



Općina Lovran

4.

Na temelju odredbe članka 100. stavak 7. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07) i članka 27. i 73. Statuta Općine Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 26/01, 14/02, 8/05, 4/06 - pročišćeni tekst, 6/07 i 22/07) Općinsko vijeće Općine Lovran, na 44. sjednici održanoj 9. travnja 2009. godine donijelo je

ODLUKU o donošenju UPU 1: Urbanističkog plana uređenja naselja Lovran (NA1₁₋₂) s površinama za izdvojene namjene (T₁₁ i ili T₂, T₁₂ i ili T₂, T₁₃ i ili T₂) i UPL₁₋₂ i UPL₂ te luke

A. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Donosi se UPU 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran (NA1₁₋₂) s površinama za izdvojene namjene (T₁₁ i ili T₂, T₁₂ i ili T₂, T₁₃ i ili T₂) i UPL₁₋₂ i UPL₂ te luke, što ga je izradila tvrtka Centar za prostorno uređenje i arhitekturu d.o.o. iz Zagreba.

Članak 2.

Plan se donosi za područje unutar granica utvrđenih Prostornim planom uređenja Općine Lovran (SNPGŽ 38/07), u dalnjem tekstu: PPUO Lovran), čija je izrada propisana člankom 178. stavak 1. Odredbi za provođenje PPUO Lovran i kojim su obuhvaćena slijedeća područja:

- građevinsko područje naselja Lovran (NA1₁₋₂) i morskih luka za javni promet županijskog i lokalnog značaja - L1 i L2 (kopneni i morski dio)

- izdvojena građevinskih područja ugostiteljsko-turističke namjene (T₁₁ i ili T₂, T₁₂ i ili T₂, T₁₃ i ili T₂) s uređenim plažama (kupalištima) UPL₁₋₂ i UPL₂ (kopneni i morski dio) te morskom lukom posebne namjene - luka nautičkog turizma - LN (kopneni i morski dio).

Radi jednostavnosti će se za Urbanistički plan uređenja opisan u prethodnom stavku koristiti naziv UPU 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran s površinama za izdvojene namjene ili samo Plan.

Granice obuhvata Plana su prikazane na svim kartografskim prikazima ovog Plana u mjerilu 1:2000.

Ukupno područje obuhvata Plana iznosi 211,48 hektara.

Područje obuhvata plana nalazi se unutar zaštićenog obalnog područja mora.

Članak 3.

Planom se, na temelju planskih rješenja i odredbi PPUO Lovran, utvrđuje temeljna organizacija prostora, zaštita prirodnih, kulturnih i povijesnih vrijednosti te korištenje i namjena površina.

Plan sadrži namjenu i uvjete korištenja površina, režime uređivanja prostora način opremanja prometnom i komunalnom infrastrukturom, uvjete gradnje, smjernice za oblikovanje, uvjete i smjernice za uređenje i zaštitu prostora, mjere za unapređenje i zaštitu okoliša, područja s posebnim prostornim i drugim obilježjima te druge elemente od važnosti za područje naselja Lovran.

Članak 4.

Plan iz članka 1. je sadržan u elaboratu »UPU 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran s površinama za izdvojene namjene« koji se sastoji od:

A. TEKSTUALNOG DIJELA koji sadrži:

- Odredbe za provođenje

B. GRAFIČKOG DIJELA koji sadrži kartografske prikaze u mj. 1 : 2.000:

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA

2. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA

2.A. Promet

2.B. Pošta, telekomunikacijski i energetski sustav

2.C. Vodnogospodarski sustav

3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA

3.A. Uvjeti korištenja

3.B. Oblici korištenja

4. NAČIN I UVJETI GRADNJE

C. OBVEZNIH PRILOGA.

Jedan elaborat koji čini tekstualni i grafički dio Plana iz stavka 2. i 3. ovog članka, ovjeren pečatom Općinskog vijeća Općine Lovran i potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Lovran pohranjen je u pismohrani Općine Lovran i sastavni je dio ove Odluke.

B. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 5.

Svi zahvati u prostoru na području obuhvata moraju se obavljati u skladu s Planom.

U slučaju da se donesu posebni zakoni ili propisi koji su drugačiji od normi iz UPU-a 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran s površinama za izdvojene namjene, primjenjivat će se strože norme.

Na području obuhvata Plana ne mogu se graditi građevine ili uređivati i koristiti prostor na način koji bi svojim postojanjem ili uporabom, posredno ili neposredno, ugrožavale život i rad ljudi u naselju, odnosno vrijednosti postojjećeg okoliša naselja.

Ovim se Planom pod zatečenom građevinom podrazumijeva postojeća građevina sukladna odredbama ovog Plana.

Postojeći prostori i građevine, čija namjena nije u skladu s UPU-om 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran s površinama za izdvojene namjene mogu se zadržati do trenutka privođenja prostora ili građevina planiranoj namjeni, ali je ne smiju onemogućavati.

Članak 6.

Ovim se Planom definiraju sljedeći izrazi i pojmovi, koji se upotrebljavaju u Planu:

1. Građevina osnovne namjene - građevina na građevnoj čestici iste namjene koja je i predviđena ovim Planom.

2. Građevine stambene namjene jesu obiteljske kuće, vile, stambene građevine i višestambene građevine.

2.1. Obiteljske kuće su slobodnostojeće ili dvojne građevine namijenjene obiteljskom stanovanju.

2.2. Vile su slobodnostojeće građevine namijenjene stanovanju i drugim pratećim sadržajima koje se grade na građevnim česticama najmanje površine 1.500 m².

2.3. Stambene građevine su slobodnostojeće ili dvojne građevine, a sadrže ukupno do 4 samostalne uporabne celine.

2.4. Višestambene građevine su građevine s više od 4, ali najviše 10 samostalnih uporabnih cijelina.

3. Pomoćne građevine su građevine u funkciji građevine osnovne namjene (garaže, drvarnice, spremišta, kotlovnice, plinske stanice, vrtne sjenice i sl.).

4. Manje građevine gospodarsko-obrtničke namjene jesu građevine s pretežno zanatskim, skladišnim, uslužnim, trgovskim, ugostiteljskim i sl. djelatnostima.

5. Javne i društvene građevine su građevine upravne, socijalne, zdravstvene, predškolske, školske, kulturne, vjerske i slične namjene.

6. Sportsko-rekreacijske građevine su građevine koje služe potrebama održavanja sportskih natjecanja ili rekreativne, pripreme sportaša i sl. (dvorane, igrališta i slično).

7. Poslovni prostor u stambenim, stambeno - poslovnim i poslovno - stambenim građevinama obuhvaća djelatnosti bez negativnog utjecaja na okoliš: krojačke, frizerske, postolarske, ugostiteljsko-turističke sa smještajnim kapacitetima, trgovine i zdravstvene sadržaje te druge poslovne sadržaje koji zahtijevaju uredski prostor.

8. Jednostavne (privremene) građevine su kiosci, nadstrešnice, informativni i promidžbeni panoci.

9. Izgrađenost građevne cestice je odnos izgrađene površine svih građevina na građevnoj cestici i ukupne površine građevne cestice izražen u postocima. Izgrađena površina pod građevinom je vertikalna projekcija svih zatvorenih, otvorenih i natkrivenih konstruktivnih dijelova građevine osim balkona na građevnu česticu, uključivši i terase u prizemlju građevine kada su iste konstruktivno dio podzemne etaže. U izgrađenu površinu ne ulaze cisterne za vodu, septičke jame, spremnici plina i slične građevine, ukoliko su ukopane u zemlju i obrađene kao okolni teren, terase na terenu, nadstrešnice otvorene minimalno s tri strane i parkirališne površine.

10. Koeficijent iskoristivosti građevne cestice (k_{is}) - odnos građevinske (bruto) površine i površine građevne cestice; koeficijent iskoristivosti nadzemno (k_{isn}) se izračunava s omjerom GBP-a samo nadzemnih etaža i površine građevne cestice, ne računajući podzemne etaže.

11. Lokalni uvjeti jesu posebnosti mikrolokacije (urbaničko-arkitektonске, klimatske, komunalne, prometne, tipologija i morfologija gradnje i sl. u krugu cca 100 m).

12. Regulacijski pravac je granica između građevne cestice prometne površine (ulica, prilazni put, trg i drugo) i građevne cestice osnovne namjene.

13. Građevni pravac određuje vertikalnu projekciju najistaknutijeg dijela pročelja prema česticu javne površine.

14. Samostalna uporabna cijelina je skup prostorija namijenjen za stanovanje ili poslovnu djelatnost s prijevodom potrebnim sporednim prostorijama koje čine jednu zatvorenu građevinsku cijelinu i imaju poseban ulaz.

15. Uređena morska plaža - (UPL) unutar ili izvan naselja je nadzirana i pristupačna svima pod jednakim uvjetima s kopnenim i morske strane uključivo i osobama s poteškoćama u kretanju, većim dijelom uređenog i izmijenjenog prirodnog obilježja, te infrastrukturno i sadržajno (tuševi kabine i sanitarni uređaji) uređen kopneni prostor neposredno povezan s morem, označen i zaštićen s morske strane.

16. Centralno područje naselja Lovran je područje identično povjesnoj građevinskoj cijelini, koje je označeno na kartografskom prikazu 4. - Način i uvjeti gradnje

17. Područje Starog grada Lovran je područje označeno na kartografskom prikazu 4. - Način i uvjeti gradnje

18. Prometne površine su površine koje obuhvačaju: glavne mjesne ulice, sabirne ulice, ostale ulice, te kolno - pješačke površine koje služe za promet vozila, a minimalna je širina kolnika u neizgrađenim dijelovima građevinskog područja 5,50 m za dvostruki promet i 4,5 m za jednosmjerni promet (iznimno kod rekonstrukcije već postojećih cesta širina može iznositi manje od 4,5 m odnosno 5,5 m, ako položaj postojećih građevina onemogućava propisane širine). U izgrađenim dijelovima građevinskog područja navedene dimenzije prilagođene su lokalnim uvjetima, a ukladno kartografskom prikazu broj 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.A. Promet.

19. Pristupom se smatra neposredni izlaz građevne cestice na prometnu površinu, pri čemu minimalna širina prometnice za pristup građevinama stambene namjene iznosi 4,5 m. Iznimno, unutar izgrađenog dijela građevinskog područja naselja pristup do građevina stambene namjene (obiteljska kuća, vila i stambena građevina) može se osigurati i kolno - pješačkim putem širine najmanje 3,0 m i duljine najviše 50,0 m te pješačkim prolazom ili stubištem širine najmanje 1,5 m i duljine najviše 50,0 m.

20. Trasa prometnica označava građevnu česticu prometne površine koja obuhvaća poprečni profil ceste, te usjeke i nasipe koji se u građevnom području rješavaju potpornim zidovima.

21. Kategorije uređenosti građevinskog zemljišta su:

- I. kategorija uređenosti podrazumijeva minimalno uređeno građevinsko zemljište, koje obuhvaća pristupni put, tj. direktni kolni pristup građevnoj cestici, minimalne širine 5,5 m. Iznimno, ako to lokalni uvjeti ne dozvoljavaju, minimalna širina može iznositi i manje, ali ne manje od 3 m.

- II.A Kategorija uređenosti građevinskog zemljišta podrazumijeva optimalno uređeno građevinsko zemljište, koje obuhvaća imovinsko - pravnu pripremu i osnovnu infrastrukturu: pristupni put, propisani broj parkirališnih mješta, priključak na niskonaponsku mrežu, te odvodnju otpadnih voda i opskrbu vodom na način da se, iznimno u izgrađenom dijelu građevinskog područja naselja, do izgradnje javne mreže odvodnje, dozvoljava priključak na septičku jamu za manju građevinu kapaciteta do 10 ES na način prihvatljiv sa aspektom zaštite okoliša dok je za veći kapacitet obvezna izgradnja zasebnog uređaja sa pročišćivačem.

- II.B Kategorija uređenosti građevinskog zemljišta podrazumijeva optimalno uređeno građevinsko zemljište, koje obuhvaća imovinsko - pravnu pripremu, direktni kolni pristup, propisani broj parkirališnih mješta, priključke na niskonaponsku električnu mrežu, priključak na sustav vodoopskrbe i zatvorenu javnu mrežu odvodnje otpadnih voda odnosno vlastiti zatvoreni sustav kanalizacije s pročišćivačem.

- III. kategorija uređenosti podrazumijeva visoko uređeno građevinsko zemljište, koje obuhvaća sve elemente pripreme i opremanja.

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA U GRAĐEVINSKIM PODRUČJIMA NASELJA LOVRAN I POVRŠINAMA ZA IZDVOJENE NAMJENE

Članak 7.

Osnovna namjena i način korištenja prostora te razgraničenje, razmještaj i veličina pojedinih površina detaljno

su prikazani na kartografskom prikazu broj 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1 : 2.000.

Površine za razvoj i uređenje unutar obuhvata Plana planirane su kao:

1. Građevinsko područje naselja Lovran:
 - 1.1. Stambena namjena (S)
 - 1.2. Mještovačka namjena (M)
 - 1.2.1. Pretežito stambena (M1)
 - 1.2.2. Pretežito poslovna (M2)
 - 1.3. Javna i društvena namjena (D)
 - 1.3.1. Javna i društvena namjena - sve namjene (D)
 - 1.3.2. Uprava namjena i javne službe (D1)
 - 1.3.3. Socijalna namjena (D2)
 - 1.3.4. Zdravstvena namjena (D3)
 - 1.3.5. Predškolska namjena (D4)
 - 1.3.6. Školska namjena (D5)
 - 1.3.7. Kulturna namjena (D7)
 - 1.3.8. Vjerska namjena (D8)
 - 1.4. Gospodarska namjena - poslovna
 - 1.4.1. Gospodarska namjena - poslovna (K)
 - 1.4.2. Pretežito trgovacka namjena (K2)
 - 1.4.3. Komunalno - servisna namjena (K3)
 - 1.5. Ugostiteljsko - turistička namjena (T)
 - 1.5.1. Hoteli s pratećim sadržajima
 - 1.5.2. Turistički informativni centar
 - 1.6. Športsko - rekreacijska namjena (R1)
 - 1.6.1. Športsko - rekreacijski centar (R1₁)
 - 1.6.2. Nogometno igralište sa pratećim sadržajima (R1₂)
 - 1.6.3. Tenis centar (R1₃)
 - 1.7. Javne zelene površine (Z1)
 - 1.8. Zaštitne zelene površine (Z)
 - 1.9. Groblje (+)
 - 1.11. Kolne prometnice
 - 1.12. Kolno - pješačke i pješačke površine
 - 1.12. Površine infrastrukturnih građevina i uređaja (IS)
 - 1.12.1. Javno parkiralište (IS1)
 - 1.12.2. Javno parkiralište s mogućnošću izgradnje podzemne garaže (IS2)
 - 1.12.3. Okretište autobusa (IS3)
 - 1.12.4. Luke otvorene za javni promet županijskog i lokalnog značaja (L1, L2) - operativni dio na kopnu (IS4)
 - 1.13. Bujice
 2. Izdvojena građevinska područja za:
 - 2.1. Ugostiteljsko - turistička namjena (T)
 - 2.1.1. Turističke zone Sv. Mikula, Vile i Najade (T1₁, T1₂ i T1₃)
 - 2.1.2. Turistički sadržaji u sklopu marine Lovran (T4) s površinama za:
 - 2.2. Uređene plaže (UPL)
 - 2.2.1. Uređena plaža Kvarner - dio (UPL₁₋₂)
 - 2.2.2. Uređena plaža Peharovo (UPL₂)
 - 2.3. Luke
 - 2.3.1. Luka nautičkog turizma - marina Lovran (LN)
 - 2.4. Zračni promet / helidrom
 - 2.5. Javne zelene površine (Z1)
 - 2.6. Kolne prometnice
 - 2.7. Kolno-pješačke površine.

Prigodom planiranja, projektiranja i odabira pojedinih sadržaja i tehnologija osigurat će se propisane mjere zaštite okoliša (zaštita od buke, neugodnih mirisa, onečišćavanja zraka, zagađivanja podzemnih i površinskih voda i sl.) te će se isključiti one djelatnosti i tehnologije koje svojim postojanjem ili upotrebom ostvaruju utjecaj iznad dozvoljenih granica utvrđenih posebnim propisima, te time neposredno ili potencijalno ugrožavaju život i rad ljudi.

Na području zaštićenom kao kulturno dobro prije svake intervencije obvezno je ishođenje svih propisanih akata

nadležnog Konzervatorskog odjela i postupanje u skladu s istima.

1.1. Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina javnih namjena u građevinskom području naselja Lovran

Površine infrastrukturnih sustava (IS)

Članak 8.

Površine infrastrukturnih sustava na području obuhvata Plana u građevinskom području naselja Lovran razgraničavaju se na infrastrukturne građevine i infrastrukturne trase kako slijedi:

A. Prometne površine:

- trase glavnih mjesnih, sabirnih, ostalih prometnica, kolno - pješačkih i pješačkih puteva te građevine prometne infrastrukture (autobusna stajališta, parkirališta, javne garaže, benzinska postaja, okretište autobusa)

- operativni kopneni dio luka otvorenih za javni promet županijskog i lokalnog značaja (L1, L2) - (IS4)

B. Infrastrukturne površine - vodovod i odvodnja:

- vodosprema Lovran s crpnjom stanicom

- CS luka Lovran i Peharovo

C. Površine za energetsku infrastrukturu - transformacija i prijenos energetskih snaga:

- predajno redukcionska plinska stanica

- trafostanice 20/0,4 kV

D. Telekomunikacijske građevine i uređaji:

- područna centrala - UPS.

1.1.2. Zelene površine (Z1, Z)

Članak 9.

Zelene površine u naselju Lovran razgraničavaju se kako slijedi:

- javne zelene površine (Z1)

- zaštitne zelene površine (Z).

Javne zelene površine (Z1) su javni neizgrađeni prostori oblikovani planski raspoređenom vegetacijom, namijenjeni šetnji i kratkovremenom odmoru u razonodi i tišini ili hortikulturno uređeni dijelovi parcela povijesni arhitektonski cjeline lovranskih vila koji se kao takvi štite neovisno o vlasničkim odnosima. Unutar javnih zelenih površina moguće je smjestiti i dječja igrališta kao uređene i opremljene površine za igru djece koje se grade prema posebnom projektu, a pozicionirani su disperzno, u radijusima od 500 do 600 m. Površine dječjih igrališta dimenzioniraju se prema normativima za uzrast djece od 0 do 3 godine, 3 do 7 godina i 7 do 15 godina.

Funkcionalno oblikovanje parka određuju prirodne karakteristike prostora i kontaktne namjene.

Smjernice za oblikovanje strukture javnih zelenih površina su: 50% pod visokom vegetacijom, 30% travnjaci te 20% staze i tereni za igru i razonodu.

Članak 10.

Zaštitne zelene površine (Z) u naselju smještaju se na području dodira dviju različitih namjena ili kao tampon zone između javne (infrastruktura - promet) i druge namjene, a oblikovane su radi zaštite okoliša (zaštita od buke, zaštita zraka, zaštita od erozije i dr.).

Zaštitne zelene površine uređuju se pretežito sadnjom visoke vegetacije.

Površine iz stavka 1. ovog članka uređuju se na način da ne ometaju sigurnost odvijanja prometnog sustava.

U sklopu zaštitnih zelenih površina dozvoljeno je uređenje pristupnih puteva do građevnih čestica druge namjene, kako bi se ostvarila mogućnost pristupa na prometnu površinu.

1.1.3. Javna i društvena namjena (D)

Članak 11.

Na površinama javne i društvene namjene mogu se rekonstruirati i graditi građevine za javnu i društvenu namjenu i prateće sadržaje. Planom su određeni prostori za smještaj građevina javnih i društvenih djelatnosti po namjenama:

- javna i društvena namjena - sve namjene (D)
- uprava namjena i javne službe (D1)
- socijalna namjena (D2)
- zdravstvena namjena (D3)
- predškolska namjena (D4)
- školska namjena (D5)
- kulturna namjena (D7)
- vjerska namjena (D8)

Nove građevine javnih i društvenih djelatnosti locirat će se u Planom utvrđene zone.

U svim građevinama javne i društvene namjene mogu se uređivati prostori koji upotpunjaju i služe osnovnoj djelatnosti koja se obavlja u tim građevinama.

1.1.4. Športsko-rekreacijska namjena (R1)

Članak 12.

Na površini sportsko - rekreacijske namjene (R1) grade se i uređuju otvorene, natkrivene i zatvorene sportsko-rekreacijske građevine i površine, te uređuju i grade prateći sadržaji u funkciji osnovne (športsko-rekreacijske) namjene, kao što su zelene površine, klupski prostori, ugostiteljski i trgovачki sadržaji, spremišta, infrastrukturne građevine i uređaji i slično.

Planom su utvrđene površine športsko-rekreacijske namjene:

- športsko-rekreacijski centar (R1₁)
- nogometno igralište sa pratećim sadržajima (R1₂)
- tenis centar (R1₃)

Članak 13.

U zoni športsko-rekreacijske namjene (športsko-rekreacijski centar R1₁) dozvoljena je gradnja otvorenih, natkrivenih i zatvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta, površina i građevina koji mogu sadržavati:

- polivalentnu sportsku dvoranu kao samostalnu građevinu
 - otvoreni i zatvoreni bazen
 - uredene površine na otvorenom za sportsko-rekreativne aktivnosti (za mali nogomet, košarku, odboku, atletiku, tenis, trim stazu, boćanje i slično).

Građevine je dozvoljeno natkriti i zatvoriti, a uz njih se dozvoljava gradnja gledališta i drugih građevina koje služe osnovnoj djelatnosti koja se na tim površinama obavlja sa sadržajima koje je upotpunjaju (svlačionice, sanitarije, klupski prostori, ugostiteljski i trgovачki sadržaji, spremišta, infrastrukturne građevine i uređaji i slično).

Na površinama športsko-rekreacijskog centra (R1₁) zadržava se vrijedno zelenilo u funkciji zaštitnog zelenila i planira se hortikultурno uređenje zelenih površina.

1.1.5. Groblje

Članak 14.

Planom se osiguravaju prostorni uvjeti za proširenje postojećeg groblja u Lovranu, kao i izgradnju parkirališta za potrebe groblja u neposrednoj blizini.

Na prostorima groblja mogu se graditi sve vrste građevina za ukop (grobnice) te prateće građevine koje služe osnovnoj funkciji groblja i potrebna infrastruktura. Pro-

stori groblja opremaju se pratećim sadržajima u skladu sa Zakonom o grobljima.

Sastavni dio groblja su odgovarajuće visoko zelenilo i hortikulturno uređene površine.

1.2. Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina drugih namjena u građevinskom području naselja Lovran

1.2.1. Stambena namjena (S)

Članak 15.

Površine stambene namjene (planska oznaka S) su površine na kojima su postojeće i planirane građevine stambene.

Na površinama stambene namjene (S) mogu se graditi i rekonstruirati obiteljske kuće (samostojče ili dvojne) i vile.

Na površinama stambene namjene (S) postojeće stambene i višestambene građevine se mogu samo rekonstruirati, ali nije dozvoljena izgradnja novih stambenih i višestambenih građevina.

Na građevnoj čestici obiteljske kuće i vile dozvoljena je izgradnja infrastrukturnih i pomoćnih građevina i manjih poslovnih građevina.

Na površinama stambene namjene (S) mogu se na građevnoj čestici uz obiteljsku kuću i vilu graditi pomoćne i manje građevine gospodarske - obrtničke namjene, najviše kao jednoetažne.

Na površinama stambene namjene (S) mogu se na građevnoj čestici uz obiteljsku kuću i vilu graditi otvoreni bazeni, pri čemu se vodena površina bazena uračunava u neizgrađeni dio građevne čestice (prirodni teren).

1.2.2. Mješovita namjena - pretežito stambena (M1)

Članak 16.

Na površinama mješovite - pretežito stambene namjene (M1) postojeće i planirane građevine pretežito su stambene namjene, a mogući su i poslovni sadržaji koji ne ometaju stanovanje. Na tim se površinama mogu graditi i jednonamjenske građevine (stambene, javne i društvene i iznimno poslovne namjene) na vlastitim građevnim česticama.

Na površinama mješovite - pretežito stambene namjene (M1), na zasebnim građevnim česticama, mogu se graditi i:

- građevine gospodarske namjene (poslovne) koje svojom veličinom, smještajem u naselju i osiguranjem osnovnih priključaka na prometnu i komunalnu infrastrukturu omogućuju obavljanje gospodarskih djelatnosti bez štetnih utjecaja na okoliš, tj. koje ne narušavaju uvjete života i stanovanja,

- građevine za smještaj (hotel, pansion, prenoćište i sl.) kapaciteta od najviše 80 kreveta.

Građevinama poslovne namjene smatraju se namjene koje dopunjuju stanovanje, ali ga ne ometaju: - osobne usluge, poslovni prostori, uredi i sl., ugostiteljsko-turističke djelatnosti bez smještajnih kapaciteta, javne garaže, pošte, banke, prodavaonice artikala svakodnevne potrošnje, specijalizirane prodavaonice, izložbeno-prodajni saloni, športsko-rekreacijska igrališta, parkovi i dječja igrališta i slično).

Članak 17.

Površine mješovite - pretežito stambene namjene (M1) dijele se na:

površine mješovite - pretežito stambene namjene (M1-1)
 površine mješovite - pretežito višestambene namjene (M1-2).

Udio stambenih sadržaja na građevnim česticama u zonama mješovite - pretežito stambene namjene (M1) treba iznositi više od 2/3 ukupne građevinske (bruto) površine građevina na građevnoj čestici.

U zonama mješovite - pretežito stambene namjene (M1) ne mogu se graditi veliki trgovaci centri, obrti, proizvodne građevine, skladišta i drugi sadržaji koji zahtijevaju intenzivan promet ili na drugi način ometaju stanovanje.

Postojeći sadržaji iz prethodnog stavka mogu se zadržati bez mogućnosti širenja s tendencijom prenamjene u namjenu primjerenu stanovanju.

Članak 18.

Planom se propisuju uvjeti gradnje građevina gospodarskih djelatnosti - poslovne namjene na zasebnim građevnim česticama u zonama mješovite - pretežito stambene namjene (M1-1 i M1-2):

- površina građevne čestice ne može biti manja od 600 m², a iznimno, unutar centralnog područja naselja Lovran površina građevne čestice može biti i manja, ali ne manja od 200 m²

- najveća izgrađenost građevnih čestica iznosi 40%, a iznimno, unutar centralnog područja naselja Lovran izgrađenost građevne čestice može biti i 50%, a unutar područja »Starog Grada« u Lovranu može biti i 100%

- najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi 0,80, a iznimno, u centralnom području naselja Lovran može biti i 1,0, unutar područja »Starog Grada« u Lovranu može biti i 2,0

- visina građevine mora biti u skladu s namjenom i funkcijom građevine, te tehničkim procesom i može iznositi do 9,0 m mjereno od nivelačke kote do sljemena građevine, a iznimno visina građevine poslovne namjene može biti i veća, ali ne viša od 13,5 m

- najmanja udaljenost građevine od granice građevne čestice iznosi 5,0 m osim iznimno u centralnom području naselja Lovran, gdje može biti i manja, tj. moguće je smještaj građevine na granicu građevne čestice

- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m

- građevna čestica mora imati pristup sa prometne površine minimalne širine 5,5 m za dvosmјerni promet, odnosno 3,0 m za jednosmјerni promet

- najmanje 50% površine neizgrađenog dijela građevne čestice mora se hortikulturno urediti

- prema prometnoj površini građevna se čestica uređuje sadnjom drveća i ukrasnog zelenila, uz uvjet da se ne ometa ulaz u građevinu

- ograde se grade kao krute metalne (ne smiju biti žičane) ili u kombinaciji sa kamenom, a ne mogu biti više od 2 metra, osim iznimno, kada je to nužno radi zaštite građevine ili načina korištenja

- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevina moraju biti u skladu s funkcijom i tehničkim procesom, a prema načelima suvremenog oblikovanja takvih građevina, uz upotrebu postojanih materijala te primjenu suvremenih tehnologija građenja

- potrebno je primjeniti kvalitetne elemente za zaštitu od sunca

- pri gradnji građevina poslovne namjene koje su dio kompleksa na jednoj građevnoj čestici potrebno je ostvariti prostornu ravnotežu (kompozicijom, proporcijama, visinom, materijalima i drugim elementima)

- krovište građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja pojedine građevine

- vrsta pokrova i broj streha određeni su, u pravilu, usvojenom tehnologijom građenja

- na krovištu je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljenje te kolektore sunčeve energije, osim unutar zone »Starog grada« u Lovranu

- parkirališta se moraju planirati unutar građevne čestice poslovne namjene prema normativima ovog Plana

- parkirališne površine unutar građevne čestice treba zaštititi sadnjom drveća (1 drvo na 3 parkirna mjesta)

- ako se garažni prostor nalazi u podrumu, ne računa se u izgrađenost građevne čestice. Podrum može zauzimati i 100% građevne čestice, ukoliko se krovna površina hortikulturno obradi kao okolni teren.

Članak 19.

Planom se propisuju uvjeti gradnje građevina za smještaj (hotel, pansion, prenoćište i sl.) na zasebnim građevnim česticama u zonama mješovite - pretežito stambene namjene (M1-1 i M1-2):

- kapacitet može iznositi najviše 80 kreveta

- najmanja dopuštena veličina građevne čestice iznosi 800 m², a iznimno, unutar zone »Starog grada« u Lovranu površina građevne čestice može biti i manja, ali ne manja od 200 m²

- najveća dozvoljena izgrađenost građevne čestice iznosi 40%, a iznimno unutar područja »Starog Grada« u Lovranu može biti i 100%

- najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi 1,6 a iznimno, unutar područja »Starog Grada« u Lovranu može biti i 3,0

- dozvoljena je izgradnja podruma uz mogućnost smještaja više podrumskih etaža

- najveća dopuštena visina građevine ugostiteljsko-turističke namjene iznosi 8,5 m, a iznimno unutar područja »Starog Grada« u Lovranu sukladno konzervatorskim uvjetima

- udaljenost građevine od granice građevne čestice iznosi najmanje 5,0 m

- najmanja udaljenost građevinskog od regulacijskog pravca iznosi 6,0 m

- potrebno je ozeleniti i hortikulturno urediti najmanje 50% površine građevne čestice

- prilikom projektiranja potrebno je valorizirati i zaštititi zatečeno zelenilo

- građevine ugostiteljsko-turističke namjene tlocrtnе površine do 200 m² i visine do 8,5 m mogu se graditi uz uvjet da je do građevne čestice izgrađena prometnica širine najmanje 5,5 m za dvosmјerni promet, odnosno 3,0 m za jednosmјerni promet

- građevna čestica za izgradnju građevine tlocrtnе projekcije veće od 200 m² i visine više od 8,5 m mora imati pristup sa prometne površine minimalne širine 5,5 m za dvosmјerni promet

- građevna čestica mora biti priključena na sustave vodoopskrbe, odvodnje (otpadnih i oborinskih voda), elektroopskrbe i telekomunikacija

- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje moraju se prilagoditi postojećem ambijentu, a građevine treba projektirati i graditi prema načelima suvremenog građenja

- dopuštena je primjena svih kvalitetnih i postojanih materijala

- posebnu pozornost potrebno je posvetiti oblikovanju pročelja građevina, kako bi se ostvarila što kvalitetnija slika prostora

- krovišta građevina mogu biti ravna ili kosa

- parkirališta se moraju planirati unutar građevne čestice ugostiteljsko-turističke namjene prema normativima ovog Plana

- parkirališne površine unutar građevne čestice treba zaštititi sadnjom drveća (1 drvo na 3 parkirna mjesta)

- ako se garažni prostor nalazi u podrumu ne računa se u izgrađenost građevne čestice, a podzemna etaža može zauzimati i 100% građevne čestice, ukoliko se krovna površina hortikulturno obradi kao okolini teren

- ograde se izrađuju od kamena, zelenila ili metala, najviše dopuštene visine od 180 cm

- za građevine ugostiteljsko-turističke namjene smještene uz obalu mora moguće je odrediti posebnu zonu plaže, uz uvjet da se ne prekida obalna šetnica - lungomare (postojeća ili planirana)

- prenamjena postojećih građevina drugih namjena u građevine ugostiteljsko-turističke namjene moguća je pod istim uvjetima kao i za nove građevine.

- postojeće građevine ugostiteljsko-turističke namjene ne mogu se prenamijeniti u građevine stambene namjene.

Rekonstrukcija postojećih građevina ugostiteljsko-turističke namjene planira se tako da se ne povećava postojeća gustoća korištenja, izgrađenost građevne čestice i koeficijent iskoristivosti, ako su te veličine veće od onih određenih u članku 52. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07).

1.2.2.1. Mješovita namjena - pretežito stambena (M1-1)

Članak 20.

Na površinama mješovite, pretežito stambene namjene (planska oznaka M1-1) mogu se graditi i rekonstruirati:

- obiteljske kuće i vile
- stambene građevine
- manje poslovne i pomoćne građevine
- prometne, infrastrukturne, komunalne građevine i uređaji.

Sve građevine iz stavka 1. ovog članka, osim manjih poslovnih i pomoćnih građevina, grade se kao samostojeće građevine ili dvojne na zasebnim građevnim česticama.

Poslovni prostori u okviru postojećih građevnih čestica, čiji je udio u ukupnoj građevinskoj (bruto) površini građevina na građevnoj čestici veći od 2/3 mogu se zadržati.

Na površinama mješovite - pretežito stambene namjene (M1-1) mogu se na građevnoj čestici uz obiteljsku kuću, vilu i stambenu građevinu graditi pomoćne i manje građevine gospodarske - obrtničke namjene, najviše kao jednoetažne.

1.2.2.2. Mješovita namjena - pretežito višestambena (M1-2)

Članak 21.

Na površinama mješovite, pretežito višestambene namjene (planska oznaka M1-2) mogu se graditi i rekonstruirati višestambene građevine te prometne, infrastrukturne, komunalne građevine i uređaji. Sve građevine grade se kao samostojeće građevine na zasebnim građevnim česticama.

Poslovni prostori u okviru postojećih građevnih čestica, čiji je udio u ukupnoj građevinskoj (bruto) površini građevina na građevnoj čestici veći od 2/3 mogu se zadržati.

Na površinama iz stavka 1. ovog članka dozvoljena je i izgradnja ili rekonstrukcija obiteljskih kuća, vila i stambenih građevina, kao i manjih poslovnih i pomoćnih građevina te prometnih, infrastrukturnih i komunalnih građevina i uređaja.

1.2.3. Mješovita namjena - pretežito poslovna (M2)

Članak 22.

Na površinama mješovite - pretežito poslovne namjene (M2) postojeće i planirane građevine su poslovne i stambene, s tim da prevladava poslovna namjena (uredi, trgovine, ugostiteljstvo i sadržaji koji ne ometaju stanovanje kao osnovnu namjeru).

Na tim se površinama mogu graditi i jednonamjenske građevine (poslovne, ugostiteljsko-turističke i iznimno stambene namjene) na zasebnim građevnim česticama.

Na površinama mješovite, pretežito poslovne namjene (planska oznaka M2) grade se i rekonstruiraju:

- višestambene građevine
- stambeno - poslovne građevine i poslovne građevine
- prometne, infrastrukturne, komunalne građevine i uređaji.

Udio poslovnih sadržaja na građevnim česticama u zonama mješovite - pretežito poslovne namjene (M2) treba iznositi više od 2/3 ukupne građevinske (bruto) površine građevine.

Sve građevine grade se kao samostojeće građevine na zasebnim građevnim česticama.

Stambeni prostori u okviru postojećih građevnih čestica, čiji je udio u ukupnoj građevinskoj (bruto) površini građevina na građevnoj čestici veći od 2/3 mogu se zadržati.

1.2.4. Ugostiteljsko-turistička namjena

1.2.4.1. Ugostiteljsko-turistička namjena / hoteli (T1)

Članak 23.

Na površinama ugostiteljsko-turističke namjene u naselju Lovran (planska oznaka T1) grade se i rekonstruiraju građevine ugostiteljsko-turističke namjene / hoteli, a razgraničuju se na:

- Vila Eugenia (T1-1)
- Hotel Park (T1-2)
- Hotel Primorka (T1-3)
- Hotel Zagreb (T1-4)
- Hotel Splendid (T1-5)
- Hotel Miramar i Vila Elsa (T1-6).

Na površinama ugostiteljsko-turističke namjene / hoteli u naselju Lovran (planska oznaka T1) grade se, u sklopu jedinstvene građevne čestice, smještajni kapaciteti i sadržaji koji upotpunjaju i služe osnovnoj namjeni, kao što su parkiralište, garaža, športsko-rekreacijski, društveni, zabavni, uslužni sadržaji i parkovne površine.

Građevine bez smještajnih kapaciteta: restorani, kavane, zabavni centri, klubovi, barovi, kockarnice i sl., mogu se graditi i kao zasebne građevine u sklopu zona ugostiteljsko-turističke namjene.

1.2.4.2. Ugostiteljsko-turistička namjena / turističko-informativni centar (T6)

Članak 24.

Na površini ugostiteljsko-turistička namjena / turističko-informativni centar (T6) planira se izgradnja građevine za pružanje turističkih i drugih informacija gostima Lovrana.

Planom se propisuju sljedeći uvjeti za izgradnju turističko - informativnog centra:

- najmanja dopuštena veličina građevne čestice iznosi 500 m²
- najveća dozvoljena izgrađenost građevne čestice iznosi 30%
- najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti iznosi K_{is} = 0,90

- najveći broj etaža građevine iznosi dvije (P+1)
- najveća dozvoljena visina građevine iznosi 8,0 m do gornjeg ruba krovnog vijenca odnosno 10,0 m do sljemena krova
- najmanja udaljenost građevine do ruba građevne čestice iznosi 3,0 m
- dozvoljena je izgradnja na regulacijskom pravcu
- nije dozvoljena izgradnja smještajnih kapaciteta.

1.2.5. Gospodarska namjena

Članak 25.

Poslovna namjena u obuhvatu Plana dijeli se na:

- gospodarsku namjenu - poslovnu (K)
- poslovnu namjenu - pretežito trgovачku (K2)
- komunalno - servisnu namjenu (K3).

1.3. Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina u izdvojenim građevinskim područjima

1.3.1. Površine infrastrukturnih sustava (IS)

Članak 26.

Površine infrastrukturnih sustava na području obuhvata Plana u u izdvojenim građevinskim područjima ugostiteljsko-turističke razgraničavaju se na infrastrukturne građevine i infrastrukturne trase kako slijedi:

1. Kopneni promet:

- trase ostalih prometnica te kolno - pješačkih i pješačkih puteva

2. Pomorski promet:

- luka posebne namjene - marina Lovran (LN) - kao površina nautičkog turizma

3. Zračni promet

- heliodrom

4. Površine za energetske građevine za transformaciju i prijenos energenata:

- trifostanice 20/0,4 kV

5. Vodnogospodarske građevine:

- CS luka Lovran i Peharovo.

1.3.2. Površine ugostiteljsko-turističke namjene (T1)

Članak 27.

Na površinama ugostiteljsko-turističke namjene (T1) u izdvojenim građevinskim područjima određenim prema PPPO Lovran u pojasu najmanje 100 m od obalne crte ne može se planirati niti se može graditi nova pojedinačna ili više građevina, osim građevina komunalne infrastrukture i podzemnih energetskih vodova, pratećih sadržaja ugostiteljsko-turističke namjene, građevina koje po svojoj prirodi zahtijevaju smještaj na obali te uređenje javnih površina.

Članak 28.

U izdvojenim građevinskim područjima uz naselje Lovran planirane su ugostiteljsko-turističke zone (T1):

- zona Sv. Mikula (T1₁)
- zona Vile (T1₂) i dio uređene plaže Kvarner (UPL₁₋₂)
- zona Najade (T1₃) sa planiranom lukom nautičkog turizma (LN) - marina Lovran.

Za zone ugostiteljsko-turističke namjene (T1) propisuje se II B kategorija uređenosti građevinskog zemljišta.

Najmanje 40% površine svake građevne čestice u zoni ugostiteljsko-turističke namjene (T1) mora se urediti kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.

Članak 29.

U zoni ugostiteljsko-turističke namjene Sv. Mikula (T1_{1a}) dozvoljena je izgradnja novih građevina ugostiteljsko-turističke namjene iz skupine hotela i depadansi hotela s pratećim sadržajima ugostiteljsko-turističke namjene prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 800 m²

- u sklopu građevne čestice mogu se planirati svi prateći sadržaji - sportski, rekreacijski, zabavni i uslužni sadržaji i građevine (restorani, kavane, zabavni centri, bazeni, klubovi, barovi, kockarnice i sl.) te parkovne površine koje upotpunjuju i obogaćuju osnovnu namjeru

- gustoća korištenja iznosi najviše 120 kreveta/ha
- izgrađenost pojedinačne građevne čestice iznosi najviše 30%

- koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi najviše 0,80

- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m

- udaljenost građevine osnovne namjene od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m

- ukupna visina građevine može iznositi 13,5 m.

Članak 30.

U zoni ugostiteljsko-turističke namjene Sv. Mikula (T1_{1b}) dozvoljena je rekonstrukcija postojećih građevina ugostiteljsko-turističke namjene iz skupine hotela i depadansi hotela s pratećim sadržajima te izgradnja pratećih sadržaja ugostiteljsko-turističke namjene prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 800 m²

- u sklopu građevne čestice mogu se planirati svi prateći sadržaji - sportski, rekreacijski, zabavni i uslužni sadržaji i građevine (restorani, kavane, zabavni centri, bazeni, klubovi, barovi, kockarnice i sl.) te parkovne površine koje upotpunjuju i obogaćuju osnovnu namjeru

- gustoća korištenja iznosi najviše 120 kreveta/ha
- broj ležaja postojećih smještajnih građevina ne smije se povećavati

- izgrađenost pojedinačne građevne čestice iznosi najviše 30%

- koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi najviše 0,80

- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m

- ukoliko su izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskoristivosti i visina građevine veći od dopuštenih, mogu se zadržati ali se ne smiju povećavati

- udaljenost građevine osnovne namjene od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m

- ukupna visina građevine može iznositi 13,5 m

- dogradnja i nadogradnja povjesnih vila nije dozvoljena, a njihove parkovne, hortikulturno uređene okućnice se čuvaju se prema izvornim elementima.

Članak 31.

U zoni ugostiteljsko-turističke namjene Vile (T1₂) s dijelom uređene plaže Kvarner (UPL₁₋₂) dozvoljena je rekonstrukcija postojećih građevina ugostiteljsko-turističke namjene iz skupine hotela i depadansi hotela s pratećim sadržajima te izgradnja pratećih sadržaja ugostiteljsko-turističke namjene prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 800 m²

- u sklopu građevne čestice mogu se planirati svi prateći sadržaji - sportski, rekreacijski, zabavni i uslužni sadržaji i građevine (restorani, kavane, zabavni centri, bazeni, klubovi,

bovi, barovi, kockarnice i sl.) te parkovne površine koje upotpunjaju i obogaćuju osnovnu namjenu

- gustoča korištenja iznosi najviše 120 kreveta/ha
- broj ležaja postojećih smještajnih građevina ne smije se povećavati
- izgrađenost pojedinačne građevne čestice iznosi najviše 30%
- koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi najviše 0,80
- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m
- ukoliko su izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskoristivosti i visina građevine veći od dopuštenih, mogu se zadržati ali se ne smiju povećavati
- udaljenost građevine osnovne namjene od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m
- ukupna visina građevine može iznositi 13,5 m
- dogradnja i nadogradnja povijesnih vila nije dozvoljena, a njihove parkovne, hortikulturno uređene okućnice se čuvaju se prema izvornim elementima
- za sve urbanističke i građevinske intervencije u ovoj zoni potrebno je zatražiti posebne uvjete zaštite kulturnog dobra i prethodno odobrenje od nadležnog Konzervatorskog odjela.

Planom se u zoni ugostiteljsko-turističke namjene Vile ($T1_2$) zadržavaju postojeći sadržaji stambene, javne i društvene namjene, bilo u zasebnim građevinama, bilo u sklopu sadržaja ugostiteljsko-turističke namjene, u njihovim postojećim tlocrtnim i visinskim gabaritima, bez mogućnosti povećanja.

Članak 32.

U dijelu zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade ($T1_{3a}$) i planirane luke nautičkog turizma (LN) - marina Lovran dozvoljena je rekonstrukcija postojećeg ugostiteljsko-turističkog sadržaja ($T4_1$) uz marinu Lovran prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice je postojeća površina
- visina i građevinski pravci postojeće građevine se mogu zadržati
- izgrađenost građevne čestice i koeficijent iskoristivosti (k_{is}) postojeće građevine se mogu zadržati
- dozvoljena je izgradnja smještajnih jedinica unutar volumena postojeće građevine.

Članak 33.

U dijelu zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade ($T1_{3a}$) i planirane luke nautičkog turizma (LN) - marina Lovran dozvoljena je izgradnja ugostiteljsko-turističke građevine ($T4_2$) uz marinu Lovran prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice je postojeća površina
- u sklopu građevine mogu se graditi poslovni, trgovачki, ugostiteljski i drugi sadržaji vezani na poslovanje marine Lovran, bez smještanih jedinica
- izgrađenost pojedinačne građevne čestice iznosi najviše 30%
- koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi najviše 0,80
- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m
- udaljenost građevine osnovne namjene od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m
- ukupna visina građevine može iznositi 13,5 m.

Članak 34.

U dijelu zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade ($T1_{3a}$) uz marinu Lovran planira se rekonstrukcija postojećih građevina stambene namjene - vila u prateće sadržaje

ugostiteljsko-turističke namjene (bez mogućnosti smještaja) prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 800 m²
- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 30%
- najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 0,80
- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m
- udaljenost građevine osnovne namjene od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m
- ukupna visina građevine može iznositi 13,5 m
- ukoliko su izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskoristivosti i visina građevine veći od dopuštenih, mogu se zadržati ali se ne smiju povećavati
- udaljenost građevine osnovne namjene od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m.

Članak 35.

U dijelu zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade ($T1_{3b}$) dozvoljena je izgradnja pratećih ugostiteljsko-turističkih građevina, bez smještajnih kapaciteta:

- moguća je izgradnja montažnih kioska za izdavanje hrane i pića, spremišta za sportsku opremu i slične površine do 12 m², kao i opremanje prostora urbanom opremom (koševi za smeće, klupe, rasvjeta i slično)
- moguća je izgradnja građevina za infrastrukturno opremanje plaže, tuševa, kabina i sanitarnih uređaja.

Postojeće stambene građevine (vile) u dijelu zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade ($T1_{3b}$) mogu se rekonstruirati prema sljedećim uvjetima:

- rekonstrukcija je dozvoljena isključivo u postojećim tlocrtnim i visinskim gabaritima, bez mogućnosti povećanja
- ukoliko su izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskoristivosti i visina građevine veći od dopuštenih, mogu se zadržati ali se ne smiju povećavati
- izgradnja novih stambenih građevina nije dozvoljena.

1.3.3. Uređene plaže (kupališta) UPL₁₋₂ i UPL₂ (kopneni i morski dio)

Članak 36.

Uređene plaže unutar obuhvata Plana određuju se na sljedećim površinama:

- uređena plaža Kvarner - dio (UPL₁₋₂), čiji se kopneni dio nalazi u obuhvatu zone ugostiteljsko-turističke namjene Vile ($T1_1$)
- uređena plaža Peharovo (UPL₂), čiji se kopneni dio nalazi u obuhvatu zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade ($T1_3$).

Plaže se sastoje od kopnenog dijela i dijela akvatorija širine cca 150 m.

Članak 37.

Planom se propisuju uvjeti uređenja za uređene plaže UPL₁₋₂ i UPL₂:

- moguća je izgradnja građevina sportsko-rekreacijske namjene otvorenog tipa gradnje (bočališta, odbjoka na pijesku, aquagan, skakaonica i sl.), ugostiteljsko-turističkih i trgovачkih sadržaja, javnih zelenih površina, dječjih igrališta, staza za šetnju s odmoristima i slično

- moguća je izgradnja građevina za infrastrukturno opremanje plaže, tuševa, kabina i sanitarnih uređaja, spremišta za sportsku opremu i ostala urbana oprema (koševi za smeće, klupe, rasvjeta i slično)

- propisuje se optimalno uređeno građevinsko zemljište, koje obuhvaća pristupni put, odvodnju (vlastiti zatvoreni kanalizacijski sustav s pročišćavanjem ili priključak na mješnu kanalizacijsku mrežu), priključak na vodoopskrbu i električnu energiju, a sve na osnovi posebnih uvjeta komunalnih i javnih poduzeća

- moguća je postava montažnih kioska za izdavanje hrane i pića

- plaža mora biti nadzirana i pristupačna sa kopnene i morske strane, a s morske strane mora biti označena i zaštićena

- površina plaže na kopnu ne može se izgraditi sportskim sadržajima više od 30% a najmanje 50% mora biti uređeno kao parkovni nasadi i /ili prirodno zelenilo tamo gdje je to moguće

- omogućuje se uređenje, održavanje ili sanacija plaže (dohranjivanje žala, obnova postojećih te betoniranje novih betonskih ili kamenih podloga, opločenja i sl.), a ukoliko se predviđenim rješenjem mijenja postojeći izgled obale (nasipavanje i sl.) obvezna je izrada procjene utjecaja na okoliš

- potez obale unutar područja plaže mora ostati potpuno očuvanog zatečenog prirodnog obilježja s mogućnošću postavljanja samo pokretnih stepenica za ulaz/izlaz u more.

Planiranje sadržaja plaže moguće je uz uvjet poštivanja mjera zaštite mora, kakvoće mora i zaštitu obalnog područja, očuvanja ambijentalnih vrijednosti plaže i okolnog prostora.

Prilikom uređenja površina uređenih plaže potrebno je koristiti prirodne materijale karakteristične za podneblje, te očuvati postojeću i planirati sadnju nove vegetacije.

Plaže je potrebno opremati infrastrukturnim sadržajima kao što su rampe i liftovi za prilaz moru invalidnih osoba te omogućiti pješački i kolni pristup interventnim vozilima i dostavi.

2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI

2.1. Uvjeti smještaja građevina poslovne namjene (K)

Članak 38.

Izgradnja građevina poslovne namjene moguća je na površinama određenim za poslovnu namjenu (K - K1, K2 i K3).

Na površinama poslovne namjene (K) dozvoljena je izgradnja građevina svih poslovnih namjena (K) kao i pretežito trgovачke namjene (K2), pri čemu se konačna namjena utvrđuje lokacijskom dozvolom.

Zatečene građevine poslovne namjene zadržavaju se uz uvjet osiguravanja propisanih mjera zaštite okoliša.

Prigodom planiranja, projektiranja i odabira pojedinih sadržaja i tehnologija nužno je osigurati propisane mjere zaštite okoliša (zaštita od buke, smrada, onečišćavanja zraka, svjetlosnog zagađenja, zagađivanja podzemnih i površinskih voda i sl.), te će se isključiti one djelatnosti i tehnologije koje onečišćuju okoliš ili ne mogu osigurati propisane mjere zaštite okoliša i kvalitetu života i rada na susjednim građevnim česticama, odnosno na prostoru dosega negativnih utjecaja.

Građevine poslovne namjene mogu se graditi uz uvjet da je do građevne čestice izgrađena prometnica minimalne širine 5,5 m za dvosmjerni promet, odnosno 3,0 m za jednosmjerni promet.

U svim građevinama gospodarske - poslovne namjene može se graditi podrum. Podrum može obuhvatiti i više podzemnih etaža u funkciji osnovne namjene, pomoćnih i tehničkih prostorija, te garaža.

Članak 39.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju novih građevina poslovne namjene (K, K2 i K3):

- površina građevne čestice ne može biti manja od 600 m² a samo iznimno površina građevne čestice može biti i manja, ali ne manja od 200 m²

- iznimno, površina građevne čestice za komunalno - servisne građevine (trafostanice, crpne stанице i slično) određuje se prema tehnološkim potrebama i može iznositi i manje od 200 m²

- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 40% a iznimno najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice može biti i veća, ali najviše 50% dok unutar područja Starog grada Lovran može biti i 100%

- najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 0,8 a iznimno može biti i 1,0 dok unutar područja Starog grada Lovrana može biti i 2,0

- visina građevine poslovne namjene mora biti u skladu s namjenom i funkcijom građevine, te tehnološkim procesom

- najveća dopuštena visina građevine, mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemena građevine iznosi 9,0 m a iznimno visina građevine poslovne namjene može biti i veća, ali ne viša od 13,5 m

- najmanja udaljenost građevine poslovne namjene od granice građevne čestice iznosi 5,0 m a iznimno može biti i manja, tj. moguć je smještaj građevine na granicu građevne čestice

- udaljenost građevine poslovne namjene od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m a iznimno komunalno - servisne građevine (trafostanice, crpne stанице i slično) se mogu graditi i na regulacijskom pravcu

- građevna čestica prema prometnoj površini uređuje se sadnjom drveća i ukrasnog zelenila, uz uvjet da se ne ometa ulaz u građevinu

- najmanje 50% površine neizgrađenog dijela građevne čestice mora se hortikultурно uređiti

- ograde se grade kao krute metalne (ne smiju biti žičane) ili u kombinaciji sa kamenom, a ne mogu biti više od 2,0 m osim iznimno, kada je to nužno radi zaštite građevine ili načina korištenja

- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevina moraju biti u skladu s funkcijom i tehnološkim procesom, a prema načelima suvremenog oblikovanja takvih građevina, uz upotrebu postojanih materijala te primjenu suvremenih tehnologija građenja

- potrebno je primjeniti kvalitetne elemente za zaštitu od sunca

- kroviste građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja pojedine građevine dok su vrsta pokrova i broj streha određeni, u pravilu, usvojenom tehnologijom građenja - na kroviste je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljenje te kolektore sunčeve energije, osim unutar zone Starog grada Lovrana

- parkirališta se moraju planirati unutar građevne čestice poslovne namjene

- parkirališne površine unutar građevne čestice treba zaštiti sadnjom drveća (1 drvo na 3 parkirna mjesta)

- podrumska etaža može zauzimati i 100% građevne čestice

- ako se garažni prostor nalazi u podrumu ili suterenu, ne računa se u izgrađenost građevne čestice, ukoliko se krovna površina hortikultурno obradi kao okolni teren.

Članak 40.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju novih građevina komunalno - servisne namjene K3₁ (DVD Lovran):

- površina građevne čestice ne može biti manja od 600 m²
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 50%
- najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 1,0
- najveća dopuštena visina građevine, mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemena građevine iznosi 9,0 m
- najmanja udaljenost građevine poslovne namjene od granice građevne čestice iznosi 5,0 m
- udaljenost građevine poslovne namjene od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0
- građevna čestica prema prometnoj površini uređuje se sadnjom drveća i ukrasnog zelenila, uz uvjet da se ne ometa ulaz u gradevinu
- najmanje 50% površine neizgrađenog dijela građevne čestice mora se hortikulturno urediti
- ograde se grade kao krute metalne (ne smiju biti žičane) ili u kombinaciji sa kamenom, a ne mogu biti više od 2,0 m osim iznimno, kada je to nužno radi zaštite građevine ili načina korištenja
- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevina moraju biti u skladu s funkcijom i tehnološkim procesom, a prema načelima suvremenog oblikovanja takvih građevina, uz upotrebu postojanih materijala te primjenu suvremenih tehnologija građenja
- krovni građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja pojedine građevine dok su vrsta pokrova i broj streha određeni, u pravilu, usvojenom tehnologijom građenja - na krovni je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljenje te kolektore sunčeve energije
- parkirališta se moraju planirati unutar građevne čestice poslovne namjene
- parkirališne površine unutar građevne čestice treba zaštititi sadnjom drveća (1 drvo na 3 parkirna mjesta).

Članak 41.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju novih građevina komunalno - servisne namjene K3₂ (prodaja prigodnih proizvoda uz groblje Lovran):

- dozvoljena je postava tipskih montažnih građevina za prodaju svjeća, cvijeća i drugih proizvoda vezanih uz održavanje groblja
- najviše se mogu postaviti tri tipske montažne građevine, istog tipa i proizvođača, pri čemu tip građevine određuje Općinsko poglavarstvo posebnom odlukom
- najveća tlocrtna površina pojedine tipske građevine iznosi 9,0 m a visina do 4,0 m
- građevine moraju biti priključene na komunalnu infrastrukturu.

Članak 42.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju u zoni komunalno - servisne namjene K3₁ (tržnica):

- dozvoljena je izgradnja čvrstih građevina ili tipskih montažnih građevina za prodaju proizvoda
- visina građevina može iznositi najviše prizemlje
- tip montažne građevine određuje Općinsko poglavarstvo posebnom odlukom

- najveća tlocrtna površina pojedine tipske građevine iznosi 9,0 m a visina do 4,0 m
- građevine moraju biti priključene na komunalnu infrastrukturu.

2.2. Uvjeti smještaja građevina ugostiteljsko-turističke namjene unutar naselja (T1)

Članak 43.

Izgradnja građevina ugostiteljsko-turističke namjene unutar naselja moguća je na površinama ugostiteljsko-turističke namjene / hoteli (T1).

Građevna čestica građevine ugostiteljsko-turističke namjene tlocrte projekcije veće od 200 m² i visine više od 8,5 m mora se nalaziti uz prometnu površinu čiji je kolnik širine minimalno 5,5 m.

Najveći kapacitet pojedinačne građevine za smještaj (hotel, pansion, prenoćište i sl.) kapaciteta iznosi 80 kreveta.

Članak 44.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju ugostiteljsko-turističkih građevina u zonama ugostiteljsko-turističke namjene / hoteli (T1):

- najmanja dopuštena veličina građevne čestice iznosi 800 m²
- najveća dozvoljena izgrađenost građevne čestice iznosi 50%
- najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti (k_{is}) iznosi 1,5
- dozvoljena je izgradnja podruma uz mogućnost smještaja više podrumskih etaža
- najveća dopuštena visina građevine ugostiteljsko-turističke namjene iznosi 8,5 m mjereno do sljemena građevine
- udaljenost građevine od granice građevne čestice iznosi najmanje 5,0 m
- najmanja udaljenost građevinskog od regulacijskog pravca iznosi 6,0 m
- potrebno je ozeleniti i hortikulturno urediti najmanje 50% površine građevne čestice
- prilikom projektiranja potrebno je valorizirati i zaštititi zatečeno zelenilo
- građevine ugostiteljsko-turističke namjene tlocrte površine do 200 m² i visine do 8,5 m mogu se graditi uz uvjet da je do građevne čestice izgrađena prometnica širine najmanje 5,5 m za dvosmerni promet, odnosno 3,0 m za jednosmerni promet

- građevna čestica za izgradnju građevine tlocrte projekcije veće od 200 m² i visine više od 8,5 m mora imati pristup sa prometne površine minimalne širine 5,5 m za dvosmerni promet

- građevna čestica mora biti priključena na sustave vodoopskrbe, odvodnje (otpadnih i oborinskih voda), elektroopskrbe i telekomunikacija

- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje moraju se prilagoditi postojećem ambijentu, a građevine treba projektirati i graditi prema načelima suvremenog građenja

- dopuštena je primjena svih kvalitetnih i postojanih materijala

- posebnu pozornost potrebno je posvetiti oblikovanju pročelja građevina, kako bi se ostvarila što kvalitetnija slika prostora

- krovista građevina mogu biti ravna ili kosa

- parkirališta se moraju planirati unutar građevne čestice ugostiteljsko-turističke namjene prema normativima ovog Plana

- parkirališne površine unutar građevne čestice treba zaštititi sadnjom drveća (1 drvo na 3 parkirna mjesta)

- ako se garažni prostor nalazi u podrumu ne računa se u izgrađenost građevne čestice, a podzemna etaža može zauzimati i 100% građevne čestice, ukoliko se krovna površina hortikulturno obradi kao okolni teren

- ograde se izrađuju od kamena, zelenila ili metala, najviše dopuštene visine od 180 cm.

Postojeće građevine ugostiteljsko-turističke namjene ne mogu se prenamijeniti u građevine stambene namjene.

Rekonstrukcija postojećih građevina ugostiteljsko-turističke namjene planira se tako da se ne povećava postojecu gustoću korištenja, izgrađenost građevne čestice i koeficijent iskoristivosti, ako su te veličine veće od onih određenih u članku 52. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07).

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA JAVNIH I DRUŠTVENIH DJELATNOSTI (D)

Članak 45.

Planom su osigurani prostorni uvjeti smještaja i razvjeta sustava društvenih djelatnosti: predškolskih i školskih ustanova, zdravstvenih i socijalnih ustanova, građevina kulture, vjerskih građevina te ostalih građevina od javnog interesa.

Gradnja novih građevina društvene namjene moguća je pod uvjetima određenim ovim Planom, a lokacije građevina prikazane su na kartografskom prikazu broj 1. - Korištenje i namjena površina, u m²: 1:2.000.

U svim građevinama javne i društvene namjene mogu se uređivati prostori koji upotpunjaju i služe osnovnoj djelatnosti koja se obavlja u tim građevinama.

Na površinama i građevnim česticama za javnu i društvenu namjenu moguće je uređenje parkova i dječjih igrališta, a ne mogu se graditi stambene i poslovne građevine.

Postojeći sadržaji javne i društvene namjene u zoni ugostiteljsko-turističke namjene Vile (T1₂) se zadržavaju, bilo u zasebnim građevinama, bilo u sklopu sadržaja ugostiteljsko-turističke namjene, u njihovim postojecim tlocrtnim i visinskim gabaritima, bez mogućnosti povećanja.

Kolni i pješački pristup građevinama i površinama društvene djelatnosti potrebno je izvesti u skladu s urbanističko - tehničkim uvjetima i normativima za sprečavanje stvaranja arhitektonsko - urbanističkih barijera.

Članak 46.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju novih građevina javne i društvene namjene:

- građevine javne i društvene namjene mogu se graditi pod uvjetom da je do građevne čestice izgrađena prometnica šrine najmanje 3,5 m za jednosmjerni promet, odnosno 5,5 m za dvosmjerni

- najmanja dopuštena veličina građevne čestice za izgradnju građevine javne i društvene namjene iznosi 600 m²

- udaljenost građevine javne i društvene namjene od regulacijskog pravca iznosi najmanje 8,0 m

- udaljenost građevine od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m, uz uvjet da udaljenost do susjednih građevina osnovne namjene ne iznosi manje od pola visine (h/2) građevine

- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice na kojoj će se graditi građevina javne i društvene namjene iznosi 50% osim površine za sport i rekreaciju i vjerskih građevina, gdje može iznosići najviše 80%

- najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 1,5

- građevine javne i društvene namjene mogu se graditi do visine od najviše 13,5 m mjereno od kote konačno ure-

đenog terena do sljedjena građevine a iznimno, visina građevine može biti i veća, ali ne veća od 18,0 m

- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevina javne i društvene namjene moraju se prilagoditi postojećem ambijentu, a dopuštena je primjena svih kvalitetnih i postojanih materijala

- kroviste građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja, a na krovu je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljavanje

- građevna čestica građevine javne i društvene namjene mora biti sa najmanje 40% površine hortikulturno uređena

- na građevnoj čestici građevine javne i društvene namjene potrebno je osigurati prostor za parkiranje potrebnog broja vozila, prema uvjetima iz ovog Plana

- ukoliko nije moguće osigurati potreban broj parkirališnih mjesta unutar građevne čestice, investitor je dužan osigurati parkirališna mjesta u radijusu do najviše 500 m od građevine javne i društvene namjene.

3.1. Uvjeti smještaja građevina upravne namjene i javnih službi (d1)

Članak 47.

Planom se zadržava postojeća lokacija za rad lokalne samouprave u višenamjenskoj građevini u Ulici M. Tita, označena na kartografskom prikazu broj 1. - Korištenje i namjena površina.

Na području naselja Lovran moguće je otvaranje i planiranje novih lokacija za rad lokalne samouprave u sklopu površina mješovite namjene (M1 i M2) i poslovne namjene (K).

Članak 48.

Planom se predviđa dislokacija Dobrovoljnog vatrogasnog društva Lovran iz Ulice Brajdice , s obzirom da ista ne zadovoljava osnovne (prometne) uvjete koji se traže od ovakve službe - mogućnost brze intervencije.

Nova lokacija za vatrogasnu službu nalazi se u sklopu površine poslovne namjene (K3₁) sjeverno od groblja.

3.2. Uvjeti smještaja građevina socijalne namjene (D2)

Članak 49.

Planom se zadržavaju postojeće lokacije za socijalnu namjenu označene na kartografskom prikazu broj 1. - Korištenje i namjena površina (D2₁, D2₂ i D2₃).

Na području naselja Lovran moguće je otvaranje i planiranje novih sadržaja socijalne namjene u sklopu građevina koje se grade na površinama mješovite namjene (M1 i M2) i poslovne namjene (K).

3.3. Uvjeti smještaja građevina zdravstvene namjene (D3)

Članak 50.

Planom se zadržavaju postojeće lokacije za zdravstvenu namjenu označene na kartografskom prikazu broj 1. - Korištenje i namjena površina (D3₁ i D3₂).

Na području naselja Lovran moguće je otvaranje i planiranje novih sadržaja zdravstvene namjene u sklopu građevina koje se grade na površinama mješovite namjene (M1 i M2).

3.4. Uvjeti smještaja građevina predškolske namjene (D4)

Članak 51.

Predškolska ustanova (D4) zadržava se na postojećoj lokaciji u Ulici Brajdice 13.

Za rekonstrukciju postojeće građevine propisuju se sljedeći uvjeti:

- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 8,0 m
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 50%
- najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (K_{is}) iznosi 1,5
- visina građevine može iznositi najviše 13,5 m mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemena građevine, a iznimno visina građevine može biti i veća, ali ne veća od 18,0 m
- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevine moraju se prilagoditi postojećem ambijentu, a dopuštena je primjena svih kvalitetnih i postojanih materijala
- kroviste građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja, a na kroviste je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljenje
- građevna čestica mora biti sa najmanje 40% površine hortikulturno uređena
- na građevnoj čestici potrebno je osigurati prostor za parkiranje potrebnog broja vozila, prema uvjetima iz ovog Plana, a ukoliko to nije moguće, potreban broj parkirališnih mjesta investitor je dužan osigurati u radiusu do najviše 500 metara od građevine
- rekonstrukcija postojeće građevine planira se tako da se ne povećava postojeća izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskoristivosti i visina, ako su te veličine veće od onih određenih u ovom članku.

Na području naselja Lovran moguće je otvaranje i planiranje novih sadržaja predškolske namjene i u sklopu građevina koje se grade na površinama mješovite namjene (M1 i M2).

3.5. Uvjeti smještaja građevina školske namjene (D5)

Članak 52.

Matične osnovna škola »Viktor Car Emin« (D5) zadržava se na postojećoj lokaciji u Ulici 9. rujna.

Za rekonstrukciju postojeće građevine propisuju se sljedeći uvjeti:

- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 8,0 m
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 50%
- najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (K_{is}) iznosi 1,5

- visina građevine može iznositi najviše 13,5 m mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemena građevine, a iznimno visina građevine može biti i veća, ali ne veća od 18,0 m

- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevine moraju se prilagoditi postojećem ambijentu, a dopuštena je primjena svih kvalitetnih i postojanih materijala

- kroviste građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja, a na kroviste je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljenje

- građevna čestica mora biti sa najmanje 40% površine hortikulturno uređena

- na građevnoj čestici potrebno je osigurati prostor za parkiranje potrebnog broja vozila, prema uvjetima iz ovog Plana, a ukoliko to nije moguće, potreban broj parkirališnih mjesta investitor je dužan osigurati u radiusu do najviše 500 metara od građevine

- rekonstrukcija postojeće građevine planira se tako da se ne povećava postojeća izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskoristivosti i visina, ako su te veličine veće od onih određenih u ovom članku.

3.6. Uvjeti smještaja građevina kulturne namjene (d7)

Članak 53.

Svi sadržaji kulturne namjene se zadržavaju na postojećim lokacijama.

Na području naselja Lovran moguće je otvaranje i planiranje novih sadržaja kulturne namjene u sklopu površina svih ostalih namjena.

3.7. Uvjeti smještaja građevina vjerske namjene (d8)

Članak 54.

Svi sadržaji vjerske namjene se zadržavaju na postojećim lokacijama.

Na području naselja Lovran moguće je otvaranje i planiranje novih sadržaja vjerske namjene u sklopu površina mješovite namjene (M1 i M2) i u sklopu zaštitnih zelenih površina (Z).

U sklopu vjerske namjene (D8₂) dozvoljena je izgradnja doma za starije osobe prema sljedećim uvjetima:

- najmanja dopuštena veličina građevne čestice iznosi 600 m²
- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 8,0 m
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 30%
- udaljenost građevine od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m, uz uvjet da udaljenost do susjednih građevina osnovne namjene ne iznosi manje od pola visine (h/2) građevine
- najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (K_{is}) iznosi 1,0
- ukupna visina građevine može iznositi 13,5 m
- uvjeti za arhitektonsko oblikovanje građevine moraju se prilagoditi postojećem ambijentu, a dopuštena je primjena svih kvalitetnih i postojanih materijala
- kroviste građevine može biti ravno ili koso, nagiba kojeg predviđa usvojena tehnologija građenja, a na kroviste je moguće ugraditi kupole za prirodno osvjetljenje
- građevna čestica mora biti sa najmanje 40% površine hortikulturno uređena
- na građevnoj čestici potrebno je osigurati prostor za parkiranje potrebnog broja vozila, prema uvjetima iz ovog Plana.

3.8. Uvjeti smještaja građevina javne i društvene namjene - sve namjene (D)

Članak 55.

Planom se omogućuje korištenje građevine Doma kulture (D) za sve sadržaji javne i društvene namjene, kao i njihove međusobne kombinacije.

Članak 56.

Plan određuje rekonstrukciju građevina javne i društvene namjene sa provedbom pod istim uvjetima kao za nove građevine.

Kod rekonstrukcije kojom se povećava građevinska bruto površina potrebno je zadovoljiti parkirališne normative iz ovog Plana.

Za postojeće građevine čija je građevna čestica manja od najmanjih dopuštenih površina građevne čestice utvrđenih ovim Planom, najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskorištenosti (K_{is}), visina i ostali uvjeti gradnje određuju se prema vrsti građevine i odredbama koje vrijede za izgradnju nove građevine.

Ukoliko se građevina nalazi na manjoj udaljenosti od granice građevne čestice od one koja je propisana za

novu izgradnju, nadogradnja iste moguća je na postojećoj udaljenosti od granice građevne čestice samo u slučaju kada ista graniči sa zelenim i javnim površinama.

4. UVJETI SMJEŠTAJA ŠPORTSKO-REKREACIJSKIH GRAĐEVINA (R1)

Članak 57.

Športsko-rekreacijske građevine smještene su na površinama športsko-rekreacijske namjene (R1), prikazanim u kartografskom prikazu broj 1. - Korištenje i namjena površina:

U svim športsko-rekreacijskim građevinama može se graditi podrum.

Članak 58.

U zoni športsko-rekreacijske namjene (R₁₁) se planira izgradnja polivalente športske dvorane i bazena prema uvjetima za gradnju:

- najmanja dozvoljena površina građevne čestice iznosi 2.000 m²
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 80%
- najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) iznosi 1,5

- najveća dopuštena visina građevine iznosi 16,0 m do gornjeg ruba krovnog vijenca odnosno 20,0 m do sljemena građevine, mjereno od najniže kote zaravnatog terena uz građevinu

- najniža kota zaravnatog terena uz građevinu ne može biti više od 2,0 m iznad kote prirodnog terena

- najmanja udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi 8,0 m

- najmanja udaljenost građevine do ruba građevne čestice iznosi 4,0 m, uz uvjet da udaljenost do susjednih građevina osnovne namjene ne iznosi manje od pola visine (h/2) građevine

- najmanje 40% površine građevne čestice uređuje se kao zelena površina koja je opremljena urbanom opremom

- građevna čestica mora imati pristup minimalne širine 5,5 m za dvostruki promet i 3,5 m za jednostruki promet sa prometne površine i to izgrađene, ili je uređenje iste započelo na temelju programa gradnje građevina i uređaja komunalne infrastrukture prema posebnom zakonu na način da su izvedeni barem zemljani radovi

- građevna čestica mora biti priključena na sustave vodoopskrbe, odvodnje (otpadnih i oborinskih voda), elektroopskrbe i telekomunikacija

- parkirališna mjesta smještaju se unutar građevne čestice nadzemno i podzemno a prema normativima ovog Plana

- smjernice za arhitektonsko oblikovanje građevina:
- građevina se prilagođava okolnom izvornom ambijentu kroz tipologiju oblikovanja i korištenje materijala kako bi se ostvarila što kvalitetnija slika prostora
- oblikovanje pročelja provodi se prema načelima suvremenog građenja primjenom kvalitetnih i postojanih materijala
- krovna ploha građevina može se izvesti kao kosa, ravna ili drugog oblika, nagib krova ne može biti veći od 30%
- na krovnu plohu mogu se ugraditi krovni prozori i kupole uz prirodno osvjetljenje i postaviti kolektori sunčeve energije.

Članak 59.

Površine za sport i rekreaciju (športsko-rekreacijski tereni na otvorenom za mali nogomet, košarku, odbojku,

atletiku, tenis, trim stazu, boćanje i slično) grade se prema uvjetima za gradnju:

- najmanja dozvoljena površina građevne čestice iznosi 1.000 m²
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 50%
- najmanja udaljenost od regulacijskog pravca (m) iznosi 5,0 m
- najmanja udaljenost do ruba građevne čestice (m) iznosi 5,0 m

- najmanje 40% površine građevne čestice uređuje se kao zelena površina opremljena urbanom opremom

Ukoliko se površine za sport i rekreaciju (športska igrališta) grade samostalno, uz njih se može izgraditi prizemna građevina površine do 80 m², visine do 4,0 m mjereno od vijenca do najniže kote zaravnatog terena uz građevinu, s pratećim sadržajima kao što su klupske prostorije, svačionice, sanitarije, spremište opreme, ugostiteljski sadržaji i slično.

Uz športska se igrališta može izgraditi tribina za gledatelje.

Parkirališna mjesta za potrebe športsko-rekreacijskih površina smještaju se unutar građevne čestice, a prema normativima ovog Plana.

Članak 60.

Plan određuje rekonstrukciju građevina športsko-rekreacijske namjene sa provedbom pod istim uvjetima kao za nove građevine.

Kod rekonstrukcije kojom se povećava građevinska bruto površina potrebno je zadovoljiti parkirališne normative iz ovog Plana.

Za postojeće građevine čija je građevna čestica manja od najmanjih dopuštenih površina građevne čestice utvrđenih ovim Planom, najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice, koeficijent iskorištenosti (k_{is}), visina i ostali uvjeti gradnje određuju se prema vrsti građevine i odredbama koje vrijede za izgradnju nove građevine.

Ukoliko se građevina nalazi na manjoj udaljenosti od granice građevne čestice od one koja je propisana za novu izgradnju, nadogradnja iste moguća je na postojećoj udaljenosti od granice građevne čestice samo u slučaju kada ista graniči s zelenim i javnim površinama.

5. UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH GRAĐEVINA

Članak 61.

Udaljenost građevine osnovne namjene i pomoćnih građevina od granice građevne čestice prometnica iznosi 6,0 m. Udaljenosti mogu biti i drugačije, ali ne manje od 3,0 m prema posebnim uvjetima nadležnih pravnih osoba za upravljanje javnim cestama.

Na terenima s velikim nagibom i u slučaju interpolacije unutar građevinskog područja naselja može se dopustiti izgradnja građevine osnovne namjene i pomoćnih građevina i na regulacijskom pravcu. Na regulacijskom pravcu mogu se graditi samo prizemne građevine. Iznimno, u slučaju interpolacije između susjednih građevina osnovne namjene, građevine osnovne namjene mogu se graditi i s većom visinom radi usklađenja izgleda uličnog pročelja, uz uvjet da je osigurana prometna sigurnost.

Oblik i veličina građevne čestice mora omogućiti smještaj građevina planirane namjene, vrste, oblike, veličine, kapaciteta i sl. u zadanim mjerama korištenja, te omogućiti zaštitu prostora.

Članak 62.

Za postojeće građevine čija je građevna čestica manja od najmanjih dopuštenih površina građevne čestice utvrđenih ovim Planom, najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice i koeficijent iskorištenosti (k_{is}) određuje se prema vrsti građevine i odredbama koje vrijede za izgradnju nove građevine.

Za postojeće građevine tlocrte površine manje od površina utvrđenih ovim Planom, dopušta se rekonstrukcija, uz zadržavanje postojeće namjene.

Za promjenu vrste krova, dogradnju kosog krova i prilikom prenamjene tavanskog prostora u stambeni vrijede isti uvjeti kao i za nove građevine.

Dopušta se rekonstrukcija postojećih ostataka građevina i ruševina, prema uvjetima nadležnog Konzervatorskog odjela i odredbama ovog Plana. Stanje građevine i ruševine utvrđuje se izvatom iz katastra zemljišta, zemljšno - knjižnim izvadkom i, po potrebi, arhivskom građom.

Članak 63.

Do izgradnje sistema odvodnje otpadnih voda, iznimno unutar izgrađenog dijela građevinskog područja naselja, dozvoljava se priključak na septičku jamu za manju građevinu kapaciteta do 10 ES, dok je za veći kapacitet obvezna izgradnja zasebnog uređaja uz izgradnju bio diskova i sl.

Priključak na građevine elektroopskrbe i telekomunikacijsku mrežu utvrđuje se na osnovi posebnih uvjeta komunalnih i javnih poduzeća.

5.1. Građevine stambene namjene (S)

Članak 64.

Građevine stambene namjene (S) jesu obiteljske kuće, stambene građevine, vile i višestambene građevine.

Obiteljska kuća po tipu gradnje može biti slobodnostojeća ili dvojna.

Vila se gradi isključivo kao slobodnostojeća građevina.

Stambena građevina po tipu gradnje može biti slobodnostojeća ili dvojna te sadržavati ukupno do 4 samostalne uporabne cjeline.

Višestambene građevine su građevine namijenjene stanovanju s više od 4, ali najviše do 10 samostalnih uporabnih cjelina.

Članak 65.

Na jednoj građevnoj čestici može se graditi jedna građevina stambene namjene, a uz nju i ostale građevine - pomoćne građevine u funkciji građevine osnovne namjene i manje građevine gospodarsko-obrtničke namjene.

Izuzetno, na građevnoj čestici višestambene građevine nije dozvoljena izgradnja pomoćnih građevina.

Osim stambene, u sklopu građevine stambene namjene omogućava se i poslovna namjena za tih i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije sa bukom manjom od 45 dB noću i 55 danju: različite obrtničke radionice, prodavaonice mješovite robe, ugostiteljske građevine i slično.

Članak 66.

Obiteljske kuće i stambene građevine koje će se graditi na slobodnostojeći način moraju biti udaljene najmanje 4,0 m od granice građevne čestice.

Iznimno od stavka 1. ovog članka, unutar zone Starog grada Lovrana udaljenosti od granice građevne čestice mogu biti i manje, prema lokalnim uvjetima.

Obiteljske kuće i stambene građevine koje će se graditi kao dvojne, tako da će se jednom stranom prislanjati uz susjednu građevinu ili granicu građevne čestice, moraju s

drugim dijelovima građevine (istakom) biti udaljene najmanje 4,0 m od granice građevne čestice.

Članak 67.

Pomoćne i manje građevine gospodarsko - obrtničke namjene mogu se graditi na građevnoj čestici uz obiteljsku kuću, vilu i stambenu građevinu najviše kao jednoetažne.

Pomoćne i manje građevine gospodarsko-obrtničke namjene grade se uz uvjet da:

- visina od kote konačno zaravnatog terena do vijenca građevine nije viša od visine osnovne građevine i ne prelazi visinu od 3,0 m

- tlocrtna površina svih pomoćnih građevina na građevnoj čestici (garaže, drvarnice, spremišta, kotlovnice, vrtne sjenice i sl.) nije veća od 60 m^2 .

Najmanja udaljenost građevina iz stavka 1. ovog članka od susjednih građevnih čestica mora biti:

- ako se grade kao slobodnostojeće građevine trebaju biti udaljene najmanje 3,0 m od granice građevne čestice. Iznimno, na terenima s velikim nagibom građevine iz stavka 1. ovog članka mogu se graditi i na granici građevne čestice, uz uvjet da najveća dopuštena visina iznosi 3,0 m

- ako se grade kao poluotvorene građevine, moraju od susjedne građevine biti odijeljene vatrobranim zidom, uz uvjet da nagib krova nije prema susjednoj građevnoj čestici

- ako se grade u nizu, moraju biti s dvije strane prislonjene na susjedne građevine i odijeljene vatrobranim zidom, uz uvjet da se odvodnja može riješiti na toj građevnoj čestici.

Najmanja dopuštena udaljenost pomoćne i manje građevine gospodarske namjene od regulacijskog pravca iznosi 6,0 m. Iznimno, građevine se mogu graditi i na regulacijskom pravcu, kada je takav zahtjev uvjetovan konfiguracijom terena, odnosno kada takav zahvat predstavlja jedini način pristupa na cestu, odnosno uvjetuje ga položaj ostalih građevina.

Ako građevine iz stavka 1. ovoga članka imaju otvore prema susjednoj građevnoj čestici, moraju biti udaljene od te čestice najmanje 3,0 m.

Otvoreni bazeni koji se grade na građevnim česticama obiteljskih kuća, vila i stambenih građevina trebaju biti udaljeni najmanje 3,0 m od granice građevne čestice.

Kod građenja građevina gospodarske-obrtničke namjene odgovarajući prostor za parkiranje osigurat će se unutar građevne čestice prema normativima navedenim u ovom Planu.

Članak 68.

Arhitektonsko oblikovanje obiteljskih kuća i stambenih građevina, i to novih kao i rekonstruiranih, oblikovanje fasada i krovista, te upotrebljeni građevinski materijali moraju biti primjereni postojćem ambijentu, tj. susjednim građevinama, naselju kao cjelini i tipologiji krajolika - primorskom prostoru, u skladu s uobičajenim načinom građenja.

Članak 69.

Krovista se oblikuju kao kosa, izvedena kao dvovodna, jednovodna ili raščlanjena na više krovnih ploha ovisno od tlocrta građevine, s nagibom krovnih ploha između 18° i 25° . Pokrov mora biti mediteran crijepl ili kupa kanalica, crvene boje, ali i drugi materijali upotrebljavani u autohtonoj arhitekturi naselja. Na kosom terenu sljeme krova mora, u pravilu, biti paralelno sa slojnicama zemljišta.

Izvan zone Starog grada Lovrana na kroviste je moguće ugraditi krovne prozore, kupole za prirodno osvjetljavanje te kolektore sunčeve energije.

Dio krovnih ploha može se koristiti i kao prohodna terasa u funkciji stanovanja (otvorena krovišta) ili za postavu solarnih kolektora.

Članak 70.

Prostor na građevnoj čestici obiteljske kuće i stambene građevine uređivat će se, u pravilu, na tradicionalan način uređivanja okućnice, poštujući funkcionalne i oblikovne karakteristike krajobraza, uz upotrebu autohtonih biljnih vrsta.

Neizgrađeni dio građevne čestice iznosi najmanje 40% površine građevne čestice i hortikulturno se uređuje visokim i niskim zelenilom.

Terase i potporni zidovi moraju se graditi tako da nisu u suprotnosti s oblikovnim obilježjima naselja.

Ograde se izrađuju do najviše 180 cm visine, a dopuštena je upotreba svih materijala i kombinacija materijala, osim betona.

Članak 71.

Radi očuvanja izgleda padina na strmom terenu zbrajuje se gradnja potpornih zidova viših od 2,0 m. Iznimno ako nema opasnosti od narušavanja prirodnog izgleda ambijenta može se odstupiti od odredbe iz prethodnog stavka i utvrditi i gradnja viših podzida, uz kaskadni način izgradnje, sa najviše tri kaskade visine po 2,0 metra, uz obavezno ozelenjavanje horizontalnih terasa.

Podzidi se izgrađuju kao kameni zid, ili se oblažu kamnom.

5.1.1. Obiteljske kuće

Članak 72.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju obiteljskih kuća u postojećim, djelomično izgrađenim dijelovima naselja ili u planiranim, neizgrađenim dijelovima građevinskog područja naselja Lovran:

- a) najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi:
 - za slobodnostojeće građevine 600 m^2
 - za dvojne građevine 400 m^2
- b) najveća dopuštena površina građevne čestice nije ograničena
 - c) najmanja tlocrtna površina obiteljske kuće iznosi:
 - za slobodnostojeće građevine 80 m^2
 - za dvojne građevine 60 m^2
 - d) najveća dopuštena tlocrtna površina obiteljske kuće, te pomoćnih građevina na građevnoj čestici iznosi 180 m^2 za oba tipa gradnje
 - e) najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi:
 - za slobodnostojeće građevine 30%
 - za dvojne građevine 40%

Iznimno, unutar cjeline Starog grada Lovrana sa izgradnjom na regulacijskom pravcu, najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice može biti i 100% za sve tipove gradnje, s tim da u obiteljskoj kući moraju biti sadržani svi pomoćni prostori.

- f) najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) iznosi:
 - za slobodnostojeće građevine 0,6
 - za dvojne građevine 0,8.

Najveća dopuštena visina obiteljske kuće iznosi 5,5 m kada se gradi kao jednoetažna, odnosno 8,5 m kada se gradi kao dvoetažna, mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemena građevine.

Članak 73.

Plan određuje rekonstrukciju obiteljskih kuća pod istim uvjetima kao za nove građevine.

Kod postojećih građevina koje nemaju ili ne mogu imati kolni pristup, prilikom rekonstrukcija na takvim građevinama, pristupom se smatra pješački put ili stube širine najmanje 1,5 m.

Kod rekonstrukcije kojom se povećava broj stanova ili građevinska bruto površina potrebno je zadovoljiti parkirališne normative iz ovog Plana.

Moguća je rekonstrukcija postojeće građevine čija je građevna čestica manja od najmanjih dopuštenih površina građevne čestice utvrđenih ovim Planom, uz primjenu Plana utvrđenih postotaka izgrađenosti, koeficijenata iskorištenosti (k_{is}), visinu i ostale uvjete gradnje određene za izgradnju nove građevine.

Ukoliko se građevina nalazi na manjoj udaljenosti od granice građevne čestice od one koja je propisana za novu izgradnju, nadogradnja iste moguća je na postojećoj udaljenosti od granice građevne čestice samo u slučaju kada ista graniči sa zelenim i javnim površinama.

5.1.2. Vile

Članak 74.

Planom se utvrđuju slijedeće granične vrijednosti za izgradnju vila:

- namjena građevine uključuje stambenu namjenu i poslovne djelatnosti kao prateću namjenu u sklopu koje se mogu smjestiti i ugostiteljsko-turističke djelatnosti ali su isključeni sadržaji trgovine, servisa, obrta i proizvodnje
- dopušta se izgradnja bazena, tenis igrališta i sličnih sportsko - rekreacijskih sadržaja, a predviđeni sadržaji mogu se organizirati i u više slobodnostojećih građevina unutar građevne čestice
- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 1.500 m^2
- najveća dopuštena površina građevne čestice nije ograničena
- udaljenost vile od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m
- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 30%
- najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (k_{is}) iznosi 0,9
- najveća dopuštena visina vile iznosi 11,0 m mjereno od kote konačno uređenog terena do najviše točke građevine (sljeme krova)
- udaljenost vile od granice građevne čestice iznosi najmanje 5,0 m, pri čemu se udaljenosti računaju od stepeništa, konzola, loggia i ostalih poluzatvorenih istaka
- za arhitektonsko oblikovanje građevina vrijede iste odredbe kao i za obiteljske kuće i stambene građevine
- za uređenje građevne čestice vrijede iste odredbe kao i za obiteljske kuće i stambene građevine.

5.1.3. Stambene građevine

Članak 75.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju stambenih građevina u postojećim, djelomično izgrađenim dijelovima naselja ili u planiranim, neizgrađenim dijelovima građevinskog područja naselja Lovran:

- a) najmanja dopuštena površina građevne čestice stambenih građevina iznosi:
 - za slobodnostojeće građevine 800 m^2
 - za dvojne građevine 600 m^2
- b) najveća dopuštena površina građevne čestice nije ograničena
 - c) najmanja tlocrtna projekcija stambene građevine iznosi 100 m^2 za sve tipove gradnje

d) najveća dopuštena tlocrtna projekcija stambene građevine i pomoćnih građevina na građevnoj čestici iznosi 240 m^2 za sve tipove gradnje

e) najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi:

- za slobodnostojeće građevine 30%
- za dvojne građevine 40%

f) najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi:

- za slobodnostojeće građevine 0,9
- za dvojne građevine 1,2.

Najveća dopuštena visina stambene građevine iznosi 11,0 m mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemenja građevine.

5.1.4. Višestambene građevine

Članak 76.

Višestambene građevine mogu se graditi samo unutar građevinskog područja Lovrana (NA₁₋₂).

Višestambene građevine mogu imati i garaže te poslovne sadržaje u prizemlju i na etažama.

Poslovnim sadržajima smatraju se tihe djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije: različite obrtničke radionice, prodavaonice mješovite robe i sl., kao i ugostiteljski objekti koji ne proizvode buku veću od 55 dB danju i 45 dB noću, koji ne zagađuju zrak i koji svojim oblikovanjem ili na drugi način ne narušavaju izgled i uvjete stanovanja.

Za izgradnju višestambenih građevina propisuje se II. B kategorija uređenosti građevinskog zemljišta. Iznimno, u slučajevima rekonstrukcije postojećih višestambenih građevina propisuje se II. A kategorija uređenosti.

Rekonstrukciju višestambenih građevina u zonama stambene namjene (S) moguće je realizirati isključivo unutar gabarita postojeće građevine (obvezno zadržavanje postojećeg postotka izgrađenosti, koeficijenta iskoristivosti - k_{is} i visine).

Članak 77.

Planom se utvrđuju granične vrijednosti za građevne čestice za izgradnju višestambenih građevina:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 1.000 m^2

- najveća dopuštena površina građevne čestice nije ograničena

- najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice iznosi 25% a iznimno, unutar Starog grada Lovrana najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice može iznositi i do 100%

- udaljenost višestambene građevine od regulacijskog pravca iznosi najmanje 6,0 m

- najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 1,0, osim iznimno unutar Starog grada Lovrana, gdje najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 4,0

- udaljenost višestambene građevine od granice građevne čestice iznosi najmanje 4,0 m

- najveća dopuštena visina građevine je 13,5 m mjereno od kote konačno uređenog terena do sljemenja građevine

- krovista građevine moraju biti kosa s nagibom krova je između 18° i 22° , a pokrov mora biti mediteran crijepli kupa kanalica

- za arhitektonsko oblikovanje građevine te uređenje građevne čestice višestambene građevine vrijede iste odredbe kao i za obiteljske kuće i stambene građevine

- pojedinačne intervencije na pročeljima nisu dopuštenе
- svaka stambena jedinica mora imati osigurano minimalno 1,5 parkirališno ili garažno mjesto

- parkiranje ili garažiranje vozila rješava se na građevnoj čestici višestambene građevine

- parkiralište se ozelenjava sadnjom stabala i ukrasnog zelenila (1 stablo na 3 parkirališna mjesta)

- garaže se mogu graditi u sklopu višestambene građevine ili kao slobodnostojeće građevine udaljene najmanje 3,0 m od susjednih građevina

- prenamjena garaža višestambenih građevina nije dopuštena.

Članak 78.

Iznimno od prethodnog članka, legalizacija postojeće višestambene građevine na kčbr. 160/6 i 160/2 k.o. Lovran izvršiti će se sukladno posebnim uvjetima propisanim PPPO Lovran.

6. UVJETI I NAČIN GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA

Članak 79.

Planom su osigurane površine za razvoj infrastrukturnih sustava kao linijske i površinske infrastrukturne građevine i to za:

a) prometne površine

- kopneni promet
- pomorski promet
- zračni promet

b) vodnogospodarski sustav

- vodoopskrba
- odvodnja otpadnih voda
- uređenje vodotoka i melioracijska odvodnja
- zaštita od štetnog djelovanja voda

c) energetski sustav

d) pošta i telekomunikacije

Građevine i uređaji infrastrukturnih sustava iz stavka 1. ovoga članka, osim navedenih pod točkom a), mogu se graditi, odnosno rekonstruirati neposrednom provedbom ovoga Plana sukladno ovim Odredbama, posebnim propisima te posebnim uvjetima nadležnih ustanova s javnim ovlastima kojima se određuju i mjere zaštite okoliša.

Članak 80.

Infrastrukturni sustavi utvrđeni su kartografskim prikazom 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, u mjerilu 1:2000.

Infrastrukturne površine su prostori namijenjeni smještaju instalacija i građevina infrastrukturnih sustava.

Članak 81.

Trase prometnica i komunalne infrastrukture određene su ovim Planom vodeći računa o konfiguraciji tla, zaštiti okoliša, posebnim uvjetima i okolnostima. Iznimno se dozvoljava i drugaćiji razmještaj komunalne infrastrukture (struja, plin, voda i sl.) unutar trasa postojećih i planiranih prometnica od ovog predviđenim Planom, ukoliko je opravdan projektnom dokumentacijom.

Članak 82.

Sve prometne površine unutar područja obuhvata Plana, na koje postoji pristup s građevnih čestica ili su uvjet za formiranje građevnih čestica, moraju se projektirati, graditi i uređivati na način da se omogući vođenje komunalne infrastrukture (vodovod, odvodnja, plinska, elektroenergetska i telekomunikacijska mreža).

Prilaz s građevne čestice na prometnu površinu treba odrediti tako da se ne ugrožava javni promet.

Priklučivanje građevina na komunalnu infrastrukturu iz stavka 1. ovog članka obavlja se na način propisan od nadležnog distributera.

6.1. Uvjeti gradnje prometne mreže

Članak 83.

Na području obuhvata Plana određeni su prostori za izgradnju prometne infrastrukture u funkciji razvoja i uređenja naselja koji su prikazani na kartografskom prikazu broj 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.A. - Promet, u mjerilu 1:2.000.

Planom je omogućena i gradnja prometnih pratećih površina i građevina potrebnih za funkcioniranje pojedinih namjena u prostoru kao što su javne parkirališne i pješačke površine, nadvožnjaci, podvožnjaci i autobusna stajališta, u skladu sa projektnom dokumentacijom, odnosno dokumentima prostornog uređenja užeg područja.

U izgrađenom dijelu građevinskog područja dozvoljava se izgradnja građevina na građevnim česticama koje imaju pristup s postojećih prometnica, do rekonstrukcije prometnica sukladno rješenjem iz ovog ovog Plana, bez obzira na sadašnju širinu njihovog prometnog koridora, pri čemu se postojeće prometnice koje ne zadovoljavaju uvjete ovog Plana smatraju 1. etapom njihove rekonstrukcije.

Postojeća državna cesta D66 zadržava kategoriju državne ceste sve dok se sukladno Zakonu o javnim cestama (NN 180/04) ne utvrdi drugačije razvrstavanje.

Prometne površine mogu se graditi i u zonama druge namjene.

Članak 84.

Planom se utvrđuje obveza izvedbe pješačkih površina i pristupa građevinama sukladno Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti (NN 151/05).

U raskrižjima i na drugim mjestima gdje je predviđen prijelaz preko kolnika za pješake i osobe s poteškoćama u kretanju moraju se ugraditi spušteni rubnjaci.

6.1.1. Cestovni promet

Članak 85.

Sustav cestovnog prometa na području obuhvata Plana utvrđuje trase planiranih i postojećih dionica obilaznice Opatijske rivijere te glavnih mjesnih, sabirnih i ostalih ulica.

Obilaznica Opatijske rivijere utvrđena je prema PPUO Lovran na osnovi »Idejnog rješenja obilaznice Opatijske rivijere«. Navedeni elaborat izradio je Institut građevinarstva Hrvatske, d.d., Poslovni centar Rijeka temeljem projektnog zadatka Hrvatskih cesta, d.o.o. Zagreb, a na temelju prethodno izrađene Prostorno - prometne studije na području Liburnije (IGH PC Rijeka, studeni 2001. g.).

Prema navedenom elaboratu trasa obilaznice na području Lovrana definirana je kao brza cesta sa dva prometna traka u cijeloj duljini. Dimenzije prometnice su 2 x 3,5 m vozni trak, 2 x 0,35 m rubni trak i 2 x 1,5 m bankina. Kako planirana obilaznica presjeca postojeću prometnu mrežu i prilazne prometnice postojećim građevinama, projektnom dokumentacijom je potrebno osigurati odgovarajuće prilaze s prometne površine za postojeće i planirane građevine.

Glavne mjesne ulice su: Šetalište M. Tita, Ulica dr. Nilo Cara, cesta za Lovransku Dragu te planirana cesta između Šetališta M. Tita i planirane nove ceste.

Glavnu mjesnu ulicu čini i županijska cesta - spojna cesta od čvora Lovran do središnjeg dijela Lovrana (po postoje-

ćoj trasi), sa planiranim produženjem po novoj trasi do obalne prometnice Mošćenička Draga - Lovran (postojeća D21).

Kako planirana prometnica presjeca postojeću prometnu mrežu i prilazne prometnice postojećim građevinama, projektnom dokumentacijom je potrebno osigurati odgovarajuće prilaze sa prometne površine za postojeće i planirane građevine.

Sabirne ulice su: Omladinska ulica, Put Oprić, 26. divizije, Žrtava fašizma, Trg slobode, Brajdice i 9. rujna.

Ostale ulice su sve preostale ulice u naselju koje služe za potrebe kolnog prometa.

Kolno - pješačke i pješačke površine su prometne površine koje zadovoljavaju uvjete za pješački promet, a samo djelomično i kolni promet (uslijed premale širine, strmog nagiba i slično).

Članak 86.

Širina poprečnih profila prometnica utvrđena je prema njihovoj kategorizaciji temeljem Odredbi PPUO Lovrana i odredbi ovog Plana.

Za postojeće ulice unutar naselja koje su izgrađene u punoj širini, trasa ulice se svodi na parcelu ceste, a gdje god je moguće proširenje trase ulice do planirane širine, potrebno je izvršiti rekonstrukciju postojeće ulice.

Rekonstrukcija podrazumijeva:

- izvedba potrebnih radijusa
- rješenje horizontalne i vertikalne signalizacije
- reguliranje odvodnje
- uređenje križanja radi preglednosti
- uređenje autobusnih ugibališta s nadstrešnicama za putnike.

Za izgrađeni dio građevinskog područja naselja postojeće prometnice se smatraju 1. fazom njihove rekonstrukcije sukladno odredbama ovog Plana.

Članak 87.

Unutar trase ulice dozvoljeno je smještanje vodova infrastrukture.

Kod gradnje novih gradskih ulica, ukoliko prostorne mogućnosti to dozvoljavaju, potrebno je planirati i urediti zelenilo i nogostup.

Članak 88.

Prilikom gradnje novih dionica ulica ili rekonstrukcije postojećih potrebno je u cijelosti očuvati krajobrazne vrijednosti područja, prilagođavanjem trase prometnice prirodnim oblicima terena.

Ukoliko nije moguće izbjegći izmicanje nivelete ceste izvan prirodne razine terena obavezno je saniranje nasipa, usjeka i podzida i to ozelenjavanjem, formiranjem terase i drugima radovima kojima se osigurava najveće moguće uklapanje ceste u krajobraz.

Članak 89.

Minimalni tehnički elementi za izgradnju planiranih dionica mjesnih ulica - glavnih mjesnih, sabirnih i ostalih cesta (po kategorizaciji prometnica), unutar obuhvata Plana su:

a) Glavna mjesna ulica

- maksimalni nagib nivelete 7% (10%)
- broj prometnih traka i širina kolnika 2x3,0 m (ako je predviđen javni prijevoz 2x3,25 m)

- raskrižja u nivou, proširena, s dodatnim trakama za prestrojavanje samo na raskrižjima sa sekundarnom prometnicom prema potrebi

- sa prometnicu postoje prilazi zgradama
- minimalni razmak raskrižja 100 m
- pješački hodnici obostrani ili jednostrani

- parkiranje posebno regulirano i organizirano na parkirališta (garažama) uz prometnicu s koncentriranim ulazom i izlazom
- ugibališta za autobusna stajališta ako je na prometni organiziran javni promet
- b) Sabirna ulica
 - računska brzina 40 km/h
 - maksimalni nagib nivelete 12% za nove trase
 - broj prometnih traka i širina kolnika 2x2,75 m
 - raskrižja u nivou
 - sa prometnice postoje prilazi zgradama
 - pješački hodnici, obostrani ili jednostrani
 - na prometnici dozvoljeno parkiranje uz dodatak potrebe širine kolnika za parkiranje
- c) Ostale ulice
 - računska brzina 40 (30) km/h
 - maksimalni nagib nivelete 12% (iznimno do 17%)
 - raskrižja u nivou
 - sa prometnice postoje prilazi zgradama
 - pješački hodnici prema mogućnostima koridora, barem jednostrani.

Članak 90.

Planirane prometne površine (ulice) u naselju moraju imati najmanju širinu 4,5 m, a iznimno, samo za pristup obiteljskim kućama i stambenim građevinama unutar izgrađenog dijela građevinskog područja, širina planiranih prometnih površina može iznositi i 3,0 m, uz uvjet da nisu duže od 50 m. Za prilaz obiteljskim kućama i stambenim građevinama može se planirati i pješački prolaz ili stubište najmanje širine 1,5 m i duljine najviše 50 m.

Članak 91.

Priklučak i prilaz na javnu cestu izvodi se na temelju prethodnog odobrenja nadležne uprave za ceste u postupku ishođenja lokacijske dozvole, a prema Pravilniku o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključka i prilaza na javnu cestu (NN 73/98).

Sve ulice u dijelovima naselja koje imaju slijepi završetak treba projektirati ili rekonstruirati s okretištem za intervrentna vozila na njihovom kraju. Najveća dozvoljena duljina slijepih ulica iznosi 200 m.

Sve ulice koje nemaju zadovoljavajući profil sa odvojenim kolnikom i pješačkim hodnikom tretiraju se kao kolno - pješačke sa posebnim režimom odvijanja prometa.

Pristup s građevne čestice na prometnu površinu mora se odrediti tako da na njoj ne bude ugroženo odvijanje prometa. Kada se građevna čestica nalazi uz spoj sporedne ulice i ulice koja ima županijski ili državni značaj, pristup s te česticama na prometnicu mora se izvesti preko sporedne ulice.

Članak 92.

Oblikovanje i smještaj autobusnih stajališta u zoni obuhvata Plana je moguće unutar planiranih koridora ulica, a točne lokacije utvrdit će se pri izradi projektne dokumentacije za predmetnu prometnicu.

6.1.2. Parkirališta i garaže (promet u mirovanju)

Članak 93.

Planom se potrebe za prometom u mirovanju zadovoljavaju uređenjem i gradnjom javnih i ostalih parkirališta i garaža.

Članak 94.

Gradnja i uređivanje prostora za smještaj automobila na otvorenim parkiralištima i u garažama ovisi o vrsti i namjeni prostora u građevinama za koje se grade, odnosno uređuju parkirališta ili garaže.

Potreban broj parkirališta i garažnih mjesta se uređuje (u pravilu) na građevnoj čestici građevine.

Za sve namjene, ovisno o vrsti i namjeni prostora, potrebno je osigurati broj parkirališno - garažnih mjesta prema sljedećoj tablici:

Kriteriji za određivanje broja garažno-parkirališnih mješta

| Namjena prostora u građevinama | Broj parkirališnih ili garažnih mjesta | Jedinica |
|--------------------------------|--|----------------------------|
| stanovanje | 1,5 mjesta | stan |
| trgovine | 1 mjesto | 10 m ² površine |
| drugi poslovni sadržaji | 1 mjesto | 15 m ² površine |
| restorani i kavane | 1 mjesto | 4 sjedećih mjesta |
| gospodarska namjena | 1 - 2 mjesta | 4 zaposlenika |
| hoteli, pansioni, moteli | min. 1 mjesto | 2 ležaja |
| sportska dvorana s igralištem | 1 mjesto | 20 sjedećih mjesta |
| škole, predškolske ustanove | 1 mjesto | 3 zaposlenika |

Pri određivanju parkirališnih potreba za građevine ili grupe građevina s različitim sadržajima može se predvidjeti isto parkiralište za različite vrste i namjene građevina, ako se koriste u različito vrijeme.

Za parkiranje osobnih vozila može se koristiti prostor uz kolnik prvenstveno kao javno parkiralište namijenjeno pretežito posjetiteljima i drugim povremenim korisnicima, te vozilima javnih službi kad njegova širina to omogućava i kad se time ne ometa pristup vozilima hitne pomoći, vatrogascima i prolazima za pješake i invalide.

Postojeće garaže i garažno-parkirališna mjesta ne mogu se prenamijeniti u druge sadržaje ako se ne osigura drugo parkirališno - garažno mjesto na istoj građevnoj čestici ili u neposrednoj blizini građevne čestice.

Kod rekonstrukcija građevina kojom se povećava broj stanova, smještajnih jedinica ili građevinska (bruto) površina, dovoljan broj parkirališno - garažnih mjesta potrebno je osigurati na vlastitoj građevnoj čestici prema standardu iz stavka 3. ovog članka.

Minimalna površina parkirališnog mesta za osobne automobile iznosi 2,50 x 5,00 m.

Parkirališne površine treba hortikultурно urediti sadnjom visoke i niske vegetacije. Minimalan kriterij je jedno stablo na 3 parkirališna mesta.

Parkiranje turističkih autobusa osigurava se na javnom parkiralištu južno od groblja.

Članak 95.

Na javnom parkiralištu se mora osigurati 5% od ukupnog broja parkirališnih mjesta za automobile osoba s teškoćama u kretanju. Ova parkirališna mjesta moraju biti minimalnih veličine 3,75 x 5,00 m, vidljivo označena horizontalnom i vertikalnom signalizacijom, a smještavaju se na parkirališna mjesta najbliža pješačkoj površini ili ulazu u građevinu.

Na parkiralištima iz stavka 1. ovog članka koja imaju manje od 20 PM potrebno je osigurati 1 PM za automobile osoba s teškoćama u kretanju.

Članak 96.

Planirane javne garaže označene su na kartografskom prikazu 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.A. - Promet, u mj. 1:2.000.

Planom nije ograničen broj podzemnih etaža namijenjenih garažama.

U obuhvatu Plana su predviđena javna parkirališta i/ili garaže na lokacijama:

- u Ulici M. Tita na mjestu postojeće benzinske stanice (P)
- u Ulici M. Tita - sjeverno od hotela Bristol (P)
- uz hotel Miramare (P)
- uz tržnicu (P)
- u Ulici ţrtava fašizma - 2 parkirališta (P)
- u Ulici ţrtava fašizma (P/G)
- u Ulici Brajdice (P/G)
- na bivšoj lokaciji DVD-a Lovran (G)
- uz plažu Medveja (P)
- u luci L1 i L2 (P)
- parkiralište / garaža u kombinaciji s helidromom (P/G).

Članak 97.

Utvrđuju se uvjeti za gradnju građevina javnih garaža:

- najmanja dopuštena površina građevne čestice iznosi 500 m²
- najveća dopuštena izgrađenost iznosi 100% u podzemnom dijelu, a 80% u nadzemnom dijelu
- najveći dopušteni koeficijent iskoristenosti (k_{is}) iznosi 5,40
- najveća dopuštena visina nadzemnog dijela javne garaže iznosi prizemlje i dvije etaže ili 11,0 m do gornjeg ruba krovnog vijenca, odnosno 13,0 m do sljemena građevine mjereno od najniže kote zaravnatog terena uz građevinu
- najniža kota zaravnatog terena uz građevinu ne može biti više od 2,0 m iznad kote prirodnog terena
- javna garaža može sadržavati više podzemnih etaža
- građevina garaže u podzemnom dijelu se može graditi na regulacijskom pravcu i ostalim međama
- najmanja udaljenost nadzemnih dijelova građevine od regulacijskog pravca i ostalih međa iznosi 1,0 m
- najmanja udaljenost dijelova građevine sa mješovitom namjenom do regulacijskog pravca i ostalih međa iznosi 5,0 m.

U nadzemnom dijelu građevine može se predvidjeti i mješovita namjena (poslovna, ugostiteljsko - turistička, javno - društvena i sl.), ali bez stambene namjene. Površina mješovite namjene ne može preići 50% ukupnog BGP-a izgrađenog na čestici garažne građevine.

Podzemni dio građevine može se izvesti i ispod prometnih i zelenih površina odnosno pješačkih trgova uz uvjet da se nakon izgradnje garaže predmetne površine ponovno stave u raniju funkciju.

Članak 98.

Ostale garaže mogu se graditi u sklopu stambenih, stambeno - poslovnih, poslovno-stambenih, poslovnih, ugostiteljsko-turističkih, sportsko-rekreacijskih, javnih i društvenih građevina, pri čemu uvjeti za izgradnju ostalih garaža odgovaraju uvjetima utvrđenim za odgovarajuću namjenu u sklopu koje se garaže nalaze.

Prometni pristup u garažu sa prometne površine treba izvesti na način da isti nema negativni utjecaj na odvijanje i sigurnost prometa.

6.1.3. Trgovi i druge veće pješačke površine

6.1.3.1. Obalna šetnica - lungomare

Članak 99.

Planom je predviđeno kontinuirano vođenje obalne šetnice - lungomare duž cijele obale na području obuhvata Plana. Pojedini dijelovi te šetnice već su izgrađeni, a Planom se predviđa njeno uređenje i od područja luka do plaže Medveje.

6.1.3.2. Pješačke površine

Članak 100.

Za kretanje pješaka osiguravaju se nogostupi, trgovi, pješački putovi, stubišta, prilazi i šetalistički. Sve šetnice, pješačke staze i javna stubišta dio su prometne mreže naselja Lovrana.

Planom se određuje prostor obalne šetnice (lungomare) cijelim potezom obale na području naselja Lovran, odnosno obuhvata ovog Plana. Uređenje obalne šetnice provodi se temeljem uvjeta ovog Plana i posebnih uvjeta nadležnog Konzervatorskog odjela i drugih tijela. Duž obalne šetnice mora se na svakih 100 m omogućiti pristup moru putem jedne poprečne pješačke veze obalne šetnice s prometnim površinama u njezinom zaleđu, te predviđjeti javna rasvjeta.

Sve pješačke površine potrebno je urediti sa minimalnom širinom od 1,50 m, a na područjima gdje je to moguće sa najvećim uzdužnim nagibom od 8% za potrebe osoba sa poteškoćama u kretanju.

Pješački nathodnici i pothodnici moraju imati minimalnu širinu 1,5 m i moraju se izvesti vodoravno ili nagiba do najviše 8%. Najmanja visina slobodnog profila za pješačke pothodnike je 2,5 m.

Sve pješačke površine trebaju imati primjerenu završnu obradu hodne površine i osvijetljene javnom rasvjjetom.

Najmanja širina nogostupa, kada je obostrano uz prometnicu je 1,25 m, a za jednostrani nogostup 1,80 m. Pješačke površine trebaju, na dijelovima gdje prostorne mogućnosti to dozvoljavaju, biti odvojene od kolnika zelenim pojasmom (visokog ili niskog) zelenila, min. širine 1,5 m.

Članak 101.

Planom je predviđena obnova i uređenje povijesnih šetnica, pješačkih staza i stubišta, a pogotovo nekadašnjih pješačkih puteva koji se Učke spuštaju prema Lovranu. Pri rekonstrukciji ovih staza obvezno je koristiti prirodni materijal (kamen), po mogućnosti originalni.

Realizacijom obilaznice Opatijske rivijere ne smiju se narušiti postojeći tradicionalni pješački pravci te treba osigurati nesmetanu pješačku povezanost prostora s obje strane ove prometnice.

Pristupi svim javnim dijelovima površina i građevina moraju biti izvedeni u skladu s Pravilnikom o prostornim standardima, urbanističko - tehničkim uvjetima i normativima za sprečavanje arhitektonsko-urbanističkih barajera (»Narodne novine« broj 151/05).

U sklopu zaštitnih zelenih i javnih zelenih površina dozvoljeno je uređenje pješačkih šetnica.

6.1.4. Javni autobusni promet

Članak 102.

Planom se predviđa korištenje ulica u rangu glavne i sabirne za javni prijevoz autobusima. U tim ulicama se moraju prema posebnim propisima izgraditi ugibališta s

nadstrešnicama za putnike prema Pravilniku o autobusnim stajalištima (»Narodne novine« broj 36/91 i 48/97).

6.1.5. Pomorski promet

Članak 103.

Pomorski promet odvija se u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja (L1) te luci otvorenoj za javni promet lokalnog značaja (L2).

Planira se izgradnja luke posebne namjene - marina Lovran (LN) koja je sastavni dio zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade (T1₃).

Površine kopnenog i morskog dijela luka L1, L2 i LN prikazane su na kartografskom prikazu broj 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.A. - Promet, u mj. 1:2.000.

Članak 104.

Luka otvorena za javni promet županijskog značaja (L1) danas zauzima površinu kopna i mora od ukupno 1,70 ha i namijenjena je ukrcaju i iskrcaju roba i putnika, privezu i odvezu brodica i ostalim djelatnostima. Luka će se razvijati na postojećoj lokaciji, uz mogućnost minimalnog prostornog proširenja.

Na pomorskom dijelu luke otvorene za javni promet županijskog značaja (L1) rekonstruiraju se, grade i uređuju lukobrani, plutajući gatovi, zaštitna obala i obala za privez.

Na kopnenom dijelu luke otvorene za javni promet županijskog značaja (L1) rekonstruiraju se, grade i uređuju građevine za potrebe lučke uprave s poslovnim i ugostiteljsko-turističkim sadržajima i ostalim pratećim prostorima.

Članak 105.

Luka otvorena za javni promet lokalnog značaja (L2) danas zauzima površinu kopna i mora sa ukupno 1,78 ha i namijenjena je ukrcaju i iskrcaju roba i putnika, privezu i odvezu brodica.

Na pomorskom dijelu luke otvorene za javni promet lokalnog značaja (L2) rekonstruiraju se, grade i uređuju lukobrani, plutajući gatovi, zaštitna obala i obala za privez.

Na kopnenom dijelu luke otvorene za javni promet lokalnog značaja (L2) rekonstruiraju se, grade i uređuju površine za potrebe odvijanja lučkih djelatnosti.

Članak 106.

U luci posebne namjene - marina Lovran (LN) koja je sastavni je dio zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade (T1₃) odvijati će se privez i odvez brodova te brodskih plovila. Planirani kapacitet marine Lovran iznosi najviše 200 vezova, u što su uključeni vezovi na kopnu i vezovi na moru.

Ukupna površina luke LN iznosi 6,23 ha (1,80 ha kopneni dio i 4,43 ha morski dio).

Na planiranom kopnenom dijelu područja luke posebne namjene moguća je gradnja novih građevina uz mogućnost smještaja i uređenja za prateće sadržaje koji dopunjuju postojeće kao što su: ugostiteljski, servisni prostori uprave, parkirališta, skloništa, prometne površine, infrastrukturna oprema i dr.

U kopneni dio marine Lovran uključene su i dvije zone ugostiteljsko-turističke namjene (oznaka T4), od kojih je jedna lokacija restorana Jadran u Ulici M. Tita (već dugo izvan funkcije) a druga zona je planirana ovim Planom.

Rješenje marine Lovran na kartografskim prilozima Plana je isključivo informativnog karaktera i služi samo za provjeru prostornih mogućnosti lokacije te stoga nije obvezujuće za budućeg koncesionara. U tom smislu su i položaj lukobrana, način priveza brodova i organizacija

marine Lovran primjer samo jednog od načina na koji se planirani prostor može uređiti za planiranu namjenu.

Konačno rješenje marine Lovran i obuhvat luke posebne namjene LN - nautički turizam (marina Lovran) će se utvrditi temeljem prihvaćenog idejnog projekta i Studije utjecaja na okoliš, kojima će se detaljno riješiti korištenje, uređenje i zaštita prostora luke na kopnu i na moru.

6.1.6. Zračni promet

Članak 107.

Na kartografskom prikazu broj 2. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.A. - Promet u mjerilu 1:2.000 utvrđena je lokacija za izgradnju prometne infrastrukture - javnog heliodroma. Predviđena lokacija za izgradnju javnog helidroma uz postojeću ulicu M. Tita na granici prema Iki odabrana je za zajedničke potrebe Lovrana, Ike i Ičića.

Planira se izgradnja kombinirane građevine ugostiteljsko-turističke namjene, parkirališta / garaže za osobne automobile i helidroma.

Ukoliko se izmjenama i dopunama PPUO Lovran ova lokacija helidroma ukine, isto će vrijediti i za UPU 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran s površinama za izdvjene namjene, te se u tom smislu ukidanje lokacije helidroma ne smatra izmjenom Plana.

Signalizacija i pristupni putevi kako zračni tako i cestovni te popratni sadržaji helidroma moraju biti izvedeni u skladu sa svim važećim zakonima i pravilnicima o sigurnosti zračnog i cestovnog prometa, a uzletište za helikoptere mora biti opremljeno svjetlosnom signalizacijom za mogućnost dnevнog i noćnog korištenja.

6.2. Uvjeti gradnje poštanske i telekomunikacijske i mreže

Članak 108.

Jedinica poštanske mreže smještena je u obuhvatu Plana i zadržava postojeću lokaciju.

Članak 109.

Vodovi i građevine telekomunikacijskog sustava prikazani su na kartografskom prikazu 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.B. - Pošta, telekomunikacijski i energetski sustav u mj. 1:2.000.

Planom se osiguravaju uvjeti za gradnju i rekonstrukciju distributivne telefonske kanalizacije (DTK) radi optimalne pokrivenosti prostora i potrebnog broja priključaka u cijelom obuhvatu Plana.

Uz planiranu ostalu državnu cestu Pula - M. Draga - (postojeća dionica) - Opatija - čvor Matulji (planirana dionica), tj. obilaznicu Opatijske rivijere, predviđena je trasa distribucijske telekomunikacijske kanalizacije za magistralne vodove.

Sva nova podzemna distribucijska telekomunikacijska mreža (DTK) u prostoru obuhvata Plana mora biti realizirana uvlačenjem ADSL kabela u cijevi distributivne telekomunikacijske kanalizacije koja mora biti izgrađena u sklopu ostale infrastrukture. Radi racionalnije i ekonomičnije izgradnje, trase distributivne telekomunikacijske kanalizacije trebaju biti usklađene sa trasama ostale infrastrukture.

Distributivna telekomunikacijska kanalizacija treba biti realizirana s PVC, PEHD i sl. cijevima o 110, 75, 50 mm i montažnim zdencima tipa D0 do D4.

Lokaciju i veličinu zdenaca kao i konačni odabir trase treba uskladiti sa ostalom podzemnom infrastrukturom. Od zdenaca trase kabelske kanalizacije do zdenca uz ili u građevini i dalje prema instalacijskom telekomunikacijskom

skom ormariću (ITO ormarić) potrebno je položiti 2 PEHD cijevi \varnothing 40 mm za manji odnosno 3 2 PEHD cijevi \varnothing 40 mm za veću građevinu.

Planom je predviđeno povećanje kapaciteta telekomunikacijske mreže, tako da se osigura dovoljan broj telefonskih priključaka svim kategorijama korisnika, kao i najveći mogući broj spojnih veza.

Sve telekomunikacijske mreže po mogućnosti se trebaju polagati u koridorima postojećih, odnosno planiranih prometnica.

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

Članak 110.

Planom se omogućava gradnja osnovnih postaja za potrebe javne pokretne telekomunikacijske mreže na postojeće i planirane građevine (rooftop) uz sljedeće uvjete:

A. Osnovna postaja sa antenskim sustavom na postojećim građevinama tipa A koji ne prelazi visinu građevine na koji se postavlja i osnovna postaja tipa B1 visine 2,0 m iznad najviše točke građevine.

B. Osnovna postaja sa antenskim sustavom na postojećim javnim i društvenim građevinama, telekomunikacijskim građevinama, građevinama poslovne namjene i građevinama požarne zaštite tipa B2 do max. 5,0 m od najviše točke građevine.

Postavljanje osnovnih postaja pokretnih telekomunikacija na građevine drugih namjena (stambene, javne i druge namjene) moguća je uz suglasnost vlasnika tih građevina, a ukoliko se osnovne postaje postavljaju na lokacijama koje se nalaze u području zaštite prirodne i kulturne baštine, potrebno je ishoditi posebne uvjete i suglasnost Konzervatorskog odjela u Rijeci.

Gradnja osnovnih postaja za potrebe javne pokretne telekomunikacijske mreže kao građevina od važnosti za državu predviđena je u skladu sa posebnim propisima iz ovog područja.

Članak 111.

Prilikom izgradnje osnovnih postaja za potrebe javne pokretne telekomunikacijske mreže iz prethodnog članka potrebno je poštivati zakonske odredbe Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07), Zakona o telekomunikacijama (»Narodne novine« broj 122/03, 158/03, 60/04 i 70/05) i Pravilnika o ograničenju jakosti elektromagnetskog polja za radijsku opremu i telekomunikacijsku terminalnu opremu (NN 183/04), kao i ostale propisane uvjete građenja za takve vrste građevina.

U obuhvatu Plana dozvoljena je izgradnja ili rekonstrukcija samo jednog rešetkastog stupa, pri čemu rešetkasti stup mora biti u funkciji svih operatera pokretnih komunikacija koji su registrirani u Republici Hrvatskoj u trenutku podnošenja zahtjeva za lokacijsku dozvolu za rekonstrukciju.

Prilikom izgradnje osnovnih postaja za potrebe javne pokretne telekomunikacijske mreže potrebno je voditi računa o urbanističko - arhitektonskim osobitostima okolnih prostora i vizualnom uklapanju te utvrditi posebne uvjete nadležnog Konzervatorskog odjela u Rijeci prilikom izgradnje u obuhvatu zaštite kulturnih dobara i njihovih kontaktnih područja.

Do osnovne postaje za potrebe javne pokretne telekomunikacijske mreže (rešetkasti stup) potrebno je osigurati kolni pristup.

6.3. Uvjeti gradnje komunalne infrastrukturne mreže

6.3.1. Energetski sustav

Članak 112.

Planom je u energetskom sustavu predviđena gradnja građevina i uređaja za:

- elektroenergetsku mrežu
- plinopskrbnu mrežu.

Energetski sustav iz prethodnog stavka ovog članka prikazan je na kartografskom prikazu broj 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.B. - Pošta, telekomunikacijski i energetski sustav u mjerilu 1 : 2.000.

6.3.1.1. Elektroenergetska mreža

Članak 113.

U cilju osiguranja dovoljnih količina električne energije predviđa se korištenje postojećih i gradnja novih transformatorskih stanica TS 20/0,4 kV. Postojeće trafostanice 20/0,4 kV prikazane na kartografskom prikazu 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.B. - Pošta, telekomunikacijski i energetski sustav u mj. 1:2.000.

Nove transformatorske stanice TS 20(0,4 kV se planiraju kao tipski objekti ili građevine izvedene na licu mjesta u koje se ugrađuju transformatori.

Postojeći dalekovodi u obuhvatu Plana zadržavaju se u funkciji koju imaju i danas, ali se omogućava demontaža postojećeg 20 kV dalekovoda prema TS 20/0,4 kV Kasarna 1.

Članak 114.

Točne lokacije za izgradnju novih trafostanica definirati će se postupkom izdavanja lokacijskih dozvola, a prema sadašnjim spoznajama i planskim rješenjima za očekivati je da će se pojavit potreba za novim trafostanicama u široj zoni obuhvata marine Lovran, sportsko-rekreacijskog centra (sportska dvorana i bazen) te u izdvojenim zonama ugostiteljsko-turističke namjene.

Izgradnja novih transformatorskih stanica 20/0,4 kV i spojnih 20 kV dalekovoda vezana je prvenstveno uz pojavu potrošača za čije se potrebe navedene građevine i grade te će se lokacije konačno odrediti idejnom dokumentacijom u postupku izdavanja lokacijskih dozvola sukladno stvarnim potrebama korisnika prostora, te prethodnim elektroenergetskim suglasnostima u skladu sa slijedećim parametrima:

- izgradnja i lokacija novih TS 20/0,4 kV vezana je uz pojavu potrošača za čije se potrebe grade

- pojava potrošača je nepredvidiva, kako po iznosu tražene snage, tako i po lokaciji, te su Planom ne određuju lokacije novih trafostanica TS 20/0,4 kV

- kada je to moguće, nove TS 20/0,4 kV potrebno je graditi kao samostojeće građevine te izbjegavati njihov smještaj u sastavu drugih građevina što znatno poskupljuje i komplicira izgradnju

- građevinska čestica predviđena za trafostanice 20/0,4 kV kada se grade kao samostojeće građevine mora biti minimalne veličine 6 x 6 m, a lokaciju treba odabrati tako da se osigura pristup vozilom radi gradnje, održavanja i upravljanja, a u pravilu se postavljaju u središtu konzuma tako da se osigura kvalitetno napajanje do krajnjih potrošača na izvodima

- trafostanice 20/0,4 kV mogu se graditi bez dodatnih ograničenja u smislu udaljenosti od prometnica i granica parcele i unutar zaštitnih zelenih površina

- trase priključnih kabela 20 kV izravno su zavisne o lokaciji trafostanice, pa je iste moguće odrediti tek nakon određivanja mikrolokacije trafostanice, pa je stoga tekstualno određeno da se priključni kabeli 20 kV, gdje god

je to moguće, vode po javnim površinama, osim na mjestima gdje je to fizički neizvedivo i u neposrednoj blizini konkretnog potrošača

- prilikom polaganja kabela treba zadovoljiti sljedeće uvjete:

- dubina kabelskih kanala iznosi 0,8 m u slobodnoj površini ili nogostupu, a pri prelasku kolnika dubina 1,2 m
- širina kabelskih kanala ovisi o broju i naponskom nivou paralelnog položenih kabela
- na mjestima prelaska preko prometnica kabeli se provlače kroz PVC cijevi promjera \varnothing 110, \varnothing 160, odnosno \varnothing 200 ovisno o tipu kabela (JR, nn, VN)
- prilikom polaganja kabela po cijeloj dužini kabelske trase obavezno se polaze uzemljivačko uže Cu 50 mm²
- elektroenergetski kabeli polazu se, gdje god je to moguće, u nogostup prometnice
- u ulicama u koje se polazu elektroenergetski vodovi potrebno je osigurati planski razmještaj instalacija u pravilu jednu stranu prometnice za energetiku, druga strana za telekomunikacije i vodoopskrbu a sredina ceste za kanalizaciju i oborinske vode
- ako se moraju paralelno voditi obavezno je poštivanje minimalnih udaljenosti (50 cm), a isto vrijedi i za međusobno križanje s tim da kut križanja ne smije biti manji od 45°.

Članak 115.

U narednom razdoblju u području obuhvata Plana za elektroenergetska mreža naponske razine 20 kV planirano je:

- zamjena postojećih nadzemnih vodova podzemnim kabelima i rekonstrukcija postojećih trafostanica
- izgradnja novih kabelskih transformatorskih stanica 20/0,4 kV i izgradnja podzemne niskonaponske mreže prema potrebama potrošača
- povezivanje više trafostanica kabelskim (podzemnim) dalekovodima u svrhu osiguranja mogućnosti dvostranog napajanja.

Izgradnja novih transformatorskih stanica i niskonaponske mreže iz stavka 1. prethodnog članka vezana je prvenstveno uz pojavu novih većih potrošača za čije se potrebe navedene građevine grade ili prilagođavaju. Dozvoljeno je lociranje novih trafostanica i na drugim lokacijama osim onih koje su označene na kartografskom prikazu 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.B. - Pošta, telekomunikacijski i energetski sustav u mjerilu 1 : 2.000, ukoliko se za tim ukaže potreba.

Nove TS 20/0,4 kV mogu se graditi kao samostojeće građevine ili u sastavu većih građevina.

Planom predložene lokacije novih trafostanice 20/0,4 kV i trase priključnih dalekovoda 20 kV će konačno biti utvrđeni lokacijskom dozvolom i projektnom dokumentacijom na temelju stvarnih potreba konzuma i rješavanja imovinsko - pravnih odnosa.

Trase priključnih dalekovoda 20 kV određuju se projektom dokumentacijom nakon određivanja mikrolokacije trafostanice a gdje postoje prostorne mogućnosti priključni dalekovodi 20 kV vode se po javnim površinama.

Iznimno, podzemnu elektroenergetsku mrežu je moguće graditi i na površinama ostalih namjena utvrđenih Planom, pod uvjetom da se do tih instalacija osigura neometani pristup za slučaj popravaka ili zamjena, te da se za njeno polaganje osigura koridor minimalne širine 1,5 m i suglasnost vlasnika parcele.

Niskonaponska mreža će se razvijati podzemnim kabelima odnosno kao nadzemna sa samonosivim kabelskim sklopom.

Niskonaponski kablovi se polazu podzemno i spajaju se na kabelskim razvodnim ormarima (RO) sistemom ulaz - izlaz. Ispred svakog RO gradi se tipski HEP zdenac radi lakšeg uvlačenja kabela. Uz trasu kabela nužno je polagati uzemljivač (Cu uže). NN mreža iz trafostanica izvest će se radikalnog tipa, s međusobnim rezervnim vezama.

Članak 116.

Javna rasvjeta izvodi se u sklopu nadzemne niskonaponske mreže ili kao samostalna, na samostojećim stupovima, a prema potrebama će se dograđivati u sklopu postojeće i buduće niskonaponske mreže.

Javna rasvjetu prometnih površina potrebno je uskladiti s klasifikacijom prema standardima, a na temelju prometnih funkcija. Stupovi javne rasvjete mogu se smjestiti u zeleni pojasi ili na vanjski rub pješačkog hodnika.

Planirano je da javna rasvjeta prometnih površina bude uskladena sa klasifikacijom prema standardima, a na temelju prometnih funkcija:

- klase javne rasvjete C za sabirne ulice
- klase javne rasvjete D za ostale ulice i pješačke površine

Sve ulice će biti osvijetljeni postavljanjem visokih i niskih stupova javne rasvjete u skladu s namjenom pojedinog prostora.

Unutar područja starog grada Lovrana način izvedbe javne rasvjete treba biti usaglašen sa nadležnim Konzervatorskim odjelom u Rijeci.

Boja svjetla treba biti što bliže dnevnom svjetlu kako bi se isključili negativni efekti iskrivljavanja pravih boja i tonova tih boja.

Elektroenergetsko napajanje javne rasvjete izvesti će se iz ormarića javne rasvjete koji su postavljeni uz pripadne trafostanice. Doseg javne rasvjete biti će u opsegu pojedinih elektroenergetskih zona odnosno unutar konzumnih područja pojedinih trafostanica. Kabeli javne rasvjete biti će tipski (PP00-A 4 x 25 mm²).

Dozvoljava odstupanje u položaju objekata i vođenju trasa planiranih elektroopskrbnih vodova u odnosu na položaje i trase utvrđene ovim Planom ukoliko su obrazložena projektnom dokumentacijom.

Članak 117.

Planom predviđa racionalno korištenje energije korištenjem dopunskih izvora ovisno o energetskim i gospodarskim potencijalima prostora.

Dopunski su izvori energije prirodno obnovljivi izvori, prvenstveno vjetra, sunca i vode.

U razvitku korištenja sunčeve energije treba težiti instaliranju samostojnih fotonaponskih sustava u rasponu snage od 100 do 1000 kW.

U ZOP-u se ne može planirati gradnja, niti se može graditi pojedinačna ili više građevina namijenjenih za iskorištavanje snage vjetra za električnu energiju.

6.3.1.2. Plinoopskrba

Članak 118.

Plinski sustav u obuhvatu Plana treba izvesti tako da udovoljava svim potrebnim tehničkim standardima i da ima visoku pogonsku sigurnost.

Studjom i Idejnim projektom opskrbe prirodnim plinom Primorsko - goranske županije predajno redukcionska stanica planirana je u Lovranu (u zaštitnoj zelenoj površini južno od bivše vojarne), a lokacija je označena na kartografskom prikazu broj 2. - Prometna, ulična i komunalna

infrastrukturna mreža, 2.A. - Telekomunikacijski i energetski sustav. Iz ove se stanice planira razvod lokalnog plinovoda za distribucijsko područje naselja Lovran.

Plinska je mreža planirana zatvaranjem tzv. »prstenova«, pa će se napajanjem iz dva smjera još povećati dobavne mogućnosti. Obveza distributera plina je da u okviru svojih razvojnih planova uvaži te potrebe.

Svi cjevovodi se planiraju kao srednje tlačni i niskotlačni plinovod 3-4 bara. Trase lokalnog plinovoda su planirane u trasama postojećih i planiranih prometnica.

Najmanji svijetli razmak između plinske cijevi i ostalih građevina komunalne infrastrukture (instalacija) je 1,0 m. Vertikalni razmak s ostalim instalacijama kod križanja određen je s 0,5 m uz obaveznu zaštitu polucijevi na plinovodu.

Dubina rova za polaganje plinske cijevi mora biti tolika da se izvede adekvatna pješčana posteljica tako da zemljani sloj iznad cijevi ostane najmanje 1,0 m, a za kućne priključke od 0,6 do 1,0 m. U slučaju manjeg zemljjanog sloja potrebno je izvesti zaštitu cijevi.

Prijelazi plinovoda ispod ceste, vodotoka izvode se obavezno u zaštitnim cijevima.

6.3.2. Vodnogospodarski sustav

Članak 119.

Planom je u vodnogospodarskom sustavu predviđena gradnja građevina i uređaja za:

- vodoopskrbu (sustav korištenja voda)
- odvodnju otpadnih voda.

6.3.2.1. Vodoopskrba

Članak 120.

Trase cjevovoda i lokacije vodoopskrbnih građevina i uređaja na području obuhvata Plana prikazane su na kartografskom prikazu 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.C. Vodnogospodarski sustav, u mjerilu 1:2.000.

Za potrebe opskrbe vodom područja obuhvata Plana izgrađena je vodosprema Lokva sa pripadajućom crpnjom sistemom.

Planom se omogućava gradnja, rekonstrukcija i zamjena postojećih vodoopskrbnih cjevovoda radi osiguranja potrebnih kapaciteta i proširenje vodovodne mreže u cilju kvalitetnije opskrbe pitkom vodom cijelog područja obuhvata Plana.

Trase cjevovoda i položaji vodoopskrbnih građevina i uređaja na području obuhvata Plana će se konačno utvrditi lokacijskom dozvolom na temelju projektne dokumentacije, vodeći računa o postojećem sustavu vodoopskrbe, potrebama razvoja područja koja još nisu spojena na postojeći sustav, važećim propisima, konfiguracijom tla, zaštiti okoliša, posebnim uvjetima i drugim okolnostima.

Članak 121.

Cjevovode, građevine i uređaje vodoopskrbnog sustava potrebno je, u pravilu, graditi u koridorima prometnica.

Prije izgradnje novih ulica u njihovom planiranom koridoru, potrebno je izgraditi vodoopskrbne cjevovode.

Iznimno, vodoopskrbne cjevovode moguće je graditi i na površinama ostalih namjena utvrđenih Planom, pod uvjetom da se do tih instalacija osigura neometani pristup za slučaj popravaka ili zamjena, te da se za njeno polaganje osigura koridor minimalne širine 1,5 m.

Članak 122.

Opskrbu pitkom vodom novih zona potrebno je osigurati iz dva smjera prstenastim sustavom radi ujednačenja tlaka u mreži. Na najnižim i najvišim točkama na cjevo-

vodu izvesti okno s ispustom za mulj i okno sa zračnim ventilom ukoliko za tim postoji potreba.

Na vodoopskrboj mreži potrebno je u skladu s važećim propisima izvesti vanjske nadzemne hidrante kojim će biti zadovoljeni propisani parametri tlaka i protoka, a udaljenost između hidranta treba biti sukladna propisima i iznositi oko 80 m. Hidranti će se postaviti u zeleni pojas prometnice ili na vanjski rub pješačkog hodnika.

Članak 123.

Vodoopskrbne cijevi polažu se na koti višoj od kote kanalizacije. Brzine, odnosno gubici tlaka u sustavu, kao i svi drugi elementi građenja moraju se izvoditi u skladu sa pravilima struke, važećim normama i uvjetima nadležne službe koja upravlja vodovodom.

Vodoopskrbni sustav se opskrbљuje odgovarajućom opremom (ventili) koja se nalazi u šahtama kao i hidrantima u skladu sa protupožarnim uvjetima. Cijevi su okruglog presjeka klase »C«, koje se polažu na posteljicu od pijeska i zatravljaju sitnim nevezanim i neagresivnim materijalom. Vodomjerna okna treba izvesti dovoljnog svjetlog otvora da unutar njih stane vodomjer i račva za vodoopskrbni vod prema objektima.

Vodovodne cijevi treba polagati u rov čija se širina utvrđuje obzirom na profil cjevovoda.

Za osiguranje potrebne toplinske zaštite vode u cjevovodu, kao i mehaničke zaštite cjevovoda, debljina zemljalog (ili drugog) pokrova određuje se prema lokalnim uvjetima iznad tjemena cijevi.

Vertikalni razmak u odnosu na druge instalacije je najmanje 50 cm računajući od tjemena odnosno do dna cijevi, a najmanja horizontalna udaljenost od drugih ukopanih instalacija iznosi:

- od kanalizacije - najmanje 3,0 m
- od visokonaponskog kabela - najmanje 1,5 m
- od niskonaponskog kabela - najmanje 1,0 m
- od TK voda - najmanje 1,0 m.

U okolnostima kada nije moguće zadovoljiti potrebne udaljenosti, moguće je zajedničko vođenje trase s drugim instalacijama na manjoj udaljenosti, ali uz zajednički dogovor s ostalim vlasnicima i to u posebnim instalacijskim kanalima i zaštitnim cijevima, vertikalno etažirano, što se određuje posebnim projektom.

6.3.2.2. Odvodnja otpadnih voda

Članak 124.

Planom je planiran razdjelni sustav odvodnje otpadnih voda, pri čemu se posebnim cjevovodima prikupljaju sanitarna otpadne vode i oborinske vode. Planirani sustav je definiran temeljem prihvaćenog idejnog rješenja sanitarne kanalizacije Liburnijske rivijere i zaleđa (IGH-Rijeka, projekt 5110-1-515550/97, 12/2001).

Trase cjevovoda i lokacije građevina i uređaja sustava odvodnje otpadnih voda na području obuhvata Plana prikazane su na kartografskom prikazu broj 2. - Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, 2.C. - Vodnogospodarski sustav u mjerilu 1 : 2.000.

Trase cjevovoda i lokacije građevina i uređaja sustava odvodnje otpadnih voda na području obuhvata Plana će se konačno utvrditi lokacijskom dozvolom na temelju projektnе dokumentacije, vodeći računa o:

- detaljnoj analizi postojeće kanalizacijske mreže,
- sustavnom sagledavanju problematike oborinskih i sanitarnih otpadnih voda,
- važećim propisima, konfiguracijom tla, zaštiti okoliša, posebnim uvjetima i drugim okolnostima.

Planom se planira gradnja nove, te rekonstrukcija, obnova i zamjena postojeće kanalizacijske mreže u cilju osiguranja odvodnje cijelog područja obuhvata Plana.

Članak 125.

Odvodnju sanitarnih otpadnih voda s cijelog područja obuhvata Plana treba riješiti izgradnjom kanalizacijske mreže te povezivanjem u zajednički kanalizacijski sustav opatijskog područja. Sanitarna otpadna voda će se putem gravitacijskih i tlačnih cjevovoda te pomoću crpnih stanica Peharovo i Lovran - luka odvesti na zajedničko postrojenje za pročišćavanje otpadnih voda na području Grada Opatije (Punta Kolova - Ičići).

Glavni kolektor kanalizacijskog sustava Lovrana postavljen je trasom Ulice Šetalište M. Tita i vodi do lokacije uređaja na Punta Kolovi. U njega se gravitacijski priključuju područja zapadno od kolektora putem gravitacijske sekundarne kanalizacijske mreže, a područja koja se visinskim nalaže ispod kolektora sustavom pumpnih stanica (područja uz obalu).

Kanalizaciju sanitarnih otpadnih voda izvesti od poliesterskih, PVC ili sl. cjevi. Otpadne vode iz objekata ispuštati u kanalizacijski sustav preko priključno kontrolnih okana.

Uvjeti utvrđivanja koridora za cjevovode sustava za odvodnju:

- koridori za vođenje kolektora određeni su kao minimum potrebnog prostora za intervencije na cjevovodu (širina rova), te minimalne potrebne udaljenosti od drugih ukopanih instalacija

- s obzirom da kolektori nemaju značajne mogućnosti odstupanja pri vođenju nivelete, kako u vertikalnom, tako i u horizontalnom smislu, detaljima svakog pojedinačnog projekta određuju se mimoilaženja s ostalim vodovima, pri čemu u slučaju potrebe treba izvršiti izmicanje i preseljenje istih, a svjetli razmak između cjevovoda i ostalih instalacija iznosi najmanje 1 m i proizlazi iz uvjeta održavanja

- razmak od drvoreda, zgrada i sličnih građevina u skladu je s lokalnim uvjetima, a križanje s ostalim instalacijama u pravilu je na način da je odvodnja ispod

- prijelaz ispod cjevi izvodi se obavezno u zaštitnoj cijevi ili adekvatnoj betonskoj oblozi

- moguća križanja trase cjevovoda s koritom povremenih vodotoka izvesti tako da tjeme cjevi bude minimalno 1,20 m ispod dna nereguliranog korita, odnosno 0,80 ispod dna reguliranog korita

- zbog mogućnosti pristupa mehanizacijom za održavanje sustava odvodnje, kao i za oborinsku odvodnju cesta i ulica, preporuča se vođenje trase u cestovnom pojusu (na mjestu odvodnog jarka, nogostupa ili po potrebi u trupu ceste).

Prije ispuštanja u sustav javne odvodnje sve otpadne vode moraju se obraditi na uređajima za predtretman otpadnih voda radi uklanjanja opasnih i drugih tvari. Kakvoća otpadne vode odnosno granične vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije otpadnih i drugih tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje trebaju biti u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima opasnih i drugih tvari u otpadnim vodama (NN 94/08).

Prije izrade tehničke dokumentacije za gradnju pojedinih građevina na području obuhvata Plana, ovisni o namjeni građevine, investitor je dužan ishoditi vodopravne uvjete sukladno Zakonu o vodama (NN 107/95 i NN 150/05).

Za područje obuhvata Plana na snazi je Odluka o odvodnji otpadnih voda Općine Lovran (SNPGŽ 25/97 i 07/00).

Članak 126.

Do uspostave planiranog sustava odvodnje otpadne vode, iznimno u izgrađenom dijelu građevinskih područja naselja dozvoljava se priključak na septičku jamu za građevinu kapaciteta do 10 ES, dok je za veći kapacitet obvezna izgradnja zasebnog uređaja sa pročišćivačem (biodisk ili sl.).

Izgradnja sustava vodoopskrbe i odvodnje, održavanja vodotoka i drugih voda, građevina za zaštitu od štetnog djelovanja voda, građevina za obranu od poplava, zaštitu od erozije i bujica te melioracijsku odvodnju provodi se neposrednim provođenjem Plana.

Članak 127.

Oborinsku kanalizaciju treba izvesti od poliesterskih, PVC i sl. cjevi prema hidrauličkom proračunu prema najbližem bujičnom vodotoku i nastavno prema moru.

Oborinske vode s krovova i terasa, parkirališnih i prometnih površina treba prikupiti u oborinsku kanalizaciju sustavom sливника i linjskih rešetki te gdje god je moguće koristiti kao tehnološku vodu.

Za asfaltirane parkirališne i manipulativne površine veće od 200 m² potrebno je predvidjeti separatore mineralnih ulja. Iznimno, dozvoljeno je odvođenje oborinskih voda s parkirališnih površina direktno na okolni teren samo za parkirališta za osobna vozila kapaciteta do 10 PM.

Vode iz restorana i kuhinja javne prehrane treba pročistiti putem odjeljivača masti i ulja.

Oborinske i površinske vode s neizgrađenog građevinskog zemljišta, zelenih površina i prometnih površina koje su kanalizirane putem otvornih i zatvorenih kanala mogu se ispuštati u prijemnik (obalno more, vodotok) samo preko pjeskolova i ugrađenih sливnika s taložnikom te hvatača za masti, ulja i tekuća goriva.

Članak 128.

Cjevi se polažu u rov čija se širina utvrđuje obzirom na profil cjevovoda, na pješčanu posteljicu debljine 10 cm, uz zatrpanje do 30 cm iznad tjemena cjevi. Minimalni dozvoljeni profil cjevi je DN 250 mm (iznimno DN 200 mm ali samo za sanitarne otpadne vode), minimalni pad 2, a maksimalni u skladu s maksimalnim dozvoljenim brzinama, dok veće padove treba riješiti kaskadama.

Revizijska okna treba izvesti kao monolitna ili tipska s obaveznom ugradnjom penjalica i poklopčima za prometno opterećenje prema poziciji na terenu (prometna, pješačka, zelena površina). Sливnike također treba izvesti kao tipske s taložnicom. Cijeli kanalizacijski sustav treba izvesti kao vodonepropustan.

Članak 129.

Za sve građevine obavezno je osigurati priključak na sustav javne odvodnje.

Prije izrade tehničke dokumentacije za gradnju pojedinih građevina na području obuhvata Plana potrebno je ishoditi vodopravne uvjete u skladu s posebnim propisima.

6.3.2.3. Uređenje vodotoka i melioracijska odvodnja

Članak 130.

Dozvoljeni radovi na održavanju vodotoka, vodnog dobra i vodnih građevina su oblaganje korita i obala kamenom, cementnim pločama, žičanim pleterom i sl., čišćenje, uklapanje nanosa i djelomično produbljavanje dna korita, ublažavanje zavoja bez značajnije promjene trase korita, zemljani i slični radovi na uređenju i održavanju obala, zemljani radovi u inundacijskom pojusu, krčenje i košnja raslinja, obnavljanje, održavanje propusta i prijelaza do raspona od 5 m, popravci, pojačanja i obnavljanja nasipa,

košnja i radovi na vegetativnoj zaštiti građevina, zamjene oštećenih dijelova građevina.

Radi očuvanja i održavanja regulacijskih i zaštitnih te drugih vodnih građevina i sprečavanja pogoršanja vodnog režima, zabranjeno je na nasipima i drugim regulacijskim i zaštitnim vodnim građevinama kopati i odlagati zemlju, pjesak, šljunak, prelaziti i voziti motornim vozilima izuzev na mjestima na kojima je to izričito dopušteno, te obavljati druge radnje kojima se može ugroziti sigurnost ili stabilnost tih građevina.

6.3.2.4. Zaštita od štetnog djelovanja voda

Članak 131.

Zaštitu od eventualnih poplava uslijed povećanog dotoka vode na području pod djelovanjem bujica treba provoditi u skladu sa Zakonom o vodama (»Narodne novine« broj 107/95 i 150/05), te županijskim planovima obrane od poplava.

Širina koridora vodotoka - bujice obuhvaća prirodno ili izgrađeno korito vodotoka s obostranim pojasom širine najmanje 20,0 m od gornjeg ruba neuređenog korita ili vanjske nožice nasipa, odnosno, kod uređenog korita najmanje 6,0 m mjereno od gornjeg vanjskog ruba uređajne građevine. Unutar navedenog koridora planira se dogradnja sustava zaštite od poplava, njegove mjestimične rekonstrukcije, sanacije, popravci, redovno održavanje korita i vodnih građevina, te rekonstrukcija vodomjerne postaje radi automatizacije njenog rada. Korištenje koridora i svi zahvati kojima nije svrha osiguranje protočnosti korita mogu se vršiti samo sukladno Zakonu o vodama (»Narodne novine« broj 107/95 i 150/05).

7. UVJETI UREĐENJA JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

7.1. Javne zelene površine

Članak 132.

Planom je predviđeno uređenje zelenih površina u obuhvatu Plana (javne zelene površine - Z1 i zaštitne zelene površine - Z), u skladu s prirodnim osobitostima prostora i u svrhu uređenja i zaštite okoliša.

U sklopu površina iz stavka 1. ovoga članka omogućeno je uređenje i gradnja:

- sportsko - rekreacijskih površina i igrališta
- dječjih igrališta
- staza, odmorišta i sl.
- kolnih i pješačkih putova
- otvorenih paviljona, nadstrešnica i fontana
- sanitarnih čvorova.

Građevine iz alineje 6. prethodnog stavka ovog članka moraju biti prizemne, površine najviše do 20 m² te oblikovanjem moraju biti u skladu s uređenjem prostora u kojemu se grade.

7.2. Postavljanje jednostavnih građevina unutar javnih površina

Članak 133.

Pod jednostavnim se građevinama podrazumijevaju se reklamni panoci, urbana oprema i privremene građevine u funkciji ugostiteljsko-turističke djelatnosti.

Reklamni panoci mogu se postavljati na zelene površine, pročelja građevina, potporne i obložne zidove i dr. uz predmetnice. Uvjeti za postavljanje reklamnih panoa reguliraju se posebnom općinskom odlukom.

Nadstrešnice te informativne i promidžbene panoe na javnim površinama poželjno je unificirati kao prepoznatljiv oblik urbane opreme.

Smještaj i postava predmetnih građevina i instalacija u prostoru ne smije ometati i predstavljati opasnost za kretanje vozila i pješaka, ne smije smanjivati preglednost prometnice ili ometati druge korisnike tog prostora.

Predmetne građevine i instalacije smještajem i izgledom moraju biti uklopljene u prostor u kojem su smještene, a u zaštićenim dijelovima naselja primjenjuju se posebni uvjeti nadležnog konzervatorskog odjela.

Smještaj i izbor tipa jednostavne građevine te vremenski rok korištenja pojedine građevine na području Lovrana utvrđuje se Odlukom o privremenom korištenju javnih površina.

8. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNOPOVIESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 134.

Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti prikazana su na kartografskom prikazu Plana broj 3. - Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina, 3.A. - Uvjeti korištenja, u mjerilu 1 : 2.000.

Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti, područja posebnih ograničenja u korištenju te kulturno-povijesnih cjelina propisane su zakonom i posebnim propisima.

8.1. Mjere očuvanja i zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti

Članak 135.

Na području obuhvata Plana nema zaštićenih prirodnih vrijednosti propisanih Zakonom o zaštiti prirode (»Narodne novine« broj 70/05) i upisanih u Upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti.

Prema Uredbi o proglašenju ekološke mreže (NN 109/07) dio obuhvata Plana se nalazi unutar područja ekološke mreže - područje važno za divlje svojte i stanišne tipove HR2000640 - kestenove šume iznad Lovrana.

Sukladno članku 124. Zakona o zaštiti prirode, Uprava za zaštitu prirode propisala je sljedeće mjere i uvjete zaštite prirode na području obuhvata Plana:

- u cilju poboljšanja i održavanja ekoloških i mikroklimatskih prilika u naselju treba stvoriti i očuvati postojeći zeleni sustav u vidu mreže drvoreda i zelenih površina (javnih i privatnih) koja prožima naselje te se povezuje s prirodnim područjem izvan naselja
- pri planiranju treba čuvati neizgrađene dijelove građevnih čestica kao zaštitne zelene površine, a što veći dio treba sačuvati i pretvoriti u javne zelene površine
- treba zadržati prirodne kvalitete prostora, a prostor planirati tako da se sačuva cjelokupni prirodni pejsaž (slika naselja u krajobrazu)
- treba čuvati postojeću vegetaciju i uklopiti ju u krajobrazno uređenje
- treba propisati minimalnu površinu građevne čestice koja mora ostati neizgrađena i obrasla vegetacijom
- pri ozelenjivanju treba koristiti autohtone vrste drveća i grmlja te vrste za koje postoji tradicija sadnje na okućnicama u lovranskom podneblju
- pri oblikovanju građevine treba koristiti materijale i boje prilagođene obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi
- pri izvođenju građevinskih i zemljanih radova obvezna je prijava nalaza minerala i fosila koji bi mogli predstavljati zaštićenu prirodnu vrijednost u smislu Zakona o zaštiti prirode te poduzeti mjere zaštite od uništenja, oštećenja ili krađe
- treba ograničiti i zaustaviti građevinsko zauzimanje obale na krajobrazno vrijednim lokacijama te se prirodna

obala treba očuvati bez izmjena obalne linije, nasipanja i otkopavanja obale

- za zahvate koji sami ili sa drugim zahvatima mogu imati negativan utjecaj na ciljeve očuvanja ekološke mreže potrebno je provesti ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu

- do proglašenja zaštite područje predložena područja za zaštitu štite se odredbama ovog Plana.

Članak 136.

Planom se za zaštitu u kategoriji spomenika parkovne arhitekture predlažu:

- obalna šetnica (lungomare) sa zelenim pojasom
- park uz bolnicu Lovran
- park uz crkvu Sv. Trojstva.

Obalna šetnica (lungomare) sa zelenim pojasom proteže se duž granice obuhvata Plana prema moru. S obzirom da su zelene površine uz obalnu šetnicu znatno osiromašene potrebno je u sklopu uređenja šetnice snimiti postojeće stane zelenih površina te izraditi studiju obnove.

Park uz bolnicu Lovran nadovezuje se na obalnu šetnicu. Potrebno je snimiti postojeće stanje parka s ocjenom vitaliteta svakog pojedinog stabla te izraditi povijesnu studiju zaštite i obnove.

U parku uz crkvicu Sv. Trojstva treba snimiti postojeće stanje s ocjenom vitaliteta dendrovrsata kao i izraditi povijesnu analizu nastanka parka i projekt obnove.

Planska zaštita zelenih površina utvrđuje se unutar zona ugostiteljsko-turističke namjene, u dijelu prostora između turističkih građevina i morske obale, kako bi se prostori vrijedne visoke vegetacije zaštitili od izgradnje. Na prostoru planske zaštite zelenih površina dozvoljeno je uređenje šetnica, odmorišta i vidikovaca.

U cilju zaštite postojeće vegetacije na izgrađenim i neizgrađenim česticama potrebno je za svaku sjeću stabala na građevnoj čestici ishoditi posebne uvjete Općine Lovran.

8.2. Mjere očuvanja biološke i krajobrazne raznolikosti

Članak 137.

U cilju zaštite prirodnog krajobraza i biološke raznolikosti planskim rješenjem primjenjuju se sljedeće mjere:

- utvrđivanje planske zaštite većih zelenih kompleksa
- formiranje površina parkovnog i zaštitnog zelenila kao dodatne kategorije kojom se unapređuje prirodni krajobraz, prvenstveno kroz povećanje ukupne zelene površine
- uvjetovanje uređenje zelenih pojaseva unutar građevnih čestica uz prometne (kolne i pješačke) pravce, sa ciljem povećanja ukupnog fonda zelenih površina kao povezivanja drugih tipova zelenih površina kao mreže prirodnog i urbanog zelenila unutar naselja
- ograničavanje inteziteta izgradnje kao dio aktivnosti zaštite prirodnog krajobraza, kroz ograničenje izgrađenosti građevne čestice, visine građevina i dr.
- sprečavanje smanjivanja zelenih površina zabranom sjeće zelenila i stabala.

8.3. Mjere očuvanja i zaštite kulturno-povijesnih cjelina i građevina

Članak 138.

Na kartografskom prikazu broj 3. - Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina, 3.A. - Uvjeti korištenja, u mjerilu 1:2.000 prikazane su zaštićene cjeline i pojedinačni građevini, upisane u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH.

Članak 139.

Na području obuhvata Plana registrirana je povijesna cjelina naselja Lovran, upisana u Registar nepokretnih spomenika kulture RH, broj registracije 175, broj rješenja Z-

2695 od 23.03.2006. godine, čija je granica ucrtana na kartografskom prikazu broj 3. - Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina, 3.A. - Uvjeti korištenja u mjerilu 1:2.000.

Na povijesnu jezgru naselja Lovran (A zona zaštite) primjenjuje se režim potpune zaštite povijesnih struktura, što znači da se ne dozvoljava interpolacija, nadogradnja i dogradnja postojećih građevina te uvođenje suvremenih elemenata i materijala u postupku obnove. Prije svake intervencije, osobito uklanjanja žbuke, potrebno je provesti konzervatorska i restauratorska istraživanja.

Zaštita obuhvaća strogo čuvanje povijesne planske matrice, prostornih odnosa unutar naselja i stare građevne strukture, te je dopuštena samo sanacija građevina u postojećim gabaritima (tlocrtno i visinski).

Za sve građevne i urbanističke intervencije unutar zaštićene zone potrebno je ishoditi posebne uvjete zaštite kulturnog dobra i prethodno odobrenje od nadležnog Konzervatorskog odjela, sukladno člancima 60. i 62. očuvanju kulturnih dobara (»Narodne novine« broj 69/99, 151/03 i 157/03).

Članak 140.

Dio područja obuhvata Plana zauzima potez vila, koje su sastavni dio povijesne cjeline naselja Lovran (broj registracije 175, broj rješenja Z-2695 od 23.03.2006. godine).

Na području B zone zaštite primjenjuje se režim zaštite djelomičnih povijesnih struktura i potpune zaštite velikog broja značajnih građevina koje se mogu samo sanirati, konzervirati i restaurirati. Dogradnja i nadogradnja povijesnih vila nije dozvoljena, a parkovne zone, hortikulturno uređene okućnice, obalne šetnice i kupališta čuvaju se prema izvornim elementima. Svaka nova intervencija mora biti strogo kontrolirana i uklapljena u ambijent.

Za sve urbanističke i građevinske intervencije u ovoj zoni potrebno je zatražiti posebne uvjete zaštite kulturnog dobra i prethodno odobrenje od nadležnog Konzervatorskog odjela, sukladno člancima 60. i 62. očuvanju kulturnih dobara (»Narodne novine« broj 69/99, 151/03 i 157/03).

Prilikom provedbe postupka zaštite pojedinačnih građevina unutar pojasa vila potrebno je uključiti u zaštitu i pridajuće perivoje.

Članak 141.

Na području obuhvata Plana unutar zaštićene povijesne cjeline Lovran kao pojedinačna registrirana kulturna dobra upisana u Registar nepokretnih spomenika kulture RH štite se:

- crkva Sv. Jurja, upisana u Registar nepokretnih spomenika kulture, broj registracije 123, broj rješenja 217(1) od 17.07.1961. godine
- crkva Sv. Trojstva, upisana u Registar nepokretnih spomenika kulture, broj registracije 159, broj rješenja 216(1) od 11.05.1964. godine.

S obzirom na povijesni i umjetnički značaj, ove registrirane sakralne građevine podliježu najstrožoj zaštiti. Nalaže se sustavno održavanje, konzerviranje, restauriranje te dodatna istraživanja a svi radovi se izvode na temelju konzervatorske dokumentacije koju odobrava nadležni Konzervatorski odjel u Rijeci. Građevne intervencije u neposrednoj blizini sakralne građevine ne smiju ugrožavati njezinu izvorno stanje.

Za sve intervencije na navedenim kulturnim dobrima je rješenjima o zaštiti propisana obveza ishođenja posebnih uvjeta zaštite kulturnog dobra i prethodnog odobrenja od strane nadležnog Konzervatorskog odjela u Rijeci, sukladno članku 60. i 62. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, 151/03 i 157/03).

Članak 142.

Na području obuhvata Plana nadležni Konzervatorski odjel je očevodom utvrdio postojanje većeg broja građevina koje se ne nalaze u zoni zaštite, ali po svojim povijesno - arhitektonskim vrijednostima i ambijentalnim karakteristikama predstavljaju vrijedan graditeljski fond. Ove građevine će Konzervatorski odjel dodatno dokumentirati i istražiti te sprovesti mjere zaštite u skladu sa propisima.

Gradićeve za dodatno dokumentiranje i istraživanje (po ulicama):

Bahova ulica

- Villa Vittoria - broj 2, broj 4, broj 5 i Villa Floreani - broj 8

Ulica Brajdice

- Villa Gianni - broj 4, Villa Adelina - broj 15, broj 17, Villa Gioconda - broj 19, broj 21, broj 22

Ulica Dr. Nilo Cara

- Villa Maria - broj 8

Omladinska ulica

- Villa Vesna / Villa Elisa ili Lehrerheim - broj 1

Ulica Rezine

- Villa San Giuseppe - broj 1, Villa Bele Vue / Villa Clotilde - broj 2, Villa Natalie - broj 3, Villa Anita - broj 4, Villa Bellaria - broj 6, Villa Dorina - broj 7

Ulica 9. rujna

- ambijentalna arhitektura - broj 2, Villa Pepina - broj 2

Šetalište M. Tita

- Villa A la Mode - broj 6, 8, Villa Carinthia - broj 40

Ulica Žrtava fašizma

- Villa Henrietta - broj 25

- crkva Sv. Ivana Krstitelja i crkva Sv. Nikole

- groblje Lovran

- povijesne vertikalne komunikacije (povijesna kamena stubišta i stare komunikacije).

Navedene se gradićeve štite ovim Planom na način da se za sve intervencije (nadogradnja, dogradnja, sanacija i rekonstrukcija) na gradićevini i pripadajućoj okućnici (uključujući intrvencije a koje nije potrebno ishoditi lokacijsku dozvolu) preporuča pribaviti konzervatorsko mišljenje i postupati u skladu s istim.

Povijesne vertikalne kamene komunikacije (pješčeve veze sa zaledjem) predlažu se za zaštitu kao kulturna dobra od lokalnog značaja, čiju zaštitu sukladno članku 17. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (»Narodne novine« broj 69/99, 151/03 i 157/03) proglašava Općina Lovran, uz prethodno dokumentiranje stanja i izradu plana njihove revitalizacije.

Zaštita prostora groblja u Lovranu odnosi se na njegovo redovito održavanje, revalorizaciju, te uključivanje u edukacijske i kulturno - povijesne programe.

Članak 143.

Na području obuhvata Plana su evidentirane dvije arheološke zone (lokaliteti):

- arheološka zona Stari grad Lovran

- arheološka zona uz crkvu Sv. Trojstva.

Svi zahvati u arheološkim zonama uvjetovani su prethodnim istraživanjima (rekognosciranje, sondiranje) uz obavezan arheološki nadzor nadležne konzervatorske službe.

Planirana intervencija u prostoru mora biti usaglašena sa rezultatima istraživanja (koji trebaju biti adekvatno interpretirani) prije izrade dokumentacije i početka izvođenja bilo kakvih terenskih radova.

Zaštitu arheoloških lokaliteta treba provoditi u skladu i s načelima arheološke struke i konzervatorske djelatnosti, sanacijom, konzervacijom i prezentacijom vidljivih ostataka gradićeva, važnih za povijesni i kulturni identitet prostora, odnosno odgovarajućom obradom, dokumentira-

njem i pohranom u muzejske ustanove predmeta s onih lokaliteta, koje se s obzirom na njihov karakter ne može prezentirati.

Ukoliko bi se na području obuhvata Plana prilikom izvođenja gradićevinskih ili bilo kojih drugih zemljanih radova našlo na arheološko nalazište ili nalaze, osoba koja izvodi radove dužna je prekinuti radove te bez odlaganja obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel, kako bi se sukladno zakonskim odredbama poduzele odgovarajuće mjere osiguranja te zaštite nalazišta i nalaza.

Sva daljnja izgradnja uvjetovana je rezultatima arheoloških istraživanja, bez obzira na prethodno izdane uvjete i odobrenje.

Članak 144.

Kod rekonstrukcije gradićeva na području zaštićene povijesne cjeline naselja Lovran obvezno je ishodovanje svih propisanih akata nadležnog Konzervatorskog odjela.

Članak 145.

Kod nove gradnje (interpolacije) na području zaštićene povijesne cjeline naselja Lovran obvezno je ishodovanje svih propisanih akata nadležnog Konzervatorskog odjela, uz poštivanje odredbi članka 64. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (»Narodne novine« broj 69/99, 151/03 i 157/03) u slučaju prethodnog uklanjanja dijelova gradićeva ili čitave gradićeve.

Članak 146.

Hortikulturno uređene zelene površine koje su integralni dio povijesne i arhitektonske cjeline lovranskih vila te se mogu obnavljati isključivo prema projektnoj dokumentaciji izrađenoj na temelju arhivse građe (stare fotografije i razglednice, stari nacrti i slično), odnosno prema sačuvanim elementima parkovne arhitekture.

9. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 147.

Do uspostave budućeg centralnog sustava gospodarenja otpadom na razini Županije odlaganje otpada sa područja obuhvata Plana obavljati će se izvan područja obuhvata ovog Plana na lokaciji »Osojnica« gdje se odlaže i otpad s područja Grada Opatije, Općine Matulji, i Općine Mošćenička Draga.

Na svakoj gradićnoj čestici osigurava se odgovarajući prostor za smještaj manjih spremnika za skupljanje komunalnog otpada.

Na javnim površinama osigurava se odgovarajući prostor za smještaj većih spremnika za skupljanje komunalnog otpada i spremnika za odvojeno skupljanje komunalnog otpada.

Uvjete za smještaj i uređenje prostora iz stavaka za postavu spremnika utvrđuje nadležno komunalno poduzeće.

Članak 148.

Mjere postupanja s otpadom sadrže:

- mjere izbjegavanja i smanjenja nastajanja otpada
- mjere iskoristavanja vrijednih osobina otpada, odnosno program odvojenog skupljanja

- program odvojenog skupljanja opasnog otpada
- mjere nadzora i praćenja postupanja s otpadom
- rokove za izvršenje utvrđenih mjera.

Općina Lovran dužna je osigurati provođenje mjera za postupanje s komunalnim otpadom.

Prilikom postupanja s komunalnim otpadom mora se iz njega izdvojiti opasnji otpad i s njim postupati sukladno s odredbama ovoga Zakona koje se odnose na opasnji otpad.

Članak 149.

Zbog zaštite voda i vodotoka zbrinjavanje mulja iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i septičkih taložnica riješiti će se u prijelaznom razdoblju na centralnom uređaju u Rijeci, a kasnije u skladu s rješenjem cjeleovitog sustava gospodarenja otpadom.

Članak 150.

Planom se utvrđuju sljedeći temeljni principi postupanja s komunalnim otpadom na području obuhvata:

- smanjenje količine otpada,
- reciklaža (odvojeno skupljanje i prerada otpada),
- zbrinjavanje ostatka otpada (preostali otpad tretira se odgovarajućim fizikalnim, kemijskim i termičkim postupcima).

Sustav gospodarenja komunalnim otpadom biti će organiziran na temelju odvojenog skupljanja pojedinih korisnih komponenti komunalnog otpada koje se mogu korisno upotrijebiti u postojećim tehnološkim procesima, odnosno razgraditi za potrebe daljeg iskorištavanja.

Planom se odvojeno prikupljanje (primarna reciklaža) korisnog dijela komunalnog otpada predviđa putem:

- tipiziranih posuda, odnosno spremnika za otpad ili metalnih kontejnera s poklopcom postavljenih na javnim površinama za prikupljanje pojedinih potencijalno iskoristivih vrsta otpada

- tipiziranih spremnika postavljenih u domaćinstvima za prikupljanje organskog i biološkog otpada.

Za postavljanje spremnika iz alineje 1. prethodnog stavka ovog članka potrebno je osigurati odgovarajuće prostore kojima se neće ometati kolni i pješački promet te koji će po mogućnosti biti ogradieni tamponom zelenila, ogradiom ili sl.

10. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 151.

Mjere sanacije, očuvanja i unapređenja okoliša i njegovih ugroženih dijelova (zaštita zraka, voda i tla kao i zaštita od buke i vibracija) potrebno je provoditi u skladu s važećim zakonima, odlukama i propisima koji su relevantni za ovu problematiku.

Procjena utjecaja na okoliš obvezna je za zahvate u prostoru određene Uredbom o procjeni zahvata na okoliš (»Narodne novine« broj 64/08) i Zakonom o zaštiti okoliša (»Narodne novine« broj 220/07).

Članak 152.

Unutar obuhvata Plana odnosno u njegovoj neposrednoj blizini, ne mogu se graditi građevine koje svojim postojanjem ili upotrebotom, neposredno ili potencijalno, ugrožavaju život i rad ljudi te okoliš iznad dozvoljenih granica utvrđenih posebnim propisima zaštite okoliša u naselju.

10.1. Zaštita tla

Članak 153.

Osnovna mjeru zaštite tla provodi se građenjem na terenu povoljnih geotehničkih karakteristika, uz istovremeno isključivanje mikrolokacija s lošim karakteristikama, što treba provoditi dalje do smještaja građevina na građevnoj čestici.

Zaštitu tla treba posredno provoditi zaštitom javnih parkova (novih i postojećih) te zaštitnih zelenih površina (zelene zone uz prometnice) s ograničenjem sjeća kako površina niti u jednom trenutku ne bi ostala ogoljena i podložna eroziji te kako bi se očuvale vrijednosti krajobraza.

Posebnu pažnju treba posvetiti parkovnim površinama u zonama ugostiteljsko-turističke namjene, a naročito parkovnim površinama između obale i hotelskih građevina, radi njihovog čuvanja i korištenja u dalnjem razvoju turizma.

U sklopu građevnih čestica svih namjena treba formirati obavezne poteze uređenog zelenila, posebno na dijelovima uz prometnice. Unutar obuhvata Plana uređenja nije dozvoljen unos štetnih tvari u tlo, izravno ili putem dispozicije otpadnih voda.

10.2. Zaštita zraka

Članak 154.

Rezultati praćenja kakvoće zraka odredili su da kakvoća zraka na predmetnom području ulazi u najvišu kategoriju, koja temeljem Zakona o zaštiti zraka treba biti očuvana.

Suglasno zakonskoj regulativi potrebno je provoditi imisijski i emisijski monitoring zraka te poduzimati potrebne mjere za smanjenje štetnih i prekomjernih emisija u smislu važećih propisa.

Članak 155.

Potrebno je poduzeti sljedeće mјere i aktivnosti:

- ograničavati emisije i propisivati tehničke standarde u skladu sa stanjem tehnike (BAT) i posebnim propisima
- visinu dimnjaka za zahvate za koje nije propisana procjena utjecaja na okoliš do donošenja propisa treba odrediti u skladu s pravilima struke (npr. TA-LUFT standardima)
- ne smije se izazvati »značajno« povećanje opterećenja, gdje se razina »značajnog« određuje temeljem procjene utjecaja na okoliš, a povećanjem opterećenja emisija iz novog izvora ne smije doći do prelaska kakvoće zraka u nižu kategoriju u bilo kojoj točki okoline izvora
- najveći dopušteni porast imisijskih koncentracija zbog novog izvora onečišćenja o ovisnosti o kategoriji zraka određen je posebnim propisom

- stacionarni izvori onečišćenja zraka moraju biti proizvedeni, opremljeni, rabljeni i održavani na način da ne ispuštaju u zrak tvari iznad graničnih vrijednosti emisije prema posebnom propisu

- vlasnici - korisnici stacionarnih izvora dužni su:
 - prijaviti izvor onečišćavanja zraka, te svaku rekonstrukciju nadležnom tijelu i lokalne samouprave
 - osigurati redovito praćenje emisije iz izvora i o tome voditi očeviđnik te redovito dostavljati podatke u katastar onečišćavanja okoliša
 - uređivanjem zelenih površina unutar građevne čestice i onih zajedničkih izvan građevne čestice ostvariti povoljne uvjete za prirodno provjetravanje, cirkulaciju i regeneraciju zraka
 - promicati upotrebu plina kod korisnika drugog energenta i novog korisnika
 - održavanje javnih površina naselja redovitim čišćenjem prašine te izvedbom zaštitnih zelenih površina i očuvanjem postojećeg zelenila
 - redovito održavanje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

10.3. Zaštita od buke

Članak 156.

Buku treba održati na postojećoj razini, a po mogućnosti ju i postepeno smanjivati, provođenjem mјera zaštite određenih važećim zakonskim propisima.

Unutar obuhvata Plana dopušta se maksimalna razina buke prema tablici:

Tablica 1. Dopuštene razine buke u odnosu na namjenu zone

| Zona buke | Namjena prostora | Najviše dopuštene ocjenske razine buke imisije L_{RAeq} u dB(A) | |
|-----------|---|---|---------------------|
| | | za dan (L_{day}) | noć (L_{night}) |
| | | 50 | 40 |
| 1. | Zona namijenjena odmoru, oporavku i liječenju | 55 | 40 |
| 2. | Zona namijenjena samo stanovanju i boravku | 55 | 45 |
| 4. | Zona mješovite, pretežito stambene namjene sa stanovanjem | 65 | 50 |
| | | na granici ove zone buka ne smije prelaziti dopuštene razine zone s kojom graniči | |

Tablica 2.

| Zona prema Tablici 1. ovog Pravilnika | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|----|----|----|----|----|
| Najviše dopuštene ekvivalentne razine buke L_{Req} u dB(A) | | | | | |
| – za dan | 30 | 35 | 35 | 40 | 40 |
| – za noć | 25 | 25 | 25 | 30 | 30 |

Tablica 3.

| Vremenska značajka buke | Dopuštena razina buke $L_{RAFmax,nT}$ u dB(A) |
|--|---|
| Stalna ili isprekidana buka (npr. grijanje, pumpe) | 25 |
| Kratkotrajna ili kolebajuća buka (npr. dizala, ispiranje WC) | 30 |

Članak 157.

Na području obuhvata Plana potrebno je pratiti pojave buke, prema kriterijima dozvoljenih razina za određene subjekte koji je proizvode.

S ciljem da se na području obuhvata Plana sustavno one-mogući ugrožavanje bukom ovim Planom su predviđene sljedeće mjere:

- potencijalni izvori buke ne smiju se smještavati na prostore gdje neposredno ugrožavaju stanovanje, te remete rad u mirnim djelatnostima (škole, predškolske ustanove, parkovi i sl.)

- pri planiranju građevina i namjena što predstavljaju potencijalan izvor buke predviđjet će se moguće učinkovite mjere sprečavanja nastanka ili otklanjanja negativnog dje-lovanja buke na okolini prostora (npr. primjenom odgovara-jućih građevnih materijala, izolacijom prostora sa poveća-nom emisijom buke i sl.)

- izvedbu odgovarajuće zvučne izolacije građevina u kojima su izvori buke radni i boravišni prostori

- primjenu akustičkih zaštitnih mjera na temelju mjere-nja i proračuna buke na mjestima emisije, na putovima širenja i na mjestima imisije buke

- provodit će se urbanističke mjere zaštite: dislociranje tranzitnog prometa, ograničenje cestovnog prometa u centru grada, uređenje zaštitnih zelenih pojaseva uz prometnice

- izrada karte s prikazanim razinama buke.

10.4. Zaštita voda**Članak 158.**

Zaštita voda na području obuhvata Plana ostvaruje se nadzorom nad stanjem kakvoće podzemnih i površinskih voda i potencijalnim izvorima zagadenja (npr. ispiranje zagadjenih površina i prometnica, ispiranje tla, mogućnost havarija i sl.).

Otpadne vode moraju se ispuštati u javni odvodni sustav s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda i na način propisan od nadležnog distributera.

Otpadne vode koje ne odgovaraju propisima o sastavu i kvaliteti voda, prije upuštanja u javni odvodni sustav moraju se pročistiti predtretmanom do tog stupnja da ne budu štetne po odvodni sustav i recipijente u koje se upu-štaju.

Oborinske vode zagađene naftnim derivatima s radnih i manipulativnih površina moraju se prihvati nepropusnom kanalizacijom i priključiti na sustav javne odvodnje ili nakon pročišćavanja isputiti disperzno u podzemlje.

Prije izrade tehničke dokumentacije za gradnju pojedinih građevina na području obuhvata Plana investitor je dužan ishoditi vodopravne uvjete u skladu s posebnim propisima.

Članak 159.

Zone zaštite izvorišta vode za piće nalaze se izvan obuhvata Plana, a određene su prema Odluci o zonama sani-

tarne zaštite izvorišta vode za piće na području Liburnije i zaleđa (»Službene novine« broj 19/00).

10.4.1. Zaštita od štetnog djelovanja voda

Članak 160.

Sigurna zaštita postojećih i planiranih sadržaja u području mogućeg djelovanja bujica, kao i učinkovitije sprječavanje erozije strmih terena postići će se izradom i provođenjem projekata odvodnje oborinskih voda za kojega podloga treba biti »Osnovni projekt uređenja bujica Kvarnerskog zaljeva« iz 1970. godine te prihvaćeno idejno rješenje sanitarne kanalizacije Liburnijske rivijere i zaleđa (IGH - Poslovni centar Rijeka, broj projekta 5110-1-515550/97 iz prosinca 2001. godine). Posebnim kanalizacijskim sustavom se odvode sanitarno - otpadne vode i oboaminske vode.

Ograničenja na ovim vodotocima i njihovoj neposrednoj blizini sukladno Zakonu o vodama odnose se na restrikciju gradnje i korištenja prostora u koritu i uz korito vodotoka u svrhu obrane od poplava, gradnju vodnih građevina, te njihovog održavanja. Minimalna širina tog pojasa uz vodotok obuhvaća izgrađeno ili prirodno korito i obostrano po 6,0 m od definiranog gornjeg ruba korita.

10.5. Zaštita mora

Članak 161.

Zaštita mora obuhvaća:

a) mjere ograničenja izgradnje u zaštićenom obalnom području mora, što znači:

- cijelo područje obuhvata Plana i pojas mora u širini od 300 m od obalne crte, određuje se kao osobito vrijedno područje pod zaštitom i od posebnog je interesa za Republiku Hrvatsku

- u svim građevinskim područjima u pojasu širine 15 m od morske obale treba osigurati prolaz uz obalu i zabraniti novu izgradnju, a samo građevine koje po prirodi svoje funkcije moraju biti na samoj obali ili one koje pripadaju krugu općeg interesa mogu se smještavati na obali mora,

- b) izgradnja javnog sustava za odvodnju otpadnih voda čime će se sprječiti izravno ispuštanje sanitarno - potrošnih i tehnoloških otpadnih voda u more, sa središnjim uređajem za pročišćavanje otpadnih voda s podmorskим ispuštom na području Grada Opatije.

Ostale mjere za sprječavanje i smanjivanje onečišćenja mora su:

- zabrana nove izgradnje unutar neizgrađenih dijelova građevinskih područja naselja i unutar građevinskih područja izdvojenih namjena izvan naselja do mogućnosti priključenja na sustave odvodnje)

- izgradnja sustava odvodnje oborinskih voda s odgovarajućim tretmanom pročišćavanja (pjescokov, uljni separator itd.)

- izrada katastra zagađivača mora

- unapređivanje službe zaštite i čišćenja mora i plaže

- nastavak ispitivanja kakvoće mora na morskim plažama radi preventivne i eventualne zaštite.

Članak 162.

Radi sprječavanja onečišćenja uzrokovanih pomorskim prometom i lučkim djelatnostima potrebno je provoditi sljedeće mjere zaštite:

- u lukama osigurati prihvat zauljenih voda i istrošenog ulja, a po potrebi osigurati i postavljanje uređaja za prihvat i obradu sanitarnih voda s brodica te kontejnera za odlaganje istrošenog ulja, ostatka goriva i zauljenih voda

- odrediti način servisiranja brodova na moru i kopnu

- izviđanja radi utvrđivanja pojave onečišćenja te obavješćivanje.

10.6. Zaštita od požara i eksplozije

Članak 163.

Zaštita od požara na području obuhvata Plana provodi se prema Procjeni ugroženosti od požara i tehnološkim eksplozijama Općine Lovran.

Prilikom svih intervencija u prostoru na području obuhvata Plana potrebno je dosljedno se pridržavati važeće zakonske regulative i pravila tehničke prakse iz područja zaštite od požara i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera iz Procjene ugroženosti od požara Općine Lovran.

Građevine i zahvati za koje je potrebno predvidjeti posebne mjere zaštite od požara odrediti će se na bazi procjene iz stavka 1. ovog članka.

Rekonstrukcijom postojećih i izgradnjom novih građevina ne smije se povećavati ukupno požarno opterećenje.

Radi smanjenja požarnih opasnosti kod planiranja ili projektiranja rekonstrukcija građevina građenih kao stambeni ili stambeno-poslovni blok potrebno je pristupiti promjeni namjene poslovnih prostora s požarno opasnim sadržajima, odnosno zamijeniti ih požarno neopasnim sadržajima.

Kod projektiranja građevina, radi veće kvalitativne uificiranosti u odabiru mjere zaštite od požara, prilikom procjene ugroženosti građevine od požara, u prikazu mjera zaštite od požara kao sastavnom dijelu izvedbene projektnе dokumentacije, potrebno je primjenjivati sljedeće proračunske metode, odnosno norme:

- TRVB - za stambene građevine i pretežito stambene građevine s poslovnim prostorima i manjim radionicama (bez etaža ispod zemlje, ako one nisu odvojene vatrootpornom konstrukcijom),

- TRVB ili GRETERER ili DIN 18230 ili EUROALARM - za poslovne i pretežito poslovne građevine razne namjene i veličine, ustanove i druge javne građevine u kojima se okuplja ili boravi veći broj ljudi,

- DIN 18230 ili TRVB ili GRETERER ili EUROALARM - za industrijske građevine, razna skladišta i ostale gospodarske građevine.

Glavni projekt za građenje pojedinih građevina u elaboratu zaštite od požara treba biti obvezno uskladen sa propisanim i Planom traženim mjerama zaštite od požara.

Članak 164.

Građevine i postrojenja u kojima će se skladištiti i koristiti zapaljive tekućine ili plinovi moraju se graditi na sigurnosnoj udaljenosti od ostalih građevina i komunalnih uređaja, prema posebnim propisima.

Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevina, kao i gašenja požara na građevinama i otvorenom prostoru, građevine moraju imati vatrogasnii prilaz određen prema posebnom propisu.

Članak 165.

Pristupne ceste koje se planiraju izgraditi sa slijepim završetkom treba projektirati s okretištem na njihovom kraju za vatrogasna i druga interventna vozila. Nove ceste i rekonstrukcije postojećih cesta s dva vozna traka (dvosmjerne) treba projektirati minimalne širine kolnika od 5,5 m, odnosno obvezno je planiranje vatrogasnih pristupa koji imaju propisanu širinu, nagibe, okretišta, nosivost i zaokretne radijuse.

10.7. Mjere posebne zaštite (sklanjanje ljudi, zaštita od rušenja i potresa)

Članak 166.

Sukladno članku 174. PPUO Lovran u obuhvatu Plana se ne utvrđuje obveza izrade skloništa, osim u sklopu građevina od značaja za Republiku Hrvatsku za koje se lokacija i posebni uvjeti građenja utvrđuju na razini Republike Hrvatske prema posebnim planovima.

Sklanjanje ljudi se osigurava privremenim izmještanjem stanovništva, prilagođavanjem pogodnih podrumskih i drugih pogodnih građevina za funkciju sklanjanja ljudi u određenim zonama, što se utvrđuje Planom zaštite i spašavanja Općine Lovran, odnosno posebnim planovima sklanjanja i privremenog izmještanja stanovništva, prilagođavanja i prenamjene pogodnih prostora koji se izrađuju u slučaju neposredne ratne opasnosti. Ovi planovi su operativni planovi Civilne zaštite koji se izrađuju za trenutno stanje u prostoru i stoga nemaju utjecaj na prostorno planiranje.

Pri projektiranju podzemnih građevina (javnih, komunalnih i sl.) dio kapaciteta treba projektirati kao dvonamjenski prostor za potrebe sklanjanja ljudi, ako u krugu od 250 metara od takvih građevina sklanjanje ljudi nije osigurano na drugi način.

Članak 167.

Specifične smjernice i zahtjevi zaštite i spašavanja, koje su ugrađene u ovaj Plan, jesu:

- obveza izrade nove seizmičke karte propisana je za Primorsko-goransku županiju posebnim propisom, te će se po njenoj izradi primjenivati i na području Općine Lovran

- obveza izrade statičkih proračuna propisana je posebnim propisom

- kartogrami urušavanja ne ucrtavaju se Plan, s obzirom na karakter ovog plana (ne određuju se lokacije pojedinih građevina već samo zone za pojedine namjene)

- prema PPUO Lovran u obuhvatu Plana nije propisana izgradnja skloništa osnovne zaštite

- visina građevina i gustoća izgrađenosti nije veća od one propisane PPUO-om Lovrana

- planom su osigurane zelene površine u naselju sukladno urbanističkim normativima

- u obuhvatu Plana nema mogućih izvora tehničko - tehničkih katastrofa i većih nesreća u gospodarstvu i prometu, te od terorizma i ratnih razaranja

- područje obuhvata Plana nije ugroženo poplavama

- u širem prostoru obuhvata Plana nema hidroakumulacijskih brana

- mjere zaštite od štetnog djelovanja voda propisano je člankom 153. ovih Odredbi

- u obuhvatu Plana nema zona s neeksploziranim minsko - eksplozivnim napravama.

Članak 168.

Mjere zaštite od potresa svode se na primjenu posebnih propisa za protivpotresno projektiranje građevina. Protivpotresno projektiranje građevina kao i građenje treba provoditi sukladno Zakonu o građenju i postojećim tehničkim propisima.

Prilikom rekonstrukcije građevina koje nisu projektirane u skladu s propisima za protupotresno građenje potrebno je ojačati konstruktivne elemente na djelovanje potresa.

U novim dijelovima naselja prometnice se moraju projektirati u skladu s posebnim propisima i na način da ih eventualno rušenje građevina ne blokira te da bude omogućavana nesmetana evakuacija ljudi i pristup interventnih vozila.

Članak 169.

Prometnice u novim djelovima naselja moraju se projektirati tako da razmak građevina od prometnice omogućuje da eventualne ruševine građevina ne zaprječavaju prometnicu radi omogućavanja evakuacije ljudi i pristupa interventnim vozilima.

Kod projektiranja građevina mora se koristiti tzv. projektna sezmičnost sukladno utvrđenom stupnju eventualnih potresa po MSC ljestvici njihove jačine prema mikrosezmičkoj rajonizaciji Primorsko - goranske županije, odnosno seismološkoj karti Hrvatske za povratni period za 500 godina.

11. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 170.

Provedba ovog Plana vrši se neposredno, temeljem Odredbi za provođenje uz obvezno korištenje cijelokupnog elaborata (tekstualnog i grafičkog dijela).

11.1. Obveza izrade detaljnih planova uređenja

Članak 171.

Ne propisuje se obveza izrade dokumenata prostornog uređenja užeg područja (detaljnih planova uređenja).

III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 172.

Detaljno određivanje položaja prometnica, komunalne i energetske infrastrukture unutar koridora određenih ovim Prostornim planom kao i priključci građevnih čestica na prometnu, komunalnu i energetsku infrastrukturu odredit će se lokacijskim dozvolama i rješenjima o uvjetima građenja.

Članak 173.

Ovom Odlukom utvrđuje se 6 (šest) izvornika UPU-a 1: Urbanistički plan uređenja naselja Lovran s površinama za izdvojene namjene potpisanih od predsjednika i ovjerenih pečatom Općinskog vijeća Općine Lovran.

Tri se izvornika čuvaju u pismohrani Općine Lovran, a po jedan izvornik zajedno s ovom Odlukom dostavlja se:

- Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva Republike Hrvatske

- Ministarstvu kulture, Upravi za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorskom odjelu u Rijeci

- Primorsko-goranskoj županiji, Upravnom odjelu za graditeljstvo i zaštitu okoliša

- Javnoj ustanovi Zavod za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije.

Članak 174.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Članak 175.

Tekstualni dio (Obrazloženje) i grafički dio (kartografski prikazi u mj. 1:2.000), sastavni su dijelovi ove Odluke, ali se ne objavljuju.

Klasa: 350-01/08-01/01

Ur. broj: 2156/02-01-09-190

Lovran, 9. travnja 2009.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE LOVRAN

Predsjednik

Općinskog vijeća

Serđo Basan, v. r.

5.

**GODIŠNJI IZVJEŠTAJ
o izvršenju Proračuna Općine Lovran
za 2008. godinu**

Na temeljnu članka 110, stavka 2. Zakona o proračunu (»Narodne novine« broj 87/08) i članka 27. Statuta Općine Lovran (»Službene novine« Primorsko goranske županije broj 26/01, 14/02, 08/05, 04/06, 06/07 i 22/07), Općinsko vijeće Općine Lovran na sjednici održanoj 9. travnja 2009. godine donijelo je

Članak 1.

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Lovran za 2008. godinu (u dalnjem tekstu: Godišnji izvještaj) sastoji se od:

| | Plan | Prihodi izvršenje | % | Rashodi | |
|--|---------------|-------------------|--------|---------------|---------------|
| | | | | Plan | izvršenje |
| A. RAČUN PRIHODA I RASHODA | 24.532.234,00 | 21.684.210,76 | 88,4% | 27.017.446,64 | 22.353.960,98 |
| 6 Prihodi poslovanja | 21.424.234,00 | 21.040.306,09 | 98,2% | | |
| 7 Prihodi od prodaje nefinancijske imovine | 3.108.000,00 | 643.904,67 | 20,7% | | |
| 3 Rashodi poslovanja | | | | 18.180.654,00 | 16.470.929,10 |
| 4 Rashodi za nabavu nefinancijske imovine | | | | 8.836.792,64 | 5.883.031,88 |
| RAZLIKA | | | | 2.485.212,64 | 669.750,22 |
| B. RAČUN FINANCIRANJA | 0,00 | 0,00 | | 367.000,00 | 354.493,64 |
| 5 Izdaci za finansijsku imovinu i otplate zajmova | | | | 367.000,00 | 354.493,64 |
| RAZLIKA | | | | 367.000,00 | 354.493,64 |
| C. RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% | 0,00 | 0,00 |
| 9 Vlastiti izvori | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% | | |
| RAZLIKA | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | | | |
| VIŠAK/MANJAK+RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNE GODINE +NETO FINANCIRANJE | | | | | 1.827.968,78 |

Članak 2.

Članka 3.

Utvrđuje se da je u 2008. godini ostvaren višak prihoda i primitaka nad rashodima i izdacima u iznosu 1.827.968,78 kuna.

Izvršenje prihoda i rashoda, te primitaka i izdataka po ekonomskoj klasifikaciji utvrđenih u Računu prihoda i rashoda i Računu financiranja za 2008. godinu, utvrđuje se kako slijedi:

| Račun | Pozi-cija | Opis | Plan 2008/3 | Ostvarenje do 31.12.08. | Indeks |
|----------|-----------|---|----------------|----------------------------|---------|
| | | A. RAČUN PRIHODA I RASHODA | | | |
| 6 | | Prihodi poslovanja | 21.424.234,00 | 21.040.306,09 | 98,2% |
| 61 | | Prihodi od poreza | 11.282.500,00 | 11.889.251,92 | 105,4% |
| 611 | | Porez i prirez na dohodak | 8.130.500,00 | 8.862.034,59 | 109,0% |
| 6111 | | Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada | 7.190.000,00 | 7.162.014,96 | 99,6% |
| 6111 1 | | Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada | 7.190.000,00 | 7.162.014,96 | 99,6% |
| 6112 | | Porez i prirez na dohodak od samostalnih djelatnosti | 570.000,00 | 737.176,06 | 129,3% |
| 6112 2 | | Porez i prirez na dohodak od samostalnih djelatnosti | 570.000,00 | 737.176,06 | 129,3% |
| 6113 | | Porez i prirez na dohodak od imovine i imovinskih prava | 153.000,00 | 198.915,25 | 130,0% |
| 6113 3 | | Porez i prirez na dohodak od imovine i imovinskih | 153.000,00 | 198.915,25 | 130,0% |
| 6114 | | Porez i prirez na dohodak od kapitala | 15.500,00 | 508.938,93 | 3283,5% |
| 6114 4 | | Porez i prirez na dohodak od kapitala | 15.500,00 | 508.938,93 | 3283,5% |
| 6115 | | Porez i prirez na dohodak po godišnjoj prijavi | 1.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 6115 5 | | Porez i prirez na dohodak po godišnjoj prijavi | 1.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 6116 | | Porez i prirez na dohodak utvrđen u postupku nadzora za prethodne godine | 1.000,00 | 922,92 | 92,3% |
| 6116 6 | | Porez i prirez na dohodak utvrđen u postupku nadzo | 1.000,00 | 922,92 | 92,3% |
| 6117 | | Povrat poreza i prireza na dohodak po godišnjoj prijavi | -280.000,00 | -242.052,94 | 86,4% |
| 6117 7 | | Povrat poreza i prireza na dohodak po godišnjoj prijavi | -280.000,00 | -242.052,94 | 86,4% |
| 6118 | | Dio poreza na dohodak dobiven kroz potpore izravnjanja za decentraliz.funkcije | 480.000,00 | 496.119,41 | 103,4% |
| 6118 7.1 | | Dio poreza na dohodak dobiven kroz potpore izravnjanja za decentraliz. funkcije | 480.000,00 | 496.119,41 | 103,4% |

| | | | | |
|-----------|---|--------------|--------------|--------|
| 613 | Porezi na imovinu | 2.591.500,00 | 2.456.787,27 | 94,8% |
| 6131 | Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo) | 91.500,00 | 83.732,96 | 91,5% |
| 6131 8 | Porez na neiskorištene poduzetničke nekretnine | 1.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 6131 9 | Porez na kuće za odmor | 90.000,00 | 83.593,21 | 92,9% |
| 6131 10 | Porez na korištenje javnih površina | 500,00 | 139,75 | 28,0% |
| 6134 | Povremeni porezi na imovinu | 2.500.000,00 | 2.373.054,31 | 94,9% |
| 6134 11 | Porez na promet nekretnina | 2.500.000,00 | 2.373.054,31 | 94,9% |
| 614 | Porezi na robu i usluge | 560.500,00 | 570.430,06 | 101,8% |
| 6142 | Porez na promet | 290.000,00 | 301.462,04 | 104,0% |
| 6142 12 | Porez na potrošnju alkoholnih i bezalkoholnih pića | 290.000,00 | 301.462,04 | 104,0% |
| 6145 | Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti | 270.500,00 | 268.968,02 | 99,4% |
| 6145 13 | Porez na tvrtku odnosno naziv tvrtke | 270.000,00 | 268.968,02 | 99,6% |
| 6145 14 | Porez na reklame | 500,00 | 0,00 | 0,0% |
| 63 | Pomoći od subjekata unutar opće države | 820.000,00 | 703.800,00 | 85,8% |
| 633 | Pomoći iz proračuna | 820.000,00 | 703.800,00 | 85,8% |
| 6331 | Tekuće pomoći iz proračuna | 60.000,00 | 103.800,00 | 173,0% |
| 6331 15 | Tekuće pomoći iz proračuna | 60.000,00 | 103.800,00 | 173,0% |
| 6332 | Kapitalne pomoći iz proračuna | 760.000,00 | 600.000,00 | 78,9% |
| 6332 16 | Kapitalne pomoći iz proračuna | 760.000,00 | 600.000,00 | 78,9% |
| 64 | Prihodi od imovine | 3.557.000,00 | 3.544.182,51 | 99,6% |
| 641 | Prihodi od finansijske imovine | 465.000,00 | 518.958,03 | 111,6% |
| 6413 | Kamate na orocena sredstva i depozite po viđenju | 460.000,00 | 513.547,84 | 111,6% |
| 6413 17 | Kamate na orocena sredstva i depozite po viđenju | 460.000,00 | 513.547,84 | 111,6% |
| 6414 | Prihodi od zateznih kamata | 5.000,00 | 5.410,19 | 108,2% |
| 6414 18 | Prihodi od zateznih kamata | 5.000,00 | 5.410,19 | 108,2% |
| 642 | Prihodi od nefinansijske imovine | 3.092.000,00 | 3.025.224,48 | 97,8% |
| 6421 | Naknade za koncesije | 370.000,00 | 332.561,55 | 89,9% |
| 6421 19 | Naknade za koncesije | 370.000,00 | 332.561,55 | 89,9% |
| 6422 | Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine | 2.222.000,00 | 2.242.502,19 | 100,9% |
| 6422 20 | Prihodi od zakupa nekretnina | 2.000.000,00 | 2.027.919,04 | 101,4% |
| 6422 21 | Prihodi od iznajmljivanja nekretnina | 42.000,00 | 40.706,62 | 96,9% |
| 6422 22 | Ost.prih.od iznaj.i zak.imovine-javne površine | 180.000,00 | 173.876,53 | 96,6% |
| 6423 | Ostali prihodi od nefinansijske imovine | 500.000,00 | 450.160,74 | 90,0% |
| 6423 23 | Prihodi od spomeničke rente | 500.000,00 | 450.160,74 | 90,0% |
| 65 | Prihodi od administrativnih pristojbi i po posebnim propisima | 5.710.734,00 | 4.858.771,66 | 85,1% |
| 651 | Administrativne (upravne) pristojbe | 316.000,00 | 302.884,56 | 95,8% |
| 6512 | Županijske, gradске i općinske pristojbe i naknade | 18.000,00 | 17.300,00 | 96,1% |
| 6512 24 | Županijske, gradске i općinske pristojbe i naknade | 18.000,00 | 17.300,00 | 96,1% |
| 6513 | Ostale upravne pristojbe | 8.000,00 | 9.752,18 | 121,9% |
| 6513 25 | Ostale upravne pristojbe | 8.000,00 | 9.752,18 | 121,9% |
| 6514 | Ostale pristojbe | 290.000,00 | 275.832,38 | 95,1% |
| 6514 26 | Ostale pristojbe | 290.000,00 | 275.832,38 | 95,1% |
| 652 | Prihodi po posebnim propisima | 5.394.734,00 | 4.555.887,10 | 84,5% |
| 6523 | Komunalni doprinosi i druge naknade utvrđene posebnim zakonom | 3.403.084,00 | 3.180.613,27 | 93,5% |
| 6523 27 | Komunalni doprinos | 850.000,00 | 682.633,80 | 80,3% |
| 6523 28 | Komunalna naknada | 2.553.084,00 | 2.497.979,47 | 97,8% |
| 6524 | Doprinosi za šume | 4.000,00 | 461,84 | 11,5% |
| 6524 29 | Doprinosi za šume | 4.000,00 | 461,84 | 11,5% |
| 6526 | Ostali nespomenuti prihodi | 1.987.650,00 | 1.374.811,99 | 69,2% |
| 6526 30 | Namjensko povećanje cijene vode | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,9% |
| 6526 30.1 | Prihodi iz cijene komunalne usluge (prodaja karata) namjenjeni razvoju | 632.650,00 | 0,00 | 0,0% |
| 6526 31 | Ostali nespomenuti prihodi | 55.000,00 | 63.230,49 | 115,0% |
| 66 | Ostali prihodi | 54.000,00 | 44.300,00 | 82,0% |
| 662 | Kazne | 500,00 | 500,00 | 100,0% |
| 6627 | Ostale kazne | 500,00 | 500,00 | 100,0% |
| 6627 32 | Ostale kazne | 500,00 | 500,00 | 100,0% |
| 663 | Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan opće države | 53.500,00 | 43.800,00 | 81,9% |
| 6631 | Tekuće donacije | 30.000,00 | 29.500,00 | 98,3% |
| 6631 33 | Tekuće donacije | 30.000,00 | 29.500,00 | 98,3% |
| 6632 | Kapitalne donacije | 23.500,00 | 14.300,00 | 60,9% |
| 6632 34 | Kapitalne donacije | 23.500,00 | 14.300,00 | 60,9% |
| 7 | Prihodi od prodaje nefinansijske imovine | 3.108.000,00 | 643.904,67 | 20,7% |
| 71 | Prihodi od prodaje neproizvedene imovine | 2.167.000,00 | 238.986,66 | 11,0% |
| 711 | Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava | 2.167.000,00 | 238.986,66 | 11,0% |

| | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|--------|
| 7111 | Zemljište | 2.167.000,00 | 238.986,66 | 11,0% |
| 7111 35 | Zemljište | 2.167.000,00 | 238.986,66 | 11,0% |
| 72 | Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine | 941.000,00 | 404.918,01 | 43,0% |
| 721 | Prihodi od prodaje građevinskih objekata | 941.000,00 | 397.818,01 | 42,3% |
| 7211 | Stambeni objekti | 350.000,00 | 306.818,01 | 87,7% |
| 7211 36 | Stambeni objekti | 350.000,00 | 306.818,01 | 87,7% |
| 7212 | Poslovni objekti | 591.000,00 | 91.000,00 | 15,4% |
| 7212 37 | Poslovni objekti - garaže | 91.000,00 | 91.000,00 | 100,0% |
| 7212 37.1 | Poslovni objekti -posl.prostor | 500.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 724 | Prihodi od prodaje knjiga, umjetničkih djela i ostalih izložbenih vrijednosti | 0,00 | 7.100,00 | |
| 7242 | Umjetnička djela (izložena u galerijama, muzejima i slično) | 0,00 | 7.100,00 | |
| 7242 37.2 | Umjetnička djela (izložena u galerijama, muzejima i slično) | 0,00 | 7.100,00 | |
| 3 | Rashodi poslovanja | 18.180.654,00 | 16.470.929,10 | 90,6% |
| 31 | Rashodi za zaposlene | 1.666.260,00 | 1.423.786,82 | 85,4% |
| 311 | Plaće | 1.320.000,00 | 1.119.561,22 | 84,8% |
| 3111 | Plaće za redovan rad | 1.280.000,00 | 1.082.759,51 | 84,6% |
| 3113 | Plaće za prekovremeni rad | 40.000,00 | 36.801,71 | 92,0% |
| 312 | Ostali rashodi za zaposlene | 125.000,00 | 111.660,93 | 89,3% |
| 3121 | Ostali rashodi za zaposlene | 125.000,00 | 111.660,93 | 89,3% |
| 313 | Doprinosi na plaće | 221.260,00 | 192.564,67 | 87,0% |
| 3132 | Doprinosi za zdravstveno osiguranje | 199.400,00 | 173.532,21 | 87,0% |
| 3133 | Doprinosi za zapošljavanje | 21.860,00 | 19.032,46 | 87,1% |
| 32 | Materijalni rashodi | 6.802.254,00 | 6.151.394,51 | 90,4% |
| 321 | Naknade troškova zaposlenima | 119.000,00 | 105.450,70 | 88,6% |
| 3211 | Službena putovanja | 52.000,00 | 47.154,70 | 90,7% |
| 3212 | Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život | 42.000,00 | 39.026,00 | 92,9% |
| 3213 | Stručno usavršavanje zaposlenika | 25.000,00 | 19.270,00 | 77,1% |
| 322 | Rashodi za materijal i energiju | 586.300,00 | 553.846,62 | 94,5% |
| 3221 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 105.500,00 | 89.252,30 | 84,6% |
| 3223 | Energija | 453.000,00 | 447.974,25 | 98,9% |
| 3224 | Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje | 5.800,00 | 3.326,44 | 57,4% |
| 3225 | Sitni inventar i autogume | 22.000,00 | 13.293,63 | 60,4% |
| 323 | Rashodi za usluge | 5.057.620,00 | 4.480.670,31 | 88,6% |
| 3231 | Usluge telefona, pošte i prijevoza | 113.500,00 | 108.488,23 | 95,6% |
| 3232 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 3.785.000,00 | 3.376.811,23 | 89,2% |
| 3233 | Usluge promidžbe i informiranja | 141.000,00 | 137.766,54 | 97,7% |
| 3234 | Komunalne usluge | 370.500,00 | 339.769,97 | 91,7% |
| 3235 | Zakupnine i najamnine | 1.100,00 | 1.087,02 | 98,8% |
| 3236 | Zdravstvene i veterinarske usluge | 52.000,00 | 51.999,96 | 100,0% |
| 3237 | Intelektualne i osobne usluge | 428.520,00 | 310.901,06 | 72,6% |
| 3238 | Računalne usluge | 57.000,00 | 51.598,68 | 90,5% |
| 3239 | Ostale usluge | 109.000,00 | 102.247,62 | 93,8% |
| 329 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 1.039.334,00 | 1.011.426,88 | 97,3% |
| 3291 | Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično | 428.000,00 | 418.732,89 | 97,8% |
| 3292 | Premije osiguranja | 41.000,00 | 40.256,11 | 98,2% |
| 3293 | Reprezentacija | 61.500,00 | 49.199,27 | 80,0% |
| 3294 | Članarine | 2.500,00 | 1.814,00 | 72,6% |
| 3299 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 506.334,00 | 501.424,61 | 99,0% |
| 34 | Financijski rashodi | 360.500,00 | 348.457,93 | 96,7% |
| 342 | Kamate za primljene zajmove | 280.000,00 | 271.706,74 | 97,0% |
| 3423 | Kamate za primljene zajmove od banaka i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora | 280.000,00 | 271.706,74 | 97,0% |
| 343 | Ostali financijski rashodi | 80.500,00 | 76.751,19 | 95,3% |
| 3431 | Bankarske usluge i usluge platnog prometa | 10.000,00 | 5.364,93 | 53,6% |
| 3433 | Zatezne kamate | 500,00 | 79,02 | 15,8% |
| 3434 | Ostali nespomenuti financijski rashodi | 70.000,00 | 71.307,24 | 101,9% |
| 35 | Subvencije | 748.480,00 | 702.000,00 | 93,8% |
| 351 | Subvencije trgovачkim društвima u javnom sektoru | 743.480,00 | 699.000,00 | 94,0% |
| 3512 | Subvencije trgovачkim društвima u javnom sektoru | 743.480,00 | 699.000,00 | 94,0% |
| 352 | Subvencije trgovачkim društвima, obrtnicima, malim i srednjim poduzetnicima izvan javnog sektora | 5.000,00 | 3.000,00 | 60,0% |
| 3523 | Subvencije poljoprivrednicima, obrtnicima, malim i srednjim poduzetnicima | 5.000,00 | 3.000,00 | 60,0% |
| 36 | Pomoći unutar opće države | 3.157.690,00 | 3.156.553,37 | 100,0% |
| 363 | Potpore unutar opće države | 3.157.690,00 | 3.156.553,37 | 100,0% |

| | | | | |
|---|--|--------------|--------------|--------|
| 3631 | Tekuće pomoći unutar opće države | 2.848.310,00 | 2.847.173,37 | 100,0% |
| 3632 | Kapitalne pomoći unutar opće države | 309.380,00 | 309.380,00 | 100,0% |
| 37 | Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade | 471.000,00 | 413.774,55 | 87,9% |
| 372 | Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna | 471.000,00 | 413.774,55 | 87,9% |
| 3721 | Naknade građanima i kućanstvima u novcu | 104.000,00 | 97.600,00 | 93,8% |
| 3722 | Naknade građanima i kućanstvima u naravi | 367.000,00 | 316.174,55 | 86,2% |
| 38 | Donacije i ostali rashodi | 4.974.470,00 | 4.274.961,92 | 85,9% |
| 381 | Tekuće donacije | 1.291.820,00 | 1.278.568,99 | 99,0% |
| 3811 | Tekuće donacije u novcu | 1.291.820,00 | 1.278.568,99 | 99,0% |
| 382 | Kapitalne donacije | 0,00 | 7.100,00 | |
| 3821 | Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama | 0,00 | 7.100,00 | |
| 385 | Izvanredni rashodi | 50.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 3851 | Nepredviđeni rashodi do visine proračunske pričuve | 50.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 3859 | Ostali izvanredni rashodi | 0,00 | 0,00 | |
| 386 | Kapitalne pomoći | 3.632.650,00 | 2.989.292,93 | 82,3% |
| 3861 | Kapitalne pomoći bankama i ostalim fin.institucijama u javnom sektoru | 3.632.650,00 | 2.989.292,93 | 82,3% |
| 4 | Rashodi za nabavu nefinancijske imovine | 8.836.792,64 | 5.883.031,88 | 66,6% |
| 41 | Rashodi za nabavu neproizvedene imovine | 2.301.792,64 | 773.532,60 | 33,6% |
| 411 | Materijalna imovina - prirodna bogatstva | 25.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 4111 | Zemljište | 25.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 412 | Nematerijalna imovina | 2.276.792,64 | 773.532,60 | 34,0% |
| 4123 | Licence | 4.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 4126 | Ostala nematerijalna imovina | 2.272.792,64 | 773.532,60 | 34,0% |
| 42 | Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine | 6.395.000,00 | 5.036.187,04 | 78,8% |
| 421 | Građevinski objekti | 6.118.000,00 | 4.766.645,63 | 77,9% |
| 4211 | Stambeni objekti | 350.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 4212 | Poslovni objekti | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | 100,0% |
| 4213 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 1.150.000,00 | 656.266,55 | 57,1% |
| 4214 | Ostali građevinski objekti | 2.118.000,00 | 1.610.379,08 | 76,0% |
| 422 | Postrojenja i oprema | 224.000,00 | 220.103,96 | 98,3% |
| 4221 | Uredska oprema i namještaj | 219.000,00 | 215.528,96 | 98,4% |
| 4227 | Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene | 5.000,00 | 4.575,00 | 91,5% |
| 424 | Višegodišnji nasadi i osnovno stado | 35.000,00 | 41.141,45 | 117,5% |
| 4242 | Umjetnička djela (izložena u galerijama, muzejima i slično) | 0,00 | 14.300,00 | |
| 4244 | Ostale nespomenute izložbene vrijednosti | 35.000,00 | 26.841,45 | 76,7% |
| 426 | Nematerijalna proizvedena imovina | 18.000,00 | 8.296,00 | 46,1% |
| 4262 | Ulaganje u računalne programe | 18.000,00 | 8.296,00 | 46,1% |
| 45 | Rashodi za dodatna ulaganja na nefinansijskoj imovini | 140.000,00 | 73.312,24 | 52,4% |
| 451 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 140.000,00 | 73.312,24 | 52,4% |
| 4511 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 140.000,00 | 73.312,24 | 52,4% |
| B. RACUN FINANCIRANJA | | | | |
| 5 | Izdaci za finansijsku imovinu i otplate zajmova | 367.000,00 | 354.493,64 | 96,6% |
| 53 | Izdaci za dionice i udjele u glavnici | 2.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 532 | Dionice i udjeli u glavnici trgovackih društava u javnom sektoru | 2.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 5321 | Dionice i udjeli u glavnici trgovackih društava u javnom sektoru | 2.000,00 | 0,00 | 0,0% |
| 54 | Izdaci za otplatu glavnice primljenih zajmova | 365.000,00 | 354.493,64 | 97,1% |
| 544 | Otplata glavnice primljenih zajmova od banaka i ostalih finansijskih institucija izvan javnog sektora | 365.000,00 | 354.493,64 | 97,1% |
| 5441 | Otplata glavnice primljenih zajmova od tuzemnih banaka i ostalih finansijskih institucija izvan javnog sektora | 365.000,00 | 354.493,64 | 97,1% |
| C. RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA | | | | |
| 9 | Vlastiti izvori | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% |
| 92 | Rezultat poslovanja | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% |
| 922 | Višak/manjak prihoda | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% |
| 9221 | Višak prihoda | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% |
| 9221 38 | Višak prihoda | 2.852.212,64 | 2.852.212,64 | 100,0% |

II. POSEBNI DIO**Članak 4.**

Izvršenje rashoda i izdataka po nositeljima i korisnicima u Posebnom dijelu proračuna iskazano prema programskoj, ekonomskoj i funkcijskoj klasifikaciji, utvrđuje se kako slijedi:

| Pozi- cija | Ekonomска klasifikacija | Vrsta rashoda/izdatka | Planirano za 2008/3 | Ostvareno | Index |
|-------------------|-------------------------|--|---------------------|--------------|--------|
| | Funkcija | | | | |
| Razdjel: | 010 | PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA | 2.043.154,00 | 1.842.212,52 | 90,17 |
| Glava: 01005 | | OPĆINSKO VIJEĆE | 397.720,00 | 372.778,58 | 93,73 |
| PROGRAM 1000 | | PREDSTAVNIČKA VLAST | 387.720,00 | 363.121,08 | 93,66 |
| Aktivnost A501050 | | Poslovanje Općinskog vijeća | 28.000,00 | 24.580,87 | 87,79 |
| 1 3211 | 0111 | Službena putovanja | 22.000,00 | 21.634,11 | 98,34 |
| 2 3231 | 0111 | Usluge telefona, pošte i prijevoza | 5.000,00 | 2.539,76 | 50,80 |
| 3 3294 | 0111 | Članarine | 1.000,00 | 407,00 | 40,70 |
| Aktivnost A501051 | | Naknade za rad Općinskog vijeća i radnih tijela | 170.000,00 | 161.075,31 | 94,75 |
| 4 3291 | 0111 | Naknada za rad Općinskog vijeća i radnih tijela | 170.000,00 | 161.075,31 | 94,75 |
| Aktivnost A501052 | | Promidžba Općine i objava akata | 60.000,00 | 50.744,90 | 84,57 |
| 5 3233 | 0111 | Usluge promidžbe i informiranja | 30.000,00 | 30.538,84 | 101,80 |
| 6 3293 | 0111 | Reprezentacija | 20.000,00 | 11.506,66 | 57,53 |
| 7 3239 | 0111 | Ostale usluge | 6.000,00 | 5.709,60 | 95,16 |
| 8 3299 | 0111 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 4.000,00 | 2.989,80 | 74,75 |
| Aktivnost A501053 | | Potpore političkim strankama | 126.720,00 | 126.720,00 | 100,00 |
| 9 3811 | 0111 | Tekuće donacije u novcu | 126.720,00 | 126.720,00 | 100,00 |
| Aktivnost A501054 | | Aktivnosti Vijeća mladih | 3.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 3299 | 0111 | Aktivnosti Vijeća mladih | 3.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| PROGRAM 1001 | | NACIONALNE MANJINE | 10.000,00 | 9.657,50 | 96,58 |
| Aktivnost A501150 | | Vijeće slovenske nacionalne manjine | 10.000,00 | 9.657,50 | 96,58 |
| 11 3291 | 0111 | Naknade za rad Vijeća slovenske nacionalne manjine predstav. | 5.000,00 | 4.657,50 | 93,15 |
| 12 3811 | 0111 | Tekuće donacije Vijeću slovenske nacionalne manjine | 5.000,00 | 5.000,00 | 100,00 |
| Glava: 01010 | | OPĆINSKO POGLAVARSTVO | 1.645.434,00 | 1.469.433,94 | 89,30 |
| PROGRAM 1002 | | IZVRŠNO TIJELO | 803.334,00 | 625.556,77 | 77,87 |
| Aktivnost A501250 | | Poslovanje izvršnog tijela | 542.834,00 | 365.236,69 | 67,28 |
| 13 3211 | 0111 | Službena putovanja | 22.000,00 | 18.902,19 | 85,92 |
| 14 3221 | 0111 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 1.500,00 | 161,00 | 10,73 |
| 15 3231 | 0111 | Usluge telefona, pošte i prijevoza | 7.000,00 | 4.959,88 | 70,86 |
| 16 3233 | 0111 | Usluge promidžbe i informiranja | 110.000,00 | 107.227,70 | 97,48 |
| 17 3237 | 0111 | Intelektualne i osobne usluge | 200.000,00 | 187.218,65 | 93,61 |
| 17.1 3237 | 0111 | Intelektualne usluge-projektna dokumentacija | 100.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18 3239 | 0111 | Ostale usluge | 8.000,00 | 7.841,89 | 98,02 |
| 19 3293 | 0111 | Reprezentacija | 40.000,00 | 36.298,38 | 90,75 |
| 20 3294 | 0111 | Članarine | 1.500,00 | 1.407,00 | 93,80 |
| 21 3299 | 0111 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 2.834,00 | 1.220,00 | 43,05 |
| 22 3851 | 0111 | Nepredviđeni rashodi do visine proračunske pričuve | 50.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Aktivnost A501251 | | Naknada za rad izvršnog tijela | 253.000,00 | 253.000,08 | 100,00 |
| 23 3291 | 0111 | Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela | 253.000,00 | 253.000,08 | 100,00 |
| Aktivnost A501252 | | Izrada internetske stranice | 7.500,00 | 7.320,00 | 97,60 |
| 24 3237 | 0820 | Intelektualne i osobne usluge | 7.500,00 | 7.320,00 | 97,60 |
| PROGRAM 1003 | | PROGRAM MANIFESTACIJA I OBLJETNICA | 490.500,00 | 496.222,81 | 101,17 |
| Aktivnost A501350 | | Dan Općine Lovran | 60.000,00 | 59.802,19 | 99,67 |
| 25 3299 | 0111 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 60.000,00 | 59.802,19 | 99,67 |
| Aktivnost A501351 | | Karneval | 80.500,00 | 81.072,96 | 100,71 |
| 26 3299 | 0860 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 80.500,00 | 1.072,96 | 100,71 |
| Aktivnost A501352 | | Mijoja u Lovranskoj Dragi | 5.000,00 | 5.000,00 | 100,00 |
| 27 3299 | 0860 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 5.000,00 | 5.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A501353 | | Rokova u Lignju | 5.000,00 | 5.000,00 | 100,00 |
| 28 3299 | 0860 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 5.000,00 | 5.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A501354 | | Marunada | 340.000,00 | 345.347,66 | 101,57 |
| 29 3299 | 0860 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 340.000,00 | 345.347,66 | 101,57 |
| PROGRAM 1004 | | POTPORE OD POSEBNOG ZNACAJA | 231.600,00 | 228.037,15 | 98,46 |
| Aktivnost A501450 | | Potpore udrugama | 76.600,00 | 74.600,00 | 97,39 |
| 30 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Zajed.Talijana | 8.000,00 | 8.000,00 | 100,00 |
| 31 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Druš.Naša djeca | 11.000,00 | 11.000,00 | 100,00 |
| 32 3811 | 0133 | Tek.donacije-Savez antifašističkih boraca | 6.000,00 | 6.000,00 | 100,00 |
| 33 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Udr.dragovoljaca Domovinskog rata | 11.000,00 | 11.000,00 | 100,00 |
| 34 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Udruga umirovljenika | 6.000,00 | 6.000,00 | 100,00 |
| 35 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Druš.za dobrobit život. Lunjo i Maza | 12.600,00 | 12.600,00 | 100,00 |
| 36 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Slovensko kul.društvo »Snežnik« | 6.000,00 | 6.000,00 | 100,00 |
| 37 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Udruga turizmu | 4.000,00 | 4.000,00 | 100,00 |
| 38 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Udruga mladih Volta | 4.000,00 | 4.000,00 | 100,00 |
| 39 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Udruga Lovran Wireless-LOWI | 2.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 3811 | 0133 | Tekuće donacije-Lovačko društvo Kobac 1960 | 6.000,00 | 6.000,00 | 100,00 |

| | | | | |
|-------------------|---|--------------|--------------|--------|
| Aktivnost A501451 | Tekuće donacije prema odluci Poglavarstva | 105.000,00 | 103.437,15 | 98,51 |
| 41 3811 0133 | Tekuće donacije prema odluci Poglavarstva | 105.000,00 | 103.437,15 | 98,51 |
| Aktivnost A501452 | Konzorcij za izgradnju žičare na Učki - »Rivijera-Učka« | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| 41.1 3811 0620 | Tekuće donacije u novcu-žičara »Rivijera-Učka« | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| PROGRAM 1005 | NABAVA OPREME | 120.000,00 | 119.617,21 | 99,68 |
| Kapitalni K501550 | Uređenje vijećnice | 120.000,00 | 119.617,21 | 99,68 |
| projekt | | | | |
| 42 4221 0131 | Uredská oprema i namještaj | 120.000,00 | 119.617,21 | 99,68 |
| Razdjel: 020 | JAVNE POTREBE | 3.378.580,00 | 3.317.075,47 | 98,18 |
| Glava: 02005 | PREDŠKOLSKI ODGOJ I ŠKOLSTVO | 1.816.560,00 | 1.815.522,18 | 99,94 |
| PROGRAM 2000 | PREDŠKOLSKI ODGOJA I ŠKOLSTVO | 1.816.560,00 | 1.815.522,18 | 99,94 |
| Aktivnost A502050 | Sufinanciranje Dječjeg vrtića Opatija | 1.668.260,00 | 1.668.260,00 | 100,00 |
| 43 3631 0911 | Tekuće potpore unutar opće države | 1.668.260,00 | 1.668.260,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502051 | Sufinanciranje O.Š.»V.C.Émina« | 93.000,00 | 93.000,00 | 100,00 |
| 44 3631 0912 | Tekuće potpore unutar opće države | 93.000,00 | 93.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502052 | Sufinanciranje »Dom mlađih«-Bijele patrole | 4.300,00 | 4.262,18 | 99,12 |
| 45 3631 0922 | Tekuće potpore unutar opće države | 4.300,00 | 4.262,18 | 99,12 |
| Aktivnost A502053 | Stipendiranje učenika i studenata | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| 46 3721 0950 | Naknade građanima i kućanstvima u novcu | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502054 | Sufinanciranje »Dom mlađih«-Prvi koraci u prometu | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 3631 0912 | Tekuće pomoći unutar opće države | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Glava: 02010 | KULTURA | 628.020,00 | 629.067,66 | 100,17 |
| PROGRAM 2001 | KULTURA | 430.520,00 | 431.567,66 | 100,24 |
| Aktivnost A502150 | Sufinanciranje Gradske knjižnice Grada Opatije | 189.000,00 | 189.000,00 | 100,00 |
| 48 3631 0820 | Tekuće potpore unutar opće države | 169.000,00 | 169.000,00 | 100,00 |
| 49 3632 0820 | Kapitalne potpore unutar opće države | 20.000,00 | 20.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502151 | Izložbeni prostor | 46.500,00 | 63.429,97 | 136,41 |
| 50 3231 0820 | Usluge telefona, pošte i prijevoza | 1.500,00 | 1.543,20 | 102,88 |
| 51 3237 0820 | Intelektualne i osobne usluge | 40.000,00 | 40.486,77 | 101,22 |
| 52 3299 0820 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 5.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52.1 3821 0820 | Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama | 0,00 | 7.100,00 | |
| 52.2 4242 0820 | Umjetnička djela (izložena u galerijama, muzejima i slično) | 0,00 | 14.300,00 | |
| Aktivnost A502152 | Izdavanje Lovranskog lista | 132.000,00 | 134.279,50 | 101,73 |
| 53 3237 0820 | Intelektualne i osobne usluge | 56.000,00 | 56.431,50 | 100,77 |
| 54 3239 0820 | Ostale usluge | 76.000,00 | 77.848,00 | 102,43 |
| Aktivnost A502153 | Održavanje javnog sata | 18.020,00 | 18.016,74 | 99,98 |
| 55 3237 0820 | Intelektualne i osobne usluge | 18.020,00 | 18.016,74 | 99,98 |
| Aktivnost A502154 | Postava arheološke zbirke u galeriji Laurus | 10.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 56 3237 0820 | Intelektualne i osobne usluge | 5.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 3239 0820 | Ostale usluge | 5.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni K502155 | Postava etno zbirke u Kulji Lovran | 35.000,00 | 26.841,45 | 76,69 |
| projekt | | | | |
| 57.1 42441 0820 | Ostale nespomenute izložbene vrijednosti | 35.000,00 | 26.841,45 | 76,69 |
| PROGRAM 2002 | JAVNE POTREBE U KULTURI | 197.500,00 | 197.500,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502250 | Potpore udrugama u kulturi | 197.500,00 | 197.500,00 | 100,00 |
| 58 3811 0860 | Tekuće donacije-Puhački orkestar Lovran | 140.000,00 | 140.000,00 | 100,00 |
| 59 3811 0860 | Tekuće donacije-KUD Lovor | 45.000,00 | 45.000,00 | 100,00 |
| 60 3811 0860 | Tekuće donacije-Toronjera | 6.000,00 | 6.000,00 | 100,00 |
| 61 3811 0860 | Tekuće donacije-Udruga Ognjišće | 4.500,00 | 4.500,00 | 100,00 |
| 63 3811 0860 | Tekuće donacije-In bambo veritas | 2.000,00 | 2.000,00 | 100,00 |
| Glava: 02015 | SPORT | 400.000,00 | 400.000,00 | 100,00 |
| PROGRAM 2003 | JAVNE POTREBE U SPORTU | 400.000,00 | 400.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502350 | Potpore udrugama u sportu | 400.000,00 | 400.000,00 | 100,00 |
| 64 3811 0810 | Tekuće donacije-HNK Lovran | 170.000,00 | 170.000,00 | 100,00 |
| 65 3811 0810 | Tekuće donacije-JK Istra | 72.000,00 | 72.000,00 | 100,00 |
| 66 3811 0810 | Tekuće donacije-SK Kobac | 8.000,00 | 8.000,00 | 100,00 |
| 67 3811 0810 | Tekuće donacije-SRD Zubatac | 38.000,00 | 38.000,00 | 100,00 |
| 68 3811 0810 | Tekuće donacije-TK Lovran | 11.000,00 | 11.000,00 | 100,00 |
| 69 3811 0810 | Tekuće donacije-BK Lovran | 25.000,00 | 25.000,00 | 100,00 |
| 70 3811 0810 | Tekuće donacije-BK Liganj | 9.000,00 | 9.000,00 | 100,00 |
| 71 3811 0810 | Tekuće donacije-BK Lovrantska Draga | 9.000,00 | 9.000,00 | 100,00 |
| 72 3811 0810 | Tekuće donacije-ŠSD Galeb | 16.000,00 | 16.000,00 | 100,00 |
| 73 3811 0810 | Tekuće donacije-Zajednica športskih udruga | 15.000,00 | 15.000,00 | 100,00 |
| 74 3811 0810 | Tekuće donacije-PD Knezgrad | 8.000,00 | 8.000,00 | 100,00 |
| 76 3811 0810 | Tekuće donacije-T.R.I.S | 7.000,00 | 7.000,00 | 100,00 |
| 77 3811 0810 | Tekuće donacije-BBK Marun | 12.000,00 | 12.000,00 | 100,00 |
| Glava: 02020 | SOCIJALNA SKRB I ZDRAVSTVO | 534.000,00 | 472.485,63 | 88,48 |
| PROGRAM 2004 | SOCIJALNA SKRB | 486.000,00 | 426.129,42 | 87,68 |
| Aktivnost A502450 | Pružanje pomoći građanima i kućanstvima | 409.000,00 | 357.418,34 | 87,39 |

| | | | | | | |
|-------------------|------|------|--|--------------|--------------|--------|
| 79 | 3721 | 1090 | Pomoć obiteljima i kuć.(jedno. pomoći i dr.) | 17.000,00 | 14.600,00 | 85,88 |
| 80 | 3721 | 1090 | Pomoći obiteljima i kuć.(dar novorođenoj djeci) | 30.000,00 | 29.200,00 | 97,33 |
| 81 | 3721 | 1090 | Pomoć obiteljima i kuć.(nabava drva za ogrijev) | 7.000,00 | 3.800,00 | 54,29 |
| 82 | 3722 | 1090 | Pomoć obiteljima i kuć.(pogrebni troškovi) | 7.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 83 | 3722 | 1040 | Prehrana učenika u osnovnim školama | 64.000,00 | 61.335,50 | 95,84 |
| 84 | 3722 | 1040 | Prehrana djece u vrtiću | 30.000,00 | 26.402,50 | 88,01 |
| 85 | 3722 | 1040 | Prehrana dojenčadi | 8.000,00 | 8.289,26 | 103,62 |
| 86 | 3722 | 1070 | Sufinanc.cijene prijevoza učenika i studenata | 70.000,00 | 56.999,90 | 81,43 |
| 87 | 3722 | 1090 | Pomoć obiteljima i kuć.(jednokratne pomoći i dr.) | 76.000,00 | 62.857,23 | 82,71 |
| 88 | 3722 | 1040 | Prijevoz djece s poteškoćama u razvoju | 100.000,00 | 93.933,95 | 93,93 |
| Aktivnost A502451 | | | Pomoći kućanstvima za stanovanje | 4.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 89 | 3722 | 1060 | Stanovanje (sufinanciranje stanařine) | 2.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 90 | 3722 | 1060 | Najamnine (sufinanciranje najamnine) | 2.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Aktivnost A502452 | | | Prigodni darovi za djecu | 3.000,00 | 1.246,24 | 41,54 |
| 91 | 3239 | 1040 | Ostale usluge | 3.000,00 | 1.246,24 | 41,54 |
| Aktivnost A502453 | | | Prigodni darovi za starije | 16.000,00 | 14.614,84 | 91,34 |
| 92 | 3239 | 1040 | Ostale usluge | 8.000,00 | 6.614,84 | 82,69 |
| 92.1 | 3811 | 1040 | Tekuće donacije u novcu | 8.000,00 | 8.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502454 | | | Pomoć humanitarnim organizacijama i udrugama | 54.000,00 | 52.850,00 | 97,87 |
| 93 | 3811 | 1070 | Tekuće donacije-Udruge u socijali | 16.000,00 | 14.850,00 | 92,81 |
| 94 | 3811 | 1070 | Tekuće donacije-Crveni križ Hrvatske | 25.000,00 | 25.000,00 | 100,00 |
| 95 | 3811 | 1070 | Tekuće donacije-Zdravi put | 10.000,00 | 10.000,00 | 100,00 |
| 96 | 3811 | 1070 | Tekuće donacije-Gorska služba spašavanja | 3.000,00 | 3.000,00 | 100,00 |
| PROGRAM 2005 | | | SUFINANCIRANJE ZDRAVSTVENOG PROGRAMA DOMA ZDRAVLJA OPATIJA | 40.000,00 | 40.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A502550 | | | Sufinanciranje Hitne medicinske pomoći | 40.000,00 | 40.000,00 | 100,00 |
| 97 | 3631 | 0740 | Tekuće potpore unutar opće države | 40.000,00 | 40.000,00 | 100,00 |
| PROGRAM 2006 | | | ZDRAVSTVENA ZAŠTITA DJECE | 8.000,00 | 6.356,21 | 79,45 |
| Aktivnost A502650 | | | Zdravstvena zaštite djece-cjepivo | 8.000,00 | 6.356,21 | 79,45 |
| 98 | 3722 | 1040 | Naknade građanima i kućanstvima u naravi | 8.000,00 | 6.356,21 | 79,45 |
| Razdjel: 030 | | | UPRAVNI ODJEL ZA UPRAVU I SAMOUPRAVU | 2.949.360,00 | 2.618.239,23 | 88,77 |
| Glava: 03005 | | | REDOVNE AKTIVNOSTI ODJELA | 2.949.360,00 | 2.618.239,23 | 88,77 |
| PROGRAM 3000 | | | REDOVNE AKTIVNOSTI ODJELA | 2.949.360,00 | 2.618.239,23 | 88,77 |
| Aktivnost A503050 | | | Poslovanje Općinske uprave | 2.178.360,00 | 1.883.256,10 | 86,45 |
| 99 | 3111 | 0131 | Plaće za redovan rad | 1.280.000,00 | 1.082.759,51 | 84,59 |
| 100 | 3113 | 0131 | Plaće za prekovremeni rad | 40.000,00 | 36.801,71 | 92,00 |
| 101 | 3121 | 0131 | Ostali rashodi za zaposlene | 125.000,00 | 111.660,93 | 89,33 |
| 102 | 3132 | 0131 | Doprinosi za zdravstveno osiguranje | 199.400,00 | 173.532,21 | 87,03 |
| 103 | 3133 | 0131 | Doprinosi za zapošljavanje | 21.860,00 | 19.032,46 | 87,07 |
| 104 | 3211 | 0131 | Službena putovanja | 8.000,00 | 6.618,40 | 82,73 |
| 105 | 3212 | 0131 | Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni ž. | 42.000,00 | 39.026,00 | 92,92 |
| 106 | 3213 | 0131 | Stručno usavršavanje zaposlenika | 25.000,00 | 19.270,00 | 77,08 |
| 107 | 3221 | 0131 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 100.000,00 | 88.569,47 | 88,57 |
| 108 | 3223 | 0131 | Energetika | 16.000,00 | 16.599,03 | 103,74 |
| 109 | 3224 | 0131 | Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko odr. | 3.000,00 | 2.317,48 | 77,25 |
| 110 | 3225 | 0131 | Sitni inventar i auto gume | 22.000,00 | 13.293,63 | 60,43 |
| 111 | 3231 | 0131 | Usluge telefona, pošte i prijevoza | 100.000,00 | 99.445,39 | 99,45 |
| 112 | 3232 | 0131 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 35.000,00 | 30.210,08 | 86,31 |
| 113 | 3233 | 0131 | Usluge promidžbe i informiranja | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 114 | 3234 | 0131 | Komunalne usluge | 10.000,00 | 3.909,01 | 39,09 |
| 114.1 | 3235 | 0131 | Zakupnine i najamnine-licence | 1.100,00 | 1.087,02 | 98,82 |
| 115 | 3237 | 0131 | Intelektualne i osobne usluge | 1.000,00 | 915,00 | 91,50 |
| 116 | 3238 | 0131 | Računalne usluge | 57.000,00 | 51.598,68 | 90,52 |
| 117 | 3239 | 0131 | Ostale usluge | 3.000,00 | 2.987,05 | 99,57 |
| 118 | 3292 | 0131 | Premije osiguranja | 5.000,00 | 4.485,62 | 89,71 |
| 119 | 3293 | 0131 | Reprezentacija | 1.500,00 | 1.394,23 | 92,95 |
| 120 | 3299 | 0131 | Ostali nespomenuti rashodi poslovanja | 1.000,00 | 992,00 | 99,20 |
| 121 | 3431 | 0131 | Bankarske usluge i usluge platnog prometa | 10.000,00 | 5.364,93 | 53,65 |
| 122 | 3433 | 0131 | Zatezne kamate | 500,00 | 79,02 | 15,80 |
| 123 | 3434 | 0131 | Ostali nespomenuti finansijski rashodi | 70.000,00 | 71.307,24 | 101,87 |
| Kapitalni K503051 | | | Nabava opreme za potrebe upravnih tijela | 126.000,00 | 108.782,75 | 86,34 |
| projekt | | | | | | |
| 124 | 4123 | 0131 | Licence | 4.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 125 | 4221 | 0131 | Uredska oprema i namještaj | 99.000,00 | 95.911,75 | 96,88 |
| 125.1 | 4227 | 0660 | Uredaji, strojevi i oprema za ostale namjene | 5.000,00 | 4.575,00 | 91,50 |
| 126 | 4262 | 0131 | Ulaganje u računalne programe | 18.000,00 | 8.296,00 | 46,09 |
| Aktivnost A503052 | | | Otplata kredita Raiffeisenbank Austria | 645.000,00 | 626.200,38 | 97,09 |
| 127 | 3423 | 0112 | Kamate za primljene zajmove od banaka i ostalih fi. | 280.000,00 | 271.706,74 | 97,04 |

| | | | | | |
|-----------|-----------|--|---------------|---------------|--------|
| 128 | 5441 | Otplata glavnice primljenih zajmova od tuzemnih ba. | 365.000,00 | 354.493,64 | 97,12 |
| Razdjel: | 040 | MJESNI ODBORI | 4.000,00 | 521,83 | 13,05 |
| Glava: | 04005 | DJELOKRUG MJESNIH ODBORA | 4.000,00 | 521,83 | 13,05 |
| PROGRAM | 4000 | REDOVNE AKTIVNOSTI MJESNIH ODBORA | 4.000,00 | 521,83 | 13,05 |
| Aktivnost | A504050 | Poslovanje MO Lovrančina | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 129 | 3221 0133 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Aktivnost | A504051 | Poslovanje MO Medveja | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 130 | 3221 0133 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 1.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Aktivnost | A504052 | Poslovanje MO Bahova | 1.000,00 | 260,91 | 26,09 |
| 131 | 3221 0133 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 1.000,00 | 260,91 | 26,09 |
| Aktivnost | A504053 | Poslovanje MO Rezine | 1.000,00 | 260,92 | 26,09 |
| 132 | 3221 0133 | Uredski materijal i ostali materijalni rashodi | 1.000,00 | 260,92 | 26,09 |
| Razdjel: | 050 | KOMUN., STAMBENA I OSTALA DJEL. | 19.009.352,64 | 14.930.405,57 | 78,54 |
| Glava: | 05005 | UPRAVNI ODJEL ZA KOMUNALNI SUSTAV | 15.240.552,64 | 11.979.064,03 | 78,60 |
| PROGRAM | 5000 | PROSTORNO I URBANISTIČKO PLANIRANJE | 2.272.792,64 | 773.532,60 | 34,03 |
| Aktivnost | K505050 | Izrada prostornih planova | 2.272.792,64 | 773.532,60 | 34,03 |
| 133 | 4126 0620 | Ostala nematerijalna imovina | 2.272.792,64 | 773.532,60 | 34,03 |
| PROGRAM | 5001 | TEKUĆE ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE | 3.851.000,00 | 3.803.527,01 | 98,77 |
| Aktivnost | A505150 | Održavanje javnih površina (zelene površine i ostalo) | 2.506.000,00 | 2.559.854,00 | 102,15 |
| 134 | 3232 0660 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 2.360.000,00 | 2.414.763,16 | 102,32 |
| 135 | 3234 0660 | Komunalne usluge-zaštitarska služba | 94.000,00 | 93.090,88 | 99,03 |
| 136 | 3236 0660 | Veterinarske-higijeničarska služba | 52.000,00 | 51.999,96 | 100,00 |
| Aktivnost | A505151 | Održavanje javnih i nerazvstanih cesta | 360.000,00 | 346.020,66 | 96,12 |
| 137 | 3232 0451 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 360.000,00 | 346.020,66 | 96,12 |
| Aktivnost | A505152 | Održavanje i proširenje javne rasvjete | 686.000,00 | 656.117,99 | 95,64 |
| 138 | 3223 0640 | Energijski | 400.000,00 | 386.774,07 | 96,69 |
| 139 | 3232 0640 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 200.000,00 | 183.344,30 | 91,67 |
| 140 | 3234 0640 | Iluminacija i dekoracija | 86.000,00 | 85.999,62 | 100,00 |
| Aktivnost | A505153 | Održavanje javnih izljeva, hidranata i javnih cisterni | 25.000,00 | 1.472,76 | 5,89 |
| 141 | 3232 0660 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 5.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 142 | 3234 0660 | Komunalne usluge | 20.000,00 | 1.472,76 | 7,36 |
| Aktivnost | A505154 | Dezinsekcija i deratizacija | 70.000,00 | 69.501,33 | 99,29 |
| 143 | 3234 0660 | Komunalne usluge | 70.000,00 | 69.501,33 | 99,29 |
| Aktivnost | A505155 | Hitne intervencije i dr. obveze | 200.000,00 | 170.098,43 | 85,05 |
| 144 | 3232 0660 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja | 200.000,00 | 170.098,43 | 85,05 |
| Aktivnost | A505156 | Održavanje šumskih staza i puteva | 4.000,00 | 461,84 | 11,55 |
| 145 | 3811 0133 | Tekuće donacije u novcu PD Knezgrad | 2.000,00 | 230,92 | 11,55 |
| 146 | 3811 0133 | Tekuće donacije u novcu LD Kobac | 2.000,00 | 230,92 | 11,55 |
| PROGRAM | 5002 | IZGRADNJA KAPITALNIH PROJEKATA | 25.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505250 | Kupnja zemljišta za buduće projekte | 25.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |
| 147 | 4111 0660 | Otkup zemljište | 25.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| PROGRAM | 5003 | NERAZVRSTANE CESTE | 381.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505350 | Rekonstrukcija ceste bivša vojarna | 150.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |
| 148 | 4213 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 150.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505353 | Izgradnja ceste Sv. Rok - Brgujci | 32.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |
| 151 | 4213 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 32.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505354 | Izgradnja ceste Dindići | 39.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |
| 152 | 4213 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 39.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505358 | Rekonstrukcija ceste Principi, Brajdina, Brindić | 160.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |
| 156 | 4213 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 160.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| PROGRAM | 5004 | JAVNE POVRŠINE | 938.000,00 | 719.030,58 | 76,66 |
| Kapitalni | K505450 | Uređenje Obalnog puta Lovran | 500.000,00 | 497.174,40 | 99,43 |
| projekt | | | | | |
| 158 | 4213 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 500.000,00 | 497.174,40 | 99,43 |
| Kapitalni | K505451 | Uređenje javnih površina uz obalni put | 50.000,00 | 42.626,80 | 85,25 |
| projekt | | | | | |
| 159 | 4213 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 50.000,00 | 42.626,80 | 85,25 |
| Kapitalni | K505465 | Sanacija izvorišta »Curak« Lovrantska Draga | 40.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |
| 161 | 4214 0451 | Ostali građevinski objekti | 40.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505453 | Izgradnja nogostupa kod sjemeništa | 100.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|---------|------|--|--------------|--------------|--------|
| 162 | 4213 | 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 100.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505454 | | Izgradnja parkirališta Žrtava fašizma | 74.000,00 | 72.646,24 | 98,17 |
| projekt | | | | | | |
| 163 | 4213 | 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 74.000,00 | 72.646,24 | 98,17 |
| Kapitalni | K505455 | | Sanacija zida u Ulici Put školarovo | 35.000,00 | 18.117,00 | 51,76 |
| projekt | | | | | | |
| 164 | 4214 | 0451 | Ostali građevinski objekti | 35.000,00 | 18.117,00 | 51,76 |
| Kapitalni | K505456 | | Izgradnja sustava za navodnjavanje Dr. Nilo Cara | 24.000,00 | 23.089,63 | 96,21 |
| projekt | | | | | | |
| 165 | 4214 | 0451 | Ostali građevinski objekti | 24.000,00 | 23.089,63 | 96,21 |
| Kapitalni | K505459 | | Rekonstrukcija pješačkog puta Kalvarija | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | | |
| 168 | 4214 | 0451 | Ostali građevinski objekti | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505461 | | Sanacija stepeništa i parkirališta kod Konzuma | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | | |
| 170 | 4214 | 0451 | Ostali građevinski objekti | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505462 | | Postavljanje rampi za invalide | 22.000,00 | 21.557,40 | 97,99 |
| projekt | | | | | | |
| 171 | 4214 | 0451 | Ostali građevinski objekti | 22.000,00 | 21.557,40 | 97,99 |
| Kapitalni | K505463 | | Postava ograda nogostupa u Ulici dr. Nilo Cara | 18.000,00 | 17.894,96 | 99,42 |
| projekt | | | | | | |
| 172 | 4213 | 0451 | Ceste, željeznice i slični građevinski objekti | 18.000,00 | 17.894,96 | 99,42 |
| Kapitalni | K505464 | | Izgradnja nogostupa u Ulici dr. Nilo Cara | 27.000,00 | 25.924,15 | 96,02 |
| projekt | | | | | | |
| 173 | 4213 | 0451 | Ostali građevinski objekti | 27.000,00 | 25.924,15 | 96,02 |
| PROGRAM | 5005 | | JAVNA RASVJETA | 377.000,00 | 154.639,15 | 41,02 |
| Kapitalni | K505550 | | Izgradnja javne rasvjete u Lovranskoj Dragi | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | | |
| 174 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505551 | | Izgradnja javne rasvjete u Medveji | 100.000,00 | 23.424,00 | 23,42 |
| projekt | | | | | | |
| 175 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 100.000,00 | 23.424,00 | 23,42 |
| Kapitalni | K505552 | | Izgradnja javne rasvjete kod Konzuma | 48.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | | |
| 176 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 48.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505553 | | Izgradnja javne rasvjete stepenište Omladinska-Dr. Nilo Cara | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | | |
| 177 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505560 | | Izgradnja dekor. rasvj. Sv. Trojstva, Sv. Jurja i kule | 95.000,00 | 69.962,95 | 73,65 |
| projekt | | | | | | |
| 184 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 95.000,00 | 69.962,95 | 73,65 |
| Kapitalni | K505561 | | Izgradnja JR Brajdice (kamenar) | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| projekt | | | | | | |
| 185 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kapitalni | K505563 | | Izgradnja JR obalni put Lovran | 62.000,00 | 61.252,20 | 98,79 |
| projekt | | | | | | |
| 186.1 | 4214 | 0640 | Ostali građevinski objekti | 62.000,00 | 61.252,20 | 98,79 |
| PROGRAM | 5006 | | ODVODNJA OBORINSKE KANALIZACIJE | 572.000,00 | 392.975,90 | 68,70 |
| Kapitalni | K505650 | | Izgradnja oborinske kanalizacije | 572.000,00 | 392.975,90 | 68,70 |
| projekt | | | | | | |
| 187 | 4214 | 0520 | Ostali građevinski objekti | 572.000,00 | 392.975,90 | 68,70 |
| PROGRAM | 5007 | | ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA (SANIT. KANALIZ.) | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,89 |
| Kapitalni | A505750 | | Kap.pomoć K.D. »Komunalac« za Sanitarnu kanalizaciju - Jadranski projekt | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,89 |
| projekt | | | | | | |
| 188 | 3861 | 0520 | Kapitalne pomoći bankama i ostalim fin.institucija | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,89 |
| PROGRAM | 5008 | | OPSKRBÄ PITKOM VODOM | 2.700.000,00 | 2.677.711,43 | 99,17 |
| Kapitalni | A505850 | | Kapitalna pomoć K.D. »Komunalac« za izgradnju vodovoda | 1.700.000,00 | 1.677.711,43 | 98,69 |
| projekt | | | | | | |
| 189 | 3861 | 0630 | Kapitalne pomoći bankama i ostalim fin.institucija | 1.700.000,00 | 1.677.711,43 | 98,69 |
| Kapitalni | K505851 | | Izgradnja Vodoopskrbe visoke zone | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | 100,00 |
| projekt | | | | | | |
| 190 | 4214 | 0630 | Ostali građevinski objekti | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | 100,00 |
| PROGRAM | 5009 | | GOSPODARANJE OTPADOM | 75.500,00 | 75.034,67 | 99,38 |
| Aktivnost | A505911 | | Korištenje kom.deponija Osojnica | 75.500,00 | 75.034,67 | 99,38 |
| 192 | 3234 | 0510 | Komunalne usluge | 75.500,00 | 75.034,67 | 99,38 |
| PROGRAM | 5010 | | JAVNI PRIJEVOZ | 1.376.130,00 | 699.000,00 | 50,79 |
| Aktivnost | A505920 | | Prijevoz putnika u javnom sektoru-KD »Autotrolej« | 743.480,00 | 699.000,00 | 94,02 |
| 193 | 3512 | 0451 | Subvencije trgovackim društvima u javnom sektoru | 743.480,00 | 699.000,00 | 94,02 |

| | | | | |
|-------------------|--|--------------|--------------|--------|
| Aktivnost A505921 | Nabava autobusa za potrebe komunalnog društva Autotrolej | 632.650,00 | 0,00 | 0,00 |
| 193.1 3861 0451 | Kapitalna pomoć trgovackim društvima u javnom sektoru - Autotrolej | 632.650,00 | 0,00 | 0,00 |
| PROGRAM 5011 | ZAŠTITA OD POŽARA | 1.369.630,00 | 1.369.630,00 | 100,00 |
| Aktivnost A505930 | Tekuće donacije DVD-u | 160.000,00 | 160.000,00 | 100,00 |
| 194 3811 0320 | Tekuće donacije u novcu | 160.000,00 | 160.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A505931 | Provedba plana zaštite od požara | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| 195 3811 0320 | Tekuće donacije u novcu | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A505932 | Sufinanciranje javne vatrogasne postrojbe Grada Opatije | 1.159.630,00 | 1.159.630,00 | 100,00 |
| 196 3631 0320 | Tekuće potpore unutar opće države | 233.884,00 | 233.884,00 | 100,00 |
| 196.1 3631 0320 | Tekuće pomoći unutar opće države-minimalni standard | 636.366,00 | 636.366,00 | 100,00 |
| 197 3632 0320 | Kapitalne pomoći unutar opće države | 289.380,00 | 289.380,00 | 100,00 |
| PROGRAM 5012 | ZAŠTITA OKOLIŠA | 2.500,00 | 2.401,19 | 96,05 |
| Aktivnost A505940 | Sufinanciranje akcije za suzbijanje bjesnoće na području PGŽ | 2.500,00 | 2.401,19 | 96,05 |
| 198 3631 0660 | Tekuće potpore unutar opće države | 2.500,00 | 2.401,19 | 96,05 |
| Glava: 05010 | STAMBENI I POSLOVNI PROSTOR | 3.706.800,00 | 2.898.341,54 | 78,19 |
| PROGRAM 5013 | STAMBENI I POSLOVNI PROSTORI | 3.706.800,00 | 2.898.341,54 | 78,19 |
| Aktivnost A505950 | Održavanje stambenog i poslovnog prostora | 856.800,00 | 398.341,54 | 46,49 |
| 199 3223 0620 | Enerđija | 37.000,00 | 44.601,15 | 120,54 |
| 200 3224 0620 | Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje | 2.800,00 | 1.008,96 | 36,03 |
| 201 3232 0620 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja-s.p. | 75.000,00 | 67.788,84 | 90,39 |
| 202 3232 0620 | Usluge tekućeg i investicijskog održavanja-p.p. | 550.000,00 | 164.585,76 | 29,92 |
| 203 3234 0620 | Komunalne usluge | 15.000,00 | 10.761,70 | 71,74 |
| 204 3237 0620 | Intelektualne i osobne usluge | 1.000,00 | 512,40 | 51,24 |
| 205 3292 0620 | Premije osiguranja | 36.000,00 | 35.770,49 | 99,36 |
| 207 4511 0620 | Dodatna ulaganja na građevinskim objektima | 140.000,00 | 73.312,24 | 52,37 |
| Aktivnost K505951 | Kupnja i izgradnja stanova po programu društveno poticane stanogradnje | 350.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 208 4211 0660 | Stambeni objekti | 350.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Aktivnost K505952 | Novi Društveni dom | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | 100,00 |
| 209 4212 0610 | Poslovni objekti | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | 100,00 |
| Glava: 05015 | GOSPODARSTVO | 62.000,00 | 53.000,00 | 85,48 |
| PROGRAM 5014 | POTICANJE I RAZVOJ GOSPODARSTVA | 62.000,00 | 53.000,00 | 85,48 |
| Aktivnost A505960 | Poticanje poljoprivrede | 5.000,00 | 3.000,00 | 60,00 |
| 210 3523 0421 | Subvencije poljoprivrednicima, obrtnicima, malim i sr. pod. | 5.000,00 | 3.000,00 | 60,00 |
| Aktivnost A505961 | Razvoj obrtništva-Udruženje obrtnika | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| 211 3811 0411 | Tekuće donacije u novcu | 50.000,00 | 50.000,00 | 100,00 |
| Aktivnost A505962 | Poticanje razvoja malog gospodarstva | 5.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 211.1 3811 0411 | Tekuće donacije u novcu | 5.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Aktivnost A505963 | Dokapitalizacija tvrtke Stubica d.o.o. | 2.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 212 5321 | Dionice i udjeli u glavnici trgovackih društava u javnom sektoru | 2.000,00 | 0,00 | 0,00 |

Članak 5.

Ovaj Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Lovran za 2008. godinu stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 400-08/09-01/01
Ur. broj: 2156/02-01-09-24
Lovran, 9. travnja 2009.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE LOVRAN
Predsjednik
Općinskog vijeća
Serđo Basan, v. r.

6.

Na temelju stavka 5. članka 30. Zakona o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine« broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/0, 126/03 - pročišćeni tekst, 82/04 i 178/04) i članka 27. Statuta Općine Lovran (»Službene novine Pri-

morsko-goranske županije« broj 26/01, 14/02, 8/05, 4/06 - pročišćeni tekst, 6/07 i 22/07) Općinsko vijeće Općine Lovran, na sjednici održanoj 9. travnja 2009. godine, donijelo je

**IZVJEŠĆE
o realizaciji Programa izgradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2008. godini**

I.

Programom izgradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2008. godini (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 51/07, 14/08 i 47/08) određena je izgradnja objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2008. godini za:

- nerazvrstane ceste
- javne površine
- javnu rasvjetu
- sanaciju odlagališta komunalnog otpada
- opskrbu pitkom vodom
- odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda

Realizacija Programa u 2008. g. ostvarena je kako slijedi:

| | | Planirano | Ostvareno | % |
|---------|--|-------------------|-------------------|---------------|
| 1. | NERAZRSTANE CESTE | | | |
| 1.1. | Rekonstrukcija i izgradnja nerazvrstanih cesta | | | |
| 1.1.1 | Rekonstrukcija ceste bivša vojarna | 150.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Rekonstrukcija ceste Sv. Rok - Brgucci | 32.000,00 | 0,00 | |
| 1.1.5 | Rekonstrukcija ceste Dindići - Liganj | 39.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.9 | Rekonstrukcija ceste Principi, Brajdina, Brindić | 160.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Ukupno nerazvrstane ceste | 381.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1. | JAVNE POVRŠINE. | | | |
| 2.1. | Nogostupi, obalni put, parkirališta, trgovi, pješačke staze, zelene površine | | | |
| 2.1.1. | Uređenje obalnog puta Lovran | | | |
| | - Postava brončane ograde | 500.000,00 | 497.174,40 | 99,43 |
| 2.1.2. | Uređenje javnih površina uz obalni put | 50.000,00 | 42.626,80 | 85,25 |
| 2.1.3. | Izgradnja nogostupa kod sjemeništa | 100.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.4. | Izgradnja parkirališta Žrtava fašizma | 74.000,00 | 72.646,24 | 98,17 |
| 2.1.5. | Sanacija zida Put Školarovo | 35.000,00 | 18.117,00 | 51,76 |
| 2.1.7. | Izgradnja sustava za navodnjavanje Dr. N. Cara | 24.000,00 | 23.089,63 | 96,21 |
| 2.1.8. | Rekonstrukcija pješačkog puta Kalvarija | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.9. | Sanacija stepeništa i parkirališta kod Konzuma | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.10. | Izgradnja rampi za invalide | 22.000,00 | 21.557,40 | 97,99 |
| 2.1.11. | Postava ograde nogostupa Dr. N. Cara | 18.000,00 | 17.894,96 | 99,42 |
| 2.1.12. | Izgradnja nogostupa Dr. Nilo Cara | 27.000,00 | 25.924,15 | 96,02 |
| 2.1.13. | Sanacija izvorišta »Curak« Lovrantska Draga | 40.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Ukupno javne površine | 938.000,00 | 719.030,58 | 76,66% |
| 2. | JAVNA RASVJETA | | | |
| 3.1. | Izgradnja novih rasvjjetnih tijela u Lovranu, Lignju, Tuliševici, Lovrantskoj Dragi i Medvejiji: | | | |
| 3.1.1. | Izgradnja javne rasvjete u Lovrantskoj Dragi | 24.000,00 | 0,00 | 0,0 |
| 3.1.2. | Izgradnja javne rasvjete u Medvejiji | 100.000,00 | 23.424,00 | 23,42 |
| 3.1.3. | Izgradnja javne rasvjete kod »Konzuma« | 48.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.4. | Izgradnja javne rasvjete stepeništa Omladinska - Dr. N. Cara | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.5. | Izgradnja dekorat. rasvj. Sv. Trojstva, Sv. Jurja i kule | 95.000,00 | 69.962,95 | 73,65 |
| 3.1.6. | Izgradnja JR »Brajdice« (kamenar) | 24.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.7. | Izgradnja javne rasvjete obalni put Lovran | 62.000,00 | 61.252,20 | 98,79 |
| | Ukupno javna rasvjeta | 377.000,00 | 154.639,15 | 41,02 |

Navedene investicije u komunalnu infrastrukturu planirane su u ukupnoj vrijednosti od 1.696.000,00 kn, a realizirane u vrijednosti od 873.669,73 kn. Za njihovo financiranje od planiranih 850.000,00 kn komunalnog doprinosa utrošeno je 682.663,80 kn koliko je i ostvareno komunalnog doprinosa te 191.005,93 kn ostalih sredstava Proračuna Općine Lovran /62.424,00 kn viška ostalih sredstava iz

prethodnog razdoblja, 100.000,00 kn potpore PGŽ za radove na obalnom putu u Lovranu i 28.581,93 kn ostalih sredstava Proračuna. Planiranje kao i realizacija investicija u komunalnu infrastrukturu uslovljeno je potrebom za izradom i usvajanjem urbanističkih planova uređenja čija izrada je u tijeku.

4. OPSKRBA PITKOM VODOM

| | | | | |
|------|------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 4.1. | Izgradnja vodoopskrbe | 2.700.000,00 | 2.677.711,43 | 98,69% |
| | Ukupno opskrba pitkom vodom | 2.700.000,00 | 2.677.711,43 | 98,69% |

Potrebna finansijska sredstva u iznosu od 2.700.000,00 kn planirano je osigurati u Proračunu Općine Lovran / 500.000,00 potpore PGŽ i 2.200.000,00 ostala sredstva Proračuna/. Za financiranje programa vodoopskrbe utrošeno je ukupno 2.677.711,43 kn, od kojih je 1.000.000,00 kn utrošeno za sufinanciranje izgradnje vodoopskrbnih objekata / 500.000,00 kn ostvarene potpore PGŽ i 500.000,00 ostala sredstva Proračuna/, a preostalih

1.677.711,43 kn /ostala sredstava Proračuna/ uplaćeno kao kapitalna pomoć Komunalcu d.o.o. Opatija za izgradnju vodovoda. Tijekom 2008.g. finanirani su radovi na vodovodu podstavata CS »Vrh Ike«, CS Luka Lovran i Peharovac, CS Medveja, Vodoopskrbnom sustavu Visoke zone Lovrana i to na objektima VS Antići te Transportnog vodovodnog cjevovoda VS Antići - VS Tuliševica - Lovrantska Draga.

5. ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA

| | | | | |
|--------|--|---------------------|---------------------|----------------|
| 5.1. | Odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda | | | |
| 5.1.1. | Sanitarna kanalizacija po projektu zaštite od onečišćenja mora | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,89% |
| | Ukupno odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,89% |

Potrebna finansijska sredstva kojima se osigurava povrat kredita Svjetske banke namijenjenog za financiranje radova na sanitarnoj kanalizaciji planirano je osigurati u iznosu od 1.300.000,00 kn od namjenskog povećanja cijene vode, a ostvareno je ukupno 1.311.581,50 kn. Prema

izvješću Komunalca d.o.o. Opatija tijekom protekle godine izvođeni su radovi na kolektorima sanitarne kanalizacije na podsustavu sanitарне kanalizacije CS Vrh Ike, CS Lovran Luka i CS Peharovo te naselja Medveja.

| | | | |
|---|------------|------------|-------|
| 5.2.1. Izgradnja oborinske kanalizacije | 572.000,00 | 392.975,90 | 68,70 |
| Ukupno odvodnja atmosferskih voda | 572.000,00 | 392.975,90 | 68,70 |

Potrebna finansijska sredstva planirano je osigurati u iznosu od 572.000,00 kn iz ostalih sredstava Proračuna / 272.000,00 kn viška iz prethodnog razdoblja i 300.000,00 ostala sredstva Proračuna). U protekljoj godini utrošeno je ukupno 392.975,90 kn / 272.000,00 viška namijenjenog izgradnji oborinske kanalizacije te 120.975,90 ostalih sredstava

Proračuna/ i to za radove na oborinskoj kanalizaciji podsustava sanitarno kanalizacije CS Luka Lovran i CS Peharovo te CS »Vrh Ike, izradu projekta kolektora oborinske kanalizacije u Omladinskoj ulici i dijelu ulice Bahova, kao i izvedbu radova.

II.

6. IZVORI FINANCIRANJA (rekapitulacija):

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|--------------|---------|
| 1. Sredstva Proračuna Općine Lovran | 850.000,00 | 682.663,80 | 80,31% |
| - komunalni doprinos | 3.518.000,00 | 2.661.693,26 | 75,66% |
| 2. Ostali izvori sredstva | 1.300.000,00 | 1.311.581,50 | 100,89% |
| - od namjenskog povećanja cijene vode | 600.000,00 | 600.000,00 | 100,00% |
| - kapitalne pomoći Proračunu PGŽ | | | |
| Ukupno | 6.268.000,00 | 5.255.938,56 | 83,85% |

Klasa: 363-01/07-01/61

Ur. broj: 2156/02-01-09-4

Lovran, 9. travnja 2009.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE LOVRAN

Predsjednik
Općinskog vijeća
Serđo Basan, v. r.

7.

Na temelju stavka 4. članka 28. Zakona o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine« broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/0, 126/03 - pročišćeni tekst, 82/04 i 178/04) i članka 27. Statuta Općine Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 26/01, 14/02, 8/05, 4/06 - pročišćeni tekst, 6/07 i 22/07) Općinsko vijeće Općine Lovran, na sjednici održanoj 9. travnja 2009. godine, donijelo je

IZVJEŠĆE o izvršenju Godišnjeg programa održavanja komunalne infrastrukture i uređenog građevinskog zemljišta u 2008. godini

Godišnji program održavanja komunalne infrastrukture i uređenog građevinskog zemljišta u 2008. godini donijet je na sjednici Općinskog vijeća Općine Lovran 20. prosinca 2007. godine, a tijekom 2008. doživio je tri izmjene i dopune, od kojih je jedna bila formalnog karaktera (»Službene novine PGŽ« broj 51/07, 4/08, 14/08 i 47/08). Izmjene Godišnjeg programa odnose se na uglavnom na usklađivanje s planiranim sredstvima u Proračunu Općine Lovran za 2008. godinu.

Za realizaciju Godišnjeg programa u 2008. godini, planirani su prihodi:

| | |
|---|-----------------|
| - komunalne naknade u iznosu od 2.553.084,00 kn, te | |
| - ostala sredstva Proračuna u iznosu od 1.295.916,00 kn, dok je za njegovu realizaciju u 2008. godini utrošeno: | |
| - komunalne naknade u cjelokupnom iznosu od 2.497.979,47 kn, te | |
| - ostalih sredstava Proračuna u iznosu od 1.305.547,54 kn | |
| Ukupno: | 3.803.527,01 kn |

U nastavku daje se pregled planiranog i ostvarenog u 2008. godini:

| Red. br. | Održavanje komunalne infrastrukture | Planirano | Ostvareno | % |
|----------|---|--------------|--------------|--------|
| 1. | Održavanje čistoće javnih površina | 1.100.000,00 | 1.114.258,89 | 101,29 |
| 2. | Higijeničarski poslovi | 52.000,00 | 51.999,96 | 100,00 |
| 3. | Održavanje parkova i zelenih površina | 1.356.000,00 | 1.300.504,27 | 95,90 |
| 4. | Održavanje nerazvrstanih cesta | 360.000,00 | 346.020,66 | 96,12 |
| 5. | Održavanje javne rasvjete | 200.000,00 | 183.344,30 | 91,67 |
| 6. | Troškovi električne energije za javnu rasvjetu | 400.000,00 | 386.774,07 | 96,69 |
| 7. | Održavanje i troškovi javnih izljeva, hidranata i javnih cisterni | 25.000,00 | 1.472,76 | 5,89 |
| 8. | Dekorativna rasvjeta | 86.000,00 | 85.999,62 | 100,00 |
| 9. | Dezinsekcija i deratizacija | 70.000,00 | 69.501,33 | 99,29 |
| 10. | Hitne intervencije | 200.000,00 | 170.098,43 | 85,05 |
| UKUPNO | | 3.849.000,00 | 3.803.527,01 | 98,82 |

Izvršenje Godišnjeg programa je u okvirima planiranog, što je i razvidno iz prikaza planiranog i ostvarenog po pojedinim aktivnostima iz Programa.

Klasa: 363-01/07-01/60

Ur. broj: 2156/02-01-09-5

Lovran, 9. travnja 2009.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE LOVRAN

Predsjednik
Općinskog vijeća
Serđo Basan, v. r.

8.

Temeljem članka 78. i 102. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07) i članka 27. Statuta Općine Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 26/01, 14/02, 8/05, 4/06 - pročišćeni tekst, 6/07 i 22/07), Općinsko vijeće Općine Lovran, na sjednici održanoj 9. travnja 2009. godine, donijelo je

ODLUKU o izradi izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Lovran

Članak 1.

Donosi se Odлуka o izradi izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 38/07), u nastavku: izmjene i dopune PPUO Lovran.

Članak 2.

Nositelj izrade odgovoran za postupak izrade i donošenja izmjena i dopuna PPUO Lovran je Općina Lovran.

PRAVNA OSNOVA ZA IZRADU I DONOŠENJE IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN

Članak 3.

Izmjene i dopune PPUO Lovran se izrađuju i donose u skladu s odredbama Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07) i Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (»Narodne novine« broj 106/98, 39/04, 45/04 - ispravak i 163/04).

OBUHVAT IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN

Članak 4.

Izmjene i dopune PPUO Lovran odnose se na:

- usklađivanje sa Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07)

- korigiranje (smanjivanje) širine koridora planirane državne prometnice sukladno izrađenom idejnou projektu obilaznice Liburnijske rivijere te prihvaćenoj Studiji utjecaja na okoliš iste, a sve u cilju racionalnijeg korištenja prostora unutar ZOP-a kao ograničenog resursa

- korekcija nekih uvjeta za izgradnju višestambenih građevina u naselju Lovran radi mogućnosti legalizacije postojećih građevina na nekoliko lokacija

- uključivanje zona ugostiteljsko-turističke namjene (Sveti Mikula - T1₁, Vile - T1₂ i Najade - T1₃) koje se prema PPUO Lovran nalaze u izdvojenim građevinskim područjima, u građevinsko područje naselja Lovran te

sukladno tome određivanje novih uvjeta za rekonstrukciju postojećih građevina kao i izgradnju novih

- preispitivanje površine zone ugostiteljsko-turističke namjene Najade - T1₃ i njenog smještajnog kapaciteta.

- preispitivanje površina zona ugostiteljsko-turističke namjene Susmel - T1₅ ii/ili T2 i Castelo - T1₆ ili T2, koje se prema PPUO Lovran nalaze u izdvojenim građevinskim područjima, i njihovog smještajnog kapaciteta, kao i mogućeg uključivanja u građevinsko područje naselja Medveja te sukladno tome određivanje novih uvjeta za rekonstrukciju postojećih građevina i izgradnju novih.

OCJENA STANJA U OBUHVATU IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN

Članak 5.

Temeljni dokument prostornog uređenja na području Općine Lovran je PPUO Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 38/07) koji utvrđuje programske i prostorne postavke za razvoj Općine Lovran.

S obzirom da je PPUO Lovran uglavnom izrađivan prije donošenja sada važećeg Zakona o prostornom uređenju i gradnji, Plan je u normativnom dijelu (Odredbe za provođenje) potrebno uskladiti s navedenim zakonom, uglavnom u terminološkom dijelu, kao i sa drugim u međuvremenu usvojenim propisima.

Kako bi se racionalnije koristio prostor Općine Lovran, a naročito onaj unutar zaštićenog obalnog područja, izmjene i dopunama PPUO Lovran će se preispitati i smanjiti širina planiranih cestovnih koridora državnih prometnica (obilaznica Liburnijske rivijere), imajući u vidu izrađene idejne projekte ove prometnice te prihvaćenu Studiju utjecaja na okoliš.

U cilju moguće legalizacije postojećih višestambenih građevina u Lovranu, Izmjenama i dopunama PPUO Lovran će se preispitati i po potrebi korigirati uvjeti za njihovu izgradnju propisani člancima 38. do 41. važećeg Plana, kako bi se omogućila legalizacija zatečenog stanja na nekoj lokaciji u Lovranu.

U cilju obnove i stavljanja u funkciju postojećih ugostiteljsko-turističkih građevina u zonama ugostiteljsko - turističke namjene (Sveti Mikula - T1₁, Vile - T1₂ i Najade - T1₃) koje se nalaze u izdvojenom građevinskom području ali su zapravo sastavni i najvitalniji dio naselja, Izmjenama i dopunama PPUO Lovran ove će zone biti uključene u građevinsko područje naselja Lovran, te će se za njih propisati uvjeti za rekonstrukciju i izgradnju sukladno potrebljima i prostornim mogućnostima, imajući u vidu stvarne mogućnosti lokacije. Pri tome će se posebno sagledati relane potrebe i mogućnosti za povećanjem postotka izgradenosti građevnih čestica, kao i povećanjem visine građevina sukladno visinama zatečenih građevina. Također će se preispitati i potreba da se čitava zona ugostiteljsko-turističke namjene Najade - T1₃ definira s tom namjenom, imajući u vidu da unutar njenog većeg dijela nema smještajnih kapaciteta, niti je izgradnja istih moguća jer se radi o prostoru neposredno uz more. Na istovjetan način preispitale bi se i dvije ugostiteljsko-turističke zone Castelo i Susmel uz naselje Medveja.

CILJEVI I PROGRAMSKA POLAZIŠTA IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN

Članak 6.

Izmjene i dopune PPUO Lovran izrađuju se sukladno Zaključku Općinskog poglavarstva Općine Lovran od 3. 4. 2009. godine, kao i u cilju usklađenja PPUO Lovran sa Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07).

POPIS POTREBNIH STRUČNIH PODLOGA (SOCIOLOŠKO, DEMOGRAFSKO, EKONOMSKO, EKOLOŠKO, ENERGETSKO, GRADITELJSKO, HORTIKULTURNO, ESTETSKO I DRUGO OBILJEŽJE) POTREBNIH ZA IZRADU IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN

Članak 7.

Za potrebe izrade Izmjena i dopuna PPUO Lovran Općina Lovran će osigurati elaborat Prostornog plana uređenja Općine Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 38/07), kao temeljni dokument koji se mijenja, odnosno kao temeljni dokument prema kojem se PPUO Lovran mijenja.

NAČIN PRIBAVLJANJA STRUČNIH RJEŠENJA

Članak 8.

Stručne podloge (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti) koje za potrebe izrade Izmjena i dopuna PPUO Lovran iz područja svog djelokruga osiguravaju tijela i osobe određeni posebnim propisima pribavit će se u skladu s odredbama članka 79. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07).

VRSTA I NAČIN PRIBAVLJANJA KATASTARSKIH PLANOVA I ODGOVARAJUĆIH POSEBNIH GEODETSKIH PODLOGA

Članak 9.

U skladu s odredbama članka 25. Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (»Narodne novine« broj 106/98, 39/04, 45/04 - ispravak i 163/04) kartografski prikazi Izmjena i dopuna PPUO Lovran će se prikazati na način da se prikazuje granica obuhvata u kojem se mijenja ili dopunjava određeni dio prostornog plana.

Prostorni plan uređenja Općine Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 38/07) kao temeljni dokument za izradu Izmjena i dopuna osigurava Općina Lovran.

POPIS TIJELA I OSOBA ODREĐENIH POSEBNIM PROPISIMA, KOJA DAJU ZAHTJEVE (PODACI, PLANSKE SMJERNICE I PROPISANI DOKUMENTI) ZA IZRADU IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN IZ PODRUČJA SVOG DJELOKRUGA, TE DRUGIH SUDIONIKA, KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZRADI IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA

Članak 10.

Zahtjevi (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti) za izradu izmjena i dopuna PPUO Lovran iz područja njihovog djelokruga biti će zatraženi od:

- MINISTARSTVO KULTURE, Uprava za zaštitu prirode, Runjaninova 2, 10000 ZAGREB

- MINISTARSTVO KULTURE, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Rijeci, Užarska 12, 51000 RIJEKA

- MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA, POLICIJSKA UPRAVA PRIMORSKO-GORANSKA, Sektor upravnih, inspekcijskih i poslova civilne zaštite, Žrtava fašizma 3, 51000 RIJEKA

- Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije, Splitska 12, 51000 RIJEKA

- PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA, Upravni odjel za graditeljstvo i zaštitu okoliša, Ispostava Opatija, M. Tita 14, 51410 OPATIJA

- HRVATSKE CESTE d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Sektor za strateško planiranje, razvoj i studije, Odjel za strateško planiranje i razvoj, Voničina 3, 10000 ZAGREB

- UPRAVA ZA CESTE PRIMORSKO-GORANSKE ŽUPANIJE, N. Tesle 9, 51000 RIJEKA

- Udruga pokretnih komunikacija Hrvatske, Nova Ves 50, 10000 ZAGREB

- ODAŠILJAČI I VEZE d.o.o., RJ Projektiranje i nadzor, Vlaška 106, 10000 ZAGREB

- VIPnet d.o.o., Ured Rijeka, Riva 8/6, 51000 RIJEKA

- HEP - DISTRIBUTIČIJA d.o.o., DP »Elektroprimorje« Rijeka, V. C. Emina 2, 51000 RIJEKA

- HEP - Operator prijenosnog sustava d.o.o., Prijenosno područje Rijeka, M. Tita 166, 51410 OPATIJA

- HRVATSKE VODE, Vodnogospodarski odjel za područje primorsko-istarskih slivova, Đ. Šporera 3, 51000 RIJEKA

- Županijska lučka uprava Opatija - Lovran - Lovran, V. C. Emina 3, 51410 OPATIJA

- HP - HRVATSKA POŠTA d.d., Područna uprava istarsko-ličko-primorska, Korzo 13, 51000 RIJEKA

- Županijska lučka uprava Opatija-Lovran, M Draga, V.C. Emina 3, Opatija

- MINISTARSTVO MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE, Uprava za sigurnost plovidbe, zaštitu mora u unutarnjih voda, Lučka kapetanija Rijeka,

- Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za pomorstvo, promet i veze, Rijeka

- MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, RIBARSTVA I RURALNOG RAZVOJA, Zagreb

- MINISTARSTVO REGIONALNOG RAZVOJA, ŠUMARSTVA I VODNOG GOSPODARSTVA, Zagreb

- TURISTIČKA ZAJEDNICA OPĆINE LOVRAN, Šetalište M. Tita 63

- KOMUNALAC d.o.o., Stubište Lipovica 2, 51410 OPATIJA.

ROK ZA IZRADU IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN, ODNOSENJE NJEGOVIH POJEDINIHN FAZA I ROK ZA PRIPREMU ZAHTJEVA ZA IZRADU IZMJENA I DOPUNA PPUO LOVRAN TIJELA I OSOBA ODREĐENIH POSEBNIM PROPISIMA, AKO JE TAJ ROK DUŽI OD TRIDESET DANA

Članak 11.

Rokovi za izradu pojedinih faza Izmjena i dopuna PPUO Lovran:

- dostava zahtjeva za izradu Izmjena i dopuna PPUO Lovran (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti)

- u roku od najviše 15 dana

- izrada Nacrta prijedloga Izmjena i dopuna PPUO Lovran za potrebe prethodne rasprave - u roku od najviše 30 dana po isteku roka za dostavu zahtjeva

- izrada Prijedloga Izmjena i dopuna PPUO Lovran za potrebe javne rasprave - u roku od najviše 15 dana od prihvatanja izvješća o prethodnoj raspravi

- javni uvid u Prijedlog Izmjena i dopuna PPUO Lovran

- u trajanju od najviše 15 dana

- izrada Izvješća o javnoj raspravi - u roku od najviše 8 dana od proteka roka za davanje pisanih prijedloga i primjedbi

- izrada Nacrta konačnog prijedloga Izmjena i dopuna PPUO Lovran - u roku od najviše 15 dana od prihvatanja izvješća o javnoj raspravi

- dostava mišljenja tijela i osoba određenih posebnim propisima - u roku od najviše 30 dana
- izrada Konačnog prijedloga Izmjena i dopuna PPUO Lovran - u roku od najviše 15 dana od isteka roka za dobitvanje mišljenja tijela i osoba određenih posebnim propisima
- donošenje Izmjena i dopuna PPUO Lovran - u roku od najviše 270 dana od završetka javne rasprave.

**ZABRANA I VRIJEME TRAJANJA ZABRANE
IZDAVANJA AKATA KOJIMA SE ODOBRAVAJU
ZAHVATI U PROSTORU, ODNOSENOST GRAĐENJE,
TIJEKOM IZRADE I DONOŠENJA IZMJENA I
DOPUNA PPUO LOVRAN**

Članak 12.

Do donošenja Izmjena i dopuna PPUO Lovran na području obuhvata Plana su mogući svi zahvati u prostoru, odnosno građenje novih građevina u skladu s Odlukom o donošenju PPUO Lovran (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 38/07).

**IZVORI FINANCIRANJA IZRADE IZMJENA I
DOPUNA PPUO LOVRAN**

Članak 13.

Sukladno članku 59. stavak 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, troškovi izrade Izmjene i dopune PPUO Lovran financirat će se dijelom iz Proračuna Općine Lovran, dok će dio troškova izrade financirati tvrtka UGO GRUPA d.o.o. iz Zagreba.

ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 14.

Nositelj izrade dostavlja primjerak ove Odluke tijelima i osobama određenim posebnim propisima koji su navedeni u članku 11. ove Odluke. Uz dostavu Odluke upućuje se poziv za dostavom zahtjeva (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti) za izradu Izmjena i dopuna PPUO Lovran.

Rok za pripremu zahtjeva za izradu Izmjena i dopuna PPUO Lovran od strane tijela i osoba određenih posebnim propisima je najviše 15 dana. Ukoliko tijela i osobe određeni posebnim propisima ne dostave zahtjeve u određenom roku, smatrati će se da ih nemaju. U tom slučaju će se u izradi i donošenju Izmjena i dopuna PPUO Lovran poštivati uvjeti koje za sadržaj prostornog plana određuju odgovarajući važeći propisi i dokumenti.

Jedan primjerak ove Odluke dostavlja se Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, Upravi za inspekcijske poslove - Urbanističkoj inspekciji, Vinogradarska ulica 25, 10000 Zagreb.

Članak 15.

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 350-01/09-01/29

Ur. broj: 2156/02-01-09-1

Lovran, 9. travnja 2009.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE LOVRAN

Predsjednik
Općinskog vijeća
Serđo Basan, v. r.

9.

Na temelju članka 251. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07) i članka 27. Statuta Općine Lovran (»Službene novine PGŽ« broj 26/01, 14/02, 8/05, 4/06 - pročišćeni tekst i 22/06), Općinsko vijeće Općine Lovran, na 44. sjednici održanoj dana 9. travnja 2009 godine, donosi sljedeću

**ODLUKU
o vremenskom razdoblju u kojem se ne mogu graditi
građevine i izvoditi građevinski radovi**

Članak 1.

Ovom Odlukom određuje se razdoblje godine i vrijeme u kojem se na određenim područjima Općine Lovran ne smiju izvoditi građevinski radovi izgradnjе, rekonstrukcije, adaptacije, održavanja i uklanjanja građevine čije je obavljanje uredeno Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (u dalnjem tekstu: građevinski radovi).

Članak 2.

Sve vrste građevinskih radova izgradnjе, rekonstrukcije, adaptacije, održavanja i uklanjanja građevine ne smiju se izvoditi na sljedećim područjima Općine Lovran: u naseljima Lovran i Medveja (osim zaseoka Visoče), u razdoblju od 1. lipnja do 15. rujna tekuće godine, a radovi na javno-prometnim i drugim javnim površinama, u razdoblju od 15. svibnja do 15. rujna tekuće godine.

Izuzeće iz prethodnog stavka čine:

- građevine, odnosno radovi iz članka 105., stavak 2., Zakona o prostornom uređenju i gradnji, za gradnju odnosno izvođenje kojih je odlukom Vlade Republike Hrvatske, odnosno posebnim zakonom utvrđen interes Republike Hrvatske,

- hitne građevinske intervencije radi održavanja javnih površina i objekata i uređaja komunalne infrastrukture (vodovod, kanalizacije i javna rasvjeta), elektroinstalacija i telekomunikacijske mreže,

- dovršenje započetih radova na uređenju javnih površina te objekata i uređaja komunalne infrastrukture, pod uvjetom da zatečeno stanje neposredno pred početak zabrane gradnje narušava estetski izgled naselja ili onemoćućava korištenje javnih površina i objekata i uređaja komunalne infrastrukture,

- hitne sanacije iznenadno nastalih oštećenja građevine radi sprječavanja daljnje štete na građevini i susjednim građevinama, javnim površinama i komunalnoj infrastrukturi ili kojima se uklanja opasnost za ljude i okoliš,

- izvođenje radova na uklanjanju građevine na temelju inspekcijskog rješenja,

- ako se radi o završnim unutarnjim obrtničkim radovima u građevinama u kojima se ne stvara buka i druga onečišćenja izvan građevine.

Članak 3.

Općinsko poglavarstvo Općine Lovran može svojim zaključkom odobriti obavljanje građevinskih radova i na područjima iz članka 2., stavka 1., ove Odluke, u razdoblju od 1. lipnja do 15. rujna tekuće godine, odnosno ukoliko se radi o javno-prometnim i drugim javnim površinama, u razdoblju od 15. svibnja do 15. rujna tekuće godine, u sljedećim slučajevima i na sljedeći način:

1. ako se radi o građevinskim radovima adaptacije, održavanja i drugih radova koji se obavljaju u manjem opsegu ili se obavljaju radi izgradnje jednostavnih građevina i koji svojim obavljanjem, posebice u smislu buke i onečišćenjem izvan građevine, ne ugrožavaju okolinu,

2. ako se radi o obavljanju građevinskih radova od značaja za turizam i gospodarstvo Općine Lovran, a koji su već obavljeni u značajnom dijelu i nisu se iz objektivnih razloga mogli dovršiti do 1. lipnja, odnosno 15. svibnja tekuće godine, s time da je njihovo obavljanje moguće produžiti najviše do 1. srpnja tekuće godine,

3. ako se radi o građevinskim radovima čije je izvršenje vezano uz rok i čije nedovršenje u roku bi nanijelo značajnu štetu investitoru, a koji su već obavljeni u značajnom dijelu i nisu se iz objektnih razloga mogli završiti do 1. lipnja, odnosno 15. svibnja tekuće godine s time da je njihovo obavljanje moguće produžiti najviše do 1. srpnja tekuće godine.

Članak 4.

U slučajevima propisanim u članku 2., stavak 2., i članku 3., ove Odluke, na područjima i u vremenskom periodu u kojem se građevinski radovi ne smiju izvoditi, propisanim u članku 2.,

stavku 1., ove Odluke, građevinski radovi, osim građevinskih radova iz članka 2. stavka 2. alineja 1., 2., i 4. ove Odluke, ne smiju se izvoditi u vremenu prije 8,00 sati ni poslije 17,00 sati.

Članak 5.

Novčanom kaznom u iznosu od 25.000,00 kn kaznit će se za prekršaj pravna osoba u svojstvu izvođača ako gradi protivno odredbama ove Odluke, a za isti prekršaj novčanom kaznom od 15.000,00 kn kaznit će se fizička osoba u svojstvu izvođača.

Članak 6.

Stupanjem na snagu ove Odluke stavlja se izvan snage Odluka o vremenskom razdoblju u kojem se ne mogu graditi građevine i izvoditi građevinski radovi (»Službene novine PGZ« broj 8/05 i 22/07).

Članak 7.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 011-01/09-01/03

Ur. broj: 2156/02-01-09-6

Lovran, 9. travnja 2009.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE LOVRAN

Predsjednik
Općinskog vijeća
Serđo Basan, v. r.