



Grad Novi Vinodolski

29.

Na temelju članka 100. stavak 6. i članka 102. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («Narodne novine» broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12 i 55/12) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog («Službene novine Primorsko-goranske županije» broj 12/13) po pribavljenoj suglasnosti Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja KLASA: 350-02/13-11/9, UR. BROJ: 531-05-1-1-13-04 od 11. 4. 2013. godine Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na 35. sjednici održanoj dana 15. travnja 2013. godine donijelo je

ODLUKU o donošenju Ciljanih Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski

Članak 1.

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

Ciljane Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski izradila je URBANISTICA d.o.o., Zagreb, Đorđićeva 5.

Članak 2.

Ciljane Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja sadrže:

I. TEKSTUALNI DIO - ODREDBE ZA PROVOĐENJE,

II. GRAFIČKI DIO

- Kartografski prikaz 1.1. - Korištenje i namjena površina-površine za razvoj i uređenje, mj. 1:25000,
- Kartografski prikaz 1.2. - korištenje i namjena površina-promet, pošta i telekomunikacije, mj. 1:25000,
- Kartografski prikaz 2. - Infrastrukturni sustavi i veze, mj. 1:25000,
- Kartografski prikaz 3.1. - Uvjeti korištenja i zaštite prostora-područja posebnih ograničenja u korištenju, mj. 1:25000,
- Kartografski prikaz 3.3. - Uvjeti korištenja i zaštite prostora-područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, mj. 1:25000,
- Kartografski prikaz 4.1. - Građevinska područja - Novi Vinodolski NA1₁₋₂, Donji Zagon NA16, Povile NA6, mj. 1:5000,
- Kartografski prikaz 4.4. i 4.7. - Građevinska područja-Klenovica NA11₁₋₂, Drinak NA7₁₋₃, Podmelnik NA15₁₋₂, Luka Krmpotska NA14₁₋₃, Ledenice NA13₇₋₈, Ruševo Krmpotsko NA17₇, Zabukovac NA20₆, Crno NA5₈₋₉, Krmpotske Vodice NA12, mj. 1:5000.

III. OBVEZNI PRILOZI

III. 1 - OBRAZLOŽENJE

III. 2 - OSTALI OBVEZNI PRILOZI

- Izvod iz dokumenata prostornog uređenja šireg područja,
- Popis sektorskih dokumenata i propisa koje je bilo potrebno poštivati u izradi Izmjena i dopuna Plana,
- Zahtjevi i mišljenja iz članka 79. i članka 94. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (n.n. 76/07, 39/08, 55/11 i 50/12),
- Izvješća o javnoj raspravi,
- Evidencija postupka izrade i donošenja Izmjena i dopuna Plana,
- Sažetak za javnost,
- Dokazi o poslovnoj sposobnosti.

Članak 3.

U Odluci o donošenju Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski («Službene novine Primorsko-goranske županije» broj 55/06, 23/10, 36/10 i 1/13 - pročišćeni tekst) u članku 7. stavak 1. točka A brišu se riječi »i Žrnovnica (K₁₀)«.

Članak 4.

U članku 37. stavak 4. brišu se riječi »ali ne manje od 1 metra«.

Iza stavka 6. dodaje se novi stavak 7. koji glasi:

»Rekonstrukcija postojećih ostataka građevina i ruševina izvan obuhvata navedenih u stavku 1. ovog članka moguća je u tlocrtnim gabaritima nekadašnje ruševine s tim da je najveća dopuštena visina tri etaže (Po+P+1).«

Dosadašnji stavak 7. postaje stavak 8.

Iza stavka 8. dodaje se novi stavak 9. koji glasi:

»Iznimno od stavka 3. ovog članka unutar obuhvata dijela g.p. NA1₁ naselja Novi Vinodolski (označeno kao zona 1.1 na kartografskom prikazu br. 4.1 »Građevinska područja« u mj. 1:5000) kod rekonstrukcije građevina stambene namjene, koje na dan stupanja na snagu ovog Plana, uz stambeni, imaju i poslovni prostor, koeficijent izgrađenosti može iznositi najviše 0,5.«

Dosadašnji stavak 8. i 9. postaju stavak 10. i 11.

Članak 5.

U članku 45. briše se stavak 5.

Članak 6.

U članku 52. stavak 2. riječi »čl. 106. Zakona o vodama« zamjenjuju se riječima »važećem zakonu o vodama«.

U stavku 3. broj »9« zamjenjuje se brojem »10«.

Članak 7.

U članku 53. stavak 1. oznaka »I.« mijenja se u »II.«

U stavku 2. oznaka »II.« mijenja se u »III.«.

U stavku 3. rečenica »nakon obrade otpadne vode ispuštiti u najbliži recipijent ili putem upojnih bunara u podzemlje u slučaju vlastitog sustava« zamjenjuje se rečenicom »Nakon pročišćavanja na separatoru masti otpadne vode iz kuhinja potrebno je upustiti u planirani sustav odvodnje sanitarno-tehničkih otpadnih voda.«

Članak 8.

U članku 57. stavak 1. kod oznake Punionica Porto Teplo oznaka »K₁₀« mijenja se u oznaku »K₉«, a riječi »Punionica Žrnovnica-K₉ neizgrađena« brišu se.

Iz stavka 2. dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

»Unutar Poslovne zone Kargač, osim djelatnosti navedenih u stavku 1. dopušta se i smještaj betonare, asfaltne baze, reciklaža građevinskog materijala, organizacija depozita za mineralne sirovine iz viška iskopa, kao i realizacija odgovarajućih prostora za smještaj radnika. Do izgradnje odgovarajućih sustava komunalne infrastrukturne mreže, moguće je realizirati vlastiti sustav elektroopskrbe, vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda.

Unutar III. zone sanitarne zaštite moguće je planirati sadržaje koji su planirani prema važećoj Odluci o zonama sanitarne zaštite ili sukladno čl. 36. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (NN 66/11), prema kojem se mogu dopustiti određeni zahvati u prostoru odnosno određene djelatnosti u zonama sanitarne zaštite podzemnih vodonosnika:

- ako se provode detaljni vodoistražni radovi kojima se ispituje utjecaj užeg prostora zone sanitarne zaštite u kojem se namjerava izvesti zahvat u prostoru odnosno obavljati određena djelatnost (mikrozona) na vodonosnik,
- ako se na temelju detaljnih vodoistražnih radova izradi poseban elaborat koji ima za svrhu dokazati okolnosti iz ovog članka (dalje u tekstu: elaborat mikrozona),
- ako se elaboratom mikrozona predvide odgovarajuće mjere zaštite vodonosnika u mikrozoni.

Dosadašnji stavak 3. postaje stavak 4.

Članak 9.

U članku 58. stavak 1. u zagradi se briše oznaka »K₁₀«.

U stavku 3. u zagradi se oznaka »K₁₀« mijenja u oznaku »K₉« i brišu se riječi »i Žrnovnica (K₉)«.

Članak 10.

U članku 60. stavak 12. broj »20« mijenja se u broj »5«.

Članak 11.

U članku 77. stavak 1. u zagradi iza riječi »solarne energije« dodaju se riječi »mini hidroelektrana«.

Iza stavka 5. dodaje se novi stavak 6. koji glasi:

»(6) Lokacija za smještaj mini hidroelektrane »Žrnovnica« označena je simbolom IS7 i prikazana je na kartografskim prikazima: 1.1. »Korištenje i namjena prostora, 2. »Infrastrukturni sustavi i mreže« i 3.3. »Uvjeti korištenja i zaštite prostora-područja posebnih mjera uređenja i zaštite«. Izgradnja postrojenja mini hidroelektrane izvodi se prema posebnim propisima u skladu s tehnološkim procesom te ostalim uvjetima iz ovog Plana. Mini hidroelektranu potrebno je smjestiti izvan zone I. A zone sanitarne zaštite prema Odluci o zonama sanitarne zaštite izvorišta vode za piće na crkveničko-vinodolskom području (S.N.03/99), na način da se koriste samo preljevne vode nizvodno od vodozahvata. Pri odabiru lokacije mini hidroelektrane treba uzeti u obzir prisutnost ugroženih i rijetkih staništa tipova, zaštićenih i/ili ugroženih vrsta flore ili faune, elemente krajobraza i ciljeve očuvanja ekološke mreže odnosno ne planirati iste na području na kojem bi izgradnja brane i stvaranje akumulacijskog jezera imalo za posljedicu gubitak rijetkih i ugroženih stanišnih tipova i gubitak strogo zaštićenih biljnih i životinjskih vrsta i planirati ih na način da se ne mijenja razina vodnog lica vodotoka. Ukoliko se radi o zahvatima u području ekološke mreže koji mogu imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja

i cjelovitosti područja ekološke mreže tada sukladno članku 36. Zakona o zaštiti prirode zahvati podliježu ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.«

Dosadašnji stavak 6. postaje stavak 7.

Članak 12.

Iza članka 126. dodaje se novi članak 126.a koji glasi:

»Članak 126.a

Osim garaža iz članka 126. ovih Odredbi koje služe zadovoljenju normativa u broju parkirališnih mjesta, moguća je i gradnja ostalih garaža na zasebnim građevnim česticama prema slijedećim uvjetima:

- namjena građevine je isključivo smještaj vozila, bez mogućnosti promjene namjene,
- najmanja dozvoljena površina građevne čestice nije određena,
- najveća dopuštena površina građevne čestice iznosi 295 m²,
- najveći dopušteni broj etaža je jedna etaža (prizemlje), a najveća dopuštena visina iznosi 4,0 m,
- najveća dopuštena tlocrtna površina garaže koja sadrži jedno garažno mjesto iznosi 25 m²,
- na jednoj građevnoj čestici moguća je gradnja do tri garaže (tj. građevine koja sadrži tri garažna mjesta, s tim da svako garažno mjesto mora biti odijeljeno zidom i imati svoja garažna vrata),
- ako garaže imaju otvore od granice susjedne građevne čestice moraju biti udaljene najmanje 4 metra,
- mogu se graditi na udaljenosti i manjoj od 4 m ali bez otvora (i na granici građevne čestice). Otvorima se ne smatraju fiksni otvori s neprozirnim staklom najveće veličine 60 x 60 cm i dijelovi zida od staklene opeke. Kada se grade na granici građevne čestice moraju biti od vatrootpornog materijala uz uvjet da nagib krova nije prema susjednoj građevnoj čestici. Ako se grade kao poluotvorene građevine, moraju od susjedne građevine biti odijeljene protupožarnim zidom,
- ulazno pročelje garaže obavezno mora imati (jedno ili više) garažna vrata, dok se na ostalim pročeljima dopušta izvođenje otvora-prozora,
- krov garaže može biti ravan ili kos, a kao pokrov dozvoljeni su (u skladu s zahtjevima arhitektonskog oblikovanja i klimatskom zonom) materijali upotrebljavani u arhitekturi naselja, u skladu s kojim će se definirati i nagib krova.«

Članak 13.

U članku 137. stavak 7. brojke »1-100« zamjenjuju se brojkama »100-1000«.

Članak 14.

U članku 186. stavak 1. u zagradi se oznaka »K₁₀« mijenja u oznaku »K₉« i brišu se riječi »Urbanistički plan uređenja Žrnovnica (UPU 142, K₉)«.

Članak 15.

Mijenjaju se kartografski prikazi:

- 1.1. - Korištenje i namjena površina-površine za razvoj i uređenje, mj. 1:25000,
- 1.2. - Korištenje i namjena površina-promet, pošta i telekomunikacije, mj. 1:25000,
- 2. - Infrastrukturni sustavi i mreže, mj. 1:25000,
- 3.1. - Uvjeti korištenja i zaštite prostora-područja posebnih uvjeta korištenja, mj. 1:25000,
- 3.2. - Uvjeti korištenja i zaštite prostora-područja posebnih ograničenja u korištenju, mj. 1:25000,

- 3.3. - Uvjeti korištenja i zaštite prostora-područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, mj.1:25000,
- 4.1. - Građevinska područja - Novi Vinodolski NA11-2, Donji Zagon NA16, Povile NA6, mj. 1:5000,
- 4.4. i 4.7. - Građevinska područja - Klenovica NA111-2, Drinak NA71-3, Podmelnik NA151-2, Luka Krmpotska NA141-3, Ledenice NA137-8, Ruševo Krmpotsko NA177, Zabukovac NA206, Crno NA58-9, Krmpotske Vodice NA12, mj. 1:5000.

Članak 16.

Ciljane Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski izrađene su u pet (5) izvornika ovjerenih pečatom Grada Novi Vinodolski i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Novi Vinodolski. Jedan primjerak izvornika čuva se u Upravnom odjelu za urbanizam i razvoj, jedna u Upravnom odjelu za graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, jedan u Zavodu za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije, jedan u Ministarstvu prostornog uređenja i graditeljstva i jedan u Hrvatskom zavodu za prostorni razvoj.

Članak 17.

Uvid u Ciljane Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski može se izvršiti u Gradu Novi Vinodolski, Upravni odjel za urbanizam i razvoj, Trg Vinodolskog zakona 1, Novi Vinodolski.

Članak 18.

Tekstualni dio (Obrazloženje) i grafički dijelovi sastavni su dio ovog Plana, ali nisu predmet objave.

Članak 19.

Odluka o donošenju Ciljanih izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u Službenim novinama Primorsko-goranske županije.

Klasa: 350-02/12-01/8

Ur. broj:2107/02-01-13-3

Novi Vinodolski, 15. travnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

30.

Na temelju članka 100. stavak 7. i članka 102. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12 i 55/12) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13) Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na 35. sjednici održanoj dana 15. travnja 2013. godine donijelo je

ODLUKU o donošenju Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Urbanističkog plana uređenja Poslovne zone KARGAČ

Članak 1.

U Odluci o donošenju Urbanističkog plana uređenja Poslovne zone KARGAČ (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 11/07) u članku 2. stavak 1. iza riječi »komunalno-servisnih i sl.« dodaju se riječi »te

izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad, kao i organizaciju deponija za mineralne sirovine iz viška iskopa.«.

Iza stavka 1. dodaje se novi stavak 2. koji glasi:

»(2)Uz organizaciju djelatnosti navedenih u stavku 1. moguća je i realizacija odgovarajućih prostorija za smještaj radnika.«.

Dosadašnji stavak 2. postaje stavak 3.

Članak 2.

U članku 4. briše se stavak 2.

Članak 3.

U članku 7. stavak 1. brišu se riječi«, kao i rubnim dijelovima zone kao zaštite od bure«.

Članak 4.

U članku 9. stavak 1. briše se riječ »daljinu«.

U stavku 2. iza oznake »1500 m²« dodaju se riječi »s mogućnošću formiranja i manjih čestica u svrhu izgradnje objekata komunalne infrastrukture, npr. trafostanica.«

U stavku 4. riječ »heliostrom« zamjenjuje se sa riječi »heliostrom« i oznaka »78,0« zamjenjuje se oznakom »100,0 m«.

Članak 5.

U članku 10. stavak 1. oznaka »K-2« zamjenjuje se oznakom »K-1«.

U stavku 2. oznaka »K-1« zamjenjuje se oznakom »K-5« Iza stavka 2. dodaju se novi stavci 3, 4 i 5 koji glase:

»(3)Na čestici oznake K-1 ili K-2 osim sadržaja navedenih u stavci 1. ovog članka može se izgraditi samo jedna asfaltna baza. Uz navedene sadržaje moguća je realizacija odgovarajućih prostorija za smještaj radnika. Pogon asfaltne baze čine slijedeći sadržaji:

- Postrojenje asfaltne baze sa pratećom tehnološkom opremom: dozatori, kosi transporteri za preuzimanje materijala sa horizontalnih transporterata, sušara rotacionog tipa, suhi filteri (ciklon) za izdvajanje mikročestica, mješalica, vage za agregat, filter i bitumen, spremište za filter, konvejer za filter pužnog tipa, spremište za topli materijal, vibraciona sita za prosijavanje materijala, elevator za frakcije, elevator za filter, filter za prečišćavanje ispušnog zraka, kontrolna soba,

- Cisterne za skladištenje gotovog bitumena,
- Spremnici lož ulja i rezervoari za plin (do izgradnje redukcijske stanice i plinifikacije cijele zone),
- Deponija mineralnog agregata (kamena),
- Manipulativne površine i interna prometnica kružnog toka.

(4)Na čestici grafičke oznake K-2 osim sadržaja navedenih u stavku 1. i stavku 3. ovog članka može se izgraditi samo jedno reciklažno dvorište za građevinski otpad i jedna betonara. Uz navedene sadržaje moguća je realizacija odgovarajućih prostorija za smještaj radnika.

Sadržaji koje je potrebno osigurati za reciklažno dvorište su: prihvatna zona, zona obrade građevnog otpada, te zona skladištenja i otpreme recikliranog otpada. Reciklažno dvorište planirati uz odgovarajuće mjere zaštite zbog III. Zone sanitarne zaštite.

Pogon betonare spomenutog kapaciteta čini uredski prostor, parkiralište za osobna vozila, zona separatora i taložnika, uređaj za pranje automiksera i pumpi, boksovi za agregat, silosi za cement te mješalica za beton.

(5) Na čestici grafičke oznake K-3 osim sadržaja navedenih u stavci 1. ovog članka može se organizirati samo jedna deponija za mineralne sirovine iz viška iskopa. Planiranje i smještaj deponije mineralnih sirovina moguće je isključivo izvan III. zone sanitarne zaštite.«

Dosadašnji stavak 3, 4 i 5 postaju stavci 6, 7 i 8.

U sadašnjem stavku 6. riječ »heliostrom« zamjenjuje se sa riječi »heliodrom«.

Članak 6.

U članku 12. stavak 4. briše se riječi »površine do 10% maksimalno dopuštene izgrađenosti građevne čestice«.

Članak 7.

U članku 14. stavak 1. iza oznake »10,0 m« dodaje se nova rečenica koja glasi: »Iznimno na građevinskim česticama K-1 i K-2 građevinska linija može biti identična regulacionoj liniji za dijelove postrojenja i građevina koji ne prelazi visinu od 5 m.«

U stavku 2. briše se riječi«, a od građevinske čestice prometne površine 10,0 m«. Dodaje se nova rečenica koja glasi:« Iznimno na građevinskoj čestici K-1 i K-2 granica gradivog dijela čestice prema ostalim granicama građevinske čestice udaljena je najmanje 3 m od susjednih građevinskih čestica.«

U stavku 3. dodaje se nova rečenica koja glasi: »Iznimno na građevinskim česticama K-1 i K-2 nadstrešnice mogu biti na rubu građevinske čestice za dijelove postrojenja i građevina koji ne prelaze visinu od 5 m.«

Članak 8.

U članku 16. stavak 2. oznaka »20% « zamjenjuje se oznakom »5% ».

Članak 9.

U članku 17. stavak 1. riječ »heliostrom« zamjenjuje se riječju »heliodrom«.

Članak 10.

U članku 18. mijenja se stavak 3. koji sada glasi:
»(3) Broj parkirnih/garažnih mjesta određuje se sukladno potrebama tehnološkog procesa, ali ne manje od:
- 1 mjesto na 1 zaposlenika,
- 1 mjesto za svako gospodarsko vozilo uključeno u tehnološki proces,
- 1 mjesto na 25 m² trgovine,
- 1 mjesto na 25-40 m² drugih poslovnih sadržaja,
- 1 mjesto na 4 sjedeća mjesta restorana i kavana.«

Članak 11.

U članku 19. stavak 1. oznaka »25%« zamjenjuje se oznakom »5%«.

Članak 12.

U članku 21. briše se oznake »i 2.1.1.«.

Članak 13.

U članku 22. stavak 2. briše se oznaka »2.1.1.«.

Članak 14.

U članku 25. riječ »ishodovati« zamjenjuje se sa riječi »ishoditi«.

Članak 15.

U članku 28. mijenja se stavak 2. koji sada glasi:

»(2) Javno parkiralište (grafičke oznake P) i parkiralište za kamione (grafičke oznake KP) predviđena su na zaseb-

nim građevinskim česticama, a namijenjena su posjetiteljima poslovne zone.«

Članak 16.

U članku 29. stavak 2. oznaka »2,5 m « zamjenjuje se oznakom »1,5 m«.

Članak 17.

U članku 32. dodaje se novi stavak 2. koji glasi:
»(2) Do izgradnje odgovarajućeg sustava komunalne infrastrukturne mreže moguće je realizirati vlastiti sustav elektroopskrbe, plinoopskrbe (plinski spremnik i sl.), vodoopskrbe i odvodnje (oborinske i fekalne odvodnje) otpadnih voda.«

Dosadašnji stavak 2 i 3 postaju stavak 3 i 4.

Članak 18.

U članku 34. stavak 2. oznaka« 1 100« zamjenjuje se oznakom »DN 100 mm«.

U stavku 4. iza oznake »100 m³« dodaju se riječi »sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži«.

Članak 19.

U članku 37. stavak 2. na kraju rečenice dodaju se riječi »do izgradnje centralnog sustava«.

U stavku 3. stavak 3. na kraju rečenice dodaju se riječi »do izgradnje centralnog sustava«.

Iza stavka 4. dodaje se novi stavak 5. koji glasi:

»(5) Unutar III. zone sanitarne zaštite ne mogu se upuštati nepročišćene otpadne vode.«

Članak 20.

U članku 39. stavak 2. iza treće rečenice dodaju se nove rečenice koje glase« Lokacije trafostanica nacrtane su na načelnim lokacijama, a njihove mikrolokacije odredit će se nakon definiranja stvarnih potreba budućih kupaca. Najmanja dopuštena udaljenost trafostanice do granice prema susjednim česticama iznositi će 1 m, a prema kolniku najmanje 2 m.«

Članak 21.

U članku 48. dodaje se novi stavak 6. koji glasi:

»(6) Postupanje s građevinskim otpadom mora se provoditi na način da se spriječi negativan utjecaj na okoliš, a posebice kako bi se izbjegao rizik onečišćenja zraka, vode, tla i pojava prekomjerne buke. Prilikom obrade građevinskih otpada odgovarajućim mjerama zaštite na postrojenja potrebno je spriječiti širenje čestica na okoliš. Pretakanje goriva za potrebe postrojenja treba obavljati na natkrivenoj i nepropusnoj podlozi s odvodnjom u privatni spremnik.«

Članak 22.

U članku 51. iza riječi »kao što su « briše se riječ »kamenolom« i iza riječi »proizvodnja metala« briše se riječi « i naftnih preradevina, te namjene koje u svom proizvodnom procesu koriste uređaje za loženje«.

Članak 23.

Briše se članak 56.

Članak 24.

U članku 63. mijenja se stavak 3. koji sada glasi:

»(3) Do izgradnje vodoopskrbe, odvodnje (sanitarne i oborinske), elektroopskrbe, plinoopskrbe i telefonije dozvoljava se gradnja na građevinskim česticama određenim urbanističkim planom uz izgradnju vlastitih internih

komunalnih objekata kao npr. agregat za struju, uređaji za obradu otpadnih voda, septička jama i cisterna za vodu i sl. Do izgradnje prilaza tj. pristupnih puteva uz suglasnost Grada i Županijske uprave za ceste može se izgraditi drugi cestovni priključak za građevinske čestice sa županijske ceste nego kako je to predviđeno ovim Planom.»

Članak 25.

Mijenjaju se kartografski prikazi:

- 1. - Korištenje i namjena površina, mj. 1:1000,
- 2.1. - Prometna, telekomunikacijska i komunalna infrastrukturna mreža - PROMETNA MREŽA, mj. 1:1000,
- 2.2. - Prometna, telekomunikacijska i komunalna infrastrukturna mreža, ELEKTROOPSKRBNA MREŽA, mj. 1:1000,
- 2.3. - Prometna, telekomunikacijska i infrastrukturna mreža, JAVNA RASVJETA I PLINOOPSKRBA, mj. 1:1000,
- 2.4. - Prometna, telekomunikacijska i infrastrukturna mreža, ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA MREŽA, mj. 1:1000,
- 2.5. - Prometna, telekomunikacijska i infrastrukturna mreža, VODOOPSKRBA I ODVODNJA, mj. 1:1000,
- 3. - Oblici korištenja, mj. 1:1000,
- 4. - Uvjeti gradnje, mj. 1:1000.

Uključuje se kartografski prikaz 2.1.1. - Idejno rješenje prometnica, mj. 1:1000,

Članak 26.

Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja Poslovne zone KARGAČ izrađene su u pet (5) izvornika ovjerenih pečatom Grada Novi Vinodolski i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Novi Vinodolski. Jedan primjerak izvornika čuva se u Upravnom odjelu za urbanizam i razvoj, jedan u Upravnom odjelu za graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, jedan u Zavodu za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije, jedan u Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja i jedan u Hrvatskom zavodu za prostorni razvoj.

Članak 27.

Tekstualni dio (Obrazloženje) i grafički dijelovi sastavni su dio ovog Plana, ali nisu predmet objave.

Članak 28.

Ovlašćuje se Komisija za statut i poslovnik Grada Novi Vinodolski da izda pročišćeni tekst odluke o donošenju Urbanističkog plana uređenja Poslovne zone KARGAČ.

Članak 29.

Odluka o donošenju Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Urbanističkog plana uređenja Poslovne zone KARGAČ stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 350-02/13-01/2

Ur. broj: 2107/02-01-13-2

Novi Vinodolski, 15. travnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

31.

Na temelju članka 100. stavak 6. i članka 102. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (»Narodne novine« broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12 i 55/12) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13) po pribavljenoj suglasnosti župana Primorsko-goranske župana Primorsko-goranske županije KLASA: 350-02/13-03/13, UR.BROJ: 2170/1-03-01/1-13-2 od 11. 4. 2013. godine Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na 35. sjednici održanoj dana 15. travnja 2013. godine donijelo je

ODLUKU

o donošenju I. Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Urbanističkog plana uređenja naselja Novi Vinodolski

Članak 1.

U Odluci o donošenju Urbanističkog plana uređenja naselja Novi Vinodolski Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 23/10 i 36/10) u članku 25. stavak 1. briše se alineja 2.»

Članak 2.

U članku 26. stavak 3. briše se alineja 3.

Članak 3.

U članku 27. stavak 2. brišu se riječi »s maksimalnom gustoćom korištenja 80 kreveta.«

Članak 4.

U članku 28. stavak 1. brišu se riječi »s maksimalnom gustoćom korištenja 650 kreveta.«

Članak 5.

U članku 29. stavak 1. brišu se riječi »s maksimalnom gustoćom korištenja 642 kreveta.«

Članak 6.

U članku 33. stavak 1. brišu se riječi »i gustoćom korištenja do max. 500 kreveta.«

Članak 7.

U članku 38. stavak 2. brišu se riječi »max. kapaciteta od 80 kreveta i.«

Članak 8.

U članku 62. stavak 1. podtočka 1.1. alineja 1. brišu se riječi », ali ne manje od 1,0 m.«

Članak 9.

U članku 67. stavak 1. točka a alineja 2. iza oznake »M₂₋₁« dodaje se oznaka »M₂₋₂«.

Iza stavka 5. dodaje se stavak 6. koji glasi »Iznimno od stavka 1. ovog članka kod rekonstrukcije građevina stambene namjene unutar površine označene planskom oznakom M₂₋₂, koje na dan stupanja na snagu ovog Plana, uz stambeni, imaju i poslovni prostor, koeficijent izgrađenosti za samostojeće građevine može iznositi najviše 0,5.«

Dosadašnji stavak 6. postaje stavak 7.

Članak 10.

Iza članka 69. dodaje se podnaslov i članak 69 a. koji glase:

»4. 4. Uvjeti za izgradnju garaža na zasebnim građevnim česticama unutar mješovite namjene M_1 , M_{1-1} , M_{1-2} i M_{2-1}

Članak 69a.

Planom se utvrđuju opći uvjeti za izgradnju garaža na zasebnim građevnim česticama unutar površina označenih planskim oznakama M_1 , M_{1-1} , M_{1-2} i M_{2-1} :

- namjena građevine je isključivo smještaj vozila, bez mogućnosti promjene namjene,
- najmanja dozvoljena površina građevne čestice nije određena,

- najveća dopuštena površina građevne čestice iznosi 295 m²,

- najveći dopušteni broj etaža je jedna etaža (prizemlje), a najveća dopuštena visina iznosi 4 m,

- najveća dopuštena tlocrtna površina garaže koja sadrži jedno garažno mjesto iznosi 25 m²,

- na jednoj građevnoj čestici moguća je gradnja do tri garaže, tj. građevine koja sadrži tri garažna mjesta, s tim da svako garažno mjesto mora biti odijeljeno zidom i imati svoja garažna vrata,

- ako garaže imaju otvore od granice susjedne građevne čestice moraju biti udaljene najmanje 4 metra,

- mogu se graditi na udaljenosti i manjoj od 4m ali bez otvora (i na granici građevne čestice). Otvorima se ne smatraju fiksni otvori s neprozirnim staklom najveće veličine 60 x 60 cm i dijelovi zida od staklene opeke. Kada se grade na granici građevne čestice moraju biti od vatrootpornog materijala uz uvjet da nagib krova nije prema susjednoj građevnoj čestici. Ako se grade kao poluotvorene građevine, moraju od susjedne građevine biti odijeljene protupožarnim zidom,

- ulazno pročelje garaže obavezno mora imati (jedno ili više) garažna vrata, dok se na ostalim pročeljima dopušta izvođenje otvora-prozora,

- krov garaže mora biti ravan ili kos, a kao pokrov dozvoljeni su (u skladu s zahtjevima arhitektonskog oblikovanja i klimatskom zonom) materijali upotrebljavani u arhitekturi naselja, u skladu s kojim će se definirati i nagib krova.«

Članak 11.

I. Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja naselja Novi Vinodolski izrađene su u pet (5) izvornika ovjerenih pečatom Grada Novi Vinodolski i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Novi Vinodolski. Jedan primjerak izvornika čuva se u Upravnom odjelu za urbanizam i razvoj, jedan u Upravnom odjelu za graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, jedan u Zavodu za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije, jedan u Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja i jedan u Hrvatskom zavodu za prostorni razvoj.

Članak 12.

Odluka o donošenju I. Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Urbanističkog plana uređenja naselja Novi Vinodolski stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 350-02/12-01/6

Ur. broj: 2107/02-01-13-3

Novi Vinodolski, 15.04.2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

32.

Na temelju članka 209. Zakona o vodama (»Narodne novine« broj 153/09, 63/11 i 130/11), članka 59. Zakona o financiranju vodnog gospodarstva (»Narodne novine« broj 153/09 i 90/11) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13) Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski, na 35. sjednici održanoj 15. travnja 2013. godine donijelo je

ODLUKU

o izmjeni i dopuni Odluke o priključenju na komunalne vodne građevine

Članak 1.

U članku 7. stavku 5. Odluke o priključenju na komunalne vodne građevine (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 51/11 i 22/12), (u daljem tekstu: Odluke) iza riječi »po osnovi« dodaju se riječi »pravomoćnog rješenja o obvezi plaćanja«.

Članak 2.

U članku 13. stavku 1. alineji 3. Odluke riječ »ovisno o« zamjenjuje se veznikom »te«.

Članak 3.

Ostale odredbe ove Odluke ostaju nepromijenjene.

Članak 4.

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

Klasa: 363-02/13-01/12

Ur. broj: 2107/02-01-13-2

Novi Vinodolski, 15. travnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik
Neven Pavelić, v. r.

33.

Na temelju članka 15. 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 27. stavka 2. Odluke o komunalnim djelatnostima (»Sl. novine Primorsko-goranske županije« broj 53/10 i 8/12) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13), Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski na 35. sjednici održanoj dana 15. travnja 2013. godine, donosi

ODLUKU

o povjeravanju ugovornog obavljanja komunalne djelatnosti - održavanja nerazvrstanih cesta na području Grada Novi Vinodolski

Članak 1.

Na temelje provedenog Javnog natječaja objavljenog u Narodnim novinama dana 26. 3. 2013 godine i na Internet stranicama Grada Novi Vinodolski, sukladno Odluci o objavi javnog natječaja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja

lja za obavljanje komunalne djelatnosti-održavanje nerazvrstanih cesta kl: 340-01/13-01/4, ur.br. 2107/02-04-13-3, koju je donio Gradonačelnik dana 15. 13. 2013. godine, Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski (u daljem tekstu: naručitelj) prihvaća ponudu »CESTE RIJEKA d.o.o.« Kukuljanovo, Industrijska zona Kukuljanovo 377., (u daljem tekstu: odabrani ponuditelj), te im povjerava obavljanje komunalne djelatnosti - održavanje nerazvrstanih cesta na području Grada Novi Vinodolski.

Za poslove iz stavka 1. ovog članka naručitelj i ponuditelj sklopiti će Ugovor o povjeravanju komunalne djelatnosti-održavanje nerazvrstanih cesta (u daljnjem tekstu: Ugovor).

Članak 2.

Komunalna djelatnost-održavanje nerazvrstanih cesta za koju se sklapa Ugovor temeljem ove Odluke određena je člankom 3. stavkom 1. točkom 5. 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), te čl. 2. Odluke o komunalnim djelatnostima (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 53/10 i 8/12).

Obavljanje djelatnosti iz stavka 1. ovog članka obuhvaća održavanje površina i objekata koje se koriste za promet po bilo kojoj osnovi i koje su pristupačne većem broju korisnika, a koje nisu razvrstane ceste u smislu posebnih propisa, a sve u skladu godišnjim Programom održavanja komunalne infrastrukture koji donosi Gradsko vijeće.

Programom održavanja komunalne infrastrukture utvrđuju se financijske veličine namijenjeni za održavanje NERAZVRSTANIH CESTA za tekuću godinu, bazirane na ugovorene cijene održavanja prema troškovniku koji je sastavni dio ponudbene dokumentacije iz članka 4. stavka 3. ove Odluke.

Članak 3.

Odabrani ponuditelj dužan je o održavanje nerazvrstanih cesta obavljati tehničkim prihvatljivim sredstvima uz mjere tehničke zaštite i druge mjere osiguranja radnika, prolaznika, prometa i susjednih objekata, uvažavajući mjere zaštite okoliša.

Članak 4.

Ugovor iz članka 1. stavka 2. ove Odluke sklapa se na rok od četiri (4) godine računajući od 27. travnja 2013. godine do 27. travnja 2017. godine.

Ugovor, sukladno članku 29. Odluke o komunalnim djelatnostima (Službene novine Primorsko-goranske županije br. 53/10 i 8/12) sklapa Gradonačelnik.

Sastavni dio ove Odluke i Ugovora je ponuda br. 30/2013 »Cesta-Rijeka«-a d.o.o. Kukuljanovo, Industrijska zona Kukuljanovo 377., od 18. ožujka 2013. godine.

Članak 5.

Grad Novi Vinodolski, kao naručitelj snosit će troškove održavanja nerazvrstanih cesta i javnih površina, kojih je vlasnik, koje koristi i kojima upravlja, ukoliko isti valjanim pravnim poslom ili putem gradskih i državnih tijela nisu dati na korištenje ili upravljanje drugim pravnim subjektima.

Obračun troškova iz prethodnog stavka ovog članka vršiti će se sukladno cijenama utvrđenim u ponudbenoj dokumentaciji iz prethodnog članka, a prema stvarno izvedenim količinama.

Članak 6.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objaviti će se u »Službenim novinama Primorsko goranske županije«.

Klasa: 340-01/13-01/14

Ur. broj 2107/02-01-13-2

Novi Vinodolski, 15. travnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik

Neven Pavelić, v. r.

34.

Na temelju odredbi članka 11. stavka 4. Zakona o otpadu (»Narodne novine« RH broj 178/04, 116/06, 60/08 i 87/09) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko goranske županije« broj 12/13.) Gradsko vijeće Grada Novog Vinodolskog na 35. sjednici održanoj dana 15. 4. 2013. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Grada Novi Vinodolski

1. Prihvaća se izvješće o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Grada Novi Vinodolski.

2. Izvješće iz točke 1. ovog Zaključka objaviti će se u Službenim novinama Primorsko goranske županije.

Klasa: 351-01/13-01/2

Ur. broj: 2107/02-01-13-2

Novi Vinodolski, 15. travnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik

Neven Pavelić, v. r.

35.

Na temelju članka 11. stavka 4. Zakona o otpadu (»Narodne novine« broj 178/04, 116/06, 60/08 i 87/09) i članka 21. Statuta Grada Novog Vinodolskog (»Službene novine Primorsko-goranske županije« broj 12/13) Gradsko vijeće Grada Novi Vinodolski, na 35. sjednici održanoj dana 15. 4. 2013. godine, donosi

IZVJEŠĆE

o izvršenju plana gospodarenja otpadom grada Novi Vinodolski

1. UVOD

1.1. PROPISI IZ PODRUČJA GOSPODARENJA OTPADOM

1.1.1. Pregled propisa koji uređuju gospodarenje otpadom u RH

- Strategija gospodarenja otpadom RH (NN 130/05),
- Plan gospodarenja otpadom u RH za razdoblje 2007.-2015. godine (NN 85/07, 126/10 i 31/11),

- Zakon o otpadu (NN 178/04, 153/05, 111/06, 60/08 i 87/09),
 - Uredba o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada (NN 50/05 i 39/09),
 - Uredba o nadzoru prekograničnog prometa otpadom (NN 69/06, 17/07, 39/09),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadom (NN 23/07, 111/07),
 - Pravilnik o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada (NN 117/07, 111/11 i 17/13),
 - Pravilnik o načinima i uvjetima termičke obrade otpada (NN 45/07),
 - Pravilnik o ambalaži i ambalažnom otpadu (NN 97/05, 115/05, 81/08, 31/09, 38/10, 10/11, 81/11 i 126/11),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadnim gumama (NN 40/06, 31/09, 156/09 i 111/11),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11 i 45/12),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 133/06, 31/09, 156/09 i 45/12),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadnim vozilima (NN 136/06, 31/09, 156/09 i 53/12),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadnim električkim i električkim uređajima i opremom (NN 74/07, 133/08, 31/09, 156/09 i 143/12),
 - Pravilnik o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 72/07),
 - Pravilnik o načinu i postupcima gospodarenja otpadom koji sadrži azbest (NN 42/07),
 - Pravilnik o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08),
 - Pravilnik o gospodarenju muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kada se mulj koristi u poljoprivredi (NN 38/08),
 - Pravilnik o očevidniku pravnih i fizičkih osoba koje se bave djelatnošću posredovanja u organiziranju oporabe i/ili zbrinjavanja otpada i pravnih i fizičkih osoba koje se bave djelatnošću izvoza neopasnog otpada (NN 51/06),
 - Pravilnik o mjerilima, postupku i načinu određivanja iznosa naknade vlasnicima nekretnina i jedinicama lokalne samouprave (NN 59/06),
 - Odluka o uvjetima označavanja ambalaže (NN 155/05, 24/06, 28/06),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadom iz proizvodnje titan-dioksida (NN 70/08),
 - Naputak o postupanju s otpadom koji sadrži azbest (NN 89/08),
 - Pravilnik o gospodarenju polukloriranim bifenilima i polukloniranim terfenilima (105/08),
 - Pravilnik o gospodarenju otpadom od istraživanja i eksploatacije mineralnih sirovina (NN 128/08),
 - Odluka o postupanju Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za provedbu mjera radi unapređenja sustava gospodarenja otpadom koji sadrži azbest (NN 58/11),
 - Pravilnik o načinu izračuna naknade gospodarenja komunalnim otpadom (NN 129/11 i 137/11), Postoji niz dodatnih propisa (zakona, pravilnika, uredbi) koje također reguliraju i utječu na gospodarenje otpadom:
 - Zakon o komunalnom gospodarstvu (NN 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01 - pročišćeni tekst 82/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11 i 144/12),
 - Zakon o zaštiti okoliša (NN 110/07),
 - Uredba o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 64/08, 67/09),
 - Zakon o Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (NN 107/03i 144/12) sa pripadajućim mu pravilnicima,
 - Pravilnik o registru onečišćenja okoliša (NN 35/08).
- Važno je istaknuti da Zakonom o otpadu (dalje: Zakon) uređuje se način gospodarenja otpadom: načela i ciljevi gospodarenja, planski dokumenti, nadležnosti i odgovornosti u svezi s gospodarenjem, troškovi, informacijski sustav, uvjeti za građevine u kojima se obavlja gospodarenje otpadom, način obavljanja djelatnosti, prekogranični promet otpadom, koncesije i nadzor nad gospodarenjem otpadom. Sukladno Zakonu o otpadu županije su odgovorne za gospodarenje sa svim vrstama otpada osim opasnog otpada i termičke obrade otpada. Odgovornosti u procesu unaprjeđivanja sustava gospodarenja otpadom opisane su u Strategiji gospodarenja otpadom u RH i Zakonu.
- Temeljem Zakona, Hrvatski Sabor donio je 2005. godine Strategiju gospodarenja otpadom Republike Hrvatske koja između ostalog daje:
- načela, ciljeve i mjere za gospodarenje otpadom
 - mjere gospodarenja opasnim otpadom te
 - smjernice za uporabu i zbrinjavanje otpada.
- Vlada RH 2007. godine usvaja Plan gospodarenja otpadom u RH za razdoblje 2007.-2015. godine, kao glavni provedbeni dokument Strategije gospodarenja otpadom na državnoj razini. Plan sadrži: 1) vrste, količine i porijeklo otpada za koje treba osigurati gospodarenje, 2) uvjete gospodarenja posebnim kategorijama otpada, 3) mrežu lokacija građevina i uređaja za uporabu i zbrinjavanje otpada i rokove za njihovu gradnju, 4) opće tehničke zahtjeve za građevine i uređaje za gospodarenje otpadom i 5) procjenu i moguće izvore sredstava potrebnih za provođenje ciljeva u gospodarenju otpadom. Svrha je uspostava okvira unutar kojega će Hrvatska morati smanjiti količinu i opasna svojstva otpada koji proizvodi, te načina održivog gospodarenja otpadom koji je proizveden.
- Temeljni zadatak Plana u navedenom razdoblju je organiziranje provođenja glavnih ciljeva Strategije gospodarenja otpadom postavljene u RH za razdoblje do 2025. godine i to:
- a) uspostava cjelovitog sustava gospodarenja otpadom,
 - b) sanacija i zatvaranje postojećih odlagališta,
 - c) sanacija »crnih točaka«, lokacija u okolišu visoko opterećenih otpadom,
 - d) razvoj i uspostava regionalnih i županijskih centara za gospodarenje otpadom, s predobradom otpada prije konačnog zbrinjavanja ili odlaganja i
 - e) uspostava potpune informatizacije sustava gospodarenja otpadom.
- Prema vremenskom planu uspostave sustava, županije su trebale donijeti županijske planove gospodarenja otpadom (do 2007. godine). Uspostava centara predviđena je do kraja 2011. godine, a nadzor i godišnje izvještavanje o Provedbi državnog plana provodi Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i zaštite okoliša.

Provedbom Plana treba ostvariti:

- uspostavu sustava gospodarenja otpadom u svakoj županiji po regionalnom/ županijskom konceptu;
- povećanje udjela odvojeno prikupljanog otpada;
- recikliranje i ponovnu uporabu otpada;
- prethodnu obradu otpada prije konačnog odlaganja;
- smanjenje udjela biorazgradivog otpada u komunalnom otpadu;
- izdvajanje goriva iz otpada;
- smanjenje količina otpada koje se odlažu na odlagalištima;
- smanjivanje štetnih utjecaja otpada na okoliš;
- samoodrživo financiranje sustava gospodarenja komunalnim otpadom.

Plan je doživio svoje izmjene i dopune 2010. i 2011. godine kojima se predviđa mogućnost osnivanja županijskih komunalnih društava u javnom vlasništvu, za upravljanje sustavom gospodarenja otpada na regionalnoj razini sa ciljem koordinacije gradnje ŽCGO uključujući i pretovarnih stanica i organizacije prijevoza otpada od pretovarnih stanica do ŽCGO, nadalje, utvrđuje dinamika organizacije sustava gospodarenja otpada na način da će se gospodarenje otpadom na razini županija, odnosno regionalnih centara za gospodarenje otpada provoditi istovremeno kroz sanaciju i zatvaranja postojećih odlagališta i izgradnje CGO-a kroz sufinanciranje Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti (u daljem tekstu: Fond).

Temeljem Zakona doneseno je 35 podzakonskih propisa kojima se omogućuje provedba odredbi iz Zakona, te ciljeva i mjera iz Strategije i Plana. Najvažniji su: Pravilnik o gospodarenju otpadom, Uredba o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada, Pravilnik o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, Pravilnik o načinima i uvjetima termičke obrade otpada, te niz pravilnika o postupanju s posebnim kategorijama otpada.

1.1.2. EU okvir gospodarenja otpadom

Europska politika gospodarenja otpadom sadržana je u rezoluciji Vijeća EU-a o Strategiji gospodarenja otpadom (97/C76/01) koja sadrži načela prevencije nastanka, vrednovanja otpada te poboljšanja konačnog zbrinjavanja otpada i nadzora.

Najvažnije direktive EU iz područja gospodarenja otpadom su:

- Okvirna direktiva o otpadu (2008/98/EC)
- Direktiva o odlagalištima (1999/31/EC)
- Direktiva o opasnom otpadu (91/689/EEC, 94/31/EC, 166/2006)
- Direktiva o mulju s uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (86/278/EEC)
- Direktiva o spaljivanju otpada (2000/76/EC)
- Direktiva o ambalaži i ambalažnom otpadu (94/62/EC, 2005/20/EC, 2004/12/EC, 1882/2003)
- Odluka o uspostavi liste otpada (2000/532/EC s dodacima)
- Uredba Komisije EU o statistici otpada (br. 2150/2002 s izmjenama br. 574/2004)

Osim navedenih, određene segmente gospodarenja otpadom u EU detaljnije obrađuju direktive koje se odnose na gospodarenje posebnim tokovima otpada (npr. baterije i akumulatori, električni i elektronički otpad, PCB/PCT, otpadna vozila i drugo). Obveze iz svih navedenih direktiva najvećim su dijelom već ugrađene u provedbene propise RH u okviru postupka pridruživanja Hrvatske Europskoj uniji.

1.2. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM PRIMORSKO-GORANSKE ŽUPANIJE

Plan gospodarenja otpadom Primorsko-goranske županije za razdoblje 2007-2015. godine (u nastavku: Plan PGŽ) donesen je u travnju 2007. godine za razdoblje od 8 godina, a izmjenama i dopunama iz 2008. godine usklađen je sa naknadno donesenim državnim Planom gospodarenja otpadom. Plan PGŽ sadrži ocjenu stanja postupanja s komunalnim, opasnim i neopasnim otpadom, te posebnih kategorija otpada, ciljeve i mjere za postizanje tih ciljeva, procjenu investicije i izvore financiranja za provedbu planiranih mjera.

Ciljevi gospodarenja otpada postavljeni su temeljem prioriteta i ciljeva iz Strategije zaštite okoliša Primorsko-goranske županije i Plana gospodarenja otpadom RH za razdoblje 2007.-2015. godine, odnosno:

- uspostava sustava za odvojeno skupljanje, sortiranje, predobradu i obradu otpada;
- izgradnja elemenata sustava gospodarenja otpada: središnju zonu (ŽCGO) Marišćina) s potrebitim građevinama (pretovarne stanice i reciklažna dvorišta);
- sanacija postojećih odlagališta (posebno: Viševac, Duplja, Cetin, i Peterkov laz, te odlagalište opasnog otpada Sovjak);
- sanacija površina na kojima se odlagao otpad unutar INE Rafinerije na Urinju i DINA Petrokemija na Omišlju na otoku Krku;
- sanacija neuređenih (divljih) odlagališta;
- kontinuirana edukacija gospodarenjem otpadom.

Radi realizacije navedenih ciljeva osnovano je komunalno trgovačko društvo Ekoplus d.o.o. za provedbu sustavu, pribavljena potrebna dokumentacija za gradnju ŽCGO Marišćina i pratećih pretovarnih stanica res, Krk, Rab, Novi Vinodolski i Delnice.

2. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA NOVI VINODOLSKI

Prema Zakonu gradovi i općine su obvezne donijeti svoje planove gospodarenja otpadom. Svrha planova gospodarenja otpadom je uspostava cjelovitog sustava gospodarenja komunalnim otpadom, a regulira se zasebno kao cjelina u pojedinim jedinicama lokalne samouprave ili u više lokalnih jedinica koje mogu imati zajednički Plan gospodarenja otpadom.

Prema članku 4. Zakona o izmjenama i dopunama zakona o otpadu (»Narodne novine« broj 111/06), planovi gospodarenja komunalnim otpadom se rade za razdoblje od osam godina, a njihovo izvršavanje se provjerava godišnje.

Sukladno navedenim zakonskim odredbama, u studenom 2009. godine završen je Plan gospodarenja otpadom Grada Novi Vinodolski (u nastavku PGO) za razdoblje 2009. - 2016. godine. PGO je donesen (prihvaćen) na sjednici gradskog vijeća Grada Novi Vinodolski (u daljem tekstu: Grad), održanoj 30. studenog 2009. godine, a objavljen je u Službenim novinama Primorsko-goranske županije, 2. lipnja 2008. godine (»Službene novine PGŽ« broj 49/09).

Mjere gospodarenja otpadom Grada proizašle su iz zakonske regulative koja sukladno tehničkim i ekonomskim polazištima uključuju sljedeće hijerarhijske postavke:

- a) izbjegavanje nastanka otpada
- b) smanjenje količina i vrsta otpada
- c) ponovna upotreba otpada za istu namjenu uz obradu
- d) ponovna upotreba bez obrade
- e) recikliranje otpada, iskorištavanje uz obradu

- f) obrada otpada
- g) odlaganje otpada

Navedene postavke čine IVO koncept (Izbjegavanje-Vrednovanje-Odlaganje) koji je opće prihvaćena univerzalna koncepcija za postupanje sa svim vrstama otpada, a određena je Strategijom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske.

Grad dužan je uskladiti svoje aktivnosti prema donesenom Planu gospodarenja otpadom PGŽ.

Shodno IVO konceptu, sustav gospodarenja otpadom PGŽ, te time i Grada obuhvaća:

- izgradnju središnje građevine za skladištenje, obradu i odlaganje komunalnog i neopasnog proizvodnog otpada (CZGO Marišćina)
- izgradnju pretovarnih stanica
- izgradnju reciklažnih dvorišta i organiziranje eko otoka
- uspostavu sustava za odvojeno skupljanje, sortiranje, predobradu i obradu otpada:
- unapređenje postojećeg načina odvojenog skupljanja otpada
- organiziranje prijevoza odvojeno sakupljenog otpada (sustav prijevoza otpada)

Uspostavom novog sustava gospodarenja otpadom postojeća odlagališta u PGŽ moraju se sanirati i zatvoriti.

Obzirom na gore izrečeno, analiziraju se mjere u nadležnosti Grada i njihova primjena. Potrebne mjere za poduzimanje kao i ocjena uspješnosti njihove primjene analizirane su u daljnjem tekstu.

2.1. Uspostava novog sustava gospodarenja otpadom

Uspostavom novog sustava postojeća odlagališta u PGŽ se moraju zatvoriti i sanirati do izgradnje Centralne zone gospodarenja otpadom Marišćina. Za Grad postojeće odlagalište je odlagalište komunalnog otpada »Duplja« smješteno u zaleđu Novog Vinodolskog, 7km od Novog Vinodolskog i 700 m od najbližeg naselja gdje se pored komunalnog otpada iz Grada odlaže i komunalni otpad Grada Crikvenice i Općine Vinodolske. Paralelno se njenim zatvaranjem, južnije od nje izgraditi će se pretovarna stanica za potrebe ove tri lokalne jedinice, te reciklažno dvorište Grada.

2.2. Odlagalište »Duplja«

Odlagalište Duplja je prirodna kraška vrtača dubine oko 20m na jugozapadu do oko 45m na sjeveroistoku. Do sanacije koja je započela 2004. godine izgradnjom lagune za procjedne vode, tehnika odlaganja otpada bila je izbacivanje otpada iz vozila sa najviše kote preko metalne rampe, pri čemu je dolazilo do samozapaljenja otpada i stalnog sagorijevanja.

Danas je vatra na odlagalištu zagašena i lokacija je sanirana izvedbom vodonepropusne kape koje ujedno predstavlja dno novog odlagališta.

Prema predviđenoj tehnologiji sanacije izgrađena je privremena kazeta na koju je tijekom dvije godine trajanja sanacije tijela postojećeg odlagališta (od svibnja 2005. do lipnja 2007. g.) odloženo 32.787 t otpada. Oda tada se otpad odlaže novo pripremljenoj kazeti uz sabijanje i prekrivanje pokrovnim materijalom. Do 2010. godine na novu kazetu odloženo je 35.292 t otpada, a 2010. godine 12.831,10t, dok je za razdoblje 2011. i 2012. odloženo 23.243,65 t mješovitog komunalnog otpada.

Osim spomenutih kazeta, u sklopu sanacije uređeni su i pristupni putevi, napravljena je zaštitna ograda sa protupožarnim pojasom, te ulazni punkt sa kliznim vratima. Uređeni su prostori za djelatnike sa sanitarnim čvorom, energetski kontejner s dva dizel agregata s rezervoarom goriva za izvor električne energije, sanitarne vode, grijanja na odlagalištu. Izgrađena je septička jama, te laguna za prihvat procjednih voda. Odlagalište je osvijetljeno i pod stalnim nadzorom (kompjutorsko praćenje, videonadzor). Nabavljena je i odgovarajuća oprema za dovoz, istovar i suzbijanje otpada. Provedene su i druge mjere zaštite okoliša, uključujući i analize sagorenog otpada, vode na izvorištu Žrnovnica, zraka na lokaciji i u najbližem naselju, te postavljanje meteorološke postaje na lokaciji (2008. godine). U 2009. godini izrađeni su boksovi za izdvojeno prikupljanje otpada (PET, metali, staklo, papir, karton) za što je utrošeno cca 254.000,00 kn.

Tijekom 2010. godine proširena je donja ploha odlagališta kako bi se dobio dodatni prostor od oko 1.400 m² za odlaganje oko 25.000 t otpada što je trebalo biti dostatno do otvaranja CZGO Marišćina i istovremene gradnje pretovarne stanice, prema planiranoj dinamici 2011. godine. Za navedeno proširenje utrošeno je cca 1.380.000,00 kn.

Kako u skladu sa planiranom dinamikom CZGO nije otvoren, te nisu napravljene prateće pretovarne stanice, a rok otvaranja pomakao se na 2014. godinu, tijekom 2012. godine pristupilo se postupku povećanju kapaciteta odlagališta podizanjem nasipa između stare i nove plohe čime će se osigurati dostatnost odlagališnog prostora do 2014. godine, a sve sukladno elaboratu TEHNOLOGIJA daljnjeg odlaganja otpada na odlagalištu neopasnog otpada »Duplja« - Novi Vinodolski izrađenog od strane IPZ Uni-projekt TERRA, Zagreb.

Za tu namjenu iz proračuna 2012. godine izdvojena su sredstva u iznosu od cca 120.000,00 kn.

Komunalno trgovačko društvo Ekoplus d.o.o. zaduženo za provedbu sustava gospodarenja otpadom PGŽ pristupio je 2011. godine izradi projektne dokumentacije za gradnju pretovarne stanice i reciklažnog dvorišta za Grad Novi Vinodolski. Nažalost lokacijsku dozvolu nisu mogli ishoditi, a iz razloga što u I. Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada Novi Vinodolski (»Službene novine Primorsko-goranske« broj 23/10) uočeni nedostaci u njegovoj provedbi koji se odnose na kartografske prikaza za novu površinu sanacije postojećeg odlagališta »Duplja«, odnosno izgradnje pretovarne stanice, stoga se u studenom prošle godine pristupilo ciljanim Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada.

Paralelno se pristupilo reviziji, odnosno izradi nove projektne dokumentacije za sanaciju postojećeg odlagališta »Duplja«, te gradnju pretovarne stanice i reciklažnog dvorišta, kako bi se što prije ishodila lokacijska dozvola, odnosno realizirala planirana gradnja do konca 2014. godine. Za sanaciju odlagališta »Duplja« potrebna je novelacija cjelokupne dokumentacije, jer ona bitno odstupa od stvarnog stanja. Uvjeti za gradnju trebali bi biti dobivena u tijeku 2013. godine.

Prema dobivenim informacijama PGŽ u 2013. godini potpisati će se Ugovor sa Fondom o financiranju, odnosno sufinanciranju predmetne projektne dokumentacije na razini glavnog projekta te gradnje pretovarne stanice.

2.3. Prikupljanje, odvoz i zbrinjavanje otpada

Na području Grada provodi se organizirani način prikupljanja, odvoza i zbrinjavanja komunalnog otpada. Komunalni otpad se zbrinjava odlaganjem na službeno

odlagalište Duplja. Organizirano sakupljanje, odvoz i odlaganje otpada provodi komunalno društvo Ivanj d.o.o. Novi Vinodolski (u daljem tekstu: Ivanj) koje upravlja i odlagalištem Duplja.

Na odlagalište Duplja se odlaže komunalni otpad iz kućanstava, komunalni i otpad sličan komunalnom iz gospodarskih i komercijalnih subjekata i uslužne djelatnosti (trgovine, gospodarske tvrtke i zanatske radionice, škole, zdravstvene ustanove, uredi, turistički i ugostiteljski objekti i dr.), otpad s javnih površina (ulice, parkovi, šetališta) i sl.

U Gradu provodi se izdvojeno sakupljanje korisnog otpada i to: PET, staklo, karton, papir, aluminijske doze, metalni otpad, te posebnih kategorija otpada i to: gume, otpadno jestivo ulje, akumulatori i baterije.

2.3.1. Prikupljanje otpada

Stupanjem na snagu Izmjena i dopuna Zakona, odnosno sa 01. 1. 2010. godine prelazi se sa postojećeg načina obraduna komunalnog otpada po m² stambeno, odnosno

poslovnog prostora na obračun po volumenu komunalnog otpada što dovodi do promjena u načinu prikupljanja otpada, na način da se krajnjim korisnicima ove usluge (fizičkim i pravnim osobama) dodjeljuju se posude raznih volumena (60, 80, 120, 240, 500 i 1100 litara) ili posebno označene vreće od 30 i 60 litara. Sve navedene posude označene su bar kod naljepnicama koje se očitavaju prilikom pražnjenja, te se na kraju radnog dana očitavanja putem terminala prebacuju u komunalni informacijski sustav putem kojeg se prati evidencija pražnjenja posuda svih korisnika i vrši naplata po volumenu sukladno zakonskim odredbama.

Samim time nestala je potreba za približno 120 posuda za otpad - kontejnera volumena 900 ili 1100 litara u kojima se ranije skupno odlagao komunalni otpad.

Trenutni ukupan broj posuda dodijeljenih korisnika, prema podacima Ivanj-a, tabelarno je prikazan u nastavku:

Tablica 1. Posude dodijeljene korisnicima

KORISNICI	POSUDE ZA OTPAD							UKUPNO
	60 lit.	80 lit.	120 lit.	180 lit.	240 lit.	500 lit	1100 lit	
GRAĐANSTVO	743	364	741	23	49	8	9	1937
PRIVREDA	2	0	34	3	34	6	51	130
UKUPNO	745	364	775	26	83	14	60	2067

2.3.2. Odvoz otpada

Prikupljanje i odvoz otpada u Gradu provodi Ivanj koje raspolaže s vlastitim voznim parkom. Vozni park Ivanj-a sastoji se od:

- autosmečar Steyr sa potisnom pločom volumena 12 m³ (2 komada),
- kamion Steyr sa podizačem za prijevoz baja volumena 5-7 m³,
- autosmečar MAN s potisnom pločom volumena 10 m³,
- autosmečar MAN s potisnom pločom volumena 14 m³,
- kiper vozilo MAN s Palfinger dizalicom 4 m³,
- autosmečar Nissan sa kiper-bajom volumena 6 m³,
- motorna čistilica RAVO 0,5 m³.

Sakupljanje i odvoz otpada u Gradu se obavlja po točno određenom rasporedu, koji se razlikuje za zimski i ljetni period. U zimskom periodu (studen - veljača) kada je u Gradu prisutno isključivo domicilno stanovništvo, sakupljanje i odvoz iz pojedinog naselja se provodi dva puta tjedno, u proljetnom (ožujak-svibanj) i jesenskom razdoblju (listopad) tri puta tjedno. U ljetnom periodu (lipanj-rujan) otpad se odvozi svakodnevno s glavnih prometnica u svim naseljima, te iz hotela i autokampova.

2.3.3. Zbrinjavanje otpada

Komunalni otpad s područja Grada Novi Vinodolski, Grada Crikvenice i Općine Vinodol odlaže se na odlagalištu komunalnog otpada Duplja, koje je od Novog Vinodolskog udaljeno 12,5 km.

Odlagalište se prostire na površini od oko 34.000 m², ograđeno je i nadzire se u 3 smjene u ljetnom periodu, a u 2 smjene u ostalom dijelu godine, ima protupožarni pojas i ugrađene bunare za pasivno otplinjavanje odlagališnog plina. Sustav odlagališnog plina redovno se, 4 puta godišnje, ispituje od strane ovlaštene osobe.

Odlagalište raspolaže s protupožarnom opremom (spremnik za vodu). S odlagalištem upravlja Ivanj koji ima izrađen Poslovnik o radu na odlagalištu. Redovito se vodi dnevnik rada odlagališta i očevidnici o odloženim količinama otpada. Vozila koja dopremaju otpad na odlagalište se registriraju, a količine se procjenjuju na principu zapremine vozila budući da odlagalište ne raspolaže vagonom.

Otpad se istresa na odlagalište, strojno zbija i prekriva inertnim materijalom. Na odlagalištu se redovito provode mjere dezinfekcije i deratizacije.

Odlagalište je opremljeno kompaktorom marke Bomag (28,6 tona), bagerom-gusjeničarom za planiranje i tlačenje otpada (16,5 t), te traktorom sa grabilicom i 8-tonskom prikolicom za razvoženje separiranog otpada.

Na deponiji se nalazi rezervoar zapremine 1,5 m³ tehnološke vode i rezervoar zapremine 9 m³ protupožarne vode, te vatrogasni aparati (ukupno 15 kom), a sva vozila koja imaju pristup odlagalištu opremljena su MGP-6 vatrogasnim aparatima i iskalovcima.

Odlagalište je pod stalnim inspekcijskim nadzorom i provedbi mjera zaštite od požara koju čine inspektori Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva, Ministarstva unutarnjih poslova PU Primorsko-goranske županije. U suradnji sa DVD-om iz Novog Vinodolskog provode se vježbe gašenja kojem prisustvuju svi zaposlenici koji rade na odlagalištu.

Na odlagalištu se redovito provode mjere obaveze dezinfekcije, deratizacije i dezinfekcije sukladno pozitivnim zakonskim propisima.

Procjedne vode redovito se tretiraju eMBa otopinom, te redovno od strane ovlaštenog laboratorija vrši ispitivanje procjednih voda odlagališta.

Svake godine reprezentativni uzorak komunalnog otpada sa svake od JLS koje odlažu otpad na odlagalištu šalje se na analizu u ovlaštenu laboratorij sa ciljem izrade analitičkog izvještaja o otpadu kako bi se utvrdilo zadovoljava li otpad kriterije za odlagalište neopasnog otpada i

izradila osnovna kategorizacija otpada, a sve sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlaganje (NN 117/07).

Putem automatizirane stanice za praćenje meteoroloških parametara smještene unutar odlagališta, vrši se dnevna mjerenja količine oborina, temperature zraka, brzine vjeha, vlage zraka i isparavanja.

Na odlagalištu otpada Duplja vodi se očevidnik i dnevnik odlagališta, a pri ulazu na odlagališta vodi se vizualna kontrola vrste i količine zaprimljenog otpada.

2. 4. Količine proizvedenog komunalnog otpada

Na odlagalištu Duplja se zbrinjava komunalni otpad iz kućanstava i gospodarskih subjekata te otpad od održavanja javnih površina.

Otpad koji se odlaze na odlagalištu se ne važe, već se evidencija količina provodi na temelju postojećih podataka o voznom parku, načinu sakupljanja otpada (rasporedu odvoza) i posudama za prikupljanje otpada. O količini odnosno volumenu odloženog otpada vodi se dnevna, mjesečna i godišnja evidencija.

Evidencija količina otpada provodi se za komunalni (kućni) otpad, miješani otpad (industrijski i kućni otpad), otpad s javnih površina i glomazni otpad.

U tablici 1. je prikazana je evidentira količina otpada odloženih na odlagalište Duplja počevši od početka sanacije do 31.12.2012. godine, a sve prema podacima tvrtke Ivanj.

Tablica 2. Evidencija godišnjih količina otpada, odloženih na odlagalištu Duplja u periodu od 2005. do 2012. godine.

Period	2005.	2006.	siječanj-lipanj 2007.	srpanj-prosinac 2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	Ukupno (u t.)
Količina otpada u tonama	11.734,25	14.677,15	6.375,45	7.560,55	13.885,60	13.845,70	12.840,67	11.691,25	11.552,40	104.163,02

Iz tabele je razvidno da je u periodu od 2010. do konca 2012. godine odloženo 36.084,32 t otpada, kao i ukupno godišnje smanjenje odloženog komunalnog otpada, što je rezultat primarne reciklaže koja se na provodi većeg ili manjeg intenziteta na području triju lokalnih jedinica, odnosno Grada Crikvenice, Grada Novi Vinodolski i Općine Vinodolske koje svoj otpad odlaze na odlagalištu »Duplja«.

Količine proizvedenog otpada variraju tijekom godina i tijekom godine, poglavito u ljetnom periodu (svibanj - rujna) kada se količina višestruko povećava kao odraz turističke djelatnosti.

U nastavku tabelarno je prikazana količina odloženog otpada za period 2010-2012 godine razrađeno prema jedinicama lokalne samouprave.

Tablica 3. Količina komunalnog otpada u tonama za period 2010-2012. godine po JLS prema podacima KTD »Ivanj« d.o.o.

JLS	2010 godina	%	2011 godina	%	2012 godina	%
GRAD CRIKVENICA	7.033,35	54,82	6.387,35	54,62	6.359,75	55,06
GRAD NOVI VINODOLSKI	4.421,65	34,86	3.409,50	29,18	3.265,10	28,27
OPĆINA VINODOLSKA	1.376,10	10,72	1.894,00	16,20	1.927,55	16,69
UKUPNO	12.831,10	100,00	11.691,25	100,00	11.552,40	100,00

2.5. Postojeće stanje primarne reciklaže

Na području Grada komunalno trgovačko društvo »Ivanj« d.o.o. obavlja poslove primarne reciklaže s izdvajanjem recikliranih iskoristivih komponenti iz komunalnog otpada osim biorazgradivog otpada, odnosno odvojenog prikupljanja korisnih vrsta komunalnog otpada (papira, kartona, stakla, PET, ALU doze, metalnog otpada i PVC folija).

Primarna reciklaža, odnosno odvojeno prikupljanje korisnih otpadnih stvari uobičajeno se provodi putem mreže označenih besplatnih vreća za odvajanje ambalažnog otpada, eko otoka i dodatnim selektiranjem otpada u boksevima za odvojeno skupljanje i odvajanje otpada na samom odlagalištu.

U Gradu postavljeni su eko otoci i sabirna mjesta za odvojeno sakupljanje korisnih komponenti iz komunalnog otpada iz kućanstava.

Ivanj d.o.o. uz dozvolu za sakupljanje, prijevoz i odlaganje miješanog komunalnog otpada posjeduje i dozvolu za sakupljanje i privremeno skladištenje neopasnog i inetrnog otpada do ukupne količine od 50 t na godinu i to: ambalaža od plastike, ambalaža od metala, ambalaža od papira i kartona, staklena ambalaža, glomazni otpad.

Do konca 2010. godine selektivni otpad prikupljao se kroz 45 ekoloških otoka za prikupljanje reciklabilnih korisnih dijelova otpada i to za papir, PET, staklo, ALU doze postavljeni po naseljima Grada.

Koncem 2010. godine uvode se posebne, besplatne narančaste vreće za građanstvo kojim se prikuplja koristan komunalni otpad. Vreće se podižu na blagajni Ivanj-a, a u uz vreće korisnicima se dodjeljuju i pripadajuće bar kod naljepnice koje se lijepe na vreće prije iznošenja, a sve sa ciljem buđenja ekološke svijesti građana i smanjenja količine otpada na samom odlagalištu.

Navedeni korisni otpad se sortira u za to namijenjenoj sortirnici na odlagališta, te ga preuzima tvrtka »Metis« d.d. iz Rijeka ovlaštenu koncesionar za ovo područje.

Odvoz ovako prikupljenog selektivnog otpada vrši se jednom tjedno, a po potrebi i više puta.

Eko otoci i sabirna mjesta u Gradu se ljeti prazne jednom tjedno, a po potrebi i više.

U tablici 4. je prikaz količina selektivno sakupljenog otpada u Gradu Novi Vinodolski od 2009. do 2012. g., prema podacima Ivanj-a

Tablica 4. Količine selektivno sakupljenog otpada za period od 2009.-2012. g. (u tonama)

Vrsta otpada	2009. God.	2010. god.	2011. god.	2012. god.	Indeks povećanja(u %)
1.	2.	3.	4.	5	5/2
<i>ambalaža od papira i kartona</i>	0,47	9,47	33,55	34,89	7.423,41
<i>Ambalaža od plastike</i>	0,69	4,42	2,38	3,80	550,73
<i>Višeslojna(kompozitna ambalaža)</i>	-	0,79	1,00	0,90	-
<i>Ambalaža od metala</i>	0,08	0,08	2,28	1,59	1.987,50
<i>staklena ambalaža</i>	0,73	4,58	4,96	5,69	779,46
UKUPNO	1,97	19,34	44,17	46,87	2.379,19

Pored navedenih količina selektivnog otpada u 2010 godini prikupljeno je 20,77 t metalnog glomaznog otpada.

Glomazni otpad na području Grada do konca 2010. godine prikupljao se organizirano putem Ivanj-a dva puta godišnje, a od 2011. godine nadalje isti se prikuplja besplatno, tokom cijele godine, individualno po zahtjevu korisnika koji početkom svake tekuće godine uz račun dobiva dva kupona za prijavu odvoza glomaznog otpada. Metalni dio tako sakupljenog otpada preuzima i preša Metis d.d. Rijeka.

Od 2012. godine uvode se i sabirna mjesta za odlaganje odjeće i obuće (tekstil, vuna, koža, umjetna koža).

2. 6. Gospodarenje s posebnim kategorijama otpada:

Posebne kategorije otpada su:

- ambalaža i ambalažni otpad,
- građevinski otpad
- otpad koji sadrži azbest,
- otpadne gume,
- otpadana vozila,
- otpadne baterije i akumulatori
- otpadna ulja,
- otpadni električni i elektronički uređaji i oprema (EE otpad)
- medicinski otpad,
- poluklorirani bifelin (PCB) i polukolorirani terfenili (PCT),
- otpad od istraživanja i eksploatacije mineralnih sirovina,
- otpad iz industrije titanovog dioksida.

Ambalažni otpad pored našeg komunalnog društva prikupljaju i ovlaštene tvrtke koje posjeduju dozvolu i koncesiju za gospodarenje s ambalažnim otpadom za PGŽ, te su za taj posao sklopile Ugovor sa Fondom a to su: Unijapapir d.d. Zagreb, Metis d.d. Rijeka, Jadran Metal d.d. Pula, Sirovina Odlagalište d.o.o. Zadar, Eko-Fior Plus d.o.o., Jastrebarsko (sve vrste ambalaže), te PAN Papirna industrija d.o.o. Zagreb (samo papirna i kartonska ambalaža).

Građevinski otpad (beton, cigla pločice, materijali na bazi gipsa, drvo, staklo i plastika, mješavina bitumena, ugljeni, katran i proizvodi koji sadrže katran, metali uključujući i njihove legure, zemlja, uključujući iskopanu zemlju sa onečišćenih lokacija, kamenje i iskop od rada bagera, građevinski materijal na bazi gipsa i dr) je otpad nastao prilikom gradnje, rekonstrukcije, uklanjanja i održavanja građevina, te otpad nastao od iskopanog materijala, koji se ne može bez prethodne uporabe koristiti za građenje građevina zbog čijeg građenja je nastao.

Način gospodarenja otpadom i građevinskim otpadom koji sadrži azbest propisan je Pravilnikom o gospodarenju građevinskim otpadom (NN 38/08) i Pravilnikom o načinu i postupcima gospodarenja otpadom koji sadrži azbest (NN 42/07).

Zakonom o otpadu obaveza je Grada da odredi lokaciju za gradnju reciklažnog dvorišta, a samim time osigura preuzimanje građevinskog otpada sa svojeg područja. U tom pravcu u 2012. godini pristupilo se ciljanim izmjenama Prostornog plana uređenja Grada kojim se predvidjela gradnja reciklažnog dvorišta građevinskog otpada unutar poslovne zone Kargač.

Kao lokalitet na kojem će se graditi odlagalište azbestnog otpada za PGŽ predviđa se lokalitet »Delnice«.

Prema podacima Fonda na području PGŽ registrirano je pet tvrtki koje imaju dozvolu za gospodarenje otpadom koji sadrži azbest, a to su: Dezinsekcija d.o.o. Rijeka, Ecooperativa d.o.o. Matulji, Ind-eko d.o.o. Rijeka, Metis d.o.o. Rijeka, Rijekatank d.o.o. Rijeka.

Otpadnim gumama i vozilima gospodari se sukladno Pravilnikom o gospodarenju otpadnim gumama (NN 40/06, 31/09 i 156/09) kojim je predviđena materijalna i energetska uporaba istrošenih guma, s time da se materijalnom reciklažom (oporabom) mora obuhvatiti najmanje 70% količine otpadnih guma, a otpadnim vozilima sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadnim vozilima (NN 136/06, 31/09 i 156/09).

Prema podacima Fonda na području našeg Grada, odnosno PGŽ ovlaštenu koncesionar za zbrinjavanje otpadnih guma i vozila su Jadran Metal d.d. Pula, Metis d.d.

Rijeka, Rijekatank d.o.o. Rijeka, Ind-eko d.o.o. Rijeka, Vireo d.o.o. Zagreb i dr.

Odvoz vozila vrši se po pozivu i za svako odvezeno vozilo dobiva se naknada sukladno Pravilniku.

Otpadnim baterijama i akumulatorima, uključivo podjelu i označavanje baterija, koncesije i financiranje gospodari se sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 113/06, 31/09, 156/09), a ovlaštene koncesionari za gospodarenje otpadnim baterijama i akumulatorima za područje našeg Grada, odnosno PGŽ su Dezinsekcija d.o.o. Rijeka, Ekooperativa d.o.o. Jurdani, Ind-eko Rijeka, Metis d.o.o. Škrljevo i Rijekatanka d.o.o. Rijeka.

Otpadnim uljima gospodari se sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11 i 45/12). Otpadna ulja se dijele na otpadna maziva i otpadna jestiva ulja. Ovlaštene koncesionari za gospodarenje otpadnim uljima imaju za područje našeg Grada, odnosno PGŽ imaju Dezinsekcija d.o.o. Rijeka, Metis d.o.o. Škrljevo, Ind-Eko d.o.o. Rijeka, Ekooperativa d.o.o. Matulji, Rijekatank d.o.o. Rijeka, INA d.d. Rafinerija nafte Rijeka.

Otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (veliki kućanski uređaji, mali kućanski uređaji, oprema informatičke tehnike, oprema široke potrošnje, rasvjetna oprema, električni i elektronički aparati osim velikih nepokretnih industrijskih aparata, igračke, oprema za razonodu i sportska oprema, medicinski uređaji, instrumenti za nadzor i upravljanje, samoposlužni aparati) gospodari se sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (NN 74/07, 133/08, 31/09, 156/09), gospodari se sukladno Pravilniku o gospodarenju električnim i elektroničkim uređajima i opremom (NN 74/07, 133/08, 31/09, 156/09), a ovlaštene koncesionari za područje našeg Grada, odnosno PGŽ su Ind-eko d.o.o. Rijeka, Metis d.d. Rijeka, Ekooperativa d.o.o. Jurdani Rijekatank d.o.o. Rijeka za opasni EE otpad, a Flora VTC Virovitica, Metis d.d. Rijeka, CE-ZA-R, Spektra Media Zagreb za sakupljanje elektroničkog otpada.

Odvoz EE otpada vrši se pozivom ovlaštenog koncesionara.

Medicinskim otpadom gospodari se sukladno Pravilniku o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 72/07), a ovlaštene koncesionari za zbrinjavanje istog su Dezinsekcija d.o.o. Rijeka, Ekooperativa d.o.o. Jurdani, Eko-kem d.o.o. Rijeka, INA d.d. Rijeka, Ind-eko d.o.o. Metis d.d., Rijekatank d.o.o.

Nusproizvodima životinjskog porijekla koji nisu za prehranu ljudi postupa se sukladno Pravilniku o nusproizvodima životinjskog porijekla koji nisu za prehranu ljudi (NN 87/09) donesen temeljem Zakona o veterinarstvu (NN 41/07, 155/08, 55/11) i Zakona o hrani (NN 46/07, 155/08, 55/11). Na području PGŽ ovlaštene skupljači za otpad iz poljodjelstva, vrtlarstva, vodenih kultura, šumarstva, lova i ribolova, te otpad od pripremanje riba i mesa i drugih namirnica životinjskog porijekla su Ekooperativa d.o.o. Jurdani, Rijekatank d.o.o. Rijeka, Ind-eko d.o.o. Rijeka, KD Čistoća i Metis d.d., Podružnica Kukuljanovo, ali dozvole ne uključuju otpadno životinjsko tkivo, a koncesionari za nusproizvode životinjskog porijekla koji nisu za prehranu ljudi je Agroproteinka Zagreb, temeljem Odluke Vlade RH o dodjeli koncesije za obavljanje poslova sakupljanja i toplinske prerade nusproizvoda životinjskog porijekla koji nisu za prehranu ljudi (NN 127/07).

2.7. Divlja odlagališta

Usprkos činjenici da je organiziran odvoz komunalnog otpada na području Grada, te odvojeno prikupljanje vrijed-

nih sastojaka otpada putem eko otoka, narančastih vreća, još uvijek postoje na nekim lokacijama, sporadično, evidentan niz »točkastih« onečišćenja koje se redovito (godišnje) ili periodično čiste. Veliki problem je ponavljano odlaganje otpada na nekim lokacijama koje su već više puta sanirane.

Uz ranije navedena »točkasta« onečišćenja, prema dostupnim informacijama do završetka ovog elaborata, ne postoje područja na kojima je zabilježeno novo ilegalno odlaganje većih količina otpada. Komunalno redarstvo nije prijavilo neka druga, eventualno problematična područja.

2.8. Edukacija stanovništva

Neke od metoda edukacije stanovništva Grada koje se primjenjuju su: radionice, predavanja, prezentacije, plakati, brošure, letci, oglasne ploče, lokalni mediji, priredbe sa edukacijskim sadržajem i to na nivou Grada, osnovne škole, vrtića, te Ivanj-a koje je za komunikaciju s građanima je uspostavljena linija unutar radnog vremena za prijavu potrebe odvoza glomaznog otpada bez dodatne naplate. Također se dva puta godišnje korisnicima komunalnih usluga šalju edukacijski i promidžbeni materijali s naputcima za izbjegavanje i smanjenje komunalnog otpada i poticanje korištenja, narančastih vrećica, eko otoka i reciklažnog dvorišta.

3. ZAKLJUČAK

Grad kao sastavni dio PGŽ sudjeluje na uspostavi centa za gospodarenje otpadom kroz projekt izgradnje transfer stanice, te reciklažnog dvorišta. Paralelno, intenzivno se radi na proširenju kapaciteta postojećeg saniranog odlagališta komunalnog otpada »Duplja« koji bi zadovoljili potrebe odlaganja komunalnog otpada do otvaranja centralnog odlagališta Marišćina.

Također, intenzivno se radi na unapređenju sustava odvojenog prikupljanja otpada sa ciljem smanjenja količine otpada koji se odlaže na odlagalištu, te zaštiti okoliša.

Klasa: 351-01/13-01/2

Ur. broj: 2107/02-01-13-3

Novi Vinodolski, 15. travnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE GRADA NOVI VINODOLSKI

Predsjednik

Neven Pavelić, v. r.

36.

Grad Novi Vinodolski prema članku 44. Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (»Narodne novine« broj 86/12) upućuje

JAVNI POZIV ZA PROVEDBU POSTUPKA OZAKONJENJA ZGRADA NA PODRUČJU GRADA NOVOG VINODOLSKOG

svim vlasnicima / investitorima nezakonito izgrađenih zgrada na području Grada Novog Vinodolskog da sukladno odredbi članka 10. Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (»Narodne novine« broj 86/12) podnesu zahtjev za izdavanje Rješenja o izvedenom stanju kod Upravnog odjela za graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, Ispostava Crikvenica.

Zahtjev se podnosi najkasnije do 30. lipnja 2013. i nakon proteka toga roka ne može se više podnijeti. Iznimno,

zahtjev za donošenje rješenja o izvedenom stanju za ozakonjenje nezakonito izgrađene zgrade za koju je građevinski inspektor donio rješenje za uklanjanje do dana stupanja na snagu Zakona podnosi se najkasnije do 31. prosinca 2012. i nakon proteka toga roka ne može se više podnijeti.

Nezakonito izgrađenom zgradom u smislu Zakona smatra se zgrada, odnosno rekonstruirani dio postojeće zgrade izgrađen bez akta kojim se odobrava građenje, odnosno protivno tom aktu, vidljiva na digitalnoj ortofoto karti u mjerilu 1:5000 iz 2011. godine (DOF5/2011).

Nezakonito izgrađena zgrada ozakonjuje se donošenjem rješenja o izvedenom stanju.

Zakon razlikuje:

1. zgradu čija je građevinska (bruto) površina veća od 400 m², zgradu za obavljanje isključivo poljoprivrednih djelatnosti čija je građevinska (bruto) površina veća od 1000 m² i zgradu javne namjene bez obzira na njezinu površinu (zahtjevna zgrada);

2. zgradu čija građevinska (bruto) površina nije veća od 400 m² i zgradu za obavljanje isključivo poljoprivrednih djelatnosti čija građevinska (bruto) površina nije veća od 1000 m² (manje zahtjevna zgrada);

3. zgradu čija građevinska (bruto) površina nije veća od 100 m² i zgradu za obavljanje isključivo poljoprivrednih djelatnosti čija građevinska (bruto) površina nije veća od 400 m² (jednostavna zgrada);

4. pomoćnu zgradu u funkciji osnovne zgrade, koja ima jednu etažu i čija tlocrtna površina nije veća od 50 m² (pomoćna zgrada).

Ovisno o toj podjeli, zahtjevu se prilaže slijedeće:

1. Zahtjevu za donošenje rješenja o izvedenom stanju za nezakonito izgrađenu zgradu čija je građevinska (bruto) površina veća od 400 m², zgradu za obavljanje isključivo poljoprivrednih djelatnosti čija je građevinska (bruto) površina veća od 1000 m² i zgradu javne namjene bez obzira na njezinu površinu (zahtjevna zgrada) podnositelj zahtjeva prilaže:

- tri primjerka geodetske snimke izvedenog stanja nezakonito izgrađene zgrade koju je izradio i ovjerio ovlaštenu inženjeru geodezije koji stručne geodetske poslove obavlja samostalno u uredu ovlaštenog inženjera geodezije ili u zajedničkom geodetskom uredu ili koju je izradila pravna osoba registrirana za obavljanje stručnih geodetskih poslova i ovjerila odgovorna osoba - ovlaštenu inženjeru geodezije, sukladno posebnom zakonu (u daljnjem tekstu: geodetska snimka), odnosno kopije katastarskog plana ako je nezakonito izgrađena zgrada evidentirana na katastarskom planu,
- tri primjerka arhitektonske snimke izvedenog stanja nezakonito izgrađene zgrade koju je izradio ovlaštenu arhitekt (u daljnjem tekstu: arhitektonska snimka) i
- izjavu ovlaštenog inženjera građevinarstva da nezakonito izgrađena zgrada ispunjava bitni zahtjev mehaničke otpornosti i stabilnosti prema propisima koji su važili u vrijeme kada je zgrada građena ili prema važećim propisima, ako se radi o završenoj zgradi, odnosno njezinom dijelu.
- zahtjevu za donošenje rješenja o izvedenom stanju za nezakonito izgrađenu zgradu javne namjene bez

obzira na njezinu površinu podnositelj zahtjeva, prilaže izjavu ovlaštenog arhitekta te ovlaštenih inženjera građevinarstva, elektrotehnike i strojarstva da nezakonito izgrađena zgrada ispunjava bitni zahtjev sigurnosti u korištenju i bitni zahtjev zaštite od požara prema propisima koji su važili u vrijeme kada je zgrada građena ili prema važećim propisima, ako se radi o završenoj zgradi, odnosno njezinom dijelu.

2. Zahtjevu za donošenje rješenja o izvedenom stanju za nezakonito izgrađenu zgradu čija građevinska (bruto) površina nije veća od 400 m² i zgradu za obavljanje isključivo poljoprivrednih djelatnosti čija građevinska (bruto) površina nije veća od 1000 m² (manje zahtjevna zgrada), podnositelj zahtjeva prilaže:

- tri primjerka geodetskog snimka, odnosno kopije katastarskog plana ako je nezakonito izgrađena zgrada evidentirana na katastarskom planu i
- tri primjerka snimke izvedenog stanja nezakonito izgrađene zgrade koju je izradio ovlaštenu arhitekt ili ovlaštenu inženjeru građevinarstva (u daljnjem tekstu: snimka izvedenog stanja).

3. Zahtjevu za donošenje rješenja o izvedenom stanju za nezakonito izgrađenu zgradu čija građevinska (bruto) površina nije veća od 100 m² i zgradu za obavljanje isključivo poljoprivrednih djelatnosti čija građevinska (bruto) površina nije veća od 400 m² (jednostavna zgrada), podnositelj zahtjeva prilaže:

- tri primjerka geodetskog snimka, odnosno kopije katastarskog plana ako je nezakonito izgrađena zgrada evidentirana na katastarskom planu,
- iskaz površina i obračunske veličine zgrade (građevinska (bruto) površina, broj etaža i visina zgrade (u metrima), te obračunske veličine zgrade prema posebnim propisima kojima se uređuje obračun komunalnog doprinosa i vodnog doprinosa) koji je izradio ovlaštenu arhitekt ili ovlaštenu inženjeru građevinarstva,
- foto dokumentaciju (najmanje četiri fotografije u boji ili crno bijele koje prikazuju sva pročelja zgrade) i
- iskaz podataka za obračun naknade za zadržavanje zgrade u prostoru prema kriterijima iz članka 27. ovoga Zakona koji je izradio ovlaštenu arhitekt ili ovlaštenu inženjeru građevinarstva.

4. Zahtjevu za donošenje rješenja o izvedenom stanju za nezakonito izgrađenu pomoćnu zgradu u funkciji osnovne zgrade, koja ima jednu etažu i čija tlocrtna površina nije veća od 50 m² (pomoćna zgrada) podnositelj zahtjeva prilaže:

- tri primjerka kopije katastarskog plana i
- akt na temelju kojega je osnovna zgrada izgrađena ili drugi dokaz da je osnovna zgrada zakonito izgrađena.

Zahtjev za donošenje rješenja o izvedenom stanju podnesen nakon 30. lipnja 2013., odnosno 31. prosinca 2012. odbacuje se rješenjem.

Klasa: 350-05/11-01/63

Ur. broj: 2107/02-07-12-3

Novi Vinodolski, 6. kolovoza 2012.

GRADONAČELNIK
Oleg Butković, dipl. ing.