristupna prometnica mjerena po pristupnoj prometnici nije veća od 150 m. Uzdužni nagib pristupne prometnice ne smije biti preko 10%. Slobodna visina pristupne prometnice iznosi minimalno 4,5 m. Ako je pristupna prometnica u krivini potrebno je povećati širinu i slobodnu visinu u skladu s propisima.

Neposredni pristup do građevnih čestica koje se nalaze na udaljenosti preko 150 m mjereno po pristupnoj prometnici – stambenoj ulici od prometnice na koju se spaja pristupna prometnica kao i do svih ostalih građevnih čestica u građevinskim područjima ne može biti slijepa ulica, niti može biti užeg slobodnog profila prometnice od one koja sadržava minimum dvije minimalne kolne trake od 2,75 m i jedan minimalni pješački trak od 1,5 m uz prometne trake.

Stambene ulice moraju omogućiti pristup komunalnim, vatrogasnim i vozilima hitne pomoći.

U slučaju kada su između građevne čestice i javne prometne površine izvedene odnosno planirane druge javne površine (parkiralište, zeleni pojas, odvodni jarak i drugo) kolni i pješački ulaz se omogućava preko tih javnih površina.

Članak 58.

Kolni priključak - prilaz građevnoj čestici mora biti prostorno potpuno definiran u skladu s grafičkim prikazima, odnosno odredbama Plana:

- elementima postojeće izgrađene prilazne javne prometne površine,
- elementima novoplanirane prilazne javne prometne površine.

Kolni prilaz mora zadovoljavati uvjete preglednosti i sigurnosti prometa, u skladu s važećim propisima.

Članak 59.

Kod građevnih čestica uz križanje prometnica nižeg reda - stambenih ulica i sl., kolni ulaz se dozvoljava uz granicu građevne čestice koja je udaljena najmanje 5 m od križanja.

Kod građevnih čestica uz križanje prometnica sabirnih i glavnih mjesnih ulica, kolni ulaz mora biti udaljen od početka križanja ulica najmanje 10 m, ako posebnim propisima nije drugačije određeno, s izuzetkom kod rekonstrukcije postojećih građevina kod kojih se regulacijski i građevni pravac podudaraju, gdje kolni ulaz može biti zadržan na istome mjestu na kojem se nalazi.

Članak 60.

Dužina kolnog ulaza standardno iznosi 6 m, a kolni ulaz može biti i duži ako se u građevini ili na građevnoj čestici obavlja poslovna djelatnost i kolni ulaz koriste teretna vozila i druga vozila većeg gabarita.

Izuzetno, kolni ulaz na koji se bez zaustavljanja može stupiti s javnih cesta i sabirnih ulica, može biti i manje dužine ako prostorne mogućnosti građevne čestice ne omogućavaju dužinu kolnog ulaza od 6 m, odnosno ako je postojeća građevina na građevnoj čestici tako locirana da se ne može ostvariti kolni ulaz standardne dužine.

Članak 61.

Građevnu česticu prometne površine čine: nasipi, usjeci, zasjeci, potporni zidovi, obložni zidovi, rigoli, bankine, pješačke površine i kolnik.

Prometnice projektirati za računsku brzinu $V=50$ km/h iznimno $V=40$ km/h.

Horizontalne elemente osovina definirati čistim kružnim krivinama, prijelaznicama tipa "klotoide", te međupravicima.

Niveletu prometnica treba utvrditi na način da prati postojeću okolnu izgrađenost, postojeće priključke, konfiguraciju terena, te da zadovoljava vozno-dinamičke elemente propisane Pravilnikom o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa ("Narodne novine" broj 110/01).

Poprečni nagibi prometnica su jednostrešni, a vitoperenje kolnika odvija se oko osi prometnice.

Minimalni poprečni nagibi prometnica moraju biti 2,5% u pravcu do najviše 5,0% u krivini.

Preporučuje se nagib nogostupa 2,0%, sa nagibom prema kolniku, radi odvodnje oborinskih voda u oborinsku kanalizaciju.

Odvodnja oborinskih voda je uvjetovana je poprečnim i uzdužnim profilom prometnice.

Članak 62.

Kolne i pješačke površine koje su prikazane u grafičkom dijelu Plana izraditi će se od asfaltnih materijala, a rubove završiti rubnjakom.

Članak 63.

Prometnice projektirati i izgraditi na način da udovolje svojoj namjeni, važećim propisima i standardima te zahtjevima sigurnosti prometa.

Kod oblikovanja prometnica potrebno je pridržavati se Pravilnika o osiguranju pristupačnosti građevinama osobama sa invaliditetom i smanjene pokretljivosti ("Narodne novine" broj 78/13).

Članak 64.

Po izdavanju akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola za prometne površine, odnosno po parcelaciji pojedine građevne čestice javne prometne površina temeljem ovog Plana, te na temelju njih i ažuriranog stanja katastarske izmjere, građevne čestice drugih namjena mogu se osnivati do granica građevne čestice pripadajuće prometne površine.

Članak 65.

Prometno rješenje utvrdit će se prometnim projektom, sve u skladu s Pravilnikom o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama ("Narodne novine" broj 92/19).

PJEŠAČKE POVRŠINE**Članak 66.**

Pješačke površine su nogostupi uz prometnice (vidljivo u grafičkom prilogu - presjeci koji mogu biti maksimalne širine od 2 m) te samostalne pješačke staze minimalne širine 2 m.

5.1.1. Javna parkirališta i garaže**Članak 67.**

U području obuhvata Plana omogućava se gradnja javnih parkirališta, uređenih asfaltom, betonskim elementima ili sličnim materijalom, unutar građevnih čestica javnih prometnih površina.

Parkirališna mjesta za osobne automobile su dimenzija 5x2,5 m, a njihov maksimalni uzdužni i poprečni nagib je 5%.

Na javnim parkiralištima treba osigurati min 5% parkirališnih mjesta za osobe s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću.

Članak 68.

Najmanji broj parkirališnih mjesta po određenim djelatnostima utvrđuje se prema tablici, ako odredbama Plana nije drugačije određeno:

NAMJENA - DJELATNOST	POTREBAN BROJ PARKIRALIŠNIH /GARAŽNIH MJESTA
POSLOVNA - UPRAVA, FINANCIJE, POŠTA I SL.	20 / NA DO 1000 M2 BPP
POSLOVNA - TRGOVINE	1 / NA 10 M2 BPP
POSLOVNA - TRGOVAČKI CENTRI	40 / NA DO 1000 M2 BPP
POSLOVNA - OSOBNE USLUGE	40 / NA DO 1000 M2 BPP
UGOSTITELJSKA	1 / NA 20 M2 BPP, ODNOSNO 40 / NA DO 1000 M2 BPP
UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA (SMJEŠTAJ)	1 / SMJEŠTAJNA JEDINICA (PREMA POSEBNIM PROPISIMA OVISNO O KATEGORIJI)
SPORTSKO-REKREACIJSKA	0,20 / NA 1 KORISNIKA
JAVNA - PREDŠKOLSKO OBRAZOVANJE I ŠKOLSTVO	1,5 / NA 1 ZAPOSLENIKA
JAVNA - ZDRAVSTVENA I SOCIJALNA	20 / NA DO 1000 m2 BPP
JAVNA - VJERSKA	0,1 / NA 1 KORISNIKA
STAMBENA	1,5 NA STAMBENU JEDINICU (STAN, APARTMAN, STUDIO)

Iznimno za javne i društvene sadržaje, te sportsko rekreacijske sadržaje potrebni kapaciteti mogu se osigurati na javnim parkiralištima i garažama udaljenim do 200 m od građevne čestice.

Članak 69.

U koridoru pristupne prometnice s parkiralištem prema zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R82) urediti završetak pristupne prometnice po načelima kružnog toka prometa, odnosno s mogućnošću okretanja vozila.

5.1.2. Trgovi i druge veće pješačke površine**Članak 70.**

Unutar granice obuhvata Plana u sklopu urbanističkog rješenja zona javne i društvene i sportsko rekreacijske namjene omogućava se uređenje trgova i pješačkih zona, staza i sl. unutar građevnih čestica javne i društvene i sportsko rekreacijske namjene.

Pješački putovi i staze uređuju se i u sklopu površina zaštitnog zelenila, rekreacijskih zona i poljoprivrednih površina, primarno koristeći postojeće putove.

5.2. UVJETI GRADNJE TELEKOMUNIKACIJSKE MREŽE**Članak 71.**

Zemaljska elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova prikazana je na kartografskom prikazu 2.2.

Izgradnja nove elektroničke komunikacijske infrastrukture u vidu kableske kanalizacije i pratećih uređaja, svojom strukturom, kvalitetom i kapacitetom treba omogućiti pružanje različitih vrsta usluga, od osnovne govorne usluge do širokopoljajnih usluga.

Članak 72.

Trase kableske kanalizacije nepokretne zemaljske mreže elektroničke komunikacijske infrastrukture planiraju se kao podzemne, u pravilu u koridorima javnih prometnica, u zonama pješačkih staza ili zelenih površina, sukladno odredbama Pravilnika o tehničkim uvjetima za kablesku kanalizaciju ("Narodne novine" broj 114/10, 29/13), Pravilnika o načinu i uvjetima

određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine ("Narodne novine" broj 75/13) i Pravilnika o svjetlovodnim distribucijskim mrežama ("Narodne novine" broj 57/14).

Mjesta konekcije na postojeću elektroničku komunikacijsku infrastrukturu, odnosno mrežu, kao i eventualno potrebno proširenje, odnosno rekonstrukciju postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture, odnosno mreže, potrebno je izvoditi vodeći računa da se ne naruši integritet postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture, odnosno mreže.

Uz postojeće i planirane trase elektroničke komunikacijske infrastrukture Planom se omogućuje postavljanje eventualno potrebnih građevina, odnosno malih građevina i vanjskih kabinet omarića za smještaj elektroničke komunikacijske opreme, za uvođenje novih tehnologija odnosno operatora ili za rekonfiguraciju mreže. Navedene male građevine kao što je područna telefonska centrala i slične građevine predviđene su kao slobodnostojeće prizemne građevine koje se mogu graditi na zasebnim građevnim česticama unutar površina svih namjena, prema uvjetima nadležnih javnopravnih tijela.

Članak 73.

Planirana kabelska kanalizacija gradi se u pravilu sa cijevima tipa PEHD promjera 50 i 75 mm, ili PVC cijevima promjera 110 mm. Na mjestima izrade spojnice na položenim kabelima te kod planiranih distributivnih točaka, predviđa se ugradnja odgovarajućih montažnih kabelskih zdenaca različitih dimenzija ovisno o namjeni zdenaca. Lokaciju i veličinu zdenaca kao i odabir trase potrebno je usuglasiti i temeljiti na izvedbenim projektima ostale infrastrukture, a naročito projektu ceste.

Dubina rova za polaganje cijevi između zdenaca treba biti tolika da je minimalna udaljenost od površine terena do tjemena cijevi u gornjem redu min 0,7 m. Na prijelazu prometnica taj razmak mora biti min 1,0 m.

Uz trase kabelske kanalizacije moguća je postava potrebnih građevina i uređaja UPS-a (male zgrade, vanjski kabinet - ormarić i slično), sve sukladno posebnim stručnim uvjetima za smještaj ove vrste uređaja. Za smještaj UPS-a potrebno je osigurati cca 20 m² prostora s mogućnošću neometanog pristupa servisnih vozila, a za smještaj potencijalne telefonske govornice 2 m².

Članak 74.

Tehnička rješenja za povezivanje korisnika na elektroničku komunikacijsku mrežu (za izgradnju priključne kabelske kanalizacije) davati će operator (davatelj usluga nadležan za građenje, održavanje i eksploatiranje mreže) na zahtjev investitora, odnosno korisnika.

Osnovna mreža određena ovim Planom nadograđivat će se sukladno potrebama korisnika i prilagođeno fazama gradnje.

Članak 75.

Elektronička komunikacijska infrastrukturna mreža dana u sklopu ovog Plana detaljno će se razrađivati odgovarajućom projektom dokumentacijom. Prilikom izrade projektne dokumentacije dozvoljene su odgovarajuće prostorne prilagodbe unutar Planom određenih građevnih čestica (trase određene ovim Planom mogu se mijenjati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, obilježjima prostora, imovinsko pravnim odnosima i slično).

Pri projektiranju i izvođenju elektroničke komunikacijske infrastrukture obvezno je pridržavati se važećih propisa o elektroničkim komunikacijama i drugih važećih propisa.

Članak 76.

Sjeverni i središnji dio područja obuhvata Plana prostornim planovima šireg područja planiran je kao dio šireg elektroničko komunikacijskog područja (unutar radijusa 1500 m) za smještaj antenskih stupova, kako je prikazano na kartografskom prikazu 2.2. grafičkog dijela Plana. Dopušteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama u skladu s posebnim uvjetima javnopravnih tijela određenih posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishoda akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola.

5.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE

5.3.1. Elektroopskrba

Članak 77.

Uz postojeće, sve nove 20 kV transformatorske stanice predviđene su kao slobodnostojeće građevine na zasebnim građevnim česticama unutar površina svih namjena ili u sklopu Planom određenih građevnih čestica javnih prometnih površina. Transformatorske stanice su predgotovljene, okvirnih dimenzija 4,2x2,2 m s kosim krovom. U transformatorsku stanicu smješta se transformator nazivne snage do 630(1000) kVA, srednjenaponski blok s dva (do četiri) vodna i jednim (do dva) trafo polja. Niskonaponski razvod sastojati će se od NN trafo polja (do dva) s pripadajućim razvodnim poljem sastavljenim od osam do dvanaest NN izvoda.

Članak 78.

Trase polaganja nove srednjenaponske 10(20) kV kabelske mreže i primarne niskonaponske kabelske mreže predviđene su po javnim površinama uglavnom u pločnicima ili zelenim površinama uz prometnice. Ukoliko to u određenim slučajevima ne bude moguće, polaganje će se izvršiti bočno u trupu ceste s obveznim polaganjem kabela u PEHD cijevima na odgovarajućoj dubini.

Kako su na razmatranom području u tijeku pripreme za skorašnji prelazak sa sadašnjeg sustava napajanja tj. (110)/35/10 kV na (110)/35/20 kV (odnosno 110/20 kV) dakle na postepeno ukidanje 10 kV naponske razine i uvođenje nove 20 kV naponske razine, sva planirana srednjenaponska oprema treba biti predviđena za 20 kV naponsku razinu (srednjenaponski dio transformatorskih stanica i srednjenaponski kabeli). U slučaju rekonstrukcija postojećih transformatorskih stanica ili postojeće mreže treba planirati zamjenu postojeće 10 kV opreme s 20 kV opremom.

Članak 79.

Novu primarnu niskonaponsku mrežu potrebno je izvoditi kabelima tipa XP00-A 4x150 mm²; 0,6/1 kV, odnosno PP00-A 4x150 mm²; 0,6/1 kV. Slobodnostojeće razvodne ormare (SSRO) potrebno je postavljati na rub javnih površina uz ogradne zidove građevnih čestica. Umjesto SSRO-a moguća je ugradnja u ogradne zidove razvodnih ormara (ROZ).

Članak 80.

Sve transformatorske stanice, SN mreža i NN mreža, trebaju biti planirane i građene u skladu s granskim normama HEP-a, dok javna rasvjeta treba biti u skladu s preporukama CIE.

5.3.2. Plinoopskrba**Članak 81.**

Kao tehnički propisi plinovodnih sustava i koridori plinovodne mreže, kućnih instalacija, kao i propisanih koridora plinovoda koji su specificirani prema nominalnom tlaku i promjeru plinovoda, primjenjuju se važeći tehnički i sigurnosni propisi.

Prema tehničkim propisima plinovodnih mreža koriste se cijevi od polietilena visoke gustoće (PE-HD), a za kućne instalacije cijevi od čelika. Pri izgradnji lokalnih i distributivnih plinovoda koriste se DIN i ISO norme, za zaštitu čeličnih cjevovoda DIN i DVGW, a za kućne instalacije uglavnom DIN.

Članak 82.

Izradom idejnih, glavnih i izvedbenih projekata, te u postupcima ishođenja akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola, odredit će se točan položaj plinske mreže unutar predmetne lokacije situacijski i visinski, sa spojem na srednjetačni plinovod preko glavnog zapornog ventila, kada će se znati točan položaj srednjetačnog plinovoda i tlak u cjevovodu na mjestu spajanja na navedeni cjevovod te profil cjevovoda.

Planom se predviđa izgradnja plinske mreže u sklopu buduće plinifikacije zone. Do izgradnje plinovoda Planom se dopušta korištenje ukapljenog naftnog plina za grijanje i hlađenje građevina i pripremu tople vode.

Plinovode u pravilu treba polagati u koridoru prometnica, pri čemu se cjevovodi moraju izvoditi kao srednjetačni tlaka najmanje 1 bar, a najviše 4 bara. Plinovod se planira od PEHD PE100 SDR11 S5 cijevi, a planirani promjeri plinovoda su 160 mm, 110 mm i 90 mm. Najmanji dozvoljeni razmak između plinske cijevi i ostalih uređaja i instalacija komunalne infrastrukture iznosi 1,0 m, od drvoreda i građevina iznosi 2,5 m, a najmanji dozvoljeni vertikalni razmak kod križanja s ostalim instalacijama iznosi 0,5 m. Plinske cijevi se polažu na pješčanu posteljicu, a debljina nadstroja iznad cijevi iznosi najmanje 0,9 m. Ukoliko se cjevovod mora polagati na manjim dubinama od 0,9 m, plinske se cijevi štite dodatnom čeličnom cijevi u koju se uvlači planirani cjevovod kako bi se izbjeglo pucanje cijevi pod utjecajem prometnog opterećenja.

Uvjete i tehnička rješenja za povezivanje korisnika i građevina na distribucijsku mrežu, odnosno za gradnju priključne distribucijske kanalizacije - kućnog priključka, davat će davatelj usluga - distributer. Planiranje, izgradnja i korištenje građevina za transport plina mora biti u skladu s posebnim propisima za ove vrste građevina.

5.3.3. Vodoopskrba**Članak 83.**

Smještaj cjevovoda, građevina i uređaja odvodnje otpadnih voda prikazan je na kartografskom prikazu 2.4.

Planom se daje mreža vodoopskrbe, dok će se stvarni profili cjevovoda vodoopskrbe unutar i izvan Planom određene građevne čestice javne prometne površine utvrditi odgovarajućom projektnom dokumentacijom. U postupcima izrade projektne dokumentacije za ishođenje akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola dozvoljava se situacijska i visinska izmjena svih dijelova sustava vodoopskrbe, ukoliko to zahtjevu javnu geotehničke i hidrotehničke karakteristike tla, te ukoliko je tehnički, tehnološki i ekonomski izmjena opravdana, uz moguću faznu realizaciju.

Prilikom izrade projektne dokumentacije građevina i uređaja vodoopskrbne infrastrukture na području obuhvata Plana potrebno je temeljem hidrauličkog proračuna dimenzionirati cjevovode koji će obavezno obuhvatiti potrebe područja obuhvata Plana i susjednih izgrađenih i neizgrađenih zona. Projektnu dokumentaciju za ishođenje akata prostornog uređenja i građevinskih dozvola građevina i uređaja vodoopskrbe uz područje i na području obuhvata Plana potrebno je izraditi prema posebnim uvjetima projektiranja i građenja nadležne pravne osobe za opskrbu pitkom vodom, te obavezno izraditi detaljni hidraulički proračun.

Trasu planirane vodovodne mreže potrebno je planirati unutar koridora javnih prometnica, zaštitnih zelenih površina i drugih javnih površina, na način da ne presijeca građevne čestice planirane za gradnju, gdje god je to moguće.

Kada se vodovodna cijev nalazi na građevnoj čestici namijenjenoj gradnji građevina, odnosno na građevnoj čestici preko koje ili uz koju je izgrađena javna vodoopskrbna mreža, određuje se zaštitni pojas koji je nužan za njezino održavanje, a izvan tog pojasa moguća je gradnja prema posebnim uvjetima nadležne pravne osobe za opskrbu pitkom vodom, pri čemu zaštitni pojas cjevovoda iznosi:

- za cjevovod do Ø 300 mm, 6 m (po 3 m lijevo i desno od osi cijevi),
- za cjevovod veći od Ø 300 mm, 8 metara (po 4 m lijevo i desno od osi cijevi).

Kada se vodovodna cijev nalazi u trupu javne prometnice, zaštitni koridor je trup prometnice. U zaštitnom pojasu nije moguća bilo kakva gradnja, što podrazumijeva i gradnju ogradnih zidova, popločenja, nadstrešnica i sl., osim sadnje jednogodišnjih poljoprivrednih kultura.

Sve građevine unutar obuhvata Plana moraju se priključiti na vodoopskrbni cjevovod. Priključak građevne čestice na vodovodnu mrežu u pravilu se izvodi izgradnjom tipskog okna s vodomjerom na srednjem dijelu građevne čestice oko 1 m iza regulacijskog pravca (ukoliko se ne podudaraju regulacijski pravac i građevni pravac), te priključivanjem na najbliži cjevovod, sukladno posebnim propisima. Odabir mjesta priključenja i potreban profil priključnog cjevovoda potrebno je temeljiti na detaljnom hidrauličkom proračunu, te posebnim uvjetima građenja nadležne pravne osobe za opskrbu pitkom vodom, uvažavajući činjenice o postojećim i budućim potrebama za količinom vode predmetne zone i susjednih zona koje su izgrađene ili se planiraju graditi.

Razvod hidrantske mreže planira se sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 6/08). Hidrante treba spojiti na vod lokalne mreže uz obveznu ugradbu zasuna. Hidranti će se izvesti kao nadzemni na međusobnoj udaljenosti prema navedenom Pravilniku.

Dubina rova za polaganje vodovodne cijevi mora biti prilagođena koti terena radi mehaničke zaštite i zaštite od smrzavanja. Najniže i najviše točke na cjevovodu potrebno je izvesti oknom muljnog ispusta i oknom sa zračnim ventilom, ukoliko za to postoji potreba.

Križanja i paralelna vođenja s ostalim instalacijama (cijevi oborinske i komunalne odvodnje otpadnih voda, plinske cijevi, energetski kabeli, kabeli elektroničke komunikacijske infrastrukture i slično) treba uskladiti s posebnim uvjetima građenja

nadležnih javnopravnih tijela.

Pri rekonstrukciji postojećih cjevoda vodoopskrbe dozvoljava se izmještanje postojećih cjevovoda koji prolaze građevnim česticama, na način da se izmjestite u slobodni profil postojećih i planiranih javnih prometnica, zelenih površina i drugih javnih površina.

5.3.4. Odvodnja otpadnih voda

Članak 84.

Smještaj cjevovoda, građevina i uređaja odvodnje otpadnih voda prikazan je na kartografskim prikazima 2.6. i 2.7.

Područje obuhvata Plana nalazi se izvan zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće.

Na području obuhvata Plana nema evidentiranih površinskih vodotoka u nadležnosti Hrvatskih voda.

Planom se daju mreže sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda i oborinskih otpadnih voda, dok će se stvarne trase i profili cjevovoda sanitarno tehničke i oborinske kanalizacije unutar i izvan Planom određene građevne čestice javne prometne površine odrediti odgovarajućom projektnom dokumentacijom u postupcima ishoda akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola. Projektiranje i gradnja građevina i uređaja javnih sustava odvodnje otpadnih voda mora biti u skladu s posebnim propisima za ove vrste građevina, a svi zahvati na sustavu odvodnje moraju biti usklađeni s odredbama Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 66/19), vodopravnim uvjetima i važećom odlukom o odvodnji otpadnih voda Općine Fažana.

Sustav odvodnje otpadnih voda naselja Valbandon planiran je kao razdjelni sustav odvodnje, što znači da se oborinske i komunalne otpadne vode odvođe zasebnim kanalizacijskim sustavima. Unutar obuhvata Plana postoje dijelom izgrađene kanalizacijske mreže cjevovoda odvodnje komunalnih otpadnih voda oborinskih otpadnih voda. Gdje god je to moguće, osobito za nove dijelove kanalizacijske mreže, potrebno je grupirati cjevovode oborinske odvodnje i komunalne odvodnje u iste rovove. Kanalizacijsku mrežu cjevovoda otpadnih voda potrebno je izvesti od PEHD, poliesterskih, PVC ili jednako vrijednih cijevi (cijevi treba polagati u koridorima prometnica). Kolektori moraju biti strogo vodonepropusni radi zaštite tla, podzemnih voda i okoliša općenito, s propisnim revizijskim oknima za čišćenje i održavanje kanala. Revizijska okna na trasi cjevovoda potrebno je izvesti kao montažna, monolitna ili tipska s obaveznom ugradnjom penjalica i poklopcima za prometno opterećenje prema poziciji na terenu (prometna, pješačka površina), a slivnike kao tipske s taložnicom.

Kakvoća otpadne vode, odnosno granične vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije opasnih tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje, odnosno u prijemnik, trebaju biti u skladu sa zakonima i drugim propisima, posebice u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda ("Narodne novine" broj 26/20).

Pri izradi projektne dokumentacije za ishoda akata prostornog uređenja i građevinskih dozvola svih građevina potrebno je obavezno izraditi projekt odvodnje komunalnih i oborinskih otpadnih voda. Pri izradi projektne dokumentacije za ishoda akata prostornog uređenja i građevinskih dozvola građevina na području obuhvata Plana, ovisno o namjeni građevine, investitor je dužan ishoditi vodopravne uvjete prema Zakonu o vodama ("Narodne novine" broj 66/19). Uz zahtjev za izdavanje vodopravnih uvjeta potrebno je dostaviti priloge određene zakonom i Pravilnikom o izdavanju vodopravnih akata ("Narodne novine" broj 9/20).

Prema Zakonu o vodama ("Narodne novine" broj 66/19) postupanje s otpadnim vodama na području jedinice lokalne samouprave određeno je odlukom o odvodnji otpadnih voda, a sve pravne i fizičke osobe (korisnici prostora - građevina i površina unutar obuhvata Plana) dužne su otpadne vode ispuštati u građevine javne odvodnje ili u individualne sustave odvodnje otpadnih voda, odnosno na drugi način, sve sukladno važećoj odluci o odvodnji otpadnih voda Općine Fažana.

Članak 85.

Na području naselja Valbandon planirano je proširenje postojećeg sustava javne odvodnje komunalnih otpadnih voda. Za građevine iz kojih se ispuštaju otpadne vode obavezno je priključenje na mrežu sustava odvodnje otpadnih voda bez mogućnosti izgradnja septičkih (sabirnih) jama.

Crpna stanica sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda na području obuhvata Plana prikazana je na kartografskim prikazima odgovarajućim simbolom. Potrebno je osigurati stalni neometani pristupni put do crpne stanice interventnim vozilima i vozilima za kontrolu i održavanje sustava odvodnje od strane upravitelja sustava odvodnje minimalne širine 4 m, te osigurati koridor dvostrukog napajanja električnom energijom crpne stanice i dodati planirani incidentni preljev.

Kanalizacijska mreža odvodnje komunalnih otpadnih voda mora se izvoditi unutar slobodnog profila prometnica, zelenih površina i drugih javnih površina na način da cjevovodi ne presijecaju građevne čestice za gradnju građevina. Iznimno, kada nema mogućnosti gradnje unutar slobodnog profila postojećih i planiranih prometnica, zelenih površina, te zbog konfiguracije terena, moguće je mrežu odvodnje graditi preko građevnih čestica ili uz visinski nižu granicu građevnih čestica. Točna trasa kanalizacije određuje se na bazi podataka iz geodetskog snimka terena, položaja postojećih instalacija i hidrauličkog proračuna.

Priključak građevne čestice na sustav odvodnje komunalnih otpadnih voda u pravilu se izvodi spojem na reviziono okno javne odvodnje, vodonepropusnim cijevima, sukladno projektu priključka. Prije priključka na javni sustav odvodnje potrebno je izvesti kontrolno okno neposredno uz rub građevne čestice.

Priključak na javni sustav odvodnje komunalnih otpadnih voda izvodi se u pravilu gravitacijski prema uvjetima upravitelja sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda. Kada to nije moguće, za pojedinu građevinu priključak se izvodi tlačno.

Za primarni i sekundarni sustav odvodnje potrebno je osigurati:

- koridor služnosti za primarni sustav odvodnje 2+2 m računajući od osi cjevovoda,
- koridor služnosti za sekundarni sustav odvodnje 1+1 m računajući od osi cjevovoda.

Koridori za planirane i rekonstruirane vodove smatraju se rezerviranim površinama i u njihovoj širini duž cijele trase nije dozvoljena nikakva gradnja sve do utvrđivanja stvarne trase i zaštitnog pojasa.

Unutar koridora koji se smatra zaštitnim pojasom nije dozvoljena gradnja građevina, a svi ostali zahvati u prostoru podliježu obvezi ishoda posebnih uvjeta i suglasnosti upravitelja sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda.

Pri rekonstrukciji postojećih cjevoda odvodnje komunalnih otpadnih voda dozvoljava se izmještanje postojećih cjevovoda koji prolaze građevnim česticama, na način da se izmjestite u slobodni profil postojećih i planiranih javnih prometnica, zelenih površina i drugih javnih površina.

Članak 86.

Na području obuhvata Plana zabranjuje se priključenje odvodnje oborinskih voda na sustav komunalne odvodnje

otpadnih voda, te priključenje komunalne odvodnje na sustav oborinske odvodnje otpadnih voda.

Članak 87.

Na području obuhvata Plana planira se izgradnja sustava javne odvodnje oborinskih otpadnih voda (oborinske otpadne vode s javnih prometnih površina i parkirališta).

Oborinske vode s prometnih površina potrebno je prikupiti u kanalizaciju sustavom slivnika i linijskih rešetki koje imaju ugrađeni taložnik, radi prihvata plivajućih i krutih čestica u oborinskoj vodi, te tako obrađenu vodu ispustiti u okolno more preko separatora mineralnih ulja i ugljikovodika.

Oborinske vode s javnih prometnica, parkirališta i manipulacijskih površina koje su veće od 400 m² potrebno je, prije upuštanja u javni sustav oborinske odvodnje, prethodno pročistiti putem separatora mineralnih ulja i ugljikovodika, te ih je potom moguće koristiti u druge svrhe (zalijevanje zelenih površina i slično), što će se utvrditi projektnom dokumentacijom i aktima provedbu prostornih planova i građevinskim dozvolama.

Oborinske vode potrebno je odvoditi vodonepropusnim cjevovodom odgovarajućih profila ili otvorenim rigolima, kanalima i slično u sustav javne oborinske odvodnje Općine Fažana unutar i izvan obuhvata Plana.

Oborinske vode s krovova građevina, odnosno građevnih čestica, ne moraju se pročišćavati preko separatora mineralnih ulja i ugljikovodika jer se smatraju relativno čistim vodama i mogu se upustiti u teren površinski na neizgrađene površine unutar vlastite građevne čestice uz uvjet da ne štete građevinama i površinama bujicama, erozijom tla i slično ili u upojne bunare i/ili retencije smještene unutar građevne čestice, kako bi se voda mogla koristiti kao tehnološka voda za zalijevanje zelenih površina i slično.

Odvodnju oborinskih voda potrebno je riješiti lokalno na mjestu nastajanja upuštanjem u teren na način da se minimiziraju asfaltirane površine i da se koriste materijali za izradu pješačkih površina i ostalih staza koji omogućavaju veću upojnost tla kao što su betonski pločnici, šuplji zatravnjeni pločnici i slično.

Nije dozvoljeno odlijevanje oborinskih voda s građevnih čestica na susjedne i druge građevne čestice i javne površine.

Građevine oborinske odvodnje poslovnih i drugih prostora grade i održavaju njihovi vlasnici, a građevine oborinske odvodnje s javnih površina i građevina koje se na njih priključuju u građevinskom području gradi i održava Općina Fažana.

Prilikom projektiranja odvodnje oborinskih voda u podzemlje putem upojnih bunara, potrebno je ispitati njihovu upojnost.

6. UVJETI UREĐENJA JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

Članak 88.

Unutar zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, koje su istovjetne građevnim česticama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređuju se javne zelene površine na način da unutar vlastite građevne čestice mogu sadržavati podzone kao što su:

- javni parkovi,
- igrališta,
- uređene zatravljene površine i drvoredi
- zaštitno zelenilo.

Građevna čestica javnih zelenih površina odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu.

Sve javne zelene površine potrebno je prilagoditi kretanju osoba sa smanjenom pokretljivošću, izbjegavajući bilo kakve arhitektonske barijere.

Na javnim zelenim površinama moguće je graditi i manje rekreativne sadržaje kao što su bočališta, viseće kuglane i sl., te uređivati staze, odmorišta i sl., opremiti urbanom opremom (klupe, koševi i dr.) kao i postavljati javnu rasvjetu.

Lokacije i detaljniji uvjeti za postavljanje skulptura, memorijalnih građevina i sl. na javnim površinama moraju se utvrditi odlukom Općinskog vijeća.

Članak 89.

U podzonama javnih parkova unutar građevnih čestica javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređivat će se parkovne površine izgradnjom parkirališta, pješačkih staza, opremanjem potrebnim rekvizitima, te saniranjem postojećih i sadnjom odgovarajućih novih vrsta biljnog materijala.

Unutar parkova mogu se planovima užih područja planirati i sjenice-nadstrešnice površine do 15 m² i manje vodne površine (fontane i sl.) površine do 12 m² kao i dječja igrališta.

Članak 90.

Parkirališne površine planirane u zoni rekreacije urediti na način da se ne umanjí karakter i značaj javne zelene površine.

Članak 91.

U podzonama igrališta unutar građevnih čestica javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređivat će se dječja igrališta izgradnjom parkirališta, pješačkih staza, opremanjem potrebnim rekvizitima, te sadnjom odgovarajućih vrsta biljnog materijala.

Članak 92.

Podzone zaštitnog zelenila unutar građevnih čestica javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređivat će se saniranjem postojećeg biljnog materijala i sadnjom odgovarajućih novih vrsta, te uređivanjem pješačkih staza.

Na uređenom prostoru potrebno je sprovesti introdukciju različitim autohtonim vrstama, čiji odabir proizlazi iz prostorne organizacije i strukture planiranog uređenja javne zelene površine.

Članak 93.

Kod građevina kod kojih će prilikom izgradnje nastati veći zemljani radovi treba sprovesti biotehničke mjere sanacije i

uređenje usjeka i nasipa, odgovarajućom travnom smjesom, busenovanjem, perenama, zimzelenim i listopadnim grmljem. Na lokacijama s velikim nagibom predvidjeti terasiranje terena (podzidi, škarpe - kamen ili beton), te sprovesti introdukciju različitim autohtonim vrstama kako bi se spriječila pojava erozije.

Članak 94.

Vodove infrastrukture ukopati, a mikrotrase odabrati prilikom izvođenja tako da se najmanje ugrozi žilje vrijednijih stablašica. Iznad podzemne infrastrukture i u njoj blizini saditi nisko i srednje visoko grmlje, trajnice i travnjake čiji korjenov sistem ne prelazi dubinu 50 cm. Izbjegavati sadnju stablašica na udaljenosti manjoj od 2 m od podzemne infrastrukture.

Članak 95.

Prilikom podizanja drvoreda stablašice saditi na međusobnom razmaku od najmanje 10 m i najmanje 1 m od ruba tvrde površine.

Prilikom podizanja novih zelenih površina obavezno predvidjeti plodni sloj zemlje minimalne debljine 30 cm. Sve stablašice moraju biti propisno uzgojene.

7. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 96.

Područje obuhvata Plana nalazi se unutar prostora ograničenja zaštićenog obalnog područja mora, odnosno unutar pojasa od 1000 metara od obalne crte mora.

Članak 97.

Za cjelokupno područje Općine Fažana potrebno je predvidjeti mjere zaštite krajobraznih vrijednosti, stoga što dio predstavlja prostor ograničenja zaštićenog obalnog područja mora, koji se štiti Zakonom o prostornom uređenju kao područje od posebnog interesa za Državu, a dio ima osobine kultiviranog agrarnog krajobraza na odlično očuvanoj matrici antičke centurijacije.

Članak 98.

Na području obuhvata Plana nije obavljena sustavna konzervatorska obrada kulturnih dobara, te je sukladno tome potrebno obaviti arheološki pregled kopna. Izvješće o pregledu sadrži popis kulturnih dobara te opće i posebne uvjete zaštite i očuvanja kulturnih dobara na području obuhvata Plana. Izvješće mora biti prihvaćeno od strane nadležnog javnopravnog tijela, te ga po prihvaćanju treba ugraditi u Plan u redovitom postupku izmjena i dopuna prostornog plana.

Prema nepokretnim kulturnim dobrima koja ovim Planom nisu posebno specificirana, treba se odnositi u skladu sa Zakonom o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara ("Narodne novine" broj 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18) i drugim propisima.

Članak 99.

Sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara ("Narodne novine" broj 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18), ako se pri izvođenju građevinskih ili bilo kojih radova koji se obavljaju na površini ili ispod površine tla, na kopnu, u vodi ili moru naide na arheološko nalazište ili nalaze, osoba koja izvodi radove dužna je prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti nadležno tijelo - Konzervatorski odjel u Puli.

Članak 100.

Mjere zaštite za zahvate u prostoru koji se nalaze u arheološkim područjima utvrđuju se na sljedeći način:

- svi zahvati u arheološkim područjima uvjetovani su prethodnim istraživanjima,
- rezultati istraživanja trebaju biti adekvatno interpretirani i usuglašeni s planiranom intervencijom u prostoru prije izrade dokumentacije i početka izvođenja bilo kakvih građevinskih radova.

Šire arheološke zone utvrđene prostornim planovima šireg područja potrebno je detaljno istražiti, te planskim dokumentima užih područja utvrditi način njihovog korištenja. Unutar izgrađenih područja naselja preporuča se detaljno istraživanje do kulturnog sloja te, sukladno rezultatima valorizacije, prezentacija nalaza „in situ“ koja može utjecati na izvedbene projekte planiranih građevina.

8. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 101.

Namjenom prostora, odnosno gradnjom građevina predviđenih namjena na prostoru obuhvata Plana ne planira se gospodarska djelatnost koja u proizvodnom procesu proizvodi opasan otpad.

Obrada komunalnog otpada obavljat će se prema Planu gospodarenja otpadom Općine Fažana i prema važećem Zakonu o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13, 73/17, 14/19, 98/19), te prema važećim odlukama o komunalnom redu na području Općine Fažana.

Pri postupanju s otpadom potrebno je prije svega izbjegavati nastajanje otpada, smanjivati količine proizvedenog otpada, organizirati sortiranje komunalnog otpada u svrhu smanjivanja količina i volumena otpada, te organizirati sakupljanje, odvajanje i odlaganje svih iskoristivih otpadnih tvari (papir, staklo, metal, plastika, tekstil, krupni, odnosno glomazni otpad i drugo), a odvojeno sakupljati neopasni proizvodni, ambalažni, građevni, električni i elektronički otpad, otpadna vozila i otpadne gume, te eventualni opasni otpad, vodeći se osnovnim načelima gospodarenja otpadom (IVO - izbjegavanje, vrednovanje, uporaba/obrada) i primijenjenoj metodologiji šireg lokalnog područja.

Proizvođači otpada i svi sudionici u postupanju s otpadom dužni su pridržavati se odredbi važećeg Zakona o održivom gospodarenju otpadom i propisa donesenih temeljem tog zakona.

Provođenje mjera za postupanje s komunalnim otpadom osigurava Općina Fažana, a skuplja ga ovlaštena pravna osoba. Komunalni otpad skuplja se u propisane spremnike na svakoj građevnoj čestici ili propisane spremnike koji se postavljaju

organizirano na javnoj površini, uz osiguran prilaz za komunalno vozilo.

U okviru cjelovitog sustava gospodarenja otpadom obrada miješanog komunalnog otpada vršit će se na Županijskom centru za gospodarenje otpadom Kaštijun, prema važećem pravilniku o gospodarenju otpadom.

Gospodarenje otpadom i učinkovitost gospodarenja otpadom osiguravaju Vlada i Ministarstvo propisivanjem mjera gospodarenja otpadom (Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske), a Istarska županija i Općina Fažana dužni su osigurati uvjete i provedbu propisanih mjera. Odvojeno skupljanje ovih vrsta otpada svaki proizvođač dužan je osigurati na vlastitoj građevnoj čestici.

Način postupanja, odnosno gospodarenja otpadom od građevinskih materijala pri gradnji, odnosno uklanjanju građevina i/ili njihovih dijelova određen je važećim pravilnikom o gospodarenju otpadom.

Važećim pravilnikom postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovinu kod izvođenja građevinskih radova određen je postupak, način utvrđivanja i prodaje, odnosno raspolaganja u druge svrhe mineralnim sirovinama iz viška iskopa nastalog prilikom građenja, odnosno uklanjanja građevina i/ili njihovih dijelova, koje se grade, odnosno uklanjaju sukladno propisima o gradnji.

Javnomopravno tijelo nadležno za izdavanje akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola može u slučaju potrebe odrediti i druge mjere i uvjete zaštite okoliša u skladu sa zakonom, odredbama prostornih planova šireg područja, posebnim propisima nadležnih javnomopravnih tijela i drugim propisima i usvojenim znanstvenim dostignućima.

9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 102.

Zaštita ugroženih dijelova okoliša provodit će se u skladu sa svim zakonima, odlukama i propisima relevantnim za ovu problematiku, a naročito u skladu sa Zakonom o zaštiti okoliša ("Narodne novine" broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18), odredbama važećeg prostornog plana šireg područja i ovim odredbama.

Članak 103.

Na području obuhvaćenom Planom ne nalaze se građevine koje imaju nepovoljan utjecaj na okoliš u smislu važećeg zakona i ostalih propisa. Prostornim rješenjima iz ovog Plana ne planira se izgradnja takvih građevina.

Na području obuhvaćenom Planom ne postoji mogućnost gradnje građevina u kojima bi se obavljala proizvodnja, smještaj ili čuvanje eksplozivnih tvari u smislu Zakona o eksplozivnim tvarima te proizvodnji i prometu oružja ("Narodne novine" broj 70/17).

Članak 104.

Prilikom izdavanja akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola, kao i prilikom izgradnje a potom i korištenja građevina, neophodno je uvažavati okoliš i primjenjivati mjere kojima se neće ugroziti njegovo zatečeno (nulto) stanje.

Shodno važećim propisima iz područja zaštite okoliša za zahvate u prostoru definirane posebnim propisom potrebno je izraditi studije o utjecaju na okoliš koje će propisati odgovarajuće mjere zaštite okoliša.

Akti za provedbu prostornog plana, odnosno građevinske dozvole za zahvate u prostoru iz stavka 2. ovog članka ne mogu se izdati prije pribavljenog odobrenja nadležnog tijela o prihvatljivosti utjecaja na okoliš namjeravanog zahvata u prostoru.

Postojeći povremeni potoci ili bujice moraju se čistiti i održavati, kako se ne bi ugrozila njihova protočnost. Sve zahvate na istima, kao i u dodiru s njima, izvoditi uz obaveznu suradnju s Hrvatskim vodama.

Članak 105.

ZAŠTITA KAKVOĆE VODA

Zaštita voda provodi se sukladno odredbama Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 66/19). Svi zahvati u prostoru i način korištenja građevina i površina moraju biti usklađeni s važećim propisima. Za sve zahvate u prostoru posebne uvjete građenja, odnosno vodopravne uvjete propisat će Hrvatske vode.

Područje obuhvata Plana nalazi se izvan zona sanitarne zaštite vode za piće sukladno Odluci o zonama sanitarne zaštite izvorišta vode za piće u Istarskoj županiji (SNIŽ 12/05 i 02/11).

Zaštita podzemnih voda i mora određuje se mjerama za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja, prije svega izgradnjom sustava odvodnje odvodnje otpadnih voda i obveznim priključenjem potrošača vode na sustave odvodnje.

Opasne i druge tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje ili u drugi prijemnik, te u vodama koje se nakon pročišćavanja ispuštaju iz sustava javne odvodnje otpadnih voda u prirodni prijemnik, moraju biti u okvirima graničnih vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije prema važećem Pravilniku o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda ("Narodne novine" broj 80/13, 43/14, 27/15, 3/16).

Bazensku vodu prije ispuštanja i ispiranja filtera potrebno je deklorirati.

Tijekom korištenja zahvata potrebno je redovno pratiti i kontrolirati rad cjelokupnog kanalizacijskog sustava, posebno kakvoću sanitarnih i bazenskih otpadnih voda, sukladno uvjetima iz vodopravne dozvole.

Ostale mjere za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja podzemnih voda uključuju izbjegavanje odljevanja onečišćenih voda, brigu korisnika o zaštiti i održavanju vodovodne mreže, hidranata i drugih vodovodnih uređaja unutar i ispred vlastite građevne čestice.

ZAŠTITA KAKVOĆE ZRAKA

Osnovna je svrha zaštite i poboljšanja kakvoće zraka očuvati zdravlje ljudi, biljni i životinjski svijet te kulturne i druge materijalne vrijednosti. Za područje obuhvata Plana određuje se obveza održavanja prve kategorije kakvoće zraka sukladno Zakonu o zaštiti zraka ("Narodne novine" broj 127/19).

Mjere za zaštitu zraka podrazumijevaju štednju i racionalizaciju energije uvođenjem plina kao energenta, a ložišta na kruta i tekuća goriva treba koristiti racionalno i upotrebljavati gorivo s dozvoljenim postotkom sumpora.

Stacionarni izvori onečišćenja zraka (tehnoški procesi, uređaji i objekti iz kojih se u zrak ispuštaju onečišćujuće tvari) moraju biti proizvedeni, opremljeni, održavani i održavani na način da ne ispuštaju u zrak tvari iznad graničnih vrijednosti emisije, prema propisu o graničnim vrijednostima emisije onečišćujućih tvari u zrak iz stacionarnih izvora.

ZAŠTITA OD PREKOMJERNE BUKE

Mjere zaštite od buke potrebno je provoditi sukladno Zakonu o zaštiti od buke ("Narodne novine" broj 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18), Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave ("Narodne novine" broj 145/04) i drugim propisima.

Za nove građevine primjenom mjera zaštite od buke kod projektiranja, građenja i odabira tehnologije, potrebno je osigurati što manju emisiju zvuka.

Planiranom rekonstrukcijom i preoblikovanjem prometne mreže osigurat će se smanjenje intenziteta prometa, a time i smanjenje onečišćenja zvukom.

U sustave ventilacije i kondicioniranja zraka u građevinama potrebno je ugraditi malobučne uređaje.

OSIGURANJE PRISTUPAČNOSTI GRAĐEVINA I POVRŠINA OSOBAMA S INVALIDITETOM I SMANJENE POKRETLJIVOSTI

Gradnja građevina i uređenje površina na području obuhvata Plana mora biti u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti ("Narodne novine" broj 78/13) i drugim normama i tehničkim uvjetima za sprječavanje stvaranja arhitektonsko urbanističkih barijera, na način da je osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti osiguran nesmetan pristup, kretanje, boravak i rad.

Potrebno je osigurati određen broj parkirnih mjesta za vozila osoba s invaliditetom i smanjene pokretljivosti u odnosu na ukupni propisani broj parkirnih mjesta u skladu s propisima i ovim odredbama.

ZAŠTITA OD PRIRODNIH I DRUGIH NESREĆA

Mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća temelje se na polazištima i ciljevima Plana, pri čemu je organizacija i namjena prostora planirana integralno s planiranjem zaštite, što se posebno ističe određenim načinom gradnje, gustoćom izgrađenosti i gustoćom korištenja.

Zahtjevi sustava civilne zaštite na području obuhvata Plana trebaju biti sukladni Zakonu o sustavu civilne zaštite ("Narodne novine" broj 82/15 i 118/18), Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora ("Narodne novine" broj 29/83, 36/85 i 42/86) te Pravilniku o postupku uzbunjivanja stanovništva ("Narodne novine" broj 69/16).

Zahtjevima zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja Općine Fažana, kao sastavnom dijelu Procjene rizika od velikih nesreća za Općinu Fažana, određeni su zahtjevi zaštite od prirodnih i drugih nesreća za područje Općine Fažana.

Zaštita od potresa

Područje obuhvata Plana nalazi se u prostoru intenziteta potresa do 7 stupnjeva MCS (MSK 64) ljestvice. Stoga je pri gradnji građevina potrebno posebno voditi računa o izboru materijala i mehaničkoj otpornosti i stabilnosti građevina. U svrhu učinkovite zaštite od potresa potrebno je konstrukcije svih građevina uskladiti s posebnim propisima za predmetnu seizmičku zonu na način da se kod projektiranja građevina mora koristiti tzv. projektna seizmičnost sukladno utvrđenom stupnju eventualnih potresa po MKS ljestvici njihove jačine prema mikrosezmičkoj rajonizaciji Istarske županije, odnosno seizmološkoj karti Hrvatske za povratni period 500 godina. Protupotresno projektiranje građevina, kao i građenje, potrebno je provoditi sukladno važećim tehničkim propisima. Kod rekonstrukcije starijih građevina koje nisu projektirane u skladu s propisima za protupotresno projektiranje i građenje, izdavanje dozvole za građenje treba uvjetovati ojačavanjem konstruktivnih elemenata na djelovanje potresa.

Proračun mehaničke otpornosti i stabilnosti na potres i druge prirodne utjecaje mora uvažiti sve eventualne utjecaje koji bi mogli ugroziti temeljne zahtjeve za građevine.

Pri projektiranju građevina potrebno je posebno voditi računa o njihovoj međusobnoj udaljenosti, o njihovoj udaljenosti od ruba javne površine i od kolnika prometnica svih značaja, te o udaljenosti neizgrađenih površina za sklanjanje i evakuaciju od drugih građevina, kako bi se štete od mogućeg rušenja svele na najmanju moguću mjeru i osigurao nesmetan prolaz žurnim službama.

Potrebno je regulirati širinu putova (evakuacijskih - protupožarnih) radi nesmetanog pristupa svih ekipa žurne pomoći. Projektnom dokumentacijom potrebno je osigurati propisani razmak između građevina kako ne bi došlo do međusobnog zarušavanja.

Privremene lokacije za deponiranje materijala nakon eventualnih urušavanja prikazane su na kartografskom prikazu 3.

Zaštita od ekstremnih vremenskih pojava

Zaštita od opasnosti štetnog djelovanja olujnog ili orkanskog nevremena i jakih vjetrova postiže se prvenstveno gradnjom građevina koje svojom konstrukcijom, oblicima i primijenjenim elementima moraju zadovoljiti uvjete otpornosti na olujne vjetrove. Proračun mehaničke otpornosti i stabilnosti i građevne materijale potrebno je prilagoditi aspektima mogućeg utjecaja olujnog vremena (pijavica, olujni vjetar, neverini i slično). Izbor građevnog materijala, a posebno za izgradnju krovništa i nadstrešnica, potrebno je prilagoditi jačini vjetra, poštujući proračune ali i iskustva povijesne arhitekture na ovim prostorima. Kod hortikulturnog uređenja prostora i objekata treba birati autohtono bilje dubljeg korijena i otpornog na vjetar. Zaštita od opasnosti štetnog djelovanja vjetra postiže se čuvanjem postojećih i formiranjem novih tampona zaštitnog zelenila. Grupe građevina, a osobito javnih građevina, potrebno je štiti zonama zaštitnog zelenila, kojeg pretežno čine visoka autohtona krošnjasta stabla.

Zaštita od ekstremno visokih temperatura (suše i toplinskog vala) u otvorenom prostoru postiže se sprječavanjem uklanjanja šumskih površina i šumskog zemljišta, a kod građevina primjenom konstrukcija i materijala koji pružaju učinkovitu toplinsku zaštitu. Kod razvoja javne vodovodne mreže (vodovodnih ogranaka) nastaviti sa započetom praksom izgradnje hidrantske mreže. Obvezati investitore da kod izgradnje objekata vode računa o obaveznom priključenju građevina na sustav javne vodovodne mreže. Prilikom gradnje objekata u kojima će boraviti ranjive skupine ili veći broj ljudi voditi računa o izboru građevnog i drugog materijala, te planirati izradu odgovarajućih sjenila u cilju zaštite od izravnog utjecaja sunčeva zračenja i štetnog djelovanja toplinskog vala.

Mjere za zaštitu od šteta, koje mogu biti posljedica suša, usmjerene su na zabranu uklanjanja humusnog sloja s negradivog zemljišta te očuvanje i odražavanje šumskih površina i šumskog zemljišta, a gdje god postoje preduvjeti omogućuje se navodnjavanje poljoprivrednih površina.

Zaštita od ekstremno niskih temperatura postiže se izborom protukliznih materijala (razni betonski opločnici, kocke i

ploče od grubo klesanog kamena), kako bi se spriječilo klizanje.

Sve građevine svojom konstrukcijom, oblikovanjem i ugrađenim materijalima moraju biti zaštićene od posljedica pojava tuče, leda i snježnih oborina.

Javne prometnice i prilazi zgradama izvode se s uzdužnim i poprečnim profilima na način da je po njima omogućen promet i u otežanim uvjetima uzrokovanim kišom, snježnim padalinama ili poledicom. Pri izgradnji prometnica voditi računa o njihovom nagibu i zaštitnim ogradama, a uvažavajući konfiguraciju terena i dosadašnja iskustva.

Instalacija sustava unutarnjeg uzbunjivanja i obavješćivanja

Utvrđuje se obveza vlasnika i korisnika građevina u kojima se okuplja ili istovremeno boravi više od 250 osoba, te hoteli, turistička naselja i slično, u kojima se zbog buke ili akustične izolacije ne može osigurati dovoljna čujnost znakova javnog sustava za uzbunjivanje, da uspostave i održavaju odgovarajući interni sustav uzbunjivanja i obavješćivanja njihovih korisnika i zaposelnika (razglas, display), te da preko istog osiguraju provedbu javnog uzbunjivanja i prijem priopćenja nadležnog centra 112 o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti.

Sklanjanje stanovništva

Sklanjanje stanovništva u slučaju potrebe osigurati izgradnjom zaklona, te prilagođavanjem podrumskih, prirodnih i drugih pogodnih građevina za funkciju sklanjanja stanovništva.

Evakuacija stanovništva

Potrebno je voditi računa o širini i prohodnosti, te održavanju evakuacijskih puteva, kako bi se u slučaju potrebe evakuacija stanovništva mogla neometano i učinkovito provoditi.

Putevi evakuacije stanovništva za slučaj elementarnih nepogoda određeni su kartografskim prikazom 3.

ZAŠTITA OD ŠTETNOG DJELOVANJA OBORINSKIH VODA I MORA

Zaštita od štetnog djelovanja voda obuhvaća aktivnosti i mjere sukladno Zakonu o vodama ("Narodne novine" broj 66/19).

Vanjsku površinsku oborinsku odvodnju determinira konfiguracija terena, te je odvodnja potpuno gravitacijska. Obzirom na konfiguraciju terena područja Općine Fažana, pa tako i područja obuhvata Plana, urbane površine nalaze se nizvodno u odnosu na prirodne površine sliva, tako da je moguće površinsko slijevanje oborinskih voda s prirodnih uzvodnih površina izvan obuhvata Plana prema izgrađenim površinama unutar obuhvata Plana. Stoga se planira provođenje mjera kojima se mogu smanjiti štete površinskih bujica kroz postojeće urbane površine (formiranje koridora kojima će se prikupljati i usmjeravati bujične vode, formiranje početnih dijelova ulica u gornjim dijelovima sliva tako da što više raspršuju površinske tokove, štice ugroženih pojedinačnih ulaza u građevine i slično).

Prema elaboratu Poplave mora na priobalnim područjima (Split, ožujak 2013.), metodom ekspertne procjene procijenjene su maksimalne visine razine mora u odnosu na HVRST1:

Za područje sjeverno od Rovinja maksimalne visine razine mora za 50-godišnji povratni period iznose $H \geq 125$ cm,

Apsolutni maksimum visine vala na području otvorenog mora sjevernog Jadrana zabilježen je 1986. za vrijeme dugotrajnog juga i iznosi $H_{max} = 10,8$ m,

Za situacije s burom maksimalna registrirana visina vala u sjevernom Jadranu iznosi $H_{max} = 7,2$ m, a procijenjena 100-godišnja povratna vrijednost najvišeg vala u Jadranu iznosi $H_{max} = 13,5$ m,

Navedene vrijednosti odnose se na otvoreni Jadran, dok se u obalnom području javljaju bitno manji valovi ovisno o topografskim karakteristikama i otvorenosti akvatorija prema dominantnim smjerovima vjetrova.

Prema elaboratu iz prvog stavka ove točke, mjerodavna visina poplava mora na priobalnom području velike vjerojatnosti pojave iznosi 2,175 mnm, srednje vjerojatnosti pojave iznosi 3,05 mnm i male vjerojatnosti pojave iznosi 4,8 mnm. Stoga se kod gradnje građevina na obalnom području Općine Fažana, na zemljištu do 5 metara nadmorske visine, utvrđuje obveza analize rizika od poplava mora te po potrebi mjere zaštite od poplava mora.

Potrebno je izraditi rješenje prihvata i zbrinjavanja oborinskih voda s poljoprivrednih površina te posebno za područje naselja gdje se mora spriječiti plavljenje kao posljedice izgradnje zgrada i drugih građevina kojima je zapriječena povezanost prirodnih tokova na postojeći odvodni kanal Valbandon s ispuustom u more. Odvodne kanale čini korito sa obostranim pojasom širine od 10 m mjereno od ruba korita, a gradnja i uređenje unutar koridora projektira se i izvodi sukladno uvjetima koje određuju Hrvatske vode. Zabrane i ograničenja prava vlasnika i posjednika zemljišta i posebne mjere radi održavanja vodnog režima određene su Zakonom o vodama ("Narodne novine" broj 66/19).

ZAŠTITA OD POŽARA

Zaštitu od požara potrebno je provoditi sukladno važećem zakonu o zaštiti od požara i drugim propisima.

Projektiranje zaštite od požara građevina i površina provodi se prema važećim propisima i s njima usklađenim i prihvaćenim normama iz područja zaštite od požara, te pravilima struke.

U cilju zaštite od požara potrebno je:

- osigurati vatrogasne pristupe i površine za operativni rad vatrogasnih vozila i tehnike u skladu s propisima, odnosno odgovarajuće povećati udaljenost građevine od granica građevne čestice propisanu ovim odredbama, ukoliko je na građevnoj čestici potrebno osigurati vatrogasni pristup i odgovarajuće unutarnje i vanjske radijuse zaokretanja vatrogasnih vozila ovisno o širini vatrogasnog pristupa, sve prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe, pri čemu najmanja širina površine za operativni rad vatrogasnog vozila iznosi 5,5 m,
- vatrogasne pristupe planirati tako da omogućavaju sigurno kretanje vatrogasnog vozila vožnjom naprijed,
- slijepe vatrogase pristupe duže od 100 m planirati tako da na svom karju imaju okretišta koja omogućavaju sigurno okretanje vozila,
- osigurati evakuacijske puteve iz građevina i drugih površina u skladu s propisima,
- osigurati potrebne količine vode za gašenje požara u skladu s propisima, na način da se prilikom gradnje nove ili rekonstrukcije postojeće vodoopskrbne mreže planira vanjska hidrantska mreža, a u sklopu građevnih čestica i građevina odgovarajuće propisana vanjska i unutarnja hidrantska mreža, pri čemu su nadzemni vanjski hidranti najmanjeg promjera 80 mm, na međusobnoj udaljenosti određenoj propisima,
- u svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena od susjednih građevina prema

uvjetima ovog Plana, ukoliko nije drukčije propisano odgovarajućim pravilnikom o vatrogasnim pristupima i drugim propisima,

- svaka građevina mora na plinskom kućnom priključku imati glavni zapor putem kojeg se zatvara plin, a na plinovodima se moraju instalirati sekcijski zapori kojima se obustavlja dotok plina za potrebno područje u slučaju požara većih razmjera.

Pri projektiranju, gradnji, uređenju, korištenju i zaštiti građevina i površina na području obuhvata Plana potrebno je pridržavati se sljedećih važećih propisa i stručnih dokumenata iz djelokruga zaštite od požara:

- Zakona o zaštiti od požara ("Narodne novine" broj 92/10),
- Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima ("Narodne novine" broj 108/95, 56/10),
- Zakona o eksplozivnim tvarima te proizvodnji i prometu oružja ("Narodne novine" broj 70/17),
- Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara ("Narodne novine" broj 29/13, 87/15),
- Pravilnik o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevanosti mjera zaštite od požara ("Narodne novine" broj 56/12 i 61/12),
- Pravilnika o uvjetima za vatrogasne pristupe ("Narodne novine" broj 35/94, 55/94, 142/03),
- Pravilnika o hidrantskoj mreži za gašenje požara ("Narodne novine" broj br. 8/06),
- Pravilnika o ukapljenom naftnom plinu ("Narodne novine" broj 117/07),
- Pravilnika o zapaljivim tekućinama ("Narodne novine" broj 54/99),
- Pravilnika o postajama za opskrbu prijevoznih sredstava gorivom ("Narodne novine" broj 93/98, 116/07, 141/08),
- Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata ("Narodne novine" broj 100/99),
- Pravilnika o zaštiti od požara u skladištima ("Narodne novine" broj 93/08),
- Pravilnika o uvjetima i načinu provedbe sigurnosnih mjera kod skladištenja eksplozivnih tvari ("Narodne novine" broj 26/09, 41/09, 66/10),
- Pravilnika o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja ("Narodne novine" broj 146/05),
- Pravilnika o zaštiti šuma od požara ("Narodne novine" broj 33/14),
- Pravilnika o zahvatima u prostoru u kojima tijelo nadležno za zaštitu od požara ne sudjeluje u postupku izdavanja rješenja o uvjetima građenja odnosno lokacijske dozvole ("Narodne novine" broj 115/11),
- Ostalim važećim pravilnicima i usvojenim pravilima tehničke prakse kojima su propisane mjere zaštite od požara,
- Procjene ugroženosti od požara i plana zaštite od požara Općine Fažana.

Članak 106.

Aktima za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskim dozvolama za zahvate u prostoru propisat će se obaveza pridržavanja posebnih propisa iz područja zaštite od požara i zaštite okoliša.

10. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 107.

Uređivanje prostora izgradnjom građevina ili uređenjem zemljišta, te obavljanje drugih radova na površini, odnosno iznad ili ispod površine zemlje kojima se mijenja stanje u prostoru, mora se obavljati u skladu s ovim Planom.

Članak 108.

Praćenje provedbe ovog Plana odvijat će se kontinuirano, što obavezuje na stalnu suradnju sve subjekte u pripremi, izradi, donošenju i provođenju prostornih planova. Ostvarivanje ciljeva razvoja i koncepcije korištenja prostora provodit će se kroz trajno praćenje i istraživanje odnosa i pojava u prostoru, te odgovarajućom organizacijom cjelokupnog sustava prostornog uređenja i zaštite čovjekovog okoliša u općini Fažana. Za praćenje i nadzor nad provođenjem Plana zadužuju se javnopravna tijela Općine Fažana.

Članak 109.

Ostvarivanjem planiranog broja stanovnika naselja Valbandon, te promjenama mogućnosti realizacije pojedinih zahvata u prostoru prije isteka planiranog perioda za koji se Plan donosi ostvaruju se uvjeti za izmjenu i dopunu Plana.

Članak 110.

Na cjelokupnom području obuhvata, Plan će se provoditi izdavanjem akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola prema postupku iz zakona i ostalih propisa.

Članak 111.

Po donošenju ovog Plana prioritet u provedbi predstavlja pristupanje ishodenju akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola za javne prometne površine, te na temelju njih ažuriranje stanja katastarske izmjere.

Članak 112.

Za sve zahvate u prostoru koji temeljem posebnih propisa i ovog Plana predstavljaju kulturno dobro, ne može se izdati akt za provedbu prostornog plana bez prethodno pribavljenih odgovarajućih posebnih uvjeta nadležnog konzervatorskog odjela, odnosno građevinska dozvola bez prethodno pribavljene potvrde glavnog projekta.

Članak 113.

Aktima za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskim dozvolama za zahvate u prostoru za koje je, temeljem posebnih propisa, obavezna procjena utjecaja na okoliš propisat će se obaveza izrade studija o utjecaju na okoliš i pribavljanja odobrenja nadležnog tijela o prihvatljivosti njihovog utjecaja na okoliš.

Članak 114.

Svi zahvati na pojedinoj građevnoj čestici, kao i infrastrukturni sustavi mogu se izvoditi fazno, do konačne realizacije predviđene Planom.

Članak 115.

Za građevine i zahvate od interesa za razvoj, uređenje i afirmaciju pojedinih lokacija i cjelina nadležno javnopravno tijelo Općine Fažana izrađuje prostorna rješenja, urbanističko-arhitektonska rješenja, projekte i druge dokumente radi komparativne analize, provjere kvalitete, odnosno izbora alternativnih rješenja.”

Članak 3.

(1) Članci 116., 117., 118., 119. i 120. brišu se.

Članak 4.

(1) Naslov poglavlja ispred članka 121. mijenja se i glasi: "III. ZAVRŠNE ODREDBE", članak 121. briše se, a iza naslova poglavlja dodaju se novi članci 116. i 117. koji glase:

“Članak 116.

Elaborat Plana izrađen je u 8 (osam) primjeraka, ovjerava se potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Fažana i pečatom Općinskog vijeća Općine Fažana.

Elaborat Plana pohranjuje se u arhivi Općinskog vijeća Općine Fažana, te u Jedinственном upravnom odjelu Općine Fažana.

Elaborat Plana dostavlja se Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, odnosno Zavodu za prostorni razvoj, Zavodu za prostorno uređenje Istarske županije, te Upravnom odjelu za prostorno uređenje i gradnju Istarske županije, Odsjeku za prostorno uređenje u Puli.

Članak 117.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Službenim novinama Istarske županije.”

Članak 5.

(1) Nalaže se Jedinственном upravnom odjelu Općine Fažana da izradi i objavi u Službenim novinama Istarske županije pročišćeni tekst ove Odluke.

Klasa: 350-02/21-01/10
Urbroj: 2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20.09.2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

Na temelju članka 113. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19), Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (Narodne novine, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19, 144/20) i članka 39. Statuta Općine Fažana (Službene novine Istarske županije 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici Općinskog vijeća dana 20.09.2021. godine donijelo je

PROŠIĆENI TEKST ODREDBI ZA PROVEDBU IZMJENA I DOPUNA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA NASELJA VALBANDON

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Donose se Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja naselja Valbandon (u daljnjem tekstu: Plan). Odredbe za provedbu Plana sastavni su dio ove Odluke i objavljuju se u službenom glasilu Općine Fažana.

II. ODREDBE ZA PROVEDBU

Članak 2.

Urbanistički plan uređenja naselja Valbandon, kao naselja s elementima naselja gradskih osobina, obuhvaća veći dio građevinskog područja naselja Valbandon (sjeveroistočno od županijske ceste Ž 5115 Pula-Fažana), određenog Prostornim planom uređenja Općine Fažana ("Službene novine Istarske županije" broj 10/06, 09/08, 03/09, 01/14, 01/16, 14/19, u daljnjem tekstu: PPUO Fažana).

Područje obuhvata Plana nalazi se unutar prostora ograničenja zaštićenog obalnog područja mora.
Sadržaj Plana je sljedeći:

D. TEKSTUALNI DIO

- I. OPĆE ODREDBE
 - II. ODREDBE ZA PROVEDBU
 - 1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA
 - 2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI
 - 3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI
 - 4. UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH GRAĐEVINA
 - 5. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA
 - 5.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE
 - 5.1.1. Javna parkirališta i garaže
 - 5.1.2. Trgovi i druge veće pješačke površine
 - 5.2. UVJETI GRADNJE TELEKOMUNIKACIJSKE MREŽE
 - 5.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE
 - 6. UVJETI UREĐENJA JAVNIH ZELENIH POVRŠINA
 - 7. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI
 - 8. POSTUPANJE S OTPADOM
 - 9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ
 - 10. MJERE PROVEDBE PLANA
- III. ZAVRŠNE ODREDBE
-
- D. GRAFIČKI DIO
 - 0. POSTOJEĆE STANJE 1:2000
 - 1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA 1:2000
 - 2.1. PROMETNA MREŽA 1:2000
 - 2.2. ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE 1:2000
 - 2.3. A. ELEKTROENERGETIKA- SREDNJI NAPON 1:2000
 - 2.3. B. ELEKTROENERGETIKA- NISKI NAPON 1:2000
 - 2.3. C. JAVNA RASVJETA 1:2000
 - 2.4. VODOOPSKRBA 1:2000
 - 2.5. PLINOOPSKRBA 1:2000
 - 2.6. A. ODVODNJA OTPADNIH VODA 1:2000
 - 2.7. B. ODVODNJA OBORINSKIH VODA 1:2000
 - 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJE I ZAŠTITE POVRŠINA 1:2000
 - 4. NAČIN GRADNJE 1:2000
- E. OBRAZLOŽENJE
 - 1. POLAZIŠTA
 - 1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI DIJELA NASELJA U PROSTORU OPĆINE FAŽANA
 - 1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru
 - 1.1.2. Prostorno razvojne značajke
 - 1.1.3. Infrastrukturna opremljenost
 - 1.1.4. Zaštićene prirodne, kulturno-povijesne cjeline i ambijentalne vrijednosti i posebnosti
 - 1.1.5. Obveze iz planova šireg područja (obuhvat, broj stanovnika i stanova, gustoća stanovanja i izgrađenosti)
 - 1.1.6. Ocjena mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na demografske i gospodarske podatke te prostorne pokazatelje
 - 2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA
 - 2.1. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA LOKALNOG ZNAČAJA
 - 2.1.1. Demografski razvoj
 - 2.1.2. Odabir prostorne i gospodarske strukture
 - 2.1.3. Prometna i komunalna infrastruktura
 - 2.1.4. Očuvanje prostornih posebnosti dijela naselja
 - 2.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA DIJELA NASELJA
 - 2.2.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora u odnosu na postojeći i planirani broj stanovnika, gustoću stanovanja, obilježja izgrađene strukture, vrijednosti i posebnosti krajobraza, prirodnih i kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina
 - 2.2.2. Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture
 - 3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA
 - 3.1. PROGRAM GRADNJE I UREĐENJA PROSTORA
 - 3.2. OSNOVNA NAMJENA PROSTORA
 - 3.3. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU, NAČIN KORIŠTENJA I UREĐENJA POVRŠINA
 - 3.4. PROMETNA I ULIČNA MREŽA
 - 3.5. KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
 - 3.6. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA
 - 3.6.1. Uvjeti i način gradnje
 - 3.6.2. Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina
 - 3.7. SPRJEČAVANJE NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 3.

Svi elementi na temelju kojih će se izdavati akti za provedbu prostornog plana i građevinske dozvole, a koji nisu posebno navedeni u ovom Planu, određuju se na temelju odredbi važećeg prostornog plana šireg područja.

Svi elementi navedeni u ovom Planu, kao i oni iz važećeg prostornog plana šireg područja, predstavljaju okvir za izdavanje akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola za zahvate u prostoru unutar obuhvata Plana.

Članak 4.

Plan je dugoročni prostorno planski dokument koji, u skladu sa ciljevima i zadacima utvrđenim važećim prostornim planovima šireg područja, utvrđuje smjernice za uređenje stambenih, javnih, društvenih, gospodarskih, prirodnih i drugih područja, osnove uvjeta korištenja, uređenja i zaštite prostora na području naselja Valbandon za razdoblje do 2025. godine.

Plan se donosi za područje obuhvata prikazano u grafičkom dijelu Plana, ukupne površine cca 70,0 ha.

Članak 5.

Planom se utvrđuju osnove organiziranja i uređivanja prostora naselja u skladu sa ciljevima i zadacima društveno gospodarskog razvoja, a posebno:

- osnovna podjela prostora po namjeni, s uvjetima njegovog uređivanja,
- sustav infrastrukturnih koridora i građevina, te njihovo povezivanje sa sustavom susjednog i šireg područja,
- mjere očuvanja i zaštite integralnih vrijednosti prostora, te prirodnih, kulturno- povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti,
- mjere zaštite i unapređivanja okoliša,
- mjere provedbe Plana.

Članak 6.

Ovim Planom se omogućuje gradnja građevina na temelju pravomoćnih akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola izdanih do dana donošenja Plana.

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA**Članak 7.**

Organizacija i namjena površina dana je ukupnim Planom, a grafički utvrđena kartografskim prikazom 1. Plana. Primijenjena terminologija zasniva na važećoj zakonskoj regulativi.

Članak 8.

Namjena područja izvan granica građevinskog područja, a unutar granica obuhvata Plana utvrđena je u PPUO Fažana.

Članak 9.

Osnovno razgraničenje površina po namjeni postignuto je definiranom mrežom javnih prometnih površina. Dobiveni blokovi između mreže javnih prometnih površina raščlanjuju se na površine javnih namjena (javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene, javnog parkirališta, zaštitnog zelenila i rekreacije, infrastrukturnih sustava) i drugih namjena (stambene namjene, mješovite namjene, gospodarske namjene, ugostiteljsko-turističke djelatnosti i poljoprivredne namjene).

Površina obuhvata Plana, obzirom na način korištenja, namjenu i organizaciju prostora, razgraničena je na:

- površine stambene namjene (S),
- površine mješovite namjene (M),
- površine gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene - hotel (T1),
- površine javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R8-2),
- površine javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija (R2),
- zaštitne zelene površine (Z),
- javne prometne površine - kolne površine, pješačke površine i površine za promet u mirovanju - parkirališta (P),
- površine infrastrukturnih sustava (IS),
- površine opće rekreacijske namjene (R3) izvan građevinskog područja naselja,
- površine obradivog tla, određene kao "ostalo obradivo tlo" prema prostornim planovima šireg područja, na kojima nisu mogući nikakvi zahvati u prostoru u smislu važećih zakona o prostornom uređenju i zakona o gradnji.

Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu, način korištenja i uređenja površina dan je tablicom:

NAMJENA POVRŠINA	POVRŠINA (m ²)	POVRŠINA PO ZONAMA (m ²)	UDIO U POVRŠINI OBUHVATA PLANA (%)	
STAMBENA NAMJENA (S)	392029	S	392029	55,926
MJEŠOVITA NAMJENA (M)	23852	M	23852	3,403
GOSPODARSKA NAMJENA, UGOSTITELJSKO TURISTIČKA NAMJENA - HOTEL (T1)	12363	T1-2 T1-3 T1-4	3021 4574 4768	1,764
JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA, SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA - SPORT (R1)	15019	R1	15019	2,143
JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA, SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA - SPORT (R8-2)	12200	R8-2	12200	1,740
JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA, SPORTSKO REKREACIJSKA NAMJENA - REKREACIJA (R2)	87252	R2	87252	12,447

ZAŠTITNE ZELENE POVRŠINE (Z)	3110	Z	3110	0,444
JAVNE PROMETNE POVRŠINE - JAVNE PROMETNICE, KOLNO PJEŠAČKE POVRŠINE I POVRŠINE ZA PROMET U MIROVANJU - PARKIRALIŠTA (P)	100061		100061	14,275
POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA (IS)	600	IS	600	0,086
OPĆA REKREACIJSKA NAMJENA (R3) IZVAN GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA	8826	R3	8826	1,259
POLJOPRIVREDNA NAMJENA - OBRADIVO TLO	45661		45661	6,514
PODRUČJE OBUHVATA PLANA	700973		700973	100

Članak 10.

Planirani broj stanovnika na području obuhvata Plana do 2025. godine iznosi najviše 1736 stanovnika.

Gustoća stanovanja na temelju planiranog broja stanovnika na području obuhvata Plana iznosi:

- $G_{st}=43,56$ st/ha (neto),
- $G_{ust}=31,26$ st/ha (ukupno neto),
- $G_{bst}=25,95$ st/ha (bruto).

Gustoća stanovništva na temelju planiranog broja stanovnika na području obuhvata Plana iznosi $G_{nst}=24,68$ st/ha.

Članak 11.

Oblik i veličina građevne čestice za gradnju građevine visokogradnje pojedine namjene određuje se uzimajući u obzir namjenu i vrstu građevina čija se izgradnja na toj čestici planira, javnu prometnu površinu s koje se osigurava neposredan pristup na građevnu česticu, susjedne građevne čestice, konfiguraciju i druge karakteristike zemljišta, katastarsko i zemljišno knjižno stanje zemljišta, posebne uvjete građenja i druge elemente od značaja za određivanje oblika građevne čestice. Oblik i veličina građevne čestice moraju biti takvi da zadovoljavaju osnovne standarde urbanističke prakse u pogledu mogućnosti smještaja građevina i priključenja na prometnice i infrastrukturu, te očuvanja morfologije i tipologije već izgrađenih dijelova naselja, pri čemu odnos najduže i najkraće stranice građevne čestice ne smije prelaziti omjer 1:5, a najmanja širina građevne čestice, mjereno na građevnom pravcu, ne može biti manja od:

- 8,0 m za ugrađene građevine,
- 12,0 m za poluugrađene građevine,
- 15,0 m za slobodnostojeće građevine.

Iznimno, odstupanja od navedenih širina moguća su kod interpolacija na postojećim, već formiranim građevnim česticama.

Pod izgrađenošću građevne čestice smatra se vertikalna projekcija svih izgradnji na građevnoj čestici, a odnosi se na zemljište pod građevinom, na način kako je to određeno posebnim propisom. Pod iskorištenošću građevne čestice smatra se odnos građevinske bruto površine građevine i površine građevne čestice. Izgrađenost i iskorištenost građevne čestice utvrđuje se koeficijentom izgrađenosti čestice (kig) i koeficijentom iskorištenosti čestice (kis).

Površina gradivog dijela građevne čestice za gradnju slobodnostojeće građevine određuje se tako da je s jedne ili više strana određena građevnim pravcem, a na drugim stranama mora biti udaljena najmanje 3 m od granice građevne čestice za građevine s dvije nadzemne etaže, a najmanje 4 m za građevine s tri nadzemne etaže, odnosno prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe. Kod poluugrađenih i ugrađenih građevina, površina gradivog dijela građevne čestice mora se podudarati s granicom građevne čestice, dotičući se susjednih poluugrađenih ili ugrađenih građevina tzv. dilatacijama, a s slobodnih strana određuje se prema odredbama za slobodnostojeće građevine.

Visina građevine mjeri se od konačno zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnjega kata, odnosno vrha nadozida potkrovlja (unutarnje sjecište vertikalne ravnine zida pročelja i krovne plohe), čija visina ne može biti veća od 1,2 m. Visina građevine ovisno o namjeni ne može biti veća od 9 m, odnosno 10 m, dok ukupna visina građevine mjerena od konačno zaravnatog i uređenog terena na njegovom najnižem dijelu uz pročelje zgrade, do najviše kote krova (sljemena) ne može biti veća od 12,0 m. Pod konačno zaravnatim i uređenim terenom ne smatra se ulazna rampa za garažu locirana na najmanjoj udaljenosti između građevine i javno prometne površine, a čija širina ne iznosi više od 3,5 m. Pod konačno zaravnatim i uređenim terenom smatra se kota novo projektiranog terena u odnosu na najnižu kotu postojećeg terena (zatečenog), uz pročelje zgrade, a koja ne može biti veća od 0,5 m.

Nadzemnim etažama smatraju se suteran (S), prizemlje (P), kat (K) i potkrovlje (Pk). Podzemnom etažom smatra se podrum (Po). Dijelovi (etaže) građevine su:

- prizemlje (P) je dio građevine čiji se prostor nalazi neposredno na površini, odnosno najviše 1,10 m iznad konačno uređenog i zaravnatog terena,
- suteran (S) je dio građevine čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja i ukopan je do 50% svoga volumena u konačno uređeni i zaravnani teren uz pročelje građevine, odnosno da je najmanje jednim svojim pročeljem izvan terena,
- podrum (Po) je potpuno ukopan ili je ukopan više od 50% svog volumena u konačno uređeni zaravnani teren i čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja, odnosno suterena,
- kat (K) je dio građevine čiji se prostor nalazi između dva poda iznad prizemlja,
- potkrovlje (Pk) je dio građevine čiji se prostor nalazi iznad zadnjega kata i neposredno ispod kosog ili zaobljenog krova i čiji je nadozid najviše 1,2 m.

Građevnim pravcem smatra se obvezni pravac kojim se određuje položaj građevine na građevnoj čestici u odnosu na okolne prometne i druge javne površine (parkove, zelene površine i sl.), na način da se na njega naslanjaju dio građevine ili najmanje dvije najistaknutije točke pročelja.

Regulacijskim pravcem smatra se obvezni pravac kojim se određuje položaj građevne čestice prema dodirnoj javnoj

površini. Građevna čestica može imati jedan ili više regulacijskih pravaca.

Građevni pravac ne može biti udaljen od regulacijskog pravca manje od 5 m, odnosno manje od ($h/2$) za građevine više od 10 m. Građevni pravac određuje se na udaljenosti od maksimalno 15 m od regulacijskog pravca. Građevni pravac kod izgradnje pojedinih građevina može se odrediti i na udaljenosti većoj od 15 m od regulacijskog pravca u sljedećim slučajevima:

- ukoliko građevna čestica za izgradnju pojedinačne građevine ima takav oblik da se tlocrt građevine ne može razviti na udaljenosti manjoj od 15 m od regulacijskog pravca,
- ukoliko nepogodna konfiguracija tla ne omogućava izgradnju na udaljenosti manjoj od 15 m od regulacijskog pravca,
- ukoliko se građevina planira u blizini građevina bilo koje namjene, a kojima je udaljenost građevinskog pravca od regulacijskog pravca veća od 15 m,
- kod rekonstrukcije postojećih građevina,
- kod izgradnje uz javnu cestu, drugu javnu prometnu površinu i infrastrukturu drugih vrsta prometa za koje se prema posebnim propisima uvjetuju posebna udaljenost građevnog od regulacijskog pravca, veća od 15 m.

Kod građevina koje se planiraju kao građevine u nizu, građevni pravac se određuje na udaljenosti minimalno 5 m odnosno ne manje od $h/2$ za građevine više od 10 m, a maksimalno 15 m udaljenosti od regulacijskog pravca, s time da razlika udaljenosti između građevnih pravaca dviju susjednih građevina u nizu ne može biti veća od 3 metra.

Udaljenost od regulacijskog pravca može biti i drugačija od određene ovim Odredbama, ali samo kod razvrstanih cesta, sukladno posebnim uvjetima javnopravnog tijela nadležnog za razvrstane ceste.

Kod interpolacija novih ili rekonstrukcije postojećih građevina unutar izgrađenog dijela građevinskog područja građevni pravac određuje se tako da se podudara s građevnim pravcima susjednih građevina. Građevni pravac određuje se tako da je jednak građevnom pravcu jedne od susjednih građevina ili se određuje na prostoru između tih dvaju građevnih pravaca susjednih građevina.

Građevina može imati jedan ili više građevnih pravaca. Više građevnih pravaca moguće je odrediti za jednu građevinu ukoliko to zahtjeva poseban položaj građevine u odnosu na okolni prostor, poput kutne dispozicije građevine u uličnom redu, blokovske izgradnje, interpolacije i slično. Iz tih razloga moguće je odrediti i poseban građevni pravac za pojedine dijelove građevine sa različitim visinama izgradnje. Više građevnih pravaca moguće je odrediti u slučaju gradnje složene građevine koja se sastoji od više građevina funkcionalno i tehnološki povezanih u jednu cjelinu određene namjene.

Izvan građevnog pravca mogu biti izgrađeni balkoni i ulazne nadstrešnice bez potpornih konstrukcija izvan građevnog pravca, strehe krovova, vijenci, oluci i slični arhitektonski elementi i istaci na pročelju, sve u okviru građevne čestice. Pored navedenog, izvan regulacijskog pravca mogu se postavljati naprave vizualnih komunikacija, zaštite od sunca, vitrine, rasvjetna tijela i slični elementi urbane opreme, ali na način da ne ometaju odvijanje prometa. Uz pješačke prometnice isti elementi mogu biti istaknuti s obje strane prometnice, do granice kojom se osigurava nesmetan prolaz interventnih i dostavnih vozila, ako se time ne ugrožava sigurnost prometa.

Moguća je primjena elemenata za zaštitu od sunca, kao što su škure, grilje, brisoleji, pergole i tipske sklopive tende, kao i elementi za natkrivanje ulaza.

U cilju korištenja alternativnih izvora energije, moguća je izvedba konstruktivnih zahvata u svrhu korištenja sustava za iskorištavanje sunčeve energije na krovovima građevina ili na građevnoj čestici, kao pomoćna građevina, sve unutar gradivog dijela čestice.

Reklame, natpisi, izlozi i vitrine moraju biti prilagođeni građevini odnosno prostoru na koji se postavljaju, u pogledu oblikovanja, obujma, materijala i boje.

Prostor između regulacijskog i građevnog pravca treba hortikulturno urediti autohtonim biljnim vrstama.

Građevine koje se grade kao ugrađene ili poluugrađene moraju uz susjedni zid imati izveden protupožarni zid propisane požarne otpornosti.

Građevna čestica može biti ograđena. Ograde oko građevne čestice treba planirati kao zidane, zidano žbukane, kamene, betonske, zelene živice, uz kombinaciju niskog punog zida i transparentne metalne ograde. Visina ogradnog zida može iznositi maksimalno 1,5 metara, osim u slučaju kada se ograda izvodi uz kombinaciju niskog punog zida (do 1,0 metar visine) i transparentne ograde, kada takva ograda može imati visinu do 2,0 m. Iznimno, ograde mogu biti i više od 1,5 m, kada je to nužno radi zaštite građevine ili načina njezina korištenja ili stvaranja urbane slike ulice ili trga. Kod građevnih čestica s razlikom u visini terena većom od 0,5 metara, ograda može na pojedinim dijelovima terena, ako se podudara s potpornim zidom, biti viša od dva metra. Visina ograde mjeri se od kote konačno zaravnatog i uređenog terena i to:

- kod ograde na regulacijskom pravcu od terena uz ogradu izvan građevne čestice,
- kod drugih ograda (prema susjednim građevnim česticama) od terena uz ogradu unutar građevne čestice.

Ograda svojim položajem, visinom i oblikovanjem ne smije ugroziti prometnu preglednost kolne i pješačke površine, te time utjecati na sigurnost prometa.

Pomoćnim građevinama smatraju se građevine kao što su garaže, vanjski bazeni površine do 100 m² i ukopani u tlo, sustav sunčanih kolektora, odnosno fotonaponskih modula, spremišta, drvarnice, cisterne, spremnici plina (UNP) kapaciteta do 5 m³, sabirne jame i slične građevine.

Vanjski bazeni površine veće od 100 m² ne smatraju se pomoćnim građevinama, već građevinama prateće namjene, npr. građevinama ugostiteljsko turističke namjene, koji se mogu planirati uz sljedeće uvjete:

- dubina bazena je najviše 1,5 m,
- udaljenost bazena od granice građevne čestice je najmanje 3 m,
- bazeni se mogu se natkriti laganom konstrukcijom visine najviše 3 m,
- površina bazena se uračunava u izgrađenost građevne čestice.

Pomoćne građevine moraju se graditi unutar gradivog dijela građevne čestice, a kada se grade unutar gradivog dijela građevne čestice na prostoru uz granicu čestice (kod ugrađenih ili poluugrađenih građevina), mogu imati visinu i etažnost određene za garaže (koje nisu javne garaže).

Obiteljskom stambenom građevinom prema ovom Planu smatra se građevina koja je u cjelini ili većim dijelom (više od 51%) namijenjena stanovanju, koja ima najviše 3 (tri) funkcionalne jedinice, među kojima pretežiti broj moraju biti stambene jedinice, a manji broj mogu biti prostorne jedinice namijenjene obavljanju poslovnih djelatnosti (poslovne jedinice).

Stambenom građevinom smatra se građevina koja je u cjelini ili većim dijelom (više od 51%) namijenjena stanovanju, koja ima najviše 6 (šest) funkcionalnih jedinica, među kojima pretežiti broj moraju biti stambene jedinice, a manji broj mogu biti prostorne jedinice namijenjene obavljanju poslovnih djelatnosti (poslovne jedinice).

Višestambene građevine s više od 6 (šest) funkcionalnih jedinica ne planiraju se na području obuhvata Plana.

Poslovno-stambenom građevinom smatra se građevina s najviše 6 (šest) funkcionalnih jedinica u kojoj je udio poslovne namjene u odnosu na stambenu pretežit, ali ne i apsolutan.

Poslovnom građevinom smatra se građevina s najviše 6 (šest) funkcionalnih jedinica poslovne namjene.

Obiteljske stambene građevine prema načinu gradnje mogu biti slobodnostojeće, poluugrađene i ugrađene građevine. Stambene, poslovno-stambene, javne i društvene, sportsko rekreacijske te građevine poslovne namjene i ugostiteljsko-turističke namjene prema načinu gradnje moraju biti slobodnostojeće građevine.

Krovišta građevina mogu biti dvovodna ili razvijena u više kosih krovnih ploha. Krovišta obiteljskih stambenih građevina i stambenih građevina, a u pravilu i ostalih građevina moraju imati pokrov od crijepa tipa kanalice ili sličnog materijala, s nagibom krovnih ploha od 18 do 24 stupnja i poželjnim nagibom krovnih ploha prema građevnom pravcu. Iznimno, na manjoj površini krova (do ukupno 30% površine) dozvoljava se izvedba ravnog krova, terasa, krovnih prozora sa zasebnim dijelom krovišta, solarnih panela i sl., kada se prostor krovišta koristi kao etaža (potkrovlje). Na površinama kosih krovnih ploha stambenih građevina, do 40% njihove površine, a bez ograničenja na poslovnim građevinama, moguće je postavljanje solarnih panela.

Iznimno, ostale vrste građevina određene ovim Odredbama koje nisu navedene u prethodnom stavku ovog članka (građevine javne i društvene namjene, odnosno sportsko rekreacijske namjene), mogu imati i drugačiju vrstu krova (ravni, bačvasti i dr.), s pokrovom od suvremenih materijala primjerenih okolišu, prema usvojenom arhitektonskom izričaju i tehnologiji građenja. Lokacije za postavljanje privremenih građevina i/ili montažnih naprava na javne površine određenih važećim pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima, kao što su kiosci i druge građevine gotove konstrukcije (šandovi, nadstrešnice i sl.) određuju se odgovarajućim aktom Općine Fažana. Takve građevine i naprave moraju biti izvedene od kvalitetnih materijala, a njihovo oblikovanje mora biti usklađeno s ambijentom u kojem će se postaviti. Unutar obuhvata Plana mogu se postavljati kiosci i slične naprave te urbana oprema u skladu s posebnom odlukom Općine Fažana, kojom se određuje njihova lokacija, površina i namjena. Kiosk i slična naprava je tipska ili posebno projektirana privremena, montažna ili pokretna građevina ili naprava, koja služi za pružanje trgovačkih, ugostiteljskih, servisnih, komunalnih i sličnih usluga.

1.1. Stambena namjena (S)

Članak 12.

Zone stambene namjene namijenjene su gradnji, rekonstrukciji i održavanju (dalje u odredbama: gradnja) obiteljskih stambenih građevina i njima pripadajućih pomoćnih građevina.

Članak 13.

U zonama stambene namjene postoji mogućnost gradnje i uređenja gospodarskih i poslovnih prostorija, prostorija javne i društvene namjene u manjem dijelu ukupne površine građevine stambene namjene, te u manjem broju ukupnih funkcionalnih (stambenih i poslovnih) jedinica, sve sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja u okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na svojoj vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i klijenata. U okviru poslovnih prostorija ne mogu se obavljati proizvodne (niti industrijske niti zanatske), skladišne i slične djelatnosti.

Članak 14.

U zonama stambene namjene mogu se graditi i javne pješačke i parkirališne površine, površine sportsko rekreacijske namjene, uređivati okućnice kao i javne zelene površine, sukladno ovim odredbama.

U zonama stambene namjene postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Članak 15.

Zone stambene namjene dodatno se prema kartografskom prikazu 4 dijele prema načinu gradnje na:

- Zone načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS), namijenjene gradnji ugrađenih građevina, poluugrađenih i slobodnostojećih građevina, prema ukupnim odredbama ovog Plana,
- Zone načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU), namijenjene gradnji slobodnostojećih i poluugrađenih građevina, prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Članak 16.

Zona načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS) prema kartografskom prikazu 4 predstavlja zonu u kojoj su djelomično izgrađene građevine u nizu na već formiranim građevnim česticama, unutar koje je moguća preparcelacija prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Zona načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU) prema kartografskom prikazu 4 predstavlja zonu djelomično izgrađenih slobodnostojećih građevina na formiranim građevnim česticama, u kojoj se nalaze i neizgrađene i neformirane građevne čestice s neutvrđenim aktima za provedbu prostornog plana i građevinskim dozvolama, te unutar koje je moguća preparcelacija prema ukupnim odredbama ovog Plana.

1.2. Mješovita namjena (M)

Članak 17.

Zone mješovite namjene namijenjene su gradnji slobodnostojećih poslovnih građevina i slobodnostojećih poslovno-stambenih građevina na zasebnim građevnim česticama, te slobodnostojećih stambenih građevina na zasebnim građevnim česticama, u kojima se mogu, u manjem dijelu ukupne površine, graditi i poslovne prostorije.

Zone mješovite namjene dodatno se prema kartografskom prikazu 4 dijele prema načinu gradnje na:

- Zone načina gradnje u neizgrađenoj strukturi naselja (Mn), namijenjene gradnji slobodnostojećih građevina, prema ukupnim odredbama ovog Plana,
- Zone načina gradnje u postojećoj izgrađenoj strukturi naselja (Mp), namijenjene gradnji slobodnostojećih građevina u

postojećim uvjetima, prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Članak 18.

U zonama mješovite namjene postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Članak 19.

U zonama mješovite namjene mogu se graditi i slobodnostojeće obiteljske stambene građevine (do tri funkcionalne jedinice) na zasebnim građevnim česticama po uvjetima koji se odnose na način gradnje predmetne zone mješovite namjene određen kartografskim prikazom 4.

Članak 20.

U zonama mješovite namjene mogu se graditi i uređivati javne pješačke i parkirališne površine, površine sportsko rekreacijske namjene, uređivati okućnice kao i javne zelene površine, sukladno ovim odredbama.

Članak 21.

U zoni mješovite namjene gradnja se planira sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da građevine svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja na okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i klijenata. U okviru poslovne namjene ne mogu se obavljati proizvodne (niti industrijske niti zanatske), skladišne i slične djelatnosti.

1.3. Javna i društvena namjena, sportsko rekreacijska namjena - sport (R1) i (R8-2)

Članak 22.

Zone javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, namijenjene su gradnji otvorenih i zatvorenih građevina sportske namjene. Građevine koje će se u ovim zonama graditi mogu pored prostorija namijenjenih osnovnoj namjeni, u manjem dijelu površine imati i prostorije druge javne i društvene namjene (upravne, socijalne, zdravstvene i kulturne), osim vjerske.

Prema načinu gradnje, zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) jest zona načina gradnje sportskih građevina (Sp) prema kartografskom prikazu 4.

Prema načinu gradnje, zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R8-2) jest zona načina gradnje sportskih nogometnih građevina (SpN) prema kartografskom prikazu 4.

Članak 23.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Članak 24.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, mogu se graditi i javne pješačke i parkirališne površine, površine sportsko rekreacijske namjene, uređivati okoliš kao i javne zelene površine, sukladno ovim odredbama.

1.4. Gospodarska namjena, ugostiteljsko turistička namjena - hotel (T1)

Članak 25.

Zone gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene - hotel (T1) namijenjene su gradnji ugostiteljskih građevina iz skupine Hoteli prema važećem Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji i posebnim standardima ugostiteljskih objekata iz skupine Hoteli.

U zonama gospodarske namjene, ugostiteljsko-turističke djelatnosti postoji okvirna mogućnost gradnje i pomoćnih građevina (garaže, spremišta i sl., prema odredbama važećeg prostornog plana šireg područja).

Prema načinu gradnje, zone gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene - hotel (T1) jesu zone načina gradnje slobodnostojećih, odnosno složenih građevina (SG) prema kartografskom prikazu 4.

1.5. Javna i društvena namjena, sportsko rekreacijska namjena - rekreacija (R2)

Članak 26.

Zone javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, planirane su kao otvoreni prostori rekreacije unutar građevinskog područja naselja Valbandon. Na ovim površinama planira se uređenje i opremanje rekreacijskih i dječjih igrališta, s potrebnom komunalnom i urbanom opremom, ali bez mogućnosti gradnje građevina visokogradnje, a s mogućnošću postavljanja građevina gotove konstrukcije (predgotovljene građevine, paviljoni, kiosci i sl.), maksimalne građevinske bruto površine 15 m² i maksimalne visine 3,5 m.

Članak 27.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, mogu se uređivati otvorene površine za različite vrste rekreacije opremljene potrebnim rekvizitima, parkovne površine s pješačkim stazama, dječja igrališta opremljena potrebnim rekvizitima, te sanirati postojeće i saditi nove vrste biljnog materijala.

U području otvorenog kanala između dva mosta prostorno će se zaštititi koridor otvorenog kanala bujičnih voda i izvora vode, te hortikulturno urediti širi prostor otvorenog kanala.

1.6. Opća rekreacijska namjena (R3) izvan građevinskog područja naselja i zaštitne zelene površine (Z)

Članak 28.

Zona opće rekreacijske namjene (R3) izvan građevinskog područja namijenjena rekreaciji uz županijsku cestu Ž 5115 uređivat će se saniranjem postojećeg biljnog materijala i sadnjom odgovarajućih novih vrsta i postavljanjem odnosno gradnjom bukozaštitnih objekata. Na tim se površinama planira uređenje pješačkih, jahaćih, biciklističkih, trim i sličnih staza sa potrebnom opremom, a sve bez mogućnosti gradnje građevina visokogradnje.

Najmanje 30% zone opće rekreacijske namjene (R3) mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.

Zone zaštitnih zelenih površina (Z) uz županijsku cestu Ž 5115 uređivat će se saniranjem postojećeg biljnog materijala i sadnjom odgovarajućih novih vrsta, te uređenjem pješačke staze i postavljanjem odnosno gradnjom bukozaštitnih objekata.

Osim u zonama posebno označenim u grafičkom dijelu Plana kao zone zaštitnih zelenih površina i opće rekreacijske namjene, parkovi, dječja igrališta, drvoredi i ostale hortikulturno obrađene površine mogu se graditi i u zonama drugih namjena.

1.7. Javne prometne površine

Članak 29.

Zone javnih prometnih površina namijenjene su gradnji javnih kolnih, kolno-pješačkih, servisnih i pješačkih prometnica, infrastrukturnih objekata i postavljanju objekata urbane opreme i reklama.

Članak 30.

Prikazanom mrežom prometnica u grafičkom dijelu Plana određene su građevne čestice za gradnju prometnica. Granica građevne čestice javne prometne površine ujedno predstavlja crtu razgraničenja između zone namijenjene javnim prometnim površinama i zona drugih namjena.

1.8. Javna parkirališta

Članak 31.

Zone javnih parkirališta namijenjene su gradnji i uređenju parkirališnih površina u sklopu proširenih koridora javnih prometnica na način da one zadovolje potrebe suvremenog prometa. U zoni javnog parkirališta moguće je postavljati objekte urbane opreme i zaštite od sunca, klupe za odmor, graditi infrastrukturne objekte i odgovarajuće hortikulturno uređivati prostor.

1.9. Infrastrukturni sustavi

Članak 32.

Zone infrastrukturnih sustava namijenjene su gradnji građevina elektroničke komunikacijske, elektroenergetske, plinoopskrbne i vodoopskrbne mreže te sustava odvodnje otpadnih i oborinskih voda.

2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI

Članak 33.

Odredbe o uvjetima smještaja građevina gospodarske namjene odnose se na slobodnostojeće, odnosno na slobodnostojeće složene građevine koje će se graditi u zonama gospodarske namjene, ugostiteljsko turističke namjene (T1), planskih oznaka T1-2, T1-3 i T1-4.

Smještajni kapacitet pojedinačne građevine za smještaj unutar obuhvata Plana utvrđen je prostornim planom šireg područja i iskazan je tablicom:

PODRUČJE		VRSTA	POVRŠIN A (ha)	TURISTIČKI KAPACITET NASELJA
OZNAKA	LOKACIJA			VALBANDON (postelja)
T1-2	VALBANDON (SJEVER)	T1	0,3021	100
T1-3	VALBANDON (ISTOK)	T1	0,4574	50
T1-4	VALBANDON (JUG)	T1	0,4768	50
KATEGORIJA				NAJMANJE 3* ILI 4*
POLOŽAJ U ODNOSU NA PROSTOR OGRANIČENJA (ZOP)				UNUTAR PROSTORA OGRANIČENJA
KAPACITET UKUPNO (TURISTIČKIH POSTELJA)				200

Gradnja se planira sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da građevine svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja na okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i korisnika.

Članak 34.

Površina građevne čestice utvrđuje se sukladno veličini zahvata u prostoru, na način da zahvat u prostoru zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da ne predstavlja opterećenje u zatečenom širem prostoru.

Članak 35.

Građevna čestica odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu.

Članak 36.

Svi elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola odnosno uvjeti smještaja i gradnje građevina

ugostiteljsko turističke djelatnosti utvrđivat će se na temelju Plana, crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Članak 37.

U zonama gospodarske - ugostiteljsko turističke namjene (T1) namjene, utvrđenim kao zone načina gradnje slobodnostojećih, odnosno složenih građevina (SG) prema kartografskom prikazu 4 posebno se uvjetuje:

- | | |
|---|--------------------------|
| - veličina građevne čestice | min. 2000 m ² |
| - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) | do 0,30 |
| - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) | do 0,80 |
| - površina građevne čestice koja mora biti hortikulturno uređena | min. 40 % |
| - broj nadzemnih etaža | do 3 |
| - visina građevine | do 10 m |
| - broj parkirališnih/garažnih mjesta na građevnoj čestici u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi. | |

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

Članak 38.

Odredbe o uvjetima smještaja građevina društvenih djelatnosti odnose se na građevine koje će se graditi u zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R8-2).

Zone javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R8-2) namijenjene su za sport i rekreaciju unutar građevinskog područja naselja Valbandon, a planirane su za potrebe stanovništva, gostiju te članova i igrača sportskih klubova. Kao jedinstvena funkcionalna cjelina koja se sastoji od dvije prostorne cjeline - zone, planiraju se kao društveno sportski centar Valbandon, pri čemu je zona (R8-2) pretežito namijenjena nogometnom sportu, a zona (R1) pretežito ostalim sportskim i društvenim namjenama.

Članak 39.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno svi elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

U zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport, uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno svi elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Članak 40.

Gradnja se planira sukladno posebnim propisima i pod uvjetom da građevine svojim funkcioniranjem neposredno ili posredno ne premašuju dozvoljene vrijednosti emisija štetnih tvari i utjecaja na okoliš za stambene zone, sukladno važećim propisima (zrak, buka, otpad, otpadne vode), te pod uvjetom da na vlastitoj građevnoj čestici ostvaruju mogućnost potrebnog parkiranja zaposlenih i korisnika.

Članak 41.

Površina građevne čestice utvrđuje se sukladno veličini zahvata u prostoru, na način da zahvat u prostoru zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da ne predstavlja opterećenje u zatečenom užem susjedstvu.

Članak 42.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R8-2), utvrđena kao zona načina gradnje sportskih nogometnih građevina (SpN) prema kartografskom prikazu 4, planirana je za izgradnju jednog nogometnog igrališta, građevine s pratećim sadržajima (svlačionice, sanitarije i klupske prostorije) i drugih sportskih sadržaja. Moguća je izgradnja manjih, isključivo montažnih tribina.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R8-2) planira se u skladu sa sljedećim uvjetima:

- građevna čestica je površine najmanje 5000 m², a najviše kao površina zone, tj. 12200 m², pri čemu najveća dozvoljena površina građevne čestice može u manjoj mjeri odstupati po geodetskoj izmjeri u postupku formiranja građevne čestice,
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) građevne čestice iznosi najviše 0,80, od čega za gradnju građevine visokogradnje iznosi najviše 0,10,
- maksimalni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) građevne čestice određuje se kao dvostruki iznos utvrđenog maksimalnog koeficijenta izgrađenosti (k_{ig}) za građevine visokogradnje (za otvorene građevine ne propisuje se koeficijent iskorištenosti),
- visina građevine je najviše 10 m, katnosti najviše P+1,
- udaljenost građevine visokogradnje od granice građevne čestice najmanje 5,0 m, odnosno prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe,
- udaljenost građevine visokogradnje od regulacijskog pravca najmanje 10,0 m,
- udaljenost sportskih terena od granice građevne čestice i od regulacijskog pravca najmanje 5,0 m,
- građevina visokogradnje je prvenstveno namijenjena pratećim sadržajima sporta i rekreacije (svlačionice, teretane, ambulanta i sl.) dok je manji dio (najviše 25% građevinske bruto površine) moguće namijeniti pratećim sadržajima kao što su ugostiteljstvo (bez smještajnih jedinica), trgovina i druge uslužne djelatnosti,
- građevna čestica mora imati neposredan pristup na prometnu površinu koja ne može biti užeg slobodnog profila od one koja sadržava najmanje dvije kolne trake širine 2,75 m i pješački trak širine 1,5 m obostrano uz kolnik,
- građevna čestica mora imati priključak na osnovnu komunalnu infrastrukturu: vodoopskrbu, odvodnju otpadnih voda, elektroenergetsku i elektroničku komunikacijsku mrežu,
- parkirališna mjesta u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi,
- unutar površina moguće je planirati i komunalne građevine (vodospreme, crpne stanice, spremnike, trafostanice i sl.), ali isključivo u svrhu opskrbe sportsko rekreacijskih građevina,

- mogu se planirati interne kolne, kolno-pješačke, servisne, interventne, pješačke i parkirališne površine, te uređivati zelene površine i postavljati sportski i drugi rekviziti, urbana oprema i javna rasvjeta,
- igralište se može ograđivati u skladu sa sportskim i sigurnosnim pravilima.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1), utvrđena kao zona načina gradnje sportskih građevina (Sp) prema kartografskom prikazu 4, planirana je za izgradnju središnjeg pješačkog trga, većeg broja sportskih igrališta (rukomet, košarka, odbojka, tenis, badminton, boćanje, vježbanje (fitness, teretane i dr.) na otvorenom, dječja igrališta, staze za rekreativno trčanje i biciklizam i drugih sportskih igrališta), središnje građevine i/ili više manjih građevina sportskih, društvenih i uslužnih djelatnosti (jednonamjenske i/ili višenamjenske zgrade s mogućnošću smještaja dvorane za predavanja i izložbe, prostorija za klubove, sanitarija, svlačionica, uprave, spremišta za rekvizite, dvorana za sastanke, ureda, fitness centra - teretana, manjeg ugostiteljskog prostora za okrijepu sportaša, potrebnih komunikacijskih i tehničkih prostora, vanjskih natkrivenih prostora i drugih sportskih, društvenih, pratećih i pomoćnih sadržaja), pješačkih i edukacijskih staza i površina i drugih mogućih sportskih i društvenih sadržaja.

Zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) planira se u skladu sa sljedećim uvjetima:

- građevna čestica je površine najmanje 5000 m² ha, a najviše kao površina zone, tj. 15019 m², pri čemu najveća dozvoljena površina građevne čestice može u manjoj mjeri odstupati po geodetskoj izmjeri u postupku formiranja građevne čestice,
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) građevne čestice iznosi najviše 0,65, od čega za gradnju građevina visokogradnje iznosi najviše 0,10,
- maksimalni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) građevne čestice određuje se kao dvostruki iznos utvrđenog maksimalnog koeficijenta izgrađenosti (k_{ig}) za građevine visokogradnje (za otvorene građevine ne propisuje se koeficijent iskorištenosti),
- visina građevine je najviše 10 m, katnosti najviše P+1,
- udaljenost građevine visokogradnje od granice građevne čestice najmanje 5,0 m, odnosno prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe,
- udaljenost građevine visokogradnje od regulacijskog pravca najmanje 10,0 m,
- udaljenost sportskih terena od granice građevne čestice i od regulacijskog pravca najmanje 5,0 m,
- građevna čestica mora imati neposredan pristup na prometnu površinu koja ne može biti užeg slobodnog profila od one koja sadržava najmanje dvije kolne trake širine 2,75 m i pješački trak širine 1,5 m obostrano uz kolnik,
- građevna čestica mora imati priključak na osnovnu komunalnu infrastrukturu: vodoopskrbu, odvodnju otpadnih voda, elektroenergetsku i elektroničku komunikacijsku mrežu,
- parkirališna mjesta u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi,
- unutar površina moguće je planirati i komunalne građevine (vodospreme, crpne stanice, spremnike, trafostanice i sl.), ali isključivo u svrhu opskrbe sportsko rekreacijskih građevina,
- mogu se planirati interne kolne, kolno-pješačke, servisne, interventne, pješačke i parkirališne površine, te uređivati zelene površine i postavljati sportski i drugi rekviziti, urbana oprema i javna rasvjeta,
- igrališta i druge sportske i rekreacijske površine mogu se ograđivati u skladu sa sportskim i sigurnosnim pravilima,
- najmanje 20% površine građevne čestice mora biti hortikulturno uređeno.

4. UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH GRAĐEVINA

4.1. Uvjeti i način gradnje u zonama stambene namjene

Članak 43.

U zonama stambene namjene uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Članak 44.

Obiteljske Stambene građevine mogu se graditi, odnosno rekonstruirati kao slobodnostojeće građevine, poluugrađene građevine ili kao ugrađene građevine u nizu, prema ukupnim odredbama Plana.

Članak 45.

Građevna čestica odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu. Najmanje 20% površine građevne čestice stambene namjene mora biti hortikulturno uređeno.

Članak 46.

U zonama utvrđenim kao zone načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS) prema kartografskom prikazu 4 oblik i veličina građevne čestice katastarski je već utvrđena prethodno provedenom parcelacijom, te se Planom omogućuje njihova preparcelacija prema ukupnim odredbama ovog Plana.

Unutar zona utvrđenih kao zone načina gradnje građevina u nizu (N-PU-SS) prema kartografskom prikazu 4 mogu se graditi, odnosno rekonstruirati i poluugrađene građevine, pod uvjetom da se i na susjednoj građevnoj čestici planira na zajedničkoj granici građevne čestice tzv. dilatacijom odvojena poluugrađena ili ugrađena građevina, te graditi i rekonstruirati slobodnostojeće građevine, prema ukupnim odredbama Plana.

Za veličinu građevne čestice iznad 500 m² za gradnju ugrađene građevine:

- | | |
|---|-----------------|
| - broj stambenih jedinica | do 3 |
| - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) | od 0,15 do 0,45 |
| - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) | do 1,35 |
| - broj nadzemnih etaža | do 3 |
| - visina građevine | do 9 m |

Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju ugrađene građevine:

- | | |
|---|-----------------|
| - broj stambenih jedinica | do 3 |
| - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) | od 0,25 do 0,50 |

- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m⁹
 - Za veličinu građevne čestice do 250 m² za gradnju ugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,35 do 0,65
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice iznad 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,15 do 0,35
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,05
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,25 do 0,45
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,35
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice do 250 m² za gradnju poluugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,35 do 0,55
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice od 1000 m² do 2000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,10 do 0,30
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 0,90
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice od 500 m² do 1000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,20 do 0,40
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,20
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,30 do 0,50
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Broj parkirnih mjesta određuje se u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi.

Članak 47.

U zonama utvrđenim kao zone načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU) prema kartografskom prikazu 4 oblik i veličina građevne čestice utvrđuju se sukladno veličini zahvata u prostoru na način da zahvat zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da zahvat ne predstavlja opterećenje u zatečenom širem prostoru, a predstavlja doprinos očuvanju krajobraznih vrijednosti naselja Valbandon.

Unutar zona utvrđenih kao zone načina gradnje slobodnostojećih građevina (SS-PU) prema kartografskom prikazu 4 mogu se graditi, odnosno rekonstruirati i poluugrađene građevine, pod uvjetom da se i na susjednoj građevnoj čestici planira na zajedničkoj granici građevne čestice tzv. dilatacijom odvojena poluugrađena građevina, prema ukupnim odredbama Plana.

Za veličinu građevne čestice od 1000 m² do 2000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,10 do 0,30
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 0,90
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice od 500 m² do 1000 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,20 do 0,40
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,20
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m

Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju slobodnostojeće građevine:

- broj stambenih jedinica do 3
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,30 do 0,50
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50

- broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice iznad 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,15 do 0,35
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,05
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice od 250 m² do 500 m² za gradnju poluugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,25 do 0,45
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,35
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
 - Za veličinu građevne čestice do 250 m² za gradnju poluugrađene građevine:
 - broj stambenih jedinica do 3
 - koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,35 do 0,55
 - koeficijent iskorištenosti (k_{is}) do 1,50
 - broj nadzemnih etaža do 3
 - visina građevine do 9 m
- Broj parkirnih mjesta određuje se u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi.

4.2. Uvjeti i način gradnje u zonama mješovite namjene

Članak 48.

U zonama mješovite namjene uvjeti smještaja i gradnje građevina utvrđivat će se na temelju odredbi ovog Plana, odnosno elementi akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola crpiti iz odredbi važećeg prostornog plana šireg područja, te iz posebnih propisa odgovarajućih za pojedini zahvat u prostoru.

Poslovne građevine, poslovno-stambene građevine i stambene građevine mogu se graditi odnosno rekonstruirati kao slobodnostojeće građevine.

Građevna čestica odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu površinu.

Oblik i veličina građevne čestice utvrđuje se sukladno veličini zahvata u prostoru na način da zahvat zadovolji sve potrebe za prostorom unutar građevne čestice, te da predstavlja doprinos očuvanju krajobraznih vrijednosti naselja Valbandon.

U zonama mješovite namjene utvrđenim kao zone načina gradnje u neizgrađenoj strukturi naselja (Mn) prema kartografskom prikazu 4 posebno se uvjetuje:

- veličina građevne čestice min. 1200 m²,
stambene građevine a max. 2000 m²
- veličina građevne čestice poslovne i min. 1200 m²,
poslovno-stambene građevine a max. 3200 m²
- broj funkcionalnih, odnosno stambenih jedinica uključujući apartmane do 6
- koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) od 0,10 do 0,25
a najviše 800 m²
- koeficijent iskorištenosti (k_{is}) trostruki iznos k_{ig} -a,
tj. od 0,30 do 0,75
- hortikulturno uređene površine građevne čestice min. 20%
- broj nadzemnih etaža do 3
- visina građevine do 9 m
- broj parkirališnih/garažnih mjesta na građevnoj čestici u skladu sa člankom 68. ovih Odredbi.

Iznimno, u zonama mješovite namjene utvrđenim kao zone načina gradnje u postojećoj izgrađenoj strukturi naselja (Mp) prema kartografskom prikazu 4, zadržavaju se postojeći uvjeti smještaja i gradnje građevina, prema ishodenim aktima za provedbu prostornih planova i građevinskim dozvolama, te prema aktima za uporabu građevina, odnosno prema aktima koji su s njima izjednačeni (rješenja o izvedenom stanju i dr.).

5. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA

Članak 49.

Ovim Planom utvrđene su građevne čestice koje sadrže trase i građevine prometnih, elektroničkih komunikacijskih, energetskih i vodnogospodarskih sustava. Elementi prometne i infrastrukturne mreže unutar navedenih građevnih čestica smatraju se okvirnim, dok će se njihova mikrolokacija odrediti u postupku izdavanja akata za provedbu prostornog plana i građevinskih dozvola.

Mjesto i način priključivanja građevina na prometnu, komunalnu i drugu infrastrukturu odredit će nadležno javnopravno tijelo ili trgovačko društvo uz primjenu odgovarajućih propisa, kao i uobičajenih pravila graditeljske struke, u postupku izdavanja lokacijske (građevne) dozvole.

Članak 50.

Mjesto i način opremanja zemljišta cestovnom i uličnom infrastrukturnom mrežom prikazani su odgovarajućim prikazom grafičkog dijela Plana koji utvrđuje uvjete gradnje javnih prometnih površina, a opisani su i u odgovarajućem poglavlju tekstualnog dijela koji obrađuje problematiku prometa.

Prikaz javnih prometnih površina u grafičkom dijelu Plana temelji se na odredbama Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova ("Narodne novine" broj 106/98, 39/04, 45/04 i 163/04).

Iznimno, kartografskim prikazom 2.1 određeni su dijelovi područja obuhvata Plana označeni planskom oznakom N2, unutar kojih se dozvoljava neposredni pristup građevnih čestica na postojeće prometne površine (kolno pješačke) čija je širina manja od 3,0 m, pod uvjetom da je isto moguće temeljem važećeg pravilnika o uvjetima za vatrogasne pristupe.

Članak 51.

Planirana rješenja prometnica i infrastrukture zadovoljit će potrebe područja obuhvata Plana u planskom razdoblju.

Rješenja temeljem kojih će se izdavati akti za provedbu prostornog plana i građevinske dozvole iznimno mogu odstupiti od planiranih, ukoliko se ukaže potreba zbog tehničkog ili tehnološkog napretka, odnosno budućih novih saznanja, odnosno ukoliko to predstavlja privremeno racionalnije rješenje, ili se radi o dodatnom raspletu mreže razine koju ovaj Plan ne obrađuje, pri čemu je potrebno uvažavati usvojene propise i standarde, te pravila tehničke prakse.

5.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE

Članak 52.

Izgradnja novih prometnica i rekonstrukcija postojećih može se vršiti samo u skladu s aktima za provedbu prostornog plana i građevinskim dozvolama za prometnice, izdanim temeljem odredbi ovog Plana, te odredbi posebnih propisa. Građevna čestica prometnice mora biti prostorno definirana aktom za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskom dozvolom naročito elementima osovine i križanja, poprečnim profilima i niveletom.

Članak 53.

Širina zaštitnog pojasa razvrstanih cesta i način njegovog uređivanja određeni su odredbama važećeg Zakona o cestama.

Prilikom projektiranja glavnih, sabirnih i ostalih prometnica te raskrižja potrebno je pridržavati se važećih zakona, drugih propisa i normi:

- Zakon o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19)
- Zakon o gradnji ("Narodne novine" broj 153/13, 20/17, 39/19, 125/19)
- Zakon o sigurnosti prometa na cestama ("Narodne novine" broj 67/08, 48/10, 74/11, 80/13, 158/13, 92/14, 64/15, 108/17, 70/19)
- Zakon o cestama ("Narodne novine" broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19)
- Pravilnik o vrsti i sadržaju projekta za javne ceste ("Narodne novine" broj 53/02, 20/17)
- Pravilnik o održavanju cesta ("Narodne novine" broj 90/14)
- Pravilnik o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa ("Narodne novine" broj 110/01)
- Pravilnik o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama ("Narodne novine" broj 33/05, 64/05, 155/05, 14/11)
- Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevinama osobama sa invaliditetom i smanjene pokretljivosti ("Narodne novine" broj 78/13)
- Pravilnik o minimalnim uvjetima za projektiranje i izgradnju uređenih mjesta za zaustavljanje vozila na javnim cestama ("Službeni list" broj 10/86),
- Pravilnik o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu ("Narodne novine" broj 95/14)
- Pravilnik o autobusnim stajalištima ("Narodne novine" broj 119/07)
- Pravilnik o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama ("Narodne novine" broj 92/19)
- drugih važećih propisa i normi.

U slučaju promjene pojedinog navedenog propisa, kod provedbe Plana primjenjivat će se odgovarajući važeći propis.

Članak 54.

Ovim se planom prometna mreža naselja Valbandon dijeli na :

- glavne mjesne ulice
- sabirne ulice
- stambene (ostale) ulice.

GLAVNE MJESNE ULICE

Članak 55.

Glavne mjesne ulice na području naselja Valbandon jesu postojeće ceste:

- javna cesta - županijska cesta Ž 5115 TN Barbariga - Peroj - Fažana - A. G. Grada Pule, izvan obuhvata plana
- nerazvrstana cesta – ulica Pineta (od Ž 5115 do St. Barbo).

Glavne mjesne ulice su u grafičkom prilogu prikazane sa svojim postojećim koridorima i profilima jer se većim dijelom nalaze u izgrađenom području naselja.

Presjeci koji su dati u planiranim koridorima su maksimalni poprečni profili prometnica te u samoj izvedbi stvarni koridor ceste može biti manji.

Za županijsku cestu Ž 5115 na koju je planirana realizacija dodatnih priključaka pripadajućih sabirnih ulica naselja, potrebno je u svemu poštivati odrednice Zakona o cestama i Zakona o sigurnosti prometa na cestama. Pristup građevnih čestica na županijsku cestu Ž 5115 potrebno je planirati sabirnim i ostalim ulicama. Spojeve na županijsku cestu projektirati prema kartografskim prikazima Plana, u skladu s Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu ("Narodne novine" broj 95/14), Pravilnikom o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa ("Narodne novine" broj 110/01), ostalim zakonima, propisima i normativima vezanim za predmetno područje planiranja i projektiranja. Postojeća i planirana križanja treba uređivati trakama za lijeve skretače. Konačan tip spoja na županijsku cestu Ž 5115 odredit će se posebnim projektima u postupcima ishoda akata za provedbu prostornih

planova i građevinskih dozvola.

Zaštitni pojas županijske ceste iznosi 15 m širine sa svake strane mjereno od vanjskog ruba zemljišnog pojasa. Ako se za građenje građevina i instalacija unutar zaštitnog pojasa županijske ceste izdaje akt za provedbu prostornog plana, odnosno građevinska dozvola, prethodno se moraju zatražiti uvjeti županijske uprave za ceste. Zabranjeno je poduzimati bilo kakve radove ili radnje u zaštitnom pojasu županijske ceste bez suglasnosti županijske uprave za ceste ako bi ti radovi ili radnje mogli nanijeti štetu javnoj cesti, kao i ugrožavati ili ometati promet na njoj te povećati troškove održavanja javne ceste. U suglasnosti se određuju uvjeti za obavljanje tih radova ili radnji. Osoba koja namjerava izgraditi ili je izgradila građevinu u zaštitnom pojasu javne ceste ili izvan zaštitnog pojasa javne ceste nema pravo zahtijevati izgradnju zaštite od utjecaja ceste i prometa sukladno posebnim propisima.

Najmanja širina kolnika novoplaniranih prometnica je 5,5 m. Na prometnicama se mora osigurati razdvajanje pješaka od prometa vozila gradnjom nogostupa. Najmanja širina nogostupa je 1,5 m.

Pristup građevnih čestica koje se nalaze neposredno uz javne razvrstane ceste koje prolaze kroz građevinsko područje (županijske i lokalne ceste) utvrđuje se temeljem ovih odredbi i posebnih propisa.

SABIRNE ULICE

Članak 56.

U kategoriji sabirnih ulica određuju se:

- priključak Voćarske ulice na Ž 5115 do križanja sa ulicom Lavanda
- ulica Lavanda do raskrižja sa ulicom Pineta
- ulica Mala vala
- ulica Kuntrada od ulice Mala vala do križanja sa ulicom Pineta (na krajnje istočnom dijelu naselja).
- novoplanirani priključak stambene i turističke zone – sjever na Ž 5115
- novoplanirana sabirna cesta od križanja sa ulicom Pineta uz istočnu granicu naselja do raskrižja sa ulicom Mala Vala odnosno južni priključak na Ž 5115.

Sabirne ulice kao postojeće ceste će se rekonstruirati sukladno profilima unutar planiranih koridora. Prikazani su maksimalni profili u planiranim koridorima, dok se u stvarnosti profili mogu smanjiti do kolnika minimalne širine 5,5 m za dvosmjerni promet te obostrano ili samo sa jedne strane ulice nogostup minimalne širine 1,5 m.

Sabirne ulice moraju omogućiti pristup komunalnim, vatrogasnim i vozilima hitne pomoći.

OSTALE STAMBENE ULICE

Članak 57.

Ostale stambene ulice su ulice u izgrađenim stambenim dijelovima naselja na koje se neposredno priključuju građevne čestice i koje promet odvođe do sabirnih odnosno glavnih mjesnih ulica.

Građevna čestica mora imati neposredni priključak na javnu prometnu površinu koja je određena grafičkim dijelom Plana.

Neposredni pristup jedne građevne čestice osigurava se kolno-pješačkim pristupom (ostale ceste) minimalne širine 3 m i slobodne visine 4,5 m na način da udaljenost građevne čestice od prometnice višeg reda na koju se spaja pristupna prometnica mjereno po pristupnoj prometnici nije veća od 30 m. Uzdužni nagib pristupa ne smije biti preko 12%. Ako je pristupna prometnica u krivini potrebno je povećati širinu i slobodnu visinu u skladu s propisima.

Neposredni pristup dviju do šest građevnih čestica osigurava se pristupnom prometnicom - stambenom ulicom minimalne širine 5,5 m s okretištem na kraju, ako udaljenost najudaljenije građevne čestice od prometnice na koju se spaja pristupna prometnica mjerena po pristupnoj prometnici nije veća od 150 m. Uzdužni nagib pristupne prometnice ne smije biti preko 10%. Slobodna visina pristupne prometnice iznosi minimalno 4,5 m. Ako je pristupna prometnica u krivini potrebno je povećati širinu i slobodnu visinu u skladu s propisima.

Neposredni pristup do građevnih čestica koje se nalaze na udaljenosti preko 150 m mjereno po pristupnoj prometnici – stambenoj ulici od prometnice na koju se spaja pristupna prometnica kao i do svih ostalih građevnih čestica u građevinskim područjima ne može biti slijepa ulica, niti može biti užeg slobodnog profila prometnice od one koja sadržava minimum dvije minimalne kolne trake od 2,75 m i jedan minimalni pješački trak od 1,5 m uz prometne trake.

Stambene ulice moraju omogućiti pristup komunalnim, vatrogasnim i vozilima hitne pomoći.

U slučaju kada su između građevne čestice i javne prometne površine izvedene odnosno planirane druge javne površine (parkiralište, zeleni pojas, odvodni jarak i drugo) kolni i pješački ulaz se omogućava preko tih javnih površina.

Članak 58.

Kolni priključak - prilaz građevnoj čestici mora biti prostorno potpuno definiran u skladu s grafičkim prikazima, odnosno odredbama Plana:

- elementima postojeće izgrađene prilazne javne prometne površine,
- elementima novoplanirane prilazne javne prometne površine.

Kolni prilaz mora zadovoljavati uvjete preglednosti i sigurnosti prometa, u skladu s važećim propisima.

Članak 59.

Kod građevnih čestica uz križanje prometnica nižeg reda - stambenih ulica i sl., kolni ulaz ne dozvoljava uz granicu građevne čestice koja je udaljena najmanje 5 m od križanja.

Kod građevnih čestica uz križanje prometnica sabirnih i glavnih mjesnih ulica, kolni ulaz mora biti udaljen od početka križanja ulica najmanje 10 m, ako posebnim propisima nije drugačije određeno, s izuzetkom kod rekonstrukcije postojećih građevina kod kojih se regulacijski i građevni pravac podudaraju, gdje kolni ulaz može biti zadržan na istome mjestu na kojem se nalazi.

Članak 60.

Dužina kolnog ulaza standardno iznosi 6 m, a kolni ulaz može biti i duži ako se u građevini ili na građevnoj čestici obavlja poslovna djelatnost i kolni ulaz koriste teretna vozila i druga vozila većeg gabarita.

Izuzetno, kolni ulaz na koji se bez zaustavljanja može stupiti s javnih cesta i sabirnih ulica, može biti i manje dužine ako prostorne mogućnosti građevne čestice ne omogućavaju dužinu kolnog ulaza od 6 m, odnosno ako je postojeća građevina na građevnoj čestici tako locirana da se ne može ostvariti kolni ulaz standardne dužine.

Članak 61.

Građevnu česticu prometne površine čine: nasipi, usjeci, zasjeci, potporni zidovi, obložni zidovi, rigoli, bankine, pješačke površine i kolnik.

Prometnice projektirati za računsku brzinu $V=50$ km/h iznimno $V=40$ km/h.

Horizontalne elemente osovina definirati čistim kružnim krivinama, prijelaznicama tipa "klotoide", te međupravcima.

Niveletu prometnica treba utvrditi na način da prati postojeću okolnu izgrađenost, postojeće priključke, konfiguraciju terena, te da zadovoljava vozno-dinamičke elemente propisane Pravilnikom o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa ("Narodne novine" broj 110/01).

Poprečni nagibi prometnica su jednostrešni, a vitoperenje kolnika odvija se oko osi prometnice.

Minimalni poprečni nagibi prometnica moraju biti 2,5% u pravcu do najviše 5,0% u krivini.

Preporučuje se nagib nogostupa 2,0%, sa nagibom prema kolniku, radi odvodnje oborinskih voda u oborinsku kanalizaciju.

Odvodnja oborinskih voda je uvjetovana je poprečnim i uzdužnim profilom prometnice.

Članak 62.

Kolne i pješačke površine koje su prikazane u grafičkom dijelu Plana izradit će se od asfaltnih materijala, a rubove završiti rubnjakom.

Članak 63.

Prometnice projektirati i izgraditi na način da udovolje svojoj namjeni, važećim propisima i standardima te zahtjevima sigurnosti prometa.

Kod oblikovanja prometnica potrebno je pridržavati se Pravilnika o osiguranju pristupačnosti građevinama osobama sa invaliditetom i smanjene pokretljivosti ("Narodne novine" broj 78/13).

Članak 64.

Po izdavanju akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola za prometne površine, odnosno po parcelaciji pojedine građevne čestice javne prometne površina temeljem ovog Plana, te na temelju njih i ažuriranog stanja katastarske izmjere, građevne čestice drugih namjena mogu se osnivati do granica građevne čestice pripadajuće prometne površine.

Članak 65.

Prometno rješenje utvrdit će se prometnim projektom, sve u skladu s Pravilnikom o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama ("Narodne novine" broj 92/19).

PJEŠAČKE POVRŠINE

Članak 66.

Pješačke površine su nogostupi uz prometnice (vidljivo u grafičkom prilogu - presjeci koji mogu biti maksimalne širine od 2 m) te samostalne pješačke staze minimalne širine 2 m.

5.1.1. Javna parkirališta i garaže

Članak 67.

U području obuhvata Plana omogućava se gradnja javnih parkirališta, uređenih asfaltom, betonskim elementima ili sličnim materijalom, unutar građevnih čestica javnih prometnih površina.

Parkirališna mjesta za osobne automobile su dimenzija 5x2,5 m, a njihov maksimalni uzdužni i poprečni nagib je 5%.

Na javnim parkiralištima treba osigurati min 5% parkirališnih mjesta za osobe s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću.

Članak 68.

Najmanji broj parkirališnih mjesta po određenim djelatnostima utvrđuje se prema tablici, ako odredbama Plana nije drugačije određeno:

NAMJENA - DJELATNOST	POTREBAN BROJ PARKIRALIŠNIH /GARAŽNIH MJESTA
POSLOVNA - UPRAVA, FINACIJE, POŠTA I SL.	20 / NA DO 1000 M2 BPP
POSLOVNA - TRGOVINE	1 / NA 10 M2 BPP
POSLOVNA - TRGOVAČKI CENTRI	40 / NA DO 1000 M2 BPP
POSLOVNA - OSOBNE USLUGE	40 / NA DO 1000 M2 BPP
UGOSTITELJSKA	1 / NA 20 M2 BPP, ODNOSNO 40 / NA DO 1000 M2 BPP
UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA (SMJEŠTAJ)	1 / SMJEŠTAJNA JEDINICA (PREMA POSEBNIM PROPISIMA OVISNO O KATEGORIJI)
SPORTSKO-REKREACIJSKA	0,20 / NA 1 KORISNIKA
JAVNA - PREDŠKOLSKO OBRAZOVANJE I ŠKOLSTVO	1,5 / NA 1 ZAPOSLENIKA
JAVNA - ZDRAVSTVENA I SOCIJALNA	20 / NA DO 1000 m2 BPP
JAVNA - VJERSKA	0,1 / NA 1 KORISNIKA
STAMBENA	1,5 NA STAMBENU JEDINICU (STAN, APARTMAN, STUDIO)

Iznimno za javne i društvene sadržaje, te sportsko rekreacijske sadržaje potrebni kapaciteti mogu se osigurati na javnim parkiralištima i garažama udaljenim do 200 m od građevne čestice.

Članak 69.

U koridoru pristupne prometnice s parkiralištem prema zonama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - sport (R1) i (R82) urediti završetak pristupne prometnice po načelima kružnog toka prometa, odnosno s mogućnošću okretanja vozila.

5.1.2. Trgovi i druge veće pješačke površine

Članak 70.

Unutar granice obuhvata Plana u sklopu urbanističkog rješenja zona javne i društvene i sportsko rekreacijske namjene omogućava se uređenje trgova i pješačkih zona, staza i sl. unutar građevnih čestica javne i društvene i sportsko rekreacijske namjene.

Pješački putovi i staze uređuju se i u sklopu površina zaštitnog zelenila, rekreacijskih zona i poljoprivrednih površina, primarno koristeći postojeće putove.

5.2. UVJETI GRADNJE TELEKOMUNIKACIJSKE MREŽE

Članak 71.

Zemaljska elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova prikazana je na kartografskom prikazu 2.2.

Izgradnja nove elektroničke komunikacijske infrastrukture u vidu kableske kanalizacije i pratećih uređaja, svojom strukturom, kvalitetom i kapacitetom treba omogućiti pružanje različitih vrsta usluga, od osnovne govorne usluge do širokopoljajnih usluga.

Članak 72.

Trase kableske kanalizacije nepokretne zemaljske mreže elektroničke komunikacijske infrastrukture planiraju se kao podzemne, u pravilu u koridorima javnih prometnica, u zonama pješačkih staza ili zelenih površina, sukladno odredbama Pravilnika o tehničkim uvjetima za kablesku kanalizaciju ("Narodne novine" broj 114/10, 29/13), Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine ("Narodne novine" broj 75/13) i Pravilnika o svjetlovodnim distribucijskim mrežama ("Narodne novine" broj 57/14).

Mjesta konekcije na postojeću elektroničku komunikacijsku infrastrukturu, odnosno mrežu, kao i eventualno potrebno proširenje, odnosno rekonstrukciju postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture, odnosno mreže, potrebno je izvoditi vodeći računa da se ne naruši integritet postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture, odnosno mreže.

Uz postojeće i planirane trase elektroničke komunikacijske infrastrukture Planom se omogućuje postavljanje eventualno potrebnih građevina, odnosno malih građevina i vanjskih kabinet omarića za smještaj elektroničke komunikacijske opreme, za uvođenje novih tehnologija odnosno operatora ili za rekonfiguraciju mreže. Navedene male građevine kao što je područna telefonska centrala i slične građevine predviđene su kao slobodnostojeće prizemne građevine koje se mogu graditi na zasebnim građevnim česticama unutar površina svih namjena, prema uvjetima nadležnih javnopravnih tijela.

Članak 73.

Planirana kableska kanalizacija gradi se u pravilu sa cijevima tipa PEHD promjera 50 i 75 mm, ili PVC cijevima promjera 110 mm. Na mjestima izrade spojnice na položenim kabelima te kod planiranih distributivnih točaka, predviđa se ugradnja odgovarajućih montažnih kableskih zdenaca različitih dimenzija ovisno o namjeni zdenaca. Lokaciju i veličinu zdenaca kao i odabir trase potrebno je usuglasiti i temeljiti na izvedbenim projektima ostale infrastrukture, a naročito projektu ceste.

Dubina rova za polaganje cijevi između zdenaca treba biti tolika da je minimalna udaljenost od površine terena do tjemena cijevi u gornjem redu min 0,7 m. Na prijelazu prometnica taj razmak mora biti min 1,0 m.

Uz trase kableske kanalizacije moguća je postava potrebnih građevina i uređaja UPS-a (male zgrade, vanjski kabinet - ormarić i slično), sve sukladno posebnim stručnim uvjetima za smještaj ove vrste uređaja. Za smještaj UPS-a potrebno je osigurati cca 20 m² prostora s mogućnošću neometanog pristupa servisnih vozila, a za smještaj potencijalne telefonske govornice 2 m².

Članak 74.

Tehnička rješenja za povezivanje korisnika na elektroničku komunikacijsku mrežu (za izgradnju priključne kableske kanalizacije) davati će operator (davatelj usluga nadležan za građenje, održavanje i eksploatiranje mreže) na zahtjev investitora, odnosno korisnika.

Osnovna mreža određena ovim Planom nadograđivat će se sukladno potrebama korisnika i prilagođeno fazama gradnje.

Članak 75.

Elektronička komunikacijska infrastrukturna mreža dana u sklopu ovog Plana detaljno će se razrađivati odgovarajućom projektnom dokumentacijom. Prilikom izrade projektne dokumentacije dozvoljene su odgovarajuće prostorne prilagodbe unutar Planom određenih građevnih čestica (trase određene ovim Planom mogu se mijenjati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, obilježjima prostora, imovinsko pravnim odnosima i slično).

Pri projektiranju i izvođenju elektroničke komunikacijske infrastrukture obvezno je pridržavati se važećih propisa o elektroničkim komunikacijama i drugih važećih propisa.

Članak 76.

Sjeverni i središnji dio područja obuhvata Plana prostornim planovima šireg područja planiran je kao dio šireg elektroničko komunikacijskog područja (unutar radijusa 1500 m) za smještaj antenskih stupova, kako je prikazano na

kartografskom prikazu 2.2. grafičkog dijela Plana. Dopusšteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama u skladu s posebnim uvjetima javnopravnih tijela određenih posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishođenja akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola.

5.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE

5.3.1. Elektroopskrba

Članak 77.

Uz postojeće, sve nove 20 kV transformatorske stanice predviđene su kao slobodnostojeće građevine na zasebnim građevnim česticama unutar površina svih namjena ili u sklopu Planom određenih građevnih čestica javnih prometnih površina. Transformatorske stanice su predgotovljene, okvirnih dimenzija 4,2x2,2 m s kosim krovom. U transformatorsku stanicu smješta se transformator nazivne snage do 630(1000) kVA, srednjenaponski blok s dva (do četiri) vodna i jednim (do dva) trafo polja. Niskonaponski razvod sastojati će se od NN trafo polja (do dva) s pripadajućim razvodnim poljem sastavljenim od osam do dvanaest NN izvoda.

Članak 78.

Trase polaganja nove srednjenaponske 10(20) kV kabelske mreže i primarne niskonaponske kabelske mreže predviđene su po javnim površinama uglavnom u pločnicima ili zelenim površinama uz prometnice. Ukoliko to u određenim slučajevima ne bude moguće, polaganje će se izvršiti bočno u trupu ceste s obveznim polaganjem kabela u PEHD cijevima na odgovarajućoj dubini.

Kako su na razmatranom području u tijeku pripreme za skorašnji prelazak sa sadašnjeg sustava napajanja tj. (110)/35/10 kV na (110)/35/20 kV (odnosno 110/20 kV) dakle na postepeno ukidanje 10 kV naponske razine i uvođenje nove 20 kV naponske razine, sva planirana srednjenaponska oprema treba biti predviđena za 20 kV naponsku razinu (srednjenaponski dio transformatorskih stanica i srednjenaponski kabeli). U slučaju rekonstrukcija postojećih transformatorskih stanica ili postojeće mreže treba planirati zamjenu postojeće 10 kV opreme s 20 kV opremom.

Članak 79.

Novu primarnu niskonaponsku mrežu potrebno je izvoditi kabelima tipa XP00-A 4x150 mm²; 0,6/1 kV, odnosno PP00-A 4x150 mm²; 0,6/1 kV. Slobodnostojeće razvodne ormare (SSRO) potrebno je postavljati na rub javnih površina uz ogradne zidove građevnih čestica. Umjesto SSRO-a moguća je ugradnja u ogradne zidove razvodnih ormara (ROZ).

Članak 80.

Sve transformatorske stanice, SN mreža i NN mreža, trebaju biti planirane i građene u skladu s granskim normama HEP-a, dok javna rasvjeta treba biti u skladu s preporukama CIE.

5.3.2. Plinoopskrba

Članak 81.

Kao tehnički propisi plinovodnih sustava i koridor plinovodne mreže, kućnih instalacija, kao i propisanih koridora plinovoda koji su specificirani prema nominalnom tlaku i promjeru plinovoda, primjenjuju se važeći tehnički i sigurnosni propisi.

Prema tehničkim propisima plinovodnih mreža koriste se cijevi od polietilena visoke gustoće (PE-HD), a za kućne instalacije cijevi od čelika. Pri izgradnji lokalnih i distributivnih plinovoda koriste se DIN i ISO norme, za zaštitu čeličnih cjevovoda DIN i DVGW, a za kućne instalacije uglavnom DIN.

Članak 82.

Izradom idejnih, glavnih i izvedbenih projekata, te u postupcima ishođenja akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola, odredit će se točan položaj plinske mreže unutar predmetne lokacije situacijski i visinski, sa spojem na srednjetačni plinovod preko glavnog zapornog ventila, kada će se znati točan položaj srednjetačnog plinovoda i tlak u cjevovodu na mjestu spajanja na navedeni cjevovod te profil cjevovoda.

Planom se predviđa izgradnja plinske mreže u sklopu buduće plinifikacije zone. Do izgradnje plinovoda Planom se dopušta korištenje ukapljenog naftnog plina za grijanje i hlađenje građevina i pripremu tople vode.

Plinovode u pravilu treba polagati u koridoru prometnica, pri čemu se cjevovodi moraju izvoditi kao srednjetačni tlaka najmanje 1 bar, a najviše 4 bara. Plinovod se planira od PEHD PE100 SDR11 S5 cijevi, a planirani promjeri plinovoda su 160 mm, 110 mm i 90 mm. Najmanji dozvoljeni razmak između plinske cijevi i ostalih uređaja i instalacija komunalne infrastrukture iznosi 1,0 m, od drvoreda i građevina iznosi 2,5 m, a najmanji dozvoljeni vertikalni razmak kod križanja s ostalim instalacijama iznosi 0,5 m. Plinske cijevi se polažu na pješčanu posteljicu, a debljina nadsloja iznad cijevi iznosi najmanje 0,9 m. Ukoliko se cjevovod mora polagati na manjim dubinama od 0,9 m, plinske se cijevi štite dodatnom čeličnom cijevi u koju se uvlači planirani cjevovod kako bi se izbjeglo pucanje cijevi pod utjecajem prometnog opterećenja.

Uvjete i tehnička rješenja za povezivanje korisnika i građevina na distribucijsku mrežu, odnosno za gradnju priključne distribucijske kanalizacije - kućnog priključka, davat će davatelj usluga - distributer. Planiranje, izgradnja i korištenje građevina za transport plina mora biti u skladu s posebnim propisima za ove vrste građevina.

5.3.3. Vodoopskrba

Članak 83.

Smještaj cjevovoda, građevina i uređaja odvodnje otpadnih voda prikazan je na kartografskom prikazu 2.4.

Planom se daje mreža vodoopskrbe, dok će se stvarni profili cjevovoda vodoopskrbe unutar i izvan Planom određene građevne čestice javne prometne površine utvrditi odgovarajućom projektnom dokumentacijom. U postupcima izrade projektne dokumentacije za ishođenje akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola dozvoljava se situacijska i visinska

izmjena svih dijelova sustava vodoopskrbe, ukoliko to zahtjevaju geotehničke i hidrotehničke karakteristike tla, te ukoliko je tehnički, tehnološki i ekonomski izmjena opravdana, uz moguću faznu realizaciju.

Prilikom izrade projektne dokumentacije građevina i uređaja vodoopskrbne infrastrukture na području obuhvata Plana potrebno je temeljem hidrauličkog proračuna dimenzionirati cjevovode koji će obavezno obuhvatiti potrebe područja obuhvata Plana i susjednih izgrađenih i neizgrađenih zona. Projektnu dokumentaciju za ishođenje akata prostornog uređenja i građevinskih dozvola građevina i uređaja vodoopskrbe uz područje i na području obuhvata Plana potrebno je izraditi prema posebnim uvjetima projektiranja i građenja nadležne pravne osobe za opskrbu pitkom vodom, te obavezno izraditi detaljni hidraulički proračun.

Trasu planirane vodovodne mreže potrebno je planirati unutar koridora javnih prometnica, zaštitnih zelenih površina i drugih javnih površina, na način da ne presijeca građevne čestice planirane za gradnju, gdje god je to moguće.

Kada se vodovodna cijev nalazi na građevnoj čestici namijenjenoj gradnji građevina, odnosno na građevnoj čestici preko koje ili uz koju je izgrađena javna vodoopskrbna mreža, određuje se zaštitni pojas koji je nužan za njezino održavanje, a izvan tog pojasa moguća je gradnja prema posebnim uvjetima nadležne pravne osobe za opskrbu pitkom vodom, pri čemu zaštitni pojas cjevovoda iznosi:

- za cjevovod do Ø 300 mm, 6 m (po 3 m lijevo i desno od osi cijevi),
- za cjevovod veći od Ø 300 mm, 8 metara (po 4 m lijevo i desno od osi cijevi).

Kada se vodovodna cijev nalazi u trupu javne prometnice, zaštitni koridor je trup prometnice. U zaštitnom pojasu nije moguća bilo kakva gradnja, što podrazumijeva i gradnju ogradnih zidova, popločenja, nadstrešnica i sl., osim sadnje jednogodišnjih poljoprivrednih kultura.

Sve građevine unutar obuhvata Plana moraju se priključiti na vodoopskrbni cjevovod. Priključak građevne čestice na vodovodnu mrežu u pravilu se izvodi izgradnjom tipskog okna s vodomjerom na srednjem dijelu građevne čestice oko 1 m iza regulacijskog pravca (ukoliko se ne podudaraju regulacijski pravac i građevni pravac), te priključivanjem na najbliži cjevovod, sukladno posebnim propisima. Odabir mjesta priključenja i potreban profil priključnog cjevovoda potrebno je temeljiti na detaljnom hidrauličkom proračunu, te posebnim uvjetima građenja nadležne pravne osobe za opskrbu pitkom vodom, uvažavajući činjenice o postojećim i budućim potrebama za količinom vode predmetne zone i susjednih zona koje su izgrađene ili se planiraju graditi.

Razvod hidrantske mreže planira se sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 6/08). Hidrante treba spojiti na vod lokalne mreže uz obveznu ugradbu zasuna. Hidranti će se izvesti kao nadzemni na međusobnoj udaljenosti prema navedenom Pravilniku.

Dubina rova za polaganje vodovodne cijevi mora biti prilagođena koti terena radi mehaničke zaštite i zaštite od smrzavanja. Najniže i najviše točke na cjevovodu potrebno je izvesti oknom muljnog ispusta i oknom sa zračnim ventilom, ukoliko za to postoji potreba.

Križanja i paralelna vođenja s ostalim instalacijama (cijevi oborinske i komunalne odvodnje otpadnih voda, plinske cijevi, energetski kabeli, kabeli elektroničke komunikacijske infrastrukture i slično) treba uskladiti s posebnim uvjetima građenja nadležnih javnopravnih tijela.

Pri rekonstrukciji postojećih cjevovoda vodoopskrbe dozvoljava se izmještanje postojećih cjevovoda koji prolaze građevnim česticama, na način da se izmjesti u slobodni profil postojećih i planiranih javnih prometnica, zelenih površina i drugih javnih površina.

5.3.4. Odvodnja otpadnih voda

Članak 84.

Smještaj cjevovoda, građevina i uređaja odvodnje otpadnih voda prikazan je na kartografskim prikazima 2.6. i 2.7.

Područje obuhvata Plana nalazi se izvan zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće.

Na području obuhvata Plana nema evidentiranih površinskih vodotoka u nadležnosti Hrvatskih voda.

Planom se daju mreže sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda i oborinskih otpadnih voda, dok će se stvarne trase i profili cjevovoda sanitarno tehničke i oborinske kanalizacije unutar i izvan Planom određene građevne čestice javne prometne površine odrediti odgovarajućom projektnom dokumentacijom u postupcima ishođenja akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola. Projektiranje i gradnja građevina i uređaja javnih sustava odvodnje otpadnih voda mora biti u skladu s posebnim propisima za ove vrste građevina, a svi zahvati na sustavu odvodnje moraju biti usklađeni s odredbama Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 66/19), vodopravnim uvjetima i važećom odlukom o odvodnji otpadnih voda Općine Fažana.

Sustav odvodnje otpadnih voda naselja Valbandon planiran je kao razdjelni sustav odvodnje, što znači da se oborinske i komunalne otpadne vode odvođe zasebnim kanalizacijskim sustavima. Unutar obuhvata Plana postoje dijelom izgrađene kanalizacijske mreže cjevovoda odvodnje komunalnih otpadnih voda oborinskih otpadnih voda. Gdje god je to moguće, osobito za nove dijelove kanalizacijske mreže, potrebno je grupirati cjevovode oborinske odvodnje i komunalne odvodnje u iste rovove. Kanalizacijsku mrežu cjevovoda otpadnih voda potrebno je izvesti od PEHD, poliesterskih, PVC ili jednako vrijednih cijevi (cijevi treba polagati u koridorima prometnica). Kolektori moraju biti strogo vodonepropusni radi zaštite tla, podzemnih voda i okoliša općenito, s propisnim revizijskim oknima za čišćenje i održavanje kanala. Revizijska okna na trasi cjevovoda potrebno je izvesti kao montažna, monolitna ili tipska s obaveznom ugradnjom penjalica i poklopcima za prometno opterećenje prema poziciji na terenu (prometna, pješačka površina), a slivnike kao tipske s taložnicom.

Kakvoća otpadne vode, odnosno granične vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije opasnih tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje, odnosno u prijemnik, trebaju biti u skladu sa zakonima i drugim propisima, posebice u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda ("Narodne novine" broj 26/20).

Pri izradi projektne dokumentacije za ishođenje akata prostornog uređenja i građevinskih dozvola svih građevina potrebno je obavezno izraditi projekt odvodnje komunalnih i oborinskih otpadnih voda. Pri izradi projektne dokumentacije za ishođenje akata prostornog uređenja i građevinskih dozvola građevina na području obuhvata Plana, ovisno o namjeni građevine, investitor je dužan ishoditi vodopravne uvjete prema Zakonu o vodama ("Narodne novine" broj 66/19). Uz zahtjev za izdavanje vodopravnih uvjeta potrebno je dostaviti priloge određene zakonom i Pravilnikom o izdavanju vodopravnih akata ("Narodne novine" broj 9/20).

Prema Zakonu o vodama ("Narodne novine" broj 66/19) postupanje s otpadnim vodama na području jedinice lokalne samouprave određeno je odlukom o odvodnji otpadnih voda, a sve pravne i fizičke osobe (korisnici prostora - građevina i površina unutar obuhvata Plana) dužne su otpadne vode ispuštati u građevine javne odvodnje ili u individualne sustave odvodnje otpadnih voda, odnosno na drugi način, sve sukladno važećoj odluci o odvodnji otpadnih voda Općine Fažana.

Članak 85.

Na području naselja Valbandon planirano je proširenje postojećeg sustava javne odvodnje komunalnih otpadnih voda. Za građevine iz kojih se ispuštaju otpadne vode obavezno je priključenje na mrežu sustava odvodnje otpadnih vode bez mogućnosti izgradnja septičkih (sabirnih) jama.

Crpna stanica sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda na području obuhvata Plana prikazana je na kartografskim prikazima odgovarajućim simbolom. Potrebno je osigurati stalni neometani pristupni put do crpne stanice interventnim vozilima i vozilima za kontrolu i održavanje sustava odvodnje od strane upravitelja sustava odvodnje minimalne širine 4 m, te osigurati koridor dvostrukog napajanja električnom energijom crpne stanice i dodati planirani incidentni preljev.

Kanalizacijska mreža odvodnje komunalnih otpadnih voda mora se izvoditi unutar slobodnog profila prometnica, zelenih površina i drugih javnih površina na način da cjevovodi ne presijecaju građevne čestice za gradnju građevina. Iznimno, kada nema mogućnosti gradnje unutar slobodnog profila postojećih i planiranih prometnica, zelenih površina, te zbog konfiguracije terena, moguće je mrežu odvodnje graditi preko građevnih čestica ili uz visinski nižu granicu građevnih čestica. Točna trasa kanalizacije određuje se na bazi podataka iz geodetskog snimka terena, položaja postojećih instalacija i hidrauličkog proračuna.

Priključak građevne čestice na sustav odvodnje komunalnih otpadnih voda u pravilu se izvodi spojem na reviziono okno javne odvodnje, vodonepropusnim cijevima, sukladno projektu priključka. Prije priključka na javni sustav odvodnje potrebno je izvesti kontrolno okno neposredno uz rub građevne čestice.

Priključak na javni sustav odvodnje komunalnih otpadnih voda izvodi se u pravilu gravitacijski prema uvjetima upravitelja sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda. Kada to nije moguće, za pojedinu građevinu priključak se izvodi tlačno.

Za primarni i sekundarni sustav odvodnje posebno je osigurati:

- koridor služnosti za primarni sustav odvodnje 2+2 m računajući od osi cjevovoda,
- koridor služnosti za sekundarni sustav odvodnje 1+1 m računajući od osi cjevovoda.

Koridori za planirane i rekonstruirane vodove smatraju se rezerviranim površinama i u njihovoj širini duž cijele trase nije dozvoljena nikakva gradnja sve do utvrđivanja stvarne trase i zaštitnog pojasa.

Unutar koridora koji se smatra zaštitnim pojasom nije dozvoljena gradnja građevina, a svi ostali zahvati u prostoru podliježu obvezi ishođenja posebnih uvjeta i suglasnosti upravitelja sustava odvodnje komunalnih otpadnih voda.

Pri rekonstrukciji postojećih cjevovoda odvodnje komunalnih otpadnih voda dozvoljava se izmještanje postojećih cjevovoda koji prolaze građevnim česticama, na način da se izmjesti u slobodni profil postojećih i planiranih javnih prometnica, zelenih površina i drugih javnih površina.

Članak 86.

Na području obuhvata Plana zabranjuje se priključenje odvodnje oborinskih voda na sustav komunalne odvodnje otpadnih voda, te priključenje komunalne odvodnje na sustav oborinske odvodnje otpadnih voda.

Članak 87.

Na području obuhvata Plana planira se izgradnja sustava javne odvodnje oborinskih otpadnih voda (oborinske otpadne vode s javnih prometnih površina i parkirališta).

Oborinske vode s prometnih površina potrebno je prikupiti u kanalizaciju sustavom slivnika i linijskih rešetki koje imaju ugrađeni taložnik, radi prihvata plivajućih i krutih čestica u oborinskoj vodi, te tako obrađenu vodu ispustiti u okolno more preko separatora mineralnih ulja i ugljikovodika.

Oborinske vode s javnih prometnica, parkirališta i manipulacijskih površina koje su veće od 400 m² potrebno je, prije upuštanja u javni sustav oborinske odvodnje, prethodno pročititi putem separatora mineralnih ulja i ugljikovodika, te ih je potom moguće koristiti u druge svrhe (zalijevanje zelenih površina i slično), što će se utvrditi projektnom dokumentacijom i aktima provedbu prostornih planova i građevinskim dozvolama.

Oborinske vode potrebno je odvoditi vodonepropusnim cjevovodom odgovarajućih profila ili otvorenim rigolima, kanalima i slično u sustav javne oborinske odvodnje Općine Fažana unutar i izvan obuhvata Plana.

Oborinske vode s krovova građevina, odnosno građevnih čestica, ne moraju se pročišćavati preko separatora mineralnih ulja i ugljikovodika jer se smatraju relativno čistim vodama i mogu se upustiti u teren površinski na neizgrađene površine unutar vlastite građevne čestice uz uvjet da ne štete građevinama i površinama bujicama, erozijom tla i slično ili u upojne bunare i/ili retencije smještene unutar građevne čestice, kako bi se voda mogla koristiti kao tehnološka voda za zalijevanje zelenih površina i slično.

Odvodnju oborinskih voda potrebno je riješiti lokalno na mjestu nastajanja upuštanjem u teren na način da se minimiziraju asfaltirane površine i da se koriste materijali za izradu pješačkih površina i ostalih staza koji omogućavaju veću upojnost tla kao što su betonski opločnici, šuplji zatravnjeni opločnici i slično.

Nije dozvoljeno odlijevanje oborinskih voda s građevnih čestica na susjedne i druge građevne čestice i javne površine.

Građevine oborinske odvodnje poslovnih i drugih prostora grade i održavaju njihovi vlasnici, a građevine oborinske odvodnje s javnih površina i građevina koje se na njih priključuju u građevinskom području gradi i održava Općina Fažana.

Prilikom projektiranja odvodnje oborinskih voda u podzemlje putem upojnih bunara, potrebno je ispitati njihovu upojnost.

6. UVJETI UREĐENJA JAVNIH ZELENIH POVRŠINA**Članak 88.**

Unutar zona javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, koje su istovjetne građevnim česticama javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređuju se javne zelene površine na način da unutar vlastite građevne čestice mogu sadržavati podzone kao što su:

- javni parkovi,
- igrališta,
- uređene zatravljene površine i drvoredi
- zaštitno zelenilo.

Građevna čestica javnih zelenih površina odnosno građevina mora imati neposredan pristup na javnu prometnu

površinu.

Sve javne zelene površine potrebno je prilagoditi kretanju osoba sa smanjenom pokretljivošću, izbjegavajući bilo kakve arhitektonske barijere.

Na javnim zelenim površinama moguće je graditi i manje rekreativne sadržaje kao što su bočališta, viseće kuglane i sl., te uređivati staze, odmorišta i sl., opreмати urbanom opremom (klupe, koševi i dr.) kao i postavljati javnu rasvjetu.

Lokacije i detaljniji uvjeti za postavljanje skulptura, memorijalnih građevina i sl. na javnim površinama moraju se utvrditi odlukom Općinskog vijeća.

Članak 89.

U podzonama javnih parkova unutar građevnih čestica javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređivat će se parkovne površine izgradnjom parkirališta, pješačkih staza, opremanjem potrebnim rekvizitima, te saniranjem postojećih i sadnjom odgovarajućih novih vrsta biljnog materijala.

Unutar parkova mogu se planovima užih područja planirati i sjenice-nadstrešnice površine do 15 m² i manje vodne površine (fontane i sl.) površine do 12 m² kao i dječja igrališta.

Članak 90.

Parkirališne površine planirane u zoni rekreacije urediti na način da se ne umanjuje karakter i značaj javne zelene površine.

Članak 91.

U podzonama igrališta unutar građevnih čestica javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređivat će se dječja igrališta izgradnjom parkirališta, pješačkih staza, opremanjem potrebnim rekvizitima, te sadnjom odgovarajućih vrsta biljnog materijala.

Članak 92.

Podzone zaštitnog zelenila unutar građevnih čestica javne i društvene namjene, sportsko rekreacijske namjene - rekreacija, uređivat će se saniranjem postojećeg biljnog materijala i sadnjom odgovarajućih novih vrsta, te uređivanjem pješačkih staza.

Na uređenom prostoru potrebno je sprovesti introdukciju različitim autohtonim vrstama, čiji odabir proizlazi iz prostorne organizacije i strukture planiranog uređenja javne zelene površine.

Članak 93.

Kod građevina kod kojih će prilikom izgradnje nastati veći zemljani radovi treba sprovesti biotehničke mjere sanacije i uređenje usjeka i nasipa, odgovarajućom travnom smjesom, busenovanjem, perenama, zimzelenim i listopadnim grmljem. Na lokacijama s velikim nagibom predvidjeti terasiranje terena (podzidi, škarpe - kamen ili beton), te sprovesti introdukciju različitim autohtonim vrstama kako bi se spriječila pojava erozije.

Članak 94.

Vodove infrastrukture ukopati, a mikrotrase odabrati prilikom izvođenja tako da se najmanje ugrozi žilje vrijednijih stablašica. Iznad podzemne infrastrukture i u njoj blizini saditi nisko i srednje visoko grmlje, trajnice i travnjake čiji korjenov sistem ne prelazi dubinu 50 cm. Izbjegavati sadnju stablašica na udaljenosti manjoj od 2 m od podzemne infrastrukture.

Članak 95.

Prilikom podizanja drvoreda stablašice saditi na međusobnom razmaku od najmanje 10 m i najmanje 1 m od ruba tvrde površine.

Prilikom podizanja novih zelenih površina obavezno predvidjeti plodni sloj zemlje minimalne debljine 30 cm.

Sve stablašice moraju biti propisno uzgojene.

7. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 96.

Područje obuhvata Plana nalazi se unutar prostora ograničenja zaštićenog obalnog područja mora, odnosno unutar pojasa od 1000 metara od obalne crte mora.

Članak 97.

Za cjelokupno područje Općine Fažana potrebno je predvidjeti mjere zaštite krajobraznih vrijednosti, stoga što dio predstavlja prostor ograničenja zaštićenog obalnog područja mora, koji se štiti Zakonom o prostornom uređenju kao područje od posebnog interesa za Državu, a dio ima osobine kultiviranog agrarnog krajobraza na odlično očuvanoj matrici antičke centurijacije.

Članak 98.

Na području obuhvata Plana nije obavljena sustavna konzervatorska obrada kulturnih dobara, te je sukladno tome potrebno obaviti arheološki pregled kopna. Izvješće o pregledu sadrži popis kulturnih dobara te opće i posebne uvjete zaštite i očuvanja kulturnih dobara na području obuhvata Plana. Izvješće mora biti prihvaćeno od strane nadležnog javnopravnog tijela, te ga po prihvaćanju treba ugraditi u Plan u redovitom postupku izmjena i dopuna prostornog plana.

Prema nepokretnim kulturnim dobrima koja ovim Planom nisu posebno specificirana, treba se odnositi u skladu sa Zakonom o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara ("Narodne novine" broj 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18) i drugim propisima.

Članak 99.

Sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara ("Narodne novine" broj 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09,

88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18), ako se pri izvođenju građevinskih ili bilo kojih radova koji se obavljaju na površini ili ispod površine tla, na kopnu, u vodi ili moru naiđe na arheološko nalazište ili nalaze, osoba koja izvodi radove dužna je prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti nadležno tijelo - Konzervatorski odjel u Puli.

Članak 100.

Mjere zaštite za zahvate u prostoru koji se nalaze u arheološkim područjima utvrđuju se na sljedeći način:

- svi zahvati u arheološkim područjima uvjetovani su prethodnim istraživanjima,
- rezultati istraživanja trebaju biti adekvatno interpretirani i usuglašeni s planiranom intervencijom u prostoru prije izrade dokumentacije i početka izvođenja bilo kakvih građevinskih radova.

Šire arheološke zone utvrđene prostornim planovima šireg područja potrebno je detaljno istražiti, te planskim dokumentima užih područja utvrditi način njihovog korištenja. Unutar izgrađenih područja naselja preporuča se detaljno istraživanje do kulturnog sloja te, sukladno rezultatima valorizacije, prezentacija nalaza „in situ“ koja može utjecati na izvedbene projekte planiranih građevina.

8. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 101.

Namjenom prostora, odnosno gradnjom građevina predviđenih namjena na prostoru obuhvata Plana ne planira se gospodarska djelatnost koja u proizvodnom procesu proizvodi opasan otpad.

Obrada komunalnog otpada obavljat će se prema Planu gospodarenja otpadom Općine Fažana i prema važećem Zakonu o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13, 73/17, 14/19, 98/19), te prema važećim odlukama o komunalnom redu na području Općine Fažana.

Pri postupanju s otpadom potrebno je prije svega izbjegavati nastajanje otpada, smanjivati količine proizvedenog otpada, organizirati sortiranje komunalnog otpada u svrhu smanjivanja količina i volumena otpada, te organizirati sakupljanje, odvajanje i odlaganje svih iskoristivih otpadnih tvari (papir, staklo, metal, plastika, tekstil, krupni, odnosno glomazni otpad i drugo), a odvojeno sakupljati neopasni proizvodni, ambalažni, građevni, električni i elektronički otpad, otpadna vozila i otpadne gume, te eventualni opasni otpad, vodeći se osnovnim načelima gospodarenja otpadom (IVO - izbjegavanje, vrednovanje, uporaba/obrada) i primijenjenoj metodologiji šireg lokalnog područja.

Proizvođači otpada i svi sudionici u postupanju s otpadom dužni su pridržavati se odredbi važećeg Zakona o održivom gospodarenju otpadom i propisa donesenih temeljem tog zakona.

Provođenje mjera za postupanje s komunalnim otpadom osigurava Općina Fažana, a skuplja ga ovlaštena pravna osoba. Komunalni otpad skuplja se u propisane spremnike na svakoj građevnoj čestici ili propisane spremnike koji se postavljaju organizirano na javnoj površini, uz osiguran prilaz za komunalno vozilo.

U okviru cjelovitog sustava gospodarenja otpadom obrada miješanog komunalnog otpada vršit će se na Županijskom centru za gospodarenje otpadom Kaštijun, prema važećem pravilniku o gospodarenju otpadom.

Gospodarenje otpadom i učinkovitost gospodarenja otpadom osiguravaju Vlada i Ministarstvo propisivanjem mjera gospodarenja otpadom (Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske), a Istarska županija i Općina Fažana dužni su osigurati uvjete i provedbu propisanih mjera. Odvojeno sakupljanje ovih vrsta otpada svaki proizvođač dužan je osigurati na vlastitoj građevnoj čestici.

Način postupanja, odnosno gospodarenja otpadom od građevinskih materijala pri gradnji, odnosno uklanjanju građevina i/ili njihovih dijelova određen je važećim pravilnikom o gospodarenju otpadom.

Važećim pravilnikom postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovinu kod izvođenja građevinskih radova određen je postupak, način utvrđivanja i prodaje, odnosno raspolaganja u druge svrhe mineralnim sirovinama iz viška iskopa nastalog prilikom građenja, odnosno uklanjanja građevina i/ili njihovih dijelova, koje se grade, odnosno uklanjaju sukladno propisima o gradnji.

Javnopravno tijelo nadležno za izdavanje akata za provedbu prostornih planova i građevinskih dozvola može u slučaju potrebe odrediti i druge mjere i uvjete zaštite okoliša u skladu sa zakonom, odredbama prostornih planova šireg područja, posebnim propisima nadležnih javnopravnih tijela i drugim propisima i usvojenim znanstvenim dostignućima.

9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 102.

Zaštita ugroženih dijelova okoliša provodit će se u skladu sa svim zakonima, odlukama i propisima relevantnim za ovu problematiku, a naročito u skladu sa Zakonom o zaštiti okoliša ("Narodne novine" broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18), odredbama važećeg prostornog plana šireg područja i ovim odredbama.

Članak 103.

Na području obuhvaćenom Planom ne nalaze se građevine koje imaju nepovoljan utjecaj na okoliš u smislu važećeg zakona i ostalih propisa. Prostornim rješenjima iz ovog Plana ne planira se izgradnja takvih građevina.

Na području obuhvaćenom Planom ne postoji mogućnost gradnje građevina u kojima bi se obavljala proizvodnja, smještaj ili čuvanje eksplozivnih tvari u smislu Zakona o eksplozivnim tvarima te proizvodnji i prometu oružja ("Narodne novine" broj 70/17).

Članak 104.

Prilikom izdavanja akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola, kao i prilikom izgradnje a potom i korištenja građevina, neophodno je uvažavati okoliš i primjenjivati mjere kojima se neće ugroziti njegovo zatečeno (nulto) stanje.

Shodno važećim propisima iz područja zaštite okoliša za zahvate u prostoru definirane posebnim propisom potrebno je izraditi studije o utjecaju na okoliš koje će propisati odgovarajuće mjere zaštite okoliša.

Akti za provedbu prostornog plana, odnosno građevinske dozvole za zahvate u prostoru iz stavka 2. ovog članka ne mogu se izdati prije pribavljenog odobrenja nadležnog tijela o prihvatljivosti utjecaja na okoliš namjeravanog zahvata u prostoru.

Postojeći povremeni potoci ili bujice moraju se čistiti i održavati, kako se ne bi ugrozila njihova protočnost. Sve zahvate

na istima, kao i u dodiru s njima, izvoditi uz obaveznu suradnju s Hrvatskim vodama.

Članak 105.

ZAŠTITA KAKVOĆE VODA

Zaštita voda provodi se sukladno odredbama Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 66/19). Svi zahvati u prostoru i način korištenja građevina i površina moraju biti usklađeni s važećim propisima. Za sve zahvate u prostoru posebne uvjete građenja, odnosno vodopravne uvjete propisat će Hrvatske vode.

Područje obuhvata Plana nalazi se izvan zona sanitarne zaštite vode za piće sukladno Odluci o zonama sanitarne zaštite izvorišta vode za piće u Istarskoj županiji (SNIŽ 12/05 i 02/11).

Zaštita podzemnih voda i mora određuje se mjerama za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja, prije svega izgradnjom sustava odvodnje otpadnih voda i obveznim priključenjem potrošača vode na sustave odvodnje.

Opasne i druge tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje ili u drugi prijemnik, te u vodama koje se nakon pročišćavanja ispuštaju iz sustava javne odvodnje otpadnih voda u prirodni prijemnik, moraju biti u okvirima graničnih vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije prema važećem Pravilniku o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda ("Narodne novine" broj 80/13, 43/14, 27/15, 3/16).

Bazensku vodu prije ispuštanja i ispiranja filtera potrebno je deklorirati.

Tijekom korištenja zahvata potrebno je redovno pratiti i kontrolirati rad cjelokupnog kanalizacijskog sustava, posebno kakvoću sanitarnih i bazenskih otpadnih voda, sukladno uvjetima iz vodopravne dozvole.

Ostale mjere za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja podzemnih voda uključuju izbjegavanje odljevanja onečišćenih voda, brigu korisnika o zaštiti i održavanju vodovodne mreže, hidranata i drugih vodovodnih uređaja unutar i ispred vlastite građevne čestice.

ZAŠTITA KAKVOĆE ZRAKA

Osnovna je svrha zaštite i poboljšanja kakvoće zraka očuvati zdravlje ljudi, biljni i životinjski svijet te kulturne i druge materijalne vrijednosti. Za područje obuhvata Plana određuje se obveza održanja prve kategorije kakvoće zraka sukladno Zakonu o zaštiti zraka ("Narodne novine" broj 127/19).

Mjere za zaštitu zraka podrazumijevaju štednju i racionalizaciju energije uvođenjem plina kao energenta, a ložišta na kruta i tekuća goriva treba koristiti racionalno i upotrebljavati gorivo s dozvoljenim postotkom sumpora.

Stacionarni izvori onečišćenja zraka (tehnološki procesi, uređaji i objekti iz kojih se u zrak ispuštaju onečišćujuće tvari) moraju biti proizvedeni, opremljeni, korišteni i održavani na način da ne ispuštaju u zrak tvari iznad graničnih vrijednosti emisije, prema propisu o graničnim vrijednostima emisije onečišćujućih tvari u zrak iz stacionarnih izvora.

ZAŠTITA OD PREKOMJERNE BUKE

Mjere zaštite od buke potrebno je provoditi sukladno Zakonu o zaštiti od buke ("Narodne novine" broj 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18), Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave ("Narodne novine" broj 145/04) i drugim propisima.

Za nove građevine primjenom mjera zaštite od buke kod projektiranja, građenja i odabira tehnologije, potrebno je osigurati što manju emisiju zvuka.

Planiranom rekonstrukcijom i preoblikovanjem prometne mreže osigurat će se smanjenje intenziteta prometa, a time i smanjenje onečišćenja zvukom.

U sustave ventilacije i kondicioniranja zraka u građevinama potrebno je ugraditi malobučne uređaje.

OSIGURANJE PRISTUPAČNOSTI GRAĐEVINA I POVRŠINA OSOBAMA S INVALIDITETOM I SMANJENE POKRETLJIVOSTI

Gradnja građevina i uređenje površina na području obuhvata Plana mora biti u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti ("Narodne novine" broj 78/13) i drugim normama i tehničkim uvjetima za sprječavanje stvaranja arhitektonsko urbanističkih barijera, na način da je osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti osiguran nesmetan pristup, kretanje, boravak i rad.

Potrebno je osigurati određen broj parkirnih mjesta za vozila osoba s invaliditetom i smanjene pokretljivosti u odnosu na ukupni propisani broj parkirnih mjesta u skladu s propisima i ovim odredbama.

ZAŠTITA OD PRIRODNIH I DRUGIH NESREĆA

Mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća temelje se na polazištima i ciljevima Plana, pri čemu je organizacija i namjena prostora planirana integralno s planiranjem zaštite, što se posebno ističe određenim načinom gradnje, gustoćom izgrađenosti i gustoćom korištenja.

Zahtjevi sustava civilne zaštite na području obuhvata Plana trebaju biti sukladni Zakonu o sustavu civilne zaštite ("Narodne novine" broj 82/15 i 118/18), Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora ("Narodne novine" broj 29/83, 36/85 i 42/86) te Pravilniku o postupku uzbunjivanja stanovništva ("Narodne novine" broj 69/16).

Zahtjevima zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja Općine Fažana, kao sastavnom dijelu Procjene rizika od velikih nesreća za Općinu Fažana, određeni su zahtjevi zaštite od prirodnih i drugih nesreća za područje Općine Fažana.

Zaštita od potresa

Područje obuhvata Plana nalazi se u prostoru intenziteta potresa do 7 stupnjeva MCS (MSK 64) ljestvice. Stoga je pri gradnji građevina potrebno posebno voditi računa o izboru materijala i mehaničkoj otpornosti i stabilnosti građevina. U svrhu učinkovite zaštite od potresa potrebno je konstrukcije svih građevina uskladiti s posebnim propisima za predmetnu seizmičku zonu na način da se kod projektiranja građevina mora koristiti tzv. projektna seizmičnost sukladno utvrđenom stupnju eventualnih potresa po MKS ljestvici njihove jačine prema mikrosezmičkoj rajonizaciji Istarske županije, odnosno seizmološkoj karti Hrvatske za povratni period 500 godina. Protupotresno projektiranje građevina, kao i građenje, potrebno je provoditi sukladno važećim tehničkim propisima. Kod rekonstrukcije starijih građevina koje nisu projektirane u skladu s propisima za protupotresno projektiranje i građenje, izdavanje dozvole za građenje treba uvjetovati ojačavanjem konstruktivnih elemenata na djelovanje

potresa.

Proračun mehaničke otpornosti i stabilnosti na potres i druge prirodne utjecaje mora uvažiti sve eventualne utjecaje koji bi mogli ugroziti temeljne zahtjeve za građevine.

Pri projektiranju građevina potrebno je posebno voditi računa o njihovoj međusobnoj udaljenosti, o njihovoj udaljenosti od ruba javne površine i od kolnika prometnica svih značaja, te o udaljenosti neizgrađenih površina za sklanjanje i evakuaciju od drugih građevina, kako bi se štete od mogućeg rušenja svele na najmanju moguću mjeru i osigurao nesmetan prolaz žurnim službama.

Potrebno je regulirati širinu putova (evakuacijskih - protupožarnih) radi nesmetanog pristupa svih ekipa žurne pomoći. Projektom dokumentacijom potrebno je osigurati propisani razmak između građevina kako ne bi došlo do međusobnog zarušavanja.

Privremene lokacije za deponiranje materijala nakon eventualnih urušavanja prikazane su na kartografskom prikazu 3.

Zaštita od ekstremnih vremenskih pojava

Zaštita od opasnosti štetnog djelovanja olujnog ili orkanskog nevremena i jakih vjetrova postiže se prvenstveno gradnjom građevina koje svojom konstrukcijom, oblicima i primijenjenim elementima moraju zadovoljiti uvjete otpornosti na olujne vjetrove. Proračun mehaničke otpornosti i stabilnosti i građevne materijale potrebno je prilagoditi aspektima mogućeg utjecaja olujnog vremena (pijavica, olujni vjetar, neverini i slično). Izbor građevnog materijala, a posebno za izgradnju krovista i nadstrešnica, potrebno je prilagoditi jačini vjetra, poštujući proračune ali i iskustva povijesne arhitekture na ovim prostorima. Kod hortikulturnog uređenja prostora i objekata treba birati autohtona bilje dubljeg korijena i otpornog na vjetar. Zaštita od opasnosti štetnog djelovanja vjetra postiže se čuvanjem postojećih i formiranjem novih tampona zaštitnog zelenila. Grupe građevina, a osobito javnih građevina, potrebno je štiti zonama zaštitnog zelenila, kojeg pretežno čine visoka autohtona krošnjasta stabla.

Zaštita od ekstremno visokih temperatura (suše i toplinskog vala) u otvorenom prostoru postiže se sprječavanjem uklanjanja šumskih površina i šumskog zemljišta, a kod građevina primjenom konstrukcija i materijala koji pružaju učinkovitu toplinsku zaštitu. Kod razvoja javne vodovodne mreže (vodovodnih ogranaka) nastaviti sa započetom praksom izgradnje hidrantske mreže. Obvezati investitore da kod izgradnje objekata vode računa o obaveznom priključenju građevina na sustav javne vodovodne mreže. Prilikom gradnje objekata u kojima će boraviti ranjive skupine ili veći broj ljudi voditi računa o izboru građevnog i drugog materijala, te planirati izradu odgovarajućih sjenila u cilju zaštite od izravnog utjecaja sunčeva zračenja i štetnog djelovanja toplinskog vala.

Mjere za zaštitu od šteta, koje mogu biti posljedica suša, usmjerene su na zabranu uklanjanja humusnog sloja s negradivog zemljišta te očuvanje i odražavanje šumskih površina i šumskog zemljišta, a gdje god postoje preduvjeti omogućuje se navodnjavanje poljoprivrednih površina.

Zaštita od ekstremno niskih temperatura postiže se izborom protukliznih materijala (razni betonski opločnici, kocke i ploče od grubo klesanog kamena), kako bi se spriječilo klizanje.

Sve građevine svojom konstrukcijom, oblikovanjem i ugrađenim materijalima moraju biti zaštićene od posljedica pojava tuče, leda i snježnih oborina.

Javne prometnice i prilazi zgradama izvode se s uzdužnim i poprečnim profilima na način da je po njima omogućen promet i u otežanim uvjetima uzrokovanim kišom, snježnim padalinama ili poledicom. Pri izgradnji prometnica voditi računa o njihovom nagibu i zaštitnim ogradama, a uvažavajući konfiguraciju terena i dosadašnja iskustva.

Instalacija sustava untarnjeg uzbunjivanja i obavješćivanja

Utvrđuje se obveza vlasnika i korisnika građevina u kojima se okuplja ili istovremeno boravi više od 250 osoba, te hoteli, turistička naselja i slično, u kojima se zbog buke ili akustične izolacije ne može osigurati dovoljna čujnost znakova javnog sustava za uzbunjivanje, da uspostave i održavaju odgovarajući interni sustav uzbunjivanja i obavješćivanja njihovih korisnika i zaposelnika (razglas, display), te da preko istog osiguraju provedbu javnog uzbunjivanja i prijem priopćenja nadležnog centra 112 o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti.

Sklanjanje stanovništva

Sklanjanje stanovništva u slučaju potrebe osigurati izgradnjom zaklona, te prilagođavanjem podrumskih, prirodnih i drugih pogodnih građevina za funkciju sklanjanja stanovništva.

Evakuacija stanovništva

Potrebno je voditi računa o širini i prohodnosti, te održavanju evakuacijskih puteva, kako bi se u slučaju potrebe evakuacija stanovništva mogla neometano i učinkovito provoditi.

Putevi evakuacije stanovništva za slučaj elementarnih nepogoda određeni su kartografskim prikazom 3.

ZAŠTITA OD ŠTETNOG DJELOVANJA OBORINSKIH VODA I MORA

Zaštita od štetnog djelovanja voda obuhvaća aktivnosti i mjere sukladno Zakonu o vodama ("Narodne novine" broj 66/19).

Vanjsku površinsku oborinsku odvodnju determinira konfiguracija terena, te je odvodnja potpuno gravitacijska. Obzirom na konfiguraciju terena područja Općine Fažana, pa tako i područja obuhvata Plana, urbane površine nalaze se nizvodno u odnosu na prirodne površine sliva, tako da je moguće površinsko slijevanje oborinskih voda s prirodnih uzvodnih površina izvan obuhvata Plana prema izgrađenim površinama unutar obuhvata Plana. Stoga se planira provođenje mjera kojima se mogu smanjiti štete površinskih bujica kroz postojeće urbane površine (formiranje koridora kojima će se prikupljati i usmjeravati bujične vode, formiranje početnih dijelova ulica u gornjim dijelovima sliva tako da što više raspršuju površinske tokove, štice ugroženih pojedinačnih ulaza u građevine i slično).

Prema elaboratu Poplave mora na priobalnim područjima (Split, ožujak 2013.), metodom ekspertne procjene procijenjene su maksimalne visine razine mora u odnosu na HVR571:

Za područje sjeverno od Rovinja maksimalne visine razine mora za 50-godišnji povratni period iznose $H \geq 125$ cm,

Apsolutni maksimum visine vala na području otvorenog mora sjevernog Jadrana zabilježen je 1986. za vrijeme dugotrajnog juga i iznosi $H_{max} = 10,8$ m,

Za situacije s burom maksimalna registrirana visina vala u sjevernom Jadranu iznosi $H_{max} = 7,2$ m, a procijenjena 100-godišnja povratna vrijednost najvišeg vala u Jadranu iznosi $H_{max} = 13,5$ m,

Navedene vrijednosti odnose se na otvoreni Jadran, dok se u obalnom području javljaju bitno manji valovi ovisno o topografskim karakteristikama i otvorenosti akvatorija prema dominantnim smjerovima vjetra.

Prema elaboratu iz prvog stavka ove točke, mjerodavna visina poplava mora na priobalnom području velike vjerojatnosti pojave iznosi 2,175 mnm, srednje vjerojatnosti pojave iznosi 3,05 mnm i male vjerojatnosti pojave iznosi 4,8 mnm. Stoga se kod gradnje građevina na obalnom području Općine Fažana, na zemljištu do 5 metara nadmorske visine, utvrđuje obveza analize rizika od poplava mora te po potrebi mjere zaštite od poplava mora.

Potrebno je izraditi rješenje prihvata i zbrinjavanja oborinskih voda s poljoprivrednih površina te posebno za područje naselja gdje se mora spriječiti plavljenje kao posljedice izgradnje zgrada i drugih građevina kojima je zapriječena povezanost prirodnih tokova na postojeći odvodni kanal Valbandon s ispuštom u more. Odvodne kanale čini korito sa obostranim pojasom širine od 10 m mjereno od ruba korita, a gradnja i uređenje unutar koridora projektira se i izvodi sukladno uvjetima koje određuju Hrvatske vode. Zabrane i ograničenja prava vlasnika i posjednika zemljišta i posebne mjere radi održavanja vodnog režima određene su Zakonom o vodama ("Narodne novine" broj 66/19).

ZAŠTITA OD POŽARA

Zaštitu od požara potrebno je provoditi sukladno važećem zakonu o zaštiti od požara i drugim propisima.

Projektiranje zaštite od požara građevina i površina provodi se prema važećim propisima i s njima usklađenim i prihvaćenim normama iz područja zaštite od požara, te pravilima struke.

U cilju zaštite od požara potrebno je:

- osigurati vatrogasne pristupe i površine za operativni rad vatrogasnih vozila i tehnike u skladu s propisima, odnosno odgovarajuće povećati udaljenost građevine od granica građevne čestice propisanu ovim odredbama, ukoliko je na građevnoj čestici potrebno osigurati vatrogasni pristup i odgovarajuće unutarnje i vanjske radijuse zaokretanja vatrogasnih vozila ovisno o širini vatrogasnog pristupa, sve prema važećem pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe, pri čemu najmanja širina površine za operativni rad vatrogasnog vozila iznosi 5,5 m,
 - vatrogasne pristupe planirati tako da omogućavaju sigurno kretanje vatrogasnog vozila vožnjom naprijed,
 - slijepe vatrogase pristupe duže od 100 m planirati tako da na svom karju imaju okretišta koja omogućavaju sigurno okretanje vozila,
 - osigurati evakuacijske puteve iz građevina i drugih površina u skladu s propisima,
 - osigurati potrebne količine vode za gašenje požara u skladu s propisima, na način da se prilikom gradnje nove ili rekonstrukcije postojeće vodoopskrbne mreže planira vanjska hidrantska mreža, a u sklopu građevnih čestica i građevina odgovarajuća propisana vanjska i unutarnja hidrantska mreža, pri čemu su nadzemni vanjski hidranti najmanjeg promjera 80 mm, na međusobnoj udaljenosti određenoj propisima,
 - u svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena od susjednih građevina prema uvjetima ovog Plana, ukoliko nije drukčije propisano odgovarajućim pravilnikom o vatrogasnim pristupima i drugim propisima,
 - svaka građevina mora na plinskom kućnom priključku imati glavni zapor putem kojeg se zatvara plin, a na plinovodima se moraju instalirati sekcijski zapori kojima se obustavlja dotok plina za potrebno područje u slučaju požara većih razmjera.
- Pri projektiranju, gradnji, uređenju, korištenju i zaštiti građevina i površina na području obuhvata Plana potrebno je pridržavati se sljedećih važećih propisa i stručnih dokumenata iz djelokruga zaštite od požara:
- Zakona o zaštiti od požara ("Narodne novine" broj 92/10),
 - Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima ("Narodne novine" broj 108/95, 56/10),
 - Zakona o eksplozivnim tvarima te proizvodnji i prometu oružja ("Narodne novine" broj 70/17),
 - Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara ("Narodne novine" broj 29/13, 87/15),
 - Pravilnik o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevanosti mjera zaštite od požara ("Narodne novine" broj 56/12 i 61/12),
 - Pravilnika o uvjetima za vatrogasne pristupe ("Narodne novine" broj 35/94, 55/94, 142/03),
 - Pravilnika o hidrantskoj mreži za gašenje požara ("Narodne novine" broj br. 8/06),
 - Pravilnika o ukapljenom naftnom plinu ("Narodne novine" broj 117/07),
 - Pravilnika o zapaljivim tekućinama ("Narodne novine" broj 54/99),
 - Pravilnika o postajama za opskrbu prijevoznih sredstava gorivom ("Narodne novine" broj 93/98, 116/07, 141/08),
 - Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata ("Narodne novine" broj 100/99),
 - Pravilnika o zaštiti od požara u skladištima ("Narodne novine" broj 93/08),
 - Pravilnika o uvjetima i načinu provedbe sigurnosnih mjera kod skladištenja eksplozivnih tvari ("Narodne novine" broj 26/09, 41/09, 66/10),
 - Pravilnika o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja ("Narodne novine" broj 146/05),
 - Pravilnika o zaštiti šuma od požara ("Narodne novine" broj 33/14),
 - Pravilnika o zahvatima u prostoru u kojima tijelo nadležno za zaštitu od požara ne sudjeluje u postupku izdavanja rješenja o uvjetima građenja odnosno lokacijske dozvole ("Narodne novine" broj 115/11),
 - Ostalim važećim pravilnicima i usvojenim pravilima tehničke prakse kojima su propisane mjere zaštite od požara,
 - Procjene ugroženosti od požara i plana zaštite od požara Općine Fažana.

Članak 106.

Aktima za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskim dozvolama za zahvate u prostoru propisat će se obaveza pridržavanja posebnih propisa iz područja zaštite od požara i zaštite okoliša.

10. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 107.

Uređivanje prostora izgradnjom građevina ili uređenjem zemljišta, te obavljanje drugih radova na površini, odnosno iznad ili ispod površine zemlje kojima se mijenja stanje u prostoru, mora se obavljati u skladu s ovim Planom.

Članak 108.

Praćenje provedbe ovog Plana odvijat će se kontinuirano, što obavezuje na stalnu suradnju sve subjekte u pripremi, izradi, donošenju i provođenju prostornih planova. Ostvarivanje ciljeva razvoja i koncepcije korištenja prostora provodit će se kroz trajno praćenje i istraživanje odnosa i pojava u prostoru, te odgovarajućom organizacijom cjelokupnog sustava prostornog uređenja i zaštite čovjekovog okoliša u općini Fažana. Za praćenje i nadzor nad provođenjem Plana zadužuju se javnopravna tijela Općine Fažana.

Članak 109.

Ostvarivanjem planiranog broja stanovnika naselja Valbandon, te promjenama mogućnosti realizacije pojedinih zahvata u prostoru prije isteka planiranog perioda za koji se Plan donosi ostvaruju se uvjeti za izmjenu i dopunu Plana.

Članak 110.

Na cjelokupnom području obuhvata, Plan će se provoditi izdavanjem akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola prema postupku iz zakona i ostalih propisa.

Članak 111.

Po donošenju ovog Plana prioritet u provedbi predstavlja pristupanje ishodu akata za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskih dozvola za javne prometne površine, te na temelju njih ažuriranje stanja katastarske izmjere.

Članak 112.

Za sve zahvate u prostoru koji temeljem posebnih propisa i ovog Plana predstavljaju kulturno dobro, ne može se izdati akt za provedbu prostornog plana bez prethodno pribavljenih odgovarajućih posebnih uvjeta nadležnog konzervatorskog odjela, odnosno građevinska dozvola bez prethodno pribavljene potvrde glavnog projekta.

Članak 113.

Aktima za provedbu prostornog plana, odnosno građevinskim dozvolama za zahvate u prostoru za koje je, temeljem posebnih propisa, obavezna procjena utjecaja na okoliš propisat će se obaveza izrade studija o utjecaju na okoliš i pribavljanja odobrenja nadležnog tijela o prihvatljivosti njihovog utjecaja na okoliš.

Članak 114.

Svi zahvati na pojedinoj građevnoj čestici, kao i infrastrukturni sustavi mogu se izvoditi fazno, do konačne realizacije predviđene Planom.

Članak 115.

Za građevine i zahvate od interesa za razvoj, uređenje i afirmaciju pojedinih lokacija i cjelina nadležno javnopravno tijelo Općine Fažana izrađuje prostorna rješenja, urbanističko-arhitektonska rješenja, projekte i druge dokumente radi komparativne analize, provjere kvalitete, odnosno izbora alternativnih rješenja.

III. ZAVRŠNE ODREDBE**Članak 116.**

Elaborat Plana izrađen je u 8 (osam) primjeraka, ovjerava se potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Fažana i pečatom Općinskog vijeća Općine Fažana.

Elaborat Plana pohranjuje se u arhivi Općinskog vijeća Općine Fažana, te u Jedinственном upravnom odjelu Općine Fažana.

Elaborat Plana dostavlja se Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, odnosno Zavodu za prostorni razvoj, Zavodu za prostorno uređenje Istarske županije, te Upravnom odjelu za prostorno uređenje i gradnju Istarske županije, Odsjeku za prostorno uređenje u Puli.

Članak 117.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Službenim novinama Istarske županije.

Klasa:350-02/21-01/9

Urbroj:2168/08-03/00-21-1

Fažana, 20.09.2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

Na osnovi članka 39. Statuta Općine Fažana (Službene novine istarske županije broj 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20.09.2021. godine donosi

ZAKLJUČAK

o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2020. godinu

I

Prihvata se Izvješće o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2020. godinu.

II

Izvješće iz točke I. ovog Zaključka prileži ovome Zaključku i čini njegov sastavni dio.

III

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u „Službenim novinama Istarske županije“.

Klasa: 361-01/21-06/6
Urbroj: 2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20. 09. 2021

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

47

Na osnovi članka 71. Zakona o komunalnom gospodarstvu (NN 68/18, 110/18, 32/20) Načelnik Općine Fažana podnosi Općinskom vijeću Općine Fažana

IZVJEŠĆE o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2020. godinu

I UVOD

Program građenja objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2020. godinu objavljen je u „Službenim novinama Istarske županije“ broj 25/19, 17/20 i 28/20. Navedenim programom građenja utvrđeni su poslovi s procjenom troškova za gradnju pojedinih objekata i uređaja komunalne infrastrukture, kao i financijska sredstva potrebna za ostvarivanje programa s izvorima financiranja po djelatnostima, i to za

- javne površine,
- nerazvrstane ceste,
- javnu rasvjetu,
- oborinske odvodnje.

II IZVRŠENJE PROGRAMA

1. Javne površine

Red. broj	GRAĐEVINA	Planirano u kn	Izvršenje u kn
1.	Izgradnja autobusnih stajališta	200.000,00	180.612,50
2.	Izgradnja sanitarnog čvora u Valbandonu	500.000,00	501.255,88
3.	Izrada PD i uređenje plaža dječje igralište i bunker	800.000,00	768.567,94
4.	Izgradnja sanitarnog čvora u MUP Valbandon	15.000,00	15.000,00
5.	Izvlaštenje zemljišta na novom dijelu starog groblja u Fažani	350.000,00	341.823,76
UKUPNO:		1.865.000,00	1.807.260,08

Program građenja javnih površina za 2020. godinu realiziran je sa 96,9% u odnosu na planirano.

2. Nerazvrstane ceste

Red broj	GRAĐEVINA	Planirano u kn	Izvršenje u kn
1.	Izrada projektne dokumentacije za rekonstrukcije ulice Lavanda s izgradnjom nogostupa	30.000,00	26.375,00

2.	Rekonstrukcija dijela ulice Voćarska (od Puljske ceste do Lavande)	600.000,00	572.459,64
3.	Izrada PD i izgradnja pristupne ceste za reciklažno dvorište	800.000,00	11.875,00
4.	Izrada projektne dokumentacije i rekonstrukcija prometne površine ulice Vladimir Nazor	10.000,00	9.375,00
5.	Izrada projektne dokumentacije za rekonstrukciju ceste na Fažani jug (kč. br. 780/59)	20.000,00	10.125,00
6.	Izrada idejnog projekta za izgradnju rotora na Puljskoj cesti na križanju s ulicom Matije Vlačića	13.000,00	12.250,00
7.	Izvlaštenje dijela ulice Matije Vlačić	500.000,00	430.000,00
8.	Rekonstrukcija prometnice u ulici Mala Vala-Lavanda (od Puljske do ulice Pineta)	256.000,00	255.850,45
UKUPNO:		2.229.000,00	1.328.310,09

Program građenja nerazvrstanih cesta za 2020. godinu realiziran je sa 59,59% u odnosu na planirano.

3. Javna rasvjeta

Red. broj	GRAĐEVINA	Planirano u kn	Izvršenje u kn
1.	Izgradnja solarne javne rasvjete na području Općine Fažana	205.000,00	204.875,00
2.	Rekonstrukcija javne rasvjete na području Općine Fažana	500.000,00	499.125,00
3.	Izrada PD i izgradnja JR i EKI za pristupnu cestu za reciklažno dvorište	330.000,00	0,00
UKUPNO:		1.035.000,00	704.000,00

Program građenja javne rasvjete za 2020. godinu realiziran je sa 68,01% u odnosu na planirano.

4. Oborinska odvodnja

Red. broj	GRAĐEVINA	Planirano u kn	Izvršenje u kn
1	Izgradnja OO i separatora za pristupnu cestu za reciklažno dvorište	500.000,00	0,00
UKUPNO:		500.000,00	0,00

Program građenja oborinske odvodnje za 2020. godinu realiziran je sa 0% u odnosu na planirano.

REKAPITULACIJA

Red. Broj	OBJEKTI I UREĐAJI KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	Planirano u kn	Izvršenje u kn
1	JAVNE POVRŠINE	1.865.000,00	1.807.260,08
2	NERAZVRSTANE CESTE	2.229.000,00	1.328.310,09
3	JAVNA RASVJETA	1.035.000,00	704.000,00
4	OBORINSKA ODVODNJA	500.000,00	0,00
UKUPNO:		5.629.000,00	3.839.570,17

Ukupni postotak Programa građenja objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2020. godinu iznosi 68,21% od planiranog.

Financijska sredstva u iznosu od 3.839.570,17 kuna za izgradnju objekata i uređaja iz stavka 1. osigurana, iz sljedećih sredstava:

Komunalni doprinos 2.717.345,53 kn
 Ostali prihodi Proračuna Općine Fažana..... 1.122.224,64 kn

Odlukom o preraspodjeli sredstava planiranih u proračunu Općine Fažana za 2020. godinu od 31.12.2019. godine Program građenja komunalne infrastrukture iznosi 5.539.000,00 kn.

Klasa: 361-01/21-01/6
Urbroj: 2168/08-02/00-21-1
Fažana, 11.05.2021.

OPĆINA FAŽANA
Načelnik
Radomir Korać, v.r.

48

Na osnovi članka 39. Statuta Općine Fažana (Službene novine Istarske županije broj 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20.09.2021. godine donosi

ZAKLJUČAK
o usvajanju Izvješća o izvršenju održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu

I

Prihvaća se Izvješće o izvršenju održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu.

II

Izvješće iz točke I. ovog Zaključka prileži ovome Zaključku i čini njegov sastavni dio.

III

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u „Službenim novinama Istarske županije“.

Klasa: 363-02/21-01/63
Urbroj: 2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20.09.2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

49

Na osnovi čl. 74. Zakona o komunalnom gospodarstvu ("Narodne novine" broj 68/18, 110/18, 32/20) i članka 39. Statuta Općine Fažana („Službene novine Istarske županije“ broj 10/13.), Načelnik Općine Fažana podnosi Općinskom vijeću Općine Fažana

IZVJEŠĆE
o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu

I UVOD

Program održavanja komunalne infrastrukture u Općini Fažana za 2020. godinu objavljen je u „Službenim novinama Istarske županije“ broj 25/19, 17/20 i 28/20).

Programom održavanja iz prethodnog stavka utvrđen je opis i opseg radova održavanja komunalne infrastrukture Općine Fažana za 2020. godinu za obavljanje djelatnosti čije se financiranje osigurava iz komunalne naknade.

II IZVRŠENJE PROGRAMA

Za ostvarenje Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu planirana su sredstva u ukupnom iznosu od 6.535.000,00 kn, koja su planirana ostvariti iz sljedećih izvora:

- Komunalna naknada	2.500.000,00 kn
- Ostali prihodi Proračuna Općine Fažana	4.035.000,00 kn
UKUPNO	6.535.000,00 kn

Odlukom o preraspodjeli sredstava planiranih u proračunu Općine Fažana za 2020. godinu od 31.12.2020. godine Program održavanja komunalne infrastrukture iznosi 6.878.000,00 kn.

Navedenim programom utvrđeni su poslovi s procjenom troškova održavanja sljedećih komunalnih djelatnosti:

1. Održavanje javne rasvjete
2. održavanje nerazvrstanih cesta i drugih javnih površina,
3. čišćenje javnih površina,
4. održavanje i uređivanje javnih površina
5. odvodnja atmosferskih voda,
6. održavanje i naplata parkirališta

- 7. nabavka urbane opreme
- 8. odvoz i deponiranje otpada i sanacija neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša

Program Održavanja komunalne infrastrukture za 2020. godinu realiziran je u ukupnom iznosu od 6.728.410,04 kuna sa 97,8% u odnosu na planirano. Prema izvorima financiranja realiziran je iz izvora kako slijedi:

- Komunalna naknada u iznosu od	2.973.101,79 kuna
- Ostali prihodi Proračuna Općine Fažana u iznosu od	3.561.898,21 kuna

1. ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE

Tekuće održavanje javne rasvjete

Za ovu komunalnu djelatnost Programom je bio planiran iznos od 190.000,00 kn, te je u iznosu od 158.046,56 kuna izvršen, što čini 83,18% od planiranog.

Tekuće održavanje javne rasvjete se odnosi na sanacije pregorjelih rasvjetnih tijela i manje popravke. Također, odnosi se i na premještanje solarne rasvjete nakon što bi se uvela javna rasvjeta. Osim navedenog konstantno je postojala potreba za najmom podizne košare kako bi se izvršili popravci na stupovima na kojima nije bilo moguće izvršiti popravke na drugi način.

2. ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA I DRUGIH JAVNIH POVRŠINA

Prometna signalizacija

Prometna signalizacija se održava kada su u pitanju popravci i sanacije te u slučaju postavljanja nove signalizacije pri uvođenju novih prometnih rješenja.

Iscrtavana je horizontalna signalizacija, vršila se montaža/demontaža prometnih znakova, popravljane stupića sa ukrasnom čeličnom kapićom i sl.

Održavanje prometnica, sanacija oštećenja

Prometnice su se održavale i sanirale sukladno ukazanim potrebama nasipavanjem grebanog asfalta, a kao posljedica habanja istih te vremenskih prilika.

Održavanje pristupnih putova i makadama

- Nasipavanje i krpanje manjih rupa

Zimsko održavanje cesta

- Kontroliranje prometnica za vrijeme hladnijeg vremena

Za održavanje nerazvrstanih cesta i drugih javnih površina Programom su planirana sredstva u iznosu od 1.140.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 1.052.203,41 kn, sa 92,3% u odnosu na plan.

3. ČIŠĆENJE JAVNIH POVRŠINA

Čišćenje javnih površina

- Svakodnevno ručno i strojno čišćenje Valbandona i Fažane – pometači
- U ljetnoj sezoni vršeno je pojačano čišćenje na način da se odrađivala popodnevna smjena za plaže i centar Fažane, a uz navedeno je uvedena i noćna smjena za najfrekventnije lokacije kako bi iste već ujutro bile čiste i uredne.
- Čišćenje nakon bure i dizanje kontejnera - skupljanje granja i slično
- Svakodnevno sakupljanje krupnog i zelenog otpada i odvoz u reciklažno dvorište
- Uvedena popodnevna smjena koja je čistila samo plaže i priobalje

Uređenje i čišćenje priobalja

- Čišćenje nanosa šljunka kod rampe za invalide na rivi (kod pizzerie Agava)
- Čišćenje šljunka sa staze prema kampu Pineta
- Čišćenje pijeska kod mosta Valbandon
- Čišćenje i pranje rampi za ulazak u more uz pomoć visokotlačnog perača

Ostala čišćenja javnih površina

- Obuhvaćeni poslovi koji nisu bili redovni na način da su se mogli uvrstiti u gornju stavku nego su imali određene specifičnosti i nisu bili učestali

Hitne intervencije (čišćenje javnih površina)

- Radovi obuhvaćeni hitnim intervencijama su vezani intervencije nakon olujnih udara vjetera, jakih kiša i plavljenje dijela Fažane uz rivu. Osim toga u nekoliko navrata su se punile vreće za pijesak kao prevencija za najavljene poplave i jake kiše.

Za čišćenje javnih površina Programom su planirana sredstva u iznosu od 693.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 692.759,39 kn, sa 99,97% u odnosu na plan.

4. ODRŽAVANJE I UREĐIVANJE JAVNIH POVRŠINA

Radovi na zelenim i javnim površinama

Po potrebi su košene zelene plohe na području cijele općine to:

- Fažana:

- Centar
- Aleja maslina
- Fažana jug
- plaža
- šetnica uz Puljsku cestu
- parkirališta preko puta i pored groblja
- parkiralište i plaža Badel
- Perojska cesta
- Vodnjanska cesta
- naselja Proštin i Ruže Petrović
- područje uz auto kamp Pineta
- Galižanska cesta
- šetnica prema Valbandonu
- Dječje igralište
- Područje uz kamp Pineta
- Valbandon:
 - Plaža Valbandon
 - Naselje Valbandon jug i put prema plaži
 - Područje uz obje šetnice og glavne ceste prema moru
 - Ulice: Dragonja, Lavanda, kamelija, Mala cesta, Mala vala, Pineta i ogranci, Kuntrada
- Osim košnje koju su obavljali zaposlenici Komunalca u nekoliko su navrata angažirano vanjski suradnici i to za košnju većih površina (NK Valbandon, plaža MUP Valbandon, Plodine, vila Propuh, te malčanje trave Pineta).

Nabava, sadnja i održavanje ukrasnog grmlja i cvijeća

- Konstantno su održavane površine sa sadnicama na način su se plohe okopavale, zalijevale te se po potrebi vršila nabava novih sadnica.
- Nabava cvijeća za javne površine.

Uklanjanje granja, suhих i bolesnih stabala

Osim redovnog održavanja i intervencije manjeg obujma koje su odrađivali zaposlenici Komunalca u nekoliko je navrata bilo nužno angažirati vanjske suradnike i to za uklanjanje pojedinih stabala.

Održavanje dječjih igrališta

Redovito su kontrolirana igrala te su po potrebi vršeni manji popravci, sanacija i ličenje stupova, malonogometnih golova.

Lokacije na kojima su dječja igrališta su:

- Šumica ispod Perojske ceste
- Dječje igralište u Fažani
- Igralište u naselju Fažana jug
- Plaža Valbandon
- Voćarska ulica
- MUP Valbandon
- Plaža Pineta Fažana

Održavanje sustava za navodnjavanje

- Sanacija i održavanje sustava navodnjavanja

Održavanje plaža

- Dobava i ugradnja kamenih blokova za ograđivanje pristupa plaži
- Izrada kamenog nasipa od kamenih blokova sa plaže izbačenih iz mora
- Postavljanje kamenih blokova na plažu Pineta u svrhu zabrane parkiranja vozila za plažu
- Nabava betonskih blokova za plaže
- Održavanje plaža (ravnanje plaže)
- Čišćenje rampi za invalide (plaže)
- Nabava, postavljanje i čišćenje opreme za plažu, psihološka brana i potrebnog popratnog materijala
- Usluge kombinirke za ravnanje plaža
- Usluge spasilačke službe
- Montaža tuševa
- Najam plažnih toaleta

Dekoriranje javnih površina

- Demontaža i montaža novogodišnjih ukrasa
- Nabava novogodišnjih ukrasa
- Nabava, postavljanje i ukrašavanje bora

Održavanje groblja

- Redovno čišćenje i održavanje groblja.

Za održavanje javnih površina, plaža i groblja Programom su planirana sredstva u iznosu od 2.747.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 2.746.483,49 kn sa 100,0% u odnosu na plan.

5. ODVODNJA ATMOSFERSKIH VODA (ODRŽAVANJE OBJEKATA I UREĐAJA ODVODNJE)

Pod odvodnjom atmosferskih voda podrazumijeva se odvodnja atmosferskih voda s nepropusnih površina mješovitom i/ili oborinskom (razdjelnom) kanalizacijom.

- Dobava i ugradnja PVC šahtova s poklopcem

Za održavanje sustava odvodnje atmosferskih voda Programom su planirana sredstva u iznosu od 60.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 52.831,31 kn, sa 88,1% u odnosu na plan.

6. ODRŽAVANJE I NAPLATA PARKIRALIŠTA

- Održavanje IP-MARIS sustava (naplata i kontrola parkinga)
- Saniranje i kontrola sustava nadzornih kamera
- Nabava parkirnih automata
- Nabava mjenjačnice novčanica

Za održavanje i naplatu parkirališta Programom su planirana sredstva u iznosu od 661.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 660.302,22kn, sa 99,9% u odnosu na plan.

7. NABAVKA URBANE OPREME

- Nabava drvenih klupa
- Dobava i postava kamenih klupa
- Dobava i postava dječjih klupica
- Dobava i izrada nosača za bicikle
- Izrada doprema i montaža drvenih klupa
- Dobava samostojećih koševa za smeće
- Nabava stakla za autobusne stanice

Za nabavku urbane opreme Programom su planirana sredstva u iznosu od 130.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 129.648,06kn sa 99,73% u odnosu na plan.

8. ODVOZ I DEPONIRANJE OTPADA I SANACIJA NEUREĐENIH ODLAGALIŠTA I OTPADOM ONEČIŠĆENOG OKOLIŠA

- Zbrinjavanje građevinskog otpada
- Zbrinjavanje komunalnog otpada
- Odvoz papira, stakla i plastike iz zelenih otoka
- Odvoz specifičnih vrsta otpada iz reciklažnog dvorišta (elektronički otpad, ulja, lijekovi, gume i ostalo)
- Krupni otpad i miješani otpad

U 2020. godini prikupljene su sljedeće količine miješanog i komunalnog otpada te ostalih vrsta otpada:

2020.		<i>Pula Herculeana</i>	<i>Sekundar usluge</i>	<i>Metis</i>	<i>Zeleni put</i>	<i>Frigomatic Eco</i>	UKUPNO
VRSTA OTPADA	ŠIFRA OTPADA	KOLIČINA (t)	KOLIČINA (t)	KOLIČINA (t)	KOLIČINA (t)	KOLIČINA (t)	KOLIČINA (t)
MJEŠANI KOMUNALNI OTPAD	20 03 01	1.162,44					1.162,44
PAPIR I KARTON (ZO i OVDV)	15 01 01	82,21					82,21
STAKLENA AMBALAŽA (ZO i OVDV)	15 01 07	25,66					25,66
STAKLO (ZO i OVDV)	20 01 02	13,62					13,62
PLASTIČNA AMBALAŽA (ZO i OVDV)	20 01 39	47,98					47,98
GLOMAŽNI OTPAD	20 03 07	21,18	136,04	67,24			224,46
ISTROŠENE GUME	16 01 03			0,94			0,94
TEKSTILNI OTPAD	20 01 11				31,75		31,75
ELEKTRIČNA I ELEKTRONIČKA OPREMA	20 01 35*					2,48	2,48
UKUPNO		1.353,09	136,04	68,18	31,75	2,48	1.591,54

U cilju kako bi se ublažio cjenovni udar na građane Općine nastavilo se s nabavom kompostera za zeleni i biološki otpad te besplatnom podjelom kako bi građani u što većoj mjeri mogli selektirati otpad te na taj način i smanjiti račune za zbrinjavanje istog.

Za navedenu stavku Programom su planirana sredstva u iznosu od 1.237.000,00 kn. Program je izvršen u iznosu od 1.236.135,60 kn, sa 99,9% u odnosu na plan.

ZAKLJUČAK

Za izvršenje Programa održavanja za 2020. godinu planirano je utrošiti 6.878.000,00 kuna, a Program je realiziran u iznosu od 6.728.410,04 kn.

Za realizaciju Programa u potpunosti su utrošeni namjenski prihodi uprihodovani od komunalne naknade, te ostali prihodi proračuna.

2.	OPIS I OPSEG POSLOVA – PROCJENA TROŠKOVA	Plan za 2020. u kn	Izvršenje u 2020.
2.1.	Održavanje javne rasvjete	190.000,00	158.046,56
2.2.	Održavanje nerazvrstanih cesta i drugih javnih površina	1.140.000,00	1.052.203,41
2.3.	Čišćenje javnih površina	693.000,00	692.759,39
2.4.	Održavanje i uređivanje javnih površina	2.747.000,00	2.746.483,49

2.5.	Odvodnja atmosferskih voda (održavanje objekata i uređaja odvodnje)	60.000,00	52.831,31
2.6.	Održavanje i naplata parkirališta	661.000,00	660.302,22
2.7.	Nabavka urbane opreme	130.000,00	129.648,06
2.8.	Odvoz i deponiranje otpada (krupni i selektivni) i Sanacija neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša	1.257.000,00	1.236.135,60
	UKUPNO (2.):	6.878.000,00	6.728.410,04

Klasa: 363-02/21-01/63
Urbroj: 2168/08-02/00-21-1
Fažana, 11.05.2021.

OPĆINA FAŽANA
Načelnik
Radimir Korać, v.r.

Temeljem odredbi članka 39. Zakona o proračunu (Narodne novine broj 87/08, 136/12 i 15/15) i članka 39. i 99. Statuta Općine Fažana (Službene novine Istarske županije broj 13/2010) Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20. rujna 2021. godine donijelo je

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE FAŽANA za razdoblje od 1. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2020. godine

Članak 1.

Godišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Fažana za razdoblje od 01. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2020. godine (dalje u tekstu: Godišnji izvještaj) sadrži:

I. OPĆI DIO

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA	Izvršenje proračuna za 2019.	Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks 4/1	Indeks 4/3
	1	2	3	4	4/1	4/3
Prihodi:	40.043.361,08	26.704.204,00	26.704.204,00	27.919.632,82	70	105
6 Prihodi poslovanja	29.615.801,02	23.764.204,00	23.764.204,00	25.047.851,15	85	105
7 Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	10.427.560,06	2.940.000,00	2.940.000,00	2.871.781,67	28	98
Rashodi:	38.651.996,83	36.402.000,00	36.402.000,00	27.398.956,85	71	75
3 Rashodi poslovanja	31.121.540,62	23.283.000,00	23.502.000,00	20.875.377,52	67	89
4 Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	7.530.456,21	13.119.000,00	12.900.000,00	6.523.579,33	87	51
VIŠAK / MANJAK	1.391.364,25	-9.697.796,00	-9.697.796,00	520.675,97	37	-5
B. RAČUN FINANCIRANJA						
8 Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	895.595,99	0	15
5 Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99
NETO FINANCIRANJE	-78.073,66	5.850.000,00	5.850.000,00	816.081,87	-1045	14
C. RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA						
9 PRENESENI REZULTAT POSLOVANJA	2.534.505,69	3.847.797,00	3.847.797,00	4.297.796,28	170	112
VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + PRENESENI REZULTAT POSLOVANJA	3.847.796,28	0,00	0,00	5.634.554,12	146	0
UKUPNO PRIHODI, PRIMICI I PRENESENI REZULTAT POSLOVANJA	42.577.866,77	36.482.001,00	36.482.001,00	33.113.025,09	78	91
UKUPNO RASHODI I IZDACI	38.730.070,49	36.482.000,00	36.482.000,00	27.478.470,97	71	75

Članak 2.

Pregled ostvarenja prihoda i rashoda u Računu prihoda i rashoda, primitaka i izdataka u Računu financiranja za razdoblje od 1. siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2020. godine po ekonomskoj i funkcijskoj klasifikaciji i po izvorima financiranja te pregled primitaka i izdataka u Računu financiranja po ekonomskoj klasifikaciji i po izvorima financiranja utvrđuje se kako slijedi:

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA

PRIHODI I RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
		proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
6	Prihodi poslovanja	29.615.801,02	23.764.204,00	23.764.204,00	25.047.851,15	85	105
61	Prihodi od poreza	11.751.361,92	9.982.204,00	9.982.204,00	10.105.383,82	86	101
611	Porez i prirez na dohodak	7.646.413,44	6.601.000,00	6.601.000,00	6.887.944,37	90	104
6111	Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada	8.269.245,60			7.453.920,18	90	
6117	Povrat poreza i prireza na dohodak po godišnjoj prijavi	-622.832,16			-565.975,81	91	
613	Porezi na imovinu	3.612.455,62	3.180.000,00	3.180.000,00	2.932.949,10	81	92
6131	Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)	856.359,37			681.505,28	80	
6134	Povremeni porezi na imovinu	2.756.096,25			2.251.443,82	82	
614	Porezi na robu i usluge	492.492,86	201.204,00	201.204,00	284.490,35	58	141
6142	Porez na promet	484.518,03			284.254,85	59	
6145	Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti	7.974,83			235,50	3	
63	Pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna	303.615,20	1.005.000,00	1.005.000,00	745.410,24	246	74
632	Pomoći od međunarodnih organizacija te institucija i tijela EU	0,00	0,00	0,00	6.827,99	0	0
6323	Tekuće pomoći od institucija i tijela EU	0,00			6.827,99	0	
633	Pomoći proračunu iz drugih proračuna	1.000,00	555.000,00	555.000,00	309.871,00	30987	56
6331	Tekuće pomoći proračunu iz drugih proračuna	1.000,00			309.871,00	30987	
634	Pomoći od izvanproračunskih korisnika	0,00	40.000,00	40.000,00	0,00	0	0
635	Pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	237.535,20	225.000,00	225.000,00	243.219,20	102	108
6351	Tekuće pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	237.535,20			243.219,20	102	
636	Pomoći proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	40.000,00	45.000,00	45.000,00	48.150,00	120	107
6361	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	40.000,00			48.150,00	120	
638	Pomoći iz državnog proračuna temeljem prijena EU sredstava	25.080,00	140.000,00	140.000,00	137.342,05	548	98
6382	Kapitalne pomoći iz državnog proračuna temeljem prijena EU sredstava	25.080,00			137.342,05	548	
64	Prihodi od imovine	4.444.636,56	4.045.000,00	4.045.000,00	4.030.101,19	91	100
641	Prihodi od financijske imovine	1.494,44	15.000,00	15.000,00	729,54	49	5
6413	Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju	1.494,44			729,54	49	
642	Prihodi od nefinancijske imovine	4.444.142,12	4.030.000,00	4.030.000,00	4.029.371,65	91	100
6421	Naknade za koncesije	758.019,86			679.435,60	90	
6422	Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine	3.598.563,05			3.309.554,27	92	
6423	Naknada za korištenje nefinancijske imovine	74.591,76			20.169,62	27	
6429	Ostali prihodi od nefinancijske imovine	12.967,45			20.212,16	156	

PRIHODI I RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
		proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	12.785.673,79	8.422.000,00	8.422.000,00	9.740.269,22	76	116
651	Upravne i administrativne pristojbe	2.869.855,34	1.342.000,00	1.342.000,00	1.533.174,72	53	114
6512	Županijske, gradske i općinske pristojbe i naknade	1.836.689,54			1.070.052,89	58	
6513	Ostale upravne pristojbe i naknade	6.717,74			9.289,14	138	
6514	Ostale pristojbe i naknade	1.026.448,06			453.832,69	44	
652	Prihodi po posebnim propisima	4.150.757,16	2.580.000,00	2.580.000,00	2.516.647,18	61	98
6522	Prihodi vodnog gospodarstva	41.051,25			27.002,83	66	
6526	Ostali nespomenuti prihodi	4.109.705,91			2.489.644,35	61	
653	Komunalni doprinosi i naknade	5.765.061,29	4.500.000,00	4.500.000,00	5.690.447,32	99	126
6531	Komunalni doprinosi	2.988.194,56			2.717.345,53	91	
6532	Komunalne naknade	2.776.866,73			2.973.101,79	107	
66	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija	207.220,00	277.000,00	277.000,00	293.066,29	141	106
661	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga	200.220,00	270.000,00	270.000,00	240.621,99	120	89
6615	Prihodi od pruženih usluga	200.220,00			152.445,00	76	
66151	Prihodi od pruženih usluga	0,00			88.176,99	0	
663	Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan općeg proračuna	7.000,00	7.000,00	7.000,00	52.444,30	749	749
6631	Tekuće donacije	7.000,00			44.475,00	635	
6632	Kapitalne donacije	0,00			7.969,30	0	
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	122.293,55	33.000,00	33.000,00	133.620,39	109	405
681	Kazne i upravne mjere	34.592,56	28.000,00	28.000,00	46.088,39	133	165
6815	Kazne za prometne i ostale prekršaje u nadležnosti MUP-a	34.092,56			46.088,39	135	
6819	Ostale kazne	500,00			0,00	0	
683	Ostali prihodi	87.700,99	5.000,00	5.000,00	87.532,00	100	1751
6831	Ostali prihodi	87.700,99			87.532,00	100	
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	10.427.560,06	2.940.000,00	2.940.000,00	2.871.781,67	28	98
71	Prihodi od prodaje neproizvedene dugotrajne imovine	10.410.254,70	2.910.000,00	2.910.000,00	2.857.955,48	27	98
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	10.410.254,70	2.910.000,00	2.910.000,00	2.857.955,48	27	98
7111	Zemljište	10.410.254,70			2.822.572,08	27	
71111	Poljoprivredno zemljište	0,00			35.383,40	0	
72	Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine	17.305,36	30.000,00	30.000,00	13.826,19	80	46
721	Prihodi od prodaje građevinskih objekata	17.305,36	30.000,00	30.000,00	13.826,19	80	46
7211	Stambeni objekti	17.305,36			13.826,19	80	
3	Rashodi poslovanja	31.121.540,62	23.283.000,00	23.502.000,00	20.875.377,52	67	89
31	Rashodi za zaposlene	4.963.825,68	4.978.000,00	4.970.000,00	4.762.898,61	96	96
311	Plaće (Bruto)	4.057.211,62	4.050.000,00	4.038.000,00	3.901.948,08	96	97
3111	Plaće za redovan rad	4.057.211,62			3.901.948,08	96	
312	Ostali rashodi za zaposlene	223.673,99	215.000,00	219.000,00	206.653,53	92	94
3121	Ostali rashodi za zaposlene	223.673,99			206.653,53	92	
313	Doprinosi na plaće	682.940,07	713.000,00	713.000,00	654.297,00	96	92
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	669.440,07			643.677,39	96	
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti	13.500,00			10.619,61	79	

PRIHODI I RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI	Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
	proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
	1	2	3	4		
32 Materijalni rashodi	15.634.520,89	11.722.000,00	12.096.000,00	10.903.097,20	70	90
321 Naknade troškova zaposlenima	121.597,54	129.000,00	129.000,00	81.334,23	67	63
3211 Službena putovanja	27.099,17			10.714,00	40	
3212 Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	72.866,56			65.360,23	90	
3213 Stručno usavršavanje zaposlenika	19.853,41			4.700,00	24	
3214 Ostale naknade troškova zaposlenima	1.778,40			560,00	31	
322 Rashodi za materijal i energiju	1.466.187,04	1.379.500,00	1.451.500,00	1.254.787,94	86	86
3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	186.406,70			218.560,77	117	
3222 Materijal i sirovine	283.262,31			209.358,61	74	
3223 Energija	960.157,19			797.535,40	83	
3224 Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	10.018,44			13.773,99	137	
3225 Sitni inventar i auto gume	19.571,95			6.974,48	36	
3227 Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	6.770,45			8.584,69	127	
323 Rashodi za usluge	12.269.019,55	9.005.500,00	9.309.500,00	8.626.244,39	70	93
3231 Usluge telefona, pošte i prijevoza	142.271,01			150.812,05	106	
3232 Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	7.250.989,39			4.802.115,61	66	
3233 Usluge promidžbe i informiranja	360.180,13			260.019,17	72	
3234 Komunalne usluge	2.823.291,35			2.042.726,70	72	
3235 Zakupnine i najamnine	20.748,18			23.032,44	111	
3236 Zdravstvene i veterinarske usluge	224.262,80			190.963,54	85	
3237 Intelektualne i osobne usluge	1.138.809,67			891.448,92	78	
3238 Računalne usluge	181.477,41			152.601,43	84	
3239 Ostale usluge	126.989,61			112.524,53	89	
324 Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	18.686,77	46.000,00	46.000,00	733,04	4	2
3241 Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	18.686,77			733,04	4	
329 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.759.029,99	1.162.000,00	1.160.000,00	939.997,60	53	81
3291 Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično	324.784,44			218.695,20	67	
3292 Premije osiguranja	57.660,94			35.603,42	62	
3293 Reprezentacija	60.700,11			14.396,19	24	
3294 Članarine i norme	45.000,00			35.000,00	78	
3295 Pristojbe i naknade	59.219,51			28.735,80	49	
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.211.664,99			607.566,99	50	
34 Financijski rashodi	93.672,89	51.000,00	51.000,00	58.442,86	62	115
342 Kamate za primljene kredite i zajmove	0,00	0,00	0,00	7.771,69	0	0
3428 Kamate za primljene zajmove od drugih razina vlasti	0,00			7.771,69	0	
343 Ostali financijski rashodi	93.672,89	51.000,00	51.000,00	50.671,17	54	99
3431 Bankarske usluge i usluge platnog prometa	36.476,99			49.843,11	137	
3434 Ostali nespomenuti financijski rashodi	57.195,90			828,06	1	
35 Subvencije	214.839,52	330.000,00	314.000,00	267.680,01	125	85
351 Subvencije trgovačkim društvima u javnom sektoru	210.839,52	230.000,00	214.000,00	210.839,52	100	99
3512 Subvencije trgovačkim društvima u javnom sektoru	210.839,52			210.839,52	100	
352 Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	4.000,00	100.000,00	100.000,00	56.840,49	1421	57
3522 Subvencije trgovačkim društvima izvan javnog sektora	2.000,00			10.000,00	500	
3523 Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima	2.000,00			46.840,49	2342	

PRIHODI I RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
		proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	3.253.505,78	1.670.000,00	1.618.000,00	1.433.937,03	44	89
363	Pomoći unutar općeg proračuna	2.970.632,41	1.390.000,00	1.338.000,00	1.234.580,90	42	92
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna	2.894.928,37			1.234.580,90	43	
3632	Kapitalne pomoći unutar općeg proračuna	75.704,04			0,00	0	
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	282.873,37	280.000,00	280.000,00	199.356,13	70	71
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	263.123,37			199.356,13	76	
3662	Kapitalne pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	19.750,00			0,00	0	
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.761.085,96	2.212.000,00	2.182.000,00	1.653.790,97	94	76
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	1.761.085,96	2.212.000,00	2.182.000,00	1.653.790,97	94	76
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	932.631,14			937.649,30	101	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	828.454,82			716.141,67	86	
38	Ostali rashodi	5.200.089,90	2.320.000,00	2.271.000,00	1.795.530,84	35	79
381	Tekuće donacije	2.029.375,00	1.370.000,00	1.356.000,00	1.378.956,51	68	102
3811	Tekuće donacije u novcu	2.029.375,00			1.373.570,51	68	
3812	Tekuće donacije u naravi	0,00			5.386,00	0	
385	Izvanredni rashodi	0,00	150.000,00	150.000,00	0,00	0	0
386	Kapitalne pomoći	3.170.714,90	800.000,00	765.000,00	416.574,33	13	54
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sek	3.170.714,90			416.574,33	13	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	7.530.456,21	13.119.000,00	12.900.000,00	6.523.579,33	87	51
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	83.265,09	115.000,00	115.000,00	6.226,09	7	5
412	Nematerijalna imovina	83.265,09	115.000,00	115.000,00	6.226,09	7	5
4123	Licence	9.265,09			6.226,09	67	
4124	Ostala prava	74.000,00			0,00	0	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.655.778,21	11.193.000,00	11.013.000,00	4.942.114,32	87	45
421	Građevinski objekti	4.566.641,02	9.823.000,00	9.669.000,00	4.605.881,93	101	48
4212	Poslovni objekti	651.337,50			132.187,50	20	
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	923.852,19			59.875,00	6	
4214	Ostali građevinski objekti	2.991.451,33			4.413.819,43	148	
422	Postrojenja i oprema	469.995,39	800.000,00	800.000,00	189.413,01	40	24
4221	Uredska oprema i namještaj	38.376,31			18.412,25	48	
4222	Komunikacijska oprema	12.705,85			3.790,45	30	
4223	Oprema za održavanje i zaštitu	36.815,43			0,00	0	
4224	Medicinska i laboratorijska oprema	0,00			34.770,00	0	
4226	Sportska i glazbena oprema	99.302,57			0,00	0	
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	282.795,23			132.440,31	47	
423	Prijevozna sredstva	471.610,55	0,00	0,00	0,00	0	0
4231	Prijevozna sredstva u cestovnom prometu	471.610,55			0,00	0	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	147.531,25	570.000,00	544.000,00	146.819,38	100	27
4262	Ulaganja u računalne programe	7.500,00			26.944,38	359	
4264	Ostala nematerijalna proizvedena imovina	140.031,25			119.875,00	86	

PRIHODI I RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
		proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
		1	2	3	4		
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.791.412,91	1.811.000,00	1.772.000,00	1.575.238,92	88	89
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.078.231,57	1.296.000,00	1.255.000,00	1.058.983,04	98	84
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.078.231,57			1.058.983,04	98	
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	713.181,34	515.000,00	517.000,00	516.255,88	72	100
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	713.181,34			516.255,88	72	

5

PRIHODI I RASHODI PO IZVORIMA FINANCIRANJA	Izvršenje proračuna za 2019.	Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	4/1	4/3
PRIHODI	40.043.361,08	26.704.204,00	26.704.204,00	27.919.632,82	70	105
1 Opći prihodi i primici	13.731.524,64	11.102.204,00	11.102.204,00	11.339.287,94	83	102
11 Opći prihodi i primici	13.731.524,64	11.102.204,00	11.102.204,00	11.339.287,94	83	102
2 Vlastiti prihodi	3.761.707,02	3.445.000,00	3.445.000,00	3.512.959,18	93	102
21 Vlastiti prihodi proračuna	3.561.487,02	3.275.000,00	3.275.000,00	3.360.514,18	94	103
22 Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	200.220,00	170.000,00	170.000,00	152.445,00	76	90
3 Prihodi za posebne namjene	11.811.954,16	8.205.000,00	8.205.000,00	9.397.749,49	80	115
31 Prihodi za posebne namjene proračuna	11.253.991,07	7.725.000,00	7.725.000,00	9.006.162,64	80	117
32 Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	557.963,09	480.000,00	480.000,00	391.586,85	70	82
4 Pomoći	303.615,20	1.005.000,00	1.005.000,00	738.582,25	243	73
41 Pomoći proračunu	263.615,20	935.000,00	935.000,00	690.432,25	262	74
42 Pomoći proračunskim korisnicima	40.000,00	70.000,00	70.000,00	48.150,00	120	69
5 Donacije	7.000,00	7.000,00	7.000,00	59.272,29	847	847
51 Donacije proračunu	6.000,00	7.000,00	7.000,00	43.875,00	731	627
52 Donacije proračunskim korisnicima	1.000,00	0,00	0,00	14.797,29	1480	0
	0,00	0,00	0,00	600,00	0	0
6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	10.427.560,06	2.940.000,00	2.940.000,00	2.871.781,67	28	98
61 Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	10.427.560,06	2.940.000,00	2.940.000,00	2.871.781,67	28	98
RASHODI	38.651.996,83	36.402.000,00	36.402.000,00	27.398.956,85	71	75
1 Opći prihodi i primici	16.018.359,06	14.949.999,00	14.949.999,00	12.441.377,73	78	83
11 Opći prihodi i primici	16.018.359,06	14.949.999,00	14.949.999,00	12.441.377,73	78	83
2 Vlastiti prihodi	3.427.659,93	3.365.001,00	3.365.001,00	2.354.195,66	69	70
21 Vlastiti prihodi proračuna	3.261.671,69	3.195.001,00	3.195.001,00	2.203.215,89	68	69
22 Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	165.988,24	170.000,00	170.000,00	150.979,77	91	89
3 Prihodi za posebne namjene	10.239.875,21	8.205.000,00	8.205.000,00	7.521.530,90	73	92
31 Prihodi za posebne namjene proračuna	9.905.784,14	7.725.000,00	7.725.000,00	7.179.106,57	72	93
32 Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	334.091,07	480.000,00	480.000,00	342.424,33	102	71
4 Pomoći	883.290,77	1.005.000,00	1.005.000,00	884.461,52	100	88
41 Pomoći proračunu	854.326,89	935.000,00	935.000,00	822.873,61	96	88
42 Pomoći proračunskim korisnicima	28.963,88	70.000,00	70.000,00	61.587,91	213	88
5 Donacije	6.840,13	7.000,00	7.000,00	14.984,63	219	214
51 Donacije proračunu	6.840,13	7.000,00	7.000,00	6.988,63	102	100
52 Donacije proračunskim korisnicima	0,00	0,00	0,00	7.996,00	0	0
6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	8.075.971,73	2.940.000,00	2.940.000,00	1.725.091,18	21	59
61 Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	8.075.971,73	2.940.000,00	2.940.000,00	1.725.091,18	21	59
7 Namjenski primici od zaduživanja	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	2.457.315,23	0	41
71 Namjenski primici od zaduživanja proračuna	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	2.457.315,23	0	41

RASHODI PO FUNKCIJSKOJ KLASIFIKACIJI	Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
	proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
	1	2	3	4		
UKUPNO:	38.651.996,83	36.402.000,00	36.402.000,00	27.398.956,85	71	75
01 Opće javne usluge	4.830.718,92	4.978.000,00	4.945.000,00	4.213.252,43	87	85
011 Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	4.830.718,92	4.978.000,00	4.945.000,00	4.213.252,43	87	85
03 Javni red i sigurnost	856.093,45	945.000,00	913.000,00	889.245,64	104	97
032 Usluge protupožarne zaštite	849.593,11	945.000,00	913.000,00	889.245,64	105	97
036 Rashodi za javni red i sigurnost koji nisu drugdje svrstani	6.500,34	0,00	0,00	0,00	0	0
04 Ekonomski poslovi	4.097.245,61	2.075.000,00	2.072.000,00	1.444.866,23	35	70
041 Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	285.736,69	390.000,00	371.000,00	281.170,45	98	76
042 Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	90.000,00	85.000,00	85.000,00	65.000,00	72	76
043 Gorivo i energija	470.931,39	350.000,00	422.000,00	421.941,44	90	100
045 Promet	2.210.839,52	630.000,00	594.000,00	510.839,52	23	86
046 Komunikacije	0,00	120.000,00	120.000,00	0,00	0	0
049 Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	1.039.738,01	500.000,00	480.000,00	165.914,82	16	35
05 Zaštita okoliša	7.261.812,66	9.825.000,00	10.133.000,00	7.059.173,08	97	70
051 Gospodarenje otpadom	1.444.394,69	5.610.000,00	5.618.000,00	3.182.450,83	220	57
052 Gospodarenje otpadnim vodama	1.145.370,31	860.000,00	845.000,00	307.831,31	27	36
056 Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	4.672.047,66	3.355.000,00	3.670.000,00	3.568.890,94	76	97
06 Usluge unapređenja stanovanja i zajednice	12.895.737,00	10.434.000,00	10.225.000,00	7.174.836,60	56	70
061 Razvoj stanovanja	793.585,26	1.035.000,00	1.009.000,00	615.112,98	78	61
062 Razvoj zajednice	4.699.382,52	6.144.000,00	5.979.000,00	3.909.326,42	83	65
063 Opskrba vodom	1.037.877,58	100.000,00	100.000,00	52.500,00	5	53
064 Ulična rasvjeta	1.935.105,35	795.000,00	785.000,00	421.109,06	22	54
065 Istraživanje i razvoj stanovanja i komunalnih pogodnosti	2.750,00	0,00	0,00	0,00	0	0
066 Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	4.427.036,29	2.360.000,00	2.352.000,00	2.176.788,14	49	93
07 Zdravstvo	192.297,80	173.000,00	173.000,00	167.313,54	87	97
074 Službe javnog zdravstva	127.298,04	128.000,00	128.000,00	122.313,66	96	96
076 Poslovi i usluge zdravstva koji nisu drugdje svrstani	64.999,76	45.000,00	45.000,00	44.999,88	69	100
08 Rekreacija, kultura i religija	2.519.403,05	1.685.000,00	1.656.000,00	1.020.026,61	40	62
081 Službe rekreacije i sporta	1.400.000,00	1.535.000,00	1.506.000,00	950.000,00	68	63
082 Službe kulture	668.692,50	150.000,00	150.000,00	70.026,61	10	47
086 Rashodi za rekreaciju, kulturu i religiju koji nisu drugdje svrstani	450.710,55	0,00	0,00	0,00	0	0
09 Obrazovanje	4.578.772,38	4.800.000,00	4.822.000,00	4.301.741,75	94	89
091 Predškolsko i osnovno obrazovanje	4.233.472,38	4.400.000,00	4.442.000,00	3.930.041,75	93	88
094 Visoka naobrazba	345.300,00	400.000,00	380.000,00	371.700,00	108	98
10 Socijalna zaštita	1.419.915,96	1.487.000,00	1.463.000,00	1.128.500,97	79	77
107 Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	899.915,96	1.132.000,00	1.122.000,00	817.000,97	91	73
109 Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	520.000,00	355.000,00	341.000,00	311.500,00	60	91

B. RAČUN FINANCIRANJA

PRIMICI I IZDACI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
		proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	895.595,99	0	15
84	Primici od zaduživanja	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	895.595,99	0	15
844	Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	0,00	0	0
847	Primljeni zajmovi od drugih razina vlasti	0,00	0,00	0,00	895.595,99	0	0
8471	Primljeni zajmovi od državnog proračuna	0,00			895.595,99	0	
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99
53	Izdaci za dionice i udjele u glavnici	78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99
532	Dionice i udjeli u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru	78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99
5321	Dionice i udjeli u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru	78.073,66			79.514,12	102	
PRIMICI I IZDACI PO IZVORIMA FINANCIRANJA							
		Izvršenje	Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks	Indeks
		proračuna za 2019.	2020.	2020.	proračuna za 2020.	4/1	4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
PRIMICI		0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	895.595,99	0	15
7	Namjenski primici od zaduživanja	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	895.595,99	0	15
71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	0,00	5.930.000,00	5.930.000,00	895.595,99	0	15
IZDACI		78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99
2	Vlastiti prihodi	78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99
21	Vlastiti prihodi proračuna	78.073,66	80.000,00	80.000,00	79.514,12	102	99

C. RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA

PRENESENI REZULTAT POSLOVANJA PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvršenje proračuna za 2019.	Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks 4/1	Indeks 4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
9	Vlastiti izvori	2.534.505,69	3.847.797,00	3.847.797,00	4.297.796,28	170	112
92	Rezultat poslovanja	2.534.505,69	3.847.797,00	3.847.797,00	4.297.796,28	170	112
922	Višak/manjak prihoda	2.534.505,69	3.847.797,00	3.847.797,00	4.297.796,28	170	112
9221	Višak prihoda	4.544.860,65			7.312.290,73	161	
9222	Manjak prihoda	-2.010.354,96			-3.014.494,45	150	

PRENESENI REZULTAT POSLOVANJA PO IZVORIMA FINANCIRANJA		Izvršenje proračuna za 2019.	Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks 4/1	Indeks 4/3
		1	2	3	4	4/1	4/3
PRENESENI REZULTAT POSLOVANJA		2.534.505,69	3.847.797,00	3.847.797,00	4.297.796,28	170	112
1	Opći prihodi i primici	1.036.159,10	3.847.797,00	3.847.797,00	-1.250.675,32	-121	-33
11	Opći prihodi i primici	1.036.159,10	3.847.797,00	3.847.797,00	-1.250.675,32	-121	-33
2	Vlastiti prihodi	-28.508,38	0,00	0,00	227.465,05	-798	0
21	Vlastiti prihodi proračuna	-52.639,52	0,00	0,00	169.102,15	-321	0
22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	24.131,14	0,00	0,00	58.362,90	242	0
3	Prihodi za posebne namjene	-93.323,31	0,00	0,00	1.928.755,64	-2067	0
31	Prihodi za posebne namjene proračuna	-282.975,68	0,00	0,00	1.515.231,25	-535	0
32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	189.652,37	0,00	0,00	413.524,39	218	0
4	Pomoći	-2.604.902,62	0,00	0,00	-3.184.578,19	122	0
41	Pomoći proračunu	-2.622.885,42	0,00	0,00	-3.213.597,11	123	0
42	Pomoći proračunskim korisnicima	17.982,80	0,00	0,00	29.018,92	161	0
5	Donacije	-7.750,03	0,00	0,00	-7.590,16	98	0
51	Donacije proračunu	-1.963,60	0,00	0,00	-2.803,73	143	0
52	Donacije proračunskim korisnicima	-5.786,43	0,00	0,00	-4.786,43	83	0
6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	4.232.830,93	0,00	0,00	6.584.419,26	156	0
61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	4.358.697,61	0,00	0,00	6.710.285,94	154	0
62	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračunskog korisnika	-125.866,68	0,00	0,00	-125.866,68	100	0

Pregled Izvršenja rashoda i izdataka u Posebnom dijelu Proračuna za razdoblje od 1.siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2020. godine po organizacijskoj i programskoj klasifikaciji utvrđuje se, kako slijedi:

II POSEBNI DIO

RASHODI I IZDACI PO ORGANIZACIJSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
UKUPNO:		36.482.000,00	36.482.000,00	27.478.470,97	75
Razdjel: 001	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	36.482.000,00	36.482.000,00	27.478.470,97	75
Glava: 00110	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	32.988.000,00	32.946.000,00	24.207.520,58	73
Glava: 00110	DJEČJI VRTIĆ	3.405.000,00	3.447.000,00	3.230.260,36	94
Glava: 00110	NACIONALNE MANJINE	89.000,00	89.000,00	40.690,03	46

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
UKUPNO:		36.482.000,00	36.482.000,00	27.478.470,97	75
Razdjel: 001	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	36.482.000,00	36.482.000,00	27.478.470,97	75
Glava: 00110	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	32.988.000,00	32.946.000,00	24.207.520,58	73
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	12.182.999,00	12.140.999,00	9.740.403,98	80
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	12.182.999,00	12.140.999,00	9.740.403,98	80
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	3.275.001,00	3.275.001,00	2.282.730,01	70
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	3.275.001,00	3.275.001,00	2.282.730,01	70
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	7.725.000,00	7.725.000,00	7.179.106,57	93
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	7.725.000,00	7.725.000,00	7.179.106,57	93
Izvor: 4	Pomoći	935.000,00	935.000,00	822.873,61	88
Izvor: 41	Pomoći proračunu	935.000,00	935.000,00	822.873,61	88
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	2.940.000,00	2.940.000,00	1.725.091,18	59
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	2.940.000,00	2.940.000,00	1.725.091,18	59
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	5.930.000,00	5.930.000,00	2.457.315,23	41
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	5.930.000,00	5.930.000,00	2.457.315,23	41
PROGRAM: 1001	Donošenje akata i mjera iz djelokruga predstavničkih tijela i mjesne samouprave	216.000,00	216.000,00	209.197,48	97
Aktivnost A100101	Rad Općinskog vijeća, radnih tijela i ostalo	146.000,00	146.000,00	136.425,79	93
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	146.000,00	146.000,00	136.425,79	93
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	146.000,00	146.000,00	136.425,79	93
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	146.000,00	146.000,00	136.425,79	93
32	Materijalni rashodi	146.000,00	146.000,00	136.425,79	93
323	Rashodi za usluge	2.000,00	2.000,00	0,00	0
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	2.000,00	2.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	142.000,00	142.000,00	136.425,79	96
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično			136.425,79	
Aktivnost A100102	Financiranje rada političkih stranaka	65.000,00	65.000,00	65.000,00	100
Izvor: 4	Pomoći	65.000,00	65.000,00	65.000,00	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	65.000,00	65.000,00	65.000,00	100
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	65.000,00	65.000,00	65.000,00	100
38	Ostali rashodi	65.000,00	65.000,00	65.000,00	100
381	Tekuće donacije	65.000,00	65.000,00	65.000,00	100
3811	Tekuće donacije u novcu			65.000,00	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks
		2020.	2020.	proračuna za	
		2	3	4	4/3
Aktivnost A100103	Financiranje rada Savjeta mladih Općine Fažana	5.000,00	5.000,00	0,00	0
Izvor: 4	Pomoći	5.000,00	5.000,00	0,00	0
Izvor: 41	Pomoći proračunu	5.000,00	5.000,00	0,00	0
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	5.000,00	5.000,00	0,00	0
32	Materijalni rashodi	5.000,00	5.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	5.000,00	0,00	0
Aktivnost A100109	Otplata kredita	0,00	0,00	7.771,69	0
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	0,00	0,00	7.771,69	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	0,00	0,00	7.771,69	0
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	0,00	0,00	7.771,69	0
34	Financijski rashodi	0,00	0,00	7.771,69	0
342	Kamate za primljene kredite i zajmove	0,00	0,00	7.771,69	0
3428	Kamate za primljene zajmove od drugih razina vlasti			7.771,69	
PROGRAM: 2001	Priprema i donošenje akata iz djelokruga izvršnih tijela i upravnog odjela	4.673.000,00	4.640.000,00	3.963.364,92	85
Aktivnost A200101	Administrativno, tehničko i stručno osoblje Ureda načelnika i Jedinственog upravnog odjela	4.438.000,00	4.405.000,00	3.840.348,12	87
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	4.337.115,00	4.304.115,00	3.772.487,34	88
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	4.337.115,00	4.304.115,00	3.772.487,34	88
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	73.885,00	73.885,00	67.860,78	92
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	73.885,00	73.885,00	67.860,78	92
Izvor: 4	Pomoći	27.000,00	27.000,00	0,00	0
Izvor: 41	Pomoći proračunu	27.000,00	27.000,00	0,00	0
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	4.438.000,00	4.405.000,00	3.840.348,12	87
31	Rashodi za zaposlene	2.395.000,00	2.345.000,00	2.143.565,22	91
311	Plaće (Bruto)	1.950.000,00	1.900.000,00	1.764.473,52	93
3111	Plaće za redovan rad			1.764.473,52	
312	Ostali rashodi za zaposlene	100.000,00	100.000,00	87.953,53	88
3121	Ostali rashodi za zaposlene			87.953,53	
313	Doprinosi na plaće	345.000,00	345.000,00	291.138,17	84
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			291.138,17	
32	Materijalni rashodi	1.992.000,00	2.009.000,00	1.646.111,73	82
321	Naknade troškova zaposlenima	75.000,00	75.000,00	38.032,73	51
3211	Službena putovanja			6.488,00	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			28.184,73	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika			2.800,00	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima			560,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	405.000,00	405.000,00	267.291,66	66

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks
		2020.	2020.	proračuna za 2020.	
		2	3	4	4/3
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			124.288,82	
3223	Energija			137.395,90	
3225	Sitni inventar i auto gume			1.596,00	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća			4.010,94	
323	Rashodi za usluge	1.170.000,00	1.170.000,00	1.009.330,92	86
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza			142.345,08	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			19.361,61	
3233	Usluge promidžbe i informiranja			249.594,17	
3234	Komunalne usluge			12.707,54	
3235	Zakupnine i najamnine			23.032,44	
3237	Intelektualne i osobne usluge			318.146,25	
3238	Računalne usluge			143.641,34	
3239	Ostale usluge			100.502,49	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	27.000,00	27.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	315.000,00	332.000,00	331.456,42	100
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično			72.427,24	
3292	Premije osiguranja			26.769,00	
3293	Reprezentacija			14.396,19	
3295	Pristojbe i naknade			27.935,80	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			189.928,19	
34	Financijski rashodi	51.000,00	51.000,00	50.671,17	99
343	Ostali financijski rashodi	51.000,00	51.000,00	50.671,17	99
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa			49.843,11	
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi			828,06	
Aktivnost A200102	Tekuća zaliha proračuna	150.000,00	150.000,00	87.226,51	58
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	150.000,00	150.000,00	87.226,51	58
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	150.000,00	150.000,00	87.226,51	58
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	150.000,00	150.000,00	87.226,51	58
38	Ostali rashodi	150.000,00	150.000,00	52.456,51	35
381	Tekuće donacije	0,00	0,00	52.456,51	0
3811	Tekuće donacije u novcu			47.070,51	
3812	Tekuće donacije u naravi			5.386,00	
385	Izvanredni rashodi	150.000,00	150.000,00	0,00	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	34.770,00	0
422	Postrojenja i oprema	0,00	0,00	34.770,00	0
4224	Medicinska i laboratorijska oprema			34.770,00	
Tekući projekt T200103	Nabava dugotrajne imovine za potrebe općinskih službi	85.000,00	85.000,00	35.790,29	42
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	85.000,00	85.000,00	35.790,29	42
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	85.000,00	85.000,00	35.790,29	42

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	85.000,00	85.000,00	35.790,29	42
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	10.000,00	10.000,00	5.686,09	57
412	Nematerijalna imovina	10.000,00	10.000,00	5.686,09	57
4123	Licence			5.686,09	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	75.000,00	75.000,00	30.104,20	40
422	Postrojenja i oprema	45.000,00	45.000,00	6.376,70	14
4221	Uredska oprema i namještaj			2.586,25	
4222	Komunikacijska oprema			3.790,45	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	30.000,00	30.000,00	23.727,50	79
4262	Ulaganja u računalne programe			23.727,50	
PROGRAM: 2002	Program javnih potreba u predškolskom odgoju	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
Aktivnost A200202.	Sufinanciranje cijene koštanje predškolskog odgoja	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	660.000,00	660.000,00	454.890,00	69
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			454.890,00	
PROGRAM: 2003	Program javnih potreba u školstvu	335.000,00	335.000,00	244.891,39	73
Aktivnost A200301	Financiranje produženog boravka djece I-IV razr. O.Š. Fažana	220.000,00	220.000,00	184.691,39	84
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	155.000,00	155.000,00	130.123,48	84
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	155.000,00	155.000,00	130.123,48	84
Izvor: 4	Pomoći	65.000,00	65.000,00	54.567,91	84
Izvor: 41	Pomoći proračunu	65.000,00	65.000,00	54.567,91	84
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	220.000,00	220.000,00	184.691,39	84
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	220.000,00	220.000,00	184.691,39	84
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	220.000,00	220.000,00	184.691,39	84
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna			184.691,39	
Tekući projekt T200301	Sufinanciranje školskih programa	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	15.221,00	15.221,00	0,00	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	15.221,00	15.221,00	0,00	0
Izvor: 4	Pomoći	4.779,00	4.779,00	0,00	0
Izvor: 41	Pomoći proračunu	4.779,00	4.779,00	0,00	0
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	20.000,00	20.000,00	0,00	0

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	20.000,00	20.000,00	0,00	0
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Aktivnost A200302.	Sufinanciranje javnog prijevoza učenika srednjih škola	70.000,00	70.000,00	60.200,00	86
Izvor: 4	Pomoći	70.000,00	70.000,00	60.200,00	86
Izvor: 41	Pomoći proračunu	70.000,00	70.000,00	60.200,00	86
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	70.000,00	70.000,00	60.200,00	86
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	70.000,00	70.000,00	60.200,00	86
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	70.000,00	70.000,00	60.200,00	86
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			60.200,00	
Tekući projekt T200302	Sufinanciranje nabave školske opreme	25.000,00	25.000,00	0,00	0
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	25.000,00	25.000,00	0,00	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	25.000,00	25.000,00	0,00	0
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	25.000,00	25.000,00	0,00	0
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	25.000,00	25.000,00	0,00	0
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	25.000,00	25.000,00	0,00	0
PROGRAM: 2004	Program javnih potreba u kulturi	150.000,00	150.000,00	70.026,61	47
Aktivnost A200403	Manifestacije na području Općine Fažana	100.000,00	100.000,00	70.026,61	70
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	100.000,00	100.000,00	70.026,61	70
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	100.000,00	100.000,00	70.026,61	70
Funkcija: 082	Službe kulture	100.000,00	100.000,00	70.026,61	70
32	Materijalni rashodi	100.000,00	100.000,00	70.026,61	70
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	100.000,00	100.000,00	70.026,61	70
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			70.026,61	
Aktivnost A200404	Fažansko kulturno ljeto	50.000,00	50.000,00	0,00	0
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	50.000,00	50.000,00	0,00	0
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	50.000,00	50.000,00	0,00	0
Funkcija: 082	Službe kulture	50.000,00	50.000,00	0,00	0
32	Materijalni rashodi	50.000,00	50.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	50.000,00	50.000,00	0,00	0
PROGRAM: 2005	Program javnih potreba u športu	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100
Aktivnost A200501	Osnovna djelatnost Zajednice sportskih udruga Općine Fažana	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Funkcija: 081	Službe rekreacije i sporta	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100
38	Ostali rashodi	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100
381	Tekuće donacije	950.000,00	950.000,00	950.000,00	100
3811	Tekuće donacije u novcu			950.000,00	
PROGRAM:	Program javnih potreba u socijalnoj skrbi	1.532.000,00	1.502.000,00	1.188.700,97	79
2006					
Aktivnost A200601	Pomoć u novcu za ogrijev - tekuća pomoć iz Županijskog proračuna	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 4	Pomoći	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 41	Pomoći proračunu	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	10.000,00	10.000,00	0,00	0
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	10.000,00	10.000,00	0,00	0
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Aktivnost A200602	Stalna mjesečna novčana naknada	120.000,00	120.000,00	119.700,00	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	90.000,00	90.000,00	89.775,00	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	90.000,00	90.000,00	89.775,00	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	30.000,00	30.000,00	29.925,00	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	30.000,00	30.000,00	29.925,00	100
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	120.000,00	120.000,00	119.700,00	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	120.000,00	120.000,00	119.700,00	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	120.000,00	120.000,00	119.700,00	100
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			119.700,00	
Aktivnost A200603	Sufinanciranje boravka djece u predškolskim ustanovama	70.000,00	70.000,00	33.296,52	48
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	70.000,00	70.000,00	33.296,52	48
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	70.000,00	70.000,00	33.296,52	48
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	70.000,00	70.000,00	33.296,52	48
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	70.000,00	70.000,00	33.296,52	48
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	70.000,00	70.000,00	33.296,52	48
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			33.296,52	
Aktivnost A200604	Podmirenje troška prehrane djece u Osnovnoj školi	100.000,00	100.000,00	7.130,80	7
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	70.000,00	70.000,00	4.991,56	7
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	70.000,00	70.000,00	4.991,56	7
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	30.000,00	30.000,00	2.139,24	7
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	30.000,00	30.000,00	2.139,24	7

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	100.000,00	100.000,00	7.130,80	7
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	100.000,00	100.000,00	7.130,80	7
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	100.000,00	100.000,00	7.130,80	7
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			7.130,80	
Aktivnost A200605	Sufinanciranje boravka djece u O.Š. Fažana	12.000,00	12.000,00	0,00	0
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	2.000,00	2.000,00	0,00	0
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	2.000,00	2.000,00	0,00	0
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	12.000,00	12.000,00	0,00	0
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	12.000,00	12.000,00	0,00	0
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	12.000,00	12.000,00	0,00	0
Aktivnost A200606	Ostale potpore socijalno ugroženima	150.000,00	150.000,00	128.666,08	86
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	150.000,00	150.000,00	128.666,08	86
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	150.000,00	150.000,00	128.666,08	86
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	150.000,00	150.000,00	128.666,08	86
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	150.000,00	150.000,00	128.666,08	86
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	150.000,00	150.000,00	128.666,08	86
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			128.666,08	
Aktivnost A200607	Potpore za novorođeno dijete	140.000,00	141.000,00	141.000,00	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	70.000,00	71.000,00	71.000,00	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	70.000,00	71.000,00	71.000,00	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
Izvor: 4	Pomoći	60.000,00	60.000,00	60.000,00	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	60.000,00	60.000,00	60.000,00	100
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	140.000,00	141.000,00	141.000,00	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	140.000,00	141.000,00	141.000,00	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	140.000,00	141.000,00	141.000,00	100
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			141.000,00	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Aktivnost A200608	Sufinanciranje troška javnog prijevoza	100.000,00	100.000,00	73.097,00	73
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	100.000,00	100.000,00	73.097,00	73
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	100.000,00	100.000,00	73.097,00	73
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	100.000,00	100.000,00	73.097,00	73
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	100.000,00	100.000,00	73.097,00	73
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	100.000,00	100.000,00	73.097,00	73
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			73.097,00	
Aktivnost A200609	Pomoć u naravi - dnevni topli obrok	150.000,00	150.000,00	120.823,87	81
Izvor: 4	Pomoći	150.000,00	150.000,00	120.823,87	81
Izvor: 41	Pomoći proračunu	150.000,00	150.000,00	120.823,87	81
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	150.000,00	150.000,00	120.823,87	81
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	150.000,00	150.000,00	120.823,87	81
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	150.000,00	150.000,00	120.823,87	81
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			120.823,87	
Aktivnost A200610	Stipendije i školarine prema socijalnom programu	400.000,00	380.000,00	371.700,00	98
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	257.558,00	237.558,00	232.368,86	98
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	257.558,00	237.558,00	232.368,86	98
Izvor: 4	Pomoći	142.442,00	142.442,00	139.331,14	98
Izvor: 41	Pomoći proračunu	142.442,00	142.442,00	139.331,14	98
Funkcija: 094	Visoka naobrazba	400.000,00	380.000,00	371.700,00	98
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	400.000,00	380.000,00	371.700,00	98
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	400.000,00	380.000,00	371.700,00	98
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			371.700,00	
Aktivnost A200616	Sufinanciranje nabave udžbenika za učenike sred.škola te radnih bilježnica i lik. mapa za učenike OŠ	220.000,00	209.000,00	143.286,70	69
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	50.000,00	39.000,00	26.737,71	69
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	50.000,00	39.000,00	26.737,71	69
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	170.000,00	170.000,00	116.548,99	69
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	170.000,00	170.000,00	116.548,99	69
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	220.000,00	209.000,00	143.286,70	69
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	220.000,00	209.000,00	143.286,70	69
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	220.000,00	209.000,00	143.286,70	69
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			143.286,70	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks
		2020.	2020.	proračuna za	
		2	3	4	4/3
Aktivnost A200617	Pomoć za podmirenje troškova stanovanja	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	10.000,00	10.000,00	0,00	0
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	10.000,00	10.000,00	0,00	0
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Aktivnost A200618	Sufinanciranje ustanova iz socijalne skrbi	50.000,00	50.000,00	50.000,00	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	50.000,00	50.000,00	50.000,00	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	50.000,00	50.000,00	50.000,00	100
Funkcija: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	50.000,00	50.000,00	50.000,00	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	50.000,00	50.000,00	50.000,00	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	50.000,00	50.000,00	50.000,00	100
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna			50.000,00	
PROGRAM: 2007	Poticanje razvoja gospodarstva	330.000,00	314.000,00	267.680,01	85
Aktivnost A200701	Subvencije javnog prijevoza - Pulapromet	230.000,00	214.000,00	210.839,52	99
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	227.353,00	211.353,00	208.231,66	99
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	227.353,00	211.353,00	208.231,66	99
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	2.647,00	2.647,00	2.607,86	99
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	2.647,00	2.647,00	2.607,86	99
Funkcija: 045	Promet	230.000,00	214.000,00	210.839,52	99
35	Subvencije	230.000,00	214.000,00	210.839,52	99
351	Subvencije trgovačkim društvima u javnom sektoru	230.000,00	214.000,00	210.839,52	99
3512	Subvencije trgovačkim društvima u javnom sektoru			210.839,52	
Aktivnost A200704	Poticanje rada novih poduzetnika/obrtnika	100.000,00	100.000,00	56.840,49	57
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	100.000,00	100.000,00	56.840,49	57
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	100.000,00	100.000,00	56.840,49	57
Funkcija: 049	Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	100.000,00	100.000,00	56.840,49	57
35	Subvencije	100.000,00	100.000,00	56.840,49	57
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	100.000,00	100.000,00	56.840,49	57
3522	Subvencije trgovačkim društvima izvan javnog sektora			10.000,00	
3523	Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima			46.840,49	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
PROGRAM:	Poticanje razvoja poljoprivrede i ribarstva	85.000,00	85.000,00	65.000,00	76
2008					
Aktivnost	Izrada Izmjena i dopuna Programa gospodarenja	10.000,00	10.000,00	0,00	0
A200801	poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu RH				
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Funkcija: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	10.000,00	10.000,00	0,00	0
32	Materijalni rashodi	10.000,00	10.000,00	0,00	0
323	Rashodi za usluge	10.000,00	10.000,00	0,00	0
Aktivnost	Sufinanciranje Fonda za razvoj poljoprivrede	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
A200802					
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
Funkcija: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
	proračuna				
363	Pomoći unutar općeg proračuna	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna			10.000,00	
Aktivnost	Nabava sadnog materijala	5.000,00	5.000,00	5.000,00	100
A200804					
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	5.000,00	5.000,00	5.000,00	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	5.000,00	5.000,00	5.000,00	100
Funkcija: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	5.000,00	5.000,00	5.000,00	100
32	Materijalni rashodi	5.000,00	5.000,00	5.000,00	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	5.000,00	5.000,00	100
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			5.000,00	
Aktivnost	Sufinanciranje LAG-a	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
A200805					
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Funkcija: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
32	Materijalni rashodi	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
3294	Članarine i norme			15.000,00	
Aktivnost	Smotra maslinovog ulja	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
A200806					
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Funkcija: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
32	Materijalni rashodi	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			15.000,00	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Aktivnost A200807	Sufinanciranje rada LAGUR-a "Istarska batana"	30.000,00	30.000,00	20.000,00	67
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	30.000,00	30.000,00	20.000,00	67
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	30.000,00	30.000,00	20.000,00	67
Funkcija: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	30.000,00	30.000,00	20.000,00	67
32	Materijalni rashodi	30.000,00	30.000,00	20.000,00	67
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	30.000,00	30.000,00	20.000,00	67
3294	Članarine i norme			20.000,00	
PROGRAM: 2010	Humanitarna djelatnost Hrvatskog crvenog križa Pula	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
Aktivnost A201001	Gradsko društvo Crvenog križa Pula	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
Funkcija: 109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
38	Ostali rashodi	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
381	Tekuće donacije	75.000,00	75.000,00	70.000,00	93
3811	Tekuće donacije u novcu			70.000,00	
PROGRAM: 2013.	Financiranje programa i projekata udruga građana	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
Aktivnost A201300	Financiranje programa i projekata udruga građana	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
Funkcija: 109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
38	Ostali rashodi	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
381	Tekuće donacije	280.000,00	266.000,00	241.500,00	91
3811	Tekuće donacije u novcu			241.500,00	
PROGRAM: 2014	Održavanje objekata i uređaja komunalne infrastrukture	6.535.000,00	6.878.000,00	6.728.410,04	98
Aktivnost A201401	Rashodi za uređaje i javnu rasvjetu	200.000,00	190.000,00	158.046,56	83
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	120.000,00	110.000,00	91.500,64	83
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	120.000,00	110.000,00	91.500,64	83
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	80.000,00	80.000,00	66.545,92	83
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	80.000,00	80.000,00	66.545,92	83
Funkcija: 064	Ulična rasvjeta	200.000,00	190.000,00	158.046,56	83
32	Materijalni rashodi	200.000,00	190.000,00	158.046,56	83
323	Rashodi za usluge	200.000,00	190.000,00	158.046,56	83
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			158.046,56	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Aktivnost A201402	Održavanje cesta i drugih javnih površina	1.200.000,00	1.140.000,00	1.052.203,41	92
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	234.000,00	271.000,00	250.129,05	92
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	234.000,00	271.000,00	250.129,05	92
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	966.000,00	784.000,00	723.620,60	92
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	966.000,00	784.000,00	723.620,60	92
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	0,00	85.000,00	78.453,76	92
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	0,00	85.000,00	78.453,76	92
Funkcija: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	1.200.000,00	1.140.000,00	1.052.203,41	92
32	Materijalni rashodi	1.200.000,00	1.140.000,00	1.052.203,41	92
323	Rashodi za usluge	1.200.000,00	1.140.000,00	1.052.203,41	92
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			1.052.203,41	
Aktivnost A201403	Održavanje čistoće - čišćenje javnih površina	585.000,00	693.000,00	692.759,39	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	585.000,00	693.000,00	692.759,39	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	585.000,00	693.000,00	692.759,39	100
Funkcija: 056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	585.000,00	693.000,00	692.759,39	100
32	Materijalni rashodi	585.000,00	693.000,00	692.759,39	100
323	Rashodi za usluge	585.000,00	693.000,00	692.759,39	100
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			692.759,39	
Aktivnost A201404	Održavanje i uređivanje javnih površina	2.560.000,00	2.747.000,00	2.746.483,49	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	210.000,00	210.000,00	211.461,40	101
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	210.000,00	210.000,00	211.461,40	101
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	2.200.000,00	2.387.000,00	2.383.013,59	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	2.200.000,00	2.387.000,00	2.383.013,59	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	150.000,00	150.000,00	152.008,50	101
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	150.000,00	150.000,00	152.008,50	101
Funkcija: 056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	2.560.000,00	2.747.000,00	2.746.483,49	100
32	Materijalni rashodi	2.560.000,00	2.747.000,00	2.746.483,49	100
323	Rashodi za usluge	2.560.000,00	2.747.000,00	2.746.483,49	100
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			2.746.483,49	
Aktivnost A201405	Održavanje objekata i uređaja odvodnje	60.000,00	60.000,00	52.831,31	88
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	60.000,00	60.000,00	52.831,31	88
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	60.000,00	60.000,00	52.831,31	88
Funkcija: 052	Gospodarenje otpadnim vodama	60.000,00	60.000,00	52.831,31	88
32	Materijalni rashodi	60.000,00	60.000,00	52.831,31	88
323	Rashodi za usluge	60.000,00	60.000,00	52.831,31	88
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			52.831,31	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Aktivnost A201409	Održavanje i naplata parkirališta na području Općine Fažana	600.000,00	661.000,00	660.302,22	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	380.000,00	441.000,00	440.534,46	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	380.000,00	441.000,00	440.534,46	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	220.000,00	220.000,00	219.767,76	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	220.000,00	220.000,00	219.767,76	100
Funkcija: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	600.000,00	661.000,00	660.302,22	100
32	Materijalni rashodi	600.000,00	661.000,00	660.302,22	100
323	Rashodi za usluge	600.000,00	661.000,00	660.302,22	100
3234	Komunalne usluge			660.302,22	
Tekući projekt T201402	Nabava urbane opreme	110.000,00	130.000,00	129.648,06	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	30.000,00	50.000,00	49.864,64	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	30.000,00	50.000,00	49.864,64	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	80.000,00	80.000,00	79.783,42	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	80.000,00	80.000,00	79.783,42	100
Funkcija: 056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	110.000,00	130.000,00	129.648,06	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	110.000,00	130.000,00	129.648,06	100
422	Postrojenja i oprema	110.000,00	130.000,00	129.648,06	100
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene			129.648,06	
Aktivnost A201411	Sanacija neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Funkcija: 051	Gospodarenje otpadom	20.000,00	20.000,00	0,00	0
32	Materijalni rashodi	20.000,00	20.000,00	0,00	0
323	Rashodi za usluge	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Aktivnost A201413	Odvoz i deponiranje otpada	1.200.000,00	1.237.000,00	1.236.135,60	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	285.000,00	322.000,00	321.774,99	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	285.000,00	322.000,00	321.774,99	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	155.000,00	155.000,00	154.891,69	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	155.000,00	155.000,00	154.891,69	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	760.000,00	760.000,00	759.468,92	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	760.000,00	760.000,00	759.468,92	100
Funkcija: 051	Gospodarenje otpadom	1.200.000,00	1.237.000,00	1.236.135,60	100
32	Materijalni rashodi	1.200.000,00	1.237.000,00	1.236.135,60	100
323	Rashodi za usluge	1.200.000,00	1.237.000,00	1.236.135,60	100
3234	Komunalne usluge			1.236.135,60	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
PROGRAM:	Program zaštite okoliša	670.000,00	641.000,00	79.514,12	12
2015					
Aktivnost	Naknada za zbrinjavanje otpada na lokaciji	190.000,00	181.000,00	0,00	0
A201503	Kaštijun				
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	190.000,00	181.000,00	0,00	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	190.000,00	181.000,00	0,00	0
Funkcija: 051	Gospodarenje otpadom	190.000,00	181.000,00	0,00	0
32	Materijalni rashodi	190.000,00	181.000,00	0,00	0
323	Rashodi za usluge	190.000,00	181.000,00	0,00	0
Tekući projekt	Nabava opreme za zbrinjavanje komunalnog	400.000,00	380.000,00	0,00	0
T201501	otpada				
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	400.000,00	380.000,00	0,00	0
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	400.000,00	380.000,00	0,00	0
Funkcija: 051	Gospodarenje otpadom	400.000,00	380.000,00	0,00	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	400.000,00	380.000,00	0,00	0
422	Postrojenja i oprema	400.000,00	380.000,00	0,00	0
Aktivnost	Sufinanciranje izgradnje ŽCGO "Kaštijun"	80.000,00	80.000,00	79.514,12	99
A201505					
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	80.000,00	80.000,00	79.514,12	99
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	80.000,00	80.000,00	79.514,12	99
Funkcija:		80.000,00	80.000,00	79.514,12	99
53	Izdaci za dionice i udjele u glavnici	80.000,00	80.000,00	79.514,12	99
532	Dionice i udjeli u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru	80.000,00	80.000,00	79.514,12	99
5321	Dionice i udjeli u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru			79.514,12	
PROGRAM:	Upravljanje pomorskim dobrom	150.000,00	150.000,00	0,00	0
2016					
Kapitalni projekt	Radovi na uređenju plaža na području Općine	100.000,00	100.000,00	0,00	0
K201602	Fažana prema Planu upravljanja pomorskim dobrom				
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	100.000,00	100.000,00	0,00	0
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	100.000,00	100.000,00	0,00	0
Funkcija: 056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	100.000,00	100.000,00	0,00	0
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	100.000,00	100.000,00	0,00	0
412	Nematerijalna imovina	100.000,00	100.000,00	0,00	0
Tekući projekt	Uređenje plaža -Izrada prilaza za invalide	50.000,00	50.000,00	0,00	0
T201602					
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	50.000,00	50.000,00	0,00	0
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	50.000,00	50.000,00	0,00	0
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	50.000,00	50.000,00	0,00	0
32	Materijalni rashodi	50.000,00	50.000,00	0,00	0
323	Rashodi za usluge	50.000,00	50.000,00	0,00	0

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
PROGRAM: 2017	Kapitalne pomoći trgovačkim društvima u javnom sektoru	800.000,00	765.000,00	416.574,33	54
Tekući projekt T201701	Kapitalne pomoći trgovačkom društvu Komunalac Fažana d.o.o. Fažana za nabavu opreme	400.000,00	380.000,00	109.074,33	29
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	52.000,00	52.000,00	14.925,96	29
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	52.000,00	52.000,00	14.925,96	29
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	348.000,00	328.000,00	94.148,37	29
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	348.000,00	328.000,00	94.148,37	29
Funkcija: 049	Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	400.000,00	380.000,00	109.074,33	29
38	Ostali rashodi	400.000,00	380.000,00	109.074,33	29
386	Kapitalne pomoći	400.000,00	380.000,00	109.074,33	29
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sek			109.074,33	
Tekući projekt T201705	Kapitalne pomoći trgovačkim društvima- Vodovod Pula d.o.o.	100.000,00	100.000,00	52.500,00	53
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	100.000,00	100.000,00	52.500,00	53
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	100.000,00	100.000,00	52.500,00	53
Funkcija: 063	Opskrba vodom	100.000,00	100.000,00	52.500,00	53
38	Ostali rashodi	100.000,00	100.000,00	52.500,00	53
386	Kapitalne pomoći	100.000,00	100.000,00	52.500,00	53
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sek			52.500,00	
Tekući projekt T201706	Kapitalne pomoći trgovačkom društvu- Pragrande d.o.o.	300.000,00	285.000,00	255.000,00	89
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	300.000,00	285.000,00	255.000,00	89
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	300.000,00	285.000,00	255.000,00	89
Funkcija: 052	Gospodarenje otpadnim vodama	300.000,00	285.000,00	255.000,00	89
38	Ostali rashodi	300.000,00	285.000,00	255.000,00	89
386	Kapitalne pomoći	300.000,00	285.000,00	255.000,00	89
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sek			255.000,00	
PROGRAM: 2019	Izgradnja nerazvrstanih cesta	2.229.000,00	2.177.000,00	1.328.310,09	61
Kapitalni projekt K201932	Rekonstrukcija prometnice u Voćarskoj ulici (od Puljske ulice do Lavande)	600.000,00	573.000,00	572.459,64	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	600.000,00	573.000,00	572.459,64	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	600.000,00	573.000,00	572.459,64	100
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	600.000,00	573.000,00	572.459,64	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	600.000,00	573.000,00	572.459,64	100
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	600.000,00	573.000,00	572.459,64	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima			572.459,64	
Kapitalni projekt K201965	Izvlaštenje dijela ulice Matije Vlačić (Pulska-Galižanska)	500.000,00	475.000,00	430.000,00	91
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	500.000,00	475.000,00	430.000,00	91
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	500.000,00	475.000,00	430.000,00	91
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	500.000,00	475.000,00	430.000,00	91
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	500.000,00	475.000,00	430.000,00	91
421	Građevinski objekti	500.000,00	475.000,00	430.000,00	91
4214	Ostali građevinski objekti			430.000,00	
Kapitalni projekt K201979	Rekonstrukcija ceste na Fažani jug - k.č. 780/59	20.000,00	20.000,00	10.125,00	51
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	20.000,00	20.000,00	10.125,00	51
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	20.000,00	20.000,00	10.125,00	51
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	20.000,00	20.000,00	10.125,00	51
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	20.000,00	20.000,00	10.125,00	51
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	20.000,00	20.000,00	10.125,00	51
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima			10.125,00	
Kapitalni projekt K201981	Izrada PD i rekonstrukcija ulice Lavanda s izgradnjom nogostupa	30.000,00	30.000,00	26.375,00	88
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	30.000,00	30.000,00	26.375,00	88
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	30.000,00	30.000,00	26.375,00	88
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	30.000,00	30.000,00	26.375,00	88
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	30.000,00	30.000,00	26.375,00	88
421	Građevinski objekti	30.000,00	30.000,00	26.375,00	88
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti			26.375,00	
Kapitalni projekt K201985	Izrada PD i rekonstrukcija ulice V. Nazor	10.000,00	10.000,00	9.375,00	94
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	10.000,00	10.000,00	9.375,00	94
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	10.000,00	10.000,00	9.375,00	94
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	10.000,00	10.000,00	9.375,00	94
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	10.000,00	10.000,00	9.375,00	94
421	Građevinski objekti	10.000,00	10.000,00	9.375,00	94
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti			9.375,00	
Kapitalni projekt K201987	Izrada PD za izgradnju rotora na Puljskoj cesti na križanju s ulicom M.Vlačić	13.000,00	13.000,00	12.250,00	94
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	13.000,00	13.000,00	12.250,00	94
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	13.000,00	13.000,00	12.250,00	94

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	13.000,00	13.000,00	12.250,00	94
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	13.000,00	13.000,00	12.250,00	94
421	Građevinski objekti	13.000,00	13.000,00	12.250,00	94
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti			12.250,00	
Kapitalni projekt K201995	Izrada PD i izgradnja pristupne ceste za reciklažno dvorište	800.000,00	800.000,00	11.875,00	1
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	800.000,00	800.000,00	11.875,00	1
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	800.000,00	800.000,00	11.875,00	1
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	800.000,00	800.000,00	11.875,00	1
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	800.000,00	800.000,00	11.875,00	1
421	Građevinski objekti	800.000,00	800.000,00	11.875,00	1
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti			11.875,00	
Kapitalni projekt K201996	Rekonstrukcija prometnice u ulici Mala Vala-Lavanda (od Puljske ulice do ulice Pineta)	256.000,00	256.000,00	255.850,45	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	256.000,00	256.000,00	255.850,45	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	256.000,00	256.000,00	255.850,45	100
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	256.000,00	256.000,00	255.850,45	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	256.000,00	256.000,00	255.850,45	100
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	256.000,00	256.000,00	255.850,45	100
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima			255.850,45	
PROGRAM: 2020	Izgradnja javnih površina	1.865.000,00	1.827.000,00	1.807.260,08	99
Kapitalni projekt K202002	Izvlaštenje zemljišta na novom djelu starog groblja u Fažani	350.000,00	350.000,00	341.823,76	98
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	350.000,00	350.000,00	341.823,76	98
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	350.000,00	350.000,00	341.823,76	98
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	350.000,00	350.000,00	341.823,76	98
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	350.000,00	350.000,00	341.823,76	98
421	Građevinski objekti	350.000,00	350.000,00	341.823,76	98
4214	Ostali građevinski objekti			341.823,76	
Kapitalni projekt K202001.	Izgradnja sanitarnog čvora u MUP Valbandon	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
454					

ASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	15.000,00	15.000,00	15.000,00	100
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu			15.000,00	
Kapitalni projekt K202004.	Izrada PD i uređenje plaža Dječje igralište i Bunker	800.000,00	770.000,00	768.567,94	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	420.000,00	390.000,00	389.274,67	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	420.000,00	390.000,00	389.274,67	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	380.000,00	380.000,00	379.293,27	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	380.000,00	380.000,00	379.293,27	100
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	800.000,00	770.000,00	768.567,94	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	800.000,00	770.000,00	768.567,94	100
421	Građevinski objekti	800.000,00	770.000,00	768.567,94	100
4214	Ostali građevinski objekti			768.567,94	
Kapitalni projekt K202096	Izgradnja autobusnih stajališta	200.000,00	190.000,00	180.612,50	95
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	200.000,00	190.000,00	180.612,50	95
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	200.000,00	190.000,00	180.612,50	95
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	200.000,00	190.000,00	180.612,50	95
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000,00	190.000,00	180.612,50	95
421	Građevinski objekti	200.000,00	190.000,00	180.612,50	95
4214	Ostali građevinski objekti			180.612,50	
Kapitalni projekt K202100	Izgradnja sanitarnog čvora u Valbandonu	500.000,00	502.000,00	501.255,88	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	0,00	2.000,00	1.997,04	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	0,00	2.000,00	1.997,04	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	500.000,00	500.000,00	499.258,84	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	500.000,00	500.000,00	499.258,84	100
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	500.000,00	502.000,00	501.255,88	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	500.000,00	502.000,00	501.255,88	100
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	500.000,00	502.000,00	501.255,88	100
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu			501.255,88	
PROGRAM: 2021	Izgradnja javne rasvjete	1.035.000,00	1.035.000,00	704.000,00	68
Kapitalni projekt K202120	Izgradnja solarne javne rasvjete na području Općine Fažana	205.000,00	205.000,00	204.875,00	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	205.000,00	205.000,00	204.875,00	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	205.000,00	205.000,00	204.875,00	100
Funkcija: 064	Ulična rasvjeta	205.000,00	205.000,00	204.875,00	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	205.000,00	205.000,00	204.875,00	100
421	Građevinski objekti	205.000,00	205.000,00	204.875,00	100
4214	Ostali građevinski objekti			204.875,00	
Kapitalni projekt K202183	Rekonstrukcija JR u Općini Fažana	500.000,00	500.000,00	499.125,00	100
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	500.000,00	500.000,00	499.125,00	100
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	500.000,00	500.000,00	499.125,00	100
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	500.000,00	500.000,00	499.125,00	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	500.000,00	500.000,00	499.125,00	100
421	Građevinski objekti	500.000,00	500.000,00	499.125,00	100
4214	Ostali građevinski objekti			499.125,00	
Kapitalni projekt K202196	Izrada PD i izgradnja JR i EKI za pristupnu cestu za reciklažno dvorište	330.000,00	330.000,00	0,00	0
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	330.000,00	330.000,00	0,00	0
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	330.000,00	330.000,00	0,00	0
Funkcija: 064	Ulična rasvjeta	330.000,00	330.000,00	0,00	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	330.000,00	330.000,00	0,00	0
421	Građevinski objekti	330.000,00	330.000,00	0,00	0
PROGRAM: 2023	Izgradnja građevina za javnu odvodnju - izgradnja oborinske odvodnje	500.000,00	500.000,00	0,00	0
Kapitalni projekt K202385	Izgradnja OO i separatora za pristupnu cestu za reciklažno dvorište	500.000,00	500.000,00	0,00	0
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	500.000,00	500.000,00	0,00	0
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	500.000,00	500.000,00	0,00	0
Funkcija: 052	Gospodarenje otpadnim vodama	500.000,00	500.000,00	0,00	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	500.000,00	500.000,00	0,00	0
421	Građevinski objekti	500.000,00	500.000,00	0,00	0
PROGRAM: 2027	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima u vlasništvu Općine Fažana	470.000,00	456.000,00	223.340,20	49
Kapitalni projekt K202703	Dodatna ulaganja na poslovnim prostorima u vlasništvu O.F. u Fažani	120.000,00	121.000,00	120.604,20	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	0,00	1.000,00	996,73	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	0,00	1.000,00	996,73	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	120.000,00	120.000,00	119.607,47	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	120.000,00	120.000,00	119.607,47	100
Funkcija: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	120.000,00	121.000,00	120.604,20	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	120.000,00	121.000,00	120.604,20	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	120.000,00	121.000,00	120.604,20	100
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima			120.604,20	
Kapitalni projekt K202710	Opremanje Multimedijanlog centra u Fažani	50.000,00	50.000,00	2.792,25	6
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	50.000,00	50.000,00	2.792,25	6
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	50.000,00	50.000,00	2.792,25	6
Funkcija: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	50.000,00	50.000,00	2.792,25	6
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	50.000,00	50.000,00	2.792,25	6
422	Postrojenja i oprema	50.000,00	50.000,00	2.792,25	6
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene			2.792,25	
Kapitalni projekt K202718	Dodatna ulaganja na mjesnom groblju u Fažani	300.000,00	285.000,00	99.943,75	35
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	300.000,00	285.000,00	99.943,75	35
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	300.000,00	285.000,00	99.943,75	35
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	300.000,00	285.000,00	99.943,75	35
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	300.000,00	285.000,00	99.943,75	35
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	300.000,00	285.000,00	99.943,75	35
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima			99.943,75	
PROGRAM: 2028	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	570.000,00	551.000,00	339.357,95	62
Aktivnost A202808	Ostali nespomenuti rashodi	390.000,00	371.000,00	281.170,45	76
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	390.000,00	371.000,00	281.170,45	76
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	390.000,00	371.000,00	281.170,45	76
Funkcija: 041	Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	390.000,00	371.000,00	281.170,45	76
32	Materijalni rashodi	390.000,00	371.000,00	281.170,45	76
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	390.000,00	371.000,00	281.170,45	76
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			281.170,45	
Aktivnost A202810	Energetski pregled javne rasvjete	60.000,00	60.000,00	58.187,50	97
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	60.000,00	60.000,00	58.187,50	97
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	60.000,00	60.000,00	58.187,50	97
Funkcija: 064	Ulična rasvjeta	60.000,00	60.000,00	58.187,50	97
32	Materijalni rashodi	60.000,00	60.000,00	58.187,50	97
323	Rashodi za usluge	60.000,00	60.000,00	58.187,50	97
3237	Intelektualne i osobne usluge			58.187,50	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Aktivnost A202811	Realizacija projekta izgradnje WiFi mreže - WiFi4EU	120.000,00	120.000,00	0,00	0
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	120.000,00	120.000,00	0,00	0
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	120.000,00	120.000,00	0,00	0
Funkcija: 046	Komunikacije	120.000,00	120.000,00	0,00	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	120.000,00	120.000,00	0,00	0
422	Postrojenja i oprema	120.000,00	120.000,00	0,00	0
PROGRAM: 2029	Javne potrebe u zdravstvu i preventiva	173.000,00	173.000,00	167.313,54	97
Aktivnost A202901	Javnozdravstvene mjere	128.000,00	128.000,00	122.313,66	96
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	122.000,00	122.000,00	116.726,16	96
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	122.000,00	122.000,00	116.726,16	96
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	6.000,00	6.000,00	5.587,50	93
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	6.000,00	6.000,00	5.587,50	93
Funkcija: 074	Službe javnog zdravstva	128.000,00	128.000,00	122.313,66	96
32	Materijalni rashodi	128.000,00	128.000,00	122.313,66	96
323	Rashodi za usluge	128.000,00	128.000,00	122.313,66	96
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge			122.313,66	
Aktivnost A202902	Veterinarske mjere	45.000,00	45.000,00	44.999,88	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	42.000,00	42.000,00	41.999,89	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	42.000,00	42.000,00	41.999,89	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	3.000,00	3.000,00	2.999,99	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	3.000,00	3.000,00	2.999,99	100
Funkcija: 076	Poslovi i usluge zdravstva koji nisu drugdje svrstani	45.000,00	45.000,00	44.999,88	100
32	Materijalni rashodi	45.000,00	45.000,00	44.999,88	100
323	Rashodi za usluge	45.000,00	45.000,00	44.999,88	100
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge			44.999,88	
PROGRAM: 2030	Izrada planske dokumentacije i drugih strateških dokumenata	1.035.000,00	1.009.000,00	615.112,98	61
Kapitalni projekt K203001	Izrada prostorno planske dokumentacije	535.000,00	509.000,00	119.875,00	24
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	435.000,00	435.000,00	68.250,00	16
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	435.000,00	435.000,00	68.250,00	16
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	100.000,00	74.000,00	51.625,00	70
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	100.000,00	74.000,00	51.625,00	70
Funkcija: 061	Razvoj stanovanja	535.000,00	509.000,00	119.875,00	24
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	535.000,00	509.000,00	119.875,00	24
426	Nematerijalna proizvedena imovina	535.000,00	509.000,00	119.875,00	24

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za	Tekući plan za	Izvršenje	Indeks
		2020.	2020.	proračuna za 2020.	
		2	3	4	4/3
4264	Ostala nematerijalna proizvedena imovina			119.875,00	
Aktivnost T203002	Geodetske, katastarske i sl. usluge	500.000,00	500.000,00	495.237,98	99
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	147.531,00	147.531,00	170.255,03	115
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	147.531,00	147.531,00	170.255,03	115
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	352.469,00	352.469,00	324.982,95	92
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	352.469,00	352.469,00	324.982,95	92
Funkcija: 061	Razvoj stanovanja	500.000,00	500.000,00	495.237,98	99
32	Materijalni rashodi	500.000,00	500.000,00	495.237,98	99
323	Rashodi za usluge	500.000,00	500.000,00	495.237,98	99
3237	Intelektualne i osobne usluge			495.237,98	
PROGRAM: 2031	Zaštita od požara i civilna zaštita	945.000,00	913.000,00	889.245,64	97
Aktivnost A203102	Javna vatrogasna postrojba Pula	645.000,00	613.000,00	589.580,90	96
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	309.221,00	277.221,00	266.630,21	96
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	309.221,00	277.221,00	266.630,21	96
Izvor: 4	Pomoći	335.779,00	335.779,00	322.950,69	96
Izvor: 41	Pomoći proračunu	335.779,00	335.779,00	322.950,69	96
Funkcija: 032	Usluge protupožarne zaštite	645.000,00	613.000,00	589.580,90	96
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	645.000,00	613.000,00	589.580,90	96
363	Pomoći unutar općeg proračuna	645.000,00	613.000,00	589.580,90	96
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna			589.580,90	
Aktivnost A203103	Područna vatrogasna zajednica	285.000,00	285.000,00	285.000,00	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	285.000,00	285.000,00	285.000,00	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	285.000,00	285.000,00	285.000,00	100
Funkcija: 032	Usluge protupožarne zaštite	285.000,00	285.000,00	285.000,00	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	285.000,00	285.000,00	285.000,00	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	285.000,00	285.000,00	285.000,00	100
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna			285.000,00	
Aktivnost A203106	Financiranje poslova - Civilne zaštite	15.000,00	15.000,00	14.664,74	98
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	15.000,00	15.000,00	14.664,74	98
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	15.000,00	15.000,00	14.664,74	98
Funkcija: 032	Usluge protupožarne zaštite	15.000,00	15.000,00	14.664,74	98
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	15.000,00	15.000,00	14.664,74	98
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	15.000,00	15.000,00	14.664,74	98
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna			14.664,74	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
PROGRAM:	Izgradnja objekata javne namjene	5.585.000,00	5.496.000,00	2.121.002,73	39
2038					
Kapitalni projekt	Izrada PD i izgradnja nogometnog centra u Fažani	200.000,00	190.000,00	132.187,50	70
K203807					
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	74.000,00	64.000,00	44.526,32	70
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	74.000,00	64.000,00	44.526,32	70
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	126.000,00	126.000,00	87.661,18	70
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	126.000,00	126.000,00	87.661,18	70
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	200.000,00	190.000,00	132.187,50	70
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000,00	190.000,00	132.187,50	70
421	Građevinski objekti	200.000,00	190.000,00	132.187,50	70
4212	Poslovni objekti			132.187,50	
Kapitalni projekt	Izgradnja reciklažnog i komunalnog dvorišta	3.800.000,00	3.800.000,00	1.946.315,23	51
K203810					
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	3.800.000,00	3.800.000,00	1.946.315,23	51
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	3.800.000,00	3.800.000,00	1.946.315,23	51
Funkcija: 051	Gospodarenje otpadom	3.800.000,00	3.800.000,00	1.946.315,23	51
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	3.800.000,00	3.800.000,00	1.946.315,23	51
421	Građevinski objekti	3.800.000,00	3.800.000,00	1.946.315,23	51
4214	Ostali građevinski objekti			1.946.315,23	
Kapitalni projekt	Izrada PD i izgradnja DSC Valbandon	585.000,00	556.000,00	0,00	0
K203813					
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	585.000,00	556.000,00	0,00	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	585.000,00	556.000,00	0,00	0
Funkcija: 081	Službe rekreacije i sporta	585.000,00	556.000,00	0,00	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	585.000,00	556.000,00	0,00	0
421	Građevinski objekti	585.000,00	556.000,00	0,00	0
Kapitalni projekt	Izgradnja skate parka	1.000.000,00	950.000,00	42.500,00	4
K203816					
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	1.000.000,00	950.000,00	42.500,00	4
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	1.000.000,00	950.000,00	42.500,00	4
Funkcija: 062	Razvoj zajednice	1.000.000,00	950.000,00	42.500,00	4
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.000.000,00	950.000,00	42.500,00	4
421	Građevinski objekti	1.000.000,00	950.000,00	42.500,00	4
4214	Ostali građevinski objekti			42.500,00	
PROGRAM:	Održavanje općinskih objekata	740.000,00	802.000,00	762.827,50	95
2039					

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
Aktivnost A203900	Održavanje općinskih objekata	390.000,00	380.000,00	340.886,06	90
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	140.000,00	130.000,00	96.583,38	74
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	140.000,00	130.000,00	96.583,38	74
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	170.000,00	170.000,00	193.326,85	114
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	170.000,00	170.000,00	193.326,85	114
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	80.000,00	80.000,00	50.975,83	64
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	80.000,00	80.000,00	50.975,83	64
Funkcija: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	390.000,00	380.000,00	340.886,06	90
32	Materijalni rashodi	390.000,00	380.000,00	340.886,06	90
322	Rashodi za materijal i energiju	180.000,00	180.000,00	161.007,47	89
3223	Energija			160.407,55	
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje			599,92	
323	Rashodi za usluge	210.000,00	200.000,00	179.878,59	90
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			57.347,81	
3234	Komunalne usluge			117.002,40	
3239	Ostale usluge			5.528,38	
Aktivnost A203901	Utrošak električne energije -JR	350.000,00	422.000,00	421.941,44	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	0,00	43.000,00	42.994,03	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	0,00	43.000,00	42.994,03	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	350.000,00	379.000,00	378.947,41	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	350.000,00	379.000,00	378.947,41	100
Funkcija: 043	Gorivo i energija	350.000,00	422.000,00	421.941,44	100
32	Materijalni rashodi	350.000,00	422.000,00	421.941,44	100
322	Rashodi za materijal i energiju	350.000,00	422.000,00	421.941,44	100
3223	Energija			421.941,44	
PROGRAM: 2042	Izgradnja županijskih cesta	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
Kapitalni projekt K204202	Sufinanciranje ŽUC-a - rekonstrukcija Fažanske ceste (Puntičela-Pineta 1000 m)	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
Funkcija: 045	Promet	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
363	Pomoći unutar općeg proračuna	400.000,00	380.000,00	300.000,00	79
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna			300.000,00	
Glava: 00110	DJEČJI VRTIĆ	3.405.000,00	3.447.000,00	3.230.260,36	94
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	2.685.000,00	2.727.000,00	2.667.272,35	98
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	2.685.000,00	2.727.000,00	2.667.272,35	98
Izvor:					

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
2	Vlastiti prihodi	170.000,00	170.000,00	150.979,77	89
Izvor: 22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	170.000,00	170.000,00	150.979,77	89
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	480.000,00	480.000,00	342.424,33	71
Izvor: 32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	480.000,00	480.000,00	342.424,33	71
Izvor: 4	Pomoći	70.000,00	70.000,00	61.587,91	88
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	70.000,00	70.000,00	61.587,91	88
Izvor: 5	Donacije	0,00	0,00	7.996,00	0
Izvor: 52	Donacije proračunskim korisnicima	0,00	0,00	7.996,00	0
PROGRAM:	Program javnih potreba u predškolskom odgoju	3.405.000,00	3.447.000,00	3.230.260,36	94
2002					
Aktivnost	Odgojno i administrativno tehničko osoblje DV	3.275.000,00	3.317.000,00	3.165.999,57	95
A200201	Sunce u Fažani				
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	2.685.000,00	2.727.000,00	2.667.272,35	98
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	2.685.000,00	2.727.000,00	2.667.272,35	98
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	150.000,00	150.000,00	150.979,77	101
Izvor: 22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	150.000,00	150.000,00	150.979,77	101
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	420.000,00	420.000,00	330.837,45	79
Izvor: 32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	420.000,00	420.000,00	330.837,45	79
Izvor: 4	Pomoći	20.000,00	20.000,00	16.910,00	85
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	20.000,00	20.000,00	16.910,00	85
Korisnik: 1	DJEČJI VRTIĆ SUNCE	3.275.000,00	3.317.000,00	3.165.999,57	95
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	3.275.000,00	3.317.000,00	3.165.999,57	95
31	Rashodi za zaposlene	2.583.000,00	2.625.000,00	2.619.333,39	100
311	Plaće (Bruto)	2.100.000,00	2.138.000,00	2.137.474,56	100
3111	Plaće za redovan rad			2.137.474,56	
312	Ostali rashodi za zaposlene	115.000,00	119.000,00	118.700,00	100
3121	Ostali rashodi za zaposlene			118.700,00	
313	Doprinosi na plaće	368.000,00	368.000,00	363.158,83	99
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			352.539,22	
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			10.619,61	
32	Materijalni rashodi	692.000,00	692.000,00	546.666,18	79
321	Naknade troškova zaposlenima	44.000,00	44.000,00	39.338,50	89
3211	Službena putovanja			263,00	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			37.175,50	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika			1.900,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	430.000,00	430.000,00	365.110,65	85
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			54.835,23	
3222	Materijal i sirovine			209.358,61	
3223	Energija			77.790,51	
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje			13.174,07	
3225	Sitni inventar i auto gume			5.378,48	

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća			4.573,75	
323	Rashodi za usluge	152.000,00	152.000,00	96.841,10	64
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza			5.599,19	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			23.082,03	
3234	Komunalne usluge			16.578,94	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge			23.650,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge			12.477,19	
3238	Računalne usluge			8.960,09	
3239	Ostale usluge			6.493,66	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	10.000,00	10.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	56.000,00	56.000,00	45.375,93	81
3291	Naknade za rad predstavnika i izvršnih tijela, povjerenstava i slično			9.842,17	
3292	Premije osiguranja			8.834,42	
3295	Pristojbe i naknade			800,00	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			25.899,34	
Tekući projekt T200201	Opremanje prostora DV Sunce	85.000,00	85.000,00	19.582,88	23
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Izvor: 22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	20.000,00	20.000,00	0,00	0
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	60.000,00	60.000,00	11.586,88	19
Izvor: 32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	60.000,00	60.000,00	11.586,88	19
Izvor: 4	Pomoći	5.000,00	5.000,00	0,00	0
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	5.000,00	5.000,00	0,00	0
Izvor: 5	Donacije	0,00	0,00	7.996,00	0
Izvor: 52	Donacije proračunskim korisnicima	0,00	0,00	7.996,00	0
Korisnik: 1	DJEČJI VRTIĆ SUNCE	85.000,00	85.000,00	19.582,88	23
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	85.000,00	85.000,00	19.582,88	23
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	5.000,00	5.000,00	540,00	11
412	Nematerijalna imovina	5.000,00	5.000,00	540,00	11
4123	Licence			540,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	80.000,00	80.000,00	19.042,88	24
422	Postrojenja i oprema	75.000,00	75.000,00	15.826,00	21
4221	Uredska oprema i namještaj			15.826,00	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	5.000,00	5.000,00	3.216,88	64
4262	Ulaganja u računalne programe			3.216,88	
Aktivnost A200206	Dodatni programi za rad s predškolskom djecom	45.000,00	45.000,00	44.677,91	99
Izvor: 4	Pomoći	45.000,00	45.000,00	44.677,91	99
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	45.000,00	45.000,00	44.677,91	99
Korisnik: 1	DJEČJI VRTIĆ SUNCE	45.000,00	45.000,00	44.677,91	99
Funkcija: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	45.000,00	45.000,00	44.677,91	99

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
32	Materijalni rashodi	45.000,00	45.000,00	44.677,91	99
322	Rashodi za materijal i energiju	10.000,00	10.000,00	37.277,91	373
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			37.277,91	
323	Rashodi za usluge	35.000,00	35.000,00	7.400,00	21
3237	Intelektualne i osobne usluge			7.400,00	
Glava: 00110	NACIONALNE MANJINE	89.000,00	89.000,00	40.690,03	46
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	82.000,00	82.000,00	33.701,40	41
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	82.000,00	82.000,00	33.701,40	41
Izvor: 5	Donacije	7.000,00	7.000,00	6.988,63	100
Izvor: 51	Donacije proračunu	7.000,00	7.000,00	6.988,63	100
PROGRAM:	Nacionalne manjine	89.000,00	89.000,00	40.690,03	46
1003					
Aktivnost 100300	Redovna djelatnost Vijeća Srpske nacionalne manjine	40.000,00	40.000,00	39.955,13	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	33.000,00	33.000,00	32.966,50	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	33.000,00	33.000,00	32.966,50	100
Izvor: 5	Donacije	7.000,00	7.000,00	6.988,63	100
Izvor: 51	Donacije proračunu	7.000,00	7.000,00	6.988,63	100
Korisnik: 2	VIJEĆE SRPSKE NACIONALNE MANJINE	40.000,00	40.000,00	39.955,13	100
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	40.000,00	40.000,00	39.955,13	100
32	Materijalni rashodi	40.000,00	40.000,00	39.955,13	100
321	Naknade troškova zaposlenima	4.000,00	4.000,00	3.963,00	99
3211	Službena putovanja			3.963,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	2.000,00	2.000,00	1.998,81	100
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			1.998,81	
323	Rashodi za usluge	13.000,00	13.000,00	13.292,78	102
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza			2.867,78	
3233	Usluge promidžbe i informiranja			10.425,00	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	1.000,00	1.000,00	733,04	73
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa			733,04	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	20.000,00	20.000,00	19.967,50	100
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			19.967,50	
Aktivnost 100301	Redovna djelatnost Vijeća Talijanske nacionalne manjine	35.000,00	35.000,00	574,90	2
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	35.000,00	35.000,00	574,90	2
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	35.000,00	35.000,00	574,90	2
Korisnik: 3	VIJEĆE TALIJNASKE NACIONALNE MANJINE	35.000,00	35.000,00	574,90	2
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	35.000,00	35.000,00	574,90	2
32	Materijalni rashodi	35.000,00	35.000,00	574,90	2
321	Naknade troškova zaposlenima	4.000,00	4.000,00	0,00	0

ASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Izvorni plan za 2020.	Tekući plan za 2020.	Izvršenje proračuna za 2020.	Indeks
		2	3	4	4/3
322	Rashodi za materijal i energiju	2.000,00	2.000,00	0,00	0
323	Rashodi za usluge	10.000,00	10.000,00	0,00	0
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	4.000,00	4.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000,00	15.000,00	574,90	4
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			574,90	
Aktivnost 100302	Redovna djelatnost Vijeća Bošnjačke nacionalne manjine	14.000,00	14.000,00	160,00	1
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	14.000,00	14.000,00	160,00	1
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	14.000,00	14.000,00	160,00	1
Korisnik: 4	VIJEĆE BOŠNJAČKE NACIONALNE MANJINE	14.000,00	14.000,00	160,00	1
Funkcija: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	14.000,00	14.000,00	160,00	1
32	Materijalni rashodi	14.000,00	14.000,00	160,00	1
321	Naknade troškova zaposlenima	2.000,00	2.000,00	0,00	0
322	Rashodi za materijal i energiju	500,00	500,00	160,00	32
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			160,00	
323	Rashodi za usluge	5.500,00	5.500,00	0,00	0
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	2.000,00	2.000,00	0,00	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	4.000,00	4.000,00	0,00	0

Članak 4.

Ovaj Godišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Fažana za razdoblje od 1.siječnja 2020. godine do 31. prosinca 2020. godine, stupa na snagu danom objave u "Službenim novinama Istarske županije".

Klasa: 400-08/21-01/5
Urbroj: 2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20.09 2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

Temeljem odredbi članka 110. Zakona o proračunu (NN 87/0, 136/12 i 15/15), članka 82. st. 2. Pravilnika o proračunskom računovodstvu i računskom planu (NN 124/14, 115/15, 87/16, 3/18, 126/19 i 108/20) i članka 39. Statuta Općine Fažana ("Službene novine Istarske županije", broj 13/10.) Općinsko vijeće Općine Fažana, na sjednici održanoj dana 20. rujna 2021. godien, donosi

**ODLUKU
o raspodjeli rezultata za 2020. godinu**

Članak 1.

Ovom se Odlukom utvrđuje rezultat poslovanja, raspodjela rezultata poslovanja utvrđen Financijskim izvještajem Općine Fažana za 2020. godinu u iznosu od 5.518.007,91 kuna, koji se sastoji od prenesenog viška prihoda od nefinancijske imovine i od manjka prihoda poslovanja iz prethodnih godina u iznosu od 4.269.981,45 kuna i viška prihoda i primitaka ostvarenog u 2020. godini u iznosu od 1.248.026,46 kuna, a koji se sastoji od viška prihoda poslovanja, viška prihoda od nefinancijske imovine i od viška primitaka od financijske imovine.

Članak 2.

Stanja na osnovnim računima podskupine 922 – višak/manjak prihoda koja su iskazana u Financijskom izvještaju Općine Fažana za 2020. godinu, na dan 31. prosinca 2020. godine utvrđena su kako slijedi:

(u kn)		
BROJ RAČUNA	NAZIV RAČUNA	STANJE 31.12.2020.
92211	Višak prihoda poslovanja	912.322,87
92212	Višak prihoda od nefinancijske imovine	3.789.603,17
92223	Višak primitaka od financijske imovine	816.081,87
	Višak prihoda	5.518.007,91

Članak 3.

Utvrđena stanja na računima viškova i manjkova korigiraju se na sljedeći način:

- višak prihoda poslovanja smanjuje se za 1.689.572,15 kn
- višak prihoda od nefinancijske imovine povećava se za 1.610.058,03 kn i
- višak primitaka od financijske imovine povećava se za 79.514,12 kn.

Članak 4.

Ukupni višak prihoda na kraju proračunske 2020. godine u ukupnom iznosu od 5.518.007,91 kuna, sastoji se:

- od viška namjenskih prihoda i primitaka u iznosu 6.326.188,68,
- od manjka nenamjenskih prihoda u iznosu od 808.180,77.

Isti se planiraju utrošiti za rashode planirane u Proračunu Općine Fažana za 2021. godinu, te će se sukladno članku 49. Zakona o proračunu rasporediti s izmjenom i dopunom proračuna Općine Fažana za 2021. godinu.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u "Službenim novinama Istarske županije".

Klasa: 400-08/21-01/8
Urbroj: 2168/08-03/00-21-1
U Fažani, 20.09.2021. 2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

Na temelju članka 67. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ NN 68/18,110/18), članka 107. i 108. Zakona o cestama („Narodne novine“ NN 84/11,22/13,54/13,148/13 i 92/14), i članka 39. Statuta Općine Fažana („Službene novine Istarske županije“ broj 10/13.), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20. rujna 2021. godine donijelo je

**I. izmjene i dopune
Programa građenja komunalne infrastrukture za 2021. godinu**

Članak 1.

U Programu građenja komunalne infrastrukture za 2021. godinu, članak 2. mijenja se i glasi:

U 2021. godini planira se građenje javnih površina na području Općine Fažana kako slijedi:

Red. broj	GRAĐEVINA	Procjena troškova u kn
1	Izgradnja sanitarnog čvora u MUP Valbandon <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	115.000,00
2	Izrada projektne dokumentacije za izgradnju nogostupa uz Fažansku cestu od ulice Pineta (Valbandon) do raskrižja za cestu za Puntizelu Uređenje biciklističkih staza na području Općine Fažana <i>Izvor: 1 Opći prihodi i primici</i>	130.000,00
3	Postava infopunkta na plaži Fažana sjever <i>Izvor: 1 Opći prihodi i primici</i>	200.000,00
4	Izgradnja pješačke staze u MUP Valbandon <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	190.000,00
5	Izgradnja dječjeg i fitnes igrališta na plaži Fažana sjever <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	442.000,00
6	Izgradnja igrališta za pse <i>Izvor: 3 Prihodi za posebne namjene</i> <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	30.000,00
7	Izgradnja autobusnih stajališta <i>Izvor: 3 Prihodi za posebne namjene</i>	50.000,00
8	Izrada projektne dokumentacije i uređenje otvorenog prostora kod Valbandonske plaže <i>Izvor: 1 Opći prihodi i primici</i> <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	1.800.000,00
9	Izrada projekata za izgradnju parkirališta na informativnim punktu NP Brijuni – k.č. br. 849, 844/3 i dr. <i>Izvor: 3 Prihodi za posebne namjene</i>	0,00
UKUPNO:		2.957.000,00

Članak 2.

Članak 3. mijenja se i glasi:

U 2021. godini planira se građenje nerazvrstanih cesta na području Općine Fažana kako slijedi:

Red broj	GRAĐEVINA	Procjena troškova u kn
1.	Izrada projektne dokumentacije i izgradnja za dio ulice Matije Vlačića (k.č. br. 796/95, 796/112, 796/113) <i>Izvor: 1 Opći prihodi i primici</i>	350.000,00
2.	Izrada projektne dokumentacije i rekonstrukcija mosta – prometnice između ribnjaka i Valbandonske lučice <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	0,00
3.	Izrada projektne dokumentacije i izgradnja pristupne ceste za reciklažno dvorište <i>Izvor: 7 Namjenski primici od zaduživanja</i>	1.000.000,00
UKUPNO:		1.350.000,00

Članak 3.

Članak 4. mijenja se i glasi:

U 2021. godini planira se građenje javne rasvjete na području Općine Fažana kako slijedi:

Red. broj	GRAĐEVINA	Procjena troškova u kn
1.	Izgradnja solarne javne rasvjete na području Općine Fažana <i>Izvor: 1 Opći prihodi i primici</i>	200.000,00

2.	Rekonstrukcija javne rasvjete u Općini Fažana <i>Izvor: 7 Namjenski primici od zaduživanja</i>	500.000,00
3.	Izrada projektne dokumentacije i izgradnja javne rasvjete i EKI za pristupnu cestu za reciklažno dvorište <i>Izvor: 7 Namjenski primici od zaduživanja</i>	430.000,00
UKUPNO:		1.130.000,00

Članak 4.

Članak 5. mijenja se i glasi:

U 2021. godini planira se građenje građevina za oborinsku odvodnju na području Općine Fažana kako slijedi:

Red. broj	GRAĐEVINA	Procjena troškova u kn
1.	Izgradnja oborinske odvodnje dio ulice Matije Vlačića (kč. br. 796/95, 796/112, 796/113) <i>Izvor: 3 Prihodi za posebne namjene</i>	220.000,00
2.	Izgradnja upojnih bunara za odvodnju oborinskih voda <i>Izvor: 1 Opći prihodi i primici</i>	20.000,00
3.	Izgradnja OO i separatora za pristupnu cestu za reciklažno dvorište <i>Izvor: 7 Namjenski primici od zaduživanja</i>	700.000,00
4.	Rekonstrukcija oborinske odvodnje na Titovoj rivi <i>Izvor: 6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja</i>	100.000,00
UKUPNO:		1.040.000,00

Članak 5.

Članak 6. mijenja se i glasi:

Ukupno planirana sredstva za izgradnju objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2021. godini iznose kako slijedi:

Red. Broj	OBJEKTI I UREĐAJI KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	Ukupno planirani troškovi
1	JAVNE POVRŠINE	2.957.000,00
2	NERAZVRSTANE CESTE	1.350.000,00
3	JAVNA RASVJETA	1.130.000,00
4	OBORINSKA ODVODNJA	1.040.000,00
UKUPNO:		6.477.000,00

Financijska sredstva u iznosu od 6.477.000,00 kuna za izgradnju objekata i uređaja iz stavka 1. osigurat će se u Proračunu Općine Fažana za 2021. godinu, iz sljedećih sredstava:

Komunalni doprinos2.500.000,00 kn
Ostali prihodi Proračuna Općine Fažana... 3.977.000,00 kn

Članak 7.

Ove izmjene i dopune Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2021. godinu stupa na snagu danom objave u „Službenim novinama Istarske županije“.

Klasa: 361-01/21-01/8
Urbroj:2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20.09.2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

**I. izmjene
Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2021. godinu**

Članak 1.

Članak 2. mijenja se i glasi:

U 2021. godini održavanje komunalne infrastrukture iz članka 1. ovog Programa obuhvaća:

1.	ISKAZ FINACIJSKIH SREDSTAVA – IZVOR FINANCIRANJA	Plan za 2021. u kn
1.1.	Komunalna naknada	2.500.000,00
1.2.	Ostali prihodi Proračuna Općine Fažana	5.005.000,00
	UKUPNO (1.):	7.505.000,00

2.	OPIS I OPSEG POSLOVA – PROCJENA TROŠKOVA	Plan za 2021. u kn
2.1.	Održavanje javne rasvjete (rashodi za uređaje i javnu rasvjetu)	200.000,00
2.2.	Održavanje nerazvrstanih cesta i drugih javnih površina	880.000,00
2.3.	Čišćenje javnih površina	685.000,00
2.4.	Održavanje i uređivanje javnih površina	3.550.000,00
2.5.	Odvodnja atmosferskih voda (održavanje objekata i uređaja odvodnje)	60.000,00
2.6.	Održavanje i naplata parkirališta	600.000,00
2.7.	Nabavka urbane opreme	210.000,00
2.8.	Odvoz i deponiranje otpada (krupni i selektivni) i Sanacija neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša	1.320.000,00
	UKUPNO (2.):	7.505.000,00

Članak 2.

Članak 3. mijenja se i glasi:

Opisom i opsegom poslova raspoređuju se sredstva za ostvarivanje Programa kako slijedi:

2.1.	ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE	
2.1.1.	Tekuće održavanje javne rasvjete	200.000,00
	UKUPNO:	200.000,00

2.2.	ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA I DRUGIH JAVNIH POVRŠINA	
2.2.1.	Prometna signalizacija (vodoravna, okomita i svjetleća)	150.000,00
2.2.2.	Održavanje prometnica, sanacija oštećenja	580.000,00
2.2.3.	Manji radovi na cestama, trgovima i ulicama	20.000,00
2.2.4.	Održavanje pristupnih putova i makadama	100.000,00
2.2.5.	Zimsko održavanje cesta	30.000,00
	UKUPNO:	880.000,00

2.3.	ČIŠĆENJE JAVNIH POVRŠINA	
2.3.1.	Čišćenje javnih površina (strojno, ručno čišćenje i pranje)	600.000,00
2.3.2.	Uređenje i čišćenje priobalja	15.000,00
2.3.3.	Ostala čišćenja javnih površina	60.000,00
2.3.4.	Hitne intervencije	10.000,00
	UKUPNO:	685.000,00

2.4.	ODRŽAVANJE I UREĐIVANJE JAVNIH POVRŠINA	
2.4.1.	Radovi na zelenim površinama (košnja, grabljanje i uređivanje stabala maslina)	1.250.000,00
2.4.2.	Nabava, sadnja i održavanje ukrasnog gmlja i cvijeća i utrošak vode	460.000,00
2.4.3.	Uklanjanje granja, suhih i bolesnih stabala sa zelenih površina	160.000,00
2.4.4.	Održavanje dječjih igrališta, parkova i urbane opreme	90.000,00
2.4.5.	Održavanje sustava za navodnjavanje	70.000,00
2.4.6.	Hitne intervencije	20.000,00
2.4.7.	Održavanje plaža	1.200.000,00
2.4.8.	Dekoriranje javnih površina i prostora u vlasništvu Općine Fažana za blagdane i priredbe	150.000,00
2.4.9.	Održavanje groblja	150.000,00
	UKUPNO:	3.550.000,00

2.5.	ODVODNJA ATMOSFERSKIH VODA (ODRŽAVANJE OBJEKATA I UREĐAJA ODVODNJE)	
2.5.1.	Čišćenje slivnika kišnih rešetki	20.000,00
2.5.2.	Čišćenje cijevi oborinske kanalizacije	10.000,00
2.5.3.	Zamjena lijevano željeznih poklopaca	5.000,00
2.5.4.	Intervencije radi čišćenja slivnika i cijevi za vrijeme i poslije kiše	20.000,00
2.5.5.	Čišćenje postojećeg otvorenog oborinskog kolektora te eventualna sanacija pojedinih dijelova	5.000,00
	UKUPNO:	60.000,00

2.6.	Održavanje i naplata parkirališta	600.000,00
-------------	-----------------------------------	-------------------

2.7.	Nabavka urbane opreme	210.000,00
-------------	-----------------------	-------------------

2.8.	ODVOZ I DEPONIRANJE OTPADA (KRUPNI I SELEKTIVNI) I SANACIJA NEUREĐENIH ODLAGALIŠTA I OTPADOM ONEČIŠĆENOG OKOLIŠA	
2.8.1.	Odvoz i deponiranje otpada (krupni i selektivni)	1.100.000,00
2.8.2.	Sanacija neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša	220.000,00
	UKUPNO:	1.320.000,00

Članak 3.

Ove I. izmjene Programa stupaju na snagu danom objave u „Službenim novinama Istarske županije“

Klasa:363-02/21-01/90
 Urbroj:2168/08-03/00-21-1
 Fažana, 20.09.2021.

OPĆINA FAŽANA
 OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
 Predsjednica
 Ada Damjanac, v.r.

Temeljem odredbi članka 39. Zakona o proračunu (Narodne novine broj 87/08, 136/12 i 15/15) i članka 39. i 99. Statuta Općine Fažana (Službene novine Istarske županije broj 13/2010) Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20. rujna 2021. godine donijelo je

I. izmjene i dopune PRORAČUNA OPĆINE FAŽANA ZA 2021. godinu

Članak 1.

I. izmjene i dopune Proračuna Općine Fažana za 2020. godinu sastoje se od: Općeg dijela kojeg čini Račun prihoda/primitaka i rashoda/izdataka i Račun financiranja i Posebnog dijela koji se sastoji od Plana rashoda i izdataka raspoređenih u programe po aktivnostima i projektima.

I. OPĆI DIO

	Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
	1	2	3	2/1
A. RAČUN PRIHODA I RASHODA				
Prihodi:	31.231.204	31.494.204	263.000	101
6 Prihodi poslovanja	25.901.204	26.164.204	263.000	101
7 Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	5.330.000	5.330.000	0	100
Rashodi:	44.407.000	44.670.000	263.000	101
3 Rashodi poslovanja	24.420.000	28.483.000	4.063.000	117
4 Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	19.987.000	16.187.000	-3.800.000	81
RAZLIKA	-13.175.796	-13.175.796	0	100
B. RAČUN FINANCIRANJA				
5 Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	80.000	80.000	0	100
8 Primici od financijske imovine i zaduživanja	5.930.000	5.930.000	0	100
NETO ZADUŽIVANJE / FINANCIRANJE	5.850.000	5.850.000	0	100
C. RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA (VIŠAK PRIHODA I REZERVIRANJA)				
9 Višak/manjak prihoda	7.325.796	7.325.796	0	100
VIŠAK/MANJAK + NETO ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA	0	0	0	
PRIHODI, PRIMICI, VIŠKOVI I MANJKOVI	44.487.000	44.750.000	263.000	
RASHODI I IZDACI	44.487.000	44.750.000	263.000	

Članak 2.

I. izmjene i dopune Proračuna Općine Fažana za 2021. godinu u Računu prihoda/primitaka i rashoda/izdataka i Računu financiranja utvrđuju se po ekonomskoj klasifikaciji kako slijedi:

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA

PRIHODI I RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
6	Prihodi poslovanja	25.901.204	26.164.204	263.000	101
61	Prihodi od poreza	10.858.204	10.508.204	-350.000	97
611	Porez i prerez na dohodak	7.377.000	7.027.000	-350.000	95
613	Porezi na imovinu	3.180.000	3.180.000	0	100
614	Porezi na robu i usluge	301.204	301.204	0	100
63	Pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna	1.295.000	1.347.000	52.000	104
633	Pomoći proračunu iz drugih proračuna	855.000	907.000	52.000	106
634	Pomoći od izvanproračunskih korisnika	30.000	30.000	0	100
635	Pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	225.000	225.000	0	100
636	Pomoći proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	45.000	45.000	0	100
638	Pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa EU sredstava	140.000	140.000	0	100
64	Prihodi od imovine	4.045.000	4.545.000	500.000	112
641	Prihodi od financijske imovine	15.000	15.000	0	100
642	Prihodi od nefinancijske imovine	4.030.000	4.530.000	500.000	112
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	9.392.000	9.392.000	0	100
651	Upravne i administrativne pristojbe	1.542.000	1.542.000	0	100
652	Prihodi po posebnim propisima	2.850.000	2.850.000	0	100
653	Komunalni doprinosi i naknade	5.000.000	5.000.000	0	100
66	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija	277.000	277.000	0	100
661	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga	270.000	270.000	0	100
663	Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan općeg proračuna	7.000	7.000	0	100
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	34.000	95.000	61.000	279
681	Kazne i upravne mjere	29.000	75.000	46.000	259
683	Ostali prihodi	5.000	20.000	15.000	400
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	5.330.000	5.330.000	0	100
71	Prihodi od prodaje neproizvedene dugotrajne imovine	5.300.000	5.300.000	0	100
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	5.300.000	5.300.000	0	100
72	Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine	30.000	30.000	0	100
721	Prihodi od prodaje građevinskih objekata	30.000	30.000	0	100
3	Rashodi poslovanja	24.420.000	28.483.000	4.063.000	117
31	Rashodi za zaposlene	5.288.000	5.243.000	-45.000	99
311	Plaće (Bruto)	4.370.000	4.370.000	0	100
312	Ostali rashodi za zaposlene	215.000	215.000	0	100
313	Doprinosi na plaće	703.000	658.000	-45.000	94
32	Materijalni rashodi	10.438.000	14.546.000	4.108.000	139
321	Naknade troškova zaposlenima	129.000	131.000	2.000	102
322	Rashodi za materijal i energiju	1.279.500	1.277.500	-2.000	100
323	Rashodi za usluge	8.002.500	9.549.000	1.546.500	119
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	49.000	45.000	-4.000	92
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	978.000	3.543.500	2.565.500	362
34	Financijski rashodi	36.000	36.000	0	100
343	Ostali financijski rashodi	36.000	36.000	0	100

35	Subvencije	352.000	352.000	0	100
351	Subvencije trgovačkim društvima u javnom sektoru	252.000	252.000	0	100
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	100.000	100.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	2.714.000	2.714.000	0	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	2.179.000	2.179.000	0	100
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	535.000	535.000	0	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	2.202.000	2.202.000	0	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	2.202.000	2.202.000	0	100
38	Ostali rashodi	3.390.000	3.390.000	0	100
381	Tekuće donacije	1.840.000	1.840.000	0	100
385	Izvanredni rashodi	150.000	150.000	0	100
386	Kapitalne pomoći	1.400.000	1.400.000	0	100
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	19.987.000	16.187.000	-3.800.000	81
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	265.000	265.000	0	100
412	Nematerijalna imovina	265.000	265.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	18.777.000	14.877.000	-3.900.000	79
421	Građevinski objekti	17.832.000	13.832.000	-4.000.000	78
422	Postrojenja i oprema	720.000	820.000	100.000	114
426	Nematerijalna proizvedena imovina	225.000	225.000	0	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	945.000	1.045.000	100.000	111
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	500.000	600.000	100.000	120
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	445.000	445.000	0	100

PRIHODI I RASHODI PO IZVORIMA FINANCIRANJA		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
PRIHODI		31.231.204	31.494.204	263.000	101
1	Opći prihodi i primici	11.979.204	11.690.204	-289.000	98
11	Opći prihodi i primici	11.979.204	11.690.204	-289.000	98
2	Vlastiti prihodi	3.445.000	3.945.000	500.000	115
21	Vlastiti prihodi proračuna	3.275.000	3.775.000	500.000	115
22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	170.000	170.000	0	100
3	Prihodi za posebne namjene	9.175.000	9.175.000	0	100
31	Prihodi za posebne namjene proračuna	8.695.000	8.695.000	0	100
32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	480.000	480.000	0	100
4	Pomoći	1.295.000	1.347.000	52.000	104
41	Pomoći proračunu	1.235.000	1.287.000	52.000	104
42	Pomoći proračunskim korisnicima	60.000	60.000	0	100
5	Donacije	7.000	7.000	0	100
51	Donacije proračunu	7.000	7.000	0	100
6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	5.330.000	5.330.000	0	100
61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	5.330.000	5.330.000	0	100
RASHODI		44.407.000	44.670.000	263.000	101
1	Opći prihodi i primici	19.305.000	19.016.000	-289.000	99
11	Opći prihodi i primici	19.305.000	19.016.000	-289.000	99
2	Vlastiti prihodi	3.365.000	3.865.000	500.000	115
21	Vlastiti prihodi proračuna	3.195.000	3.695.000	500.000	116
22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	170.000	170.000	0	100
3	Prihodi za posebne namjene	9.175.000	9.175.000	0	100
31	Prihodi za posebne namjene proračuna	8.695.000	8.695.000	0	100
32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	480.000	480.000	0	100
4	Pomoći	1.295.000	1.347.000	52.000	104
41	Pomoći proračunu	1.235.000	1.287.000	52.000	104
42	Pomoći proračunskim korisnicima	60.000	60.000	0	100
5	Donacije	7.000	7.000	0	100
51	Donacije proračunu	7.000	7.000	0	100
6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	5.330.000	5.330.000	0	100
61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	5.330.000	5.330.000	0	100
7	Namjenski primici od zaduživanja	5.930.000	5.930.000	0	100
71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	5.930.000	5.930.000	0	100

RASHODI PO FUNKCIJSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Ukupno:		44.407.000	44.670.000	263.000	101
01	Opće javne usluge	4.869.000	5.264.000	395.000	108
011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni p	4.869.000	5.264.000	395.000	108
03	Javni red i sigurnost	954.000	954.000	0	100
032	Usluge protupožarne zaštite	934.000	934.000	0	100
036	Rashodi za javni red i sigurnost koji nisu drugdje	20.000	20.000	0	100
04	Ėkonomski poslovi	3.232.000	5.350.000	2.118.000	166
041	Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	145.000	2.263.000	2.118.000	1561
042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	415.000	415.000	0	100
043	Gorivo i energija	300.000	300.000	0	100
045	Promet	1.952.000	1.952.000	0	100
046	Komunikacije	120.000	120.000	0	100
049	Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	300.000	300.000	0	100
05	Zaštita okoliša	9.955.000	11.675.000	1.720.000	117
051	Gospodarenje otpadom	5.480.000	5.680.000	200.000	104
052	Gospodarenje otpadnim vodama	1.230.000	1.300.000	70.000	106
056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje s	3.245.000	4.695.000	1.450.000	145
06	Usluge unapređenja stanovanja i zajednice	12.787.000	11.817.000	-970.000	92
061	Razvoj stanovanja	490.000	490.000	0	100
062	Razvoj zajednice	8.427.000	7.457.000	-970.000	88
063	Opskrba vodom	900.000	900.000	0	100
064	Ulična rasvjeta	830.000	830.000	0	100
065	Istraživanje i razvoj stanovanja i komunalnih pogo	0	0	0	0
066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti k	2.140.000	2.140.000	0	100
07	Zdravstvo	173.000	173.000	0	100
074	Službe javnog zdravstva	128.000	128.000	0	100
076	Poslovi i usluge zdravstva koji nisu drugdje svrsta	45.000	45.000	0	100
08	Rekreacija, kultura i religija	5.250.000	2.250.000	-3.000.000	43
081	Službe rekreacije i sporta	4.900.000	1.900.000	-3.000.000	39
082	Službe kulture	250.000	250.000	0	100
086	Rashodi za rekreaciju, kulturu i religiju koji nisu	100.000	100.000	0	100
09	Obrazovanje	5.690.000	5.690.000	0	100
091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	5.290.000	5.290.000	0	100
094	Visoka naobrazba	400.000	400.000	0	100
10	Socijalna zaštita	1.497.000	1.497.000	0	100
107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćen	1.122.000	1.122.000	0	100
109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrst	375.000	375.000	0	100

B. RAČUN ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA

		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
PRIMICI I IZDACI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI		1	2	3	2/1
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	5.930.000	5.930.000	0	100
84	Primici od zaduživanja	5.930.000	5.930.000	0	100
844	Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	5.930.000	5.930.000	0	100
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	80.000	80.000	0	100
53	Izdaci za dionice i udjele u glavnici	80.000	80.000	0	100
532	Dionice i udjeli u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru	80.000	80.000	0	100

		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
PRIMICI I IZDACI PO IZVORIMA FINANCIRANJA		1	2	3	2/1
PRIHODI		5.930.000	5.930.000	0	100
7	Namjenski primici od zaduživanja	5.930.000	5.930.000	0	100
71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	5.930.000	5.930.000	0	100
RASHODI		80.000	80.000	0	100
2	Vlastiti prihodi	80.000	80.000	0	100
21	Vlastiti prihodi proračuna	80.000	80.000	0	100

C. RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA (VIŠAK/MANJAK PRIHODA I REZERVIRANJA)**VIŠAK/MANJAK PRIHODA I REZERVIRANJA PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI**

9	Vlastiti izvori	7.325.796	7.325.796	0	100
92	Rezultat poslovanja	7.325.796	7.325.796	0	100
922	Višak/manjak prihoda	7.325.796	7.325.796	0	100

		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
VIŠAK/MANJAK PRIHODA I REZERVIRANJA PO IZVORIMA FINANCIRANJA		1	2	3	2/1
PRIHODI		7.325.796	7.325.796	0	100
1	Opći prihodi i primici	7.325.796	7.325.796	0	100
11	Opći prihodi i primici	7.325.796	7.325.796	0	100

I. izmjenama i dopunama Proračuna Općine Fažana rashodi i izdaci planirani su po nositeljima, programima i aktivnostima u Posebnom dijelu Proračuna kako slijedi:

II POSEBNI DIO

RASHODI I IZDACI PO ORGANIZACIJSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Ukupno:		44.487.000	44.750.000	263.000	101
Razdjel:	001 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	44.487.000	44.750.000	263.000	101
Glava	00110 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	40.737.000	41.000.000	263.000	101
Glava	00110 DJEČJI VRTIĆ	3.640.000	3.640.000	0	100
Glava	00110 VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA	110.000	110.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Ukupno:		44.487.000	44.750.000	263.000	101
Razdjel:	001 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	44.487.000	44.750.000	263.000	101
Glava:	00110 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	40.737.000	41.000.000	263.000	101
Izvor:	1 Opći prihodi i primici	16.272.000	15.983.000	-289.000	98
Izvor:	11 Opći prihodi i primici	16.272.000	15.983.000	-289.000	98
Izvor:	2 Vlastiti prihodi	3.275.000	3.775.000	500.000	115
Izvor:	21 Vlastiti prihodi proračuna	3.275.000	3.775.000	500.000	115
Izvor:	3 Prihodi za posebne namjene	8.695.000	8.695.000	0	100
Izvor:	31 Prihodi za posebne namjene proračuna	8.695.000	8.695.000	0	100
Izvor:	4 Pomoći	1.235.000	1.287.000	52.000	104
Izvor:	41 Pomoći proračunu	1.235.000	1.287.000	52.000	104
Izvor:	6 Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	5.330.000	5.330.000	0	100
Izvor:	61 Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	5.330.000	5.330.000	0	100
Izvor:	7 Namjenski primici od zaduživanja	5.930.000	5.930.000	0	100
Izvor:	71 Namjenski primici od zaduživanja proračuna	5.930.000	5.930.000	0	100
PROGRAM:	Donošenje akata i mjera iz djelokruga predstavničkih tijela i mjesne samouprave	176.000	326.000	150.000	185
1001					
Aktivnost	Rad Općinskog vijeća, radnih tijela i ostalo	106.000	106.000	0	100
A100101					
Izvor:	1 Opći prihodi i primici	106.000	106.000	0	100
Izvor:	11 Opći prihodi i primici	106.000	106.000	0	100
Funk:	011 Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	106.000	106.000	0	100
	32 Materijalni rashodi	106.000	106.000	0	100
	323 Rashodi za usluge	2.000	2.000	0	100
	324 Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	2.000	2.000	0	100
	329 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	102.000	102.000	0	100
Aktivnost	Financiranje rada političkih stranaka	65.000	65.000	0	100
A100102					
Izvor:	4 Pomoći	65.000	65.000	0	100
Izvor:	41 Pomoći proračunu	65.000	65.000	0	100
Funk:	011 Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	65.000	65.000	0	100
	38 Ostali rashodi	65.000	65.000	0	100
	381 Tekuće donacije	65.000	65.000	0	100
Aktivnost	Financiranje rada Savjeta mladih Općine Fažana	5.000	5.000	0	100
A100103					
Izvor:	1 Opći prihodi i primici	5.000	5.000	0	100
Izvor:	11 Opći prihodi i primici	5.000	5.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX	
		1	2	3	2/1	
Funk:	011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	5.000	5.000	0	100
	32	Materijalni rashodi	5.000	5.000	0	100
	329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000	5.000	0	100
Aktivnost A100106		Troškovi izbora	0	150.000	150.000	0
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	0	98.000	98.000	0
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	0	98.000	98.000	0
Izvor:	4	Pomoći	0	52.000	52.000	0
Izvor:	41	Pomoći proračunu	0	52.000	52.000	0
Funk:	011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	0	150.000	150.000	0
	32	Materijalni rashodi	0	150.000	150.000	0
	329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	0	150.000	150.000	0
PROGRAM: 2001		Priprema i donošenje akata iz djelokruga izvršnih tijela i upravnog odjela	4.583.000	4.828.000	245.000	105
Aktivnost A200101		Administrativno, tehničko i stručno osoblje Ureda načelnika i Jedinstvenog upravnog odjela	4.348.000	4.593.000	245.000	106
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	4.247.115	4.492.115	245.000	106
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	4.247.115	4.492.115	245.000	106
Izvor:	2	Vlastiti prihodi	73.885	73.885	0	100
Izvor:	21	Vlastiti prihodi proračuna	73.885	73.885	0	100
Izvor:	4	Pomoći	27.000	27.000	0	100
Izvor:	41	Pomoći proračunu	27.000	27.000	0	100
Funk:	011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	4.348.000	4.593.000	245.000	106
	31	Rashodi za zaposlene	2.460.000	2.415.000	-45.000	98
	311	Plaće (Bruto)	2.050.000	2.050.000	0	100
	312	Ostali rashodi za zaposlene	100.000	100.000	0	100
	313	Doprinosi na plaće	310.000	265.000	-45.000	85
	32	Materijalni rashodi	1.852.000	2.142.000	290.000	116
	321	Naknade troškova zaposlenima	75.000	75.000	0	100
	322	Rashodi za materijal i energiju	385.000	385.000	0	100
	323	Rashodi za usluge	1.070.000	1.070.000	0	100
	324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	27.000	27.000	0	100
	329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	295.000	585.000	290.000	198
	34	Financijski rashodi	36.000	36.000	0	100
	343	Ostali financijski rashodi	36.000	36.000	0	100
Aktivnost A200102		Tekuća zaliha proračuna	150.000	150.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	150.000	150.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	150.000	150.000	0	100
Funk:	011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	150.000	150.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
38	Ostali rashodi	150.000	150.000	0	100
385	Izvanredni rashodi	150.000	150.000	0	100
Tekući projekt T200103	Nabava dugotrajne imovine za potrebe općinskih službi	85.000	85.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	85.000	85.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	85.000	85.000	0	100
Funk: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	85.000	85.000	0	100
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	10.000	10.000	0	100
412	Nematerijalna imovina	10.000	10.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	75.000	75.000	0	100
422	Postrojenja i oprema	45.000	45.000	0	100
426	Nematerijalna proizvedena imovina	30.000	30.000	0	100
PROGRAM: 2002	Program javnih potreba u predškolskom odgoju	660.000	660.000	0	100
Aktivnost A200202.	Sufinanciranje cijene koštanje predškolskog odgoja	660.000	660.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	660.000	660.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	660.000	660.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	660.000	660.000	0	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	660.000	660.000	0	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	660.000	660.000	0	100
PROGRAM: 2003	Program javnih potreba u školstvu	590.000	590.000	0	100
Aktivnost A200301	Financiranje produženog boravka djece I-IV razr. O.Š. Fažana	400.000	400.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	400.000	400.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	400.000	400.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	400.000	400.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	400.000	400.000	0	100
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	400.000	400.000	0	100
Tekući projekt T200301	Sufinanciranje školskih programa	20.000	20.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	15.221	15.221	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	15.221	15.221	0	100
Izvor: 4	Pomoći	4.779	4.779	0	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	4.779	4.779	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	20.000	20.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	20.000	20.000	0	100
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	20.000	20.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Aktivnost A200302.	Sufinanciranje javnog prijevoza učenika srednjih škola	70.000	70.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	70.000	70.000	0	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	70.000	70.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	70.000	70.000	0	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	70.000	70.000	0	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	70.000	70.000	0	100
Tekući projekt T200302	Sufinanciranje nabave školske opreme	25.000	25.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	25.000	25.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	25.000	25.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	25.000	25.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	25.000	25.000	0	100
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	25.000	25.000	0	100
Aktivnost A200307	Izrada glavnog projekta za OŠ Fažana	75.000	75.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	75.000	75.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	75.000	75.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	75.000	75.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	75.000	75.000	0	100
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	75.000	75.000	0	100
PROGRAM: 2004	Program javnih potreba u kulturi	350.000	350.000	0	100
Aktivnost A200403	Manifestacije na području Općine Fažana	175.000	175.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	175.000	175.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	175.000	175.000	0	100
Funk: 082	Službe kulture	175.000	175.000	0	100
32	Materijalni rashodi	175.000	175.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	175.000	175.000	0	100
Aktivnost A200404	Fažansko kulturno ljeto	75.000	75.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	60.000	60.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	60.000	60.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	15.000	15.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	15.000	15.000	0	100
Funk: 082	Službe kulture	75.000	75.000	0	100
32	Materijalni rashodi	75.000	75.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	75.000	75.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Tekući projekt T200402	Tekuće donacije za adaptaciju crkve Sv. Kuzme i Damjana	100.000	100.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	100.000	100.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	100.000	100.000	0	100
Funk: 086	Rashodi za rekreaciju, kulturu i religiju koji nisu drugdje svrstani	100.000	100.000	0	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	100.000	100.000	0	100
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	100.000	100.000	0	100
PROGRAM: 2005	Program javnih potreba u športu	1.400.000	1.400.000	0	100
Aktivnost A200501	Osnovna djelatnost Zajednice sportskih udruga Općine Fažana	1.400.000	1.400.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	1.400.000	1.400.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	1.400.000	1.400.000	0	100
Funk: 081	Službe rekreacije i sporta	1.400.000	1.400.000	0	100
38	Ostali rashodi	1.400.000	1.400.000	0	100
381	Tekuće donacije	1.400.000	1.400.000	0	100
PROGRAM: 2006	Program javnih potreba u socijalnoj skrbi	1.522.000	1.522.000	0	100
Aktivnost A200601	Pomoć u novcu za ogrijev - tekuća pomoć iz Županijskog proračuna	10.000	10.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	10.000	10.000	0	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	10.000	10.000	0	100
Funk: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	10.000	10.000	0	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	10.000	10.000	0	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	10.000	10.000	0	100
Aktivnost A200602	Stalna mjesečna novčana naknada	120.000	120.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	90.000	90.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	90.000	90.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	30.000	30.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	30.000	30.000	0	100
Funk: 107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	120.000	120.000	0	100
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	120.000	120.000	0	100
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	120.000	120.000	0	100
Aktivnost A200603	Sufinanciranje boravka djece u predškolskim ustanovama	70.000	70.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	70.000	70.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	70.000	70.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI			Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
			1	2	3	2/1
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	70.000	70.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	70.000	70.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	70.000	70.000	0	100
Aktivnost	A200604	Podmirenje troška prehrane djece u Osnovnoj školi	100.000	100.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	70.000	70.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	70.000	70.000	0	100
Izvor:	2	Vlastiti prihodi	30.000	30.000	0	100
Izvor:	21	Vlastiti prihodi proračuna	30.000	30.000	0	100
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	100.000	100.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	100.000	100.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	100.000	100.000	0	100
Aktivnost	A200605	Sufinanciranje boravka djece u O.Š. Fažana	12.000	12.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	10.000	10.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	10.000	10.000	0	100
Izvor:	2	Vlastiti prihodi	2.000	2.000	0	100
Izvor:	21	Vlastiti prihodi proračuna	2.000	2.000	0	100
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	12.000	12.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	12.000	12.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	12.000	12.000	0	100
Aktivnost	A200606	Ostale potpore socijalno ugroženima	150.000	150.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	150.000	150.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	150.000	150.000	0	100
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	150.000	150.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	150.000	150.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	150.000	150.000	0	100
Aktivnost	A200607	Potpore za novorođeno dijete	130.000	130.000	0	100
Izvor:	4	Pomoći	130.000	130.000	0	100
Izvor:	41	Pomoći proračunu	130.000	130.000	0	100
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	130.000	130.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	130.000	130.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX	
		1	2	3	2/1	
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	130.000	130.000	0	100
Aktivnost A200608		Sufinanciranje troška javnog prijevoza	100.000	100.000	0	100
Izvor: 1		Opći prihodi i primici	100.000	100.000	0	100
Izvor: 11		Opći prihodi i primici	100.000	100.000	0	100
Funk: 107		Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	100.000	100.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	100.000	100.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	100.000	100.000	0	100
Aktivnost A200609		Pomoć u naravi - dnevni topli obrok	150.000	150.000	0	100
Izvor: 4		Pomoći	150.000	150.000	0	100
Izvor: 41		Pomoći proračunu	150.000	150.000	0	100
Funk: 107		Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	150.000	150.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	150.000	150.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	150.000	150.000	0	100
Aktivnost A200610		Stipendije i školarine prema socijalnom programu	400.000	400.000	0	100
Izvor: 1		Opći prihodi i primici	257.558	257.558	0	100
Izvor: 11		Opći prihodi i primici	257.558	257.558	0	100
Izvor: 4		Pomoći	142.442	142.442	0	100
Izvor: 41		Pomoći proračunu	142.442	142.442	0	100
Funk: 094		Visoka naobrazba	400.000	400.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	400.000	400.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	400.000	400.000	0	100
Aktivnost A200616		Sufinanciranje nabave udžbenika za učenike sred.škola te radnih bilježnica i lik. mapa za učenike OŠ	220.000	220.000	0	100
Izvor: 1		Opći prihodi i primici	220.000	220.000	0	100
Izvor: 11		Opći prihodi i primici	220.000	220.000	0	100
Funk: 107		Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	220.000	220.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	220.000	220.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	220.000	220.000	0	100
Aktivnost A200617		Pomoć za podmirenje troškova stanovanja	10.000	10.000	0	100
Izvor: 1		Opći prihodi i primici	10.000	10.000	0	100
Izvor: 11		Opći prihodi i primici	10.000	10.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI			Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
			1	2	3	2/1
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	10.000	10.000	0	100
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	10.000	10.000	0	100
	372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	10.000	10.000	0	100
Aktivnost		Sufinanciranje ustanova iz socijalne skrbi	50.000	50.000	0	100
A200618						
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	50.000	50.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	50.000	50.000	0	100
Funk:	107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	50.000	50.000	0	100
	36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	50.000	50.000	0	100
	363	Pomoći unutar općeg proračuna	50.000	50.000	0	100
PROGRAM:		Poticanje razvoja gospodarstva	352.000	352.000	0	100
2007						
Aktivnost		Subvencije javnog prijevoza - Pulapromet	252.000	252.000	0	100
A200701						
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	252.000	252.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	252.000	252.000	0	100
Funk:	045	Promet	252.000	252.000	0	100
	35	Subvencije	252.000	252.000	0	100
	351	Subvencije trgovačkim društvima u javnom sektoru	252.000	252.000	0	100
Aktivnost		Poticanje rada novih poduzetnika/obrtnika	100.000	100.000	0	100
A200704						
Izvor:	2	Vlastiti prihodi	100.000	100.000	0	100
Izvor:	21	Vlastiti prihodi proračuna	100.000	100.000	0	100
Funk:	049	Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	100.000	100.000	0	100
	35	Subvencije	100.000	100.000	0	100
	352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	100.000	100.000	0	100
PROGRAM:		Poticanje razvoja poljoprivrede i ribarstva	415.000	415.000	0	100
2008						
Aktivnost		Izrada Izmjena i dopuna Programa gospodarenja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu RH	10.000	10.000	0	100
A200801						
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	10.000	10.000	0	100
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	10.000	10.000	0	100
Funk:	042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	10.000	10.000	0	100
	32	Materijalni rashodi	10.000	10.000	0	100
	323	Rashodi za usluge	10.000	10.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Aktivnost A200802	Sufinanciranje Fonda za razvoj poljoprivrede	10.000	10.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	10.000	10.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	10.000	10.000	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	10.000	10.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	10.000	10.000	0	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	10.000	10.000	0	100
Aktivnost A200804	Nabava sadnog materijala	5.000	5.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	5.000	5.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	5.000	5.000	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	5.000	5.000	0	100
32	Materijalni rashodi	5.000	5.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000	5.000	0	100
Aktivnost A200805	Sufinanciranje LAG-a	15.000	15.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	15.000	15.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	15.000	15.000	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	15.000	15.000	0	100
32	Materijalni rashodi	15.000	15.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000	15.000	0	100
Aktivnost A200806	Smotra maslinovog ulja	25.000	25.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	25.000	25.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	25.000	25.000	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	25.000	25.000	0	100
32	Materijalni rashodi	25.000	25.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	25.000	25.000	0	100
Aktivnost A200807	Sufinanciranje rada LAGUR-a "Istarska batana"	20.000	20.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	20.000	20.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	20.000	20.000	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	20.000	20.000	0	100
32	Materijalni rashodi	20.000	20.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	20.000	20.000	0	100
Aktivnost A200808	Mapiranje stabla maslina	30.000	30.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	30.000	30.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	30.000	30.000	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	30.000	30.000	0	100
32	Materijalni rashodi	30.000	30.000	0	100
323	Rashodi za usluge	30.000	30.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Aktivnost A200809	Projekt ulaganje u malu infrastrukturu u području ribarstva	300.000	300.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	167.221	167.221	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	167.221	167.221	0	100
Izvor: 4	Pomoći	132.779	132.779	0	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	132.779	132.779	0	100
Funk: 042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	300.000	300.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	300.000	300.000	0	100
421	Građevinski objekti	300.000	300.000	0	100
PROGRAM: 2010	Humanitarna djelatnost Hrvatskog crvenog križa Pula	75.000	75.000	0	100
Aktivnost A201001	Gradsko društvo Crvenog križa Pula	75.000	75.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	75.000	75.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	75.000	75.000	0	100
Funk: 109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	75.000	75.000	0	100
38	Ostali rashodi	75.000	75.000	0	100
381	Tekuće donacije	75.000	75.000	0	100
PROGRAM: 2013.	Financiranje programa i projekata udruga građana	300.000	300.000	0	100
Aktivnost A201300	Financiranje programa i projekata udruga građana	300.000	300.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	300.000	300.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	300.000	300.000	0	100
Funk: 109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	300.000	300.000	0	100
38	Ostali rashodi	300.000	300.000	0	100
381	Tekuće donacije	300.000	300.000	0	100
PROGRAM: 2014	Održavanje objekata i uređaja komunalne infrastrukture	5.855.000	7.505.000	1.650.000	128
Aktivnost A201401	Rashodi za uređaje i javnu rasvjetu	200.000	200.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	120.000	120.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	120.000	120.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	80.000	80.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	80.000	80.000	0	100
Funk: 064	Ulična rasvjeta	200.000	200.000	0	100
32	Materijalni rashodi	200.000	200.000	0	100
323	Rashodi za usluge	200.000	200.000	0	100
Aktivnost A201402	Održavanje cesta i drugih javnih površina	880.000	880.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	880.000	880.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	880.000	880.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX	
		1	2	3	2/1	
Funk:	066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	880.000	880.000	0	100
	32	Materijalni rashodi	880.000	880.000	0	100
	323	Rashodi za usluge	880.000	880.000	0	100
Aktivnost A201403		Održavanje čistoće - čišćenje javnih površina	585.000	685.000	100.000	117
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	585.000	685.000	100.000	117
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	585.000	685.000	100.000	117
Funk:	056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	585.000	685.000	100.000	117
	32	Materijalni rashodi	585.000	685.000	100.000	117
	323	Rashodi za usluge	585.000	685.000	100.000	117
Aktivnost A201404		Održavanje i uređivanje javnih površina	2.300.000	3.550.000	1.250.000	154
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	0	200.000	200.000	0
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	0	200.000	200.000	0
Izvor:	2	Vlastiti prihodi	400.000	800.000	400.000	200
Izvor:	21	Vlastiti prihodi proračuna	400.000	800.000	400.000	200
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	1.900.000	1.800.000	-100.000	95
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	1.900.000	1.800.000	-100.000	95
Izvor:	6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	0	750.000	750.000	0
Izvor:	61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	0	750.000	750.000	0
Funk:	056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	2.300.000	3.550.000	1.250.000	154
	32	Materijalni rashodi	2.300.000	3.550.000	1.250.000	154
	323	Rashodi za usluge	2.300.000	3.550.000	1.250.000	154
Aktivnost A201405		Održavanje objekata i uređaja odvodnje	60.000	60.000	0	100
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	60.000	60.000	0	100
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	60.000	60.000	0	100
Funk:	052	Gospodarenje otpadnim vodama	60.000	60.000	0	100
	32	Materijalni rashodi	60.000	60.000	0	100
	323	Rashodi za usluge	60.000	60.000	0	100
Aktivnost A201409		Održavanje i naplata parkirališta na području Općine Fažana	600.000	600.000	0	100
Izvor:	2	Vlastiti prihodi	600.000	600.000	0	100
Izvor:	21	Vlastiti prihodi proračuna	600.000	600.000	0	100
Funk:	066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	600.000	600.000	0	100
	32	Materijalni rashodi	600.000	600.000	0	100
	323	Rashodi za usluge	600.000	600.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Tekući projekt T201402	Nabava urbane opreme	110.000	210.000	100.000	191
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	30.000	130.000	100.000	433
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	30.000	130.000	100.000	433
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	80.000	80.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	80.000	80.000	0	100
Funk: 056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	110.000	210.000	100.000	191
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	110.000	210.000	100.000	191
422	Postrojenja i oprema	110.000	210.000	100.000	191
Aktivnost A201411	Sanacija neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša	20.000	220.000	200.000	1100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	20.000	97.000	77.000	485
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	20.000	97.000	77.000	485
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	0	123.000	123.000	0
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	0	123.000	123.000	0
Funk: 051	Gospodarenje otpadom	20.000	220.000	200.000	1100
32	Materijalni rashodi	20.000	220.000	200.000	1100
323	Rashodi za usluge	20.000	220.000	200.000	1100
Aktivnost A201413	Odvoz i deponiranje otpada	1.100.000	1.100.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	1.100.000	1.100.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	1.100.000	1.100.000	0	100
Funk: 051	Gospodarenje otpadom	1.100.000	1.100.000	0	100
32	Materijalni rashodi	1.100.000	1.100.000	0	100
323	Rashodi za usluge	1.100.000	1.100.000	0	100
PROGRAM: 2015	Program zaštite okoliša	640.000	640.000	0	100
Aktivnost A201503	Naknada za zbrinjavanje otpada na lokaciji Kaštijun	190.000	190.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	190.000	190.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	190.000	190.000	0	100
Funk: 051	Gospodarenje otpadom	190.000	190.000	0	100
32	Materijalni rashodi	190.000	190.000	0	100
323	Rashodi za usluge	190.000	190.000	0	100
Tekući projekt T201501	Nabava opreme za zbrinjavanje komunalnog otpada	370.000	370.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	154.885	154.885	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	154.885	154.885	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	215.115	215.115	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	215.115	215.115	0	100
Funk: 051	Gospodarenje otpadom	370.000	370.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	370.000	370.000	0	100
422	Postrojenja i oprema	370.000	370.000	0	100
Aktivnost A201505	Sufinanciranje izgradnje ŽCGO "Kaštijun"	80.000	80.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	80.000	80.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	80.000	80.000	0	100
Funk:		80.000	80.000	0	100
53	Izdaci za dionice i udjele u glavnici	80.000	80.000	0	100
532	Dionice i udjeli u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru	80.000	80.000	0	100
PROGRAM: 2016	Upravljanje pomorskim dobrom	300.000	300.000	0	100
Kapitalni projekt K201602	Radovi na uređenju plaža na području Općine Fažana prema Planu upravljanja pomorskim dobrom	250.000	250.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	250.000	250.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	250.000	250.000	0	100
Funk: 056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	250.000	250.000	0	100
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	250.000	250.000	0	100
412	Nematerijalna imovina	250.000	250.000	0	100
Tekući projekt T201602	Uređenje plaža -Izrada prilaza za invalide	50.000	50.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	50.000	50.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	50.000	50.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	50.000	50.000	0	100
32	Materijalni rashodi	50.000	50.000	0	100
323	Rashodi za usluge	50.000	50.000	0	100
PROGRAM: 2017	Kapitalne pomoći trgovačkim društvima u javnom sektoru	1.900.000	1.900.000	0	100
Tekući projekt T201701	Kapitalne pomoći trgovačkom društvu Komunalac Fažana d.o.o. Fažana za nabavu opreme	200.000	200.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	200.000	200.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	200.000	200.000	0	100
Funk: 049	Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	200.000	200.000	0	100
38	Ostali rashodi	200.000	200.000	0	100
386	Kapitalne pomoći	200.000	200.000	0	100
Tekući projekt T201705	Kapitalne pomoći trgovačkim društvima- Vodovod Pula d.o.o.	900.000	900.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	316.000	316.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	316.000	316.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	584.000	584.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	584.000	584.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		lan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX	
		1	2	3	2/1	
Funk:	063	Opskrba vodom	900.000	900.000	0	100
	38	Ostali rashodi	900.000	900.000	0	100
	386	Kapitalne pomoći	900.000	900.000	0	100
Tekući projekt T201706		Kapitalne pomoći trgovačkom društvu-Pragrande d.o.o.	200.000	200.000	0	100
Izvor:	6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	200.000	200.000	0	100
Izvor:	61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	200.000	200.000	0	100
Funk:	052	Gospodarenje otpadnim vodama	200.000	200.000	0	100
	38	Ostali rashodi	200.000	200.000	0	100
	386	Kapitalne pomoći	200.000	200.000	0	100
Tekući projekt T201707		Kapitalne pomoći Županijskoj upravi za ceste	100.000	100.000	0	100
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	100.000	100.000	0	100
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	100.000	100.000	0	100
Funk:	052	Gospodarenje otpadnim vodama	100.000	100.000	0	100
	38	Ostali rashodi	100.000	100.000	0	100
	386	Kapitalne pomoći	100.000	100.000	0	100
Tekući projekt T201709		Kapitalne pomoći Lučkoj upravi Pula	500.000	500.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	0	398.000	398.000	0
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	0	398.000	398.000	0
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	500.000	102.000	-398.000	20
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	500.000	102.000	-398.000	20
Funk:	045	Promet	500.000	500.000	0	100
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	500.000	500.000	0	100
	421	Građevinski objekti	500.000	500.000	0	100
PROGRAM:		Izgradnja nerazvrstanih cesta	1.850.000	1.350.000	-500.000	73
2019						
Kapitalni projekt K201976		Izrada PD i izgradnja za dio ulice Matije Vlačić (k.č. 796/95, 796/112, 796/13)	250.000	350.000	100.000	140
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	250.000	350.000	100.000	140
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	250.000	350.000	100.000	140
Funk:	062	Razvoj zajednice	250.000	350.000	100.000	140
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	250.000	350.000	100.000	140
	421	Građevinski objekti	250.000	350.000	100.000	140
Kapitalni projekt K201983		Izrada PD i rekonstrukcija mosta-prometnice između ribnjaka i valbandonske lučice	800.000	0	-800.000	0
Izvor:	6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	800.000	0	-800.000	0
Izvor:	61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	800.000	0	-800.000	0

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX	
		1	2	3	2/1	
Funk:	062	Razvoj zajednice	800.000	0	-800.000	0
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	800.000	0	-800.000	0
	421	Građevinski objekti	800.000	0	-800.000	0
Kapitalni projekt K201995		Izrada PD i izgradnja pristupne ceste za reciklažno dvorište	800.000	1.000.000	200.000	125
Izvor:	7	Namjenski primici od zaduživanja	800.000	1.000.000	200.000	125
Izvor:	71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	800.000	1.000.000	200.000	125
Funk:	062	Razvoj zajednice	800.000	1.000.000	200.000	125
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	800.000	1.000.000	200.000	125
	421	Građevinski objekti	800.000	1.000.000	200.000	125
PROGRAM:		Izgradnja javnih površina	3.327.000	2.957.000	-370.000	89
2020						
Kapitalni projekt K202001.		Izgradnja sanitarnog čvora u MUP Valbandon	115.000	115.000	0	100
Izvor:	6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	115.000	115.000	0	100
Izvor:	61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	115.000	115.000	0	100
Funk:	062	Razvoj zajednice	115.000	115.000	0	100
	45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	115.000	115.000	0	100
	454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	115.000	115.000	0	100
Tekući projekt T202002.		Uređenje biciklističkih staza na području Općine Fažana	130.000	130.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	130.000	0	-130.000	0
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	130.000	0	-130.000	0
Izvor:	6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	0	130.000	130.000	0
Izvor:	61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	0	130.000	130.000	0
Funk:	062	Razvoj zajednice	130.000	130.000	0	100
	45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	130.000	130.000	0	100
	454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	130.000	130.000	0	100
Kapitalni projekt K202003.		Postava infopunkta na plaži Fažana sjever	200.000	200.000	0	100
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	200.000	200.000	0	100
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	200.000	200.000	0	100
Funk:	062	Razvoj zajednice	200.000	200.000	0	100
	45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	200.000	200.000	0	100
	454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	200.000	200.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Kapitalni projekt K202007.	Izgradnja pješačke staze u MUP-u Valbandon	190.000	190.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	190.000	190.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	190.000	190.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	190.000	190.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	190.000	190.000	0	100
421	Građevinski objekti	190.000	190.000	0	100
Kapitalni projekt K202008.	Izgradnja dječjeg i fitness igrališta na plaži Fažana sjever	442.000	442.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	442.000	442.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	442.000	442.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	442.000	442.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	442.000	442.000	0	100
421	Građevinski objekti	442.000	442.000	0	100
Kapitalni projekt K202010.	Izgradnja igrališta za pse	200.000	30.000	-170.000	15
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	167.000	0	-167.000	0
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	167.000	0	-167.000	0
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	33.000	30.000	-3.000	91
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	33.000	30.000	-3.000	91
Funk: 062	Razvoj zajednice	200.000	30.000	-170.000	15
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000	30.000	-170.000	15
421	Građevinski objekti	200.000	30.000	-170.000	15
Kapitalni projekt K202096	Izgradnja autobusnih stajališta	50.000	50.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	50.000	50.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	50.000	50.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	50.000	50.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	50.000	50.000	0	100
421	Građevinski objekti	50.000	50.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Kapitalni projekt K202097	Izrada PD i uređenja otvorenog prostora kod Valbandonske plaže	1.800.000	1.800.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	1.000.000	1.000.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	1.000.000	1.000.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	800.000	800.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	800.000	800.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	1.800.000	1.800.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.800.000	1.800.000	0	100
421	Građevinski objekti	1.800.000	1.800.000	0	100
Kapitalni projekt K202099	Izrada projekta za izgradnju parkirališta na informativnom punktu NP Brijuni - k.č. 849, 844/3 i dr.	200.000	0	-200.000	0
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	200.000	0	-200.000	0
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	200.000	0	-200.000	0
Funk: 062	Razvoj zajednice	200.000	0	-200.000	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000	0	-200.000	0
421	Građevinski objekti	200.000	0	-200.000	0
PROGRAM: 2021	Izgradnja javne rasvjete	1.130.000	1.130.000	0	100
Kapitalni projekt K202120	Izgradnja solarne javne rasvjete na području Općine Fažana	300.000	200.000	-100.000	67
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	300.000	200.000	-100.000	67
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	300.000	200.000	-100.000	67
Funk: 064	Ulična rasvjeta	300.000	200.000	-100.000	67
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	300.000	200.000	-100.000	67
421	Građevinski objekti	300.000	200.000	-100.000	67
Kapitalni projekt K202183	Rekonstrukcija JR u Općini Fažana	500.000	500.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	0	500.000	500.000	0
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	0	500.000	500.000	0
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	500.000	0	-500.000	0
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	500.000	0	-500.000	0
Funk: 062	Razvoj zajednice	500.000	500.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	500.000	500.000	0	100
421	Građevinski objekti	500.000	500.000	0	100
Kapitalni projekt K202196	Izrada PD i izgradnja JR i EKI za pristupnu cestu za reciklažno dvorište	330.000	430.000	100.000	130
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	330.000	430.000	100.000	130
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	330.000	430.000	100.000	130

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX	
		1	2	3	2/1	
Funk:	064	Ulična rasvjeta	330.000	430.000	100.000	130
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	330.000	430.000	100.000	130
	421	Građevinski objekti	330.000	430.000	100.000	130
PROGRAM:	2023	Izgradnja građevina za javnu odvodnju - izgradnja oborinske odvodnje	970.000	1.040.000	70.000	107
Kapitalni projekt		Izgradnja oborinske odvodnje u ulici Matije Vlačić - k.č. 796/95, 796/112, 796/113	170.000	220.000	50.000	129
K202329						
Izvor:	3	Prihodi za posebne namjene	170.000	220.000	50.000	129
Izvor:	31	Prihodi za posebne namjene proračuna	170.000	220.000	50.000	129
Funk:	052	Gospodarenje otpadnim vodama	170.000	220.000	50.000	129
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	170.000	220.000	50.000	129
	421	Građevinski objekti	170.000	220.000	50.000	129
Kapitalni projekt		Izgradnja upujnih bunara za odvodnju oborinskih voda	200.000	20.000	-180.000	10
K202330						
Izvor:	1	Opći prihodi i primici	200.000	20.000	-180.000	10
Izvor:	11	Opći prihodi i primici	200.000	20.000	-180.000	10
Funk:	052	Gospodarenje otpadnim vodama	200.000	20.000	-180.000	10
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000	20.000	-180.000	10
	421	Građevinski objekti	200.000	20.000	-180.000	10
Kapitalni projekt		Izgradnja OO i separatora za pristupnu cestu za reciklažno dvorište	500.000	700.000	200.000	140
K202385						
Izvor:	7	Namjenski primici od zaduživanja	500.000	700.000	200.000	140
Izvor:	71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	500.000	700.000	200.000	140
Funk:	052	Gospodarenje otpadnim vodama	500.000	700.000	200.000	140
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	500.000	700.000	200.000	140
	421	Građevinski objekti	500.000	700.000	200.000	140
Kapitalni projekt		Rekonstrukcija OO na Titovoj rivi	100.000	100.000	0	100
K202386						
Izvor:	6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	100.000	100.000	0	100
Izvor:	61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	100.000	100.000	0	100
Funk:	062	Razvoj zajednice	100.000	100.000	0	100
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	100.000	100.000	0	100
	421	Građevinski objekti	100.000	100.000	0	100
PROGRAM:	2026	Izgradnja Poduzetničke zone "San Pellegrino"	200.000	0	-200.000	0

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Kapitalni projekt K202601	Izrada PD i izgradnja Poduzetničke zone "San Pellegrino"	200.000	0	-200.000	0
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	200.000	0	-200.000	0
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	200.000	0	-200.000	0
Funk: 062	Razvoj zajednice	200.000	0	-200.000	0
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000	0	-200.000	0
421	Građevinski objekti	200.000	0	-200.000	0
PROGRAM: 2027	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima u vlasništvu Općine Fažana	400.000	500.000	100.000	125
Kapitalni projekt K202703	Dodatna ulaganja na poslovnim prostorima u vlasništvu O.F. u Fažani	300.000	300.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	200.000	200.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	200.000	200.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	100.000	100.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	100.000	100.000	0	100
Funk: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	300.000	300.000	0	100
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	300.000	300.000	0	100
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	300.000	300.000	0	100
Kapitalni projekt K202718	Dodatna ulaganja na mjesnom groblju u Fažani	100.000	200.000	100.000	200
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	100.000	200.000	100.000	200
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	100.000	200.000	100.000	200
Funk: 062	Razvoj zajednice	100.000	200.000	100.000	200
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	100.000	200.000	100.000	200
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	100.000	200.000	100.000	200
PROGRAM: 2028	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	285.000	2.403.000	2.118.000	843
Aktivnost A202806	Jedinica prometne mladeži	20.000	20.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	20.000	20.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	20.000	20.000	0	100
Funk: 036	Rashodi za javni red i sigurnost koji nisu drugdje svrstani	20.000	20.000	0	100
32	Materijalni rashodi	20.000	20.000	0	100
323	Rashodi za usluge	20.000	20.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Aktivnost A202808	Ostali nespomenuti rashodi	145.000	2.263.000	2.118.000	1561
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	145.000	343.000	198.000	237
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	145.000	343.000	198.000	237
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	0	1.920.000	1.920.000	0
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	0	1.920.000	1.920.000	0
Funk: 041	Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	145.000	2.263.000	2.118.000	1561
32	Materijalni rashodi	145.000	2.263.000	2.118.000	1561
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	145.000	2.263.000	2.118.000	1561
Aktivnost A202811	Realizacija projekta izgradnje WiFi mreže - WiFi4EU	120.000	120.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	4.000	4.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	4.000	4.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	50.000	50.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	50.000	50.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	66.000	66.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	66.000	66.000	0	100
Funk: 046	Komunikacije	120.000	120.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	120.000	120.000	0	100
422	Postrojenja i oprema	120.000	120.000	0	100
PROGRAM: 2029	Javne potrebe u zdravstvu i preventiva	173.000	173.000	0	100
Aktivnost A202901	Javnozdravstvene mjere	128.000	128.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	122.000	122.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	122.000	122.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	6.000	6.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	6.000	6.000	0	100
Funk: 074	Službe javnog zdravstva	128.000	128.000	0	100
32	Materijalni rashodi	128.000	128.000	0	100
323	Rashodi za usluge	128.000	128.000	0	100
Aktivnost A202902	Veterinarske mjere	45.000	45.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	42.000	42.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	42.000	42.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	3.000	3.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	3.000	3.000	0	100
Funk: 076	Poslovi i usluge zdravstva koji nisu drugdje svrstani	45.000	45.000	0	100
32	Materijalni rashodi	45.000	45.000	0	100
323	Rashodi za usluge	45.000	45.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
PROGRAM:	Izrada planske dokumentacije i drugih strateških dokumenata	490.000	490.000	0	100
2030					
Kapitalni projekt	Izrada prostorno planske dokumentacije	190.000	190.000	0	100
K203001					
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	190.000	190.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	190.000	190.000	0	100
Funk: 061	Razvoj stanovanja	190.000	190.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	190.000	190.000	0	100
426	Nematerijalna proizvedena imovina	190.000	190.000	0	100
Aktivnost	Geodetske, katastarske i sl. usluge	300.000	300.000	0	100
T203002					
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	300.000	300.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	300.000	300.000	0	100
Funk: 061	Razvoj stanovanja	300.000	300.000	0	100
32	Materijalni rashodi	300.000	300.000	0	100
323	Rashodi za usluge	300.000	300.000	0	100
PROGRAM:	Zaštita od požara i civilna zaštita	934.000	934.000	0	100
2031					
Aktivnost	Javna vatrogasna postrojba Pula	634.000	634.000	0	100
A203102					
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	131.000	131.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	131.000	131.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	503.000	503.000	0	100
Izvor: 41	Pomoći proračunu	503.000	503.000	0	100
Funk: 032	Usluge protupožarne zaštite	634.000	634.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	634.000	634.000	0	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	634.000	634.000	0	100
Aktivnost	Područna vatrogasna zajednica	285.000	285.000	0	100
A203103					
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	285.000	285.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	285.000	285.000	0	100
Funk: 032	Usluge protupožarne zaštite	285.000	285.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	285.000	285.000	0	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	285.000	285.000	0	100
Aktivnost	Financiranje poslova - Civilne zaštite	15.000	15.000	0	100
A203106					
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	15.000	15.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	15.000	15.000	0	100
Funk: 032	Usluge protupožarne zaštite	15.000	15.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	15.000	15.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
366	Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	15.000	15.000	0	100
PROGRAM:	Izgradnja objekata javne namjene	10.000.000	7.000.000	-3.000.000	70
2038					
Kapitalni projekt K203802.	Izrada PD i izgradnja Doma za starije i nemoćne	200.000	200.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	200.000	200.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	200.000	200.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	200.000	200.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000	200.000	0	100
421	Građevinski objekti	200.000	200.000	0	100
Kapitalni projekt K203807	Izrada PD i izgradnja nogometnog centra u Fažani	200.000	200.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	200.000	200.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	200.000	200.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	200.000	200.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000	200.000	0	100
421	Građevinski objekti	200.000	200.000	0	100
Kapitalni projekt K203810	Izgradnja reciklažnog i komunalnog dvorišta	3.800.000	3.800.000	0	100
Izvor: 7	Namjenski primici od zaduživanja	3.800.000	3.800.000	0	100
Izvor: 71	Namjenski primici od zaduživanja proračuna	3.800.000	3.800.000	0	100
Funk: 051	Gospodarenje otpadom	3.800.000	3.800.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	3.800.000	3.800.000	0	100
421	Građevinski objekti	3.800.000	3.800.000	0	100
Kapitalni projekt K203813	Izrada PD i izgradnja DSC Valbandon	3.500.000	500.000	-3.000.000	14
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	2.218.000	500.000	-1.718.000	23
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	2.218.000	500.000	-1.718.000	23
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	1.282.000	0	-1.282.000	0
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	1.282.000	0	-1.282.000	0
Funk: 081	Službe rekreacije i sporta	3.500.000	500.000	-3.000.000	14
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	3.500.000	500.000	-3.000.000	14
421	Građevinski objekti	3.500.000	500.000	-3.000.000	14

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Kapitalni projekt K203816	Izgradnja skate parka	1.000.000	1.000.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	1.000.000	1.000.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	1.000.000	1.000.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	1.000.000	1.000.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.000.000	1.000.000	0	100
421	Građevinski objekti	1.000.000	1.000.000	0	100
Kapitalni projekt K203818	Rekonstrukcija zgrade DV Sunce	400.000	400.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	400.000	400.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	400.000	400.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	400.000	400.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	400.000	400.000	0	100
421	Građevinski objekti	400.000	400.000	0	100
Kapitalni projekt K203819	Izrada PD i izgradnja Doma za mlade	900.000	900.000	0	100
Izvor: 6	Prihodi od nefinancijske imovine i naknade štete s osnova osiguranja	900.000	900.000	0	100
Izvor: 61	Prihodi od prod/zamj. nef. imov. i nak. s nas. osig. proračuna	900.000	900.000	0	100
Funk: 062	Razvoj zajednice	900.000	900.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	900.000	900.000	0	100
421	Građevinski objekti	900.000	900.000	0	100
PROGRAM: 2039	Održavanje općinskih objekata	660.000	660.000	0	100
Aktivnost A203900	Održavanje općinskih objekata	360.000	360.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	110.000	110.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	110.000	110.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	170.000	170.000	0	100
Izvor: 21	Vlastiti prihodi proračuna	170.000	170.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	80.000	80.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	80.000	80.000	0	100
Funk: 066	Rashodi vezani za stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	360.000	360.000	0	100
32	Materijalni rashodi	360.000	360.000	0	100
322	Rashodi za materijal i energiju	150.000	150.000	0	100
323	Rashodi za usluge	210.000	210.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Aktivnost A203901	Utrošak električne energije -JR	300.000	300.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	300.000	300.000	0	100
Izvor: 31	Prihodi za posebne namjene proračuna	300.000	300.000	0	100
Funk: 043	Gorivo i energija	300.000	300.000	0	100
32	Materijalni rashodi	300.000	300.000	0	100
322	Rashodi za materijal i energiju	300.000	300.000	0	100
PROGRAM: 2042	Izgradnja županijskih cesta	1.200.000	1.200.000	0	100
Kapitalni projekt K204202	Sufinanciranje ŽUC-a - rekonstrukcija Fažanske ceste (Puntižela-Pineta 1000 m)	1.200.000	1.200.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	1.200.000	1.200.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	1.200.000	1.200.000	0	100
Funk: 045	Promet	1.200.000	1.200.000	0	100
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	1.200.000	1.200.000	0	100
363	Pomoći unutar općeg proračuna	1.200.000	1.200.000	0	100
Glava: 00110	DJEČJI VRTIĆ	3.640.000	3.640.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	2.930.000	2.930.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	2.930.000	2.930.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	170.000	170.000	0	100
Izvor: 22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	170.000	170.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	480.000	480.000	0	100
Izvor: 32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	480.000	480.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	60.000	60.000	0	100
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	60.000	60.000	0	100
PROGRAM: 2002	Program javnih potreba u predškolskom odgoju	3.640.000	3.640.000	0	100
Aktivnost A200201	Odgojno i administrativno tehničko osoblje DV Sunce u Fažani	3.510.000	3.510.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	2.930.000	2.930.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	2.930.000	2.930.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	150.000	150.000	0	100
Izvor: 22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	150.000	150.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	420.000	420.000	0	100
Izvor: 32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	420.000	420.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	10.000	10.000	0	100
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	10.000	10.000	0	100
Korisnik: 1	DJEČJI VRTIĆ SUNCE	3.510.000	3.510.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	3.510.000	3.510.000	0	100
31	Rashodi za zaposlene	2.828.000	2.828.000	0	100

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
311	Plaće (Bruto)	2.320.000	2.320.000	0	100
312	Ostali rashodi za zaposlene	115.000	115.000	0	100
313	Doprinosi na plaće	393.000	393.000	0	100
32	Materijalni rashodi	682.000	682.000	0	100
321	Naknade troškova zaposlenima	44.000	44.000	0	100
322	Rashodi za materijal i energiju	430.000	430.000	0	100
323	Rashodi za usluge	142.000	142.000	0	100
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	10.000	10.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	56.000	56.000	0	100
Tekući projekt T200201	Opremanje prostora DV Sunce	85.000	85.000	0	100
Izvor: 2	Vlastiti prihodi	20.000	20.000	0	100
Izvor: 22	Vlastiti prihodi proračunskih korisnika	20.000	20.000	0	100
Izvor: 3	Prihodi za posebne namjene	60.000	60.000	0	100
Izvor: 32	Prihodi za posebne namjene proračunskih korisnika	60.000	60.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	5.000	5.000	0	100
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	5.000	5.000	0	100
Korisnik: 1	DJEČJI VRTIĆ SUNCE	85.000	85.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	85.000	85.000	0	100
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	5.000	5.000	0	100
412	Nematerijalna imovina	5.000	5.000	0	100
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	80.000	80.000	0	100
422	Postrojenja i oprema	75.000	75.000	0	100
426	Nematerijalna proizvedena imovina	5.000	5.000	0	100
Aktivnost A200206	Dodatni programi za rad s predškolskom djecom	45.000	45.000	0	100
Izvor: 4	Pomoći	45.000	45.000	0	100
Izvor: 42	Pomoći proračunskim korisnicima	45.000	45.000	0	100
Korisnik: 1	DJEČJI VRTIĆ SUNCE	45.000	45.000	0	100
Funk: 091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	45.000	45.000	0	100
32	Materijalni rashodi	45.000	45.000	0	100
322	Rashodi za materijal i energiju	10.000	10.000	0	100
323	Rashodi za usluge	35.000	35.000	0	100
Glava: 00110	VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA	110.000	110.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	103.000	103.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	103.000	103.000	0	100
Izvor: 5	Donacije	7.000	7.000	0	100
Izvor: 51	Donacije proračunu	7.000	7.000	0	100
PROGRAM:	Nacionalne manjine	110.000	110.000	0	100
1003					

RASHODI I IZDACI PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI		Plan za 2021	Izmjene 2021	Povećanje / smanjenje	INDEX
		1	2	3	2/1
Aktivnost 100300	Redovna djelatnost Vijeća Srpske nacionalne manjine	45.000	45.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	38.000	38.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	38.000	38.000	0	100
Izvor: 5	Donacije	7.000	7.000	0	100
Izvor: 51	Donacije proračunu	7.000	7.000	0	100
Korisnik: 2	VIJEĆE SRPSKE NACIONALNE MANJINE	45.000	45.000	0	100
Funk: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	45.000	45.000	0	100
32	Materijalni rashodi	45.000	45.000	0	100
321	Naknade troškova zaposlenima	4.000	6.000	2.000	150
322	Rashodi za materijal i energiju	2.000	0	-2.000	0
323	Rashodi za usluge	10.000	12.000	2.000	120
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	4.000	0	-4.000	0
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	25.000	27.000	2.000	108
Aktivnost 100301	Redovna djelatnost Vijeća Talijanske nacionalne manjine	45.000	45.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	45.000	45.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	45.000	45.000	0	100
Korisnik: 3	VIJEĆE TALIJNASKE NACIONALNE MANJINE	45.000	45.000	0	100
Funk: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	45.000	45.000	0	100
32	Materijalni rashodi	45.000	45.000	0	100
321	Naknade troškova zaposlenima	4.000	4.000	0	100
322	Rashodi za materijal i energiju	2.000	2.000	0	100
323	Rashodi za usluge	10.000	10.000	0	100
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	4.000	4.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	25.000	25.000	0	100
Aktivnost 100302	Redovna djelatnost Vijeća Bošnjačke nacionalne manjine	20.000	20.000	0	100
Izvor: 1	Opći prihodi i primici	20.000	20.000	0	100
Izvor: 11	Opći prihodi i primici	20.000	20.000	0	100
Korisnik: 4	VIJEĆE BOŠNJAČKE NACIONALNE MANJINE	20.000	20.000	0	100
Funk: 011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	20.000	20.000	0	100
32	Materijalni rashodi	20.000	20.000	0	100
321	Naknade troškova zaposlenima	2.000	2.000	0	100
322	Rashodi za materijal i energiju	500	500	0	100
323	Rashodi za usluge	5.500	0	-5.500	0
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	2.000	2.000	0	100
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	10.000	15.500	5.500	155

Članak 4.

Ove I. izmjene i dopune Proračuna Općine Fažana za 2020. godinu stupaju na snagu danom objave u " Službenim novinama Istarske županije"

Klasa: 400-08/21-01/9
Urbroj:2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20. rujna 2021. god.

OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE FAŽANA
Predsjednica Općinskog vijeća
Ada Damjanac, v.r.

55

Na osnovi članka članka 39. Statuta Općine Fažana (Službene novine istarske županije broj 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20.09.2021. godine donosi

ODLUKU**o utvrđivanu prijedloga za imenovanje članova nadzornog odbora društva Komunalac Fažana d.o.o.****I**

Utvrđuje se prijedlog za imenovanje članova nadzornog odbora društva Komunalac Fažana d.o.o. na razdoblje od 4 godine i to:

1. Sandra Piljan Lorencina, za predsjednicu nadzornog odbora
2. Milorad Belušić, za člana nadzornog odbora
3. Đurić Borislav, za člana nadzornog odbora

II

Ova Odluka dostavlja se Skupštini društva Komunalac Fažana d.o.o. na razmatranje i odlučivanje.

III

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u „Službenim novinama Istarske županije“.

Klasa: 363-02/21-01/91
Urbroj: 2168/08-03/00-21-1
Fažana, 20.09. 2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.

56

Na temelju odredbe članka 113. Zakona o gospodarenju otpadom (Narodne novine br. 84/21) i članka 39. Statuta Općine Fažana (Službene novine istarske županije broj 10/13), Općinsko vijeće Općine Fažana na sjednici održanoj dana 20.09.2021. godine donosi

ODLUKU**o sprječavanju odbacivanja otpada na području Općine Fažana****I. OPĆE ODREDBE****Članak 1.**

Ovom se Odlukom propisuju mjere sprječavanja protuzakonitog odbacivanja otpada i mjere uklanjanja protuzakonito odbačenog otpada, uključujući i kad je to primjenjivo, mjere uklanjanja morskog otpada, na području Općine Fažana

Članak 2.

Protuzakonito odbacivanja otpada, u smislu ove Odluke, smatra se otpad koji nije odložen u skladu s općim aktom Općine Fažana, kojim se uređuje način pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada te usluga povezanih s javnom uslugom na području Općine Fažana, odnosno općinskim općim aktom kojim se uređuje komunalni red.

Protuzakonito odbacivanja otpada, u smislu ove Odluke, smatra se i odbacivanje, odnosno potapanje otpada u more. Odbacivanje otpada u okoliš je svako ostavljanje, napuštanje, odbacivanje ili odlaganje otpada izvan lokacije gospodarenja otpadom i ne odnosi se na mjesto primopredaje otpada u sklopu javne usluge sakupljanja komunalnog otpada.

II. MJERE ZA SPRJEČAVANJE NEPROPISNOG ODBACIVANJA OTPADA**Članak 3.**

Pod mjerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada smatra se:

- uspostava sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu,
- uspostava sustava evidentiranja lokacija nepropisno odbačenog otpada na području Općine Fažana,
- provođenje redovitog terenskog nadzora od strane Općine Fažana, komunalno prometnog redarstva JUO Općine Fažana (u daljnjem tekstu: komunalno redarstvo) radi utvrđivanja postojanja nepropisno odbačenog otpada i poduzimanje daljnjih mjera u okviru nadležnosti komunalnog redarstva,
- edukativno-informativne aktivnosti u svezi gospodarenja otpadom.

Članak 4.

Općina Fažana je dužna uspostaviti sustav za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu.

Obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu dostavljaju se na sljedeće načine:

- putem obrasca objavljenog na mrežnim stranicama Općine Fažana,
- putem elektronske pošte na adresu komunalniredar@fazana.hr,
- putem svih drugih oblika pisanih obavijesti,
- putem telefona na besplatni broj JUO Općine Fažana,
- osobno u prostorijama JUO Općine Fažana, na adresi sjedišta Općine Fažana,

Obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu mogu se i prijaviti putem sustava ELOO posredstvom mrežnih stranica Komunalac Fažana - <https://www.komunalac-fazana.hr/otpad> - Prijava odbačenog otpada.

Popunjeni obrazac iz stavka 2. podstavka 1. ovoga članka i pisana obavijest iz stavka 2. podstavka 3. ovoga članka predaju se osobno u pisarnici Općine Fažana ili putem pošte Općini Fažana, JUO Općine Fažana (u daljnjem tekstu: Odjel), na adresu sjedišta Općine Fažana.

Članak 5.

Općina Fažana vodi Evidenciju lokacija onečišćenih otpadom na području općine.

U Evidenciju iz stavka 1. ovoga članka unose se podaci o lokacijama onečišćenim otpadom, količini otpada, izvršenim nadzorima komunalnih redara, izdanim rješenjima te ostali potrebni podaci.

Evidenciju iz stavka 1. ovoga članka vodi i kontinuirano održava Odjel.

Evidencija iz stavka 1. ovoga članka uskladit će se s aplikacijom za evidenciju lokacija odbačenog otpada - Sustav ELOO koje vodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja.

Članak 6.

Radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada provodi se redoviti nadzor od strane komunalnog redarstva.

Nadzor nad evidentiranim lokacijama provodi se najmanje pet puta godišnje, a na lokacijama na kojima je utvrđeno učestalo odbacivanje otpada, odnosno za vrijeme trajanja ljetne sezone, nadzor se provodi češće, u skladu s potrebama odnosno prema nalogu pročelnika Odjela.

O izvršenom nadzoru vodi se zapisnik koji čini sastavni dio Evidencije iz članka 5. stavka 1. ove Odluke.

Članak 7.

Općina Fažana osigurava edukativno-informativne aktivnosti u svezi pravilnog gospodarenja otpadom.

Aktivnosti iz stavka 1. ovoga članka provode se:

- objavom informacija na mrežnim stranicama Općine Fažana i na mrežnim stranicama komunalnog društva Komunalac Fažana d.o.o. Fažana,
- suradnjom sa Komunalac Fažana u različitim oblicima promidžbe putem sredstava javnog priopćavanja, tiskanja i dijeljenja letaka, brošura, vodiča i slično,
- podržavanjem i/ili sufinanciranjem nevladinih udruga u provedbi projekata iz područja gospodarenja otpadom,
- podržavanjem ili provedbom akcija prikupljanja otpada,
- na druge odgovarajuće načine.

III. MJERE ZA UKLANJANJE OTPADA ODBAČENOG U OKOLIŠ

Članak 8.

Komunalni redar naređuje uklanjanje otpada osobi koja je nepropisno uskladištila, ostavila, odbacila i/ili odložila otpad, odnosno osobi koja je odbacila i/ili potopila otpad u more.

Ako osoba koja je nepropisno uskladištila, ostavila, odbacila i/ili odložila otpad nepoznata, komunalni redar rješenjem naređuje uklanjanje otpada vlasniku nekretnine na kojoj je nepropisno uskladišten, ostavljen, odbačen i/ili odložen otpad ili posjedniku nekretnine ako vlasnik nekretnine nije poznat ili osobi koja sukladno posebnim propisima upravlja određenim područjem (dobrom), ako je otpad odložen na tom području (dobru) ili osobi koju je zatekao da odbacuje otpad izvan lokacije gospodarenja otpadom ili osobi za koju se može dokazati da je otpad odbacila izvan lokacije gospodarenja otpadom.

Rješenjem iz stavka 1. ovoga članka određuje se lokacija odbačenog ili potopljenog otpada, procijenjena količina odbačenog otpada u m³ ili tonama, obveznik uklanjanja otpada te obveza uklanjanja otpada predajom ovlaštenoj osobi za gospodarenje tom vrstom otpada u roku koji ne može biti duži od šest mjeseci od dana zaprimanja rješenja.

Ako komunalni redar utvrdi postojanje opravdane sumnje da je otpad odbačen na nekretnini, a obveznik uklanjanja otpada

ne dopušta pristup radi utvrđivanja činjeničnog stanja u svezi odbačenog otpada, komunalni redar ovlašten je zatražiti nalog suda i asistenciju službenika ministarstva nadležnog za unutarnje poslove radi pristupa na nekretninu u svrhu utvrđivanja činjenica.

Protiv rješenja iz stavka 1. i 2. ovoga članka može se izjaviti žalba nadležnom upravnom tijelu Istarske županije.

Istekom roka određenog rješenjem iz stavka 1. i 2. ovoga članka komunalni redar utvrđuje ispunjavanje obveze određene rješenjem.

Članak 9.

Ako se obveznik uklanjanja otpada odbačenog u okoliš ili potopljenog/odbačenog u more ne može utvrditi ili ako komunalni redar utvrdi da obveza utvrđena rješenjem iz članka 8. stavka 1. ove Odluke nije izvršena u određenom roku, Općina Fažana je dužna o svojem trošku osigurati uklanjanje tog otpada predajom ovlaštenoj osobi za gospodarenje tom vrstom otpada.

Općina Fažana ima pravo na naknadu troškova uklanjanja otpada iz stavka 1. ovoga članka od izvršenika/obveznika uklanjanja otpada odbačenog u okoliš.

Članak 10.

Mjere i postupci za uklanjanje nepropisno odbačenog otpada na površinama javne namjene na području Fažane i na zemljištu u vlasništvu Općine Fažana, za gospodarske i druge svrhe propisani su u skladu sa zakonom kojim se uređuje komunalno gospodarstvo.

Članak 11.

Općina Fažana je u obvezi podatke utvrđene rješenjem iz članka 8. stavka 1. ove Odluke mjesečno unositi u mrežnu aplikaciju sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada iz članka 5. ove Odluke.

Članak 12.

Načelnik Općine Fažana (u daljnjem tekstu: Načelnik) obvezan je do 31. ožujka tekuće godine, za prethodnu kalendarsku godinu, Općinskom vijeću Općine Fažana podnijeti izvješće o lokacijama, količini i troškovima uklanjanja nepropisno odbačenog otpada na području Općine Fažana, uklonjenog temeljem ove Odluke ili općeg akta Općine Fažana kojim se uređuje komunalni red.

Članak 13.

Na lokacijama na kojima je u više navrata utvrđeno nepropisno odbacivanje otpada na temelju izvješća Načelnika iz članka 12. ove Odluke, provode se posebne mjere sprječavanja nepropisnog odbacivanja otpada, i to kako slijedi:

- postavljanje znakova upozorenja o zabrani odbacivanja otpada na lokacijama koje odredi Odjel,
- postavljanje fizičkih prepreka kojima se onemogućuje pristup na određene lokacije (rampe, barijere, ograde i slično),
- postavljanje video nadzora,
- pojačani nadzor komunalnog redarstva.

Članak 14.

Sredstva za provedbu svih mjera za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjera za uklanjanje otpada

odbačenog u okoliš osiguravaju se u proračunu Općine Fažana.

IV. KAZNENE ODREDBE

Članak 15.

Novčanom kaznom u iznosu od 10.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj pravna osoba za koju se rješenjem komunalnog redara iz članka 8. ove Odluke utvrdi da je obveznik uklanjanja otpada odbačenog u okoliš.

Novčanom kaznom u iznosu od 1.000,00 kuna kaznit će se i odgovorna osoba u pravnoj osobi koja učini prekršaj iz stavka 1. ovoga članka.

Novčanom kaznom u iznosu od 2.000,00 kuna kazniti će se za prekršaj fizička osoba, fizička osoba obrtnik i osoba koja obavlja drugu samostalnu djelatnost koja učini prekršaj iz stavka 1. ovoga članka.

Članak 16.

Za prekršaje propisane ovom Odlukom, komunalni redar je ovlašten, kad utvrdi postojanje zakonom propisanih uvjeta za naplatu novčane kazne na mjestu počinjenja prekršaja, novčanu kaznu u visini polovice točno određenog iznosa propisanog ovom Odlukom, naplatiti na mjestu počinjenja prekršaja od počinitelja prekršaja uz izdavanje potvrde, u suglasju sa zakonom kojim se uređuju prekršaji.

Članak 17.

U provođenju nadzora na temelju ove Odluke komunalni redar ovlašten je poduzeti radnje u suglasju sa zakonom kojim se uređuje komunalno gospodarstvo, zakonom kojim se uređuje održivo gospodarenje otpadom i općim aktom Općine Fažana kojim se uređuje komunalni red.

V. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 18.

Ova Odluka objavit će se u "Službenim novinama istarske županije" i na mrežnim stranicama Općine Fažana.

Članak 19.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenim novinama Istarske županije".

Klasa: 351-01/21-01/9

Urbroj: 2168/08-03/00-21-1

Fažana, 20. 09. 2021.

OPĆINA FAŽANA
OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE FAŽANA
Predsjednica
Ada Damjanac, v.r.