

SLUŽBENI VJEŠNIK VARAŽDINSKE ŽUPANIJE



SLUŽBENO GLASILO VARAŽDINSKE ŽUPANIJE I GRADOVA:
IVANEC, LEOGLAVA, LUDBREG, NOVI MAROF I VARAŽDINSKE
TOPLICE, TE OPĆINA: BEDNJA, BERETINEC, BREZNICA,
BREZNIČKI HUM, CESTICA, DONJA VOĆA, JALŽABET, KLENOVNIK,
LJUBEŠĆICA, MALI BUKOVEC, MARTIJANEC, MARUŠEVEC,
PETRIJANEC, SRAČINEC, SVETI ĐURĐ, SVETI ILIJA, TRNOVEC
BARTOLOVEČKI, VELIKI BUKOVEC, VIDOVEC, **2016.**
VINICA I VISOKO

BROJ: 40 — Godina XXIV

Varaždin, 16. rujna 2016.

List izlazi po potrebi

SADRŽAJ

VARAŽDINSKA ŽUPANIJA AKTI ŽUPANA

30. Odluka o visini novčanog iznosa te rasporedu sredstava jedinicama lokalne samouprave za podmirenje troškova ogrjeva korisnicima zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva u 2016. godini 2194

GRAD IVANEC AKTI GRADSKOG VIJEĆA

23. Odluka o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja u izgradnju sanitарне kanalizacije naselja Bedenec 2196
24. Zaključak o ispravci pogreške u grafičkom dijelu elaborata IV. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Ivance 2204

AKTI ODBORA ZA STATUT I POSLOVNIK

1. Odluka o donošenju Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivance - prvičišeni tekst 2205

GRAD VARAŽDINSKE TOPLICE AKTI GRADSKOG VIJEĆA

18. Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o komunalnim djelatnostima od značenja za Grad Varaždinske Toplice 2233

19. Odluka o suglasnosti za provedbu ulaganja javnog isporučitelja vodnih usluga Varkom-a d.d. na području Grada Varaždinskih Toplica za projekt »Producenje vodovodne mreže visoke zone naselja Hrastovec« 2233

20. Odluka o ukidanju statusa javnog dobra u općoj uporabi na dijelovima nerazvrstane ceste 2234
21. Plan davanja koncesija za 2017. godinu 2234
22. Srednjoročni (trogodišnji) plan davanja koncesija za razdoblje od 2017. do 2019. godine 2235

OPĆINA VIDOVEC AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

31. Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Vidovec za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2016. godine 2236
32. Odluka o poništenju postupka javne nabave za radove za izgradnju etno kuće - kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec 2247
33. Odluka o pokretanju ponovnog postupka provedbe javne nabave za radove za izgradnju etno kuće - kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec 2248

VARAŽDINSKA ŽUPANIJA

AKTI ŽUPANA

30.

Na temelju članka 43. stavka 1. i 2. Zakona o socijalnoj skrbi (»Narodne novine«, broj 157/13, 152/14, 99/15 i 52/16), članka 7. st. 2. Uredbe o načinu izračuna iznosa pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave za 2016. godinu (»Narodne novine«, broj 33/16), točke IV. Odluke o minimalnim standardima, kriterijima i mjerilima za financiranje materijalnih i finansijskih rashoda centara za socijalnu skrb i troškova ogrjeva korisnicima koji se griju na drva u 2016. godini (»Narodne novine«, broj 33/16) i članka 50. st. 1. točka 33. Statuta Varaždinske županije (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 15/09, 27/09, 48/09, 36/10, 13/13 i 46/13 - pročišćeni tekst), župan Varaždinske županije dana 13. rujna 2016. godine, donosi

O D L U K U

o visini novčanog iznosa te rasporedu sredstava jedinicama lokalne samouprave za podmirenje troškova ogrjeva korisnicima zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva u 2016. godini

I.

Ovom Odlukom utvrđuje se visina novčanog iznosa za podmirenje troškova ogrjeva korisnicima zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva na području Varaždinske županije u 2016. godini i raspored sredstava jedinicama lokalne samouprave za isplatu te naknade korisnicima u 2016. godini.

II.

Korisnici iz točke I. ove Odluke su samac ili kućanstvo, korisnici zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva.

III.

Odlukom Vlade Republike Hrvatske o minimalnim standardima, kriterijima i mjerilima za financiranje materijalnih i finansijskih rashoda centara za socijalnu skrb i troškova ogrjeva korisnicima koji se griju na drva u 2016. godini za financiranje troškova ogrjeva korisnicima koji se griju na drva na području Varaždinske županije utvrđen je iznos od **1.382.250,00 kuna**.

Sredstva osigurana u Proračunu Varaždinske županije za 2016. godinu za podmirenje troškova ogrjeva raspoređuju se temeljem kriterija određivanja novčanog iznosa naknade sukladno visini sredstava minimalnog standarda i broja korisnika zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva na području Varaždinske županije.

Mjerilo je broj korisnika zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva u 2016. godini iskazan u popisima jedinica lokalne samouprave na području Varaždinske županije.

Visina pomoći za podmirenje troškova ogrjeva utvrđuje se u iznosu od 950,00 kn po korisniku godišnje.

IV.

Minimalni finansijski standard izdataka pomoći za podmirenje troškova ogrjeva korisnicima koji se griju na drva za 2016. godinu u Varaždinskoj županiji, iznosi:

Red. broj:	VARAŽDINSKA ŽUPANIJA - zahtjevi jedinica lokalne samouprave (do 10. rujna 2016. godine):	Broj korisnika ZMN koji se griju na drva	Iznos sredstava u kn:
1.	IVANEC	68	64.600,00
2.	LEPOGLAVA	57	54.150,00
3.	LUDBREG	80	76.000,00
4.	NOVI MAROF	100	95.000,00
5.	VARAŽDINSKE T.	50	47.500,00
6.	VARAŽDIN	184	174.800,00
7.	BEDNJA	90	85.500,00
8.	BERETINEC	26	24.700,00
9.	BREZNICA	21	19.950,00
10.	BREZNIČKI HUM	10	9.500,00
11.	CESTICA	107	101.650,00
12.	DONJA VOĆA	52	49.400,00
13.	MARTIJANEĆ	21	19.950,00

Red. broj:	VARAŽDINSKA ŽUPANIJA - zahtjevi jedinica lokalne samouprave (do 10. rujna 2016. godine):	Broj korisnika ZMN koji se griju na drva	Iznos sredstava u kn:
14.	GORNJI KNEGINEC	42	39.900,00
15.	JALŽABET	39	37.050,00
16.	KLENOVNIK	11	10.450,00
17.	LJUBEŠĆICA	11	10.450,00
18.	MALI BUKOVEC	24	22.800,00
19.	MARUŠEVEC	31	29.450,00
20.	PETRIJANEĆ	157	149.150,00
21.	SRAČINEC	41	38.950,00
22.	SVETI ĐURĐ	49	46.550,00
23.	SVETI ILIJA	34	32.300,00
24.	TRNOVEC BART.	33	31.350,00
25.	VELIKI BUKOVEC	5	4.750,00
26.	VIDOVEC	20	19.000,00
27.	VINICA	49	46.550,00
28.	VISOKO	17	16.150,00
	1. Razlika – neraspoređena sredstva	26	24.700,00
	2. Ukupno – raspoređena sredstva /JLS	1429	1.357.550,00,00
	Sveukupno (1 + 2):	1455	1.382.250,00,00

V.

Sredstva iz točke IV. ove Odluke Varaždinska županija rasporedit će jedinicama lokalne samouprave na svome području, po dostavljenom zahtjevu i popisu korisnika jedinica lokalne samouprave.

Uz zahtjev, jedinica lokalne samouprave prilaže popis korisnika zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva: ime i prezime korisnika, adresa, OIB, samac/obitelj, a na temelju popisa nadležnog centra za socijalnu skrb koji su korisniku priznali pravo na zajamčenu minimalnu naknadu.

Zahtjev se dostavlja Upravnom odjelu za zdravstvenu zaštitu i socijalnu skrb Varaždinske županije (u daljem tekstu: Upravni odjel) do 10. rujna 2016. godine, odnosno do utroška planiranih sredstava u Proračunu Varaždinske županije za 2016. godinu.

VI.

Upravni odjel rješenjem će prznati pravo na naknadu za troškove ogrjeva jedinici lokalne samouprave.

Rješenjem će biti utvrđeni korisnici koji ostvaruju pravo na naknadu za troškove ogrjeva i ukupni iznos sredstava koji će Varaždinska županija doznačiti pojedinoj jedinici lokalne samouprave.

VII.

Jedinice lokalne samouprave dužne su odobrena sredstva za podmirenje troškova ogrjeva utrošiti namjenski, te omogućiti Upravnom odjelu nadzor nad svrhovito utrošenim sredstvima.

Ukoliko jedinice lokalne samouprave odobrena sredstva ne utroše namjenski ista će biti dužna vratiti u Proračun Varaždinske županije.

VIII.

Jedinice lokalne samouprave dužne su podnijeti Varaždinskoj županiji izješće o namjenski utrošenim sredstvima i dokaze iz kojih je razvidna pojedinačna isplata finansijskih sredstava za ogrjev ili su osigurana drva za ogrjev korisnicima zajamčene minimalne naknade koji se griju na drva, najkasnije do 31. studenoga 2016. godine.

IX.

Sredstva za provođenje ove Odluke osigurana su u Proračunu Varaždinske županije, na pozicijama Upravnog odjela za zdravstvenu zaštitu i socijalnu skrb za 2016. godinu.

X.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 550-01/16-01/3
URBROJ: 2186/1-02/1-16-7
Varaždin, 13. rujna 2016.

ŽUPAN
Predrag Štromar, v. r.

GRAD IVANEC

AKTI GRADSKOG VIJEĆA

23.

Na temelju odredbi članka 35. Statuta Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 21/09, 12/13, 23/13 - pročišćeni tekst), a u svezi članka 12. st. 15. Pravilnika o provedbi Mjere 07 - »Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima« iz Programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014. - 2020. (»Narodne novine«, broj 71/16), Gradsko vijeće Grada Ivanca na 27. sjednici održanoj 15. rujna 2016. godine, donosi

O D L U K U

**o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja
u izgradnju sanitарне kanalizације
naselja Bedenec**

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu ulaganja na području jedinice lokalne samouprave - Grada Ivanca, za investiciju »Izgradnja sanitарne kanalizacije naselja Bedenec«, investitora Ivkom - vode d.o.o., OIB 91920869215, V. Nazora 5B, 42240 Ivanec.

Članak 2.

Ulaganje iz članka 1. ove Odluke planira se prijaviti na Natječaj za provedbu podmjere 7.2. »Ulaganja u izradu, poboljšanje ili proširenje svih vrsta male infrastrukture, uključujući ulaganja u obnovljive izvore energije i uštedu energije« - provedba tipa operacije 7.2.1. »Ulaganja u građenje javnih sustava za vodoopskrbu, odvodnju, pročišćavanje otpadnih voda« (»Narodne novine«, broj 76/16).

Članak 3.

Suglasnost se daje na temelju dokumenta »Opis projekta/operacije« koji je prilog ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

Članak 4.

Ova Odluka objavit će se u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 363-01/16-01/117
URBROJ: 2186/012-03/01-16-3
Ivanec, 15. rujna 2016.

**Potpredsjednica Gradskog vijeća
Jasenka Friščić, dipl.soc.radnik, v. r.**

PRILOG

**UZ ODLUKU PREDSTAVNIČKOG TIJELA
JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE O
SUGLASNOSTI ZA PROVEDBU ULAGANJA
NA PODRUČJU JEDINICE LOKALNE
SAMOUPRAVE (KLASA: 363-01/16-01/117,
URBROJ: 2186/012-03/01-16-3)
UNUTAR MJERE 07 »TEMELJNE USLUGE
I OBNOVA SELA U RURALNIM PODRUČJIMA« IZ
PROGRAMA RURALNOG RAZVOJA REPUBLIKE
HRVATSKE ZA RAZDOBLJE 2014.-2020.**

OPIS PROJEKTA/OPERACIJE**1. NAZIV PROJEKTA/OPERACIJE**

Izgradnja sanitарне kanalizacije naselja Bedenec

2. KORISNIK PROJEKTA/OPERACIJE**2.1. NAZIV KORISNIKA**

Ivkom - vode d.o.o., MBO 4151712, OIB 91920869215

2.2. PRAVNI STATUS KORISNIKA

Društvo s ograničenom odgovornošću za vodoopskrbu i odvodnju (u vlasništvu Općine Donja Voća, Općine Klenovnik, Općine Maruševec, Općine Bednja, Grada Ivanca i Grada Lepoglave)

2.2. ADRESA KORISNIKA

Vladimira Nazora 5b, 42240 Ivanec

2.3. OSOBA OVLAŠTENA ZA ZASTUPANJE

Mladen Stanko, mag.oec, direktor Ivkom - vode d.o.o.

2.4. KONTAKT

Vladimira Nazora 95/b, 42240 Ivanec,
tel; 042/770-550,
fax; 042/781-307,
email; ivkom-vode@ivkom-vode.hr,
internet stranica; <http://www.ivkom-vode.hr>

3. OPIS PROJEKTA/OPERACIJE

**3.1. PODMJERA I TIP OPERACIJE ZA KOJI SE
PROJEKT/OPERACIJA PRIJAVLJUJE**
(navesti podmjeru/tip operacije unutar Mjere 07
»Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima« za koju korisnik traži javnu potporu)

3.1.1. PODMJERA

Podmjera 7.2. »Ulaganja u izradu, poboljšanje ili proširenje svih vrsta male infrastrukture, uključujući ulaganja u obnovljive izvore energije i uštedu energije«

3.1.2. TIP OPERACIJE

Operacija 7.2.1. »Ulaganja u građenje javnih sustava za vodoopskrbu, odvodnju, pročišćavanje otpadnih voda«

3.2. MJESTO PROVEDBE

3.2.1. ŽUPANIJA

Varaždinska županija

3.2.2. GRAD/OPĆINA

Grad Ivanec

3.2.3. NASELJE/NASELJA

Naselje Bedenec

3.3. CILJEVI PROJEKTA/OPERACIJE

(navesti ciljeve koji će se ostvariti provedbom projekta/operacije; najmanje 300, a najviše 800 znakova)

Opći cilj projekta je poboljšanje kvalitete života u na području naselja Bedenec i Grada Ivance. Realizacijom projekta doprinosi se poboljšanju kvalitete voda, sprječava se onečišćenje okoliša te dolazi do poboljšanja uvjeta za korištenje površinskih voda u potocima i rijekama.

Specifični ciljevi projekta su:

1. Rješavanje problema odvodnje sanitarnih voda u naselju Bedenec odnosno priključenje kućanstava na sustav odvodnje otpadnih voda
2. Zaštita prostora i poboljšanje općih uvjeta vodnih tijela na području zapadnog dijela Grada Ivance i smanjenje broja septičkih jama
3. Povećanje komunalnog standarda stanovnika naselja Bedenec i smanjenje postojećih troškova održavanja i čišćenja septičkih jama

3.4. OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA/OPERACIJE

(navesti očekivane rezultate u odnosu na početno stanje i mjerljive indikatore očekivanih rezultata za svaki od postavljenih ciljeva; najmanje 300, a najviše 800 znakova)

1. Kućanstva u naselju Bedenec priključit će se na novoizgrađeni sustav odvodnje otpadnih voda te više neće biti potrebe za korištenjem septičkih jama (indikator; minimalno 50 kućanstava priključenih na sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda u roku od jedne godine od izvedbe projekta)
2. Poboljšani opći uvjeti vodnih tijela smanjenjem ispuštenih nepročišćenih otpadnih voda u okolno zemljiste i vodotoke (indikator; više od 7.500 m³ zahvaćenih i pročišćenih otpadnih voda prosječno godišnje u roku od jedne godine od izvedbe projekta)
3. Poboljšani životni uvjeti stanovnika naselja Bedenec i smanjenje postojećih troškova odr-

žavanja septičkih jama (indikator; minimalno 50 kućanstava priključenih na sustav odvodnje otpadnih voda u roku od jedne godine od završetka projekta)

3.5. TRAJANJE PROVEDBE PROJEKTA/OPERACIJE

(navesti u mjesecima planirano trajanje provedbe ulaganja za koje se traži javna potpora iz Mjere 07 »Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima«)

Predviđeno trajanje građevinskih radova je 12 mjeseci. Predviđeno trajanje izvedbe projekta je 18 mjeseci od potpisivanja ugovora o financiranju.

3.6. GLAVNE AKTIVNOSTI

(navesti glavne aktivnosti koje će se provoditi u svrhu provedbe projekta/operacije; najmanje 300, a najviše 800 znakova)

1. Sklapanje ugovora o financiranju i sklapanje ugovora s odabranim izvođačem radova
2. Ishođenje bankarske garancije i podnošenje zahtjeva za predujam u iznosu od 50 % prihvatljivog ulaganja
3. Izvedba projekta: provedba građevinskih radova i radova opremanja sukladno projektno tehničkoj dokumentaciji i provedenom postupku javne nabave
4. Promidžba i vidljivost; označavanje ulaganja sukladno Pravilniku
5. Ishođenje uporabne dozvole
6. Podnošenje konačnog zahtjeva za isplatu

3.7. AKT ZA GRAĐENJE I GLAVNI PROJEKT

3.7.1. AKT ZA GRAĐENJE

(navesti naziv, broj i ovlašteno tijelo koje je izdalo pravomoćnu građevinsku dozvolu ili drugi važeći akt kojim se odobrava građenje sukladno posebnim propisima koji uređuju područje gradnje; navedeno se ne odnosi na ulaganje u građenje i/ili opremanje građevine za koju se ne izdaje akt za građenje)

Rješenje - promjena investitora točka 1. Rješenje za građenje, KLASA: UP/I-361-03/15-04/4, URBROJ: 2186/1-06-1/1-15-03-VC, od 09.02.2015., Varaždinska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje i graditeljstvo, Ispostava Ivanec.

Rješenje za građenje - građenje građevine infrastrukturne i komunalne namjene - sanitarna kanalizacija naselja Bedenec, KLASA: UP/I-361-01/13-01/8, URBROJ: 2186/1-06-1/1-15-13-VC, od 30.01.2015. Varaždinska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje i graditeljstvo, Ispostava Ivanec.

3.7.2. GLAVNI PROJEKT

(navesti naziv, oznaku i datum Glavnog projekta te ime i prezime glavnog projektanta; navedeno se odnosi na ulaganja u građenje koja sukladno posebnim propisima koji uređuju područje gradnje zahtijevaju izradu Glavnog projekta)

Glavni projekt: Sanitarna kanalizacija naselja Bedenec u pojasu ceste ZC 2101, Ured ovlaštenog inženjera građevinarstva Blaženko Premužić, br. GL-35/13, datum: 12.2013., glavni projektant: Blaženko Premužić, dipl. ing. građ.

3.8. UKUPNA VRIJEDNOST PROJEKTA

(navesti ukupnu vrijednost projekta sukladno projektno-tehničkoj dokumentaciji uključujući prihvatljive i neprihvatljive troškove, opće troškove i PDV, a u skladu s tablicom »Procjena troškova projekta« iz točke 5.2.)

Ukupna vrijednost projekta iznosi **4.593.437,94 kune**.

U projektu su utvrđeni prihvatljivi opći troškovi za sufinanciranje u iznosu od 149.692,00 kuna (max. 20.000,00 eura), neprihvatljivi dio općih troškova projekta (iznad 20.000,00 eura) u iznosu od 89.149,42 kune te neprihvatljivi troškovi projekta sukladno listi prihvatljivih troškova u iznosu od 141.223,02 kune. Ukupni opći troškovi utvrđeni su u iznosu od 380.064,44 kune.

Troškovi gradnje i opremanja iznose 4.213.373,50 kuna te su prihvatljivi u 100% iznosu.

Korisnik ima pravo na odbitak PDV-a te stoga isti nije uzet u obzir pri izračunu ukupnih troškova projekta.

3.9. ZAPOČETE AKTIVNOSTI GRAĐENJA

(navesti ukupnu vrijednost započetih aktivnosti građenja koja ne smije biti veća od 10% ukupne vrijednosti građenja vezanog uz projekt/operaciju do trenutka podnošenja Zahtjeva za potporu. Sukladno članku 23. stavak 1. Pravilnika aktivnosti vezane uz ulaganje, osim pripremnih aktivnosti, ne smiju započeti prije podnošenja Zahtjeva za potporu. U slučaju započetih aktivnosti građenja, potrebno je vrijednost građenja razdvojiti na prihvatljiv trošak (neizvedeni radovi) i neprihvatljiv trošak (izvedeni radovi u maksimalnom iznosu do 10% vrijednosti građenja), te isto prikazati u tablici »Procjena troškova projekta« iz točke 5.2. U slučaju da aktivnosti građenja nisu započete do podnošenja Zahtjeva za potporu navesti: »Aktivnosti građenja nisu započele«)

Aktivnosti građenja nisu započele

4. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA/OPERACIJE

4.1. CILJANE SKUPINE I KRAJNJI KORISNICI

(navesti ciljane skupine i krajnje korisnike/interesne skupine projekta/operacije)

Ciljane skupine korisnika su:

Stanovnici - stanovnicima naselja Bedenec omogućiti će se da se spoje na novouzgrađeni kanalizacijski sustav te time riješe problem zbrinjavanja otpadnih voda

Krajnji korisnici su:

Stanovnici - korisnici novog sustava sanitarnе kanalizacije su svi postojeći i budući stanovnici

naselja Bedenec kojima će biti omogućeno da na jednostavan i kvalitetan način riješe zbrinjavanje otpadnih voda. Ujedno će se smanjiti i s vremenom nestati potreba za postojanjem septičkih jama čije održavanje značajno utječe na troškove života lokalnog stanovništva.

Lokalna zajednica - ispuštanje otpadnih voda u prirodne vodotoke nije adekvatan način za postupanje s otpadnim vodama te time izgradnja sanitarne kanalizacije ima pozitivan utjecaj i na šиру zajednicu

4.2. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA SUKLADNO CILJEVIMA PROJEKTA/OPERACIJE

(navesti na koji način će ciljevi projekta/operacije i očekivani rezultati projekta/operacije doprinijeti području u kojem se planira provedba projekta/operacije odnosno koji su pozitivni efekti za ciljane skupine i krajnje korisnike; najmanje 300, a najviše 800 znakova)

Rezultat realizacije projekta donosi nezaobilazan socijalni aspekt i dugoročnu korist ostvarivanja boljih uvjeta za uključivanje u zajednicu te time svrstava projekt kao prioriteten za boljšak i povećanje kvalitete života stanovnika naselja Bedenec a time i čitavog Grada Ivana. Provedbom projekta izravno se doprinosi smanjenju razlika u stupnju razvoja povećanjem kvalitete života, smanjuju se troškovi zbrinjavanja otpadnih voda iz postojećih septičkih jama, povećava se kvaliteta vodnih tijela koja su trenutno ugrožena nekontroliranim zbrinjavanjem otpadnih voda te se smanjuju zdravstveni rizici na području ulaganja kao i na širem području. Provedbom projekta izravno se povećava standard stanovništva te promiče održiv i ravnomjeran razvitak ruralnih sredina.

5. FINANCIJSKI KAPACITET KORISNIKA I PROCJENA TROŠKOVA PROJEKTA

5.1. PLANIRANI IZVORI SREDSTAVA ZA PROVEDBU PROJEKTA/OPERACIJE

(prikazati dinamiku financiranja projekta po godinama planirane provedbe do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta te navesti sve planirane izvore sredstava potrebne za provedbu projekta/operacije u skladu s nazivima i iznosima troškova iz Procjene troškova projekta iz točke 5.2.)

Preostali dio projekta za financiranje iznosi 4.454.191,90 kuna. Isti uključuje troškove provedbe projekta u iznosu od 31.750,04 kuna, troškove nadzora u iznosu od 84.267,48 kuna, troškove vidljivosti i promocije u iznosu od 30.000,00 kuna, troškove bankarske garancije u iznosu od 94.800,88 kuna te glavni dio projekta - izgradnja sanitarne kanalizacije u naselju Bedenec, ukupne vrijednosti 4.213.373,50 kuna. Ukupni troškovi projekta prikazani su sljedećom tablicom:

	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Neprihvatljivi opći troškovi	14.902,14	760,00	760,00	52.667,16	72.133,72
Prihvatljivi opći troškovi	63.729,64	40.950,26	18.144,00	73.883,78	42.133,74
Gradnja i opremanje; sanitarna kanalizacija naselja Bedenec				2.106.686,75	2.106.686,75
UKUPNO	78.631,78	41.710,26	18.904,00	2.233.237,69	2.220.954,21

Planirana dinamika financiranja projekta prikazana je u sljedećoj tablici. Plan financiranja obuhvaća isplatu predujma EPFRR u iznosu od 50 % iznosa odobrene potpore iz kojeg će se financirati prvi dio provedbe projekta. Razlika do podnošenja konačnog zahtjeva za isplatu financirati će se iz sredstava Ivkom - vode d.o.o.

Razdoblje/mjesec	2017.		2018.	
	V. - VI.	VI. - XII.	XII.-VI.	VI. - XII.
Građevinski radovi i opremanje: Izgradnja sanitarne kanalizacije naselja Bedenec				
Vlastita sredstva	Podnošenje zahtjeva za isplatu predujma 50%	Izvedba radova/ privremene situacije	Izvedba radova/ privremene situacije/ okončana situacija	
		Bankarska garancija	2.106.686,75	
		2.106.686,75		
Opći troškovi				
Vlastita sredstva	31.600,30	21.066,86	21.066,86	51.066,86
EPFRR		73.883,78	962,22	
Konačan zahtjev za isplatu				2.181.532,75

5.2. PROCJENA TROŠKOVA PROJEKTA

(popuniti tablicu »PROCJENA TROŠKOVA PROJEKTA«)

	PLANIRANI TROŠKOVI PROJEKTA (Kratki opis/naziv troška)	PROCIJENJENI IZNOS BEZ PDV-a kn	IZNOS PDV-a kn	UKUPNI PROCIJENJENI IZNOS S PDV-om kn
1	2	3	4	5
I. PRIHVATLJIVI TROŠKOVI				
A	Građenje Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova A.1. + A.2. + ...			3.784.463,50
A.1.	CJEVOVODI	3.758.589,50	0,00	3.758.589,50
A.1.1.	Pripremni radovi	68.403,00	0,00	68.403,00
A.1.2.	Zemljani radovi	1.755.951,50	0,00	1.755.951,50
A.1.3.	Tesarski radovi	427.200,00	0,00	427.200,00
A.1.4.	Kanalizacijski radovi	1.118.740,50	0,00	1.118.740,50
A.1.5.	Ostali radovi	388.294,50	0,00	388.294,50
A.2.	PRECRPNA STANICA (PS1)	14.774,00	0,00	14.774,00
A.2.1.	Pripremni radovi	1.000,00	0,00	1.000,00

	PLANIRANI TROŠKOVI PROJEKTA (Kratki opis/naziv troška)	PROCIJENJENI IZNOS BEZ PDV-a kn	IZNOS PDV-a kn	UKUPNI PROCIJENJENI IZNOS S PDV-om kn
1	2	3	4	5
A.2.2.	Zemljani radovi	8.764,00	0,00	8.764,00
A.2.3.	Tesarski radovi	150,00	0,00	150,00
A.2.4.	Betonski i armirački radovi	1.780,00	0,00	1.780,00
A.2.5.	Ostali radovi	3.080,00	0,00	3.080,00
A.3.	PRECRPNA STANICA (PS2)	11.100,00	0,00	11.100,00
A.3.1.	Pripremni radovi	1.000,00	0,00	1.000,00
A.3.2.	Zemljani radovi	8.170,00	0,00	8.170,00
A.3.3.	Betonski i armirački radovi	1.780,00	0,00	1.780,00
A.3.4.	Tesarski radovi	150,00	0,00	150,00
B	Opremanje <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova B.1. + B.2. + ...</i>			428.910,00
B.1.	KANALIZACIJSKI RADOVI CS1	220.070,00	0,00	220.070,00
B.1.1.	Dobava, doprema i ugradnja gotove precrpne stanice za otpadne vode	33.000,00	0,00	33.000,00
B.1.2.	Dobava, doprema i ugradnja elementa za spoj kanalske cijevi	3.800,00	0,00	3.800,00
B.1.3.	Dobava, doprema i ugradnja hidromehaničke opreme i potopnih kanalskih crpki s vortex radnim kolom	60.990,00	0,00	60.990,00
B.1.4.	Upravljački ormar za ručni i automatski rad dvije crpke	122.280,00	0,00	122.280,00
B.2.	KANALIZACIJSKI RADOVI CS2	208.840,00	0,00	208.840,00
B.2.1.	Dobava, doprema i ugradnja gotove precrpne stanice za otpadne vode	30.000,00	0,00	30.000,00
B.2.2.	Dobava, doprema i ugradnja elementa za spoj kanalske cijevi	1.450,00	0,00	1.450,00
B.2.3.	Dobava, doprema i ugradnja hidromehaničke opreme i potopnih kanalskih crpki s vortex radnim kolom	55.110,00	0,00	55.110,00
B.2.4.	Upravljački ormar za ručni i automatski rad dvije crpke	122.280,00	0,00	122.280,00
C	Prihvatljivi nematerijalni troškovi <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova C.1. + C.2. + ...</i>			0,00
C.1.				
C.2.				
C.3.				
D	Ukupni iznos prihvatljivih troškova bez općih troškova <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova A + B + C</i>			4.213.373,50
E	Troškovi pripreme dokumentacije za Natječaj <i>Pojašnjenje: zbrojite iznose iz redova E.1. + E.2. + ...</i>			31.749,96
E.1.	Priprema i prijava projekta	31.749,96	0,00	31.749,96
E.2.				
E.3.				

	PLANIRANI TROŠKOVI PROJEKTA (Kratki opis/naziv troška)	PROCIJENJENI IZNOS BEZ PDV-a kn	IZNOS PDV-a kn	UKUPNI PROCIJENJENI IZNOS S PDV-om kn
			(Upisuje korisnik kojemu je PDV prihvatljiv za prijavljeni trošak, to jest korisnik koji nema pravo na odbitak PDV-a. Ako korisniku PDV nije prihvatljiv, upisati 0,00)	(Iznos iz ovog stupca je zbroj iznosa iz stupca 3 i iznosa PDV-a iz stupca 4. Ukoliko korisniku PDV nije prihvatljiv, u stupac 5. prepisite iznos iz stupca 3.)
1	2	3	4	5
F	Prihvatljivi iznos troškova pripreme dokumentacije za Natječaj <i>Pojašnjenje: troškovi pripreme dokumentacije za Natječaj prihvatljivi su u iznosu do 2% od Ukupnog iznosa prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D ali ne više od 10.000 eura u kunskoj protuvrijednosti.</i> <i>Pomnožite Ukupni iznos prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D s 0,02 (to jest 2%); preračunajte u kune iznos od 10.000 eura prema mjesecnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm); usporedite dobivene iznose s iznosom iz reda E (Troškovi pripreme dokumentacije za Natječaj) i upišite najmanji iznos.</i>			74.846,00
G	Troškovi pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave <i>Pojašnjenje: zbrojite iznose iz redova G.1. + G.2. + ...</i>			207.091,46
G.1.	Glavni projekt	60.400,00	0,00	60.400,00
G.2.	Geodetske podloge	18.144,00	0,00	18.144,00
G.3.	Elaborat katastra	3.329,64	0,00	3.329,64
G.4.	Elaborat zaštite okoliša	9.200,00	0,00	9.200,00
G.5.	Nadzor	84.267,48	0,00	84.267,48
G.6.	Provedba projekta	31.750,04	0,00	31.750,04
H	Prihvatljivi iznos troškova pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave <i>Pojašnjenje: troškovi pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave prihvatljivi su u iznosu koji čini razliku između gornje granice od 10% od Ukupnog iznosa prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D i troškova navedenih u redu F (Prihvatljivi iznos troškova pripreme dokumentacije za Natječaj). Pomnožite Ukupni iznos prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D s 0,10 (to jest 10%) te od dobivenog umnoška oduzmite iznos iz reda F (Prihvatljivi iznos troškova pripreme dokumentacije za Natječaj); dobivenu razliku usporedite s iznosom iz reda G (Troškovi pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave) te upišite manji iznos.</i>			207.091,46
I	Ukupni iznos prihvatljivih općih troškova <i>Pojašnjenje: opći troškovi prihvatljivi su u maksimalnom iznosu od 20.000 eura u kunskoj protuvrijednosti prema mjesecnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm).</i> <i>Zbrojite iznose iz redova F i H; dobiveni zbroj usporedite s iznosom od 20.000 eura u kunskoj protuvrijednosti te upišite manji iznos.</i>			149.692,00
J	Ukupni iznos prihvatljivog ulaganja (min. 30.000 eura, max. 1.000.000 eura u kunskoj protuvrijednosti) <i>Pojašnjenje: najviši iznos prihvatljivih troškova po projektu/operaciji iznosi 1.000.000 eura u kunskoj protuvrijednosti prema mjesecnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm).</i> <i>Zbrojiti iznose iz redova D + I; dobiveni zbroj usporedite s iznosom od 1.000.000 eura u kunskoj protuvrijednosti te upišite manji iznos.</i>			4.363,065,50

	PLANIRANI TROŠKOVI PROJEKTA (Kratki opis/naziv troška)	PROCIJENJENI IZNOS BEZ PDV-a kn	IZNOS PDV-a kn	UKUPNI PROCIJENJENI IZNOS S PDV-om kn
1	2	3	4	5
K	Iznos primljene državne potpore za iste troškove <i>Pojašnjenje: ukoliko je korisnik primio/ostvario državnu potporu za iste troškove (članak 23. stavak 12. Pravilnika), upisati iznos primljene državne potpore.</i>			0,00
L	Iznos potpore prema procijenjenom iznosu prihvatljivog ulaganja (min. 30.000 eura, max. 1.000.000 eura u kunskoj protuvrijednosti) <i>Pojašnjenje: najviši iznos javne potpore po projektu iznosi 1.000.000 eura u kunskoj protuvrijednosti prema mjesечно tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm). Pomnožiti iznos iz reda J s intenzitetom potpore (100 %); od dobivenog iznosa (umnoška) oduzeti iznos primljene državne potpore za iste troškove iz reda K.</i>			4.363.065,50
M	Iznos potpore iz proračuna EU (85% ukupnog iznosa potpore) <i>Pojašnjenje: pomnožiti iznos potpore iz reda L sa 0,85</i>			3.708.605,68
N	Iznos potpore iz proračuna Republike Hrvatske (15% ukupnog iznosa potpore) <i>Pojašnjenje: pomnožiti iznos potpore iz reda L sa 0,15</i>			654.459,83
II. NEPRIHVATLJIVI TROŠKOVI				
O	Ukupni iznos neprihvatljivih troškova <i>Pojašnjenje: zbrojite iznose iz redova O.1. + O.2. + ... Neprihvatljivi troškovi su sastavni dio projekta/operacije koji ne mogu biti sufinancirani iz EPFRR. Pod neprihvatljivim troškovima potrebno je navesti na primjer troškove građenja za predmetno ulaganje nastale/izvršene prije podnošenja Zahtjeva za potporu, kamate na kredit za predmetno ulaganje, ostale troškove koji su sastavni dio projekta/operacije, a koji sukladno Pravilniku i Listi prihvatljivih troškova nisu prihvatljivi.</i>			141.223,02
O.1.	Upravne pristojbe	1.520,00	0,00	1.520,00
O.2.	Doprinosi	14.902,14	0,00	14.902,14
O.3.	Vidljivost i promocija	30.000,00	0,00	30.000,00
O.4.	Troškovi bankarske garancije	94.800,88	0,00	94.800,88
III. UKUPNI IZNOS PROJEKTA I VLASTITIH SREDSTAVA				
P	Ukupni iznos projekta <i>Pojašnjenje: najviši iznos vrijednosti projekta za koji se može podnijeti Zahtjev za potporu iznosi 1.250.000 eura u kunskoj protuvrijednosti prema mjesечно tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm). Zbrojiti iznose iz redova D + E + G + O; dobiveni zbroj usporedite s iznosom od 1.250.000 eura u kunskoj protuvrijednosti.</i>			4.593.437,94
Q	Iznos vlastitih sredstava <i>Pojašnjenje: od ukupnog iznosa projekta iz reda P oduzeti iznos potpore iz reda L.</i>			230.372,44

6. LJUDSKI KAPACITET KORISNIKA

(navesti dosadašnja iskustva korisnika u provedbi sličnih projekta/operacija, broj osoba i stručne kvalifikacije osoba uključenih u provedbu planiranog projekta/operacije; navesti broj osoba i stručne kvalifikacije osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika, a koji su uključeni u održavanje i upravljanje realiziranim projektom/operacijom ili pravnu osobu koja održava/upravlja projektom/operacijom u razdoblju od najmanje pet godina od dana konačne isplate sredstava iz Mjere 07 »Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima«)

Projektom će upravljati i po izvedbi projekta održavati tvrtka Ivkom - vode d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju. Tvrtka Ivkom - vode d.o.o. osnovana je 2013. godine izdvajanjem pogona vodoopskrbe i odvodnje iz komunalnog poduzeća Ivkom d.d. te preuzima sve dotadašnje poslove vodoopskrbe i odvodnje na području Grada Ivanca. Isto podrazumijeva i kontinuirana ulaganja u poboljšanje i izgradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje te su u nastavku navedeni neki od kapitalnih projekata koje je tvrtka provodila u razdoblju od 2013. do 2015. godine.

- Vodoopskrba naselja Prigorec u iznosu od 1.588.486,49 kuna,
- Izgradnja vodospreme »Pilana II« u iznosu od 2.344.784,74 kuna,
- Vodoopskrba Prebukovje, Podgorje, Lepoglava i Bednja u iznosu od 2.516.047,77 kuna,
- Vodoopskrba Benkovec u iznosu od 1.048.219,50 kuna

Tvrtka je ujedno nositelj aktivnosti u projektu Aglomeracija Ivanec, te je u 2014. i 2015. godini u izradu projektne dokumentacije uloženo ukupno 593.100,00 kuna. Izrada projektne dokumentacije financira se iz IPA-e i državnog proračuna.

Projektni tim zadužen za provedbu projekta izgradnje sanitarne kanalizacije naselja Bedenec čine:

- Petra Antekolović, mag.iur., vanjski suradnik za Ivkom - vode d.o.o., zaposlenik Ivkom-a d.d., voditelj sektora općih poslova i nabave s ukupno više od 5 godina iskustva u pravnim poslovima, od čega 2,5 godine u radu na pravnim poslovima u trgovackim društvima
- Ksenija Žunar, dipl. oec., vanjski suradnik za Ivkom - vode d.o.o., zaposlenik Ivkom-a d.d., voditelj sektora finansijskih i računovodstvenih poslova s 29 godina iskustva na rukovodećim poslovima financija i računovodstva
- Ranko Zbodulja, ing. građ., tehnički rukovoditelj Ivkom - vode d.o.o., zaposlenik Ivkom - vode d.o.o. s ukupno 26 godina iskustva rada u građevini

Novi će sustav sanitarne kanalizacije biti prenesen pod upravljanje društva IVKOM- VODE d.o.o. te će biti integriran kao sastavni dio kanalizacijskog sustava kojim navedeno društvo upravlja. Novoizgrađenim sustavom sanitarne kanalizacije upravljati će tvrtka

IVKOM-VODE d.o.o. koja u sklopu svog redovnog poslovanja zapošljavanja dostatan broj radnika te projektom nije predviđeno dodatno zapošljavanje.

- Ljudski resursi - tvrtka zapošljava 19 djelatnika koji obavljaju iste ili slične zadatke koje će biti potrebno obavljati i u sklopu rada novog sustava, odnosno održavanju istog,
- Iskustvo - tvrtka već upravlja sa kanalizacijskim sustavom grada Ivanca te se isti konstantno unapređuju kroz izdvajanje značajnih finansijskih sredstava svake godine,
- Lokacija - lokacija planiranog sustava, u neposrednoj je blizini kanalizacijskog sustava grada Ivanca s kojim tvrtka već upravlja te je ista upoznata s konfiguracijom terena, spojnim objektima, te je zbog blizine sposobna u kratkom roku reagirati i ukloniti eventualne kvarove ili zastoje u sustavu.

Ivkom - vode d.o.o. raspolaže sljedećim kadrovima:

Tehnički rukovoditelj - 1 izvršitelj
 Suradnica za razvoj i tehničku pripremu - 1 izvršitelj
 Poslovoda vodoopskrbe i odvodnje - 1 izvršitelj
 Voditelj vodoopskrbe i odvodnje - 1 izvršitelj
 Nadzornik vodoopskrbe i odvodnje - 4 izvršitelja
 Vodoinstalater - 6 izvršitelja
 Električar - 1 izvršitelj
 Vozač - strojar - 1 izvršitelj
 Pomoćni radnik - 1 izvršitelj
 Telefonist - dispečer - 1 izvršitelj
 Skladištar - 1/2 izvršitelj

7. NAČIN ODRŽAVANJA I UPRAVLJANJA PROJEKTOM/OPERACIJOM

7.1. PRIHODI I RASHODI PROJEKTA/OPERACIJE

(navesti planirane izvore prihoda/sufinanciranja i rashode nužne za upravljanje i održavanje realiziranim projektom u predviđenoj funkciji projekta/operacije)

Održavanje novoizgrađenog sustava sanitarne kanalizacije odvijat će se u sklopu postojećih poslova održavanja sustava odvodnje kojima tvrtka Ivkom - vode d.o.o. upravlja. Po realizaciji projekta, novoizgrađenim sustavom sanitarne kanalizacije upravljati će postojeći zaposlenici tvrtke koji će biti zaduženi za svakodnevni nadzor, upravljanje i tekuće održavanje sustava.

Izvedbom projekta očekuje se izravno povećanje materijalnih troškova razmjerno udjelu i projektiranim tehničkim kapacitetima koje novoizgrađeni sustav ima u ukupnom sustavu odvodnje i pročišćavanja pod upravljanjem Ivkom - vode d.o.o. Povećanje troškova očekuje se u stavci materijalnih troškova a isti obuhvaćaju troškove električne energije, goriva, sitnog materijala i održavanja novoizgrađenih kanalizacijskih cjevovoda i precrpnih stanica u iznosu od 34.000,00 kuna godišnje. Dodatna ulaganja

planirana su u desetoj i dvadesetoj godini provedbe projekta i odnose se na potrebu za predviđenom rekonstrukcijom/zamjenom dijela opreme. S obzirom na to da će se upravljanje novoizgrađenim i rekonstruiranim vodoopskrbnim sustavom odvijati u sklopu postojećeg poslovanja poduzeća, projektom nije predviđeno povećanje ostalih stavki rashoda kao ni zapošljavanje dodatnog osoblja.

Izvor prihoda za održavanje i upravljanje projektom su operativni prihodi tvrtke Ivkom - vode d.o.o. a isti obuhvaćaju varijabilni dio prihoda od prodaje vode i od odvodnje, fiksni dio prihoda po priključku vodoopskrbe i odvodnje, prihod od izgradnje priključaka vode i odvodnje te ostale prihode po osnovi vodoopskrbe i odvodnje. Tvrtka ostvaruje i prihod od naknada za razvoj a isti predstavlja strogo namjenska sredstva koja se koriste prema planu investicija.

Upravljanje projektom odvijat će se u sklopu postojećeg poslovanja a izvor sredstava za održavanje su operativni prihodi iz postojećeg poslovanja i prihodi po osnovi novih priključaka na sustav odvodnje u naselju Bedenec.

8. USKLAĐENOST PROJEKTA/OPERACIJE SA STRATEŠKIM RAZVOJNIM PROGRAMOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE (navesti cilj i prioritet iz strateškog razvojnog programa jedinice lokalne samouprave, a iz kojeg je vidljivo da je projekt/operacija u skladu sa strateškim razvojnim programom; navesti broj poglavlja/stranice u kojem se navodi spomenuti cilj i prioritet; navesti broj i datum akta temeljem kojeg je strateški razvojni program usvojen od strane predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave; navesti gdje je taj akt objavljen - naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu; navesti gdje je strateški razvojni program objavljen - naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu)

Projekt je u skladu sa:

Strategija razvoja grada Ivanca 2014. - 2020. godine - poglavje 13; Razvojni prioriteti i mjere, str. 103, Cilj 2:*Unaprijediti komunalnu infrastrukturu s ciljem podizanja kvalitete života lokalnog stanovništva, Prioritet 2.1 Razvoj i modernizacija prometne, komunalne i društvene i sportske infrastrukture.* Strategija razvoja usvojena je Odlukom o donošenju Strategije razvoja Grada Ivanca za razdoblje 2014. - 2020. godine, od 24.04.2014., KLASA: 302-01/12-01/07, URBROJ: 2186/012-04/16-14/36. Odluka o donošenju i Strategija razvoja objavljene su u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«, broj 17/14. Poveznica; <http://www.glasila.hr/Glasila/SVVAZ/svvz1714.pdf>. Izmjenama i dopunama Strategije razvoja Grada Ivanca za razdoblje 2014. - 2020. od 12. svibnja 2015., u glavi 13. prioritet 2.1 mijenja naziv i glasi: »Prioritet 2.1. Ruralni razvoj i modernizacija prometne, komunalne, komunikacijske i društvene infrastrukture«, KLASA: 300-02/15-01/2, URBROJ: 2186/012-04/16-15/3, objavljene u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«, broj 22/15. Poveznica: <http://www.glasila.hr/Glasila/SVVAZ/svvz2215.pdf>

9. USKLAĐENOST PROJEKTA/OPERACIJE KOJI NE ZAHTIJEVA GRAĐEVINSKU DOZVOLU NITI DRUGI AKT KOJIM SE ODOBRAVA GRAĐENJE S PROSTORNO-PLANSKOM DOKUMENTACIJOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

(za projekte koji ne zahtijevaju građevinsku dozvolu niti drugi akt kojim se odobrava građenje navesti naziv i stranicu prostorno-planskog dokumenta jedinice lokalne samouprave u kojemu je predviđena provedba takvog projekta/operacije, ukoliko projekt/operacija zahtijeva izradu Glavnog projekta navesti broj mape/knjige/poglavlja/stranice iz Glavnog projekta u kojem projektant dokazuje/izjavljuje da je Glavni projekt u skladu s prostornim planom).

Glavni projekt: Sanitarna kanalizacija naselja Bedenec u pojasu ceste ZC 2101, Ured ovlaštenog inženjera građevinarstva Blaženko Premužić, br. GL-35/13, datum: 12.2013., poglavlje 1.0.0. Opći dio, list 17

24.

Na temelju članka 109. i 113. Zakona o prostornom uređenju (»Narodne novine«, broj 153/13), te članka 35. Statuta Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 21/09, 12/13 i 23/13 - pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Ivanca na 27. sjednici održanoj 15. rujna 2016. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o ispravci pogreške u grafičkom dijelu elaborata IV. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Ivanca

I.

U grafičkom dijelu elaborata IV. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 27/16), ispravlja se tehnička pogreška na kartografskim prikazima:

- kartografski prikaz 1. (MJ 1:25.000) - ucrtava se obojena linijska rastrirana površina u naselju Punikve, oznake R
- kartografski prikaz 2.b. (MJ 1:25.000) - dodaje se tumačenje grafičkih oznaka za elektroenergetiku te elektroprijenosne sustave
- kartografski prikaz br. 4.1. - ucrtava se obojena linijska rastrirana površina u radnoj zoni Ivanec 4, kao i površina željezničkog kolodvora
- kartografski prikaz br. 4.2. - ucrtava se obojena linijska rastrirana površina izgrađenog dijela mješovite namjene i neizgrađeni uređeni dio (tzv. točkice) u Knapiću (južni dio), te obojena linijska rastrirana površina izgrađenog dijela povremenog stanovanja u Ivancu (južni dio)
- kartografski prikaz br. 4.3. - ucrtava se obojena linijska rastrirana površina neizgrađenog područja u radnoj zoni Ivanec 4 i pokraj nje u Ivanečkom Naselju, te u Ivanečkom Vrhovcu (tzv. točkice), ispravlja se obojena linijska rastrirana površina izgrađenog dijela naselja Stažnjevec, te se ispravlja obojena linijska rastrirana površina u

- naselju Prigorec (istočno od groblja, u izgrađenom dijelu povremenog stanovanja)
- kartografski prikaz br. 4.4. - ucrtava se obojena linijska rastrirana površina neizgrađenog područja u radnoj zoni Lovrečan 1 (izgrađena parcela), naselju Cerje Tužno dio izgrađenog dijela naselja, te u naselju Lukavec neizgrađeni uređeni dio (tzv. točkice)
 - kartografski prikaz br. 4.5. - ucrtava se obojena linijska rastrirana površina izgrađenog područja u naselju Pece, te se ispravlja obojena linijska rastrirana površina u izgrađenom dijelu naselja Seljanec.

II.

Kartografski prikazi br. 1., 2.b, te 4.1.-4.5. iz grafičkog dijela elaborata IV. izmjena i dopuna Prostornog

plana uređenja Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 27/16) zamjenjuju se novim kartografskim prikazima ispravljenim na način kako je to određeno u prethodnoj točki ovog Zaključka.

III.

Ovaj Zaključak objavit će se u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 350-01/15-01/14
URBROJ: 2186/012-03/01-16-70
Ivanec, 15. rujna 2016.

**Potpredsjednica Gradskog vijeća
Jasenka Friščić, dipl.soc.radnik, v. r.**

AKTI ODBORA ZA STATUT I POSLOVNIK

1.

Odbor za statut i poslovnik Gradskog vijeća Grada Ivanca, na temelju Zaključka Gradskog vijeća Grada Ivanca KLASA: 350-01/15-01/12, URBROJ: 2186/12-03/023-16-48, od 21. srpnja 2016. godine, na sjednici održanoj dana 15. rujna 2016. godine utvrđio je pročišćeni tekst Odluke o donošenju Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca.

Pročišćeni tekst Odluke o donošenju Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca obuhvaća Odluku o donošenju Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 22/08 i 53/09), Odluku o donošenju Izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 34A/12) i Odluku o donošenju 2. izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/16), u kojima je naznačeno vrijeme njihova stupanja na snagu.

KLASA: 021-05/16-02/02
URBROJ: 2186/12-03/01-16-3
Ivanec, 15. rujna 2016.

**Predsjednik Odbora za statut i poslovnik
Grada Ivanca
Dražen Piskač, v. r.**

ODLUKA o donošenju Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca - pročišćeni tekst

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Donosi se Detaljni plan uređenja zone užeg centra Ivanca (u dalnjem tekstu: Plan).

Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke je elaborat pod naslovom Detaljni plan uređenja zone užeg centra Ivanca u jednoj knjizi i sadrži:

I. Tekstualni dio (Odredbe za provođenje)

1. Uvjeti određivanja namjene površina
2. Detaljni uvjeti korištenja, uređenja i gradnje građevinskih čestica i građevina
3. Način opremanja zemljišta prometnom, uličnom, komunalnom i elektroničkom telekomunikacijskom infrastrukturnom mrežom
4. Uvjeti uređenja i opreme javnih zelenih površina
5. Uvjeti uređenja posebno vrijednih i/ili osjetljivih cijelina i građevina
6. Uvjeti i način gradnje
7. Mjere zaštite prirodnih, kulturno – povijesnih cijelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti
8. Mjere provedbe plana
9. Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš
10. Urbanističke mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti

II. Grafički dio koji sadrži kartografske prikaze u mjerilu 1:1000

1. Detaljna namjena površina
2. Prometna, komunikacijska i komunalna infrastrukturna mreža
 - 2.a. Ulična mreža
 - 2.b. Elektroničke komunikacije
 - 2.c. Vodoopskrba i odvodnja

- 2.d. Plinoopskrba
- 2.e. Elektroopskrba
- 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina
- 4. Uvjeti gradnje

III. Obvezni prilozi

Elaborat iz stavka 1. ovog članka ovjerava se pečatom Gradskog vijeća Grada Ivana i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Ivana.

Članak 3.

Detaljni plan uređenja zone užeg centra Ivana izrađen je u skladu s Programom mjera za unapređenje stanja u prostoru (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 33/06), te usklađen s Izmjenama i dopunama Urbanističkog plana uređenja Ivana (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 4/08).

Detaljni plan uređenja površine sportsko-rekreacijske namjene »Jezera« u Ivancu izrađen je po URBANISTICA d.o.o. iz Zagreba.

Izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivana izrađen je u skladu s Odlukom o izradi Izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivana (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 43/10), te usklađen s Izmjenama i dopunama Urbanističkog plana uređenja Ivana (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 4/08).

Izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivana izrađen je po URBANISTICA d.o.o. iz Zagreba.

2. izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivana izrađen je u skladu s Odlukom o izradi 2. izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivana (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/15), te usklađen s Ciljanim Izmjenama i dopunama Urbanističkog plana uređenja Ivana (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/14).

2. izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivana izrađen je po ARHEO d.o.o. iz Zagreba.

Uvid u Detaljni plan uređenja zone užeg centra Ivana može se obaviti u Upravnom odjelu za urbanizam, komunalne poslove i zaštitu okoliša Grada Ivana, Trg hrvatskih ivanovaca 9b.

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 4.

Pojmovnik

U smislu ovih Odredbi za provođenje, izrazi i pojmovi koji se koriste imaju slijedeće značenje:

- **građevna čestica** određuje funkcionalnu pri-padajuću površinu zemljišta građevine
- **osnovna građevina** je građevina iste osnovne ili pretežite namjene unutar površine određene namjene

- **pomoćna građevina** je svaka građevina u funkciji osnovne građevine na čijoj se građevnoj čestici nalazi a služi redovnoj upotrebi osnovne građevine (pomoćnim građevinama smatraju se garaže, drvarnice, spremišta, nadstrešnice, kotlovnice za kruto i tekuće gorivo, podzemni i nadzemni spremnici goriva za grijanje i druge pomoćne građevine svrhe što služe redovnoj upotrebi osnovne građevine)
- **prateća građevina** je građevina dopustive namjene (za prateće sadržaje) koja se gradi na građevnoj čestici uz osnovnu građevinu
- **postojeća građevina** je građevina izgrađena temeljem građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga građevina koja je prema Zakonu s njom izjednačena
- **građevinska (bruto) površina zgrade (GBP)** je zbroj površina mjerjenih u razini podova svih dijelova (etaža) zgrade (Po, S, Pr, K, Pk) određenih prema vanjskim mjerama obodnih zidova s oblogama u koje se ne uračunava površina dijela potkovlja i zadnje etaže svijetle visine manje od 2,00 m te se ne uračunava površina lođa, vanjskih stubišta, balkona, terasa, prolaza i drugih otvorenih dijelova zgrade; **ukupni GBP** (ukupna građevinska (bruto) površina na građevnoj čestici) je zbroj GBP svih zgrada na građevnoj čestici.
- **etaža** označuje vertikalnu podjelu konstrukcije zgrade obzirom na njen položaj prema konačno uređenom terenu i nosivoj konstrukciji zgrade (podrum, suteren, prizemlje, kat, potkovlje). Najveća visina etaže za obračun visine zgrade, mjerena između gornjih kota međuetažnih konstrukcija iznosi do 4,0 m, te iznimno za osiguranje kolnog pristupa za intervencijska vozila najveća visina prizemne etaže iznosi 4,5 m; **poluetaža** predstavlja vertikalnu podjelu etaže zgrade obzirom na njenu visinu.
- **najveća etažna visina građevine (E)** je najveći dozvoljeni broj etaža
- **visina (V)** označuje najveću visinu građevine u metrima, mjerene od konačno zaravnjanog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnjega kata, odnosno vrha nadozida potkovlja, čija visina ne može biti viša od 1,2 m
- **potkovlje (Pk)** je etaža zgrade koja ima osiguran pristup stepenicama odnosno ljestvama, a izvodi se iznad etaže prizemlja, odnosno zadnjega kata ispod kosog ili zaobljenog krova, s nadozidom visine veće od 30 cm do najviše 120 cm mjereno u ravnini pročelja građevine.
- **tavan** je dio zgrade koji ima osiguran pristup stepenicama, odnosno ljestvama, a čiji se prostor nalazi ispod kosog ili zaobljenog krovišta iznad stropne konstrukcije posljednje etaže zgrade, a izvodi se bez nadozida ili s nadozidom maksimalne visine 30 cm mjereno u ravnini pročelja zgrade, s minimalnim otvorima za svjetlo i prozračivanje.

- **podrum (Po)** je dio građevine koji 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
- **suteren (Su)** je dio zgrade koji je ukopan do 50% svoga volumena u konačno zaravnani i uređen teren uz pročelje zgrade odnosno da je najmanje jednim svojim pročeljem izvan terena, a nalazi se iznad stropa podruma a ispod poda prizemlja ili kata.
- **Prizemlje (Pr)** je dio građevine čiji se prostor nalazi neposredno na površini, odnosno najviše 1,5 m iznad konačno zaravnanih i uređenih terena mjereno na najnižoj točki uz pročelje građevine ili čiji se prostor nalazi iznad podruma i/ili suterena (ispod poda kata ili krova)
- **Kat (1, 2 ...)** je dio zgrade čiji se prostor nalazi između dva stropa iznad prizemlja ili suterena.
- **slobodnostojeća (samostojeca) zgrada** je zgrada smještena na građevnoj čestici na način da se ni jednim svojim dijelom ne naslanja na među sa susjednim građevnim česticama.
- **poluugrađena (dvojna) zgrada** je zgrada koja se jednom svojom stranom prislanja na među sa susjednom građevnom česticom i susjednom zgradom; zid između dviju zgrada mora se izvesti kao protupožarni.
- **ugrađena (skupna) građevina** (građevina u nizu) dvjema svojim stranama se prislanja na granice susjednih građevinskih čestica i uz susjedne građevine; zid između dviju građevina mora se izvesti kao protupožarni
- **građevni pravac** određuje položaj građevina u odnosu na granicu građevne čestice i predstavlja zamišljeni pravac na kojem se obvezatno smješta dio širine pročelja osnovne građevine, a određen je u odnosu na regulacijski pravac
- **regulacijski pravac** je pravac koji određuje položaj građevine u odnosu na granicu građevne čestice prema javnoj prometnoj površini
- **gradivi dio građevne čestice** je površina građevne čestice predviđena za smještaj građevina, a određena je uvjetima za uređenje prostora u pogledu najmanjih udaljenosti građevina od granica, odnosno međa građevne čestice (obvezni građevni pravac i dr.)
- **širina građevne čestice** jest udaljenost između granica građevne čestice okomitih na javnu prometnu površinu na koju se građevna čestica priključuje, odnosno regulacijski pravac, a mjerena je na građevnom pravcu
- **dubina građevne čestice** jest udaljenost od regulacijskog pravca do najbližeg dijela suprotne granice građevne čestice
- **izgrađenost građevne čestice** je tlocrtna projekcija svih građevina na njoj (osnovna građevina i sve građevine koje se grade uz osnovnu građevinu). U izgrađenost građevne čestice ne ulaze: elementi uređenja okoliša u razini terena ili do najviše 0,60 m iznad razine uređenog terena (prilazne stepenice, vanjske komunikacije i nenatkrivene terase, potporni zidovi i sl.). Iskazuje se koeficijentom izgrađenosti - **kig**
- **koeficijent izgrađenosti - kig** je odnos izgrađene površine zemljišta pod građevinom i ukupne površine građevne čestice s tim da se pod izgrađenom površinom zemljišta podrazumijeva vertikalna projekcija svih zatvorenih, otvorenih i natkrivenih konstruktivnih dijelova građevina na građevnu česticu
- **koeficijent iskoristenosti - kis:** odnos ukupne građevinske bruto površine (GBP) i površine građevne čestice
- **sanacija** je izvođenje radova na postojećoj građevini kojima se utječe na ispunjavanje bitnih zahtjeva za građevinu, ali kojim se radovima ne mijenja usklađenost građevine s uvjetima izgradnje u skladu s kojima je izgrađena (u okviru postojećih gabarita)
- **rekonstrukcija** je izvođenje građevinskih radova na postojećoj građevini ili poduzimanje mjera radi uspostave primjerenog stanja postojeće građevine ako se tim radovima i mjerama utječe na bitne zahtjeve za građevinu i/ili kojima se mijenja usklađenost građevine s uvjetima u skladu s kojima je izgrađena (dograđivanje, nadograđivanje, uklanjanje vanjskog dijela građevine i sl.)
- **interpolacija** je građenje na neizgrađenim građevnim parcelama u pretežito izgrađenim dijelovima naselja odnosno izgradnja građevina uz već postojeću regulaciju.
- **posebni propis** je važeći zakonski ili podzakonski propis kojim se regulira područje pojedine struke iz konteksta odredbi
- **kompleksna izgradnja/građeni kompleks;** skup građevina, osnovnih i pratećih i pomoćnih građevina, te vanjskih površina u svrhu obavljanja djelatnosti
- **PPŽ** je prostorni plan Varaždinske županije; **PPUG** je Prostorni plan uređenja Grada; **UPU** je Urbanistički plan uređenja; **DPU** je Detaljni plan uređenja
- **provedbeni akti** jesu akti kojima se sukladno zakonu omogućuje izgradnja.
- **Pročelje** je fasada orientirana prema ulici odnosno fasada koja leži na građevinskom pravcu.
- **PGM** je parkirališno-garažno mjesto.

1. UVJETI ODREĐIVANJA NAMJENE POVRŠINA

Članak 5.

Razgraničenje prostora prema namjeni prikazano je na kartografskom prikazu 1. Detaljna namjena površina. Određene su površine sljedećih namjena:

- površine mješovite namjene - pretežito stambene,
- površine mješovite namjene - pretežito poslovne,
- površine poslovne namjene - pretežito uslužne,
- površine javne i društvene namjene,
- javne zelene površine,

- vodotok potoka Bistrica,
- javne prometne površine.

Članak 6.

Površine mješovite - pretežito stambene namjene (M1) namijenjene su smještaju građevina stambene namjene i to individualnih ili višestambenih građevina (više od 3 stambene jedinice).

U sklopu mješovite - pretežito stambene namjene dopušten je, uz stambenu namjenu, smještaj sadržaja drugih namjena koje ne ometaju stanovanje i bez štetnog utjecaja na okoliš: poslovnih uslužnih, trgovačkih, komunalno servisnih, javnih i društvenih te sportsko-rekreacijskih (uredski prostori, razne uslužne djelatnosti; intelektualne, obrazovne, bankarske, poštanske, turističke, zdravstvene i druge usluge, trgovina, ugostiteljstvo, tiki obrti i servisi, komunalne usluge, socijalna skrb, sportsko-rekreacijski sadržaji i druge slične namjene).

Na građevnoj čestici individualne stambene građevine dopušten je i smještaj tkz. potencijalno opasnih poslovnih djelatnosti (servis automobila, ugostiteljske djelatnosti s glazbom, zanatske i proizvodne radionice - limarije, lakirnice, bravarije, stolarije i slično) ukoliko ih je moguće locirati bez utjecaja na susjedne građevine, odnosno tako da budu zadovoljeni kriteriji posebnih propisa koji se odnose na zaštitu okoliša.

Na građevnoj čestici individualne stambene građevine smještaj drugih namjena dopušten je unutar osnovne individualne stambene građevine ili unutar pomoćne građevine.

U višestambenim zgradama smještaj drugih namjena moguć je isključivo u podrumu, prizemlju i u 1.katu osnovne višestambene zgrade.

Površina prostora za druge namjene ne smije biti veća od udjela stambene namjene u ukupnoj građevinskoj (bruto) površini na građevnoj čestici, odnosno udio stambene namjene mora biti veći od 50%.

Članak 7.

Površine mješovite - pretežito poslovne namjene (M2) namijenjene su smještaju građevina poslovne namjene (uslužne, trgovačke i komunalno-servisne) sa stambenim dijelom (poslovno - stambene građevine). Na površinama mješovite - pretežito poslovne namjene moguća je i gradnja jednonamjenskih građevina poslovne namjene.

Poslovna namjena u sklopu mješovite pretežito poslovne namjene obuhvaća i različite javne i društvene sadržaje u funkciji naselja (upravne, zdravstvene, kulturne i drugo).

Poslovnom namjenom na površinama mješovite pretežito poslovne namjene, ne smatraju se proizvodne građevine, skladišta kao osnovna namjena i drugi slični sadržaji koji utječu na kvalitetu okolnog područja (stanovanja i javnih funkcija).

Članak 8.

Površine **javne i društvene namjene (D)** određene su sljedećim sadržajima:

- javna i društvena namjena - upravna (D1),
- javna i društvena namjena - socijalna (D2),
- javna i društvena namjena - zdravstvena (D3),
- javna i društvena namjena - kultura (D6),
- javna i društvena namjena - vjerska (D7),
- arheološki park (D8).

Površine javne i društvene namjene - upravne (D1) namijenjene su upravnim funkcijama. U zgradama javne i društvene namjene - upravne (D1) moguć je smještaj i drugih namjena, na način da ne narušavaju potreban prostorni standard osnovne namjene i bez štetnog utjecaja na okoliš (stambene, ugostiteljsko - turističke, uslužne, trgovačke, poslovne).

Površina javne i društvene namjene - socijalne (D2) namijenjena je ustanovi za socijalnu skrb.

Površina javne i društvene namjene - zdravstvene (D3) namijenjena je ustanovi doma zdravlja i smještaju sadržaja zdravstvene namjene.

Površina javne i društvene namjene - kultura (D6) namijenjena je smještaju djelatnostima s područja kulture. Moguć je smještaj sadržaja drugih namjena, na način da ne narušavaju potreban prostorni standard osnovne namjene i bez štetnog utjecaja na okoliš (ugostiteljsko - turističke, uslužne, trgovačke, poslovne).

Površina javne i društvene namjene - vjerske (D7) određena je građevnom česticom župne crkve i župnog dvora, i namijenjena je isključivo smještaju sadržaja vjerske namjene.

Arheološki park (D8) je površina namijenjena prezentaciji arheoloških nalaza nakon prethodno provedenih arheoloških istraživanja.

Članak 9.

Površine poslovne namjene - pretežito uslužne (K1) namijenjene su prvenstveno uslužnim i ugostiteljskim djelatnostima, te drugim poslovnim sadržajima bez štetnog utjecaja na okoliš (skladišta, uredi, trgovina i slično).

Članak 10. - OBRISAN

Članak 11.

Javne zelene površine obuhvaćaju površine javnih parkova (Z1), površine dječjih igrališta (Z2) i površine javnih vrtova (Z3).

Javni park je javni neizgrađeni prostor oblikovan planski raspoređenom vegetacijom i sadržajima temeljno ekoloških obilježja, namijenjen šetnji i odmoru građana. Funkcionalno oblikovanje parka određuju prirodne karakteristike prostora, kontaktne namjene i potreba za formiranjem ekoloških, edukativno - estetskih i rekreativnih površina.

Dječja igrališta su površine javnog zelenila opremljena spravama za igru djece na mekoj podlozi, te drugim elementima urbane opreme.

Javni vrtovi su manje površine javnog zelenila, oblikovani kao odmorišta planski raspoređenom vegetacijom i elementima temeljno ekoloških obilježja.

Članak 12.

Vodotok potoka Bistrice je površina namijenjena regulaciji i uređenju vodotoka potoka Bistrica, koja obuhvaća sve elemente uređenja vodotoka.

Članak 13.

Prometne površine obuhvačaju građevine i površine kopnenog prometa, odnosno uličnu mrežu, pješačke površine i javna parkirališta.

Na prometnim površinama vođeni su vodovi te- lekomunikacijskog sustava, sustava vodoopskrbe i odvodnje, te energetskog sustava (mreža elektroopskrbe i plinoopskrbe).

2. DETALJNI UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I GRADNJE GRAĐEVNIH ČESTICA I GRAĐEVINA

Članak 14.

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-1	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	761,3	0,74	6,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	566,0	4528,0
M1-2	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1818,5	0,4	1,6	Po/Su+P+2+Pk	12,5	727,4	2909,6
M1-3	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	493,6	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	197,4	789,6
M1-4	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	626,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	250,4	1001,6
M1-5	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	498,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	199,2	796,8
M1-7	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	538,4	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	215,36	861,44
M1-8	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	328,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	131,2	524,8
M1-9	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	355,5	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	142,2	568,8
M1-10	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	307,1	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	122,84	491,36
M1-11	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	511,7	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	204,68	818,72
M1-12	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	638,1	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	255,24	1020,96
M1-13	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	724,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	289,72	1158,88
M1-14	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	512,7	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	205,08	820,32
M1-15	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	525,6	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	210,24	840,48
M1-16	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	898,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	359,28	1437,12

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-17	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	480,1	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	192,04	768,16
M1-18	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	534,9	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	213,96	855,84
M1-19	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	846,9	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	338,76	1355,04
M1-20	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	228,6	0,5	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	115,3	356,76
M1-21	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	811,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	324,52	1298,08
M1-22	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	676,1	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	270,44	1081,76
M1-23	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	480,8	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	192,32	769,28
M1-24	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	538,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	215,28	861,12
M1-25	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	414,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	165,72	662,88
M1-26	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	730,6	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	292,24	1168,96
M1-27	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	994,7	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	397,88	1591,52
M1-28	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	553,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	221,2	884,8
M1-29	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	538,5	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	215,4	861,6
M1-30	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	469,8	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	187,92	751,68
M1-31	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	473,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	189,28	757,12
M1-32	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1111,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	444,4	1777,6
M1-33	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	706,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	282,48	1129,92
M1-34	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	562,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	224,92	899,68

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-35	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	757,9	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	303,16	1212,64
M1-36	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	948,7	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	379,48	1517,92
M1-37	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	953,4	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	381,36	1525,44
M1-38	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	671,1	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	268,44	1073,76
M1-39	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	664,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	265,68	1062,73
M1-40	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	764,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	305,72	1222,88
M1-41	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	651,7	0,4	1,6	Po/Su+P+2+Pk	12,5	260,68	1042,27
M1-42	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	674,9	0,4	1,6	Po/Su+P+2+Pk	12,5	269,96	1079,84
M1-43	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	542,5	0,4	1,6	Po/Su+P+2+Pk	12,5	217,0	839,2
M1-44	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	606,6	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	606,6	4246,2
M1-45	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	2128,9	0,35	4,55	Po/Su+P+2+Pk	12,0	745,12	9686,56
					Po/Su+P+5+Pk	21,0		
M1-46	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	806,5	0,68	5,44	Po/Su+P+5+Pk	21,0	547,8	4382,4
M1-47	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1598,6	0,4	5,2	Po/Su+P+2+Pk	12,0	639,44	8312,72
					Po/Su+P+5+Pk	21,0		
M1-48	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1016,7	1,0	8,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	1016,7	8133,6
M1-49	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	305,7	1,0	8,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	305,7	2445,6
M1-50	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	650,0	1,0	8,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	650,0	5200
M1-51	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	216,1	0,9	3,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5/11,5*	191,79	779,96
M1-52	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	402,8	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5/11,5*	161,12	644,48

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-53	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	535,7	0,5	2,0	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	267,85	1071,4
M1-54	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1194,3	0,5	2,0	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	597,15	2388,6
M1-55	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1049,8	0,6	2,4	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	629,88	2519,52
M1-56	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1149,6	0,6	2,4	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	689,76	2759,04
M1-57	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	472,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	188,8	755,2
M1-58	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	545,9	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	218,36	873,44
M1-59	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1092,5	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	437,0	1748,0
M1-60	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	628,5	0,45	1,8	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	282,83	1131,3
M1-61	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	584,7	0,5	2,0	Po/Su+P+1+Pk	9.5/11.5*	292,35	1169,4
M1-62	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	766,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	306,48	1255,92
M1-63	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	670,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	268,0	1072,0
M1-64	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	661,1	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	264,44	1057,76
M1-65	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	212,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	84,0	339,2
M1-66	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	560,7	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	224,28	897,12
M1-67	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	476,9	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	190,76	763,04
M1-68	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	737,0	0,5	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	368,5	1179,2
M1-69	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	348,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	139,2	556,8
M1-70	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	544,7	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9.5	217,88	871,52

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-71	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	467,9	0,45	1,8	Po/Su+P+1+Pk	9,5	210,55	842,22
M1-72	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	961,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	384,4	1537,6
M1-73	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	591,5	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	236,6	946,4
M1-74	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	876,4	0,3	1,2	Po/Su+P+1+Pk	9,5	262,92	1051,68
M1-75	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	915,8	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	366,32	1465,28
M1-76	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	647,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	258,8	1035,2
M1-77	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	634,7	0,35	1,4	Po/Su+P+1+Pk	9,5	222,15	888,6
M1-78	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	812,7	0,3	1,2	Po/Su+P+1+Pk	9,5	243,81	975,24
M1-79	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	671,8	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	268,8	1075,2
M1-80	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	282,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	112,92	451,68
M1-81	M1 MJEŠOVITA NAMJENA -pretežito stambena	850,4	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	340,16	1360,64
M1-82	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	490,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	196,12	748,48
M1-83	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	446,4	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	178,56	717,24
M1-84	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	625,6	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	250,24	1000,96
M1-85	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	638,0	0,3	1,2	Po/Su+P+1+Pk	8,0	255,2	765,6
M1-86	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	692,2	0,3	1,2	Po/Su+P+1+Pk	8,0	207,66	830,64
M1-87	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	338,5	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	8,0	135,4	541,6
M1-88	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	458,5	0,8	5,6	Po/Su+P+4+Pk	18,0	366,8	2567,6

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-89	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	506,4	0,7	4,9	Po/Su+P+4+Pk	18,0	354,48	2418,36
M1-90	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	317,6	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	127,04	508,16
M1-91	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	423,3	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	169,32	677,28
M1-92	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	865,2	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	346,08	1384,32
M2-93	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	722,9	0,52	3,64	Po/Su+P+4+Pk	18,0	375,91	2631,37
D1-94	D1 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - upravna	394,5	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	394,5	2761,5
D1-95	D1 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - upravna	716,7	0,28	1,94	Po/Su+P+4+Pk	18,0	198,52	1389,64
D1-96	D1 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - upravna	208,2	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	208,2	1457,4
D1-97	D1 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - upravna	469,2	0,95	6,65	Po/Su+P+4+Pk	18,0	445,74	3120,18
M2-98	M 2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	864,5	0,71	4,98	Po/Su+P+4+Pk	18,0	614,0	4298,0
M1-99	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	575,6	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	8,0	230,24	920,96
M1-100	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	659,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	234,6	1054,4
M2-101	M 2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	937,9	0,4	2,8	Po/Su+P+4+Pk	18,0	375,16	2626,12
M2-102	M 2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	353,2	0,73	5,1	Po/Su+P+4+Pk	18,0	256,3	1794,1
M2-103	M 2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	412,3	0,89	6,23	Po/Su+P+4+Pk	18,0	366,7	2566,9
M1-104	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	542,7	0,96	6,72	Po/Su+P+4+Pk	18,0	521,0	3647,0
M1-105	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	393,4	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	393,4	2753,8
M1-106	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	676,0	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	676,0	4732,0

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-107	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	550,3	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	550,3	3852,1
M1-108	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	737,5	0,88	6,17	Po/Su+P+4+Pk	18,0	650,2	4551,4
M1-109	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	538,8	0,99	6,91	Po/Su+P+4+Pk	18,0	532,0	3724,0
M2-110	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	867,1	0,72	4,3	Po/Su+P+3+Pk	15,0	621,63	3729,78
M2-111	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	768,7	0,85	5,93	Po/Su+P+4+Pk	18,0	650,8	4555,6
M1-112	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	835,4	0,68	5,43	Po/Su+P+5+Pk	21,0	567,0	4536,0
M1-113	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	900,1	0,41	3,27	Po/Su+P+5+Pk	21,0	367,53	2940,24
M1-114	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	553,3	0,69	5,5	Po/Su+P+5+Pk	21,0	380,0	3040,0
M1-115	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	882,7	0,61	5,02	Po/Su+P+5+Pk	21,0	533,8	4430,4
M1-116	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	831,1	0,6	4,8	Po/Su+P+5+Pk	21,0	498,2	3985,6
M1-117	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	969,8	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	484,9	3879,2
M1-118	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	802,2	0,64	5,1	Po/Su+P+5+Pk	21,0	510,6	4084,8
M1-119	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1077,3	0,55	4,42	Po/Su+P+5+Pk	21,0	594,75	4758,0
M1-120	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	761,5	0,56	4,44	Po/Su+P+5+Pk	21,0	422,83	3382,64
M1-121	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	890,2	0,45	3,55	Po/Su+P+5+Pk	21,0	394,72	3157,76
M1-122	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1070,5	0,6	4,8	Po/Su+P+5+Pk	21,0	642,3	5138,4
M1-123	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	759,0	0,64	5,1	Po/Su+P+5+Pk	21,0	481,0	3848,0
M1-124	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	954,8	0,37	2,99	Po/Su+P+5+Pk	21,0	356,1	2848,8

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-125	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	781,8	0,44	3,52	Po/Su+P+5+Pk	21,0	344,0	2752,0
M1-126	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	538,0	0,56	4,5	Po/Su+P+5+Pk	21,0	302,5	2420,0
M1-127	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	906,9	0,33	2,63	Po/Su+P+5+Pk	21,0	298,0	2384,0
M1-128	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	531,6	0,92	7,33	Po/Su+P+5+Pk	21,0	487,0	3896,0
M2-129	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	577,7	0,77	6,16	Po/Su+P+5+Pk	21,0	444,9	3559,2
M2-130	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	2060,5	0,47	3,78	Po/Su+P+5+Pk	21,0	972,0	7776,0
M1-131	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1121,4	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	560,7	4485,6
K1-132	K1 POSLOVNA NAMJENA pretežito uslužna	564,4	0,7	5,59	Po/Su+P+5+Pk	21,0	394,5	3156,0
M2-133	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	1521,4	0,8	5,6	Po/Su+P+4+Pk**	15,0**	1217,12	8519,84
M2-134a	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	488,3	0,63	3,78	Po/Su+P+3+Pk**	15,0**	307,6	1845,6
M2-134b	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	430,7	1,0	6,0	Po/Su+P+3+Pk**	15,0**	430,7	2584,2
M2-135	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	448,2	1,0	6,0	Po/Su+P+3+Pk**	15,0**	448,2	2689,2
M1-136	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	135,4	1,0	6,0	Po/Su+P+3+Pk**	15,0**	135,4	812,4
M1-137	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	190,9	1,0	6,0	Po/Su+P+3+Pk**	15,0**	190,9	1145,4
M1-138	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	293,6	0,59	4,68	Po/Su+P+5+Pk	21,0	171,7	1373,6
M1-139	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	655,1	0,44	3,52	Po/Su+P+5+Pk	21,0	288,1	2304,8
M1-140	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	612,2	0,61	4,86	Po/Su+P+5+Pk	21,0	372,0	2976,0
D1-141	D1 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENE-upravna	2432,2	0,56	4,45	Po/Su+P+5+Pk	21,0	1351,0	10808,0

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
M1-142	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	739,1	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	369,55	2956,4
M1-143	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	721,0	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	360,5	2884,0
M1-144	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1017,7	0,4	3,2	Po/Su+P+5+Pk	21,0	407,08	3256,64
M1-145	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1135,6	0,45	3,6	Po/Su+P+5+Pk	21,0	511,2	4089,6
M1-146	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	762,8	0,55	4,4	Po/Su+P+5+Pk	21,0	419,54	3356,32
M1-147	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	753,3	0,55	4,4	Po/Su+P+5+Pk	21,0	414,32	3314,52
M1-148	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	964,1	0,55	4,4	Po/Su+P+5+Pk	21,0	530,26	4242,04
M1-149	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	890,9	0,55	4,4	Po/Su+P+5+Pk	21,0	490,0	3920,0
M1-150	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	903,8	0,55	4,4	Po/Su+P+5+Pk	21,0	497,09	3976,72
M2-151	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	426,9	0,63	3,15	Po/Su+P+2+Pk	12,0	268,95	1344,74
M2-152	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	457,6	0,6	3,0	Po/Su+P+2+Pk	12,0	274,56	1372,8
M2-153	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	688,9	0,45	1,89 2,25	Po/Su+P+2+Pk	12,0	310,01	1550,05
M2-154	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	776,4	0,5	2,5	Po/Su+P+2+Pk	12,0	388,2	1941,0
M2-155	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	583,6	0,5	2,5	Po/Su+P+2+Pk	12,0	291,8	1459,0
K1-156	K1 POSLOVNA NAMJENA pretežito uslužna	933,2	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	466,6	3732,8
K1-157	K1 POSLOVNA NAMJENA pretežito uslužna	707,1	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	353,55	2828,4
K1-158	K1 POSLOVNA NAMJENA pretežito uslužna	836,9	0,7	5,6	Po/Su+P+5+Pk	21,0	585,83	4686,64
K1-159	K1 POSLOVNA NAMJENA pretežito uslužna	1034,9	0,5	4,0	Po/Su+P+5+Pk	21,0	517,45	4139,6

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
K2-160	K2 POSLOVNA NAMJENA pretežito trgovačka	1999,5	0,5	2,5	Po/Su+P+2+Pk	13,0	999,75	4998,75
D8-161	D8 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - Stari grad	7333,2	***	***	***	***	***	***
D7-162	D7 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - vjerska	5795,3	***	***	*** ***	*** ***	***	***
M2-163	M2 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito poslovna	795,6	0,92	6,44	Po/Su+P+4+Pk	18,0	732,0	5124,0
D2-164	D2 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - socijalna	4370,4	0,3	1,2	P+2+Pk	12,5	1311,12	5244,48
D3-165	D3 JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA - zdravstvena	3471,9	0,4	2,0	Po/Su+P+2+Pk	12,5	1388,76	6943,8
M1-166	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	556,7	0,45	1,8	Po/Su+P+1+Pk	9,5	250,62	1002,06
M1-167	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	1023,0	0,4	1,6	Po/Su+P+1+Pk	9,5	409,2	1636,8
M1-168	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	435,4	0,85	6,76	Po/Su+P+5+Pk	21,0	368,0	2944,0
M1-169	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	728,5	0,6	4,8	Po/Su+P+5+Pk	21,0	437,1	3496,8
M1-170	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	449,5	0,86	6,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	386,1	2702,7
M1-171	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	356,5	0,8	5,6	Po/Su+P+4+Pk	18,0	285,2	1996,4
M1-172	M1 MJEŠOVITA NAMJENA pretežito stambena	161,5	1,0	7,0	Po/Su+P+4+Pk	18,0	161,5	1130,5
IS-173	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - glavni gradski trg	7068,5	-	-	-	-	-	-
IS-174	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - pješačka staza	313,7	-	-	-	-	-	-
IS-175	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - parkiralište	2412,5	-	-	-	-	-	-

oznaka građevne čestice	namjena	površina čestice m ²	najveći kig	najveći kis	Najveća etažna visina E	najveća visina V (m)	najveća tlocrtna izgrađenost čestice (m ²)	najveći GBP (m ²)
IS-176	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	5257,1	-	-	-	-	-	-
IS-177	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	7054,7	-	-	-	-	-	-
IS-178	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	9366,7	-	-	-	-	-	-
IS-179	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	2358,7	-	-	-	-	-	-
IS-180	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	3875,4	-	-	-	-	-	-
IS-181	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	1185,6	-	-	-	-	-	-
IS-182	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	3567,5	-	-	-	-	-	-
IS-183	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	4117,4	-	-	-	-	-	-
IS-184	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	2699,6	-	-	-	-	-	-
IS-185	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	1309,9	-	-	-	-	-	-
IS-186	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	7179,8	-	-	-	-	-	-
IS-187	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	971,1	-	-	-	-	-	-
IS-188	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	2898,7	-	-	-	-	-	-
IS-189	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	420,0	-	-	-	-	-	-
IS-190	IS INFRASTRUKTURNA POVRŠINA - cesta	490,5	-	-	-	-	-	-

* 9,5m sa ulične strane/11,5m sa dvorišne strane

** visina se mjeri od kote trga uz pročelje zgrade

*** prema uvjetima nadležnog Konzervatorskog odjela

napomena: temeljem članka 19, za podzemnu garažu na građevnoj čestici višestambene i poslovne građevine, kig i tlocrtna izgrađenost te podzemne garaže mogu biti drugačiji (vezani parametri - kis i GBP se ne mogu mijenjati)

Unutar površine javne i društvene namjene D8 - arheološki park, označene na kartografskom prikazu 4. Uvjeti gradnje oznakom D8-161, moguća je rekonstrukcija postojećeg objekta tlocrte površine cca. 170 m² uz dogradnju samo do maksimalno 30% tlocrte površine postojećeg objekta i to isključivo na istočnoj strani objekta, bez povećanja katnosti i visine. Namjena građevine je turistička, edukativno-izložbena te ugostiteljska. Ispred objekta dozvoljava se postavljanje terase za ugostiteljski objekt koji će biti u dijelu postojeće zgrade.

Članak 15.

Osim kao određeno prethodnim člankom za izgradnju građevina, posebno se određuje za visinu **pomoćnih građevina**:

- najveća etažna visina (E) pomoćnih građevina je prizemlje s potkrovljem uz mogućnost izvedbe podruma ili suterena; E=Po/Su+Pr+Pk odnosno maksimalne visine V=6,0 metara, a izuzetno visina pomoćnih građevina može biti i viša ukoliko to uvjetuje njihova funkcija
- visina pomoćnih građevina mora biti usklađena sa osnovnom građevinom s kojom se nalazi na istoj građevnoj čestici i čini funkcionalnu cjelinu, to jest ne smije ju nadvisiti.

2.1. Veličina i oblik građevnih čestica (izgrađenost, iskorištenost građevne čestice)

Članak 16.

Oblik i veličina građevne čestice određeni su na kartografskom prikazu 4.UVJETI GRADNJE (na kartografskom prikazu određene su granicom građevne čestice na podlozi za izradu Plana odnosno geodetskoj snimci u mjerilu 1:1000 i oznakom/brojem građevne čestice - kao iz članka 14).

Izgrađenost građevne čestice istovjetna je s koeficijentom izgrađenosti (kig) iz posebnog propisa (kao iz članka 4.) i određena je u članku 14 (najvećim dozvoljenim koeficijentom izgrađenosti).

Iskorištenost građevne čestice iskazuje se koeficijentom iskorištenosti (kis) iz posebnog propisa (kao iz članka 4) i određena je u članku 14 (najvećim dozvoljenim koeficijentom iskoristivosti).

2.2. Veličina i površina građevina (građevinska bruto površina građevine, visina i broj etaža)

Članak 17.

Uvjeti za izgradnju građevina i koji se odnose na veličinu i površinu građevina (visina i broj etaža, građevinska bruto površina) utvrđuju se temeljem kartografskog prikaza br. 4. Uvjeti gradnje i određenim u članku 14 (za najveću visinu, najveći broj etaža i najveći GBP).

2.3. Namjena građevina

Članak 18.

Namjena građevina utvrđuje se temeljem kartografskog prikaza broj 1. Detaljna namjena površina (temeljem određene namjene površine na kartografskom prikazu).

Namjena građevina mora biti u skladu s namjenom površine unutar koje se nalazi građevna čestica. Namjena površina i uvjeti smještaja pojedinih namjena određena je točkom 1. Uvjeti određivanja namjene površina.

Kada je ovim Planom dopušteno na jednoj građevnoj čestici realizirati više namjena, takvi složeni programi mogu biti realizirani u jednoj građevini mješovite namjene ili u više jednonamjenskih građevina na zajedničkoj građevnoj čestici (u pravilu u osnovnoj i pomoćnoj građevini).

2.4. Smještaj građevina na građevnoj čestici

Članak 19.

Smještaj građevina na građevnim česticama utvrđuje se temeljem kartografskog prikaza broj 4. UVJETI GRADNJE i određuje se unutar gradivog dijela građevne čestice iz kartografskog prikaza.

Najmanje 50% pročelja osnovne građevine mora biti na obveznom građevnom pravcu, osim kod rekonstrukcije postojećih građevina (obvezni građevni pravac određen je na kartografskom prikazu 4. UVJETI GRADNJE).

Izvan gradivog dijela građevne čestice višestambene i poslovne građevine, mogu se izvoditi podzemni dijelovi građevine za smještaj potrebnog broja PGM - podzemne garaže. Podzemna garaža može se graditi do ruba parcele prema susjednim parcelama, a prema prometnici mora biti u sklopu gradivog dijela građevne čestice (osim prilazne rampe).

Članak 20.

Kada je granica gradivog dijela čestice dio niza ili dvojne građevine, odnosno gradivi dijelovi susjednih čestica imaju zajedničku granicu na granici građevnih čestica, zgrada se mora graditi na granici građevne čestice (kao dio niza ili dvojne građevine), osim kod rekonstrukcije postojećih zgrada. Zgrada koja se gradi na udaljenosti manjoj od 3,0 m od granice građevne čestice ili na granici građevne čestice prema građevnoj čestici stambene, mješovite, poslovne ili javne i društvene namjene, ne smije imati otvore na toj strani. Iznimka su zgrade na građevnim česticama M1-128 i M1-168 koje smiju imati otvore na pročeljima prema M2-129 i M2-130.

2.5. Oblikovanje građevina

Članak 21.

Građevine se oblikuju u suvremenom arhitektonskom jeziku.

Nova izgradnja treba se primjerom strukturom, arhitektonskim oblikovanjem i odabirom materijala sukladno posebnostima funkcije uklopiti u postojeću naseljsku strukturu.

Oblikovanje građevina, te upotrijebljeni građevinski materijali moraju biti kvalitetni, primjereni značenju lokacije i podneblju.

Krovište može biti ravno ili koso nagiba do 40°.

Rekonstrukcijom i nadogradnjom potrebno je poštovati bitna konstruktivna i oblikovna obilježja postojeće građevine.

Članak 22.

Građevine i sadržaji iz posebnog propisa o osiguranju pristupačnosti osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću moraju biti izvedene u skladu s posebnim propisom.

2.6. Uređenje građevnih čestica

Članak 23.

Najmanje 20% površine građevne čestice mora biti parkovno uređeni prirodni teren, osim za građevne čestice kod kojih je kig 0,6 i veći.

Članak 24.

Kod izgradnje građevina na površinama stambene i mješovite namjene, parkiranje je potrebno riješiti na vlastitoj građevnoj čestici, osim kod rekonstrukcije postojećih višestambenih zgrada. Za stambenu namjenu potrebno je osigurati najmanje 1 parkirno mjesto po stanu. Za poslovne prostore potrebno je osigurati parkirno mjesto za svakih 30 m² poslovnog prostora.

Smještaj potrebnog broja parkirališnih mjesata može se uz suglasnost tijela uprave nadležnog za promet planirati i na javnim površinama u koridoru prometnica.

Kod gradnje građevina na površinama javne i društvene namjene, te površinama poslovne namjene, parkirna mjesta moguće je predvidjeti na javnim parkiralištima.

Članak 25.

Za sadržaje propisane posebnim propisom o osiguranju pristupačnosti osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću potrebno je osigurati parkirališna mjesta za takve osobe dimenzija i smještaja propisanih prema tom posebnom propisu.

Članak 26.

Ograde građevnih čestica moguće je izvoditi na građevnim česticama zgrada poslovne i javne i društvene namjene te na građevnim česticama jednoobiteljskih zgrada. Visina ograde je najviše 1,5 m, s time da je visina punog neprovidnog dijela ograde najviše 0,4 m. Gornji dio ograde mora biti transparentan ili od zelenila. Građevne čestice višestambenih zgrada u dijelu koji nije u funkcionalnoj vezi sa zgradom (parkiralište, odlaganje otpada itd.) uređuju se kao javni prostor.

3. NAČIN OPREMANJA ZEMLJIŠTA PROMETNOM, ULIČNOM, KOMUNALNOM I ELEKTRONIČKOM KOMUNIKACIJSKOM INFRASTRUKTURNOM MREŽOM

3.1. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja ulične mreže

Članak 27.

Sustav prometnica razvrstanih prema njihovoj važnosti, odnosno funkcionalnosti za plansko područje i karakteristični presjeci ulica određeni su na kartografskom prikazu 2a. PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, Ulična mreža.

Ulice koje čine uličnu mrežu unutar planskog područja razvrstane su na glavne gradske ulice (GU), sabirne ulice (SU) i ostale ulice (OU).

3.1.1. Glavne gradske ulice (GU)

Članak 28.

Glavne gradske ulice (GU) u obuhvatu Plana su:

GU 1 - Kumičićeva ulica

- širina kolnika 6,5 m, obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m

GU 2 - dio Varaždinske ulice, Ulica I.K. Sakcinskog

- kolnik promjenjive širine, širina kolnika najmanje 6,0 m, obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m

GU 3 - Ulica Ljudevita Gaja

- širina kolnika 6,0 m, obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m, na dijelu ulice jednostrano ili obostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice,

GU 4 - Ulica Vladimira Nazora, Trg hrvatskih ivanovaca

- kolnik promjenjive širine, širina kolnika najmanje 6,0 m, na dijelu ulice obostrani drvoređ, u cijeloj duljini obostrano nogostup najmanje širine 2,0 m,

GU 5 - dio Ulice akademika Mirka Maleza, planiran spoj uz potok Bistrica, Ulica Rudolfa Rajtera

- širina kolnika najmanje 6,0 m, obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m, na dijelu ulice uz potok Bistrica nogostup jednostrano širine 1,5 m

Članak 29.

Glavne gradske ulice dimenzionirane su za teški promet, sa proširenjima poprečnog presjeka kolnika na križanjima za potrebe regulacije prometa (trake za lijevo i desno skretanje).

3.1.2. Sabirne ulice (SU)

Članak 30.

Sabirne ulice (SU) u obuhvatu Plana su:

SU 1 - Arnoldova ulica

- širina kolnika 5,0 m, jednostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice, obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m

SU 2 - Šabanova ulica i dio Malezove ulice

- širina kolnika 6,0 m, jednostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice, obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m, odnosno 1,0 m

Članak 31.

Sabirne ulice dimenzionirane su za lakši promet sa dostavom i komunalnim vozilima. Na križanjima nisu predviđena proširenja poprečnog presjeka kolnika za potrebe regulacije prometa (trake za lijevo i desno skretanje), ali izvedba istih je moguća.

3.1.3. Ostale ulice (OU)**Članak 32.**

Ostale ulice (OU) u obuhvatu Plana su:

OU 1 - pristupna ulica uz tržnicu

- širina kolnika 6,0 m (min 5,50 m), obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m

OU 2 - dio Varaždinske ulice

- širina kolnika 6,0 m (5,50 m), jednostrano ili obostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice (djelomično u drvoredu), obostrano nogostup najmanje širine 1,5 m

OU 3 - pristupna ulica za javno parkiralište

- ulica je dio javnog parkirališta, parkirna mjesta postavljena poprečno ili uzdužno u odnosu na os ulice jednostrano ili obostrano
- širina kolnika 6,0 m (5,50 m), nogostup barem jednostrano širine 1,5 m

OU 4 - pristupna ulica

- širina kolnika 6,0 m, jednostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice (predviđeti barem jedno stablo na svaka 4 parkirna mjesta), obostrano nogostup širine 1,5 m

OU 5 - stambena ulica unutar bloka

- širina kolnika 6,0 m (5,50 m), jednostrano ili obostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice, nogostup barem jednostrano najmanje širine 1,5 m

OU 6 - spojna ulica između GU 4 i SU 2

- širina kolnika 6,0 m (min 5,50 m), obostrano poprečno postavljena parkirna mjesta u profilu ulice, nogostup obostrano širine 2,0 m, s južne strane u profilu ulice predviđeti drvore

OU 7 - dio Ulice akademika Mirka Maleza

- širina kolnika 6,0 m (min 5,50 m), nogostup obostrano širine najmanje 1,5 m,

OU 8 - stambena ulica

- širina kolnika 5,0 m, nogostup jednostrano širine približno 1,5 m,

OU 9 - stambena ulica

- kolno - pješačka ulica
- širina kolnika 5,0 m, bez nogostupa

OU 10 - pristupna ulica

- širina kolnika 5,0 m, nogostup obostrano širine približno 1,0 m,

OU 11 - pristupna ulica

- kolno - pješačka ulica
- širina kolnika 5,0 m, bez nogostupa

OU 12 - pristupna ulica

- kolno - pješačka ulica
- širina kolnika 5,0 m, bez nogostupa

OU 13 - stambena ulica

- širina kolnika 5,5 m do 6,0 m, nogostup barem jednostrano širine 1,5 m

OU 14 - stambena ulica

- širina kolnika 5,5 m do 6,0 m, nogostup obostrano širine 1,5 m, na dijelu ulice obostrano parkirna mjesta u profilu ulice postavljena uzdužno odnosno poprečno na os ulice,

OU 15 - pristupna ulica

- kolno - pješačka ulica
- širina kolnika 5,0 m, bez nogostupa

OU 16 - Ulica kralja Tomislava

- kolno - pješačka ulica
- širina kolnika 5,0 m, bez nogostupa

OU 17 - stambena ulica

- širina kolnika 6,0 m (min 5,50 m), nogostup obostrano širine 1,5 m odnosno 1,0 m

OU 18 - pristupna ulica za javno parkiralište

- ulica je dio javnog parkirališta, parkirna mjesta postavljena poprečno u odnosu na os ulice jednostrano ili obostrano
- širina kolnika 5,50 m, bez nogostupa

Članak 33.

Ostale ulice dimenzionirane su za laki promet (do 5 t) odnosno za promet osobnih automobila i komunalnih vozila. Na križanjima nisu predviđena proširenja poprečnog presjeka kolnika za potrebe regulacije prometa (trake za lijevo i desno skretanje), ali izvedba istih je moguća. Na krajevima ulica sa slijepim završetkom potrebno je predvidjeti okretišta.

3.1.4. Pješačke površine**Članak 34.**

Sve pješačke površine uređuju se kao nogostupi sa konstrukcijom prema profilu ulice, ili konstrukcijom za laki promet (5-8 t) za pješačke površine koje nisu dio profila ulice. Pješačke površine moraju imati omogućen pristup za komunalna i druga vozila, rješenu odvodnju te biti izvedene bez arhitektonskih barijera.

Izvedbom pješačkih prijelaza preko prometnica (rubnjaka) i ostalih elemenata mora se izbjegći stvaranje

arhitektonskih barijera i omogućiti nesmetano kretanje invalidskih ili dječjih kolica.

Površina glavnog trga (Trg hrvatskih ivanovaca) uređuje se kao kontinuirana pješačka površina u koju je potrebno uklopiti i spomen obilježje. Hodna ploha može biti izvedena kao monolitna ili popločenjem kamenim, betonskim ili keramičkim elementima. Trg je potrebno opremiti urbanom opremom (strukture za odmor građana, javna rasyjeta, stalci za odlaganje bicikala, itd.). Na plohi trga potrebno je predvidjeti i vegetaciju. Kao dio cjelovitog rješenja trga moguće je predvidjeti jednoetažnu građevinu u funkciji korištenja trga kao što je paviljon, odmorište, manja javna ili ugostiteljska građevina, površine do ukupno 30 m².

Privremene naprave i montažne građevine na javnim površinama postavljaju se temeljem posebne odluke Grada.

3.1.5. Javni prijevoz

Članak 34.a.

Sav prigradski promet upućuje se na autobusni kolodvor. Autobusni kolodvor nalazi se izvan obuhvata Plana, u kontaktnoj zoni. Uz glavne gradske ulice predviđena su autobusna stajališta za potrebe gradskog prometa. Dodatna autobusna stajališta i ugibališta moguće je predvidjeti u svim ulicama u obuhvatu za potrebe gradskog prometa.

3.1.6. Javna parkirališta

Članak 35.

Lokacija i rješenje javnih parkirnih površina sa brojem parkirnih mesta određeni su na kartografskom prikazu 2a. PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNΑ MREŽΑ, Ulična mreža.

Parkirališta su planirana kao zasebne površine ili kao parkirna mjesta u profilu ulice postavljena poprečno ili uzdužno u odnosu na os ulice.

Parkirna mjesta predviđena u postojećem ili planiranom drvoredu porebno je izvesti na način da se ne ugrozi postojeća stabla odnosno da se omogući rast i razvoj stabala planiranog drvoreda.

3.1.7. Biciklističke staze

Članak 35.a.

Biciklističke staze i trake grade se i uređuju kao dio kolnika ili nogostupa, odnosno javne pješačke površine, i obilježene su prometnom signalizacijom.

Najmanja širina biciklističke staze ili trake za jedan smjer iznosi 1,0 metar za dvosmjerni promet 1,60 metara. Biciklistička staza ili traka može se predvidjeti kao dio nogostupa ako se osigura najmanja širina trake za pješake od 1,0 m pored biciklističke staze ili trake. Biciklistička staza ili traka može se predvidjeti kao dio kolnika ako se time preostala širina kolnika ne smanjuje na širinu manju od 5,0 m. Biciklističku stazu ili traku nije moguće predvidjeti kao dio kolnika glavnih gradskih ulica (GU).

3.2. Uvjeti gradnje i rekonstrukcije ulica

Članak 36.

Najmanja širina kolnika za dvosmjerni promet iznosi 5,0 m. U zonama križanja potrebno je osigurati punu preglednost u svim privozima. Parkirališta u profilu ulice izvode se u razini kolnika. Kod glavnih i sabirnih ulica potrebno je realizirati barem jednostrani nogostup. Ako se izvodi nogostup jednostrano, širina kod glavnih i sabirnih ulica iznosi najmanje 1,5 m.

U ulicama je potrebno riješiti odvodnju oborinske vode i postaviti javnu rasvjetu. Odvodnja oborinske vode s kolnika rješava se jednostranim i dvostranim poprečnim nagibom te uzdužnim nagibima. Oborinska voda ispušta se u slivnike, a samo na mjestima gdje takav ispust nije moguć odvodi se kanalicama i kontrolirano ispušta.

3.3. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja telekomunikacijske mreže

Članak 37.

Na kartografskom prikazu 2b PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNΑ MREŽΑ, Elektroničke komunikacije prikazane su trase postojećih komunikacijskih kabela i pravci distribucijske komunikacijske kabelske kanalizacije.

Minimalni kapacitet cijevi kabelske kanalizacije treba iznositi 2 cijevi promjera 50 mm, a sve nove kable treba položiti u zemlju u cijevi kabelske kanalizacije.

Svi kabelski izvodi trebaju biti izrađeni kao izvodni kabelski ormarići kapaciteta 10-20 priključaka, no u zgradama s više stanova ili poslovnih prostora predviđjeti izvodne ormariće većih kapaciteta. Ormariće treba predvidjeti u ulazima ili na pročeljima građevina, te ih povezati cijevima kabelske kanalizacije s najbližim zdencem. Od najbližeg kabelskog zdenca do svake planirane jednoobiteljske zgrade planira se polaganje posebne cijevi u koju bi se uvukao komunikacijski kabel. Ovu cijev treba završiti u završnoj kutiji.

Točan položaj i kapaciteti svake pojedine dionice kabelske kanalizacije, kao i kabelske komunikacijske mreže odredit će se izvedbenim projektima koje treba izraditi u sklopu projektiranja novih i rekonstrukcija postojećih prometnica.

Članak 38.

Prigodom gradnje poslovne zgrade ili stambene zgrade s više od 2 stana, potrebno je izgraditi kabelsku kanalizaciju za pretplatničke komunikacijske vodove i za vodove za zajednički antenski sustav i kabelsku televiziju, potrebnu za tu građevinu.

Članak 38.a.

Nova elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje javne komunikacijske usluge putem elektromagnetskih valova, bez korištenja vodova, određuje se ovisno o pokrivenosti područja radijskim signalom svih davatelja usluga i budućim potrebama

prostora, planiranjem postave osnovnih postaja i njihovih antenskih sustava na antenskim prihvativa na izgrađenim građevinama i rešetskastim i/ili jednocijevnim stupovima bez detaljnog definiranja (točkastog označavanja) lokacija, vodeći računa o mogućnosti pokrivanja tih područja radijskim signalom koji šće se emitirati antenskim sustavima smještenim na te antenske prihvate (zgrade i/ili stupove) uz načelo zajedničkog korištenja od strane svih operatora gdje god je to moguće.

Građevine elektroničke komunikacijske infrastrukture pokretne komunikacije mogu se kao antenski prihvati postavljati na postojeće građevine osim na škole, dječje vrtiće, bolnice i građevine sličnih sadržaja, kao i na druge građevine koje su bliže od 50 m od tih građevina. Također je dopušteno postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme (kao antenske prihvate) na zaštićena kulturna dobra ili u njihovoj blizini, kao i u neposrednoj blizini zaštićenih prirodnih dobara, u skladu s posebnim uvjetima tijela/pravnih osoba određenih posebnim propisima koji utvrđuju posebne uvjete prilikom ishodjenja lokacijske dozvole.

Na vrijednim i/ili zaštićenim objektima kulturne baštine uz suradnju Zavoda za zaštitu spomenika kulture potrebno je odrediti moguće lokacije za postavljanje mikro baznih stanica i pripadajućih malih antena (obojenih bojom kao podloga na koju se učvršćuje tako da bude što manje uočljiva) u cilju pokrivanja tih područja signalom mobilnih komunikacija. Za učvršćivanje koristiti isključivo nosače od nehrđajućeg čelika ili vruće poinčanog čelika i vijke od nehrđajućeg čelika.

Novi samostojeći antenski stupovi elektroničke komunikacijske infrastrukture prioritetno se smještavaju u gospodarske, komunalne ili infrastrukturne zone. Samostojeći antenski stupovi ne mogu se smještavati na čestici ili u neposrednoj blizini (unutar pojasa od 50 m) postojećih/planiranih lokacija škola, dječjih vrtića, bolnica i sličnih sadržaja, te zaštićenih prirodnih i kulturnih dobara.

U slučaju da postava uređaja pokretne elektroničke komunikacijske infrastrukture na postojeće objekte infrastrukture, odnosno pogodne građevine ne može osigurati potrebnu funkcionalnost, moguće je prići postavi samostojećih antenskih stupova uz nužno usuglašavanje uvjeta oblikovanja, načina izgradnje, visine i dr. u postupku izdavanja lokacijske dozvole, u kojem je sukladno propisima jedinica lokalne samouprave stranka u postupku.

Uz postojeću i planiranu trasu elektroničke komunikacijske infrastrukture Planom se omogućuje postava eventualno potrebnih građevina (male zgrade, vanjski kabinet-ormarić za smještaj telekomunikacijske opreme) za uvođenje novih tehnologija odnosno novih operatora ili rekonfiguraciju mreže.

Pri projektiranju i izvođenju elektroničke komunikacijske infrastrukture obavezno je pridržavati se Zakona o elektroničkim komunikacijama (»Narodne novine«, broj 73/08, 90/11), Uredbe o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (»Narodne novine«, broj 131/12), kao i drugih važećih propisa.

3.4. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja komunalne infrastrukturne mreže i vodova unutar prometnih i drugih javnih površina

3.4.1. Vodoopskrba

Članak 39.

Na kartografskom prikazu 2C PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, Vodoopskrba i odvodnja prikazani su pravci za izgradnju vodovoda.

Nova vodoopskrbna mreža i zamjena postojećih dionica gradiće se za potrebe vodoopskrbe potrošača i korisnika prostora, kao i za protupožarne potrebe, a prema tehničkim uvjetima koje će odrediti nadležni vodovod. Za protupožarne potrebe predviđena je ugradnja nadzemnih hidranata najmanjeg promjera 80 mm, na međusobnoj udaljenosti definiranoj propisima.

Sva čvorna mjesta sa ograncima, zračni ventili i muljni ispusti trebaju se smjestiti u vodovodna okna koja omogućuju nasmetanu ugradnju, te kasnije održavanje i popravke.

Izvedba kućnih priključaka treba biti usklađena sa tehničkim uvjetima koje propisuje nadležni vodovod. Kućni priključci se realiziraju preko vodomjernog okna sa vodomjerom smještenim uz građevni pravac.

3.4.2. Odvodnja

Članak 40.

Sustav odvodnje je mješovitog tipa i služi za prihvatanje oborinskih i sanitarnih otpadnih voda.

Na kartografskom prikazu 2C PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, Vodoopskrba i odvodnja prikazani su pravci za izgradnju sustava odvodnje.

Kanalizacijska mreža (zamjena postojećih i izgradnja novih dionica) gradiće se prema tehničkim uvjetima koje će odrediti nadležno komunalno društvo.

Izvedba kućnih priključaka treba biti usklađena sa tehničkim uvjetima koje propisuje nadležno komunalno društvo. Kućni priključci realiziraju se preko kontrolnog okna s osiguranim pristupom vozilom.

Kod kućnih priključaka koji se odnose na privredne subjekte, potrebno je nivo kvalitete otpadnih voda dovesti na nivo sanitarnih otpadnih voda, te je tek nakon toga moguće obrađene otpadne vode priključiti na sustav javne odvodnje. Kod objekata koji imaju izražen pojačani udio masnoća u otpadnim vodama (npr. restorani) potrebno je prije priključka na javni sustav odvodnje ugraditi odgovarajući mastolov - gravitacijski sakupljač ulja. Sastav otpadnih voda koji se upuštaju u kanalizacijski sustav mora biti u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda (»Narodne novine«, broj 87/10).

Priklučivanje sanitarnih otpadnih voda na sustav javne kanalizacije dozvoljava se do izgradnje gradskog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda isključivo preko trodijelne vodonepropusne septičke taložnice.

Odvodnju vode sa javnih prometnih površina i površina javnih parkirališta potrebno je osigurati izvedbom vodonepropusne oborinske kanalizacije.

Poklopce revizijskih okana u kolniku ulica treba u prvom redu postavljati u sredini prometnog traka, a ukoliko to nije moguće onda ih treba postavljati u sredini kolnika.

3.4.3. Plinoopskrba

Članak 41.

Na kartografskom prikazu 2d. PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, Plinoopskrba prikazani su pravci za izgradnju plinske ulične mreže.

Plinovode treba smještati unutar površine ulica, pri čemu se cjevovodi moraju izvoditi kao srednje tlačni minimalnog tlaka 1 bar, a maksimalno 4 bara. Novi plinovod se planira od PEHD PE100 SDR11 S5 cijevi, a planirani promjeri plinovoda su d=160 mm, d=110 mm, d=90 m. Najmanji dozvoljeni razmak između plinske cijevi i ostalih uređaja i instalacija komunalne infrastrukture iznosi 1,0 m, od drvoreda i građevina iznosi 2,50 m, a najmanji dozvoljeni vertikalni razmak kod križanja s ostalim instalacijama iznosi 0,50 m. Plinske cijevi se polažu na pješčanu posteljicu, a debљina nadслоja iznad cijevi iznosi najmanje 0,90 m.

Zidne ormariće s plinskim regulacijskim uređajem treba postavljati na vanjskom zidu građevina, a u građevine se može uvoditi samo niski tlak.

Plinovodi i kućni priključci izvoditi će se prema tehničkim uvjetima koje propisuje distributer ili predstavnik distributera.

3.4.4. Elektroopskrba i javna rasvjeta

Članak 42.

Na kartografskom prikazu 2e. PROMETNA, KOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, Elektroopskrba prikazane su lokacije trafostanica, pravci podzemnih vodova elektroopskrbe i sustava javne rasvjete.

Trafostanice 10(20) kV izvode se kao samostojeće građevine tlocrte površine 416x326 cm. Po izvedbi su montažno betonske i predviđena za ugradnju transformatora maksimalno 1000 kVA. Trafostanice se smještaju na javne površine ili na površine javne i društvene namjene, unutar kojih se formira građevna čestica trafostanice.

Trafostanice će se graditi za kabelske priključke na srednjem naponu i kabelske rasplete na niskom naponu.

Niskonaponska mreža izvodiće se se podzemnim kabelima.

Članak 43.

Javna rasvjeta ulica, te ostalih javnih i parkovnih površina riješiti će se zasebnim projektima kojima će

se definirati njeno napajanje i upravljanje, tip stupova, njihov razmještaj u prostoru, odabir armatura i sijalica te traženi nivo osvijetljenosti. Javna rasvjeta razvijat će se kao samostalna mreža podzemnim kabelima. Trase je potrebno što je moguće više izvoditi u zajedničkim kanalima s distributivnom mrežom 20 kV i 0,4 naponskog nivoa.

Prilikom izgradnje novih trafostanica i pri rekonstrukciji postojećih, mjesto priključenja javne rasvjete je u samostojećem priključno-mjernom ormaru smještenom kraj trafostanice. Napajanje javne rasvjete obavlja se s jednog osiguračkog odvoda na niskonaponskom razvodu. Razvod javne rasvjete treba biti opremljen s do 6 trofaznih niskonaponskih odvoda napajanih preko dva sklopnika, čime je omogućena regulacija rasvjete u dva stupnja.

Projektom uređenja javnih površina, površine javne i društvene namjene te zelenih površina pozicija javna rasvjeta izvodi se u skladu sa oblikovnim rješenjem.

4. UVJETI UREĐENJA I OPREME JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

Članak 44.

Javne zelene površine prikazane su na kartografskom prikazu 1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA.

Javne zelene površine obuhvaćaju površine javnih parkova (Z1), površine dječjih igrališta (Z2), i površine javnih vrtova (Z3).

Članak 45.

Javni park, dječje igralište ili javni vrt uređuje se kao jedinstvena oblikovna cjelina, sadnjom pretežno visokog zelenila i uređenjem parternog zelenila i pješačkih površina te opremanjem elementima parkovne i urbane opreme (paviljoni, pergole, bunari, klupe, koševi za otpatke, javna rasvjeta itd.) odnosno spravama za igru. Sve površine u parku, na igralištu ili u vrtu moraju biti vodonepropusne, što isključuje upotrebu asfalta i sličnih vodonepropusnih podloga.

Javni park uz površinu javne i društvene namjene D8 može se graditi u duhu suvremenog oblikovnog izraza ili obnovom povijesnog perivoja prema smjernicama nadležnog tijela zaštite - nadležnog konzervatorskog odjela.

Unutar površine javnog parka mogu se graditi jednoetažne građevine (E= Po/Su+Pr+Ptk, visina V= do 5,0 m) koje su u funkciji korištenja parka kao što je paviljon, odmorište, manja javna ili ugostiteljska građevina, građevine sanitarno - higijenskog standarda i komunalne građevine, površine do ukupno 30 m². Ukupni GBP građevina i objekata ne može prelaziti 10% površine zahvata to jest površine javnog parka.

5. UVJETI UREĐENJA POSEBNO VRIJEDNIH I/ILI OSJETLJIVIH CJELINA I GRAĐEVINA

Članak 46.

Zahvati na građevinama koje su označene kao kulturno dobro, i navedene su u točki 7. ovih odredbi,

mogući su prema uvjetima ovog plana u skladu sa posebnim uvjetima ili smjernicama nadležnog konzervatorskog odjela.

Članak 47.

Gradske dvorede označene u kartografskom prikazu 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA potrebno je štititi. Planirani zahvati u potезима gradskih dvoreda prilagođavaju se prethodno snimljenim i valoriziranim elementima dvoreda.

Prilikom rekonstrukcije postojećih i gradnje novih ulica potrebno je predvidjeti dvored u profilu ulice u skladu sa prostornim mogućnostima.

Članak 48.

Zahvatima na površini javne i društvene namjene D8 i na površini javnog parka Z1 u granicama zaštite kulturnog dobra Stari grad Ivanec određenima točkom 7. ovih odredbi moraju prethoditi arheološka istraživanja.

6. UVJETI I NAČIN GRADNJE

Članak 49.

Građevne čestice, te uvjeti i način gradnje prikazani su na kartografskom prikazom 4. UVJETI GRADNJE. Na kartografskom prikazu utvrđeni su oblik i veličina građevne čestice, granica gradivog dijela čestice, obvezni građevni pravac i najveći dopušteni broj etaža.

Na svim građevnim česticama gradi se neposrednom provedbom ovog Plana.

Članak 50.

Postojeće građevine mogu se dograđivati i rekonstruirati unutar okvira gradivog dijela građevne čestice ili unutar okvira postojeće tlocrtne projekcije, prema uvjetima iz ovog Plana.

Uklanjanje je predviđeno za one postojeće građevine za koje je uklanjanje neophodno u svrhu realizacije planirane ulice ili druge javne prometne površine.

Članak 51.

Najmanja površina građevne čestice za gradnju višestambene zgrade iznosi 600 m². Postojeće višestambene zgrade na česticama manjima od 600 m² mogu se rekonstruirati prema uvjetima gradnje iz ovog Plana.

Članak 52.

Sve zgrade na mjestu označenog obaveznog pješačkog prolaza moraju imati javni prolaz širine najmanje 3,0 m i visine barem prizemne etaže.

Članak 53.

Površina javne i društvene namjene D8 - arheološki park, uređuje se prvenstveno kao otvorena javna površina na kojoj se prezentiraju arheološki nalazi. Optimalan sadržaj i cijeloviti način uređenja građevne čestice, te opseg zaštitnih radova i nove gradnje odredit će se nakon završenih arheoloških radova i valorizacije arheoloških nalaza, uz posebne uvjete i uz suglasnost nadležnog tijela zaštite. Unutar arheološkog parka mogu se graditi jednoetažne građevine edukativno - izložbenog programa i pratećih sadržaja. Za sve zahvate na području arheološkog parka potrebno je ishoditi posebne uvjete i prethodno odobrenje nadležnog tijela zaštite kulturnih dobara.

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

Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti

Članak 53.a.

Unutar obuhvata Plana ne nalaze se zaštićena područja temeljem Zakona o zaštiti prirode (»Narodne novine«, broj 80/13) niti područja ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (»Narodne novine«, broj 124/13 i 105/15).

Pri prostornom planiranju i izvođenju zahvata u prostoru potrebno je pridržavati se svih uvjeta zaštite prirode propisanih Urbanističkim planom uređenja Ivanca i Prostornim planom uređenja Grada Ivanca.

Mjere zaštite kulturno-povijesnih cjelina

Članak 54.

Prema podacima središnje evidencije u Državnoj upravi za zaštitu kulturne baštine i temeljem konzervatorske studije izrađene za područje Ivanca, identificirana su **nepokretna kulturna dobra** klasificirana prema predloženim vrstama temeljem Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (»Narodne novine«, broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12):

BROJ	KULTURNO DOBRO	KATASTARSKA ČESTICA	VRSTA KULTURNOG DOBRA	STATUS
1	Povijesna cjelina Ivanec		gradsko naselje	L
2	Ivanec, župni dvor	844/1	civilna građevina	Z
3	Mirka Maleza 6, prva pekara	502	civilna građevina	L
4	Mirka Maleza 7	817/2	civilna građevina	L
5	Mirka Maleza 22	610	civilna građevina	L
6	Mirka Maleza 24	611	civilna građevina	L
7	Mirka Maleza 26	612	civilna građevina	PZ

BROJ	KULTURNO DOBRO	KATASTARSKA ČESTICA	VRSTA KULTURNOG DOBRA	STATUS
8	Mirka Maleza 28	613	civilna građevina	L
9	Mirka Maleza 30	613	civilna građevina	L
10	Mirka Maleza 32	614	civilna građevina	L
11	Mirka Maleza 34	615, 616	civilna građevina	L
12	Mirka Maleza 36	617/1	civilna građevina	L
13	Mirka Maleza 38	617/2	civilna građevina	L
14	Mirka Maleza 40	617/3	civilna građevina	L
15	Mirka Maleza 39	785/1	civilna građevina	L
16	Mirka Maleza 43-45	783/2	civilna građevina	L
17	Mirka Maleza 47	758/1, 758/2	civilna građevina	L
18	Mirka Maleza 53	757	civilna građevina	L
20	Rudolfa Rajtera 2, dom obrtnika	1422/1	civilna građevina	L
21	Trg hrvatskih ivanovaca 7	825/1	civilna građevina	L
22	Trg hrv. ivanovaca 9, prva samoposl.	824	civilna građevina	L
23	Trg hrvatskih ivanovaca 9a, uvučena P+1	823/2	civilna građevina	L
24	Župna crkva Sv. Marije Magdalene	843	sakralna građevina	Z
25	Braće Radić 15	588/3	etnološka građevina	L
25	Braće Radić 21, Ćaklecov mlin	592/2	etnološka građevina	L
27	Stari grad Ivanec	839/2, 839/3, 840, 841,842	arheološko područje	Z
28	Spomenik palim borcima 1941-1945.	839/3	Spomen obilježje	L
29	Gradski park u središtu naselja	839/1	kultivirani krajolik	PZ
30	Park bjelogorice u Malezovoj ulici	735	kultivirani krajolik	L
31	Prostor crnogorice u Malezovoj ulici	805	kultivirani krajolik	L
32	Potok i pejzaž u Ulici braće Radić	609/1, 609/2, 609/3	kultivirani krajolik	L
33	Drvored u Varaždinskoj ulici		kultivirani krajolik	L
34	Drvored breza na početku Malezove ulice	822/1	kultivirani krajolik	L
35	Drvored crnogorice u Malezovoj, sjever		kultivirani krajolik	L
36	Drvored u Nazorovoju ulici		kultivirani krajolik	L
37	Stablo bjelogorice na Trgu hrv. ivanovaca	823/1	kultivirani krajolik	L

Z- zaštićeno kulturno dobro, PZ- prijedlog zaštite kulturnog dobra, L- lokalno kulturno dobro

Zaštita prirodnih vrijednosti, kulturno - povijesnih i ambijentalnih cjelina prikazana je na kartografskom prikazu 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA.

Članak 55.

Na zaštićena kulturna dobra (Z) primjenjuju se odredbe Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara kao i svi propisi koji se odnose na kulturno dobro. Za sve zahvate na ovim kulturnim dobrima potrebno je ishoditi Zakonom propisane suglasnosti kod nadležnog Konzervatorskog odjela u Varaždinu. Posebnom konzervatorskom postupku podliježu i zahvati koji bi mogli prouzročiti promjene na kulturnom dobru, odnosno koji bi mogli narušiti cjelovitost kulturnog dobra).

Planom se (kao u UPU Ivanec) propisuje, da je za sve zahvate unutar povijesne cjeline Ivanec (zone A, B i E, što uključuje i zahvate na pojedinačnim kulturnim dobrima u prijedlogu za zaštitu i evidentiranim kul-

turnim dobrima iz članka 54/iz kartografskog prikaza 3), potrebno ishoditi mišljenje nadležnog upravnog gradskog tijela i nadležnog Konzervatorskog odjela u Varaždinu.

Sustav mjere zaštite u zoni A povijesne cjeline Ivanec određuje i da je vlasnik (imatelj) kulturnog dobra unutar zone A dužan provoditi mjere propisane od Konzervatorskog odjela u Varaždinu, a odnose se na održavanje kulturnog dobra i da kulturno dobro unutar zone A ili njegovi dijelovi mogu biti predmet kupoprodaje samo pod uvjetima iz čl. 36.- 40. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

Članak 56.

Konzervatorskim uvjetima Uprave za zaštitu kulturne baštine iz posebnog propisa, mogu se odrediti drugačiji uvjeti od uvjeta za smještaj građevina i uređenje prostora iz ovog Plana.

Članak 57.

Ukoliko se pri izvođenju zahvata nađe na predmete ili **nalaze arheološkog i povijesnog značaja**, potrebno je radove odmah obustaviti i obavijestiti o tome nadležnu Upravu za zaštitu kulturne baštine, kako bi se (sukladno odredbama Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara) izvršio pregled, dokumentiranje te ocjena vrijednosti nalaza).

8. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 58.

Izgradnja građevina i uređenje prostora na području obuhvata Plana vršit će temeljem ovog Plana i sukladno važećem Zakonu o prostornom uređenju i gradnji, na način kako je predviđeno Zakonom.

Radi dobivanja što kvalitetnijih rješenja za uređivanje javnih prostora, prije ishođenja odobrenja za zahvate u prostoru, potrebno je izraditi:

1. urbanističko-arhitektonsko rješenje glavnog gradskog trga kojim će se definirati propozicije izgradnje i rekonstrukcije građevina unutar obuhvata te uređenje javnog prostora - trga (smještaj sadržaja, parterno i hortikulturno uređenje, postav urbane opreme i slično). Prilikom rekonstrukcije/dograniće zgrada u neposrednom kontaktu s trgom obavezno je ishoditi pozitivno mišljenje gradskog povjerenstva za arhitektonsku uspješnost
2. projekt uređenja glavnog gradskog parka (za hortikulturno uređenje, smještaj sadržaja, postav urbane opreme i slično)
3. projekt uređenja javnog parka Bistrica (za hortikulturno uređenje, smještaj sadržaja, postav urbane opreme i slično),

Granica obuhvata kao označeno na kartografskom prikazu broj 4. UVJETI GRADNJE. Detaljnije uvjete izrade i sadržaj navedenih rješenja/projekata, odrediti će nadležni upravni odjel Grada Ivance ili tijelo koje će ovlastiti.

Preporuka je Plana da se takvi prethodni projekti izrađuju i za uređenje drugih javnih površina (trgovi i parkovi), izgradnju građevine javne i društvene namjene, izgradnju stambene namjene koja se realizira uz sudjelovanje gradskog (državnog) proračuna i svu drugu značajniju izgradnju prema odluci nadležnog gradskog tijela.

9. MJERE SPREČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJNA NA OKOLIŠ

9.1. Postupanje s otpadom

Članak 59.

Na području Plana s otpadom se postupa u skladu sa uspostavljenim sustavom gospodarenja otpadom temeljem Plana gospodarenja otpadom za Grad Ivanec (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 29/08).

Pri postupanju s otpadom potrebno je 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 i dr.), a odvojeno sakupljati neopasni industrijski, ambalažni, građevni, električni i elektronički otpad, otpadna vozila i otpadne gume, te opasni otpad.

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

Provodenje mjera za postupanje s komunalnim otpadom osigurava Grad, 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.

Provodenje mjera za postupanje s neopasnim industrijskim, ambalažnim, građevnim, električkim i elektroničkim otpadom, otpadnim vozilima i otpadnim gumama osigurava Županija, a skupljaju ga ovlaštene pravne osobe. Odvojeno sakupljanje ovih vrsta otpada svaki proizvođač dužan je osigurati na vlastitoj građevnoj čestici.

Provodenje mjera postupanja s opasnim otpadom osigurava Vlada Republike Hrvatske, a skupljaju ga ovlaštene pravne osobe. Opasni otpad mora se odvojeno sakupljati. Proizvođač opasnog otpada obvezan je osigurati propisno skladištenje i označavanje opasnog otpada, do konačnog zbrinjavanja od strane ovlaštenih pravnih osoba.

9.2. Zaštita voda

Članak 60.

Zaštita voda provodi se sukladno odredbama važećem Zakonu o vodama.

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

Vodne površine i vodno dobro iz Zakona o vodama, treba uređivati na način da se osigura propisani vodni režim, kvaliteta i zaštita voda. Izgradnja i uređivanje zemljišta uz vodotok treba se izvoditi u skladu s posebnim vodoprivrednim uvjetima.

Za sve zahvate uz vodotok Bistrica u zaštitnom pojasu širine 5, 0 m od ruba korita posebne vodoprivredne uvjete propisat će javno tijelo Hrvatske vode.

9.3. Zaštita zraka

Članak 61.

Zaštita zraka provodi se sukladno važećem Zakonu o zaštiti zraka. Nije dozvoljeno prekoračenje graničnih

vrijednosti kakvoće zraka propisane važećom Uredbom o graničnim vrijednostima onečišćujućih tvari u zraku.

Mjere za zaštitu zraka podrazumijevaju štednju i racionalizaciju energije upotrebom plina kao energenta, a ložišta na kruta i tekuća goriva treba koristiti racionalno i upotrebljavati gorivo s dozvoljenim postotkom sumpora (manje od 0,55 g/MJ).

Stacionarni izvori (tehnološki procesi, uređaji i objekti iz kojih se ispuštaju u zrak onečišćujuće tvari) onečišćenja zraka moraju biti proizvedeni, opremljeni, rabiljeni i održavani na način da ne ispuštaju u zrak tvari iznad graničnih vrijednosti emisije propisane važećom Uredbom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora.

9.4. Zaštita tla

Članak 61.a.

U cilju zaštite tla na području obuhvata Plana potrebno je:

- održavati kvalitetu uređenja svih javnih prostora, pri čemu je naročito potrebno štititi zaštitne zelene površine
- dugoročno kvalitativno i kvantitativno osigurati i održavati funkcije tla, primjereno staništu, smanjenjem uporabe površina, izbjegavanjem erozije i nepovoljne promjene strukture tla, kao i smanjenjem unošenja štetnih tvari
- redefiniranjem građevinskih područja odrediti realne prostorne potrebe i prenamijeniti dugotrajno neiskorištene građevinske površine
- izgradnju građevina, objekata, prometnica i sl. planirati na način da se nepovratno izgubi što manje tla
- razvoj naselja prioritetsko usmjeriti na postojeće dijelove naselja uz poboljšanje stambenog okruženja, obnovu postojećih i dotrajalih zgrada i objekata
- rekultivirati površine (odlagališta otpada, klizišta i sl.)
- opožarene površine čim prije pošumljivati kako bi se smanjio učinak erozije tla
- obnoviti površine oštećene erozijom i klizanjem
- obaviti kartiranje rasprostiranja osjetljivih područja i izradu planova (karata) ugroženih područja, koje će obuhvatiti i područja s geološkim, hidrogeološkim i seizmološkim rizicima.

Članak 62.

Mjere zaštite od buke potrebno je provoditi sukladno važećem Zakonu o zaštiti od buke i Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi borave i rade (»Narodne novine«, broj 145/04) te provedbenim propisima koji se donose temeljem Zakona.

Za prostor u obuhvatu Plana potrebno je sukladno posebnim propisima izraditi Kartu buke, te akcijski plan s prikazom mjera za provođenje smanjenja buke na dopuštene razine.

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

10. URBANISTIČKE MJERE ZAŠTITE OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I RATNIH OPASNOSTI

Članak 63.

Za područje Grada Ivanca donesen je Plan zaštite i spašavanja (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 43/12), kao i Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od opasnosti, nastanka i posljedica velikih nesreća i katastrofa (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 21/09), te njen poseban izvadak naslovljen »Zahtjevi zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja« Grada Ivanca kojima su utvrđene i propisane prevetivne mjere čijom će se implementacijom umanjiti posljedice i učinci djelovanja prirodnih i tehničko-tehnoloških katastrofa i velikih nesreća te povećati stupanj sigurnosti stanovništva, materijalnih dobara i okoliša.

Zaštita i spašavanje ostvaruju se djelovanjem operativnih snaga zaštite i spašavanja na području Grada Ivanca, a po potrebi snaga u Županiji kao i na razini Republike Hrvatske. Grad Ivanec u okviru svojih prava i obveza utvrđenih Ustavom i zakonom, ureduje i planira, organizira, financira i provodi zaštitu i spašavanje.

Prilikom provedbe Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca potrebno je pridržavati se »Zahtjeva zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja« kao sastavnog dijela »Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od opasnosti, nastanka i posljedica velikih nesreća i katastrofa« za područje Grada Ivanca, kao i ostalih važećih zakona i pravilnika s naglaskom na:

- Zakon o sustavu civilne zaštite (»Narodne novine«, broj 82/15)
- Zakon o prostornom uređenju (»Narodne novine«, broj 153/13)
- Zakon o gradnji (»Narodne novine«, broj 153/13)
- Zakon o zaštiti okoliša (»Narodne novine«, broj 80/13, 153/13 i 78/15)
- Plan zaštite i spašavanja Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 43/12)
- Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (»Narodne novine«, broj 29/83, 36/85, 42/86)
- Pravilnik o postupku uzbunjivanja stanovništva (»Narodne novine«, broj 47/06, 110/11, 10/15)
- Pravilnik o metodologiji za izradu procjena ugroženosti i planova zaštite i spašavanja (»Narodne novine«, broj 30/14, 67/14)
- Uredba o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (»Narodne novine«, broj 44/14)

10.1. Mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća

Članak 64.

Prema »Zahtjevima zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja« kao sastavnog dijela »Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od opasnosti, nastanka i posljedica velikih nesreća i katastrofa« za područje Grada Ivanca, propisani su zahtjevi zaštite i spašavanja koji se odnose se na ugroze po stanovništvo i materijalna dobra na području Grada, a kojih se potrebno pridržavati prilikom provedbe Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca. Ugroze su razrađene prema mogućim opasnostima i prijetnjama koje mogu izazvati nastanak katastrofe i velike nesreće, a to su:

POPLAVE I BUJICE

Rijeka Bednja

Kroz teritorij Grada Ivanca kao glavni recipijent protječe rijeka Bednja koja pripada slivnom području rijeke Drave. U srednjem i donjem dijelu rijeke Bednja ima izdženo slivno područje. U gornjem dijelu slivno područje je vrlo nepovoljnog lepezastog proširenog oblika, što uzrokuje naglo formiranje velikih vodnih valova, tj. učestale poplave, veliko razaranje korita, a s time i pronos i taloženje krupnog nanosa.

Rijeka Bednja izaziva poplave na sjevernom dijelu naselja Ivanec, Ivanečkom polju, Stažnjevečkom polju i Salinovečkom polju. Uglavnom su poplavljene livada i sjenokoše, u manjem dijelu ugrožene su pojedine stambene građevine i prometni pravci. Povremeno dolazi do plavljenja dijela prometnice Ivanec-zaselak Šambari, a poplavna voda dolazi do poslovnih subjekta HEP i PZC u ulici V. Nazora. Županijska cesta 2084 od naselja Gečkovec prema naselju Jerovec (Kuljevčica, 3 stambena objekta), kao i nekoliko lokalnih cesta. Kod poplavljivanja Stažnjevečkog polja ugroženo je područje oko cestovnih mostova ceste Varaždin-Ivanec (DC-35) i željezničkog mosta pruge Varaždin-Golubovec.

U svim navedenim slučajevima postoji mogućnost korištenja alternativnih pravaca.

Bujični vodotoci

Od većih vodotoka bujičnog karaktera su: Bistrica, Ivanuševac, Voča, Žarovnica, Železnica, Kaniža i Kamnica. Samo Bistrica i Ivanuševac su u cijelosti na teritoriju Grada Ivanca, dok ostale bujice s teritorija drugih općina neposredno ulaze u taj prostor.

Bujice se uvjek mogu razliti i poplavom nanijeti štete. Potok Bistrica protječe kroz sam centar naselja Ivanec. Izgradnjom stepenica i pregrada uređena su bujična korita i ublaženo je negativno djelovanje toka na okolna područja. Opsežniji radovi uređenja obavljeni su na bujici Bistrica (15 bujičnih pregrada, regulirano je korito). Reguliran je i potok Ivanuševac na kojem je izgrađeno 8 bujičnih pregrada. Ostali potoci također su regulirani, ali zbog slabog održavanja obrasli su vegetacijom, zapunjeni su nanosom i ne primaju vode.

Zahtjevi zaštite i spašavanja

Planirane mjere zaštite koje bi ublažile sadašnje stanje izливавanje voda u Ivanečko, Stažnjevečko i Salinovečko polje je prioritetna izgradnja akumulacije uz naselje Bednja, te retencija na vodotoku Šaša i vodotoku Voča.

Navedena područja treba predvidjeti za namjene koje nisu osjetljive na plavljenje, pa neće trpjeti velike štete zbog velikih voda. U područjima gdje nisu regulirani vodotoci (velike bujice), a izgradnja nije suprotna Prostornom planu objekti se moraju graditi od čvrstog materijala na način da dio objekta ostane nepoplavljen i za najveće vode.

POTRESI

Prema privremenoj seizmološkoj karti prostor na kojem se nalazi grad Ivanec ugrožen je potresom VII. stupnja inteziteta po MCS skali.

Stambene građevine na području Grada Ivanca građene su uglavnom kao obiteljske kuće prizemnice ili jednokatnice.

U naselju Ivanec nalaze se višekatne stambene građevine i taj dio predstavlja najgušće naseljeno područje Grada Ivanca.

U naselju Ivanec razvijena je industrija u sjevernom dijelu naselja uz DC-35, a na ulazu u Ivanec – Istok formirana je poduzetnička zona.

Zahtjevi zaštite i spašavanja

Protupotresno projektiranje kao i građenje građevina treba provoditi sukladno zakonskim propisima o građenju i prema postojećim tehničkim propisima.

Projektiranje, građenje i rekonstrukcija važnih građevina (građevine društvene i gospodarske namjene, energetske građevine i sl.) mora se provesti tako da građevine budu otporne na potres, potrebno je za svaku konkretnu lokaciju obaviti detaljna seizmička, geomehanička i geofizička istraživanja.

Važne građevine su veće stambene građevine i građevine društvene i gospodarske namjene, energetske građevine i sl.

Potrebno je osigurati dovoljno široke i sigurne evakuacijske putove, omogućiti nesmetan pristup svih vrsti pomoći u skladu s važećim propisima o zaštiti od požara, elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti.

Građevine društvene infrastrukture, športsko-rekreacijske, zdravstvene i slične građevine koji koristi veći broj različitih korisnika, javne prometne površine, moraju biti građene ili uređene na način da se spriječi stvaranje arhitektonsko-urbanističkih barijera.

SUŠE

Kao meteorološka pojava nastaje uslijed dugo-trajnog pomanjkanja oborina i izaziva tzv. Hidrološku sušu - pomanjkanje podzemne vode. Najveće štete suša izaziva na poljoprivredi, posebno u početnoj fazi rasta kulture. S obzirom na klimatske promjene koje

su nastupile posljednjih godina, a koje karakteriziraju dugi ljetni sušni periodi, kao i zbog promjene vodnog režima u budućnosti se mogu očekivati još veće i češće suše s velikom materijalnom štetom.

Zahtjevi zaštite i spašavanja

U mjerama zaštite od suše i smanjenju eventualnih šteta potrebno je sagledati mogućnost izgradnje sustava navodnjavanja okolnih poljoprivrednih površina.

KLIZIŠTA

Na području Grada nalazi se nekoliko manjih klizišta. Najčešće su posljedica ljudske djelatnosti, obično uslijed zasijecanja trase ceste. Aktivno klizište prisutno je na području Pahinskog. Na cesti između Gornjeg i Donjeg Jerovca sanirana je cesta, a poremećaj na cesti javlja se uslijed slijeganja tla na području nekadašnjeg ugljenokopa. Za očekivati je da u slučaju potresa ili jakih kiša dođe do aktiviranja postojećih, pa i novih klizišta koja će prouzročiti prekid prometovanja.

Zahtjevi zaštite i spašavanja

Nije dozvoljena izgradnja stambenih, poslovnih i drugih građevina na područjima bilo potencijalnih ili postojećih klizišta.

TEHNIČKO - TEHNOLOŠKE KATASTROFE IZAZVANE NESREĆAMA U GOSPODARSKIM OBJEKTIMA

U Gradu Ivancu opasne tvari locirane su u 8 objekata. U naselju Ivanec nalazi se 7 objekata u kojima su locirane opasne tvari i to: tri benzinske postaje na DC-35, Ivanec Istok, Industrija mesa Ivanec, HEP-Operator distribucijskog sustava Varaždin ispostava Ivanec, Itas d.d. Ivanec i Ivkom d.d. Ivanec.

U naselju Jerovec locirana je IGM - Pješčara Jerovec d.o.o.

Zahtjevi zaštite i spašavanja

U blizini lokacija gdje se proizvode, skladište, prerađuju, prevoze, sakupljaju ili obavljaju druge radnje s opasnim tvarima ne preporuča se gradnja objekata u kojem boravi veći broj osoba. (dječji vrtići, škole, sportske dvorane, stambene građevine i sl.).

Nove objekte koji se planiraju graditi u kojima se pojavljuju opasne tvari potrebno je locirati na način da u slučaju nesreće ne ugrožavaju stanovništvo (rubni dijelovi poslovnih zona) te obavezivati na uspostavu sustava za uzbunjivanje i uvezivanje na 112.

POŽARI

Potrebno je dosljedno se pridržavati važeće zakonske regulative i prijedloga tehničkih i organizacijskih

mjera iz Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Grada Ivanca.

Mjere zaštite od požara projektirati u skladu s pozitivnim hrvatskim i preuzetim propisima koji reguliraju ovu problematiku, a u dijelu posebnih propisa gdje ne postoje hrvatski propisi koriste se priznate metode proračuna i modela. Posebni pozornost обратити на:

- Zakon o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10)
- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe (»Narodne novine«, broj 35/94, 55/94 i 142/03)
- Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara (»Narodne novine«, broj 29/13 i 87/15)
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (»Narodne novine«, broj 8/06)
- Garaže projektirati prema OIB-Smjernice 2.2. Prozupožarna zaštita u garažama, natkrivenim parkirnim mjestima i parkirnim etažama, 2011.
- Sprinkler uređaj projektirati shodno njemačkim smjernicama VdS ili VdS CES 4001, 2008.
- Stambene zgrade projektirati prema austrijskom standardu TRVB N 115/00
- Trgovačke sadržaje projektirati u skladu s tehničkim smjernicama; austrijskim standardnom TRVB N 138 (prodajna mjesta – građevnska zaštita od požara) ili američkim smjernicama NFPA 101 (izdanje 2012.)
- Sportske dvorane projektirati u skladu s američkim smjernicama NFPA 101 (izdanje 2009.)
- Obrazovne ustanove projektirati u skladu s američkim smjernicama NFPA 101 (izdanje 2012.)
- U slučaju da će se u objektima stavlјati u promet, koristiti i skladištitи zapaljive tekućine i plinovi potrebno je postupiti sukladno odredbama članka 11. Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima (»Narodne novine«, broj 108/95, 56/10).
- Izlazne puteve iz objekta projektirati u skladu s američkim smjernicama NFPA 101 (2009.).

Kod projektiranja građevina za koje ne postoje hrvatski propisi prema kojima projektant može odrediti potrebnu klasu otpornosti na požar nosive konstrukcije (a također ni druge zahtjeve u vezi građevinske zaštite od požara), primjeniti odgovarajuće inozemne propise kao priznata pravila tehničke struke.

Projektiranje s aspekta zaštite od požara javnih, gospodarskih i infrastrukturnih građevina provodi se po pozitivnim hrvatskim zakonima i na njima temeljenim propisima i prihvaćenim normama iz oblasti zaštite od požara, te pravilima struke. Rekonstrukcije postojećih građevina potrebno je projektirati na način da se ne povećava ukupno postojeće požarno opterećenje građevine, zone ili naselja kao cjeline.

U cilju zaštite od požara potrebno je:

- osigurati pristupe interventnim vozilima (vatrogasnim i za spašavanje ljudi i imovine) i površine za operativni rad vatrogasne tehnike u skladu s posebnim propisima (Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe, »Narodne novine«, broj 35/94, 55/94 i 142/03);

- osigurati potrebne količine vode za gašenje požara u skladu s posebnim propisima, prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbne mreže potrebno je planirati vanjsku hidrantnu mrežu (vanjsku i unutrašnju hidrantnu mrežu potrebno je planirati sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (»Narodne novine«, broj 08/06);
- građevine moraju biti projektirane i građene sukladno važećem Zakonu o zaštiti od požara i drugim posebnim propisima u segmentu;
- u svrhu sprečavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena od susjednih građevina najmanje 4,0 m, ili manje ako se dokaže, uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevina, veličine otvora na vanjskim zidovima građevine i drugo, da se požar neće prenijeti na susjedne građevine;
- ili građevina mora biti odvojena od susjednih građevina požarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 minuta, koji u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 minuta), nadvisuje krov građevine najmanje 0,5 m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti, dužine najmanje 1,0 m ispod pokrova krovista, koji mora biti od negorivog materijala najmanje u dužini konzole;
- radi omogućavanja spašavanja osoba i tvarnih sredstava iz građevina, građevina mora imati evakuacijski put koji je posebno projektiran i izведен te koji vodi od bilo koje točke u građevini do vanjskog prostora ili sigurnog prostora u građevini, čije značajke (otpornost i reakcija na požar, širina, visina, označavanje, protupanična rasvjeta i dr.) omogućuju da osobe zatečene u požaru mogu sigurno (samostalno ili uz pomoć spasitelja) napustiti građevinu;
- kod projektiranja građevina moraju se pridržavati propisi, tehnički normativi, norme i upute proizvođača za postrojenja, uređaje i instalacije električne, plinske, ventilacijske i druge namjene, dimnjaka i ložišta, kao i druge uređaje i instalacije, koji mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara;
- na mjere zaštite od požara primijenjene u glavnom projektu potrebno je ishoditi suglasnost Policijske uprave sukladno posebnom propisu;
- svaka građevina mora imati na plinskem kućnom priključku glavni zapor putem kojeg se zatvara plin za dotičnu građevinu, a na plinovodima se nalaze sekcijski zapori kojima se obustavlja dotok plina za jednu ili nekoliko ulica u slučaju požara većih razmjera.

RATNE OPASNOSTI / SKLONIŠTA

U gradu Ivancu nema skloništa pojačane zaštite, postoji sklonište osnovne zaštite.

Sklonište osnovne zaštite nalazi se u zgradi Općinskog suda u Ivancu u Ulici Mirka Maleza 1. Kapacitet skloništa je 95 osoba. Sklonište osnovne zaštite se

nalazi i u domu za starije i nemoćne osobe Caritasov dom Sv. Ivan Krstitelj u ulici Ivana Kukuljevića Sakićinskog. Kapacitet skloništa je 100 osoba.

Prestankom važenja odredbi članka 24b do 24ž Zakona o unutarnjim poslovima (»Narodne novine«, broj 78/94) kojima je utvrđena obveza izgradnje skloništa, ne postoji zakonsko utemeljenje za uvjetovanje izgradnje skloništa (ne uvjetuje se posebnim propisom obveza izgradnja skloništa).

Zahtjevi zaštite i spašavanja

Preporuka je ovog Plana, da se osiguraju prostori za gradnju javnih skloništa u sklopu javnih površina/ javnih građevina.

Grad Ivanec će sklanjanje ljudi osigurati u kućnim skloništima, podrumima i postojećim javnim objektima koji se mogu uz odgovarajuću edukaciju korisnika i brzu prilagodbu, pretvoriti u adekvatne prostore za sklanjanje.

Unutar naselja Ivanec potrebno je sačuvati postojeće zelene površine koje predstavljaju značajne evakuacijske površine.

III. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 55.

Odluka o donošenju Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca stupila je na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

Odluka o donošenju Izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca stupila je na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

Odluka o donošenju 2. izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca stupila je na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

Članak 56.

Izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca izrađene su u skladu s Odlukom o izradi Izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 43/10), te u skladu s Izmjenama i dopunama Urbanističkog plana uređenja Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 4/08) i 1. izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 2/08).

2. izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca izrađene su u skladu s Odlukom o izradi 2. izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/15), te u skladu s Ciljanim Izmjenama i dopunama Urbanističkog plana uređenja Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/14) i Ciljanim Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/14).

Članak 57.

Stupanjem na snagu Odluke o donošenju 2. izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 32/16) stavljen je van snage Detaljni plan uređenja zone užeg centra Ivanca (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 34A/12) u sljedećim dijelovima:

- GRAFIČKI DIO - KARTOGRAFSKI PRIKAZI
- 1. Detaljna namjena površina

2. Prometna, komunikacijska i komunalna infrastruktura mreža,
- 2a. Ulična mreža
- 2b. Elektroničke komunikacije
- 2c. Vodoopskrba i odvodnja
- 2d. Plinoopskrba
- 2e. Elektroopskrba
3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina
4. Uvjeti gradnje

GRAD VARAŽDINSKE TOPLICE

AKTI GRADSKOG VIJEĆA

18.

Na temelju članka 3. stavka 13., članka 11. stavka 2. i članka 15. stavka 2. Zakona o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine«, broj 26/03 - pročišćeni tekst, 82/04, 110/04 - Uredba, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13, 147/14 i 36/15), članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 36/09, 129/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13), članka 31. Statuta Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13, 26/13 i 38/13) i članka 26. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13 i 26/13), Gradsko vijeće Grada Varaždinskih Toplica na sjednici održanoj 15. rujna 2016. godine, donosi

O D L U K U
o izmjenama i dopunama
Odluke o komunalnim djelatnostima
od značenja za Grad Varaždinske Toplice

Članak 1.

U Odluci o komunalnim djelatnostima od značenja za Grad Varaždinske Toplice (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 3/12, 33/12, 61/13, 48/14, 2/15. i 24/15.) u članku 4a. stavku 1. dodaju se točke 6. i 7. koje glase:

- »6. održavanje nerazvrstanih cesta,
- 7. zimska služba.«

Članak 2.

U članku 13. stavku 1. točke 1. i 3. se brišu.

Dosadašnja točka 2. postaje točka 1, a dosadašnja točka 4. postaje točka 2.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 363-02/16-01/2

URBROJ: 2186/026-01-16-4

Varaždinske Toplice, 15. rujna 2016.

Potprijeđnik Gradskog vijeća
Mato Halužan, v.r.

19.

Na temelju odredaba članka 12. stavka 15. Pravilnika o provedbi mjere 07 (»Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima«) iz Programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2014 - 2020. (»Narodne novine«, broj 71/16), članka 31. Statuta Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13, 26/13 i 38/13) i članka 26. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 3/13 i 26/13), Gradsko vijeće Grada Varaždinskih Toplica na sjednici održanoj dana 15. rujna 2016. godine, donosi

O D L U K U
o suglasnosti za provedbu ulaganja javnog
isporučitelja vodnih usluga Varkom-a d.d.
na području Grada Varaždinskih Toplica
za projekt »Producenje vodovodne
mreže visoke zone naselja
Hrastovec«

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost javnom isporučitelju vodnih usluga Varkom-u d.d. za provedbu ulaganja na području Grada Varaždinskih Toplica, i to za projekt naziva: »Producenje vodovodne mreže visoke zone naselja Hrastovec«.

Suglasnost se daje u svrhu prijave na natječaj koji je Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju objavila u Narodnim novinama, broj: 76/16 za provedbu Podmjere 7.2. »Ulaganja u izradu, poboljšanje ili proširenje svih vrsta male in-

frastrukture, uključujući ulaganja u obnovljive izvore energije i uštedu energije – provedba tipa operacije 7.2.1. »Ulaganja u građenje javnih sustava za vodoopskrbu, odvodnju, pročišćavanje otpadnih voda«, a sve to unutar mjere 07 »Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima« iz programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2014. do 2020.

Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke čini Prilog sa stavkama propisanimi odredbom članka 12. stavka 15. Pravilnika o provedbi mjere 07 (»Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima«) iz Programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2014 - 2020. (»Narodne novine«, broj 71/16).

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu prvog sljedećeg dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 325-01/16-01/7
URBROJ: 2186/026-01-16-4
Varaždinske Toplice, 15. rujna 2016.

Potprijeđnik Gradskog vijeća
Mato Halužan, v.r.

20.

Na temelju odredbe članka 35. stavka 2. Zakona o vlasništvu i drugim stvarnim pravima (»Narodne novine«, broj 91/96, 68/98, 137/99, 22/00, 73/00, 129/00 114/01, 79/06, 141/06, 146/08, 38/09, 153/09, 143/12 i 152/14), članka 103. stavka 1. i 2. Zakona o cestama (»Narodne novine«, broj 84/11, 11/13, 54/13, 148/13, 92/14) te članka 31. st. 1. toč. 3. i 20. Statuta Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13, 26/13 i 38/13), članka 26. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13, 26/13), Gradsko vijeće Grada Varaždinskih Toplica, na sjednici održanoj 15. rujna 2016. godine, donosi sljedeću

O D L U K U o ukidanju statusa javnog dobra u općoj uporabi na dijelovima nerazvrstane ceste

Članak 1.

Ukida se status javnog dobra u općoj uporabi na dijelu nerazvrstane ceste, zemljišnoknjižne oznake čkbr. 3035/1 Ulica Kneza Trpimira površine 3956 m² upisane u z.k. ul. 4759 k.o. Varaždinske Toplice, i to na dijelu označenom u Geodetskom projektu trgovackog društva Projeter j.d.o.o. Gajeva 18, Split, broj: Z-19/2016 od 27. lipnja 2016. kao nova čestica oznake 3035/12 površine 114 m²; a sve to obzirom da je trajno prestala potreba korištenja tog dijela nekretnine kao nerazvrstane ceste.

Članak 2.

Ukida se status javnog dobra u općoj uporabi na dijelu nerazvrstane ceste, zemljišnoknjižne oznake čkbr. 3035/1 Ulica Kneza Trpimira površine 3956 m² upisane u z.k. ul. 4759 k.o. Varaždinske Toplice, i to na dijelu označenom u Geodetskom projektu trgovackog društva Projeter j.d.o.o. Gajeva 18, Split, broj: Z-33/2016 od 27. lipnja 2016. kao nova čestica oznake 3035/13 površine 626 m²; a sve to obzirom da je trajno prestala potreba korištenja tog dijela nekretnine kao nerazvrstane ceste.

Članak 3.

Ova će se Odluka dostaviti Općinskom sudu u Varaždinu, Zemljišno-knjižni odjel Novi Marof, radi provedbe brisanja statusa javnog dobra u općoj uporabi, na dijelovima nerazvrstane ceste određenima u članku 1. i 2. ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 943-01/16-01/11
URBROJ: 2186/026-01-16-6
Varaždinske Toplice, 15. rujna 2016.

Potprijeđnik Gradskog vijeća
Mato Halužan, v.r.

21.

Na temelju odredaba članka 56. Zakona o koncesijama (»Narodne novine«, broj 143/12), članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 36/09, 129/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13), članka 31. Statuta Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13, 26/13 i 38/13) i članka 26. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13 i 26/13), Gradsko vijeće Grada Varaždinskih Toplica na sjednici održanoj 15. rujna 2016. godine, donosi

P L A N davanja koncesija za 2017. godinu

I.

Donosi se Godišnji Plan davanja koncesija na području Grada Varaždinskih Toplica za 2017. godinu (u daljem tekstu: Plan) za komunalne djelatnosti na području Grada Varaždinskih Toplica.

II.

U skladu s točkom I. ovog Plana, u 2017. godini Grad Varaždinske Toplice planira dati koncesiju za komunalnu djelatnost utvrđenu Odlukom o komunalnim djelatnostima od značenja za Grad Varaždinske Toplice (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 3/12, 33/12, 61/13, 48/14, 2/15 i 24/15) kako slijedi:

1. Koncesija za obavljanje komunalne djelatnosti dimnjačarskih poslova na području Grada Varaždinskih Toplica u 2017. godini:
- planirani broj koncesija: 1 koncesija tijekom 2017. godine
- rok na koji se koncesija planira dati: 5 godina
- pravna osnova za davanje koncesije:
Zakon o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine«, broj 26/03 - pročišćeni tekst, 82/04, 110/04 - Uredba, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13, 147/14 i 36/15), Zakon o koncesijama (»Narodne novine«, broj 143/12) i Odluka o komunalnim djelatnostima (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 3/12, 33/12, 61/13, 48/14 i 2/15)
- procijenjena godišnja naknada: 10.000,00 kuna
- planirani rashodi od koncesije utvrđuju se u visini troškova pripreme i provedbe postupka za davanje koncesije.

III.

Ovaj Plan davanja koncesija na području Grada Varaždinskih Toplica za 2017. godinu stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 363-02/16-01/3
 URBROJ: 2186/026-01-16-4
 Varaždinske Toplice, 15. rujna 2016.

**Potpričnjak Gradskog vijeća
 Mato Halužan, v.r.**

22.

Na temelju odredaba članka 56. Zakona o koncesijama (»Narodne novine«, broj 143/12), članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 36/09, 129/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13), članka 31. Statuta Grada Varaždinskih Toplica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13, 26/13 i 38/13) i članka 26. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Grada Varaždinskih Toplice (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 7/13 i 26/13), Gradsko vijeće Grada Varaždinskih Toplica na sjednici održanoj 15. rujna 2016. godine, donosi

SREDNJOROČNI (TROGODIŠNJI) PLAN davanja koncesija za razdoblje od 2017. do 2019. godine

I.

Donosi se Srednjoročni (trogodišnji) plan davanja koncesija za razdoblje od 2017. do 2019. godine (u dalnjem tekstu: Plan) za komunalne djelatnosti na području Grada Varaždinskih Toplica.

II.

U skladu s točkom I. ovog Plana u razdoblju od 2017. do 2019. godine planiraju se dati sljedeće koncesije:

1. Koncesija za obavljanje komunalne djelatnosti dimnjačarskih poslova na području Grada Varaždinskih Toplica u 2017. godini:
 - planirani broj koncesija: 1 koncesija tijekom 2017. godine
 - rok na koji se koncesija planira dati: 5 godina
 - pravna osnova za davanje koncesije:
Zakon o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine«, broj 26/03 - pročišćeni tekst, 82/04, 110/04 - Uredba, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13., 147/14. i 36/15.), Zakon o koncesijama (»Narodne novine«, broj 143/12.) i Odluka o komunalnim djelatnostima (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 3/12, 33/12, 61/13, 48/14, 2/15. i 24/15)
 - procijenjena godišnja naknada: 10.000,00 kuna
 - planirani rashodi od koncesije utvrđuju se u visini troškova pripreme i provedbe postupka za davanje koncesije
 - očekivana gospodarska korist od koncesije utvrđuje se u visini razlike ukupnih godišnjih naknada i planiranih rashoda od koncesije.
2. Koncesija za obavljanje javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada na području Grada Varaždinskih Toplica u 2018. godini:
 - planirani broj koncesija: 1 koncesija tijekom 2018. godine
 - rok na koji se koncesija planira dati: 10 godina
 - pravna osnova za davanje koncesije:
Zakon o koncesijama (»Narodne novine«, broj 143/12) i Zakon o održivom gospodarenju otpadom (»Narodne novine«, broj 94/13)
 - procijenjena godišnja naknada: 30.000,00 kuna
 - planirani rashodi od koncesije utvrđuju se u visini troškova pripreme i provedbe postupka za davanje koncesije
 - očekivana gospodarska korist od koncesije utvrđuje se u visini razlike ukupnih godišnjih naknada i planiranih rashoda od koncesije.

III.

Ovaj Srednjoročni (trogodišnji) plan davanja koncesija na području Grada Varaždinskih Toplica stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 363-02/16-01/4
 URBROJ: 2186/026-01-16-4
 Varaždinske Toplice, 15. rujna 2016.

**Potpričnjak Gradskog vijeća
 Mato Halužan, v.r.**

OPĆINA VIDOVEC

AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

31.

Na temelju članka 109. stavka 2. Zakona o proračunu (»Narodne novine«, broj 87/08, 136/12 i 15/15) i članka 31. Statuta Općine Vidovec (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 9/13 i 36/13), Općinsko vijeće Općine Vidovec na 3. izvanrednoj sjednici održanoj dana 8. rujna 2016. godine, donosi

P O L U G O D I Š N J I I Z V J E Š T A J

o izvršenju Proračuna Općine Vidovec za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2016. godine

I. OPĆI DIO

Članak 1.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Vidovec za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2016. godine, sastoji se od:

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.
6	Prihodi poslovanja	13.201.190,82	3.720.646,87
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	414.150,00	54.150,00
3	Rashodi poslovanja	6.472.355,00	2.569.994,35
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	4.725.300,00	742.059,77
Razlika - višak/manjak ((6 + 7) - (3 + 4))		2.417.685,82	462.742,75

B. RAČUN FINANCIRANJA

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.
8	Primici od finansijske imovine i zaduživanja	146.000,00	0,00
5	Izdaci za finansijsku imovinu i otplate zajmova	521.000,00	274.571,88
Neto financiranje (8 - 5)		-375.000,00	-274.571,88
Ukupno prihodi i primici		13.761.340,82	3.774.796,87
Manjak prihoda iz prethodnih godina		-2.042.685,82	-2.042.103,04
Sveukupno prihodi i primici		11.718.655,00	1.732.693,83
Ukupno rashodi i izdaci		11.718.655,00	3.586.626,00
Višak/Manjak + Neto financiranje		0,00	-1.853.932,17

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
6	PRIHODI POSLOVANJA	13.201.190,82	3.720.646,87	28,18%
61	PRIHODI OD POREZA	5.304.320,82	2.773.775,01	52,29%
611	Porez i prirez na dohodak	4.805.000,00	2.534.222,11	52,74%
6111	Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada		2.534.222,11	
613	Porezi na imovinu	290.000,00	175.338,20	60,46%
6131	Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)		5.120,65	
6134	Povremeni porezi na imovinu		170.217,55	

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
614	Porezi na robu i usluge	209.320,82	64.214,70	30,68%
6142	Porez na promet		49.753,87	
6145	Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti		14.460,83	
63	POMOĆI IZ INOZEMSTVA (DAROVNICE) I OD SUBJEKATA UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA	5.614.840,00	464.999,14	8,28%
632	Pomoći od međunarodnih organizacija te institucija i tijela EU	850.000,00	99.338,74	11,69%
6323	Tekuće pomoći od institucija i tijela EU		99.338,74	
633	Pomoći iz proračuna	4.510.000,00	110.820,00	2,46%
6331	Tekuće pomoći iz proračuna		110.820,00	
634	Pomoći od ostalih subjekata unutar općeg proračuna	254.840,00	254.840,40	100,00%
6341	Tekuće pomoći od ostalih subjekata unutar općeg proračuna		254.840,40	
64	PRIHODI OD IMOVINE	453.730,00	135.899,25	29,95%
641	Prihodi od finansijske imovine	1.000,00	210,18	21,02%
6413	Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju		210,18	
642	Prihodi od nefinansijske imovine	452.730,00	135.689,07	29,97%
6421	Naknade za koncesije		3.812,24	
6422	Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine		68.430,24	
6423	Naknada za korištenje nefinansijske imovine		90,14	
6429	Ostali prihodi od nefinansijske imovine		63.356,45	
65	PRIHODI OD UPRAVNIH I ADMINISTRATIVNIH PRISTOJBИ, PRISTOJBИ PO POSEBNIM PROPISIMA I NAKNADA	1.621.300,00	288.332,27	17,78%
651	Upravne i administrativne pristojbe	35.000,00	3.313,10	9,47%
6512	Županijske, gradske i općinske pristojbe i naknade		3.313,10	
652	Prihodi po posebnim propisima	266.300,00	13.954,05	5,24%
6526	Ostali nespomenuti prihodi		13.954,05	
653	Komunalni doprinosi i naknade	1.320.000,00	271.065,12	20,54%
6531	Komunalni doprinosi		134.188,73	
6532	Komunalne naknade		136.876,39	
68	KAZNE, UPRAVNE MJERE I OSTALI PRIHODI	207.000,00	57.641,20	27,85%
681	Kazne i upravne mjere	5.000,00	0,00	0,00%
683	Ostali prihodi	202.000,00	57.641,20	28,54%
6831	Ostali prihodi		57.641,20	
7	PRIHODI OD PRODAJE NEFINANSIJSKE IMOVINE	414.150,00	54.150,00	13,07%
71	PRIHODI OD PRODAJE NEPROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	414.150,00	54.150,00	13,07%
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	414.150,00	54.150,00	13,07%
7111	Zemljište		54.150,00	
UKUPNO PRIHODI		13.615.340,82	3.774.796,87	27,72%

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
3	RASHODI POSLOVANJA	6.472.355,00	2.569.994,35	39,71%
31	RASHODI ZA ZAPOSLENE	1.010.000,00	442.645,49	43,83%
311	Plaće (Bruto)	840.000,00	370.217,92	44,07%
3111	Plaće za redovan rad		370.217,92	
312	Ostali rashodi za zaposlene	26.000,00	8.750,00	33,65%
3121	Ostali rashodi za zaposlene		8.750,00	
313	Doprinosi na plaće	144.000,00	63.677,57	44,22%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		57.383,81	
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti		6.293,76	
32	MATERIJALNI RASHODI	2.864.605,00	935.656,69	32,66%
321	Naknade troškova zaposlenima	139.000,00	43.676,20	31,42%
3211	Službena putovanja		11.636,70	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		24.267,00	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		4.010,50	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		3.762,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	323.000,00	197.205,36	61,05%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		12.440,87	
3223	Energija		176.105,07	
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		8.255,67	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća		403,75	
323	Rashodi za usluge	2.016.875,00	509.366,75	25,26%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		23.714,46	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		193.403,29	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		53.573,22	
3234	Komunalne usluge		75.740,42	
3235	Zakupnine i najamnine		80.796,04	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		8.702,21	
3237	Intelektualne i osobne usluge		63.707,08	
3239	Ostale usluge		9.730,03	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	15.000,00	4.500,72	30,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		4.500,72	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	370.730,00	180.907,66	48,80%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		80.393,65	
3292	Premije osiguranja		20.480,19	
3293	Reprezentacija		8.990,09	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		71.043,73	
34	FINANCIJSKI RASHODI	70.000,00	43.912,28	62,73%
342	Kamate za primljene kredite i zajmove	20.000,00	6.307,81	31,54%
3423	Kamate za primljene kredite i zajmove od kreditnih i ostalih finansijskih institucija izvan javnog		6.307,81	
343	Ostali finansijski rashodi	50.000,00	37.604,47	75,21%
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa		4.506,13	
3434	Ostali nespomenuti finansijski rashodi		33.098,34	
35	SUBVENCIJE	50.000,00	0,00	0,00%
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	50.000,00	0,00	0,00%

u kunama				
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
36	POMOĆI DANE U INOZEMSTVO I UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA	416.750,00	214.690,05	51,52%
363	Pomoći unutar općeg proračuna	6.000,00	3.610,48	60,17%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna		3.610,48	
366	Pomoći unutar općeg proračuna	10.000,00	3.280,00	32,80%
3661			3.280,00	
367	Pomoći unutar općeg proračuna	400.750,00	207.799,57	51,85%
3671			207.799,57	
37	NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA NA TEMELJU OSIGURANJA I DRUGE NAKNADE	920.000,00	553.453,09	60,16%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	920.000,00	553.453,09	60,16%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		184.643,09	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		368.810,00	
38	OSTALI RASHODI	1.141.000,00	379.636,75	33,27%
381	Tekuće donacije	1.121.000,00	376.636,75	33,60%
3811	Tekuće donacije u novcu		376.636,75	
383	Kazne, penali i naknade štete	10.000,00	3.000,00	30,00%
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama		3.000,00	
385	Izvanredni rashodi	10.000,00	0,00	0,00%
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANSIJSKE IMOVINE	4.725.300,00	742.059,77	15,70%
41	RASHODI ZA NABAVU NEPROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	145.000,00	0,00	0,00%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	145.000,00	0,00	0,00%
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	4.280.300,00	708.314,67	16,55%
421	Građevinski objekti	3.546.000,00	614.686,69	17,33%
4212	Poslovni objekti		11.221,87	
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		603.464,82	
422	Postrojenja i oprema	81.300,00	25.611,98	31,50%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		25.611,98	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	653.000,00	68.016,00	10,42%
4263	Umjetnička, literarna i znanstvena djela		68.016,00	
45	RASHODI ZA DODATNA ULAGANJA NA NEFINANSIJSKOJ IMOVINI	300.000,00	33.745,10	11,25%
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinansijsku imovinu	300.000,00	33.745,10	11,25%
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinansijsku imovinu		33.745,10	
UKUPNO RASHODI		11.197.655,00	3.312.054,12	29,58%

B. RAČUN FINANCIRANJA

u kunama				
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
8	PRIMICI OD FINANSIJSKE IMOVINE I ZADUŽIVANJA	146.000,00	0,00	0,00%
83	PRIMICI OD PRODAJE DIONICA I UDJELA U GLAVNICI	1.000,00	0,00	0,00%
832	Primici od prodaje dionica i udjela u glavnici trgovačkih društava u javnom sektoru	1.000,00	0,00	0,00%

u kunama					
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index	
84	PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	145.000,00	0,00	0,00%	
844	Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih finansijskih institucija izvan javnog sektora	145.000,00	0,00	0,00%	
UKUPNO PRIMICI		146.000,00	0,00	0,00%	

u kunama					
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index	
5	IZDACI ZA FINANSIJSKU IMOVINU I OTPLATE ZAJMOVA	521.000,00	274.571,88	52,70%	
54	IZDACI ZA OTPLATU GLAVNICE PRIMLJENIH KREDITA I ZAJMOVA	521.000,00	274.571,88	52,70%	
544	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od kreditnih i ostalih finansijskih institucija izvan	521.000,00	274.571,88	52,70%	
5443	Otplata glavnice primljenih kredita od tuzemnih kreditnih institucija izvan javnog sektora		274.571,88		
UKUPNO IZDACI		521.000,00	274.571,88	52,70%	

II. POSEBNI DIO

u kunama					
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index	
	RAZDJEL 001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	2.237.730,00	602.785,82	26,94%	
	00101 OPĆINSKO VIJEĆE	993.730,00	503.081,14	50,63%	
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	993.730,00	503.081,14	50,63%	
	1001A100001 RASHODI OPĆINSKOG VIJEĆA	452.730,00	222.201,45	49,08%	
3	RASHODI POSLOVANJA	452.730,00	222.201,45	49,08%	
32	MATERIJALNI RASHODI	442.730,00	222.201,45	50,19%	
321	Naknade troškova zaposlenima	59.000,00	12.328,70	20,90%	
3211	Službena putovanja		8.914,70		
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		3.414,00		
323	Rashodi za usluge	102.000,00	63.885,72	62,63%	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		53.573,22		
3237	Intelektualne i osobne usluge		10.312,50		
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	281.730,00	145.987,03	51,82%	
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		80.393,65		
3292	Premije osiguranja		12.380,99		
3293	Reprezentacija		5.259,14		
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		47.953,25		
38	OSTALI RASHODI	10.000,00	0,00	0,00%	
385	Izvanredni rashodi	10.000,00	0,00	0,00%	
	1001A100002 KAMATE ZA ZAJAM	20.000,00	6.307,81	31,54%	
3	RASHODI POSLOVANJA	20.000,00	6.307,81	31,54%	
34	FINANCIJSKI RASHODI	20.000,00	6.307,81	31,54%	
342	Kamate za primljene kredite i zajmove	20.000,00	6.307,81	31,54%	
3423	Kamate za primljene kredite i zajmove od kreditnih i ostalih finansijskih institucija izvan javnog		6.307,81		

u kunama				
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
5	1001A100003 OTPLATA ZAJMOVA	521.000,00	274.571,88	52,70%
5	IZDACI ZA FINANCIJSKU IMOVINU I OTPLATE ZAJMOVA	521.000,00	274.571,88	52,70%
54	IZDACI ZA OTPLATU GLAVNICE PRIMLJENIH KREDITA I ZAJMOVA	521.000,00	274.571,88	52,70%
544	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od kreditnih i ostalih finansijskih institucija izvan	521.000,00	274.571,88	52,70%
5443	Otplata glavnice primljenih kredita od tuzemnih kreditnih institucija izvan javnog sektora		274.571,88	
	00102 Mjesni odbori	65.000,00	12.261,89	18,86%
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	65.000,00	12.261,89	18,86%
3	1001A100005 RASHODI Mjesnog odbora	65.000,00	12.261,89	18,86%
3	Rashodi poslovanja	35.000,00	12.261,89	35,03%
32	MATERIJALNI RASHODI	35.000,00	12.261,89	35,03%
322	Rashodi za materijal i energiju	19.000,00	11.858,61	62,41%
3223	Energija		11.858,61	
323	Rashodi za usluge	16.000,00	403,28	2,52%
3234	Komunalne usluge		403,28	
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANSIJSKE IMOVINE	30.000,00	0,00	0,00%
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	30.000,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	30.000,00	0,00	0,00%
	00103 Održavanje groblja	875.000,00	0,00	0,00%
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	875.000,00	0,00	0,00%
3	1001A100014 ODRŽAVANJE GROBLJA	875.000,00	0,00	0,00%
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	0,00	0,00%
32	MATERIJALNI RASHODI	30.000,00	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	30.000,00	0,00	0,00%
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANSIJSKE IMOVINE	845.000,00	0,00	0,00%
41	RASHODI ZA NABAVU NEPROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	145.000,00	0,00	0,00%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	145.000,00	0,00	0,00%
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	700.000,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	700.000,00	0,00	0,00%
	00104 Političke stranke i izbori	20.000,00	20.591,77	102,96%
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	20.000,00	20.591,77	102,96%
3	1001A100006 OSNOVNE FUNKCIJE STRANAKA I IZBORI	20.000,00	20.591,77	102,96%
3	Rashodi poslovanja	20.000,00	20.591,77	102,96%
32	MATERIJALNI RASHODI	20.000,00	20.591,77	102,96%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	20.000,00	20.591,77	102,96%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		20.591,77	
	00105 Gospodarstvo	90.000,00	3.000,00	3,33%
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	90.000,00	3.000,00	3,33%
	1001A100009 POTICANJE RAZVOJA POLJOPRIVREDE	90.000,00	3.000,00	3,33%

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
3	RASHODI POSLOVANJA	90.000,00	3.000,00	3,33%
35	SUBVENCIJE	50.000,00	0,00	0,00%
352	Subvencije trgovačkim društвima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	50.000,00	0,00	0,00%
38	OSTALI RASHODI	40.000,00	3.000,00	7,50%
381	Tekуe donacije	30.000,00	0,00	0,00%
383	Kazne, penali i naknade štete	10.000,00	3.000,00	30,00%
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama		3.000,00	
	00106 SAVJET MLADIH OPĆINE VIDOVEC	2.000,00	616,00	30,80%
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	2.000,00	616,00	30,80%
3	1001A100007 TROŠKOVI SAVJETA MLADIH	2.000,00	616,00	30,80%
3	RASHODI POSLOVANJA	2.000,00	616,00	30,80%
32	MATERIJALNI RASHODI	2.000,00	616,00	30,80%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	2.000,00	616,00	30,80%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		616,00	
	00107 PROGRAM ENERGETSKE UČINKOVITOSTI OBJEKATA	192.000,00	63.235,02	32,93%
	PROGRAM 1001 PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	192.000,00	63.235,02	32,93%
3	1001A100015 OBNOVA OPĆINSKIH OBJEKATA	192.000,00	63.235,02	32,93%
3	RASHODI POSLOVANJA	192.000,00	63.235,02	32,93%
32	MATERIJALNI RASHODI	192.000,00	63.235,02	32,93%
323	Rashodi za usluge	192.000,00	63.235,02	32,93%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		63.235,02	
	RAZDJEL 002 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	2.326.000,00	754.532,11	32,44%
	00201 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	2.326.000,00	754.532,11	32,44%
	PROGRAM 1002 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	2.326.000,00	754.532,11	32,44%
3	1002A100001 RASHODI ZA ZAPOSLENE	1.122.000,00	483.098,01	43,06%
3	RASHODI POSLOVANJA	1.122.000,00	483.098,01	43,06%
31	RASHODI ZA ZAPOSLENE	1.010.000,00	442.645,49	43,83%
311	Plaće (Bruto)	840.000,00	370.217,92	44,07%
3111	Plaće za redovan rad		370.217,92	
312	Ostali rashodi za zaposlene	26.000,00	8.750,00	33,65%
3121	Ostali rashodi za zaposlene		8.750,00	
313	Doprinosi na plaće	144.000,00	63.677,57	44,22%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		57.383,81	
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti		6.293,76	
32	MATERIJALNI RASHODI	112.000,00	40.452,52	36,12%
321	Naknade troškova zaposlenima	80.000,00	31.347,50	39,18%
3211	Službena putovanja		2.722,00	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		24.267,00	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		4.010,50	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		348,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	2.000,00	403,75	20,19%
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća		403,75	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	15.000,00	4.500,72	30,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		4.500,72	

u kunama					
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000,00	4.200,55	28,00%	
3292	Premije osiguranja		4.200,55		
	1002A100002 MATERIJALNI RASHODI	425.000,00	157.926,17	37,16%	
3	RASHODI POSLOVANJA	425.000,00	157.926,17	37,16%	
32	MATERIJALNI RASHODI	425.000,00	157.926,17	37,16%	
322	Rashodi za materijal i energiju	75.000,00	36.013,39	48,02%	
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		12.440,87		
3223	Energija		15.316,85		
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		8.255,67		
323	Rashodi za usluge	335.000,00	116.299,12	34,72%	
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		23.714,46		
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		36.636,58		
3234	Komunalne usluge		2.553,50		
3237	Intelektualne i osobne usluge		53.394,58		
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000,00	5.613,66	37,42%	
3293	Reprezentacija		3.730,95		
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		1.882,71		
	1002A100003 FINANCIJSKI RASHODI	56.000,00	41.214,95	73,60%	
3	RASHODI POSLOVANJA	56.000,00	41.214,95	73,60%	
34	FINANCIJSKI RASHODI	50.000,00	37.604,47	75,21%	
343	Ostali financijski rashodi	50.000,00	37.604,47	75,21%	
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa		4.506,13		
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi		33.098,34		
36	POMOĆI DANE U INOZEMSTVO I UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA	6.000,00	3.610,48	60,17%	
363	Pomoći unutar općeg proračuna	6.000,00	3.610,48	60,17%	
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna		3.610,48		
	1002A100004 RASHODI ZA NABAVU DUG. IMOVINE	55.000,00	4.276,98	7,78%	
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	55.000,00	4.276,98	7,78%	
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	55.000,00	4.276,98	7,78%	
422	Postrojenja i oprema	50.000,00	4.276,98	8,55%	
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		4.276,98		
426	Nematerijalna proizvedena imovina	5.000,00	0,00	0,00%	
	1002A100008 IZRADA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE	648.000,00	68.016,00	10,50%	
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	648.000,00	68.016,00	10,50%	
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	648.000,00	68.016,00	10,50%	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	648.000,00	68.016,00	10,50%	
4263	Umjetnička, literarna i znanstvena djela		68.016,00		
	1002A100009 ODRŽAVANJE ZGRADE OPĆINE	20.000,00	0,00	0,00%	
3	RASHODI POSLOVANJA	10.000,00	0,00	0,00%	
32	MATERIJALNI RASHODI	10.000,00	0,00	0,00%	
323	Rashodi za usluge	10.000,00	0,00	0,00%	
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	10.000,00	0,00	0,00%	
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	10.000,00	0,00	0,00%	
422	Postrojenja i oprema	10.000,00	0,00	0,00%	

			u kunama		
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index	
	RAZDJEL 003 KOMUNALNE DJELATNOSTI				
	I DJELAT. URED. PROSTORA	3.343.300,00	920.739,68	27,54%	
	00301 KOMUNALNE DJELATNOSTI	3.287.000,00	883.968,87	26,89%	
	PROGRAM 1003 KOMUNALNA DJELATNOST	3.287.000,00	883.968,87	26,89%	
3	1003A100001 JAVNA RASVJETA	520.000,00	134.394,68	25,85%	
32	RASHODI POSLOVANJA	220.000,00	100.649,58	45,75%	
322	MATERIJALNI RASHODI	220.000,00	100.649,58	45,75%	
3223	Rashodi za materijal i energiju	150.000,00	99.886,00	66,59%	
	Energija		99.886,00		
323	Rashodi za usluge	70.000,00	763,58	1,09%	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		763,58		
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	300.000,00	33.745,10	11,25%	
45	RASHODI ZA DODATNA ULAGANJA NA NEFINANCIJSKOJ IMOVINI	300.000,00	33.745,10	11,25%	
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	300.000,00	33.745,10	11,25%	
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu		33.745,10		
	1003A100003 KOMUNALNE USLUGE	76.000,00	70.052,21	92,17%	
3	RASHODI POSLOVANJA	76.000,00	70.052,21	92,17%	
32	MATERIJALNI RASHODI	76.000,00	70.052,21	92,17%	
323	Rashodi za usluge	76.000,00	70.052,21	92,17%	
3234	Komunalne usluge		61.350,00		
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		8.702,21		
	1003A100006 ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA	2.583.000,00	663.983,57	25,71%	
3	RASHODI POSLOVANJA	760.000,00	60.518,75	7,96%	
32	MATERIJALNI RASHODI	760.000,00	60.518,75	7,96%	
323	Rashodi za usluge	760.000,00	60.518,75	7,96%	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		60.518,75		
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	1.823.000,00	603.464,82	33,10%	
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	1.823.000,00	603.464,82	33,10%	
421	Građevinski objekti	1.823.000,00	603.464,82	33,10%	
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		603.464,82		
	1003A100010 IZRADA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE	80.000,00	0,00	0,00%	
3	RASHODI POSLOVANJA	80.000,00	0,00	0,00%	
32	MATERIJALNI RASHODI	80.000,00	0,00	0,00%	
323	Rashodi za usluge	80.000,00	0,00	0,00%	
	1003A100011 ODRŽAVANJE JAVNIH POVRŠINA	28.000,00	15.538,41	55,49%	
3	RASHODI POSLOVANJA	28.000,00	15.538,41	55,49%	
32	MATERIJALNI RASHODI	28.000,00	15.538,41	55,49%	
322	Rashodi za materijal i energiju	10.000,00	5.658,41	56,58%	
3223	Energija		5.658,41		
323	Rashodi za usluge	18.000,00	9.880,00	54,89%	
3234	Komunalne usluge		9.880,00		
	00308 UREĐENJE DJEČJIH IGRALIŠTA	21.300,00	21.335,00	100,16%	
	PROGRAM 1003 KOMUNALNA DJELATNOST	21.300,00	21.335,00	100,16%	
4	1003A100013 DJEČJA IGRALIŠTA	21.300,00	21.335,00	100,16%	
42	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	21.300,00	21.335,00	100,16%	
	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	21.300,00	21.335,00	100,16%	

u kunama

Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
422	Postrojenja i oprema	21.300,00	21.335,00	100,16%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		21.335,00	
	00309 OSTALI KOMUNALNI POSLOVI	35.000,00	15.435,81	44,10%
	PROGRAM 1003 KOMUNALNA DJELATNOST	35.000,00	15.435,81	44,10%
3	1003A100002 KOMUNALNO ODRŽAVANJE	35.000,00	15.435,81	44,10%
3	RASHODI POSLOVANJA	35.000,00	15.435,81	44,10%
32	MATERIJALNI RASHODI	35.000,00	15.435,81	44,10%
322	Rashodi za materijal i energiju	20.000,00	7.645,83	38,23%
3223	Energija		7.645,83	
323	Rashodi za usluge	8.000,00	3.891,33	48,64%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		2.036,30	
3239	Ostale usluge		1.855,03	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	7.000,00	3.898,65	55,70%
3292	Premije osiguranja		3.898,65	
	RAZDJEL 004 PROSVJETA	1.555.750,00	662.205,37	42,57%
	00401 PREDŠKOLSKI ODGOJ	1.351.750,00	520.397,58	38,50%
	PROGRAM 1004 PROSVJETA	1.351.750,00	520.397,58	38,50%
3	1004A100003 RASHODI ZA USLUGE	42.750,00	30.306,14	70,89%
3	RASHODI POSLOVANJA	42.750,00	30.306,14	70,89%
32	MATERIJALNI RASHODI	14.000,00	1.553,64	11,10%
323	Rashodi za usluge	14.000,00	1.553,64	11,10%
3234	Komunalne usluge		1.553,64	
36	POMOĆI DANE U INOZEMSTVO I UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA	28.750,00	28.752,50	100,01%
367	Rashodi za usluge	28.750,00	28.752,50	100,01%
3671			28.752,50	
	1004A100004 NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA U NARAVI	480.000,00	272.025,00	56,67%
3	RASHODI POSLOVANJA	480.000,00	272.025,00	56,67%
37	NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA NA TEMELJU OSIGURANJA I DRUGE NAKNADE	480.000,00	272.025,00	56,67%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	480.000,00	272.025,00	56,67%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		272.025,00	
3	1004A100009 RASHODI ZA ZAPOSLENE	372.000,00	179.047,07	48,13%
3	RASHODI POSLOVANJA	372.000,00	179.047,07	48,13%
36	POMOĆI DANE U INOZEMSTVO I UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA	372.000,00	179.047,07	48,13%
367	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	372.000,00	179.047,07	48,13%
3671			179.047,07	
3	1004A100011 ENERGIJA	47.000,00	35.739,37	76,04%
3	RASHODI POSLOVANJA	47.000,00	35.739,37	76,04%
32	MATERIJALNI RASHODI	47.000,00	35.739,37	76,04%
322	Rashodi za materijal i energiju	47.000,00	35.739,37	76,04%
3223	Energija		35.739,37	
	1004A100013 IZGRADNJA DJEČJEG VRTIĆA U VIDOVCU	400.000,00	0,00	0,00%
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	400.000,00	0,00	0,00%
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	400.000,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	400.000,00	0,00	0,00%

				u kunama
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
	1004A100014 TEKUĆE POMOĆI PRORAČUNSKIM KORISNICIMA IZ DRUGIH PRORAČUNA	10.000,00	3.280,00	32,80%
3	RASHODI POSLOVANJA	10.000,00	3.280,00	32,80%
36	POMOĆI DANE U INOZEMSTVO I UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA	10.000,00	3.280,00	32,80%
366	Rashodi za materijal i energiju	10.000,00	3.280,00	32,80%
3661			3.280,00	
	00402 ŠKOLSTVO	204.000,00	141.807,79	69,51%
	PROGRAM 1004 PROSVJETA	204.000,00	141.807,79	69,51%
	1004A100005 SUFINANCIRANJE NAJMA ŠKOLE	120.000,00	80.796,04	67,33%
3	RASHODI POSLOVANJA	120.000,00	80.796,04	67,33%
32	MATERIJALNI RASHODI	120.000,00	80.796,04	67,33%
323	Rashodi za usluge	120.000,00	80.796,04	67,33%
3235	Zakupnine i najamnine		80.796,04	
	1004A100006 OSTALE DONACIJE U ŠKOLSTVU	84.000,00	61.011,75	72,63%
3	RASHODI POSLOVANJA	84.000,00	61.011,75	72,63%
38	OSTALI RASHODI	84.000,00	61.011,75	72,63%
381	Tekuće donacije	84.000,00	61.011,75	72,63%
3811	Tekuće donacije u novcu		61.011,75	
	RAZDJEL 005 OSTALI KORISNICI	2.255.875,00	646.363,02	28,65%
	00501 KULTURA	907.875,00	74.221,87	8,18%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	907.875,00	74.221,87	8,18%
	1005A100001 KULTURA	907.875,00	74.221,87	8,18%
3	RASHODI POSLOVANJA	314.875,00	63.000,00	20,01%
32	MATERIJALNI RASHODI	184.875,00	7.875,00	4,26%
323	Rashodi za usluge	184.875,00	7.875,00	4,26%
3239	Ostale usluge		7.875,00	
38	OSTALI RASHODI	130.000,00	55.125,00	42,40%
381	Tekuće donacije	130.000,00	55.125,00	42,40%
3811	Tekuće donacije u novcu		55.125,00	
4	RASHODI ZA NABAVU NEFINANSIJSKE IMOVINE	593.000,00	11.221,87	1,89%
42	RASHODI ZA NABAVU PROIZVEDENE DUGOTRAJNE IMOVINE	593.000,00	11.221,87	1,89%
421	Građevinski objekti	593.000,00	11.221,87	1,89%
4212	Poslovni objekti		11.221,87	
	00502 CIVILNA ZAŠTITA I VATROGASTVO	271.000,00	80.000,00	29,52%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	271.000,00	80.000,00	29,52%
	1005A100003 CIVILNA ZAŠTITA I VATROGASTVO	271.000,00	80.000,00	29,52%
3	RASHODI POSLOVANJA	271.000,00	80.000,00	29,52%
38	OSTALI RASHODI	271.000,00	80.000,00	29,52%
381	Tekuće donacije	271.000,00	80.000,00	29,52%
3811	Tekuće donacije u novcu		80.000,00	
	00503 SOCIJALNA SKRB	395.000,00	245.428,09	62,13%
	PROGRAM 1004 PROSVJETA	395.000,00	245.428,09	62,13%
	1004A100004 NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA U NARAVI	395.000,00	245.428,09	62,13%
3	RASHODI POSLOVANJA	395.000,00	245.428,09	62,13%
37	NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA NA TEMELJU OSIGURANJA I DRUGE NAKNADE	395.000,00	245.428,09	62,13%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	395.000,00	245.428,09	62,13%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		148.643,09	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		96.785,00	

u kunama				
Konto	Naziv	Plan	Izvršenje do 30.06.2016.	Index
	00504 UDRIUŽENJE GRAĐANA	100.000,00	48.000,00	48,00%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	100.000,00	48.000,00	48,00%
	1005A100005 OSTALI KORISNICI	100.000,00	48.000,00	48,00%
3	RASHODI POSLOVANJA	100.000,00	48.000,00	48,00%
38	OSTALI RASHODI	100.000,00	48.000,00	48,00%
381	Tekuće donacije	100.000,00	48.000,00	48,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		48.000,00	
	00505 SPORT	470.000,00	148.500,00	31,60%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	470.000,00	148.500,00	31,60%
	1005A100002 SPORT	470.000,00	148.500,00	31,60%
3	RASHODI POSLOVANJA	470.000,00	148.500,00	31,60%
37	NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA NA TEMELJU OSIGURANJA I DRUGE NAKNADE	45.000,00	36.000,00	80,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	45.000,00	36.000,00	80,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		36.000,00	
38	OSTALI RASHODI	425.000,00	112.500,00	26,47%
381	Tekuće donacije	425.000,00	112.500,00	26,47%
3811	Tekuće donacije u novcu		112.500,00	
	00506 CRKVA	97.000,00	45.213,06	46,61%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	97.000,00	45.213,06	46,61%
	1005A100010 DONACIJE CRKVII	97.000,00	45.213,06	46,61%
3	RASHODI POSLOVANJA	97.000,00	45.213,06	46,61%
32	MATERIJALNI RASHODI	31.000,00	30.213,06	97,46%
323	Rashodi za usluge	31.000,00	30.213,06	97,46%
3232	Usluge tekuceg i investicijskog održavanja		30.213,06	
38	OSTALI RASHODI	66.000,00	15.000,00	22,73%
381	Tekuće donacije	66.000,00	15.000,00	22,73%
3811	Tekuće donacije u novcu		15.000,00	
	00507 CRVENI KRIŽ	10.000,00	0,00	0,00%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	10.000,00	0,00	0,00%
	1005A100008 DJELATNOST CRVENOG KRIŽA	10.000,00	0,00	0,00%
3	RASHODI POSLOVANJA	10.000,00	0,00	0,00%
38	OSTALI RASHODI	10.000,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	10.000,00	0,00	0,00%
	00510 OSTALI KORISNICI	5.000,00	5.000,00	100,00%
	PROGRAM 1005 OSTALI KORISNICI	5.000,00	5.000,00	100,00%
	1005A100005 OSTALI KORISNICI	5.000,00	5.000,00	100,00%
3	RASHODI POSLOVANJA	5.000,00	5.000,00	100,00%
38	OSTALI RASHODI	5.000,00	5.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	5.000,00	5.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		5.000,00	
UKUPNO RASHODI I IZDACI		11.718.655,00	3.586.626,00	30,61%

Članak 2.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Vidovec za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2016. godine stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 400-08/15-01/02
 URBROJ: 2186/10-01/1-16-20
 Vidovec, 8. rujna 2016.

Predsjednik Općinskog vijeća
Zdravko Pizek, v.r.

32.

Na temelju članka 100. stavku 3 točki 1. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14), evidencijski broj nabave EMV 1/16, temeljem Odluke Općinskog vijeća Općine Vidovec o pokretanju postupka provedbe javne nabave za radove za izgradnju etno kuće-kultурно-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 25/16), KLASA: 406-01/16-01/01; URBROJ: 2186/10-01/1-16-07 od 03. lipnja 2016. godine, Općinsko vijeće Općine Vidovec na 3. izvanrednoj sjednici održanoj dana 8. rujna 2016. godine, donosi sljedeću

O D L U K U**o poništenju postupka javne nabave za radove za izgradnju etno kuće-kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec****I.**

Za predmet nabave »Izgradnja etno kuće-kulturno-informativno-turističko-edukacijski centar Domitrovec«, evidencijski broj nabave: EMV 1/16, Poziv na dostavu ponuda - Elektronički oglasnik javne nabave Republike Hrvatske: 2016/S 002-0016223 od dana 21. srpnja 2016., poništava se postupak javne nabave nakon isteka roka za dostavu ponuda.

II.

Naručitelj Općina Vidovec, Trg svetog Vida 9, 42205, Vidovec, OIB: 73261610446, zastupana po načelniku Bruni Hraniću (u dalnjem tekstu Naručitelj) temeljem članka 100. stavka 3 točke 1. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14) donosi Odluku o poništenju predmetnog postupka javne nabave iz razloga što je cijena najpovoljnije ponude veća od osiguranih sredstava za nabavu.

Obrazloženje

Naručitelj je na temelju čl. 31 Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14), proveo otvoreni postupak javne nabave za Izgradnju etno kuće-kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra, s namjerom sklapanja Ugovora o javnoj nabavi radova te je procijenio vrijednost predmeta nabave na 1.524,277,50 kuna + PDV.

Dana 03. lipnja 2016. godine Općinsko vijeće Općine Vidovec na 23. sjednici Općinskog vijeća donijelo je Odluku o pokretanju postupka provedbe javne nabave za radove za izgradnju etno kuće-kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec, KLASA: 406-01/16-01/01; URBROJ: 2186/10-01/1-16-07.

Naručitelj je izradio dokumentaciju za nadmetanje te je objavio Poziv za nadmetanje u otvorenom postupku javne nabave u Elektroničkom oglasniku javne nabave Republike Hrvatske: 2016/S 002-0016223, dana 21. srpnja 2016. Rok za dostavu ponuda bio je 10. kolovoza 2016. do 10.00 sati.

Uz nazočnost ovlaštenih predstavnika Naručitelja i ovlaštenih predstavnika ponuditelja 10. kolovoza 2016. s početkom u 10.00 sati pristupilo se javnom otvaranju ponuda te je utvrđeno da je do isteka roka za predaju ponuda zaprimljena jedna (1) ponuda poduzeća Hidroing d.d. iz Varaždina, Optujska 161.

Prilikom pregleda i ocijene ponude, utvrđeno je da je procijenjena vrijednost nabave u Pozivu za dostavu ponuda iznosila je 1.524,277,50 kuna + PDV-a, a da ponuda poduzeća Hidroing d.d. iznosi 2.736.179,98 kuna +PDV-a, odnosno 3.420.224,97 kuna s PDV-om.

Stoga Ovlašteni predstavnik Naručitelja predlaže **poništenje** otvorenog postupka javne nabave za izgradnju etno kuće-kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra sukladno članku 100. stavak 3.

točka 1., jer je cijena najpovoljnije ponude veća od osiguranih sredstava za nabavu.

III.

Poziv za dostavu ponuda ponovit će se za isti predmet nabave najkasnije u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

IV.

Rok mirovanja ne teče sukladno odredbi članka 98. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14) budući da u konkretnom slučaju navedeno nije primjenjivo.

V.

Ova Odluka objavit će se sukladno članku 101. stavku 9. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14) u prvom narednom broju »Službenog vjesnika Varaždinske županije« te na naslovnicu službene web stranici Naručitelja: www.vidovec.hr.

Uputa o pravnom lijevu

Slijedom iznijetog, a sukladno članku 146. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14), pravo na žalbu ima svaka fizička osoba, pravna osoba i zajednica fizičkih i/ili pravnih osoba koja ima ili je imala pravni interes za dobivanje određenog ugovora o javnoj nabavi ili okvirnog sporazuma i koja je pretrpjela ili bi mogla pretrpjeti štetu od navodnoga kršenja subjektivnih prava.

Žalba se izjavljuje Državnoj komisiji za kontrolu postupaka javne nabave, Koturaška cesta 43/IV, 10000 Zagreb.

Istodobno s dostavljanjem žalbe Državnoj komisiji, žalitelj je obvezan primjerak žalbe dostaviti i Naručitelju na dokaziv način.

Žalba se izjavljuje u roku pet (5) dana, i to od dana primitka Odluke o odabiru u odnosu na postupak pregleda, ocjene i odabira ponuda odnosno razloge poništenja, sukladno članku 146. stavak 4. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14).

KLASA: 406-01/16-01/01

URBROJ: 2186/10-01/1-16-08

Vidovec, 8. rujna 2016.

Predsjednik Općinskog vijeća
Zdravko Pizek, v.r.

33.

Na temelju članka 5., 8. i 19. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14) i članka 31. Statuta Općine Vidovec (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 9/13 i 36/13),

Općinsko vijeće Općine Vidovec na 3. izvanrednoj sjednici održanoj dana 8. rujna 2016. godine, donosi

O D L U K U

o pokretanju ponovnog postupka provedbe javne nabave za radove za izgradnju etno kuće kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec

I.

Ovom Odlukom daje se suglasnost o ponovnom pokretanju ponovnog postupka javne nabave za izgradnju etno kuće kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec s povećanjem procijenjene vrijednosti nabave.

II.

Na lokaciji Domitrovec, Glavna ulica 32, čkbr. 717/75, k.o. Vidovec nalazi se stari društveni dom u vlasništvu Općine Vidovec koji se planira srušiti, a na njegovom će se mjestu izgraditi etno kuća-kulturno-informativno-turističko-edukacijski centar Domitrovec sukladno postojećoj projektnoj dokumentaciji izrađenoj od strane poduzeća Arhia d.o.o. Varaždin.

Obzirom da je u prvom postupku provedbe javne nabave za radove za izgradnju etno kuće kulturno informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec (evidencijski broj nabave: EMV 1/16, Poziv na dostavu ponuda - Elektronički oglasnik javne nabave Republike Hrvatske: 2016/S 002-0016223 od dana 21. srpnja 2016.) cijena zaprimljene jedine ponude veća od osiguranih sredstava za nabavu, isti se postupak poništo.

Nakon konzultacije s projektantima iz poduzeća Arhia d.o.o. Varaždin utvrđeno je da je prva procijenjena vrijednost nabave (1.524.277,50 kuna + PDV.) preniska obzirom da je projektna dokumentacija za izgradnju etno kuće kulturno-informativno-turističko-edukacijskog centra Domitrovec izrađena 2014. godine te su se cijene određenih stavki do danas povećale stoga je napravljena rekapitulacija troškova koja iznosi 2.090.000,00 kn + PDV.

III.

Natječaj će se provoditi primjenom otvorenog postupka javne nabave, sukladno Zakonu o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 90/11, 83/13, 143/13, 13/14). Poziv za dostavu ponuda ponovit će se najkasnije u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

IV.

Za pripremu i provedbu postupka javne nabave bit će imenovani ovlašteni predstavnici odlukom načelnika.

V.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 406-01/16-01/01
URBROJ: 2186/10-01/1-16-09
Vidovec, 8. rujna 2016.

**Predsjednik Općinskog vijeća
Zdravko Pizek, v.r.**

»**Službeni vjesnik Varaždinske županije**«, službeno glasilo Županije, gradova i općina Varaždinske županije. Izdaje: Varaždinska županija, 42000 Varaždin, Franjevački trg 7. Telefon (042) 390-562. Glavna i odgovorna urednica: pročelnica Upravnog odjela za poslove Skupštine i opće poslove mr.sc. Ljubica Križan. Tehnički uređuje, priprema i tiska: GLASILA d.o.o., 44250 Petrinja, D. Careka 2/1, tel: (044) 815-138 i fax: (044) 815-498, www.glasila.hr, e-mail: glasila@glasila.hr. Pretplata za 2016. godinu iznosi 200,00 kn + PDV. Svi brojevi »Službenog vjesnika Varaždinske županije« objavljeni su i na Internetu: www.glasila.hr.