



Grad Novi Vinodolski

15.

Na temelju članka 100. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12), članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine PGŽ« broj 12/13) i Odluke o izradi III. Ciljanih izmjena Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski (»Službene novine PGŽ« broj 27/13, 40/13, 53/13), po pribavljenoj suglasnosti Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja od 6. svibnja 2014. godine, KLASA: 350-02/14-11/14, URBROJ: 531-05-14-3, Gradsko vijeće Grada Novog Vinodolskog na 9. sjednici održanoj 15. svibnja 2014. godine, donosi

ODLUKU

o donošenju III. Ciljanih izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Donose se III. Ciljane izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski.

III. Ciljane izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski izradila je tvrtka Urbanistica d.o.o., Zagreb u koordinaciji s nositeljem izrade Upravnim odjelom za urbanizam i razvoj Grada Novog Vinodolskog.

Članak 2.

III. Ciljane izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski predstavlja elaborat koji je sastavni dio ove Odluke i sastoji se od:

I. TEKSTUALNI DIO

Odredbe za provođenje

II. GRAFIČKI DIO

a) Kartografski prikazi u mjerilu 1:25000

- 1.1. Korištenje i namjena površina - površine za razvoj i uređenje
- 1.2. Korištenje i namjena površina - promet, pošta i telekomunikacije
- 3.2. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - područja posebnih ograničenja u korištenju
- 3.3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite

b) Kartografski prikazi u mjerilu 1:5000

Građevinska područja

- 4.1. Novi Vinodolski NA11-2, Donji Zagon NA16, Povile NA6
- 4.4. Klenovica NA11₁, Drinak NA7₁₋₃, Podmelnik NA15₁₋₂, Luka Krmpotska NA14₁₋₃, Ledence NA13₇₋₈, Ruševo Krmpotsko NA17₇, Zabukovac NA20₆, Crno NA5₈₋₉
- 4.5. Jakov polje NA9₁₋₃, Smokvica Krmpotska NA18₁₋₂, Bile NA3₁₋₁₁, Ruševo Krmpotsko NA17₁₋₆ i NA17₈, Zabukovac NA20₁₋₅

III. OBVEZNI PRILOZI

1. Obrazloženje plana
2. Popis sektorskih dokumenata i propisa koje je bilo potrebno poštovati u izradi plana
3. Suglasnosti i mišljenja
4. Izvješće o javnoj raspravi
5. Evidencija postupka izrade i donošenja plana
6. Sažetak za javnost
7. Stručni izrađivač

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 3.

Mijenja se naslov iznad članka 37. i sada glasi:

»Rekonstrukcija, dogradnja i nadogradnja građevina stambene namjene i izgradnja zamjenskih (novih) građevina na mjestu postojećih ostataka građevina i ruševina u izgrađenim građevinskim područjima naselja.«

Članak 4.

U članku 37. mijenjaju se stavak 1, stavak 2 i stavak 7 i sada glase:

(1) Za dio naselja Novi Vinodolski NA11 - registriranu povijesnu graditeljsku cjelinu (označene kao zone 14A i 14B na kartografskom prikazu br. 4.1. »Građevinska područja« u mjerilu 1:5000) i graditeljskih cjelina predloženih za zaštitu ovim Planom, temeljem smjernica iz Konzervatorske studije, elaborata broj: 1164 (označene kao zone 14C, 14E i 14D na kartografskom prikazu br. 4.1. »Građevinska područja« u mjerilu 1:5000) za rekonstrukcije postojećih građevina stambene namjene u smislu dogradnji, nadogradnji, prenamjene i sl., kao i izgradnju zamjenskih (novih) građevina na mjestu postojećih ostataka građevina i ruševina moguća su odstupanja od uvjeta za novu gradnju temeljem uvjeta, odnosno mišljenja nadležnog Konzervatorskog odjela.

(2) Za dio naselja Novi Vinodolski NA11 - graditeljske cjeline predložene za zaštitu ovim Planom temeljem smjernica iz Konzervatorske studije, elaborata broj: 1164 (označene kao zone 14C i 14E na kartografskom prikazu br. 4.1. »Građevinska područja« u mjerilu 1:5000) rekonstrukcija postojećih građevina stambene namjene u smislu dogradnji, nadogradnji, prenamjene i sl., kao i izgradnja zamjenskih (novih) građevina na mjestu postojećih ostataka građevina i ruševina moguća je temeljem uvjeta, odnosno mišljenja nadležnog Konzervatorskog odjela do sljedećih maksimalnih vrijednosti:

- građevinski pravac može biti i na regulacijskom pravcu;
- najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti (K_{ig}) iznosi 1,0;
- najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti (K_{is}) iznosi 5,0;
- najveći dopušteni broj etaža iznosi pet etaža (jedna podzemna i četiri nadzemne etaže uz uvjet da je četvrta etaža potkrovlje bez nadozida),
- najveća dopuštena visina građevine iznosi 9,5 m.

(7) Izgradnja zamjenskih (novih) građevina na mjestu postojećih ostataka građevina i ruševina izvan obuhvata navedenih u stavku (1) ovog članka moguća je u tlocrtnim

gabaritima nekadašnje ruševine, bez obzira na propisane udaljenosti od međe za izgradnju novih građevina, s tim da je najveća dopuštena visina tri etaže (Po+P+1).«

Članak 5.

U članku 128. stavku 2, tekst koji glasi: »Muroskva (lokalnog značaja) - kapaciteta do 60 vezova« zamjenjuje se tekstem koji glasi: »Muroskva (lokalnog značaja) - kapaciteta do 180 vezova«.

Članak 6.

U članku 185. iza stavka 4 dodaje se stavak 4a koji glasi:

(4a) Do donošenja Urbanističkog plana uređenja naselja Breze - sjever (UPU33), Urbanističkog plana uređenja naselja Breze - jug (UPU34) i Urbanističkog plana uređenja naselja Breze - istok (UPU35) iz članka 185, dozvoljava se izgradnja:

- vodoopskrba naselja Breze, Novi Vinodolski (Idejni projekt broj 12-894/V-IP, izrada prosinac 2012, izrađivač Rijekaprojekt - Vodogradnja d.o.o.),

- dio ulica u naselju Breze (Idejni projekt broj 12-086, izrada ožujak 2013, izrađivač Rijekaprojekt d.o.o).

Članak 7.

U članku 187. dodaje se stavak 3 koji glasi:

(3) Izuzetno, do donošenja Urbanističkog plana uređenja Breze (UPU16, T36) iz stavka (1) ovog članka dozvoljava se izgradnja:

- vodoopskrba naselja Breze, Novi Vinodolski (Idejni projekt broj 12-894/V-IP, izrada prosinac 2012, izrađivač Rijekaprojekt - Vodogradnja d.o.o.),

- dio ulica u naselju Breze (Idejni projekt broj 12-086, izrada ožujak 2013, izrađivač Rijekaprojekt d.o.o).

Članak 8.

U članku 191. dodaje se stavak 3 koji glasi:

(3) Izuzetno, do donošenja UPU-a iz stavka (1) ovog članka dozvoljava se izgradnja:

- vodoopskrba naselja Breze, Novi Vinodolski (Idejni projekt broj 12-894/V-IP, izrada prosinac 2012, izrađivač Rijekaprojekt - Vodogradnja d.o.o.),

- dio ulica u naselju Breze (Idejni projekt broj 12-086, izrada ožujak 2013, izrađivač Rijekaprojekt d.o.o).

III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 9.

III. Ciljane izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski izrađene su u četiri (4) elaborata izvornika ovjerenih pečatom Gradskog vijeća Grada Novog Vinodolskog i potpisanih od predsjednika Gradskog vijeća Novog Vinodolskog.

Izvornici III. Ciljanih izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski čuvaju se u pismohrani Upravnog odjela za urbanizam i razvoj Grada Novog Vinodolskog, u dokumentaciji prostora Javne ustanove Zavod za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije i Uredu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, Ispostava Crikvenica, te u Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja.

Članak 10.

Stupanjem na snagu ove Odluke, stavljaju se van snage sljedeći kartografski prikazi Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski (»Službene novine PGŽ« broj 55/06, 23/10, 36/10 i 19/13):

a) Kartografski prikazi u mjerilu 1:25000

- 1.1. Korištenje i namjena površina - površine za razvoj i uređenje
- 1.2. Korištenje i namjena površina - promet, pošta i telekomunikacije
- 3.2. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - područja posebnih ograničenja u korištenju
- 3.3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite

b) Kartografski prikazi u mjerilu 1:5000

Građevinska područja

4.1. Novi Vinodolski NA11-2, Donji Zagon NA16, Povile NA6

4.4. Klenovica NA11₁, Drinak NA7₁₋₃, Podmelnik NA15₁₋₂, Luka Krmpotska NA14₁₋₃,

Ledenice NA13₇₋₈, Ruševo Krmpotsko NA17₇, Zabukovac NA20₆, Crno NA5₈₋₉

4.5. Jakov polje NA9₁₋₃, Smokvica Krmpotska NA18₁₋₂, Bile NA3₁₋₁₁,

Ruševo Krmpotsko NA17₁₋₆ i NA17₈, Zabukovac NA20₁₋₅.

Članak 11.

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

Klasa: 350-02/12-01/8

Ur. broj: 2107/02-01-14-6

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik

Neven Pavelić, v. r.

16.

Na temelju članka 100. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« br. 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12, 55/12, 80/13), članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine PGŽ« broj 12/13), Odluke o izradi Urbanističkog plana uređenja luke otvorene za javni promet Muroskva - UPU 31 (»Službene novine PGŽ« broj 27/13), po pribavljenoj suglasnosti Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja od 06.05.2014.godine, KLASA: 350-02/14-13/13, URBROJ: 531-05-14-4, Gradsko vijeće Grada Novog Vinodolskog na 9. sjednici održanoj 15. svibnja. 2014. godine, donosi

ODLUKU

o donošenju Urbanističkog plana uređenja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (UPU 31, IS₂)

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Donosi se Urbanistički plan uređenja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (UPU 31, IS₂).

Urbanistički plan uređenja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (UPU 31, IS₂; dalje: Plan) se donosi za područje utvrđeno člankom 192. Prostornog plana uređenja Grada Novog Vinodolskog (SN PGŽ br. 55/06, 23/10 i 36/10 - ispravak, 1/13 - pročišćeni tekst, 19/13).

Površina obuhvata Plana je 6,45 ha. Granica obuhvata Plana označena je na kartografskim prikazima iz članka 2. stavak 1. ove Odluke, pod točkom II.

Članak 2.

Plan je sadržan u elaboratu »Urbanistički plan uređenja luke otvorene za javni promet Muroskva (UPU 31, IS₂)« koji je sastavni dio ove Odluke i sastoji se od:

I. TEKSTUALNI DIO:

ODREDBE ZA PROVOĐENJE

II. GRAFIČKI DIO - KARTOGRAFSKI PRIKAZI U MJERILU 1:1000:

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA

2. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA

2a. PROMETNI SUSTAV

2b. ENERGETSKI SUSTAV I KOMUNIKACIJE

2c. VODNOGOSPODARSKI SUSTAV

3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA

4. NAČIN I UVJETI GRADNJE

III. OBVEZNI PRILOZI

III - 1. Obrazloženje plana

III - 2. Popis sektorskih dokumenata i propisa koje je bilo potrebno poštovati u izradi plana

III - 3. Suglasnosti i mišljenja

III - 4. Izvješće o javnoj raspravi

III - 5. Evidencija postupka izrade i donošenja plana

III - 6. Sažetak za javnost

III - 7. Stručni izrađivač

Plan je izradila tvrtka Urbanistica, d.o.o. iz Zagreba, u koordinaciji s nositeljem izrade Upravnim odjelom za urbanizam i razvoj Grada Novog Vinodolskog.

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

1.1. UVJETI ZA ODREĐIVANJE KORIŠTENJA POVRŠINA ZA JAVNE I DRUGE NAMJENE

Članak 3.

U obuhvatu Plana nalaze se područja utvrđena Prostornim planom uređenja Grada Novog Vinodolskog (SN PGŽ 55/06, 23/10 i 36/10 - ispravak, 1/13 - pročišćeni tekst, 19/13; dalje PPUG Novi Vinodolski):

- Izdvojena građevinska područja izvan naselja - površine infrastrukturnih sustava (IS₂); građevinsko područje uz lučko područje planirane luke otvorene za javni promet lokalnog značaja (tj. dio operativne obale u funkciji luke otvorene za javni promet lokalnog značaja)

- Vodne površine - more; more namijenjeno za prometne djelatnosti (luka, plovni put).

Površine javnih i drugih namjena u obuhvatu Plana razgraničene su sukladno utvrđenom u PPUG Novi Vinodolski u izdvojenom građevinskom području izvan naselja i kao more namijenjeno za prometne djelatnosti.

Članak 4.

Razgraničenje prema namjeni u obuhvatu Plana prikazano je na kartografskom prikazu broj

1. »Korištenje i namjena površina« u mjerilu 1:1.000, a određene su sljedeće osnovne namjene:

- Luka otvorena za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo)

- lučko područje - kopneni dio (Lo1)

- lučko područje - morski dio (Lo2)

- Zelena površina (Z) - zaštitna

- Prometna površina (SU) - javna prometnica.

Lučko područje - kopneni dio (Lo1), prometna površina (SU) i zelena površina (Z) razgraničene su u izdvojenom građevinskom području izvan naselja, a lučko područje - morski dio (Lo2) je površina mora namijenjena za prometne djelatnosti.

1.2. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

Članak 5.

Luka otvorena za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo) zauzima ukupno 59049 m² i namijenjena je za pomorske i lučke djelatnosti sukladno posebnom propisu.

Prostor luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo) utvrđen na kartografskom prikazu broj 1. Korištenje i namjena površina je lučko područje to jest prostor kopna i mora koji se koristi za obavljanje lučkih djelatnosti, kojim upravlja lučka uprava odnosno ovlaštenik koncesije, a granica lučkog područja je granica pomorskog dobra.

Lučko područje - kopneni dio (Lo1) namijenjeno je djelatnostima na kopnu - obuhvaća površinu kopna namijenjenu smještaju potrebne infrastrukture luke otvorene za javni promet, tj. namijenjenu za lučke djelatnosti.

Lučko područje - morski dio (Lo2) namijenjeno je djelatnostima u moru - obuhvaća površinu mora namijenjenu pomorskom prometu i smještaju potrebne infrastrukture luke otvorene za javni promet tj. namijenjenu za prometne i lučke djelatnosti.

Članak 6.

Zelena površina - zaštitna (Z) je površina izvornog krajobraza određena radi potrebe zaštite i uređenja okoliša.

Članak 7.

Prometna površina - javna prometnica (SU) određena je funkciji odvijanja cestovnog prometa u obuhvatu Plana tj. određena je za smještaj javne prometnice utvrđenog statusa u obuhvatu Plana kao sabirna prometnica.

2. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI

Članak 8.

Gospodarskim djelatnostima u obuhvatu Plana smatraju se sve lučke djelatnosti (djelatnosti u lučkom području luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo), na kopnu i u moru).

Smještaj (gospodarskih) lučkih djelatnosti u luci otvorenoj za javni promet lokalnog značaja (Lo) planira se u kopnenom (Lo1) ili morskom (Lo2) dijelu lučkog područja temeljem kartografskog prikaza broj

1. »Korištenje i namjena površina« i u skladu s kartografskim prikazom broj 4. »Način i uvjeti gradnje« na kojem je prikazan grafički dio uvjeta i načina gradnje.

2.1. LUČKO PODRUČJE - KOPNENI DIO (Lo1)

Članak 9.

Uvjeti smještaja građevina i uređenja prostora u kopnenom dijelu lučkog područja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja (Lo1) iz kartografskog prikaza broj 1. »Korištenje i namjena površina«, tj. u zoni oznake (Lo1) iz kartografskog prikaza broj 4. »Način i uvjeti gradnje«, su sljedeći:

Površina zahvata

- Površinu zahvata određuje površina kopnenog dijela lučkog područja (Lo1), čiji su oblik i veličina definirani

kartografskim prikazom broj 1. »Korištenje i namjena površina« i broj 4. »Način i uvjeti gradnje« u skladu sa značenjem i mjerilom Plana.

- Razgraničenje kopnenog (Lo1) i morskog (Lo2) dijela lučkog područja na kartografskim prikazima Plana je načelno (odredit će se projektom luke iz članka 51), tj. obalna crta na kartografskim prikazima Plana određuje najveću moguću površinu kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) odnosno određuje maksimalnu granicu nasipavanja obale;

- Za uređenje kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) planira se korekcija prirodnih uvjeta na lokaciji, u moru i na kopnu, tj. planira se oblikovanje nove obale, nasipavanjem i gradnjom (kopneni dio lučkog područja (Lo1) je obalna građevina tj. nova izgrađena obala u funkciji luke Muroskva).

Namjena građevina i objekata

- Kopneni dio lučkog područja (Lo1) je površina kopna namijenjena za smještaj građevina i objekata u funkciji lučkih djelatnosti;

- mogu se graditi i uređivati različiti sadržaji za osnovne lučke djelatnosti priveza i odveza plovila i prijevoza putnika i roba (građevine i objekti za privez, odvez, ukrcaj iskrcaj, prekrcaj, prijenos, oskrbu, sigurnost plovidbe i slično, servisi i radionice, uprava, prostori za zaposlenike i slično u funkciji luke),

- mogu se graditi i uređivati prostori za prateće kompatibilne sadržaje - poslovne ugostiteljske, uslužne, trgovačke, administrativne (restoran, caffè, bar, turistički ured/agencija, manji trgovački sadržaji - hrana i piće, suvenirni, edukacijski tečajevi za voditelja brodice, ronjenja i slični sadržaji kompatibilni osnovnoj namjeni),

- pomoćni sadržaji koji se mogu graditi i uređivati su sadržaji u funkciji korištenja i održavanja; komunalne i infrastrukturne građevine i uređaji, parkirališta i garaže, spremišta, građevine sanitarno-higijenskog standarda i slično neophodno za funkcioniranje.

Veličina i smještaj građevina

- U sklopu zahvata/na kopnenom dijelu lučkog područja (Lo1) može se graditi više građevina (kompleks građevina) i mogu se uređivati vanjski prostori za obavljanje djelatnosti.

- Najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti (kig) iznosi 0,4.

- Najveća etažna visina je $E=P$ odnosno najveća visina V je 5,5 m.

- Visina V može biti i viša za pojedine dijelove ukoliko to zahtjeva njihova funkcija (dizalica, toranj za osmatranje, signalizacija, dimnjak i slično).

- Udaljenost građevine od granice zahvata odnosno od regulacijskog pravca javne prometnice i od obalne crte, ne može biti manja od 3,0 m.

- Na manjoj udaljenosti (izvan gradivog dijela), mogu se izvoditi dijelovi priključne infrastrukture, prilazne rampe, stepenice, potporni zidovi i slični elementi.

- Na manjoj udaljenosti od obalne crte (izvan gradivog dijela) mogu biti sadržaji koji to zahtjevaju svojom funkcijom i namjenom (npr. dizalica, zaklon putničkog terminala i slično u funkciji priveza, odveza, prekrcaja, iskrcaja), a prema odobrenju nadležne lučke uprave.

- Izvan gradivog dijela može se postavljati lučka oprema i uređaji za sigurnost plovidbe i signalizaciju, prema odobrenju nadležne lučke uprave.

Oblikovanje građevina

- Nova izgradnja treba se primjerenom strukturom, arhitektonskim oblikovanjem i odabirom materijala sukladno

posebnostima funkcije uklopiti u postojeću naseljsku strukturu.

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

- Preporuka je da se planira kompleksna građevina u sklopu koje su potrebni sadržaji, oblikovana u duhu suvremene arhitekture i najnovijim saznanjima i dostignućima upotrebe građevinskih proizvoda.

- Krovovi mogu biti izvedeni kao ravni, bačvasti, šed ili kosi nagiba do 30°.

- Na krovu je moguća izvedba konstruktivnih zahvata za iskorištavanje vjetra, sunca i sličnih alternativnih izvora energije.

- Rravni krovovi mogu se koristiti za smještaj parkirališnih mjesta, ako za to postoje uvjeti.

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

Način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu

- Zahvat/kopneni dio lučkog područja (Lo1) mora imati pristup na javnu prometnicu - sabirnu, oznake SU.

- Uvjeti i kriteriji priključenja na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu, određeni su u točki 5. Uvjeti uređenja, odnosno gradnje, rekonstrukcije i opremanja prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže, s pripadajućim građevinama i površinama i prikazani na kartografskim prikazima br. 2. »Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža« i br. 4. »Način i uvjeti gradnje«.

Uređenje površina

- U sklopu zahvata/kopnenog dijela lučkog područja (Lo1) mogu se planirati prometne površine - kolne, pješake, parkirališne, manipulativne.

- Površina zahvata može se uređivati kao jedinstvena prometna manipulativna površina - pješaka, kolna, za smještaj opreme, parkiranje vozila i slično.

- Prostor za potrebna parkirališna mjesta osigurava se u sklopu zahvata u skladu s normativima iz točke 5.1.1. Promet u mirovanju.

- U funkciji uređenja mogu se planirati parkovne i hortikulturno uređene površine i površine namijenjene rekreaciji i odmoru.

- Način uređenja uključuje postavljanje elemenata urbane opreme, postav privremenih objekata - kioska, zaklona, nadstrešnica, informativnih i reklamnih punktova, skulptura, fontana i slično.

- Uređenjem površina odnosno uređenjem okoliša treba ostvariti kvalitetno uklapanje građevina i kvalitetan kontakt s okolnim prostorom.

- Uređenje mora biti na način da se osigura nesmetan pristup interventnih vozila svim građevinama i biti uređena tako da udovoljava svim tehničko-tehnološkim, sigurnosnim i zahtjevima koji proizlaze iz važeće zakonske regulative.

Mjere zaštite okoliša, zaštite prirode, sprečavanje nepovoljna utjecaja na okoliš

- Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka) sukladno posebnim propisima.

Posebne mjere

- Za uređenje i izgradnju potrebno je izraditi projekt luke (kao određeno člankom 51), kojim će se planirati cjelovito rješenje za kopneni (Lo1) i morski (Lo2) dio lučkog područja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo);

- Projekt luke točno će odrediti razgraničenje kopnenog (Lo1) i morskog dijela (Lo2) lučkog područja (definirat će novu obalnu crtu).

- Projekt luke utvrdit će prostornu organizaciju, smještaj i vrste sadržaja koji će se planirati u sklopu kopnenog dijela lučkog područja (Lo1), u skladu s uvjetima Plana i posebnim propisima.

2.2. LUČKO PODRUČJE - MORSKI DIO (Lo2)

Članak 10.

Uvjeti smještaja građevina i uređenja prostora u morskom dijelu lučkog područja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja (Lo2) iz kartografskog prikaza broj 1. »Korištenje i namjena površina«, tj. u zoni oznake (Lo2) iz kartografskog prikaza broj 4. »Način i uvjeti gradnje« su sljedeći:

Površina zahvata

- Površinu zahvata određuje površina akvatorija luke - morskog dijela lučkog područja (Lo2), čiji su oblik i veličina definirani kartografskim prikazom broj 1. »Korištenje i namjena površina« i broj 4. »Način i uvjeti gradnje«, u skladu sa značenjem i mjerilom Plana.

- Razgraničenje morskog (Lo2) i kopnenog (Lo1) dijela lučkog područja na kartografskim prikazima Plana je načelno (utvrditi će se projektom luke iz članka 51);

- Za uređenje akvatorija luke - morskog dijela lučkog područja (Lo2), planira se korekcija prirodnih uvjeta na lokaciji izvođenjem zahvata u moru (nasipavanja, iskopavanja i slično u funkciji uređenja akvatorija luke i gradnje pomorskih objekata).

Namjena građevina i objekata

- Akvatorij luke - morski dio lučkog područja (Lo2), je površina mora namijenjena za smještaj potrebne infrastrukture luke otvorene za javni promet tj. namijenjen je za smještaj pomorskih objekata u funkciji lučkih djelatnosti, odvijanje pomorskog prometa i plovidbu.

- U akvatoriju luke grade se i uređuju pomorski objekti u funkciji lučkih djelatnosti tipa lukobrani, valobrani, gatovi, pontoni, zaštitna obala, obale za privez i druga potrebna lučka infrastruktura (tkz. lučka podgradnja).

- Akvatorij luke može se opremiti svom potrebnom lučkom opremom i uređajima za sigurnost plovidbe i signalizaciju.

Uređenje površina, veličina, smještaj i oblikovanje građevina

- Uređenje akvatorija luke - morskog dijela lučkog područja (Lo2), tj. organizacija luke, položaj i vrsta pomorskih objekata i uređaja, detaljno će se utvrditi projektom luke (iz članka 51).

- U akvatoriju luke - morskom dijelu lučkog područja (Lo2), treba se organizirati operativni dio, komunalni dio i nautički dio luke;

- Operativni dio je dio luke u funkciji pomorskog prometa tj. dio luke namijenjen linijskom pomorskom prometu, izletničkom prometu, povremenom i interventnom prometu - policija, lučka uprava i slično.

- Komunalni dio je dio luke namijenjen za komunalne vezove (za stalni privez plovila stanovništva).

- Nautički dio je dio luke namijenjen za nautičke vezove (za privez nautičkih plovila u tranzitu).

- Maksimalni broj vezova (kapacitet luke Muroskva) je 180 vezova.

- Najviše 90% vezova može se koristiti kao nautički vez.

- Uz operativni, nautički i komunalni dio akvatorija luke uređivati će se pripadajući kopneni dio (kako će se utvrditi projektom luke).

Način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu

- Uređenje akvatorija luke - morskog dijela lučkog područja (Lo2), podrazumjeva organizaciju koja omogućava odvijanje pomorskog prometa i pristup plovila planiranim sadržajima u luci.

- Uređenje akvatorija luke podrazumjeva opremanje potrebnom komunalnom infrastrukturom.

- Uvjeti i kriteriji priključenja na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu, određeni su u točki 5. Uvjeti uređenja, odnosno gradnje, rekonstrukcije i opremanja prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže, s pripadajućim građevinama i površinama i prikazani na kartografskim prikazima br. 2. »Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža« i br. 4. »Način i uvjeti gradnje«.

Mjere zaštite okoliša, zaštite prirode, sprečavanje nepovoljna utjecaja na okoliš

- Tijekom izgradnje i pri korištenju nužno je osigurati mjere zaštite okoliša (zrak, tlo, voda, buka) sukladno posebnim propisima.

Posebni uvjeti

- Za uređenje i izgradnju potrebno je izraditi projekt luke (kao određeno člankom 51), kojim će se planirati cjelovito rješenje za kopneni (Lo1) i morski (Lo2) dio lučkog područja luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo);

- Projekt luke točno će odrediti razgraničenje morskog (Lo2) i kopnenog (Lo1) dijela lučkog područja.

- Projekt luke utvrditi će prostornu organizaciju, smještaj i vrste sadržaja koji će se planirati u sklopu morskog dijela lučkog područja (Lo2), u skladu s uvjetima Plana i posebnim propisima.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

Članak 11.

U obuhvatu Plana nije planiran smještaj građevina društvenih djelatnosti.

4. UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH GRAĐEVINA

Članak 12.

U obuhvatu Plana nije predviđena gradnja stambenih građevina.

5. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, KOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE MREŽE S Pripadajućim građevinama i površinama

Članak 13.

Planom su osigurane površine i trase infrastrukturnih građevina i to za:

- prometni sustav,
- sustav elektroničke komunikacijske infrastrukture,
- vodnogospodarski sustav,
- energetski sustav.

Na kartografskom prikazu 4. »Način i uvjeti gradnje« grafički su određeni uvjeti priključenja na infrastrukturnu mrežu. Prikazan je mogući smjer priključenja na infrastrukturnu mrežu položenu na javnim površinama, a građevna čestica, odnosno prostorna cjelina, može se priključiti na infrastrukturnu mrežu u bilo kojoj točki duž onih javnih površina koje su naznačene simbolom.

5.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE

5.1.1 CESTOVNI PROMET

Članak 14.

Rješenje prometnog sustava unutar obuhvata Plana prikazano je na kartografskom prikazu

2a. »Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Prometni sustav«.

Planom je definirana površina za gradnju prometnice (SU) i način priključenja na postojeću prometnu mrežu.

Sustav cestovnog prometa na području obuhvata Plana sačinjava:

- sabirna ulica (SU): prolazi kroz obuhvat Plana smjerom zapad-istok između dva raskrižja na državnoj cesti D8; G.P. Pasjak (gr. R. Slovenije) - Šapjane - Rijeka - Zadar - Split - G.P. Klek (gr. BiH) - G.P. Zaton Doli (gr. BiH) - Dubrovnik - G.P. Karasovići (gr. Crne Gore).

U sklopu prometne površine (SU) planira se izgradnja prometnice sa svim potrebnim elementima sukladno važećim propisima i standardima (vozne trake, rubne trake, nogostup, parkirališne površine, manipulativne površine - okretište, signalizacija, rigoli i drugo kako će se odrediti projektom prometnice).

Sukladno Zakonu o cestama (NN 84/11) za sve zahvate na javnoj cesti ili unutar zaštitnog pojasa javne ceste iz posebnog propisa, potrebno je zatražiti uvjete nadležne uprave za ceste (za državnu cestu D8 zaštitni pojas mjeri se od vanjskog ruba zemljišnog pojasa tako da je širok sa svake strane 25 m, odnosno prema uvjetima nadležne uprave za ceste).

Sabirna ulica (SU)

Članak 15.

Unutar prometne površine (SU) sukladno utvrđenoj kategoriji sabirne prometnice, Planom je određen raspored i širina prometnih traka, te položaj i širina nogostupa.

Za sabirnu ulicu (SU) Planom je definirana širina poprečnog profila prometnice sa dvije prometne trake i jednostranim nogostupom. Minimalna širina prometne trake će se definirati posebnim projektima ali ne može biti manja od 2,75 m, a širina jednostranog nogostupa ne smije biti manja od 1,50 m.

Priključak i prilaz na postojeću/planiranu sabirnu ulicu (SU) mora biti usklađen sa Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključka i prilaza na javnu cestu (NN 119/07), važećom normom za projektiranje i građenje čvorova u istoj razini U.C4.050, Pravilnikom o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa (NN 110/01), ostalim zakonima, propisima i normativima vezanim za predmetno područje planiranja, projektiranja.

Svi ostali elementi ceste poprečnog profila (bankine, pokosi usjeka i nasipa, rubne trake, rigoli i sl.) također će se detaljno riješiti posebnim projektima na temelju Pravilnika iz stavka 1 ovog članka.

Biciklistički i pješački promet

Članak 16.

Unutar obuhvata Plana nisu posebno planirane biciklističke staze, a biciklistički promet se može odvijati u sklopu postojećih i planiranih ulica ukoliko drugim propisima nije drugačije određeno.

Za sigurnije odvijanje pješačkog prometa planiran je pješački nogostup uz sabirnu ulicu. Minimalna širina pješačkog nogostupa iznosi 1,50 m, a planiran je jednostrano. Pješačke površine moraju imati primjerenu završnu obradu

hodne površine, moraju biti osvijetljene javnom rasvjetom, te na njihovoj površini treba adekvatno riješiti odvodnju oborinskih voda.

Sve pješačke površine moraju se izvesti tako da se one-mogući stvaranje arhitektonskih barijera temeljem Pravilnika o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti.

Promet u mirovanju (parkirne površine)

Članak 17.

Najmanji broj parkirališnih mjesta po određenim djelatnostima Planom se načelno utvrđuje prema tablici:

DJELATNOST / SADRŽAJ	1 PARKING MJESTO
Trgovine	1 mjesto/25 m ² površine
Drugi poslovni sadržaji	1 mjesto/25-40 m ² površine
Restorani i kavane	1 mjesto/4 sjedeća mjesta
Gospodarska namjena, poslovna namjena - servisni i skladišni sadržaji	1 mjesto /1 zaposlenik

Članak 18.

Minimalna površina parkirališnog mjesta za osobne automobile iznosi 2,50 x 5,00 m. Na parkiralištima građevnih čestica uz kriterije iz prethodnog članka mora se osigurati potreban broj parkirališnih mjesta za vozila osoba s invaliditetom i smanjene pokretljivosti.

Broj parkirališnih mjesta za vozila osoba s invaliditetom i smanjene pokretljivosti mora biti min. 5% od ukupnog broja parkirališnih mjesta na čestici, odnosno minimalno jedno mjesto za parkirališne površine manje od 20 parkirališnih mjesta.

Parkirališna mjesta moraju biti vidljivo označena horizontalnom i vertikalnom signalizacijom, a smještavaju se na mjesta najbliža pješačkoj površini ili ulazu u građevinu.

Kolni i pješački pristupi građevinama moraju se izvesti u skladu sa Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti.

Na mjestu javnih parkirališnih površina uz sabirnu ulicu (SU) planirano je minimalno 20 PM.

5.1.2. POMORSKI PROMET

Članak 19.

Sustav pomorskog prometa u obuhvatu Plana definira površina akvatorija luke tj. morski dio lučkog područja luke otvorene za javni promet (Lo2) iz kartografskih prikaza Plana.

Akvatorij luke (Lo2) je površina mora namijenjena za smještaj potrebne infrastrukture luke otvorene za javni promet, odvijanje pomorskog prometa i plovidbu. Uređenje akvatorija luke (organizacija luke, položaj i vrsta pomorskih objekata i uređaja) detaljno će se utvrditi projektom luke (iz članka 51).

Uvjeti uređenja akvatorija luke (Lo2) određeni su u točki 2.2. Lučko područje - morski dio (Lo2).

5.1.3. ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA INFRASTRUKTURA

Članak 20.

Rješenje sustava elektroničkih komunikacija u obuhvatu Plana prikazano je na kartografskom prikazu 2b. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Elektroničke komunikacije.

Planom se predviđa izgradnja nove infrastrukture za elektroničke komunikacije i povezne opreme unutar površina planiranih i postojećih ulica. Izgradnja nove elektroničke komunikacijske infrastrukture u vidu kabelaške kanalizacije svojom strukturom, kvalitetom i kapacitetom treba omogućiti pružanje različitih vrsta usluga, od osnovne govorne usluge do širokopoljanskih usluga.

Izgradnjom kabelaške kanalizacije omogućit će se elastično korištenje izgrađene telekomunikacijske mreže kroz povećanje kapaciteta, mogućnost izgradnje mreže za kabelašku televiziju, videonadzor i sl. i uvođenje nove tehnologije prijenosa optičkim kablom u pretplatničku mrežu bez naknadnih građevinskih radova.

Trasu kabelaške kanalizacije dozvoljeno je polagati mimo pravocrtne trase uz blagi luk koji će omogućiti uvlačenje telekomunikacijskih kabela.

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

Dubina rova za polaganje cijevi između zdenaca treba biti tolika da je minimalna udaljenost od površine terena do tjemena cijevi u gornjem redu min 0.7 m. Na prijelazu prometnica taj razmak mora biti min 1,0 m.

Od zdenaca trase kabelaške kanalizacije do zdenca uz ili u objektu i dalje prema instalacijskom telekomunikacijskom ormariću potrebno je položiti 2 PEHD cijevi ϕ 40 mm. za manji odnosno 3 za veći objekt.

5.2. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE

Članak 21.

Komunalnu infrastrukturu treba graditi unutar površina postojećih i planiranih ulica u sklopu kolnika i nogostupa poštujući minimalne dopuštene udaljenosti između pojedinih vodova infrastrukturne mreže.

Aktom kojim se odobrava gradnja odredit će se detaljan položaj vodova komunalne infrastrukturne mreže unutar prometnih površina kao i infrastrukturnih građevina (TS, crpna stanica za sanitarne vode ispust oborinskih voda i sl.). Izgradnja treba biti usklađena s dodatnim posebnim uvjetima javnih komunalnih poduzeća, koja su nadležna za pojedine vodove infrastrukturne mreže.

5.2.1. VODOOPSKRBA I ODVODNJA

Vodoopskrba

Članak 22.

Rješenje sustava vodoopskrbe unutar obuhvata Plana prikazano je na kartografskom prikazu 2c. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Vodnogospodarski sustav.

Zona će se opskrbiti vodom iz planirane vodoopskrbe Grabrova. Gradnja nove vodospreme je neophodna kako bi se osigurala nesmetana opskrba vodom u zoni luke.

Cijela zona će se spojiti na vodoopskrbnu mrežu priključenjem na postojeći cjevovod (DN 63 mm) koji prolazi dijelom državnom cestom D8, a dijelom kroz zonu obuhvata unutar koridora sabirne ulice. Postojeći cjevovod će se morati rekonstruirati kako bi se osiguralo povećanje profila (minimalno DN 100 mm).

Priključne vodove vodoopskrbne mreže unutar zone potrebno je izvesti iz cijevi minimalnog profila DN 100 mm.

Vodovodne cijevi potrebno je polagati u rov čija se širina utvrđuje prema profilu cjevovoda, na propisnu dubinu kao zaštita od smrzavanja i mehaničkog oštećenje cijevi.

Hidrante je potrebno spojiti na vod lokalne mreže, uz obaveznu izvedbu zasuna, sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN broj 08/06).

Odvodnja

Članak 23.

Rješenje sustava odvodnje otpadnih voda unutar obuhvata Plana prikazano je na kartografskom prikazu 2c. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža, Vodnogospodarski sustav.

Sustav odvodnje otpadnih voda planiran je kao razdjelni sustav. Cjevovodima se posebno prikupljaju sanitarne otpadne vode i oborinske vode.

Sanitarne otpadne vode odvođe se kolektorom položenim dijelom u koridoru državne ceste D8 i u smjeru crpne stanice Crveni križ, te dalje prema gradskom uređaju za pročišćavanje otpadnih voda.

Na dijelu kanalizacijske mreže (sabirna ulica) gdje ne postoji mogućnost gravitacijske odvodnje potrebno je ugraditi crpnu stanicu i tlačnim cjevovodom se spojiti na postojeći sustav. Minimalni profil cjevovoda za kolektor sanitarnih otpadnih voda iznosi DN 300 mm, a za tlačni cjevovod DN 150 mm.

Planom je definirana lokacija crpne stanice i tlačno - gravitacijskog cjevovoda (u sklopu površine sabirne ulice). Crpna stanica se izvodi podzemno uz obaveznu izvedbu retencijskog volumena u sklopu okna i ugradnju dvije crpke (radna i rezervna). U sklopu crpne stanice je obavezna izvedba sigurnosnog preljeva i ispusta u otvoreno more koji se može staviti u funkciju jedino u izvanrednim situacijama (nestanak el. energije i sl.).

Članak 24.

Sanitarne vode iz građevina potrebno je ispuštati u kanalizacijski sustav preko priključno - kontrolnih okana.

Sve pravne i fizičke osobe dužne su otpadne vode ispuštati u građevine javne odvodnje ili u individualne sustave odvodnje otpadnih voda odnosno na drugi način sukladno o Odluci o odvodnji otpadnih voda.

Sastav otpadnih voda koje se upuštaju u kanalizacijski sustav mora biti u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda i Uredbi o standardu kakvoće voda.

Članak 25.

Oborinske vode s prometnih površina potrebno je prikupiti u kanalizaciju sustavom slivnika i linijskih rešetki koje imaju ugrađeni taložnik, radi prihvata plivajućih i krutih čestica u oborinskoj vodi, te tako obrađenu vodu ispustiti u priobalno more preko separatora mineralnih ulja i ugljikovodika. Minimalni profil cjevovoda za oborinsku odvodnju iznosi DN 400 mm.

Za odvodnju oborinskih voda s javnih površina, nadležan je upravitelj sustava za odvodnju oborinske vode s nerazvrstanih (lokalnih) prometnica odnosno jedinice lokalne samouprave ili komunalno društvo.

Oborinske vode s krovova građevina mogu se prikupljati unutar svake građevne čestice u spremnike, pa se mogu iskoristiti za zalijevanje zelenih i drugih površina na građevnoj čestici.

Članak 26.

Revizijska okna na trasi cjevovoda potrebno je izvesti kao montažna, monolitna ili tipska s obaveznom ugradnjom penjalica i poklopcima za prometno opterećenje prema poziciji na terenu (prometna, pješačka površina).

Svi zahvati na sustavu odvodnje moraju biti usklađeni s odredbama Zakona o vodama i vodopravnim uvjetima, te drugim važećim propisima iz područja vodnog gospodarstva.

Cijeli kanalizacijski sustav treba izvesti kao vodonepropustan.

5.2.2. ENERGETSKI SUSTAV

Elektroopskrba

Članak 27.

Rješenje sustava elektroopskrbe u obuhvatu Plana prikazano je na kartografskom prikazu

2b. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Energetski sustav i komunikacije.

Nova trafostanica 20/0,4 kV (TS-PLAN 1) će se graditi na lokaciji načelno ucrtanoj u grafičkom dijelu plana. Mikrolokacija trafostanica 20/0,4 kV odredit će se nakon definiranja stvarnih potreba budućih kupaca i nakon rješavanja imovinsko - pravnih odnosa kroz dokumentaciju za ishođenje lokacijske dozvole. Trafostanica će se graditi kao samostojeća građevina ili kao ugrađena u građevini.

Ako se trafostanica 20/0,4 kV gradi kao samostojeća u vlasništvu distribucije, potrebno je osigurati zasebnu parcelu na način da trafostanica bude minimalno udaljena 1 m od granice parcele i 2 m od kolnika.

Za one nove kupce električne energije koji zahtijevaju vršnu snagu koja se ne može osigurati iz planirane trafostanice 20/0,4 kV treba osigurati lokaciju za novu (dodatnu) trafostanicu 20/0,4 kV (kao samostojeću građevinu ili kao ugrađenu u građevini) unutar predmetne građevinske čestice.

Vodovi 20 kV naponskog nivoa izvodit će se isključivo podzemnim kabelima po načelnim trasama prikazanim u grafičkom dijelu Plana. Moguća odstupanja trasa moraju biti obrazložena kroz projektnu dokumentaciju, a točne trase odredit će se tek po određivanju mikrolokacija trafostanica.

Trase buduće niskonaponske mreže nisu prikazane u grafičkom dijelu Plana, već će se izvoditi prema zasebnim projektima. Niskonaponska mreža će se izvoditi kao podzemna ili kao nadzemna sa samonosivim kabelskim vodičima na betonskim ili željeznim stupovima.

Javna rasvjeta cesta i pješačkih staza unutar zone plana riješit će se zasebnim projektima, kojima će se definirati njeno napajanje i upravljanje, tip stupova, njihov razmještaj u prostoru, odabir armatura i sijalica te traženi nivo osvjetljenosti.

Opskrba plinom

Članak 28.

Planom se dopušta izgradnja distributivne plinske mreže nakon provedbe plinifikacije cijele zone. Distributivna plinska mreža će se spojiti na najbližu mjerno regulacijsku stanicu (Novi Vinodolski 2).

Do izgradnje plinovoda planom se dopušta korištenje ukapljenog naftnog plina (UNP) za grijanje i hlađenje građevina i pripremu tople vode.

Eventualne buduće plinovode treba smještati unutar površine planiranih ulica, pri čemu se cjevovodi moraju izvoditi kao srednje tlačni minimalnog tlaka 1 bar, a maksimalno 4 bara.

Plinovod se planira cjevovodima profila $d=110$ mm, $d=90$ mm, $d=63$ mm prema detaljnom proračunu. Najmanji dozvoljeni razmak između plinske cijevi i ostalih uređaja i instalacija komunalne infrastrukture iznosi 1,0 m, od drvoreda i građevina iznosi 2,50 m, a najmanji dozvoljeni vertikalni razmak kod križanja s ostalim instalacijama iznosi 0,50 m.

Plinske cijevi se polažu na pješčanu posteljicu, a debljina nadsloja iznad cijevi iznosi najmanje 0,90 m. Ukoliko se cjevovod mora polagati na manjim dubinama od 0,90 m, plinske se cijevi zaštićuju sa dodatnom čeličnom cijevi u koju se uvlači planirani cjevovod kako bi se izbjeglo pucaanje cijevi uslijed prometnog opterećenja.

Obnovljivi izvori energije

Članak 29.

Planom se dopušta korištenje obnovljivih izvora energije (solarna energija-solarni fotonaponski paneli).

Planom je dopuštena ugradnja solarnih fotonaponskih panela, manjih energetskih jedinica za proizvodnju električne i toplinske energije (kogeneracija) koja se može koristiti za zagrijavanje, odnosno hlađenje pojedinih građevina. Solarni fotonaponski paneli se mogu postavljati na krovove građevina ili kao pokrov iznad parkirališnih površina uz uvjet da ne ugrožavaju statičku stabilnost građevine.

6. UVJETI UREĐENJA ZELENIH POVRŠINA

Članak 30.

Zelena površina - zaštitna (Z), određena na kartografskom prikazu broj 1. »Korištenje i namjena površina«, je površina izvornog krajobraza koja ima zaštitnu i oblikovnu funkciju.

Zaštitna zelena površina može se hortikulturno uređivati sadnjom visokog, niskog i parternog zelenila. Obvezno je uređenje autohtonim biljnim vrstama i vodeći računa o sigurnosti prometa.

U sklopu zaštitne zelene površine mogu se uređivati pješačke površine (kao staze, stepenice, rampe, prijelazi, prolazi i slično).

Način uređenja zaštitne zelene površine uključuje postav emenata urbane i parkovne opreme, postav privremenih objekata - zaklona, informativnih i reklamnih punktova, signalizacije i slično.

U sklopu zaštitne zelene površine omogućava se smještaj komunalnih infrastrukturnih građevina i uređaja.

U sklopu zaštitne zelene površine omogućava se izvođenje/rekonstrukcija tehničkih elemenata jadranske turističke ceste - D8 (mogu se izvoditi pokosi nasipa, rubne trake, rigoli, i drugi elementi prometnih infrastrukturnih građevina državne ceste D8) obzirom da se radi o zaštitnom pojasu iste.

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

7.1. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I POSEBNOSTI

Članak 31.

U obuhvatu Plana nema zaštićenog područja sukladno zakonu o zaštiti prirode (NN 80/13) i nema područja ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (NN 134/13).

Sukladno članku 21. Zakona o zaštiti prirode utvrđeni su slijedeći uvjeti zaštite prirode u uvali Muroskva:

- očuvati povoljnu građu i strukturu morskog dna,
- osigurati pročišćavanje otpadnih voda koje se ulijevaju u more,
- očuvati u najvećoj mogućoj mjeri postojeće krajobrazne vrijednosti korištenjem materijala i boja prilagođenim prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi,
- prilikom ozelenjavanja koristiti autohtone biljne vrste, a postojeće elemente autohtone flore sačuvati u najvećoj mogućoj mjeri te integrirati u krajobrazno uređenje.

Članak 32.

Obuhvat Plana je unutar zaštićenog obalnog područja mora (ZOP), određenog Zakonom o prostornom uređenju i gradnji kao područje od posebnog interesa za Državu. Plan je izrađen u skladu sa odredbama tog posebnog propisa.

7.2. MJERE ZAŠTITE KULTURNO - POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 33.

U obuhvatu Plana nema kulturno-povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti zaštićenih ili evidentiranih u smislu važećih propisa, niti su identificirani dijelovi za valorizaciju (za zaštitu).

Ukoliko se pri izvođenju zahvata naiđe na predmete ili nalaze arheološkog i povijesnog značaja, potrebno je radove odmah obustaviti i obavijestiti o tome nadležni Konzervatorski odjel, kako bi se sukladno odredbama Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, izvršio pregled, dokumentiranje te ocjena vrijednosti nalaza.

8. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 34.

Proizvođači otpada i svi sudionici u postupanju s otpadom dužni su pridržavati se odredbi Zakona o otpadu (NN 178/04, 11/06, 60/08, 87/09) i propisa donesenih temeljem Zakona.

U obuhvatu Plana s otpadom će se postupati u skladu sa uspostavljenim sustavom gospodarenja

otpadom temeljem Plana gospodarenja otpadom za Grad Novi Vinodolski. Uvjete će odrediti nadležno komunalno poduzeće.

Potrebno je organizirati sistem prikupljanja i odvoženja otpada, to jest potrebno je osigurati prostore za organizirano prikupljanje otpada i adekvatno ih opremiti (u obuhvatu Plana to podrazumijeva i prihvat otpada s plovila).

Pri postupanju s otpadom potrebno je prije svega izbjeći nastajanje otpada, smanjivati količine proizvedenog otpada, organizirati sortiranje komunalnog otpada u svrhu smanjivanja količina i volumena otpada, te organizirati sakupljanje, odvajanje i odlaganje svih iskoristivih otpadnih tvari (papir, staklo, metal, plastika i dr.), a odvojeno sakupljati neopasni ambalažni, građevni, električni i elektronički otpad, otpadna vozila i otpadne gume, te opasni otpad.

Provođenje mjera za postupanje s komunalnim otpadom osigurava Grad, a skuplja ga ovlaštena pravna osoba. Komunalni otpad skuplja se u propisane spremnike na svakoj građevnoj čestici ili propisane spremnike koji se postavljaju organizirano na javnoj površini, uz osiguran prilaz za komunalno vozilo.

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

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

Svi proizvođači drugih vrsta otpada, osim komunalnog, moraju biti prijavljeni u katastar emisija u okoliš, te proizvodni otpad i posebne kategorije otpada skupljati odvojeno od komunalnog otpada i zbrinjavati ga sukladno zakonu.

9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 35.

Mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš obuhvaćaju skup aktivnosti usmjerenih na očuvanje okoliša, kroz prvenstveno primjenu i provedbu posebno ustanovljenih mjera za planiranje, građenje i korištenja građevina s ciljem zaštite kakvoće zraka, voda i tla, zaštite od prekomjerne buke i zaštite od prirodnih i drugih nesreća.

9.1. ZAŠTITA ZRAKA

Članak 36.

Zaštita zraka provodi se sukladno Zakonu o zaštiti zraka (NN 130/11).

Nije dozvoljeno prekoračenje graničnih vrijednosti kakvoće zraka propisane Uredbom o graničnim vrijednostima onečišćujućih tvari u zraku (NN133/05), niti ispuštanje u zrak onečišćujuće tvari u količini i koncentraciji višoj od propisane Uredbom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz stacionarnih izvora (NN 21/07).

9.2. ZAŠTITA VODA

Članak 37.

Zaštita voda provodi se sukladno odredbama Zakona o vodama (NN 153/09, 63/11, 130/11, 56/13). Svi zahvati i korištenje moraju biti usklađeni s važećim Zakonom i posebnim propisima. Za sve zahvate posebne vodoprivredne uvjete propisat će Hrvatske vode.

Zaštita podzemnih voda

Članak 38.

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

Ostale mjere za sprečavanje i smanjivanje onečišćenja podzemnih voda uključuju izbjegavanje odlijevanja onečišćenih voda i voda onečišćenih deterdžentima, brigu korisnika o zaštiti i održavanju vodovodne mreže, hidranata i drugih vodovodnih uređaja.

Opasne i druge tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje ili u drugi prijemnik, moraju biti u okvirima graničnih vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije prema Pravilniku o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda (NN 80/13).

Zaštita mora

Članak 39.

Planirani zahvati u moru ne smiju poremetiti uvjete izmjene mora. Građevine lučke podgradnje izvesti na način da se omogući prirodna cirkulacija mora u uvali Muroskva.

Lukobrani moraju biti propusni, odnosno s otvorima velikih dimenzija kako bi se omogućila potrebna izmjena mase mora.

Prilikom izgradnje građevina u moru nasipavanje obavljati inertnim kamenim materijalom bez sadržaja zemlje, kako ne bi došlo do zamućenja mora i utjecaja na ekosustav podmorja.

Kod izgradnje podzemnih dijelova objekata u kopnenom dijelu luke koristiti materijale koji otapanjem ne ispuštaju opasne tvari u more.

Smještaj vozila i mehanizacije koja koriste tekuće gorivo mora biti na pripremljenoj vodonepropusnoj podlozi. Redovito kontrolirati ispravnost kako bi se spriječilo neželjeno curenje goriva i maziva u more.

Osigurati prihvat otpada, zauljenih voda i istrošenog ulja sa plovila.

Odrediti način servisiranja plovila na moru i kopnu.

U slučaju onečišćenja mora tekućim gorivima, uljima i sl. hitno spriječiti daljnje izlivanje i širenje onečišćivača i pozvati ovlaštenu pravnu osobu za sanaciju.

Redovito sakupljati kruti plivajući otpad u luci.

9.3. ZAŠTITA TLA

Članak 40.

Dio prostora u obuhvatu Plana (kao označeno na kartografskom prikazu broj 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora), nalazi se u području IVb geotehničke kategorije terena, utvrđenom u PPUG Novi Vinodolski prema fizičko-mehaničkim značajkama tla planiranog za izgradnju.

U cilju zaštite izgradnje u PPUG Novi Vinodolski su propisane mjere:

- Detaljno geotehničko zoniranje građevinskih područja naselja i novih građevinskih područja izdvojenih namjena izvan naselja, na temelju topografske podloge mjerila 1:5000, za potrebe izrade planova užih područja propisanih u PPUG.

9.4. ZAŠTITA OD BUKE

Članak 41.

Mjere zaštite od buke potrebno je provoditi sukladno Zakonu o zaštiti od buke (NN 30/09) i provedbenim propisima koji se donose temeljem Zakona.

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

Prilikom instalacija uređaja kao bitan parametar uzeti obzir njihove akustične karakteristike a prema Zakonu o zaštiti od buke (NN, br. 30/09).

Održavati razinu buke u dopuštenim granicama.

9.5. ZAŠTITA OD PRIRODNIH I DRUGIH NESREĆA

Zaštita od potresa

Članak 42.

U svrhu efikasne zaštite od potresa neophodno je konstrukcije građevina uskladiti sa zakonskim i posebnim propisima za VII seizmičku zonu (kod projektiranja građevina mora se koristiti tzv. projektna seizmičnost ili protupo-tresno inženjerstvo sukladno posebnim propisima).

Projektiranje, građenje i rekonstrukcija građevina mora se provesti tako da građevine budu otporne na potres, te će se za njih, tj. za konkretnu lokaciju obaviti detaljna seizmička, geomehanička i geofizička istraživanja.

Prilikom gradnje građevina potrebno je posebno voditi računa o međusobnoj udaljenosti građevina i udaljenosti od ruba prometnice, kako bi se štete od mogućeg rušenja svele na najmanju moguću mjeru i osigurao nesmetan pristup žurnim službama. Sve prometnice treba zaštititi poseb-

nim mjerama od rušenja zgrada i ostalog zaprečavanja radi što brže i jednostavnije evakuacije ljudi i dobara.

Članak 43.

Privremene lokacije za odlaganje materijala nakon eventualnih urušavanja, definirane su unutar područja obuhvata Plana, a prikazane su na kartografskom prikazu br. 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora.

Zaštita od poplave

Članak 44.

U obuhvatu Plana eventualna ugroženost od djelovanja i posljedica nastanka poplave je uslijed velike plime i velikih količina kiše u kratkom vremenu. U svrhu efikasne zaštite od poplava potrebno je projektirati građevine na način da se omogući neprekidan tok vode prema moru, a također nužno je riješiti sustav odvodnje oborinskih i fekalnih voda u potrebitoj protočnosti.

Prilikom nasipavanja kopnenog dijela luke otvorene za javni promet potrebno je voditi računa o tipu konstrukcije nasipanog dijela operativne obale (propusti i sl.) obzirom da postoji mogućnost pojave zabrdskih voda iz zaleđa odnosno pojava vruja na lokaciji.

Zaštita od požara

Članak 45.

Zaštitu od požara potrebno je provoditi sukladno Zakonu o zaštiti od požara (NN 92/10).

Projektiranje s aspekta zaštite od požara građevina provodi se po pozitivnim hrvatskim zakonima i na njima temeljenim propisima i prihvaćenim normama iz oblasti zaštite od požara, te pravilima struke.

Otpornost na požar konstrukcije i elemenata građevina koje se planiraju graditi unutar obuhvata Plana, te sprečavanje širenja požara na susjedne građevine definirani su Pravilnikom o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara (NN br. 29/13).

Radi omogućavanja spašavanja osoba i tvarnih sredstava iz građevina i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz i površinu za operativni rad vatrogasaca određenu prema posebnom propisu, a prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko ne postoji, predvidjeti vanjska hidrantska mreža s osiguranim potrebnim pritiskom vode i profilom cjevovoda sukladno posebnom propisu.

Skladišta i postrojenja zapaljivih tekućina i plinova moraju se graditi sukladno posebnim propisima, na sigurnosnoj udaljenosti od ostalih građevina i komunalnih uređaja.

Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža posebnu pažnju je potrebno obratiti na izvedbu vanjske i unutarnje hidrantske mreže za gašenje požara, a sve prema Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 08/06).

Kod gradnje i projektiranja visokih objekata obvezno primijeniti Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu visokih objekata od požara (SL 7/84).

Kod gradnje i projektiranja srednjih i velikih garaža obvezno primijeniti austrijske smjernice TRVB N106 za zaštitu od požara u srednji i velikim garažama koji se koriste u nedostatku domaćih smjernica kao pravilo tehničke prakse temeljem članka 2. stavka 1. Zakona o zaštiti od požara.

Ostale potrebne mjere zaštite od požara i eksplozija (crpilišta, mjesta smještaja sredstava i opreme za gašenje požara i dr.) bit će određene Planom zaštite od požara i

tehnoloških eksplozija za područje Grada Novog Vinodolskog.

Sukladno posebnom propisu potrebno je ishoditi suglasnost Policijske uprave Primorsko-goranske županije na mjere zaštite od požara primijenjene u glavnom projektu za propisane zahvate u prostoru.

Zaštita od ostalih prirodnih uzroka

Članak 46.

S aspekta mogućeg utjecaja olujnog nevremena (pijavnica, olujni vjetar, neverini i sl.) potrebno je izbor građevnog materijala prilagoditi jačini vjetra.

U sklopu hortikulturnog uređenja birati autohtono zelesnilo dubljev korištena i otporna na vjetar.

Zaštita u slučaju iznenadnih događaja - ekološke nesreće

Članak 47.

Na prostorima gdje se mogu pojaviti zapaljivi plinovi ili pare zapaljivih tekućina provoditi zabranu držanja i uporabe alata, uređaja i opreme koji pri uporabi mogu iskriti, zabraniti pušenje i korištenje otvorene vatre u bilo kojem obliku, držanje oksidirajućih, reaktivnih ili samozapaljivih tvari, odlaganje zapaljivih i drugih tvari koje nisu namijenjene tehnološkom procesu, pristup vozilima koja pri radu svog pogonskog uređaja mogu iskriti, uporabu električnih uređaja koji nemaju protueksplozijsku zaštitu, te upotrebljavati uređaje i opremu koji su propisno zaštićeni od statičkog elektriciteta.

Održavati pristupe lokaciji prohodnima sukladno Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe.

Održavati i ispitivati funkcionalnost sustava za zaštitu od požara u skladu s propisima o zaštiti od požara.

Posebne mjere zaštite - sklanjanje i zbrinjavanje stanovništva

Članak 48.

Mjere sklanjanja stanovništva provode se sukladno Zakonu o zaštiti i spašavanju (NN 170/04, 79/07, 38/09, 127/10), Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 41/86) i Pravilniku o kriterijima za gradove i naseljena mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi zaštitni objekti (NN 2/91).

Planom nije utvrđena obveza izgradnje skloništa.

Sklanjanje ljudi osigurava se privremenim izmještanjem korisnika zone i prilagođavanjem pogodnih prostora za funkciju sklanjanja ljudi, što se utvrđuje Planom zaštite i spašavanja, odnosno posebnim planovima sklanjanja i privremenog izmještanja stanovnika, prilagođavanja i prenamjene pogodnih prostora koji se izrađuju u slučaju neposredne opasnosti. Navedeni planovi su operativni planovi civilne zaštite koji se izrađuju za trenutno stanje u prostoru.

Putovi evakuacije ljudi za slučaj elementarnih nepogoda definirani su kartografskim prikazom br. 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora.

Privremene lokacije za prikupljanje evakuiranih osoba definirane su u obuhvatu Plana, a prikazane su na kartografskom prikazu br. 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora.

Zbrinjavanje ljudi s područja obuhvata Plana organizirat će se izvan područja obuhvata Plana, u građevinama javne namjene, ukoliko su pogodne za boravak osoba nakon elementarnih nepogoda.

Planom se određuje obaveza izgradnje potrebne komunikacijske infrastrukture te instaliranje sirene za javno

uzbunjivanje i obavješćivanje građana, kao i njezino uvezivanje u jedinstveni sustav putem Županijskog centra 112.

Temeljem Zakona o zaštiti i spašavanju (NN 170/04, 79/07, 38/09, 127/10) te Pravilnika o uzbunjivanju stanovništva (NN 47/06), obavezuju se vlasnici objekata u kojima se okuplja veći broj ljudi i u kojima se zbog buke ili akustične izolacije ne može osigurati dovoljna čujnost znakova javnog sustava za uzbunjivanje, da uspostave i održavaju odgovarajući sustav uzbunjivanja i obavješćivanja njihovih korisnika i zaposlenika (razglas, display i sl.), te osiguraju prijem priopćenja Županijskog centra 112 o vrsti opasnosti i mjerama koje je potrebno poduzeti.

10. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 49.

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

Osim elemenata koji su navedeni ovim Planom i Zakonom o prostornom uređenju i gradnji, moraju se primijeniti i svi važeći posebni propisi u pojedinim segmentima relevantnim za izradu projektne dokumentacije i izvođenje zahvata.

Članak 50.

Razgraničenje površina na kartografskim prikazima Plana u skladu je s točnošću koja proizlazi iz mjerila 1:1000. Kod prijenosa granica iz kartografskih prikaza u mjerilu 1:1000 na podloge u većim mjerilima dozvoljena je prilagodba granica odgovarajućem mjerilu podloge.

Članak 51.

Planom se propisuje izrada jedinstvenog idejnog projekta Luke otvorene za javni promet lokalnog značaja Muroskva (Lo), kojim će se planirati cjelovito rješenje za kopnenu (Lo1) i morski dio (Lo2) lučkog područja, u skladu s uvjetima Plana i posebnih propisa.

Projektom luke mogu se planirati određena odstupanja od utvrđenog na kartografskim prikazima Plana, u skladu sa člankom 50 i radi prilagodbe tehničkim rješenjima i stanju na terenu, a prema uvjetima nadležne lučke uprave i u skladu s posebnim propisima. Promjene ne mogu biti takve da narušavaju opću koncepciju predviđenu Planom.

Članak 52.

Prije izrade projektne dokumentacije treba utvrditi visinu i dubinu na geodetsko-hidrografskim podlogama i izvršiti potrebna geomehanička istraživanja terena i morskog dna, kako bi se odredilo najpovoljnije rješenje.

Prije projektiranja objekata na moru načiniti analizu parametara dubokovodnog vala u svakoj točki koja je interesantna za izradu izvedbene dokumentacije (studija valovanja). Na temelju rezultata analize, treba pronaći takvo izvedbeno i položajno rješenje gatova i pokosa obale koje će omogućiti maksimalnu apsorpciju energije valova.

Izraditi poseban projekt iskopa, nasipavanja i ostalih aktivnosti vezanih uz izgradnju luke.

Izraditi detaljni pravilnik o radu i planu održavanja luke.

III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 53.

Plan je izrađen je u četiri (4) elaborata izvornika ovjerenih pečatom Gradskog vijeća Grada Novog Vinodolskog i potpisanih od predsjednika Gradsko vijeća Grada Novog Vinodolskog.

Izvornici Plana čuvaju se u pismohrani Upravnog odjela za urbanizam i razvoj Grada Novog Vinodolskog, u dokumentaciji prostora Javne ustanove »Zavod za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije«, Uredu za prostorno uređenje, stambeno komunalne poslove, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, Ispostava Crikvenica, te u Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja, Uprava za prostorno uređenje.

Članak 54.

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

Klasa: 350-01/14-10/5

Ur. broj: 2107/02-01-14-2

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

OPĆI DIO

	Plan 2014.	Promjena Iznos	(%)	Novi plan za 2014. g.
A. RAČUN PRIHODA I RASHODA				
Prihodi poslovanja	32.549.500,00	1.134.000,00	3,48	33.683.500,00
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	4.460.400,00	887.500,00	19,90	5.347.900,00
UKUPNO PRIHODI	37.009.900,00	2.021.500,00	5,46	39.031.400,00
Rashodi poslovanja	29.070.400,00	878.500,00	3,02	29.948.900,00
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	7.289.500,00	1.143.000,00	15,68	8.432.500,00
UKUPNO RASHODI	36.359.900,00	2.021.500,00	5,56	38.381.400,00
RAZLIKA - VIŠAK / MANJAK	650.000,00	0,00	0,00	650.000,00
B. RAČUN ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA				
Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	650.000,00	0,00	0,00	650.000,00
NETO ZADUŽIVANJE/FINANCIRANJE	-650.000,00	0,00	0,00	-650.000,00
VIŠAK/MANJAK + NETO ZADUŽIVANJA /FINANCIRANJA	0,00	0,00	0,00	0,00

Kto	VRSTA PRIHODA / RASHODA	Plan 2014.	Promjena Iznos	(%)	Novi plan za 2014. g.
	A. RAČUN PRIHODA I RASHODA				
6	Prihodi poslovanja	32.549.500,00	1.134.000,00	3,48	33.683.500,00
61	Prihodi od poreza	13.401.000,00	0,00	0,00	13.401.000,00
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	4.721.000,00	1.134.000,00	24,02	5.855.000,00
633	Pomoći iz proračuna	4.721.000,00	1.134.000,00	24,02	5.855.000,00
6331	Tekuće pomoći iz proračuna	470.000,00	-330.000,00	-70,21	140.000,00
6332	Kapitalne pomoći iz proračuna	4.251.000,00	1.464.000,00	34,44	5.715.000,00
64	Prihodi od imovine	1.660.000,00	0,00	0,00	1.660.000,00
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	12.657.500,00	0,00	0,00	12.657.500,00
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	110.000,00	0,00	0,00	110.000,00
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	4.460.400,00	887.500,00	19,90	5.347.900,00
71	Prihodi od prodaje neproizvedene dugotrajne imovine	4.410.400,00	887.500,00	20,12	5.297.900,00
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	4.410.400,00	887.500,00	20,12	5.297.900,00
7111	Zemljište	4.410.400,00	887.500,00	20,12	5.297.900,00
72	Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine	50.000,00	0,00	0,00	50.000,00
3	Rashodi poslovanja	29.070.400,00	878.500,00	3,02	29.948.900,00
31	Rashodi za zaposlene	6.744.700,00	-258.500,00	-3,83	6.486.200,00
311	Plaće (Bruto)	5.377.000,00	-250.000,00	-4,65	5.127.000,00

17.

Na temelju članka 39. Zakona o proračunu (»Narodne novine« broj 87/08 i 136/12) i članka 19. Statuta Grada Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/2013), Gradsko vijeće Grada Novog Vinodolskog na 9. sjednici održanoj dana 15. svibnja 2014. godine donijelo je

I. IZMJENE I DOPUNE Proračuna Grada Novi Vinodolski za 2014.

Članak 1.

Tabelarni dio u članku 1. Proračuna Grada Novi Vinodolski za 2014. g. mijenja se kako slijedi:

3111	Plaće za redovan rad	5.377.000,00	-250.000,00	-4,65	5.127.000,00
312	Ostali rashodi za zaposlene	528.700,00	30.000,00	5,67	558.700,00
3121	Ostali rashodi za zaposlene	528.700,00	30.000,00	5,67	558.700,00
313	Doprinosi na plaće	839.000,00	-38.500,00	-4,59	800.500,00
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	743.000,00	-34.000,00	-4,58	709.000,00
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti	96.000,00	-4.500,00	-4,69	91.500,00
32	Materijalni rashodi	10.682.200,00	67.000,00	0,63	10.749.200,00
322	Rashodi za materijal i energiju	1.838.900,00	10.000,00	0,54	1.848.900,00
3223	Energija	1.343.000,00	-25.000,00	-1,86	1.318.000,00
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	20.500,00	35.000,00	170,73	55.500,00
323	Rashodi za usluge	7.280.000,00	44.000,00	0,60	7.324.000,00
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	273.000,00	-12.000,00	-4,40	261.000,00
3234	Komunalne usluge	132.000,00	20.000,00	15,15	152.000,00
3237	Intelektualne i osobne usluge	665.000,00	20.000,00	3,01	685.000,00
3238	Računalne usluge	290.000,00	16.000,00	5,52	306.000,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.416.800,00	13.000,00	0,92	1.429.800,00
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	427.000,00	13.000,00	3,04	440.000,00
34	Financijski rashodi	1.036.000,00	0,00	0,00	1.036.000,00
35	Subvencije	440.000,00	0,00	0,00	440.000,00
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.296.000,00	0,00	0,00	1.296.000,00
38	Ostali rashodi	8.871.500,00	1.070.000,00	12,06	9.941.500,00
381	Tekuće donacije	3.518.500,00	50.000,00	1,42	3.568.500,00
3811	Tekuće donacije u novcu	3.518.500,00	50.000,00	1,42	3.568.500,00
382	Kapitalne donacije	705.000,00	1.020.000,00	144,68	1.725.000,00
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama	705.000,00	190.000,00	26,95	895.000,00
3822	Kapitalne donacije građanima i kućanstvima	0,00	830.000,00	0,00	830.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	7.289.500,00	1.143.000,00	15,68	8.432.500,00
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	1.585.000,00	1.275.000,00	80,44	2.860.000,00
412	Nematerijalna imovina	360.000,00	1.275.000,00	354,17	1.635.000,00
4124	Ostala prava	360.000,00	1.275.000,00	354,17	1.635.000,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	4.474.500,00	18.000,00	0,40	4.492.500,00
421	Građevinski objekti	1.250.000,00	80.000,00	6,40	1.330.000,00
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	210.000,00	0,00	0,00	210.000,00
4214	Ostali građevinski objekti	1.040.000,00	80.000,00	7,69	1.120.000,00
422	Postrojenja i oprema	109.500,00	20.000,00	18,26	129.500,00
4222	Komunikacijska oprema	25.000,00	20.000,00	80,00	45.000,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	3.025.000,00	-82.000,00	-2,71	2.943.000,00
4264	Ostala nematerijalna proizvedena imovina	2.391.500,00	-82.000,00	-3,43	2.309.500,00
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.230.000,00	-150.000,00	-12,20	1.080.000,00
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.230.000,00	-150.000,00	-12,20	1.080.000,00
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.230.000,00	-150.000,00	-12,20	1.080.000,00
B. RAČUN ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA					
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	650.000,00	0,00	0,00	650.000,00
54	Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	650.000,00	0,00	0,00	650.000,00
544	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan	650.000,00	0,00	0,00	650.000,00
5441	Otplata glavnice primljenih zajmova od tuzemnih banaka i ostalih financijskih institucija izvan javn	650.000,00	0,00	0,00	650.000,00

Članak 2.

Proračunske projekcije za 2015. i 2016. g. ostaju nepro- mijenjene.

Članak 3.

U posebnom i programskom dijelu Proračuna Grada Novi Vinodolski za 2014. g. rashodi i izdaci po nositeljima i programima mijenjaju se na pozicijama kako slijedi:

POSEBNI I PROGRAMSKI DIO

Poz.	Kto.	VRSTA PRIHODA / PRIMITAKA	PLANIRANO	PROMJENA IZNOS	(%)	NOVI IZNOS
		UKUPNO PRIHODI / PRIMICI	37.009.900,00	2.021.500,00	5,46	39.031.400,00
		GRAD NOVI VINODOLSKI	37.009.900,00	2.021.500,00	5,46	39.031.400,00
	6	Prihodi poslovanja	32.549.500,00	1.134.000,00	3,48	33.683.500,00
P315	6331	MINI. SOC. POL., ... - ZA PROGRAM POMOĆI STARIJIM OSOBAMA	450.000,00	-330.000,00	-73,33	120.000,00
P325	6331	ŽUPANIJA - NABAVKA OGRIJEVNOG DRVA	20.000,00	0,00	0,00	20.000,00
P345	6332	MIN.TURIZMA - FOND ZA RAZVOJ TURIZMA	0,00	800.000,00	0,00	800.000,00
P350	6332	SREDSTVA IZ RAZVOJNIH FONDOVA EU				

P351	6332	I RH ZA PZ ZAPAD	1.000.000,00	0,00	0,00	1.000.000,00
		FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA				
P352	6332	- OBITELJSKI OBJEKTI	0,00	664.000,00	0,00	664.000,00
		FOND ZA ZAŠT. OKOL.				
		- ZA PRETOVARNE STANICE	3.251.000,00	0,00	0,00	3.251.000,00
	7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	4.460.400,00	887.500,00	19,90	5.347.900,00
P710	7111	Građevinsko zemljište	4.410.400,00	887.500,00	20,12	5.297.900,00
P730	7211	PRIHOD OD PRODAJE STANOVA U DRUŠTVENOM VLASNIŠTVU	50.000,00	0,00	0,00	50.000,00

Poz.	Kto.	VRSTA RASHODA / IZDATKA	PLANIRANO	PROMJENA IZNOS	(%)	NOVI IZNOS
		UKUPNO RASHODI / IZDACI	37.009.900,00	2.021.500,00	5,46	39.031.400,00
RAZDJEL	005	URED GRADA	12.863.400,00	-35.500,00	-0,28	12.827.900,00
GLAVA	01	OPĆI POSLOVI GRADSKJE UPRAVE	5.085.500,00	40.000,00	0,79	5.125.500,00
GLAVNI		FINANCIRANJE TIJELA I				
PROGRAM	G01	GRADSKJE UPRAVE GRADA	5.085.500,00	40.000,00	0,79	5.125.500,00
PROGRAM	0003	FINANCIRANJE GRADSKJE UPRAVE	5.085.500,00	40.000,00	0,79	5.125.500,00
Aktivnost	A000001	OPĆI POSLOVI GRADSKJE UPRAVE	5.014.000,00	40.000,00	0,80	5.054.000,00
	3	Rashodi poslovanja	5.014.000,00	40.000,00	0,80	5.054.000,00
R4055	3234	GODIŠNJI PREGLED DJELATNIKA	0,00	20.000,00	0,00	20.000,00
R4062	3237	PROGRAMI I PLANOVI ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	5.000,00	20.000,00	400,00	25.000,00
GLAVA	05	SOCIJALNA I ZDRAVSTVENA SKRB	2.136.000,00	-75.500,00	-3,53	2.060.500,00
GLAVNI						
PROGRAM	G02	SOCIJALNA I ZDRAVSTVENA SKRB	2.106.000,00	-75.500,00	-3,58	2.030.500,00
PROGRAM	0004	POMOĆ U KUĆI STARIJIM OSOBAMA	702.000,00	-75.500,00	-10,75	626.500,00
Tekući projekt		T000001 POMOĆ U KUĆI	702.000,00	-75.500,00	-10,75	626.500,00
	3	Rashodi poslovanja	702.000,00	-75.500,00	-10,75	626.500,00
R4810	3111	BRUTO PLAĆE VODITELJA, DOMAĆICA I DOMARA	500.000,00	-250.000,00	-50,00	250.000,00
R4825	3121	OSTALI RASHODI ZA ZAPOSLENE	30.000,00	30.000,00	100,00	60.000,00
R4815	3132	Doprinosi za zdravstveno osiguranje	68.000,00	-34.000,00	-50,00	34.000,00
R4820	3133	DOPRINOS NA PLAĆU ZA ZAPOSŁJAVANJE	9.000,00	-4.500,00	-50,00	4.500,00
R4830	3211	SLUŽBENA PUTOVANJA	1.000,00	0,00	0,00	1.000,00
R4835	3213	STRUČNO USAVRŠAVANJE ZAPOSLENIH	500,00	0,00	0,00	500,00
R4845	3221	MATERIJALNI RASHODI PROGRAMA	5.000,00	0,00	0,00	5.000,00
R4850	3223	MOTORNI BENZIN I DIZEL GORIVO	50.000,00	-25.000,00	-50,00	25.000,00
R4840	3225	AUTOGUME	2.500,00	0,00	0,00	2.500,00
R4855	3225	SITAN INVENTAR ZA PROVOĐENJE PROGRAMA	500,00	0,00	0,00	500,00
R4860	3227	ZAŠTITNA ODJEĆA I OBUĆA	500,00	0,00	0,00	500,00
R4865	3231	TROŠKOVI TELEFONA	24.000,00	-12.000,00	-50,00	12.000,00
R4867	3239	Ostale usluge	1.000,00	0,00	0,00	1.000,00
R4870	3299	OSTALI NESPOMENUTI RASHODI PROGRAMA	10.000,00	0,00	0,00	10.000,00
R4880	3821	UDRUGA POMOĆ U KUĆI STARIJIM OSOBAMA	0,00	220.000,00	0,00	220.000,00
RAZDJEL	006	UO ZA FINACIJE	864.500,00	20.000,00	2,31	884.500,00
GLAVNI		FINANCIRANJE TIJELA I				
PROGRAM	G01	GRADSKJE UPRAVE GRADA	864.500,00	20.000,00	2,31	884.500,00
PROGRAM	0003	FINANCIRANJE GRADSKJE UPRAVE	864.500,00	20.000,00	2,31	884.500,00
Kapitalni projekt		K000003 USPOSTAVA SUSTAVA BEŽIČNOG INTERNETA	20.000,00	20.000,00	100,00	40.000,00
	4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	20.000,00	20.000,00	100,00	40.000,00
R7270	4222	SUSTAV BEŽIČNOG PRISTUPA INTERNETU	20.000,00	20.000,00	100,00	40.000,00
RAZDJEL	007	UO ZA URBANIZAM I RAZVOJ	5.057.500,00	1.338.000,00	26,46	6.395.500,00
GLAVA	01	GOSPODARSTVO, POLJOPRIVREDA I TURIZAM	815.000,00	50.000,00	6,13	865.000,00
KORISNIK	03	PODUZETNIČKI CENTAR VINODOL	150.000,00	50.000,00	33,33	200.000,00
GLAVNI		GOSPODARSTVA, GOSPODARENJA				
PROGRAM	G08	PROSTOROM I ZAŠTITE KULTURNE BAŠTINE	150.000,00	50.000,00	33,33	200.000,00
PROGRAM	0004	POTICANJE PODUZETNIŠTVA I OBRITNIŠTVA	150.000,00	50.000,00	33,33	200.000,00
Tekući projekt		T000001 PODUZETNIŠTVO I OBRITNIŠTVO	150.000,00	50.000,00	33,33	200.000,00
	3	Rashodi poslovanja	150.000,00	50.000,00	33,33	200.000,00
R5675	3811	SUFINANCIRANJE PODUZETNIČKOG CENTRA VINODOL	150.000,00	50.000,00	33,33	200.000,00
GLAVA	02	GOSPODARENJE PROSTOROM	3.042.500,00	1.275.000,00	41,91	4.317.500,00

GLAVNI	GOSPODARSTVA, GOSPODARENJA				
PROGRAM G08	PROSTOROM I ZAŠTITE KULTURNE BAŠTINE	2.692.500,00	1.275.000,00	47,35	3.967.500,00
PROGRAM 0008	KAPITALNA ULAGANJA U TUĐU IMOVINU	510.000,00	1.275.000,00	250,00	1.785.000,00
Kapitalni projekt	K000002 SANACIJE I UREĐENJA PLAŽA	510.000,00	1.275.000,00	250,00	1.785.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	510.000,00	1.275.000,00	250,00	1.785.000,00
R5735 4124	SANACIJA PLAŽE U KLENOVICI	40.000,00	0,00	0,00	40.000,00
R5736 4124	UREĐENJE DIJELA PLAŽE				
R5740 4124	»BRIBIRSKA OBALA« UREĐENJE PLAŽE U NOVOM VINODOLSKOM - NASTAVAK	0,00	1.275.000,00	0,00	1.275.000,00
R5741 4124	SANACIJA PLAŽE CRVENI KRIŽ	100.000,00	0,00	0,00	100.000,00
R5748 4124	SANACIJA KUPALIŠTA PLITKA DRAGA U SMOKVICI	40.000,00	0,00	0,00	40.000,00
R5738 4264	IZRADA IZVEDBENE DOK. I TROŠKOVNIKA	180.000,00	0,00	0,00	180.000,00
KORISNIK 01	ŽUPANIJSKA LUČKA UPRAVA NOVI VINODOLSKI	150.000,00	0,00	0,00	150.000,00
GLAVNI	GOSPODARSTVA, GOSPODARENJA	350.000,00	0,00	0,00	350.000,00
PROGRAM G08	PROSTOROM I ZAŠTITE KULTURNE BAŠTINE	350.000,00	0,00	0,00	350.000,00
PROGRAM 0008	KAPITALNA ULAGANJA U TUĐU IMOVINU	350.000,00	0,00	0,00	350.000,00
Kapitalni projekt	K000001 REKONSTRUKCIJA LUKE U KLENOVICI	350.000,00	0,00	0,00	350.000,00
3	Rashodi poslovanja	350.000,00	0,00	0,00	350.000,00
R5730 3821	SUFINANC.DODATNIH RADOVA NA LUKOBRANU	200.000,00	0,00	0,00	200.000,00
R5733 3821	PROJEKTNA DOKUMENTACIJA II. FAZE	150.000,00	0,00	0,00	150.000,00
GLAVA 03	ZAŠTITA I SPAŠAVANJE	1.200.000,00	13.000,00	1,08	1.213.000,00
GLAVNI	ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	20.000,00	13.000,00	65,00	33.000,00
PROGRAM G09	DODATNI PROGRAMI ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	20.000,00	13.000,00	65,00	33.000,00
PROGRAM 0002	T000001 DODATNI PROGRAMI ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	20.000,00	13.000,00	65,00	33.000,00
Tekući projekt	Rashodi poslovanja	20.000,00	13.000,00	65,00	33.000,00
3	NABAVKA OPREME ZA CIVILNU ZAŠTITU	10.000,00	13.000,00	130,00	23.000,00
R5850 3299					
RAZDJEL 008	UO ZA KOMUNALNI SUSTAV I ZAŠTITU OKOLIŠA	17.148.500,00	699.000,00	4,08	17.847.500,00
GLAVA 01	ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	5.693.000,00	51.000,00	0,90	5.744.000,00
GLAVNI	ODRŽAVANJA I GRADNJE	986.000,00	51.000,00	5,17	1.037.000,00
PROGRAM G11	KOMUNALNE INFRASTRUKTURE				
Program 0010	USPOSTAVA KOMUNALNOG I PROMETNOG REDA	116.000,00	51.000,00	43,97	167.000,00
Aktivnost A000001	SLUŽBE REDARSTVA	116.000,00	51.000,00	43,97	167.000,00
3	Rashodi poslovanja	116.000,00	51.000,00	43,97	167.000,00
R6420 3227	NABAVKA UNIFORMI	20.000,00	35.000,00	175,00	55.000,00
R6430 3237	STUDIJA OSNIVANJA, USTROJA I POSTUPANJA	16.000,00	0,00	0,00	16.000,00
R6410 3238	USPOSTAVA I ODRŽAVANJE INFORMATIČKOG SUSTAVA	80.000,00	4.000,00	5,00	84.000,00
R6425 3238	INFORM.SUSTAV DOJAVE KOM.PROBLEMA	0,00	12.000,00	0,00	12.000,00
GLAVA 02	GRADNJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	11.455.500,00	648.000,00	5,66	12.103.500,00
GLAVNI	ODRŽAVANJA I GRADNJE	6.842.500,00	648.000,00	9,47	7.490.500,00
PROGRAM G11	KOMUNALNE INFRASTRUKTURE				
PROGRAM 0002	NERAZVRSTANE CESTE	0,00	32.000,00	0,00	32.000,00
Kapitalni projekt	K000001 SANACIJA I GRANJA NERAZVRSTANIH CESTA	0,00	32.000,00	0,00	32.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	0,00	32.000,00	0,00	32.000,00
R6567 4264	ELABORATI - PROMETNA RJEŠENJA	0,00	32.000,00	0,00	32.000,00
PROGRAM 0003	JAVNA RASVJETA, DEKORACIJA I ILUMINACIJA	300.000,00	-150.000,00	-50,00	150.000,00
Kapitalni projekt	K000001 SANACIJA I GRADNJA OBJEKATA JAVNE RASVJETE	300.000,00	-150.000,00	-50,00	150.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	300.000,00	-150.000,00	-50,00	150.000,00
R6594 4511	PROŠIRENJA JAVNE RASVJETE NA PODRUČJU GRADA	300.000,00	-150.000,00	-50,00	150.000,00
PROGRAM 0006	ZAŠTITA OKOLIŠA	408.000,00	686.000,00	168,14	1.094.000,00
Kapitalni projekt	K000001 ZAHVATI NA ZAŠTITI OD ONEČIŠĆENJA	378.000,00	-114.000,00	-30,16	264.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	378.000,00	-114.000,00	-30,16	264.000,00

R6589 4264	ENERGETSKI PREGLED PROJEKT IZV.STANJA J.R. GRADA	82.000,00	-38.000,00	-46,34	44.000,00
R6592 4264	INFOR.SUSTAV GOSPODARENJA ENERGIJOM	0,00	39.000,00	0,00	39.000,00
R6593 4264	IZRADA STUDIJE JPP ZA ŠTEDLJIVU RASVJETU	200.000,00	-115.000,00	-57,50	85.000,00
R6793 4264	PROGRAM ZAŠTITE OKOLIŠA	56.000,00	0,00	0,00	56.000,00
R6796 4264	PRAĆENJE ONEČIŠĆENJA OKOLIŠA	40.000,00	0,00	0,00	40.000,00
Kapitalni projekt	K000002 ENERGETSKA UČINKOVITOST I OBNOVLJIVI IZVORI	30.000,00	800.000,00	2.666,67	830.000,00
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	800.000,00	2.666,67	830.000,00
R6797 3821	ZELENA ENERGIJA U MOM DOMU	30.000,00	-30.000,00	-100,00	0,00
R6798 3822	ENERGETSKA OBNOVA OBITELJSKIH OBJEKATA	0,00	750.000,00	0,00	750.000,00
R6799 3822	OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U OBITELJSKIM KUĆAMA	0,00	80.000,00	0,00	80.000,00
PROGRAM 0009	GRADNJA OBJEKATA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	3.878.500,00	80.000,00	2,06	3.958.500,00
Kapitalni projekt	K000001 UREĐENJE ZELENIH I JAVNIH POVRŠINA	150.000,00	80.000,00	53,33	230.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	150.000,00	80.000,00	53,33	230.000,00
R6517 4214	WC NA GLAVNOJ GRADSKOJ PLAŽI	40.000,00	80.000,00	200,00	120.000,00
R6516 4264	PROJEKT DJEČJEG IGRALIŠTA NA KALVARIJI	10.000,00	0,00	0,00	10.000,00
R6521 4511	UREĐENJE ZELENE POVR.KRIŽANJA 22. LIP. - KRALJA ZVONIMIRA	100.000,00	0,00	0,00	100.000,00

Članak 4.

I. izmjene i dopune Proračuna Grada Novi Vinodolski za 2014. g. stupaju na snagu osmog dana od objave.

Članak 5.

I. izmjene i dopune Proračuna Grada Novi Vinodolski za 2014. g. objavit će se u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 400-06/13-01/7

Ur. broj: 2107/02-01-14-2

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA NOVOG VINODOLSKOG

Predsjednik
Gradskog vijeća
Neven Pavelić, v. r.

18.

Na temelju članka 28. stavka 1. Zakona o komunalnom gospodarstvu - pročišćeni tekst (»Narodne novine« RH broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/100, 129/00, 59/01, 26/03 - pročišćeni tekst 82/04, 178/04, 38/09 i 79/09, 153/09, 49/11 i 144/12), i članka 21. Statuta Grada Novi Vinodolski (»Službene novine primorsko-goranske« broj 12/13) Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski, na 15. sjednici održanoj dana 15. svibnja 2014. godine, donosi

**I. IZMJENE I DOPUNE
Programa održavanja komunalnih objekata
i uređaja za 2014. godinu**

Članak 1.

Ovim Izmjenama i dopunama Programa održavanja komunalnih objekata i uređaja za 2014. godinu (Sl. novine PGŽ broj 53/13) mijenja se glava II PRIHOD, članak 2., u tabelarnom prikazu, kako slijedi.

PRIHOD	PLAN	IZMJENE	NOVI PLAN
Komunalna naknada	5.923.000,00	0,00	5.923.000,00
Zakup javne površine	900.000,00	0,00	900.000,00
Prekršajne kazne	50.000,00	0,00	50.000,00
Ostali prihod	0,00	51.000,00	51.000,00
UKUPNO	6.873.000,00	51.000,00	6.924.000,00

Članak 2.

Za potrebe redovnog održavanja objekata i uređaja komunalne infrastrukture prihodi iz članka 1. ovog Programa u iznosu od 5.744.000,00 kn raspoređuju se, izraženo u kunama, kako slijedi:

RB.	OPIS TROŠKA	PLAN	IZMJENE	NOVI PLAN
1.	ODRŽAVANJE ČISTOĆE JAVNIH POVRŠINA	676.000,00	0,00	676.000,00
1.1.	Čistoća prometnica i javnih površina - uključuje redovno čišćenje ulica, staza, šetališta, trgova i ostalih javnih površina ručnim i strojnim pometanjem i pranjem ukupne površine od cca 210.000m ² od čega se pranje vrši na 223m ² površine javne površine	500.000,00	0,00	500.000,00
1.2.	Troškovi DDD - uključuje zakonom propisanu dinamiku DDD, te dodatno dezinsekcija malog polja, nadzor nad provođenjem mjera DDD	86.000,00	0,00	86.000,00
1.3.	Higijeničarska služba te uklanjanje i zbrinjavanje pasa i mačaka sa javnih površina prema potrebi	60.000,00	0,00	60.000,00
1.4.	Intervencije temeljem odluka komunalnih redara	25.000,00	0,00	25.000,00
1.5.	Ekološki program i akcije	5.000,00	0,00	5.000,00
2.	ODRŽAVANJE JAVNIH POVRŠINA	1.800.000,00	0,00	1.800.000,00
2.1.	Održavanje javnih i zelenih površina - ovaj program obuhvaća hortikulture radove, obrezivanja stabala. Redovitu kosidbu trave, grabljenje lišća, zamjenu sadnica, uređenje i održavanje cvjetnih gredica i korita, rezanje suhih i nagnutih stabala, poljevanje nasada, održavanje postojeće urbane opreme, dječjih igrališta, fontane, javnih sanitarnih čvorava (Park Ivana Mažuranića, Podbaran, Obala Petra Krešimira IV, Ribarska obala-Klenovica)	1.552.000,00	0,00	1.552.000,00
2.2.	Uređenje parka Ivana Mažuranića - uključuje hortikulture radovena zamjeni stablašica i uređenju novih cvjetnih gredica	80.000,00	0,00	80.000,00
2.3.	Održavanje pomorskog dobra - uključuje čišćenje plažnog područja u Novom V., koja nisu pod koncesijom i to od Kleka do odmarališta Crvenog križa, Obala Petra Krešimira IV., u Povilama - od lučice do Puntice, u Klenovici od centra do otočića, u Smokvici - centar, odnosno ukupne površine 26.763 m ² a u periodu od 01.05. do 30.09.	168.000,00	0,00	168.000,00
3.	ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA	1.000.000,00	0,00	1.000.000,00
3.1.	Održavanje kolničkog zastora - uključuje cca 450 m ² sanacija udarnih rupa i kolničkog zastora, zamjenu postojećeg rubnjaka u duljini od 100 m', te uređenje bijele ceste ugradnjom tampona u količini od cca 150m ³	600.000,00	0,00	600.000,00
3.2.	Oprema ceste - uključuje dobavu i postavu cca 2 prometna ogledala, cca 15 prometnih znakova, cca 2 putokazne ploče, cca 5500 m' središnje bijele linije, cca 250 m ² pješačkog prijelaza, cca 125m ² stop linija, cca 100 m ² isertavanje natpisa na kolniku, cca 15m' odbojne ograde, te održavanje semafora	80.000,00	0,00	80.000,00
3.3.	Održavanje zemljišnog pojasa uz cestu - uključuje cca 3700m' zemljišnog pojasa na kojem će se obaviti ručno i strojno krčenje raslinja i nepoželjne vegetacije	40.000,00	0,00	40.000,00
3.4.	Održavanje objekata za cestovnu odvodnju - uključuje čišćenje jaraka i rigola u duljini od cca 315m'	40.000,00	0,00	40.000,00
3.5.	Zimska služba - uključuje sol za posipanje kolnika u količini od cca 20t, tucanika za posipanje u količini od cca 52m ² , te rad kamiona	190.000,00	0,00	190.000,00
3.6.	Održavanje potpornih i obložnih zidova - uključuje sanaciju cca 35 m ³	40.000,00	0,00	40.000,00
3.7.	Hitne intervencije, popravci, uspostava privremenog prometnog režima	5.000,00	0,00	5.000,00
3.8.	Održavanje natpisnih ploča naselja i ulica - uključuje dobavu i postavu mjestopisnih ploča	5.000,00	0,00	5.000,00
4.	ODRŽAVANJE OBORINSKE ODVODNJE	411.000,00	0,00	411.000,00
4.1.	Održavanje slivnika i rešetki oborinske odvodnje na javnim površinama - uključuje čišćenje 277 kom slivnika i 223m' rešetki dva puta godišnje	129.000,00	0,00	129.000,00
4.2.	Održavanje kolektora oborinske odvodnje - predviđa se dva puta godišnje čišćenje radi održavanja protočnosti cjevovoda kanalizacije za za što je predviđen 210 h rada na godišnjem nivou	142.000,00	0,00	142.000,00
4.3.	Izvanredna čišćenja slivnika, rešetki i cjevovoda (na bazi 47 h/god)	100.000,00	0,00	100.000,00
4.4.	Održavanje ispusta oborinske odvodnje u luci (na bazi 194 h/god)	30.000,00	0,00	30.000,00
4.5.	Uklanjanje pijeska, smeća i naplavina nakon oborina (na bazi 79h)	10.000,00	0,00	10.000,00
5.	ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE	1.550.000,00	0,00	1.550.000,00
5.1.	Održavanje objekata javne rasvjete - uključuje elektromontaže i građevinske radove na materijalnom, antikorozivnu zaštitu i hitne intervencije	750.000,00	0,00	750.000,00
5.2.	Trošak struje za javnu rasvjetu	800.000,00	0,00	800.000,00
6.	DEKORACIJA I ILUMINACIJA	100.000,00	0,00	100.000,00
6.1.	Održavanje postojeće	30.000,00	0,00	30.000,00
6.2.	Nabava novih dekorativnih elemenata	70.000,00	0,00	70.000,00
7.	HITNE INTERVENCIJE	10.000,00	0,00	10.000,00
8.	INF. SUSTAV DOJAVE KOM. PROBLEMATIKE "ZAKRPAJ TO"	0,00	12.000,00	12.000,00
9.	PROMETNO REDARSTVO	116.000,00	39.000,00	155.000,00
9.1.	Uspostava i održavanje informatičkog sustava	80.000,00	4.000,00	84.000,00
9.2.	Uniforme prometnih redara i komunalnih redara	20.000,00	35.000,00	55.000,00
9.3.	Studija osnivanja, ustroja i postupanja prometnog redarstva	16.000,00	0,00	16.000,00
10.	OSTALO	30.000,00	0,00	30.000,00
10.1.	Izrada studija opravdanosti davanja koncesija	30.000,00	0,00	30.000,00
	SVEUKUPNO	5.693.000,00	51.000,00	5.744.000,00

Članak 3.

Ostale odredbe Programa ostaju nepromijenjene.

Članak 4.

Ove Izmjene Programa stupaju na snagu osam dana od dana objave u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 363-02/13-01/43

Ur. broj: 2107/02-01-14-2

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

19.

Na temelju članka 30. stavka 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine« RH broj 36/95, 70/97,

128/99, 57/100, 129/00, 59/01, 26/03 - pročišćeni tekst 82/04, 178/04, 38/09 i 79/09, 153/09, 49/11 i 144/12), članka 31. stavka 2. Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (»Narodne novine« broj 86/12) i članka 21. Statuta Grada Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske županije« 12/13) Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na 15. sjednici održanoj dana 15. svibnja 2014. godine donosi

**I. IZMJENE I DOPUNE
Programa građenja objekata i uređaja komunalne
infrastrukture za 2014. godinu**

Članak 1.

Ovim Izmjenama i dopunama Programa građenja objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2014. godinu (»Službene novine PGŽ« broj 53/13) mijenja se glava II PRIHOD, članak 2., u tabelarnom prikazu u kunama, kako slijedi:

VRSTA PRIHODA	PLAN	IZMJENE	NOVI PLAN
Komunalni doprinos	5.097.500,00	0,00	5.097.500,00
Koncesijska naknada u komunalnim djelatnostima	100.000,00	0,00	100.000,00
Šumski doprinos	620.000,00	0,00	620.000,00
UKUPNO	5.817.500,00	0,00	5.817.500,00
Fond za zaštitu okoliša za obiteljske objekte	0,00	664.000,00	664.000,00
Sredstva europskih fondova za financiranje gradnje PZ Zapad I. faza	1.000.000,00	0,00	1.000.000,00
UKUPNO	1.000.000,00	664.000,00	1.664.000,00
Naknada za zadržavanje nezakonito izgrađene građevine u prostoru	160.000,00	0,00	160.000,00
UKUPNO	160.000,00	0,00	160.000,00
Sufinanciranje Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za gradnju- PRETOVARNE STANICE	3.251.000,00	0,00	3.251.000,00
Ostali proračunski prihodi za zaštitu okoliša	1.000.000,00	-16.000,00	982.000,00
UKUPNO	4.251.000,00	-16.000,00	4.235.000,00
SVEUKUPNO	11.228.500,00	648.000,00	11.876.500,00

Članak 2.

Glava III Programa - RASHOD, članak 3. mijenja se u tabelarnom prikazu, izraženo u kunama, kako slijedi:

A. JAVNE POVRŠINE	PLAN	IZMJENA	NOVI PLAN
OPIS TROŠKA			
Uređenje zelene površine na križanju ulica 22. lipnja i Kralja Zvonimira	100.000,00	0,00	100.000,00
Dobava i postava javnog WC-a na plaži u Novom Vinodolskom	40.000,00	80.000,00	120.000,00
UKUPNO	140.000,00	80.000,00	220.000,00

B. NERAZVRSTANE CESTE			
OPIS TROŠKA	PLAN		
Idejni projekt uređenja raskrižja Ž5064 sa cestom Mikulja - Bahalin	85.000,00	0,00	85.000,00
Idejni projekt ceste dijela naselja Kalvarija- II faza investicije	85.000,00	0,00	85.000,00
Idejni projekt odvodnje oborinskih voda ceste Centar Ledence - Vinište	100.000,00	0,00	100.000,00
Uređenje pristupnog puta za Ledeničku lokvu	150.000,00	0,00	150.000,00
Projektna dokumentacija dijala ulice Kralja Zvonimira	37.500,00	0,00	37.500,00
Glavni projekt uređenja raskrižja ŽC 5064 i sabirne ceste »Poslovne zone Zapad«	300.000,00	0,00	300.000,00
Glavni projekt izgradnje ceste na lokaciji Glavica u Novom Vinodolskom	100.000,00	0,00	100.000,00
Projekt uređenja ulice Gaj u Povilama	195.000,00	0,00	195.000,00
Sanacija kolnika ulice Milana Butkovića u Povilama	130.000,00	0,00	130.000,00
Sanacija asfaltnog kolnika ulice Marije Rice u Klenovici	150.000,00	0,00	150.000,00
Sanacija parkirališta »Slavuj« u Novom Vinodolskom	195.000,00	0,00	195.000,00
Projekatiranej puta »prilaz Podosap«	20.000,00	0,00	20.000,00
Gradnja puta »prilaz Podosap«	60.000,00	0,00	60.000,00
Glavni projekt raskrižja Kalvarija na državnoj cesti D8 u Novom Vinodolskom	86.000,00	0,00	86.000,00
Elaborati - prometna rješenja	0,00	32.000,00	32.000,00
Trošak ovlaštenog nadzora	195.000,00	0,00	195.000,00
Trošak usklađenja projektne dokumentacija sa postojećim zakonskim propisima	195.000,00	0,00	195.000,00
Otplata anuiteta Korzo hrvatskih branitelja	638.000,00	0,00	638.000,00
Otplata anuiteta Zatrep	99.000,00	0,00	99.000,00
Otplata anuiteta Pod Osap	96.000,00	0,00	96.000,00
Otplata anuiteta Dugno Povile	228.000,00	0,00	228.000,00
Otplata anuiteta Obala P. Krešimira IV	47.000,00	0,00	47.000,00
UKUPNO	3.191.500,00	32.000,00	3.223.500,00
C. JAVNA RASVJETA			
OPIS TROŠKA	PLAN		
Projekt javne rasvjete na glavici (ugovoreno 2012.)	35.000,00	0,00	35.000,00
Sanacija javne rasvjete ulice Milana Butkovića u Povilama	105.000,00	0,00	105.000,00
Sanacija javne rasvjete Donji Zagon	70.000,00	0,00	70.000,00
Energetski pregled i projekt izvedenog stanja javne rasvjete na području Grada	82.000,00	-38.000,00	44.000,00
Izrada studije JPP za zamjenu javne rasvjete štedljivom	200.000,00	-115.000,00	85.000,00
Proširenje javne rasvjete na području Grada	300.000,00	-150.000,00	150.000,00
Otplata anuiteta Korzo hrvatskih branitelja	84.000,00	0,00	84.000,00
Otplata anuiteta Zatrep	40.000,00	0,00	40.000,00

Otplata anuiteta Dugno Povile	34.000,00	0,00	34.000,00
Gradnja JE PZ Zapad I. faza	1.000.000,00	0,00	1.000.000,00
UKUPNO	1.950.000,00	-303.000,00	1.647.000,00
D. GROBLJA			
OPIS TROŠKA	PLAN		
Sufinanciranje Ivanj-a za gradnju mrtvačnice u Povilama (otplata anuiteta)	83.000,00	0,00	83.000,00
Sufinanciranje Ivanj-a za gradnju mrtvačnice u D. Zagonu (otplata anuiteta)	52.000,00	0,00	52.000,00
UKUPNO	135.000,00	0,00	135.000,00
E. TROŠKOVI PRIPREME GRADNJE			
OPIS TROŠKOVA	PLAN		
Otkup zemljišta za gradnju komunalne infrastrukture »Glavica«	400.000,00	0,00	400.000,00
Otkup zemljišta za gradnju komunalne infrastrukture »Bahalin - Pridol«	200.000,00	0,00	200.000,00
Otkup zemljišta za gradnju komunalne infrastrukture »Kalvarija«	100.000,00	0,00	100.000,00
Otkup zemljišta za gradnju komunalne infrastrukture PZ Zapad I. Faza	25.000,00	0,00	25.000,00
Otkup zemljišta za gradnju komunalne infrastrukture PZ Zapad II. faza	100.000,00	0,00	100.000,00
Otkup zemljišta za gradnju komunalne infrastrukture	100.000,00	0,00	100.000,00
Geodetske podloge i elaborati komunalne infrastrukture	100.000,00	0,00	100.000,00
Snimak stanja dijela nerazvrstanih cesta na području Grada Novi Vinodolski	150.000,00	0,00	150.000,00
Ostali troškovi komunalne infrastrukture (priključci, suglasnosti)	100.000,00	0,00	100.000,00
UKUPNO	1.275.000,00	0,00	1.275.000,00
SVEUKUPNO (A+B+C+D+E)	6.691.500,00	-191.000,00	6.500.500,00
F. TROŠKOVI GRADNJE IZ NAKNADE ZA ZADRŽAVANJE NEZAKONITO IZGRAĐENE ZGRADE U PROSTORU			
OPIS TROŠKA	PLAN		
Izrada glavnog projekta dječjeg igrališta na Kalvariji	10.000,00	0,00	10.000,00
Snimak stanja dijela nerazvrstanih cesta na području Grada Novi Vinodolski	150.000,00	0,00	150.000,00
UKUPNO	160.000,00	0,00	160.000,00
G. DEPONIRANJE OTPADA I ZAŠTITA OKOLIŠA			
OPIS TROŠKA	PLAN		
Obnovljivi izvori energije u obiteljskim kućama	30.000,00	50.000,00	80.000,00
Energetska obnova obiteljskih kuća	0,00	750.000,00	750.000,00
Informatički sustav gospodarenja energijom	0,00	39.000,00	39.000,00
Program zaštite okoliša	56.000,00	0,00	56.000,00

Praćenje onečišćenja okoliša	40.000,00	0,00	40.000,00
Sufinanciranje Ivanj-u za gradnju pretovarne stanice	3.251.000,00	0,00	3.251.000,00
Sufinanciranje sanacija odlagališta »Duplja«	1.000.000,00	0,00	1.000.000,00
UKUPNO	4.377.000,00	839.000,00	5.216.000,00
SVEUKUPNO (A+B+C+D+E+F+G)	11.228.500,00	648.000,00	11.876.500,00

Članak 3

Ostale odredbe Programa ostaju nepromijenjene.

Članak 4.

Ove Izmjene i dopune Programa stupaju na snagu osam dana od dana objave, a objavit će se u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 363-02/13-01/41

Ur. broj: 2107/02-14-01-2

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

20.

Na temelju članka 109. Zakona o cestama (»Narodne novine« Republike Hrvatske broj 84/11 22/13 i 54/13), te članka 21. Statuta Grada Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13), Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski, na 15. sjednici održanoj dana 15. svibnja 2014. godine, donosi

ODLUKA o nerazvrstanim cestama na području Grada Novi Vinodolski

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom se Odlukom uređuje upravljanje, građenje, rekonstrukcija i izvanredno i redovno održavanje nerazvrstanih cesta na području Grada Novi Vinodolski (u daljnjem tekstu: Grad), kontrola i nadzor nad izvođenjem radova na nerazvrstanim cestama, financiranje nerazvrstanih cesta, te mjere za zaštitu nerazvrstanih cesta.

Članak 2.

Pojedini izrazi u smislu ove Odluke imaju sljedeće značenje:

- »nerazvrstana cesta« je cesta na području Grada Novi Vinodolski, koja se koristi za promet vozilima i koju svatko može slobodno koristiti na način i pod uvjetima propisanim zakonom kojim se uređuju ceste, drugim propisima i ovom Odlukom, a koja nije razvrstana kao javna cesta,

- »raskrižje« je prometna površina na kojoj se u istoj razini ili na različitim razinama križaju dvije ili više cesta ili na kojoj se više cesta spaja u širu prometnu površinu,

- »križanje« je prometna površina na kojoj se u istoj razini ili u različitim razinama križaju cesta i druga prometna infrastruktura,

- »zaštitni pojas« je zemljište uz nerazvrstanu cestu na kojem se primjenjuju ograničenja propisana zakonom kojim se uređuju ceste,

- »priključak na cestu« je dio ceste kojim se neka prometna površina povezuje s nerazvrstanom cestom,

- »prilaz na cestu« je uređena površina uz cestu preko koje se vozila i drugi sudionici u prometu, koji dolaze sa zemljišta ili iz zgrada pokraj ceste, neposredno uključuju u promet na cesti,

- »redovito održavanje« čini skup mjera i radnji koje se obavljaju tijekom većeg dijela godine ili cijele godine na cestama uključujući i sve objekte i instalacije, sa svrhom održavanja prohodnosti i tehničke ispravnosti cesta i sigurnosti prometa na njima,

- »izvanredno održavanje« su povremeni radovi koji se obavljaju radi mjestimičnog poboljšanja pojedinih dijelova ceste bez izmjene tehničkih elemenata ceste, osiguranja sigurnosti, stabilnosti i trajnosti ceste i cestovnih objekata i povećanja sigurnosti prometa,

- »prekomjerna upotreba ceste« je privremeno ili trajno povećanje prometa teških i srednje teških vozila na nerazvrstanoj cesti ili njezinom dijelu koje nastaje kao posljedica eksploatacije mineralnih sirovina, sječe šuma, industrijske proizvodnje, izvođenja građevinskih radova i sličnih djelatnosti,

- »izvanredni prijevoz« je prijevoz vozilima koja sama ili s teretom premašuju propisane dimenzije ili ukupnu masu, odnosno propisana osovinska opterećenja.

Članak 3.

Nerazvrstana cesta na području Grada Novi Vinodolski je javno dobro u općoj uporabi u vlasništvu Grada Novi Vinodolski.

Nerazvrstana cesta se ne može otuđiti iz vlasništva Grada niti se na njoj mogu stjecati stvarna prava, osim prava služnosti i prava građenja radi građenja građevina sukladno odluci gradonačelnika Grada Novi Vinodolski, pod uvjetom da ne ometaju odvijanje prometa i održavanje nerazvrstane ceste.

Dio nerazvrstane ceste namijenjen pješacima (nogostup i slično) može se dati u zakup sukladno posebnim propisima, ako se time ne ometa odvijanje prometa, sigurnost kretanja pješaka i održavanje nerazvrstane ceste.

Nekretninu koja je izvlaštenjem, pravnim poslom ili na drugi način postala vlasništvo Grada, a lokacijskom dozvolom je predviđena za građenje nerazvrstane ceste, Grad ne može otuđiti.

Članak 4.

Kada je trajno prestala potreba korištenja nerazvrstane ceste ili njezinog dijela na području Grada, može joj se ukinuti status javnog dobra u općoj uporabi, a nekretnina kojoj prestaje taj status ostaje u vlasništvu Grada.

Odluku o ukidanju statusa javnog dobra u općoj uporabi nerazvrstanoj cesti ili njezinom dijelu donosi Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski.

Članak 5.

Pod nerazvrstanim cestama na području Grada, razumijevaju se posebice:

- ceste koje povezuju naselja,

- ceste koje povezuju područja unutar Grada,
- terminali i okretišta vozila javnog prometa,
- pristupne ceste do stambenih, poslovnih, gospodarskih i drugih građevina,
- druge ceste na području Grada.

Članak 6.

Nerazvrstanu cestu čine:

- cestovna građevina (donji stroj, kolnička konstrukcija, sustav za odvodnju atmosferskih voda s nerazvrstane ceste, drenaže, most, vijadukt, podvožnjak, nadvožnjak, propust, tunel, galerija, potporni i obložni zid, pothodnik, nathodnik i slično), nogostup, biciklističke staze, te sve prometne i druge površine na pripadajućem zemljištu (zelene površine, ugibaldišta, parkirališta, okretišta, stajališta javnog prijevoza i slično),
- građevna čestica, odnosno cestovno zemljište u površini koju čine površina zemljišta na kojoj prema projektu treba izgraditi ili je izgrađena cestovna građevina, površina zemljišnog pojasa, te površina zemljišta na kojima su prema projektu ceste izgrađene ili se trebaju izgraditi građevine za potrebe održavanja ceste i pružanja usluge vozačima i putnicima (objekti za održavanje cesta, upravljanje i nadzor prometa, benzinske postaje, servisi i drugo),
- zemljišni pojas s objiju strana ceste potreban za nesmetano održavanje ceste širine prema projektu ceste,
- prometna signalizacija (okomita, vodoravna i svjetlosna) i oprema za upravljanje i nadzor prometa,
- javna rasvjeta i oprema ceste (odbojnici i zaštitne ograde, uređaji za zaštitu od buke, uređaji za naplatu parkiranja i slično).

Članak 7.

Određbe ove Odluke na odgovarajući se način primjenjuju i na održavanje i zaštitu drugih javno prometnih površina na području Grada.

Javno prometne površine, u smislu prethodnog stavka su: pješačka zona, pješačka staza, trg, javno stubište i druge javno prometne površine u skladu s odlukom, kojom se uređuje komunalni red.

UPRAVLJANJE NERAZVRSTANIM CESTAMA

Članak 8.

Nerazvrstanim cestama upravlja Grad, odnosno Upravni odjel nadležan za komunalni sustav.

Odjel vodi jedinstvenu bazu podataka o nerazvrstanim cestama u skladu sa podzakonskim propisom kojim se uređuje sadržaj i način vođenja jedinstvene baze podataka o nerazvrstanim cestama, te obavlja poslove u svezi stjecanja stvarnih prava na nerazvrstanim cestama (prava služnosti i prava građenja).

Upravni odjel nadležan za financije obavlja poslove knjigovodstvenog evidentiranja nerazvrstanih cesta kao imovine Grada.

Članak 9.

Poslovi upravljanja nerazvrstanim cestama, u smislu ove Odluke, podrazumijevaju naročito:

- građenje i rekonstrukciju nerazvrstanih cesta,
- održavanje nerazvrstanih cesta,
- evidentiranje nerazvrstanih cesta kod nadležnog ureda za katastar i upis nerazvrstanih cesta u zemljišne knjige.

Članak 10.

Poslovi građenja i rekonstrukcije nerazvrstanih cesta razumijevaju naročito:

- pripremu, izradu i ustupanje izrade potrebnih studija, te njihovu stručnu ocjenu,

- ustupanje usluga projektiranja s istražnim radovima,
- ustupanje usluga projektiranja opreme, pratećih objekata i prometne signalizacije,
- ishođenje lokacijskih, građevinskih i uporabnih dozvola, odnosno drugih akata na temelju kojih je dopuštena gradnja i uporaba građevine sukladno propisima,
- ustupanje radova izmještanja komunalne i druge infrastrukture,
- ustupanje geodetskih radova,
- ustupanje radova građenja i rekonstrukcije,
- organizaciju stručnog nadzora i kontrole ugrađenih materijala i izvedenih radova,
- organizaciju tehničkog pregleda i primopredaje nerazvrstane ceste na korištenje i održavanje.

Građenje i rekonstrukcija nerazvrstanih cesta obavlja se sukladno godišnjem Programu gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture, kojeg donosi Gradsko vijeće Grada.

Prije izdavanja akta na temelju kojeg je dopušteno građenje i rekonstrukcija nerazvrstane ceste, te za građenje i rekonstrukciju komunalnih i drugih instalacija i uređaja unutar građevine nerazvrstane ceste, posebne prometne uvjete i prometnu suglasnost izdaje nadležno tijelo uz prethodno pribavljeno mišljenje Ministarstva unutarnjih poslova, Policijske uprave Primorsko-goranske.

Članak 11.

Ako se prilikom građenja ili rekonstrukcije nerazvrstane ceste predviđa i građenje ili rekonstrukcija komunalnih i drugih instalacija i uređaja unutar građevine nerazvrstane ceste, tehnička dokumentacija mora obuhvatiti i te instalacije i uređaje.

Troškove izrade tehničke dokumentacije, te troškove građenja ili rekonstrukcije instalacija i uređaja iz prethodnog stavka, snosi investitor odnosno vlasnik ili korisnik tih instalacija i uređaja.

Članak 12.

Poslovi održavanja nerazvrstanih cesta obuhvaćaju:

- planiranje održavanja i mjera zaštite nerazvrstanih cesta i prometa na njima,
- redovito i izvanredno održavanje nerazvrstanih cesta,
- ustupanje radova redovitog i izvanrednog održavanja nerazvrstanih cesta,
- stručni nadzor i kontrolu kakvoće ugrađenih materijala i izvedenih radova održavanja nerazvrstanih cesta.

Poslove održavanja nerazvrstanih cesta obavlja pravna ili fizička osoba kojoj je to povjereno ugovorom u skladu s posebnim propisima.

Revizijska okna i poklopce revizijskih okana svih komunalnih ili drugih instalacija i uređaja ugrađenih u cestovnu građevinu nerazvrstane ceste dužan je održavati vlasnik tih instalacija i uređaja.

Ukoliko uslijed neodržavanja ili lošeg održavanja revizijskog okna i poklopca revizijskog okna komunalnih instalacija i uređaja nastupi šteta sudionicima u prometu, za nastalu štetu odgovorni su vlasnici ili korisnici tih instalacija.

Održavanje nerazvrstanih cesta provodi se na temelju godišnjeg Programa održavanja objekata i uređaja komunalne infrastrukture, kojeg donosi Gradsko vijeće Grada.

Članak 13.

Poslovi redovnog održavanja nerazvrstanih cesta obuhvaćaju:

- ophodnja i redovno praćenje stanja nerazvrstanih cesta,
- mjestimične popravke dijelova cestovne građevine

- zamjena, obnavljanje, popravljanje vertikalne i horizontalne signalizacije,
- stručni pregled stanja cestovnih objekata,
- obnavljanje, zamjenu i pojačanje donjeg stroja kolnika i kolničke konstrukcije većeg opsega,
- obnavljanje i zamjenu završnog sloja kolničke konstrukcije većeg opsega,
- mjestimične popravke završnog sloja kolničke konstrukcije izgrađenog od asfalta, betona, betonskih elemenata, kamena, te nosivog sloja kolničke konstrukcije i posteljice,
- čišćenje i uklanjanje odronjenih i drugih materijala sa nerazvrstane ceste,
- uređenje bankina,
- uništenje nepoželjne vegetacije,
- održavanje prohodnosti u zimskim uvjetima (zimski služba),
- uklanjanje snijega i leda.

Članak 14.

Popravci udarnih jama, oštećenja i drugih izrazito opasnih mjesta na nerazvrstanoj cesti moraju se obaviti u najkraćem roku uporabom materijala koji kvalitetom odgovara prometno-tehničkim karakteristikama nerazvrstane ceste.

Ako popravak nerazvrstane ceste nije moguće izvesti uporabom materijala iz stavka 1. ovog članka, nerazvrstana cesta mora se privremeno popraviti drugim materijalom, dok se ne steknu uvjeti za izvođenje radova u smislu stavka 1. ovog članka.

Članak 15.

Zimski služba obuhvaća radove neophodne za održavanje prohodnosti nerazvrstane ceste, te sigurnost odvijanja prometa.

Nerazvrstana cesta, u smislu ove Odluke, smatra se prohodnom kada je radovima na uklanjanju snijega omogućeno prometovanje vozila uz upotrebu zimske opreme.

Članak 16.

Poslovi izvanrednog održavanja nerazvrstanih cesta obuhvaćaju naročito:

- sanaciju odrona, potpornih i obložnih zidova i klizišta,
- zamjenu i veći popravak dijelova cestovne građevine,
- ublažavanje nagiba pokosa i ostale radove na zaštiti kosina od erozije,
- korekciju prometno-tehničkih elemenata većeg opsega sa svrhom poboljšanja sigurnosti prometa i povećanja propusne moći,
- dopunu prometne signalizacije, uređaja i opreme, kojima se mijenja osnova postojeće regulacije prometa.

Poslovi izvanrednog održavanja nerazvrstanih cesta mogu se izvoditi samo na temelju glavnog ili izvedbenog projekta.

FINANCIRANJE NERAZVRSTANIH CESTA

Članak 17.

Građenje, rekonstrukcija i održavanje nerazvrstanih cesta financira se iz proračuna Grada, komunalne naknade i komunalnog doprinosa prema propisima koji uređuju komunalno gospodarstvo, naknada za osnivanje prava služnosti, prava građenja i zakupa na nerazvrstanoj cesti i iz drugih izvora.

MJERE ZA ZAŠTITU NERAZVRSTANIH CESTA

Članak 18.

Nerazvrstane ceste mogu se koristiti samo za promet vozilima, a u druge svrhe samo u slučajevima, na način i

pod uvjetima propisanim zakonom, kojim se uređuju ceste, zakonom kojim se uređuje sigurnost prometa na cestama i ovom Odlukom.

Radi zaštite nerazvrstane ceste i sigurnosti prometa na njoj, na nerazvrstanoj cesti je zabranjeno:

- oštetiti, ukloniti, premjestiti, zakriti ili na bilo koji drugi način izmijeniti postojeće stanje prometne signalizacije, prometnu opremu, te cestovne uređaje,
- trajno ili privremeno zaposjedati ili na drugi način smetati posjed nerazvrstane ceste ili njezinog dijela,
- dovoditi oborinsku vodu, otpadne vode i ostale tekućine,
- sprečavati otjecanje voda s nerazvrstane ceste,
- spuštati po pokosu nasipa ili usjeka kamen, stabla, te druge predmete i materijal,
- vući stabla i dijelove stabala, te drugi materijal ili predmete,
- puštati domaće životinje bez nadzora, napajati životinje u cestovnom jarku, te vršiti ispašu ili graditi pojilišta na cestovnom zemljištu,
- postavljati ograde, saditi živice, drveće i druge nasade,
- odlagati drvenu masu, ostale materijale ili druge predmete,

- postavljati nadgrobne ploče i ostala spomen obilježja, postavljati transparente, plakate i druge oblike obavještanja odnosno oglašavanja bez odobrenja nadležnog Odjela,

- rasipavati materijal, nanositi blato, ulje ili na drugi način onečišćavati nerazvrstanu cestu,

- odlagati snijeg ili led,

- obavljati druge radnje koje mogu oštetiti nerazvrstanu cestu ili ugroziti sigurno odvijanje prometa na njoj.

Radi zaštite nerazvrstane ceste i sigurnosti prometa na njoj, u zaštitnom pojasu nerazvrstane ceste zabranjeno je :

- koristiti svjetla ili svjetlosne uređaje koji mogu ugroziti sigurnost prometa,
- namjerno paliti vatru i korov,
- puštati domaće životinje bez nadzora,
- ostavljati snijeg ili led koji može skliznuti na nerazvrstanu cestu,
- postavljati ograde, saditi živice, drveće i druge nasade koji onemogućavaju preglednost,
- ostavljati drveće i druge predmete i stvari koje mogu pasti na nerazvrstanu cestu,
- obavljati druge radnje koje mogu oštetiti nerazvrstanu cestu ili ugroziti sigurno odvijanje prometa na njoj.

Nadležni Odjel, odnosno pravna osoba koja upravlja nerazvrstanom cestom mora bez odgode, nakon saznanja, s ceste ukloniti sve zapreke ili druge posljedice zabranjenih radnji, koje bi mogle oštetiti nerazvrstanu cestu ili ugroziti, ometati ili smanjiti sigurnost prometa na nerazvrstanoj cesti.

Ako tijelo, odnosno pravna osoba iz prethodnog stavka ne može zapreku ili nastalo opasno mjesto na nerazvrstanoj cesti ukloniti odmah, do njezinog uklanjanja mora je osigurati propisanim prometnom signalizacijom.

Članak 19.

Na nerazvrstanoj cesti zabranjeno je poduzimati bilo kakve radove ili radnje, ukoliko za to ne postoji prethodno pisano odobrenje Odjela.

Odobrenje Odjela u smislu stavka 1. ovog članka izdaje se naročito za:

- prekomjernu uporabu i opterećenje nerazvrstane ceste,
- zauzimanje nerazvrstane ceste radi uređenja gradilišta, izvođenja građevinskih i drugih radova, odlaganja materijala radi gradnje i slično,

- prekopavanje nerazvrstane ceste radi popravka, prela-
ganja ili ugradnje komunalnih i drugih instalacija i uređaja,
te radi priključenja na te instalacije i uređaje.

Pravna ili fizička osoba dužna je radi ishođenja odobre-
nja iz stavka 1. ovog članka Odjelu podnijeti pismeni
zahtjev.

Članak 20.

Pravna ili fizička osoba u obavljanju čije gospodarske
djelatnosti dolazi do prekomjerne uporabe nerazvrstane
ceste teškim ili srednje teškim vozilima, dužna je platiti
naknadu za prekomjernu uporabu nerazvrstane ceste.

Pod teškim i srednje teškim vozilima iz stavka 1. ovog
članka smatraju se vozila ukupne mase veće od 7,5 tona.

Djelatnost iz stavka 1. ovog članka i mjerila za utvrđiva-
nje prekomjerne uporabe nerazvrstane ceste utvrđuju se u
skladu sa zakonom kojim se uređuju ceste.

Visnu naknade za prekomjernu uporabu nerazvrstane
ceste utvrđuje gradonačelnik na prijedlog Odjela.

Rješenje o prekomjernoj uporabi nerazvrstane ceste
donosi Odjel.

Odjel očividom na licu mjesta utvrđuje oštećenja iza-
zvana prekomjernom uporabom nerazvrstane ceste, o
čemu se sastavlja zapisnik.

Radove na dovođenju nerazvrstane ceste u stanje koje je
prethodilo oštećenju izazvanom prekomjernom uporabom
nerazvrstane ceste obavlja se o trošku pravne ili fizičke
osobe iz stavka 1. ovog članka.

Članak 21.

Nerazvrstana cesta može se zauzeti radi uređenja, izvo-
đenja građevinskih i drugih radova, odlaganja materijala
radi gradnje i slično.

Nerazvrstana cesta može se privremeno zauzeti i za par-
kiranje reportažnih, mjernih i sličnih specijalnih vozila.

Za zauzimanje nerazvrstane ceste iz stavaka 1. i 2. ovog
članka plaća se naknada.

Visinu naknade utvrđuje gradonačelnik svojom Odlukom.

Članak 22.

Nerazvrstana cesta može se prekopavati radi izvođenja
radova na popravcima, prelaaganju ili ugradnji komunalnih
ili drugih instalacija, te radi priključenja na te instalacije i
uređaje.

Pod prekopavanjem se podrazumijeva izvođenje radova
na nerazvrstanoj cesti koji se sastoje od razbijanja i ukla-
njanja kolničke konstrukcije, iskopa materijala iz temelj-
nog tla ili iz nasipa, uklanjanja odnosno postavljanja
vodova, nasipavanja i zbijanja nasutog materijala, te
obnove kolničke konstrukcije nakon prekopavanja.

Za prekopavanje iz stavaka 1. i 2. ovog članka plaća se
naknada.

Visinu naknade utvrđuje gradonačelnik svojom Odlu-
kom.

Članak 23.

Investitori radova iz članka 22. ove Odluke, dostavljaju
Odjelu godišnji plan prekopavanja nerazvrstanih cesta, naj-
kasnije do 01. listopada tekuće godine za slijedeću kalen-
darsku godinu.

Sva prekopavanja nerazvrstanih cesta moraju biti uskla-
đena s planovima gradnje i rekonstrukcije nerazvrstanih
cesta na području Grada.

Članak 24.

Rješenje kojim se daje odobrenje za prekopavanje
nerazvrstane ceste, u smislu čl. 22. ove Odluke, sadrži naro-
čito:

- mjesto i vrijeme izvođenja radova na prekopavanju,
- privremenu regulaciju prometa,

- uvjete izvođenja radova i sanacije u skladu s pravilima
struke,

- mjere zaštite sudionika u prometu,

- druge bitne elemente koji utječu na uređenu zelenu
površinu zahvaćenu prekopavanjem nerazvrstane ceste,
na sigurnost prometa i stabilnost građevina u blizini mjesta
prekopavanja,

- iznos naknade za prekopavanje, te rok plaćanja.

Vrijeme prekopavanja utvrđuje se, u pravilu, kao vri-
jeme u kojem će izvođenje radova na prekopavanju u što
manjoj mjeri otežati odvijanje i protočnost prometa, te
odvijanje lokalnih manifestacija.

Investitor je dužan najmanje tri dana prije početka izvo-
đenja radova na prekopavanju izvjestiti Odjel i druge
subjekte određene u Rješenju iz st. 1. ovog članka, o
danu početka izvođenja radova.

Prometne znakove za privremenu regulaciju prometa,
kao i prateće osiguranje otvorenih građevinskih jama (sig-
nalizacija, fizičke prepreke i privremeno prekrivanje)
postavlja i uklanja investitor.

Članak 25.

Investitor je dužan po završetku radova na prekopava-
nju nerazvrstane ceste bez odgode o tome obavijestiti
Odjel i nerazvrstanu cestu dovesti u prvobitno stanje.

Odjel vodi brigu da radovi u svezi dovođenja neraz-
vrstane ceste u prvobitno stanje budu izvedeni sukladno
pravilima struke.

Investitor jamči za kvalitetu izvršenih radova na dovođe-
nju prekopane nerazvrstane ceste u prvobitno stanje za
razdoblje od najmanje dvije godine od dovršetka radova.

Odjel prati stanje kvalitete izvršenih radova na dovođe-
nju prekopane nerazvrstane ceste u prvobitno stanje tije-
kom razdoblja jamstvenog roka iz st.3. ovog članka.

Ako Odjel utvrdi da radovi na dovođenju prekopane
nerazvrstane ceste u prvobitno stanje nisu izvršeni kvali-
tetno i u skladu s pravilima struke, zahtijevat će od investito-
ra da ih ponovno izvrši, te da nadoknadi time nastalu
štetu.

Odjel vodi očevidnik o danim odobrenjima za prekopava-
nje nerazvrstane ceste.

Članak 26.

Iznimno, u hitnim slučajevima, investitor radova nije
dužan ishoditi od Odjela prethodno pisano odobrenje za
prekopavanje nerazvrstane ceste, ako je uslijed oštećenja
na uređajima i instalacijama ugrađenima u nerazvrstanu
cestu, neposredno ugrožena sigurnost prometa, odnosno
život i zdravlje građana ili bi mogla nastati veća gospodar-
ska šteta.

Investitor radova iz prethodnog stavka dužan je, bez
odgode, o potrebi obavljanja radova obavijestiti Odjel, te
u roku od 24 sata od dana početka izvođenja radova pod-
nijeti zahtjev za odobrenje prekopavanja nerazvrstane
ceste.

Članak 27.

U vremenskom razdoblju od 1. lipnja do 15. rujna svake
kalendarske godine nije dozvoljeno zauzimanje ili preko-
pavanje nerazvrstane ceste, osim u opravdanim slučajevima,
na temelju prethodne pisane suglasnosti gradonačel-
nika.

Odredba iz prethodnog stavka ne odnosi se na hitne slu-
čajeve radi otklanjanja kvarova, većih šteta i opasnosti po
život i zdravlje ljudi i imovine.

Novoizgrađenu ili rekonstruiranu nerazvrstanu cestu
zabranjeno je prekopavati najmanje pet godina računajući
od dana asfaltiranja.

Iznimno, gradonačelnik može, u naročito opravdanim slučajevima, odobriti prekopavanje nerazvrstane ceste prije isteka roka od pet godina, pod uvjetom da investitor obnovi cijelu kolničku konstrukciju nerazvrstane ceste.

Članak 28.

Za vrijeme izvođenja radova na nerazvrstanoj cesti investitor je dužan osigurati pješački promet i promet vozila, uz poduzimanje svih mjera sigurnosti (signalizacija, fizičke prepreke i privremeno prekrivanje građevinskih jama, ulegnuća i slično) u skladu sa važećim propisima.

Investitor je odgovoran za svaku štetu koja nastane trećim osobama uslijed izvođenja radova na nerazvrstanim cestama i njihovog zauzimanja.

Članak 29.

Zabranjeno je građenje priključka ili prilaza na nerazvrstanu cestu bez lokacijske dozvole, odnosno drugog akta kojim se provode dokumenti prostornog uređenja sukladno važećim propisima.

Priključak i prilaz na nerazvrstanu cestu sa uređenom kolničkom konstrukcijom (asfalt, beton i slično) mora se izgraditi sa istom ili sličnom kolničkom konstrukcijom u duljini od najmanje 10 metara.

Oborinske vode s priključka ili prilaza ne smiju se ispuštati na nerazvrstanu cestu

Troškove građenja priključka ili prilaza na nerazvrstanu cestu, uključujući i postavljanje potrebnih prometnih znakova, signalizacije i opreme snosi ovlaštenik prava građenja, odnosno vlasnik nekretnine koja se spaja na nerazvrstanu cestu.

Osoba koja izvede priključak ili prilaz na nerazvrstanu cestu protivno odredbama ovog članka, kao i osoba koja se služi priključkom ili prilazom izvedenim protivno odredbama ovog članka, nema pravo od Grada potraživati naknadu štete nastale korištenjem toga priključka ili prilaza.

Članak 30.

U blizini križanja dviju nerazvrstanih cesta u razini, križanja nerazvrstane ceste s javnom cestom u razini ili unutarnjim stranama cestovnog zavoja, ne smije se saditi drveće i grmlje, postavljati naprave, ograde ili druge predmete, koji onemogućavaju preglednost na nerazvrstanoj cesti.

Vlasnik ili posjednik zemljišta uz nerazvrstanu cestu dužan je na zahtjev Odjela otkloniti drveće, grmlje, naprave, ograde ili druge predmete iz trokuta preglednosti.

Članak 31.

Vozila u prometu na nerazvrstanoj cesti, sama ili zajedno s teretom, moraju udovoljavati propisanim uvjetima za pojedine vrste vozila u pogledu dimenzija, ukupne mase i osovinskog opterećenja.

Iznimno od odredbe iz stavka 1. ovog članka, izvanredni prijevoz je moguć na temelju dozvole za izvanredni prijevoz kojom se utvrđuju uvjeti i način njegovog obavljanja, te iznos i način plaćanja naknade i drugih troškova izvanrednog prijevoza.

Vozilo kojim se obavlja izvanredni prijevoz mora udovoljiti zahtjevima tehničke ispravnosti u skladu sa zakonom, kojim se uređuje sigurnost prometa na cestama.

Dozvolu za izvanredni prijevoz na nerazvrstanoj cesti u smislu st. 2. ovog članka izdaje Odjel.

Ako se izvanredni prijevoz mora obaviti na javnoj cesti i na nerazvrstanoj cesti, dozvolu za izvanredni prijevoz izdaje pravna osoba koja upravlja javnom cestom.

O izdanim dozvolama za izvanredni prijevoz, Odjel je dužan obavijestiti Ministarstvo unutarnjih poslova, Policiju

skupinu Primorsko-goransku i inspekciju za ceste nadležnog ministarstva.

Članak 32.

Troškove izvanrednog prijevoza na nerazvrstanoj cesti koji se odnose na troškove postupka izdavanja dozvole za izvanredni prijevoz, troškove poduzimanja posebnih mjera, koje se moraju provesti radi sigurnosti izvanrednog prijevoza (podupiranje i ojačanje mostova i drugih objekata, pratnja i drugo) i naknadu za izvanredni prijevoz plaća prijevoznik.

Visinu i način plaćanja troškova iz prethodnog stavka utvrđuje gradonačelnik.

Sredstva naknade i drugih troškova izvanrednog prijevoza na nerazvrstanoj cesti uplaćuju se u korist proračuna Grada.

Članak 33.

Ako se kontrolom utvrdi da se izvanredni prijevoz na nerazvrstanoj cesti obavlja bez dozvole, odnosno ako se utvrdi da osovinsko opterećenje, ukupna masa i dimenzije vozila premašuju dozvolom utvrđene iznose, izvanredni prijevoz može se nastaviti tek nakon pribavljanja odgovarajuće dozvole i plaćanja naknade za izvanredni prijevoz, odnosno nakon odgovarajućeg usklađenja sa propisanim osovinskim opterećenjem, ukupnom masom i dimenzijom vozila.

U slučaju iz prethodnog stavka, prijevoznik je dužan uz troškove kontrole platiti i naknadu za izvanredni prijevoz za prijeđeni put do mjesta kontrole odnosno do mjesta usklađenja osovinskog opterećenja, ukupne mase i dimenzija vozila, kao i nadoknaditi svu time prouzročenu štetu na nerazvrstanoj cesti.

NADZOR

Članak 34.

Inspeksijski nadzor na nerazvrstanim cestama obavljaju komunalni redari Grada sukladno posebnim propisima kojima se uređuje komunalno gospodarstvo, te odlukom kojom se uređuje komunalni red.

PREKRŠAJNE ODREDBE

Članak 35.

Novčanom kaznom u iznosu od 10.000,00 kn kaznit će se pravna osoba koja upravlja nerazvrstanim cestama, odnosno pravna osoba kojoj je povjereno održavanje nerazvrstanih cesta, ako:

- ne osigura redovito održavanje nerazvrstanih cesta (članak 13.),

- pravovremeno ne obavlja popravak udarnih jama, oštećenja i drugih izrazito opasnih mjesta na nerazvrstanim cestama (članak 14.),

- ne osigura održavanje nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima (članak 15.).

- se ne pridržava odredbe članka 18., stavaka 4. i 5.

Za prekršaje iz stavka 1. ovog članka, kaznit će se i odgovorna osoba u pravnoj osobi novčanom kaznom u iznosu od 2.000,00 kn.

Članak 36.

Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 kn, kaznit će se pravna osoba ako:

- se ne pridržava odredbe članka 12. stavka 3. ove Odluke,

- se ne pridržava odredbe članka 18. stavaka 2. i 3. ove Odluke,

- se ne pridržava odredbe članka 19. stavka 2. ove Odluke,
- se ne pridržava odredbe članka 24. ove Odluke,
- se ne pridržava odredbe članka 25. stavka 1. ove Odluke,
- se ne pridržava odredbe članka 26. stavka 2. ove Odluke,
- se ne pridržava odredbe članka 30. ove Odluke.

Za prekršaje iz stavka 1. ovog članka, kaznit će se fizička osoba - obrtnik i osoba koja obavlja drugu samostalnu djelatnost novčanom kaznom u iznosu od 3.000,00 kn.

Za prekršaje iz stavka 1. ovog članka, kaznit će se i odgovorna osoba u pravnoj osobi i fizička osoba novčanom kaznom u iznosu od 2.000,00 kn.

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 37.

Gradonačelnik će u roku od 30 dana od dana stupanja na snagu ove Odluke donijeti Odluku o visini naknade za izvanrednu uporabu nerazvrstanih cesta.

Članak 38.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o nerazvrstanim cestama (Sl. novine Primorsko-goranske županije broj 21/98).

Članak 39.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave, a objavit će se u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 340-01/14-01/7

Ur. broj: 2107/02-01-14-2

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

21.

Na temelju članka 6. i 10. Zakona o zaštiti od buke (»Narodne novine« broj 30/09 i 53/13) i članka 21. Statuta Grada Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13), Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na svojoj 15. sjednici održanoj dana 15. svibnja 2014. godine, donijelo je

ODLUKU o dozvoljenom prekoračenju najviše dopuštene razine buke

Članak 1.

Ovom Odlukom određuju se područja gdje postoji mogućnost prekoračenja dopuštenih razina buke (naselja, ulice, trgovi i druge lokacije), te putovi dolaska i odlaska sudionika događaja.

Članak 2.

Dozvoljava se prekoračenje dopuštene razine buke na otvorenom prostoru radi zadovoljenja potreba održavanja javnih skupova i organiziranja razonode, zabavnih, sportskih priredbi i drugih aktivnosti za stanovništvo i goste u periodu od 1. lipnja do 1. rujna u vremenu do 2,00 sata i to na sljedećim lokacijama:

1. u naselju Novi Vinodolski područje iz članka 1. ove Odluke obuhvaća objekte, prostore, te javne površine u sljedećim ulicama i trgovima: Trg Ivana Mažuranića, Korzo hrvatskih branitelja, Frankopanski trg, Trg vinodolskog zakona, Lokvica, te Glavna gradska plaža u uvali Lišanji i područje Luke i obale Pod Baran;

2. u naselju Klenovica područje iz članka 1. ove Odluke obuhvaća objekte, prostore, te javne površine u Ribarskoj ulici;

3. u naselju Ledenice područje iz članka 1. ove Odluke obuhvaća objekte, prostore, te javne površine u strogom centru naselja;

4. u naselju Povile područje iz članka 1. ove Odluke obuhvaća objekte, prostore, te javne površine u ulici Marijana Butkovića (Lučica);

5. u naselju Donji Zagon područje iz članka 1. ove Odluke obuhvaća objekte, prostore, te javne površine u strogom centru naselja.

Članak 3.

Najviša dozvoljena razina buke na prostorima iz članka 2. ove Odluke iznosi $L_{Aeq, T=15min}=65$ dB (A).

Članak 4.

Ovom Odlukom određuje se da uporabom elektroakustičkih i akustičkih uređaja na otvorenom prostoru ili terasama objekata registriranih za obavljanje ugostiteljske djelatnosti na područjima iz članka 2. najviša dozvoljena razina buke ne smije iznositi više od $L_{Aeq, T=15min}=65$ dB (A) i to najdulje do 02,00 sata u razdoblju od 1. lipnja do 1. rujna.

Članak 5.

Buka koja nastaje uslijed događaja navedenih u članku 2. i 4. ove Odluke ne smije u drugim ulicama ili dijelovima ulica, u ostalim dijelovima istih naselja i drugim naseljima prelaziti dopuštene granice.

Članak 6.

Putovi za dolazak i odlazak sudionika navedenih događaja su svi prometni pravci, ulice i ceste za automobile i pješake koji nisu u to vrijeme propisno zatvoreni znakovima ili pod režimom regulacije policije, odnosno propisno označenih redara koji reguliraju promet.

Članak 7.

U slučaju događaja od interesa za Grad, gradonačelnik Grada Novog Vinodolskog ima pravo zaključkom proširiti područja i razinu dozvoljenog prekoračenja najviše dopuštene razine buke, kao i vremenski period i vrijeme trajanja najveće dopuštene razine buke iz članka 2. ove Odluke.

Članak 8.

Komunalno redarstvo Grada Novi Vinodolski provodi nadzor nad provedbom odredbi ove Odluke isključivo na područjima i u vremenskom razdoblju koji su navedeni ovom Odlukom.

Nadležnost komunalnog redarstva utvrđena Zakonom o zaštiti od buke i propisa donesenih na temelju istog, ne isključuje postupanje sanitarne inspekcije kao nadležnog državnog tijela sukladno odredbama Zakona.

Članak 9.

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

Klasa: 351-01/14-10/4

Ur. broj: 2107/02-01-14-2

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA NOVOG VINODOLSKOG

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

22.

Na temelju članka 39. stavka 3. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama (»Narodne novine« RH broj 158/03, 100/04, 141/06, 38/09, 123/11) i članka 21. Statuta Grada Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13) Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na 9. sjednici održanoj dana 15. svibnja 2014. godine donosi

RJEŠENJE
o razrješenju i imenovanju člana Vijeća
za dodjelu koncesijskih odobrenja

I.

Miljenko Žanić, kap. duge plov., razrješava se dužnosti člana Vijeća za dodjelu koncesijskih odobrenja.

II.

Nenad Bugarin, kapetan Lučke ispostave Novi Vinodolski imenuje se za člana Vijeća za dodjelu koncesijskih odobrenja.

III.

Ovo Rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 342-21/14-01/1

Ur. broj: 2107/02-01-14-1

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

GRADSKO VIJEĆE GRADA
NOVI VINODOLSKI

Predsjednik Gradskog vijeća
Neven Pavelić, v. r.

23.

Na temelju članka 4. stavka 3. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (Narodne novine, broj 86/08 i 61/11) te članka 44. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13) gradonačelnik Grada Novog Vinodolskog Oleg Butković, dipl.ing. dana 15. svibnja 2014. godine donosi

IZMJENE I DOPUNE PRAVILNIKA
o unutarnjem redu Gradske uprave Grada Novog
Vinodolskog

Članak 1.

U Pravilniku o unutarnjem redu Gradske uprave Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine PGŽ« 43/10, 2/13, 25/13 i 9/14), u dijelu Sistematizacija radnih mjesta u upravnim tijelima Grada Novi Vinodolski, izmjenjuju se i dopunjuju radna mjesta u Upravnim tijelima Grada Novog Vinodolskog.

Izmjene i dopune Sistematizacije radnih mjesta u upravnim tijelima Grada Novi Vinodolski predstavljaju dodatak Izmjena i dopunama Pravilnika o unutarnjem redu Gradske uprave Grada Novog Vinodolskog, ali nisu predmet objave u Službenim novinama, te će se objaviti na web stranici Grada.

Članak 2.

Za službenike kod čijih je radnih mjesta na kojima su sada raspoređeni došlo do promjena, rješenja o rasporedu na radna mjesta odnosno rješenja o raspolaganju sukladno ovom Pravilniku donijet će se najkasnije u roku od 60 dana od dana stupanja na snagu ovog Pravilnika.

Članak 3.

Ove Izmjene i dopune Pravilnika o unutarnjem redu Gradske uprave Grada Novog Vinodolskog stupaju na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 030-02/10-01/2

Ur. broj: 2107/02-04-14-8

Novi Vinodolski, 15. svibnja 2014.

Gradonačelnik
Oleg Butković, dipl. ing.