

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

30. svibnja 2014.

Stranica 1 - Broj 6

S a d r Ź a j

	Stranica		Stranica
Akti Općinskog načelnika			
7. Odluka o preraspodjeli sredstava planiranih u Proračunu Općine Kršan za 2014. godinu	1	12. Odluka o donošenju Ciljanih Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Kršan	3
Akti Općinskog vijeća			
11. Odluka o imenovanju predsjednika Vijeća za davanje koncesijskog odobrenja na pomorskom dobru na području Općine Kršan	2	13. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Općine Kršan za 2013. godinu	11

OPĆINSKI NAČELNIK

7.

Na temelju članka 46. Zakona o proračunu (Narodne novine, broj 87/08, 136/12), i članka 7. Odluke o izvršavanju Proračuna Općine Kršan za 2014. godinu (Službeno glasilo Općine Kršan br.15/13), te članka 19. Statuta Općine Kršan (Službeno glasilo Općine Kršan br.06/09 i 05/13) Općinski načelnik Općine Kršan dana 28. ožujka 2014. godine donosi:

ODLUKU

o preraspodjeli sredstava planiranih u Proračunu Općine Kršan za 2014. godinu

Članak 1.

Sredstva planirana u Proračunu Općine Kršan za 2014. godinu (Službeno glasilo Općine Kršan br.15/13), preraspodjeljuju se kako slijedi:

Opći dio

Ekonom. Klasifikacija	OPIS	Osnovni plan proračuna	Preraspodjela	Proračun 2014. nakon preraspodjele
<i>Stavke umanjivanja</i>				
3	Rashodi poslovanja	16.662.000,00	-30.000,00	16.632.000,00
32	Materijalni rashodi	8.732.000,00	-30.000,00	8.702.000,00
323	Rashodi za usluge	6.507.000,00	-30.000,00	6.477.000,00
323212 0	Uređenje zidina u Plominu - klizište	600.000,00	-30.000,00	570.000,00
<i>Stavke povećanja</i>				
4	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	2.439.000,00	30.000,00	2.469.000,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene DI	1.645.000,00	30.000,00	1.675.000,00
421	Građevinski objekti	1.645.000,00	30.000,00	1.675.000,00
421443	Razvoj telekom. mreže-Čepić	80.000,00	30.000,00	110.000,00

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

Stranica 2 - Broj 6

30. svibnja 2014.

Posebni dio

Klasi- fikacija	OPIS	Osnovni plan proračuna	Preraspodjela	Proračun 2014. nakon preraspo- djele
P0301	Program-Izgradnja, adaptacija i održava- nje poslovnih i stambenih objekata i obje- kata spomeničke baštine	2.978.000,00	0,00	2.978.000,00
<i>Stavke umanjena</i>				
A0301 03	Aktivnost-Izgradnja, adaptacija i održava- nje objekata spomeničke baštine	1.235.000,00	-30.000,00	1.205.000,00
323	Građevinski objekti	1.235.000,00	-30.000,00	1.205.000,00
323212 0	<i>Uređenje zidina u Plominu-klizište</i>	600.000,00	-30.000,00	570.000,00
<i>Stavke povećanja</i>				
A0301 02	Aktivnost-Izgradnja, adaptacija i održava- nje građevinskih objekata	1.493.000,00	30.000,00	1.523.000,00
421	Građevinski objekti	185.000,00	30.000,00	215.000,00
421443	<i>Razvoj telekom.mreže-Čepić</i>	80.000,00	30.000,00	110.000,00

Sa navedenim promjenama usklađuju se i zbirne stavke u Općem i Posebnom dijelu Proračuna.

Članak 2.

Ova Odluka čini sastavni dio Proračuna Općine Kršan za 2014. godinu.

O preraspodjeli sredstava izvijestit će se Općinsko vijeće Općine Kršan u roku od 30 dana od dana donošenja.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu i primjenjuje se danom donošenja, a objavit će se u "Službenom glasilu Općine Kršan".

O b r a z l o ž e n j e

Članak 46. Zakona o proračunu daje mogućnost preraspodjele sredstava na proračunskim stavkama najviše do 5 % rashoda i izdataka na stavci koja se umanjuje, ako to odobri načelnik. Načelnik je o preraspodjeli obvezan izvijestiti Općinsko vijeće u roku utvrđenom u Odluci o izvršavanju proračuna (30 dana) odnosno na prvoj sjednici po donošenju Odluke o preraspodjeli.

Iako se preraspodjelom mogu mijenjati iznosi po pojedinim stavkama rashoda i izdataka utvrđenih proračunom, preraspodjelama se ne smije mijenjati proračunom utvrđen rezultat (proračunski višak ili manjak), niti se smiju uvoditi nove stavke.

Budući je Općinsko vijeće donijelo Proračun na trećoj razini računskog plana, preraspodjela se provodi također na trećoj razini računskog plana.

OPĆINSKI NAČELNIK OPĆINE KRŠAN

KLASA: 022-04/14-01/3
URBROJ: 2144/04-01-14-60
Kršan, 28. ožujka 2014.

Općinski načelnik

Valdi Runko, v.r.

OPĆINSKO VIJEĆE

11.

Temeljem čl. 6. Uredbe o postupku davanja koncesijskog odobrenja na pomorskom dobru (Narodne Novine br. 36/04, 63/08, 133/13), Vijeće za davanje koncesijskog odobrenja na pomorskom dobru na sjednici održanoj dana 06. svibnja 2014. godine, donijelo je

ODLUKU
o imenovanju predsjednika Vijeća za davanje
koncesijskog odobrenja na pomorskom dobru na
području Općine Kršan

I.

Zdravko Vidak iz Kršana, Blaškovići 21, predstavnik Općine Kršan, izabire se za predsjednika Vijeća za davanje koncesijskog odobrenja na pomorskom dobru na području Općine Kršan.

II.

Ovo Odluka stupa na snagu danom donošenja a objavit će se u "Službenom glasilu Općine Kršan".

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE KRŠAN

KLASA: 342-01/13-01/1
URBROJ: 2144/04-05-14-13
Kršan, 06. svibnja 2014.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Zdravko Vidak, v.r.

12.

Na temelju članka 100. stavka 6. i članka 102. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine br. 76/07., 38/09., 55/11., 90/11., 50/12., 55/12., 80/13.), a u svezi s člankom 188. Zakona o prostornom uređenju (Narodne Novine br. 153/13.), mišljenja Zavoda za prostorno uređenje Istarske županije KLASA: 350-02/13-04/5, URBROJ: 2163/1-20-01/9-14-11 od 02. svibnja 2014. godine, suglasnosti Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja KLASA: 350-02/14-11/23, URBROJ: 531-05-14-02 od 22. svibnja 2014. godine, te Odluke o izradi Ciljanih izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine

Kršan (Službeno glasilo Općine Kršan br. 07/13., 11/13., 14/13.), Općinsko vijeće Općine Kršan na svojoj sjednici održanoj dana 29. svibnja 2014. godine donijelo je

**O D L U K U
o donošenju Ciljanih Izmjena i dopuna
Prostornog plana uređenja Općine Kršan**

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Donose se Ciljane izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Kršan (u nastavku teksta Plan), kojeg je izradilo društvo URBIS d.o.o. Sv. Teodora 2, Pula.

Članak 2.

Ovim Ciljanim izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Općine Kršan izmijenio se i dopunio dio Obrazloženja izvornog plana koje je i dalje na snazi, te dio odredbi za provođenje i pojedini grafički dijelovi plana navedeni u članku 3. Ove Odluke.

Članak 3.

Sastavni dio ove Odluke je elaborat pod nazivom "Ciljane izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Kršan", koji se sastoji od jedne (1) mape i sadrži:

I. Tekstualni dio:

Odredbe za provođenje – Izmjene i dopune

II. Grafički dio – izmjene i dopune:

1.A.	Korištenje i namjena površina – prostori/površine za razvoj i uređenja	1:25000
1.B.	Korištenje i namjena površina –prometni sustav	1:25000
2.B.	Infrastrukturni sustav – vodnogospodarski sustav (vodoopskrba) i zbrinjavanje otpada	1:25000
2.C.	Infrastrukturni sustav – vodnogospodarski sustav (odvodnja i uređenje vodotoka i voda)	1:25000
3.B.	Uvjeti korištenja i zaštite prostora – područja posebnih ograničenja u korištenju	1:25000
3.C.	Uvjeti korištenja i zaštite prostora – posebne mjere	1:25000
4.9.	Građevinska područja naselje Kožljak - Ravnice, Gorinci, Žuknica, Faldovija, Zagrad, Kašel, Belići, Gradina, Purići, Katun, Šurijani, Kožljak, Vozila, Škalameri	1:5000
4.10.	Građevinska područja naselje Vozilići - Stabljevac, Valići, Vozilići, Lukarići	1:5000

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

Stranica 4 - Broj 6

30. svibnja 2014.

- 4.12. Građevinska područja
naselje Čambarelići - Markoni, Carići, Čambarelići, Juranići,
naselje Blaškovići - Kostadini, Paliski, Frankoli, Galovići, Gržinići,
Blaškovići, Polje, Brenkovići, Grudići,
naselje Lazarići - Lazarići, Sinkovići,
naselje Veljaki - Šošići, Baraki, Veljaki, Vickići, Ivašići, Buruli,
naselje Kršan - Juršići, Mišići, Barišići, Tomezelovići, Kiršići, Pristav,
Baći, Kršan, Star. staze 1:5000
- 4.13. Građevinska područja naselje Boljevići - Boljevići, Vlašići, Belčići 1:5000
- 4.15. Građevinska područja
naselje Plomin - Plomin, Ceran,
naselje Plomin luka - Žustovići, Ivanići, Keršovanići, Plomin luka, Klavar 1:5000

III. Obavezni prilozi

- I. Obrazloženje CILJANIH izmjena i dopuna PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE KRŠAN
- II. SADRŽAJ CILJANIH IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE KRŠAN
- III. STRUČNE PODLOGE NA KOJIMA SE TEMELJE PROSTORNO PLANSKA RJEŠENJA
- IV. POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA KOJE JE BILO POTREBNO POŠTIVATI U IZRADI
- V. ZAHTEVI I MIŠLJENJA IZ ČLANKA 79. I ČLANKA 94. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU I GRADNJI (NN 76/07, 38/09,55/11 i 50/12)
- VI. IZVJEŠĆE O PRETHODNOJ RASPRAVI
- VII. IZVJEŠĆE O JAVNOJ RASPRAVI
- VIII. EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE
- IX. SAŽETAK ZA JAVNOST
- X. PODACI O PRAVNOJ OSOBI OVLAŠTENJOJ ZA OBAVLJANJE STRUČNIH POSLOVA PROSTORNOG UREĐENJA (STRUČNI IZRAĐIVAČ; "URBIS" d.o.o. Pula)
- XI. PRIJEDLOG ODLUKE O DONOŠENJU

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE PLANA

Članak 4.

U članku 33. (koji je postao članak 21.) Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Kršan („Službeno glasilo“ Općine Kršan br. 06/02., 01/08., 18/10., 14/12., 23/12 – pročišćeni tekst) u stavku 3. nakon riječi „...plovnim putovima,“ dodaju se riječi „...lučko područje Plomin,“, a ostatak rečenice ostaje isti.

Članak 5.

U članku 44. (koji je postao članak 23.) nakon stavka 1., dodaje se novi stavak 2. koji glasi:

„Iznimno, od odredbi prethodnog stavka ovog članka, za dio vodne površine Boljunčice koji se nalazi u Plomin luci dozvoljava se privez lokalnog stanovništva sve sukladno posebnim propisima kojima je regulirano vodno dobro.“

Članak 6.

U članku 45. (koji je postao članak 24.) u stavku 1. riječ „...Boljunčica...“ zamjenjuje se se riječima „...Letaj (Boljunčica),“, a ostatak rečenice ostaje isti.

U istom članku nakon stavka 3., dodaje se novi stavak 4. koji glasi:

„Akumulacija Čepić namijenjena je navodnjavanju i obrani od poplava.“

U istom članku dosadašnji stavak 4. koji postaje stavak 5. mijenja se i glasi:

„Tunel Čepić namijenjen je provođenju voda sliva Boljunčice odnosno Čepičkog polja do Plominskog zaljeva. Sjeverno okno podzemnog kanala može se rekonstruirati.“

Članak 7.

U članku 54. (koji je postao članak 28.) u stavku 1. brišu se riječi: „...SPORTSKE GRAĐEVINE h) golf igralište „Kožljak“ (planirano)“

Članak 8.

U članku 71. (koji je postao članak 43.) u stavku 1. nakon riječi „...trgovačke,“ dodaje se riječ „...ugostiteljske,“, a ostatak rečenice ostaje isti.

Članak 9.

U članku 81. (koji je postao članak 53.) u stavku 1. podstavak 1. mijenja se i glasi:

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

30. svibnja 2014.

Stranica 5 - Broj 6

- „ - kod građevina stambene namjene – obiteljska građevina:
- slobodnostojeće građevine - najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,35
 - poluugrađene građevine - najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,4
 - ugrađene građevine - najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,5”

Članak 10.

U članku 94. (koji je postao članak 64.) u stavku 2. podstavak 3. nakon riječi „...kod građevina“ brišu se riječi „i kompleksa golf igrališta,“, a ostatak rečenice ostaje isti.

Članak 11.

U članku 101. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) nakon stavka 3., dodaje se novi stavak 4. koji glasi:

„Iznimno od odredbi prethodnog stavka u okviru površine komunalno servisne namjene (K3) u Plomin luci u postupku izrade prostornog plana užeg područja moguće je planirati sportske i rekreacijske te prateće ugostiteljske sadržaje.“

Članak 12.

Iza članka 102. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) dodaju se novi članci: 102.a. i 102. B. koji glase:

„Članak 102.a.

Uvjeti za izgradnju građevina prateće ugostiteljske namjene u poslovnoj zoni K3 u Plomin Luci su:

- veličina građevinske čestice od 100 do 1000 m²;

- najmanja udaljenost građevnog pravca – 3m
- najveći koeficijent izgrađenosti iznosi 0,8,
- najveći broj etaža iznosi jedna nadzemna etaža;
- najveća visina građevine iznosi 4m
- min. udaljenost od susjedne čestice, kao i od pristupnog puta je h/2 (h=visina građevine)
- promet u mirovanju – sukladno normativu iz članka 141. ovih odredbi za provođenje u okviru građevne čestice

Članak 102.b.

Uvjeti za izgradnju građevina sportske i rekreacijske namjene u poslovnoj zoni K3 u Plomin Luci su:

- veličina građevinske čestice od 200 do 13000m²;
- najmanja udaljenost građevnog pravca – 3m
- najveći koeficijent izgrađenosti iznosi 0,8,
- najveći broj etaža iznosi jedna nadzemna etaža;
- najveća visina građevine iznosi 4m
- min. udaljenost od susjedne čestice, kao i od pristupnog puta je h/2 (h=visina građevine)
- promet u mirovanju – sukladno normativu iz članka 141. ovih odredbi za provođenje u okviru građevne čestice ili prostorne cjeline sportsko rekreacijskog kompleksa.“

Članak 13.

U članku 103. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) u stavku 1. podstavku 5. nakon riječi „...Puntera (TP₁₃),“ dodaju se riječi „ Vlačići (TP₁₄),,“

U članku 103. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) u stavku 2. mijenja se naziv i tablica Ostali smještajni kapaciteti (golf i turistički punktovi) i glase:

Ostali smještajni kapaciteti (turistički punktovi)

	LOKACIJA	MAKSIMALNI SMJEŠTAJNI KAPACITET (POSTELJA)	MAKSIMALNA POVRŠINA (ha)
1	TP ₁ – MOTEL PLOMIN	20	0,4
2	TP ₂ - VOZILIĆI	70	1,99
3	TP ₃ – ŠUŠNJEVICA	20	1,01
4	TP ₄ - BAKETI	20	1,02
5	TP ₅ - VOZILIĆI	20	1,29
6	TP ₆ - STABLJEVAC	20	0,97
7	TP ₇ - PLAKOŽIĆI	20	1,35
8	TP ₈ - BARAKI	20	0,64
9	TP ₉ - VELJAKI	20	0,55
10	TP ₁₀ - BRENKOVIĆI	20	1,98
11	TP ₁₁ - PALISKI	20	1,33
12	TP ₁₂ - VLAŠIĆI	20	0,87
13	TP ₁₃ – DONADIĆI /PUNTERA/	20	1,99
14	TP ₁₄ - VLAŠIĆI	20	0,78
	UKUPNO	330	16,17

Članak 14.

U članku 106. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) u stavku 1. oznaka „TP₁₃“ mijenja se oznakom „TP₁₄“, a nakon riječi „.../Puntera/“, dodaje se riječ „Vlašići, a ostatak rečenice ostaje isti.

Članak 15.

U članku 108. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) u stavku 1. oznaka „R1,“ briše se, a ostatak rečenice ostaje isti.

Članak 16.

U članku 109. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) u stavku 1. brišu se oznaka „R1“ i podstavak 1 koji glasi:

- R1 – golf Kožljak;

U istom članku stavak 4. briše se.

Članak 17.

Naziv poglavlja Smjernice za izradu plana užeg područja namjene R1 i članak 110. brišu se.

Članak 18.

Članak 115. (koji je dodan iza članka 122. koji je postao 89.) mijenja se i glasi:

„Na području Općine Kršan određena su građevinska područja infrastrukturnih sustava i to:

- kopneni dijelovi luka otvorenih za javni promet:
 - luka Brestova;
 - luka Plomin;
- željezničke stanice:
 - Kožljak u Kožljaku
 - Kršan u Potpićnu
- kopneni dio vodne površine Boljučice u Plomin Luci

Površine iz stavka 1. ovog članka namijenjene su izgradnji i uređenju površina u skladu s postojećim lučkim i željezničkim djelatnostima, te sukladno zakonskoj regulativi.

Iznimno od odredbi prethodnog stavka, zapadno građevinsko područje infrastrukturni sustav u Plomin Luci, predstavlja kopneni funkcionalni dio vodne površine Boljunčice i u okviru istog je moguće planirati građevine niskogradnje funkcionalno povezane sa privezom lokalnog stanovništva u okviru dijela vodne površine Boljunčice. Crta razgraničenja između kopnenog (građevinsko područje infrastrukturnog sustava) i vodnog dijela priveza u Planu je data načelno i istu je u postupku izrade prostornog plana užeg područja moguće i drugačije odrediti sukladno posebnim propisima iz domene vodnog gospodarstva odnosno Zakona o vodama (

NN 153/09,63/11,130/11,56/13 i 14/14) i podzakonskim aktima.

U sklopu građevinskog područja infrastrukturnih sustava (IS) - područje luke otvorene za javni promet Plomin mogu se planirati i sadržaji info-centra, restorana, pomoćnih sadržaja i sl., lučki terminal, hale za popravke i spremanje plovila, hladnjače i druge sadržaje lučke podgradnje i nadgradnje.

Za područja lučke djelatnosti iz stavka (1) ovog članka luke Plomin obavezna je izrada urbanističkog plana uređenja.“

Članak 19.

Članak 148. (koji je postao članak 134.) mijenja se i glasi:

„Cestovni promet odvijat će se sukladno važećem Zakonu o cestama na temelju Planom utvrđenom rješenju cestovne mreže. Plan sadrži mrežu državnih, županijskih i lokalnih javnih cesta, kao i ostalih cesta koje nisu javne.

Državne ceste na području Općine Kršan su:

- D64 - Pazin (D48) – Podpićan – Vozilići (D66)
- D66 - Pula (D400) – Labin – Opatija – Matulji (D8)
- D500 - Čvor Vranja (A8) – Šušnjeвица – Kršan (D64)
- D402 - D66 – Brestova (trajektna luka)

Županijske ceste na području Općine Kršan su:

- Ž5081 - Kršan (D64) – Nedešćina – Labin – Crni – Ravni
 - Ž5172 - Vozilići (D66) – Plomin Luka
- Lokalne ceste na području Općine Kršan su:
- L50180 - D500 – Šušnjeвица – Nova Vas – Kožljak – Vozilići (D66)
 - L50122 - D64 – Lazarići – Boljevići – Ž5081
 - L50120 - Oršanići (L50086) – Tupljak – Potpićan (D64)

Za planiranje novih priključaka na državnim, županijskim i lokalnim cestama potrebno je ishoditi suglasnost nadležnog javnopravnog tijela.

Projektnu dokumentaciju priključaka na javnu cestu je potrebno izraditi u skladu s pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu (NN 119/07)

Ovim se Planom, izvan izgrađenih dijelova građevinskih područja, određuju koridori rezervacije prostora državnih, županijskih i lokalnih cesta, te i ostalih nerazvrstanih cesta. Unutar tako utvrđenih koridora rezervacije prostora za gradnju cesta ili dijelova cesta ne postoji mogućnost gradnje niti rekonstrukcije građevina visokogradnje, niti građevina infrastrukture osim infrastrukturne podzemne mreže.“

Članak 20.

U članku 157. (koji je postao članak 142.) u stavku 1. brišu se riječi: „... (željeznička pruga Lupoglav - Štalije II reda),...“.

U istom članku iza stavka 1. dodaje se novi stavak 2. koji glasi:

„Sukladno Odluci o razvrstavanju željezničkih pruga (NN 3/14) kroz područje obuhvata prolazi željeznička pruga od značaja za lokalni promet L213 Lupoglav-Raša.“.

Članak 21.

Članak 143. (koji je dodan iza članka 157. koji je postao članak 142.) mijenja se i glasi:

„Na području Općine Kršan određene su sljedeće luke otvorene za javni promet županijskog značaja:

- luka Brestova
- luka Plomin

U sklopu luke otvorene za javni promet Brestova dopušteno je obavljanje sljedećih djelatnosti:

- ukrcaj i iskrcaj putnika i vozila;
- privez i odvez trajekata izvan funkcije prijevoza;
- formiranje priveza za potrebe lokalnog stanovništva – komunalni vez.

U sklopu luke otvorene za javni promet Plomin dopušteno je obavljanje sljedećih djelatnosti:

- ukrcaj i iskrcaj putnika i vozila;
- privez i odvez trajekata izvan funkcije prijevoza;
- formiranje priveza za potrebe lokalnog stanovništva – komunalni vez.“

Članak 22.

U članku 158. (koji je postao članak 144.) u stavku 1. alineja 2. ispred riječi „terminal“ dodaju se riječi: „industrijska luka -“.

Članak 23.

Iza članka 158. (koji je postao članak 144.) dodaje se novi članak 144 a. koji glasi:

„Na području Općine Kršan ribarska luka Plomin je određena kao luka posebne namjene županijskog značaja.“

Članak 24.

U članku 145. (koji je dodan iza članka 158. koji je postao članak 144.) u stavku 1. ispred riječi „Plomin“ dodaje se riječ: „(području)“.

U istom članku stavak 4. mijenja se i glasi:

„U akvatoriju lučkog bazena (područja) Plomin u okviru luke otvorene za javni promet mora se omogu-

ćiti promet trajekata, a na pripadajućem kopnenom dijelu – istočno građevinsko područje infrastrukturnih sustava, osigurati zemljište za izgradnju trajektnog veza za prihvat trajekata.“

Članak 25.

U članku 164. u stavku 1. podstavak 2. alineja 1. broj „40“ mijenja se brojem „60“.

Članak 26.

U članku 167. (koji je postao članak 166.) iza stavka 1. dodaju se novi stavci 2., 3. i 4. koji glase:

„Kroz područje obuhvata Plana prolazi izgrađeni magistralni plinovod Pula-Karlovac.

Magistralni plinovod prolazi kroz građevinska područja naselja Kršan i Blaškovići.

Trasa plinovoda je vidljiva u kartografskom prikazu 2A Infrastrukturni sustavi – energetske sustavi.

Zaštitni koridor u okviru kojeg je zabranjena izgradnja zgrada namijenjenih stanovanju ili boravku ljudi iznosi 30m lijevo i desno od osi plinovoda.“

Članak 27.

Članak 169. (koji je postao članak 168.) briše se.

Članak 28.

Članak 169. (koji je postao članak 168.) briše se.

Članak 29.

Članak 174. (koji je dodan iza članka 174. koji je postao članak 172.) mijenja se i glasi:

„Ovaj Plan se provodi sukladno Idejnom rješenju odvodnje i navodnjavanja Labištine (br. projekta 75060-055/11) izrađenom od tvrtke IGH u listopadu 2011.“

Planirani sustav navodnjavanja vidljiv je iz kartografskog prikaza List 2c. „Vodnogospodarski sustav: Odvodnja i uređenje vodotoka i voda“. Trase, lokacije i elementi sustava navodnjavanja utvrđeni ovim Planom smatraju se načelnim i njihova će se konačna lokacija odrediti u postupku izdavanja akata kojima se odobrava gradnja odnosno izrade i donošenja prostornog plana užeg područja.

Sustav za navodnjavanje na području općine Kršan sastoji se od akumulacija, crpnih stanica te transportnih cjevovoda.

Planirane akumulacije su:

- akumulacija Letaj (Boljunčica)
- akumulacija Grobnik
- akumulacija Čepić.

Cjelokupni sustav transportnih cjevovoda funkcionira kao mješoviti tlačno-gravitacijski sustav što podrazumijeva gravitacijsko tečenje vode iz akumulacija prema poljoprivrednim te tlačno i/ili gravitacijsko dovođenje vode do poljoprivrednih površina. Detaljna mreža cjevovoda unutar svake pojedine poljoprivredne površine nije bila predmet rješenja ovog Plana te će ona izraditi u detaljnijoj projektnoj dokumentaciji u postupcima izdavanja akata kojima se odobrava gradnja.“

Članak 30.

Članak 188. (koji je je dodan iza članka 188. koji je postao članak 187.) mijenja se i glasi:

„Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (NN 124/13) na području Općine Kršan dijelom ili cijelim obuhvatom nalaze se slijedeća područja ekološke mreže:

Područja očuvanja značajna za ptice (POP):

- HR1000018 Učka i Čičarija

Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS):

- HR2000601 Park prirode Učka
- HR2001215 Boljunske polje

- HR2001486 Istra - Čepičko polje
- HR3000002 Plomin - Mošćenička draga
- HR2001434 Čepić tunel

Svi planovi, programi i zahvati odnosno dijelovi plana, programa ili zahvata koji sami ili s drugim planovima, programima ili zahvatima mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže podliježu Ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno članku 24. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13) te članku 3. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti plana, programa i zahvata na ekološku mrežu (NN 118/09).

Osnovne mjere očuvanja ptica kao ciljnih vrsta Područja očuvanja značajnih za ptice (POP) propisane su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i osnovnim mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže (NN 15/14).

Na području očuvanja značajnog za ptice HR1000018 Učka i Čičarija cilj je očuvati pogodnu strukturu staništa i stanišnih uvjeta za održanje gnijezdećih populacija. To će se postići na način da se provode mjere očuvanja propisane navedenim Pravilnikom, a koje su date u tablici koja slijedi.

LATINSKI NAZIV VRSTE	HRVATSKI NAZIV VRSTE	CILJ OČUVANJA	OSNOVNE MJERE
<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	Očuvana staništa (otvoreni kamenjarski travnjaci) za održanje gnijezdeće populacije od 200-400 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja; ne ispuštati druge vrste roda Alectoris u prirodu
<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	Očuvana staništa (otvoreni suhi travnjaci) za održanje gnijezdeće populacije od 500-600 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	Očuvana pogodna staništa (stjenovita područja, planinski i kamenjarski travnjaci) za održanje gnijezdenja najmanje 3 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja; ne provoditi sportske i rekreacijske aktivnosti, te građevinske radove od 01.01. do 31.07. u krugu od 750 m oko poznatih gnijezda; elektroenergetsku infrastrukturu planirati i graditi na način da se spriječe kolizije ptica na visokonaponskim (VN) dalekovodima i elektrokucije ptica na srednjenaponskim (SN) dalekovodima; na dionicama postojećih dalekovoda na kojima se na temelju praćenja potvrdi povećani rizik od kolizije i elektrokucije provesti tehničke mjere sprečavanja daljnjih stradanja ptica
<i>Bubo bubo</i>	ušara	Očuvana staništa (stjenovita područja, kamenjarski travnjaci) za održanje gnijezdeće populacije od 3-4 p	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja; ne provoditi sportske i rekreacijske aktivnosti od 01.02. do 15.06. u krugu od 150 m oko poznatih gnijezda; elektroenergetsku infrastrukturu planirati i graditi na način da se spriječe kolizije ptica na visokonaponskim (VN) dalekovodima i elektrokucije ptica na srednjenaponskim (SN) dalekovodima; na dionicama postojećih dalekovoda na kojima se na

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

30. svibnja 2014.

Stranica 9 - Broj 6

			temelju praćenja potvrdi povećani rizik od kolizije i elektrokcije provesti tehničke mjere sprječavanja daljnjih stradavanja ptica
<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	Očuvana staništa (mozaična staništa s ekstenzivnom poljoprivredom); za održanje gnijezdeće populacije od 100-200 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	Očuvana pogodna staništa (stjenovita područja, kamenjarski travnjaci ispre-sijecani šumama, šumarcima, makijom ili garigom) za održanje gnijezdeće populacije od 4 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja; ne provoditi sportske aktivnosti te građevinske radove od 15.04. do 15.08. u krugu od 200-600 m oko poznatih gnijezda; elektroenergetsku infrastrukturu planirati i graditi na način da se spriječe kolizije ptica na visokonaponskim (VN) dalekovodima i elektrokcije ptica na sredjenaponskim (SN) dalekovodima; na dionicama postojećih dalekovoda na kojima se na temelju praćenja potvrdi povećani rizik od kolizije i elektrokcije provesti tehničke mjere sprečavanja daljnjih stradavanja ptica;
<i>Crex crex</i>	kosac	Očuvana pogodna staništa (travnjaka) za održanje gnijezdeće populacije od 5-15 pjevajućih mužjaka	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Dryocopus martius</i>	crna žuna	Očuvane šume za održanje gnijezdeće populacije od 5-12 p.	šumske površine starosti iznad 60 godina moraju sadržavati najmanje 10 m ³ /ha suhe drvene mase, a prilikom doznake obavezno ostavljati stabla s dupljama u kojima se gnijezde ptice dupljašice; u šumi ostavljati što više voćkarica za gniježđenje djetlovki
<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	Očuvana staništa (kamenjarski travnjaci) za održanje gnijezdeće populacije od 300-400 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	Očuvana staništa za gniježđenje (visoke stijene, strme litice) za održanje gnijezdeće populacije od 2-3 p	ne provoditi sportske i rekreacijske aktivnosti od 15.02. do 15.06. u krugu od 750 m oko poznatih gnijezda; provesti zaštitne mjere na dalekovodima protiv stradavanja ptica od strujnog udara i kolizije; elektroenergetsku infrastrukturu planirati i graditi na način da se spriječe kolizije i elektrokcije ptica
<i>Glaucidium passerinum</i>	mali ćuk	očuvana pogodna struktura smrekovih sastojina uz rub bukovih šuma za održanje gnijezdeće populacije od najmanje 1-5 p.	šumske površine na kojima obitava mali ćuk u raznodobnom gospodarenju te jednodobnom gospodarenju starije od 60 godina moraju sadržavati najmanje 15 m ³ /ha suhe drvene mase, a prilikom doznake obavezno ostavljati stabla s dupljama u kojima se gnijezde ptice dupljašice
<i>Gyps fulvus</i>	bjeloglavi sup	Omogućiti nesmetani prelet tijekom selidbe	cilj se ostvaruje kroz provedbu mjera za druge vrste na području; elektroenergetsku infrastrukturu planirati i graditi na način da se spriječe kolizije ptica na visokonaponskim (VN) dalekovodima i elektrokcije ptica na sredjenaponskim (SN) dalekovodima; na dionicama postojećih dalekovoda na kojima se na temelju praćenja potvrdi povećani rizik od kolizije i elektrokcije provesti tehničke mjere sprečavanja daljnjih stradavanja ptica

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

Stranica 10 - Broj 6

30. svibnja 2014.

<i>Lanius col- lurio</i>	rusi svračak	Očuvana staništa (otvorena mozaična staništa) za održanje gnijezdeće populacije od 2000-3000 p	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Lullula ar- borea</i>	ševa krunica	Očuvana otvorena mozaična staništa za održanje gnijezdeće populacije od 600-800 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Pernis api- vorus</i>	škanjac osaš	Očuvana pogodna struktura šuma za održanje gnijezdeće populacije od 1-2 p	očuvati staništa
<i>Picus canus</i>	siva žuna	Očuvana pogodna struktura šume za održanje gnijezdeće populacije od 12-16 p.	šumske površine starosti iznad 60 godina moraju sadržavati najmanje 10 m ³ /ha suhe drvene mase, a prilikom doznake obavezno ostavljati stabla s dupljama u kojima se gnijezde ptice dupljašice; u šumi ostavljati što više voćkarica za gniježđenje djetlovki
<i>Strix uralen- sis</i>	jastrebača	Očuvana pogodna struktura bukove šume za održanje gnijezdeće populacije od 7-10 p.	očuvati povoljni udio bukovih sastojina starijih od 60 godina (bukva); šumske površine starije od 60 godina (bukva) moraju sadržavati najmanje 10 m ³ /ha suhe drvene mase, a prilikom doznake obavezno ostavljati stabla s dupljama u kojima se gnijezde ptice dupljašice
<i>Sylvia niso- ria</i>	pjegava grmu- ša	Očuvana otvorena mozaična staništa za održanje gnijezdeće populacije od 5-10 p.	očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Agrookoliš - klima u sklopu Programa ruralnog razvoja
<i>Phylloscopus bonelli</i>	gorski zviždak	Očuvana pogodna struktura šuma za održanje gnijezdeće populacije	mjere očuvanja provode se provođenjem mjera očuvanja za druge šumske vrste ptica na području

Mjere očuvanja za ostale ciljne vrste i staništa (POVS) područja ekološke mreže RH propisat će se posebnim propisom. Do donošenja posebnog propisa, njihovo očuvanje regulirat će se mehanizmom provedbe postupka ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu - za planove, programe i zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Članak 31.

U članku 203. (koji je postao članak 201.) u stavku 4. brišu se riječi: „...golfa i..”.

Članak 32.

Članak 210. (koji je postao članak 205.) mijenja se i glasi:

„Gradnjom retencije i akumulacije Čepić mora se osigurati funkcioniranje već postojeće retencijske površine kao dio sustava za obranu od poplava Čepićkog polja.

Prikaz poplavnog područja doline Boljunčice i Poserta dat je u kartografskom prikazu, list 2c „Vodno-

gospodarski sustav-Odvodnja i uređenje vodotoka i voda.“

Članak 33.

U članku 228. u stavku 2. tekst: „...je sljedeći prostorni plan užeg područja koji će se primjenjivati nakon donošenja ovoga Plana:“ zamjenjuje se tekстом: „...su sljedeći prostorni planovi užeg područja:“

Članak 34.

U članku 229. u stavku 1. riječ: „...obavezno..“ zamjenjuje se riječju: „...propisano..“

Članak 35.

Ispred članka 234. mijenja se tekst naslova te glasi: „**9.1. IZRADA PROSTORNIH PLANOVA UŽIH PODRUČJA.**“

Članak 36.

Članak 234. mijenja se te glasi:

„Ovim Planom posebno se određuju područja za koja će se izrađivati sljedeći prostorni planovi užeg područja.“

Prostorni plan posebnih obilježja

- područje zaštite Parka prirode "Učka"

Urbanistički plan uređenja

- građevinsko područje naselja Kršan,
 - Kršan
 - Stare staze
 - Pristav
 - Brankovići
 - Blaškovići 1
 - Blaškovići 2
 - Juršići
- građevinsko područje naselja Potpićan,
- građevinsko područje naselja Lazarići;
- stari grad Plomin,
- Plomin-Malini-Plomin Luka
- Plomin Luka
- Klavar
- građevinsko područje naselja Jurasí,
- građevinsko područje naselja Ivančini,
- građevinsko područje naselja Donadići,
- građevinsko područje naselja Načinovići,
- građevinsko područje naselja Baći,
- građevinsko područje naselja Stipani,
- građevinsko područje naselja Fonovići,
- građevinsko područje gospodarske namjene – radna zona Zapad - Kršan,
- građevinsko područje gospodarske namjene – TE Plomin,
- građevinsko područje gospodarske namjene – poslovno uslužne – suha marina Plomin,
- građevinsko područje gospodarske namjene – ugostiteljsko turističke (turističko naselje Brestova – T2,
- građevinsko područje gospodarske namjene – ugostiteljsko turističke (turističko naselje Fratirija – T2),
- područje letjelišta Kostrčani,
- područje Čepićkog jezera,

Sve aktivnosti vezane za pripremu, izradu i donošenje prostornih planova užih područja provodit će se sukladno Zakonu, propisima i odredbama ovog Plana.

Obuhvat urbanističkih planova uređenja iz 3. stavka ovog članka prikazani su na odgovarajućim kartografskim prikazima ovoga Plana.

Obuhvate urbanističkih planova uređenja prikazane na odgovarajućim kartografskim prikazima ovog Plana je u postupku propisanom Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/13) moguće smanjiti ili povećati kao što se može odrediti i obuhvat urbanističkog plana uređenja koji nije prikazan u odgovarajućim kartografskim prikazima ovog Plana.“

III. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 37.

Plan je izrađen u šest izvornika, a ovjerava se potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Kršan i pečatom Općinskog vijeća Općine Kršan.

Plan se pohranjuje se u arhivi Općinskog vijeća i u Jedinstvenom upravnom odjelu Općine Kršan.

Plan se dostavlja Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja, Hrvatskom zavodu za prostorni razvoj, Zavodu za prostorno uređenje Istarske županije i Upravnom odjelu za decentralizaciju, lokalnu i područnu (regionalnu) samoupravu, prostorno uređenje i gradnju, Odsjek za prostorno uređenje i gradnju Labin.

Članak 38.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasilu Općine Kršan.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE KRŠAN

KLASA: 021-05/14-01/4
URBROJ: 2144/04-05-14-2
Kršan, 29. svibnja 2014.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Zdravko Vidak, v.r.

13.

Temeljem članka 19. Statuta Općine Kršan (Službeno glasilo Općine Kršan br. 06/09, 05/13.) i čl. 85. i 87. Poslovnika Općinskog vijeća Općine Kršan (Službeno glasilo Općine Kršan br. 07/09, 07/13, 13/13.), Općinsko vijeće Općine Kršan je na 2. vanrednoj sjednici održanoj dana 29. svibnja 2014. godine donijelo

ZAKLJUČAK

1. Prihvaća se Izvješće o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Općine Kršan za 2013. godinu, dostavljeno od strane društva 1. MAJ LABIN d.o.o Labin, Vinež 81, broj: 01.3.-462/14 od 31. ožujka 2014. godine.

2. Ovaj će se zaključak objaviti u "Službenom glasilu Općine Kršan".

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE KRŠAN

KLASA: 021-05/14-01/4
URBROJ: 2144/04-05-14-3
Kršan, 29. svibnja 2014.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Zdravko Vidak, v.r.

Izvrješće o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Općine Kršan za 2013. godinu

1. ZAKONODAVNI OKVIR I OBVEZE

Donošenjem *Zakona o održivom gospodarenju otpadom* (NN 94/13) prestaje važiti *Zakon o otpadu* (NN 178/04, 111/06, 60/08, 87/09), što dovodi do izmjena propisanih obveza županija, gradova, općina te proizvođača otpada vezano za planove gospodarenja otpadom.

Sukladno članku 174. *Zakona o održivom gospodarenju otpadom* (NN 94/13), postojeći županijski, gradski i općinski planovi gospodarenja otpadom koji su doneseni na temelju *Zakona o otpadu* (NN 178/04, 111/06, 60/08, 87/09) do dana stupanja na snagu ovoga Zakona, ostaju na snazi do isteka roka na koji su doneseni u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s odredbama ovoga *Zakona i Plana*.

Sukladno čl. 20 *Zakona o održivom gospodarenju otpadom* jedinica lokalne samouprave su u obvezi dostaviti godišnje izvrješće o provedbi Plana jedinici područne (regionalne) samouprave do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu i objaviti ga u svom službenom glasilu.

2. PREGLED POSTOJEĆEG STANJA

2.1. Javna usluga prikupljanja miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada

Zakonom o održivom gospodarenju otpadom definirana je javna usluga prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada kao usluga od općeg interesa.

Javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada mogu obavljati u skladu s odredbama spomenutog Zakona trgovačka društvo koje osniva jedinica lokalne samouprave i u kojem drži većinski dio dionica, odnosno udjela.

2.2. 1. Maj d.o.o. Labin - davatelj usluge

1. Maj d.o.o. Labin organizira i obavlja djelatnost prikupljanja miješanog komunalnog otpada, odvojenog priku-

pljanja selektivnog otpada, prikupljanja i odvoza glomaznog otpada, čišćenja divljih odlagališta te odlaganja komunalnog otpada na odlagalište Cere. Vršiti se organizirano sakupljanje i odvoz miješanog komunalnog otpada koji nastaje u kućanstvima kao i otpada iz poslovnih prostora, na području grada Labina, Općina Raša, Sv. Nedelja, Kršan i Pićan. Tako sakupljen otpad odlaže se na odlagalištu Cere a korisnici usluge skupljanja, odvoza i odlaganja komunalnog otpada odlažu na različite načine: kućanstva imaju plastične kante volumena 120 l, 240 l kao i manji poslovni prostori, kućanstva iz stambenih zgrada odlažu otpad u kontejnere volumena 660 l i 1.100 l koji su postavljeni na javnim površinama ispred zgrada, a veći poslovni prostori imaju kontejnere od 1.100 l ili 5.000 l. Komunalno poduzeće raspolaže voznim parkom od 8 vozila. Prosječan broj radnika na odvozu je 19, od toga 8 vozača i 11 radnika na odvoženju otpada. Poslovi sakupljanja i odvoza miješanog komunalnog otpada za fizičke i pravne osobe izvršavali su se sukladno terminskom planu.

Pravne osobe koje imaju Ugovor s komunalnim poduzećem 1. Maj d.o.o. Labin dogovaraju broj, vrstu i zapreminu posude za odlaganje otpada, kao i termine odvoza.

Organiziranim sakupljanjem i odvozom komunalnog otpada obuhvaćeno je 100% stanovništva, odnosno sva kućanstava te svi gospodarski subjekti. Prikupljeni otpad odlaže se na odlagalište „Cere“.

U 2013. godini nisu postojali uvjeti za selektivno prikupljanje otpada na području Općine Kršan. Tokom godine izvršena je nabava potrebne opreme – kontejera za selektivno prikupljanje otpada sukladno Planu gospodarenja otpadom Općine Kršan.

Trenutno nisu uspostavljeni uvjeti za selektivno prikupljanje biorazgradivog otpada iz kućanstava.

2.3. Broj korisnika i količine proizvedenog otpada

2.3.1. Broj korisnika

U organizirano skupljanje i odvoz komunalnog otpada u 2013. godini uključeno je 10 871 domaćinstava od čega je 2684 sezonaca.

Tablica: broj korisnika – domaćinstva u 2012. i 2013. godini

GRAD/OPĆINA	Broj korisnika-dom. 2012.	Broj korisnika-dom. 2013.
GRAD LABIN	5.515	5.605
RAŠA	1.952	2.019
SVETA NEDELJA	1.215	1.251
KRŠAN	1.365	1.372
PIĆAN	633	624
UKUPNO	10.680	10.871

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

30. svibnja 2014.

Stranica 13 - Broj 6

Tablica: broj korisnika – pravne osobe i obrti, evidencija 1. Maj d.o.o. Labin, 2013.

Godina	Korisnici - pravne osobe i obrti
2012.	742
2013.	780

Tablica – Broj posuda za otpada na području Općine Kršan; evidenciji 1. Maj d.o.o. Labin, veljača 2013.

Rbr.	Mjesto	120 lit	240 lit	660 lit	1100 lit	5 m ³
1	Vozilići		26	11	2	
2	Plomin		2	4		
3	Vidikovac		3			
4	Brestova			5		
5	Stipani		3			
6	Bači			1		
7	Stari grad Kršan			1		
8	Kršan		14	7		
9	Vlašići		2	4		
10	Veljaki		4	2		
11	Čambarelići		4	6		
12	Lazarići		7	9		
13	Boljevići		4	6		
14	Pristav		26	11		
15	Lukarići		2			
16	Čepić		44	44		
17	Zankovci			1		
18	Klavar Plomin		2			
19	TE Plomin			1		
20	Potpican	2	6	12	26	
21	Šušnjeвица		4	9		
22	Nova Vas		5	4		
23	Načinovići	1	2	1		
24	Kožljak		9	8		
25	Vozilići		5	1		
26	Blašковиći		14	5		
27	Kršan glavna cesta		2	7		
28	Stepčići		4	3		
29	Plomin			2		
30	Fonovići			1		
31	Kamenjari		5	1		
32	Donadići			2		
33	Vidikovac		1	3		
34	Načinovići		5	7		
35	Jurasi		1			
36	Malini		9	2		
37	Kožljak		30	10		
38	Letaj		11	2		

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

Stranica 14 - Broj 6

30. svibnja 2014.

39	Stare staze		2	2		
40	Sošići		5	1		
41	Veljaki		1			
42	Kostadini		2	1		
43	Lazarići		1	2		
44	Boljevići		3			
45	Histria tube					1
	UKUPNO	3	270	199	28	1

2.3.2. Količine proizvedenog miješanog komunalnog otpada

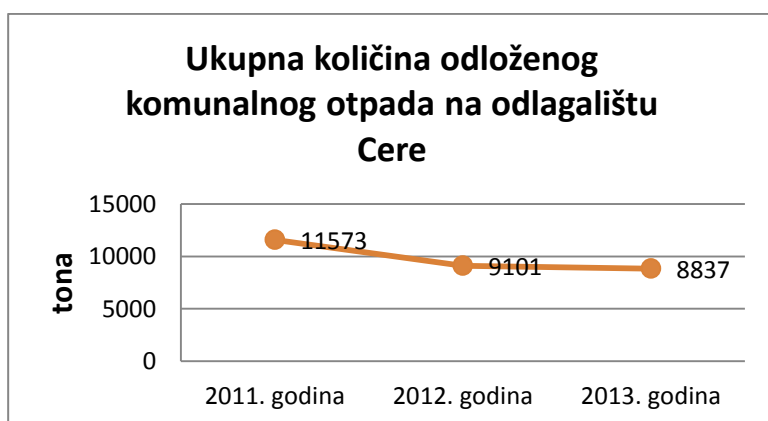
Otpad koji se odlaže na odlagalištu Cere se pri ulasku na deponij važe od rujna 2011. godine. O količini odloženog otpada vodi se dnevna, mjesečna i godišnja evidencija.

U tablici su prikazane ukupne količine otpada odloženog na odlagalište Cere u 2011. i 2012. i 2013. godini prikupljeni na teritoriju JLS.

Tablica: količine odloženog miješanog komunalnog otpada

KOMUNALNI OTPAD	Grad La- bin	Općina Kršan	Općina Sv. Nedelja	Općina Raša	Općina Pićan	UKUPNO (tona)
2011. godina	5902	1504	1389	2199	579	11573
2012. godina	4642	1183	1092	1729	455	9101
2013. godina	4507	1149	1060	1679	442	8837

Iz tablice je vidljiv trend smanjivanja količine proizvedenog i odloženog miješanog komunalnog otpada. . U odnosu na 2011. godinu smanjeno je odlaganje otpada na odlagalište Cere za **23,6%**.



2.3.3. Količine odvojeno prikupljenog otpada (Grad Labin)

Odvojeno prikupljanje otpada omogućeno je stanovnicima Labina, Rapca te nekim prigradskim naseljima. Pored domaćinstava koja odvajaju korisni otpad u sustav su uključeni i pojedini pravni subjekti koji imaju s nama suradnju. U nastavku su prikazane količine tako prikupljenog korisnog otpada.

Količine odvojeno prikupljenog otpada 2012. i 2013. godine, usporedba:

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

30. svibnja 2014.

Stranica 15 - Broj 6

NAZIV OTPADA	2012	2013
<u>SELEKTIVNO PRIKUPLJENI OT- PAD</u>	UKUPNO SELEKTIVNO SKUPLJENO TONA	UKUPNO SELEKTIVNO SKUPLJENO TONA
PAPIR I KARTON	35,980	78,650
PLASTIKA	18,500	13,870
EE OPREMA	5,220	6,160
OTPADNA EE OPREMA	0,000	2,100
AMBALAŽA OD PAPIRA I KAR- TONA	123,020	157,420
AMBALAŽA OD PLASTIKE	11,510	3,750
STAKLENA AMBALAŽA	10,570	19,180
DRVENA AMBALAŽA	72,880	1,200
AMBALAŽA OD METALA	0,000	3,830
LIM	1,770	2,600
OPREMA ŠIROKE POTROŠNJE	6,120	6,895
OTPADNE AUTOGUME	0,000	4,510
ULJNI FILTERI	0,110	0,000
OTPADNA JESTIVA ULJA	0,065	0,060
METALI	0,000	9,030
OSTALI SASTOJCI	0,000	0,650
OTPAD SVIJEĆE	1,020	1,920
BIORAZGRADIVI OTPAD (zeleni otpad)	524,400	502,500
NEKLORIRANA MAZIVA ULJA	0,000	1,650
	811,165	815,975

Uspoređujući rezultate vidljivo je da je porastao udio selektivno prikupljenog otpada od građana putem primarne reciklaže te da se udio miješanog komunalnog otpada odloženog na odlagalište smanjuje. Znatnije smanjenje selektivno prikupljenog otpada odnosi se na drvenu ambalažu prikupljenu u 2012. godini od tvrtke koja je prestala sa radom u 2013. godini.

Tablica: Prihodi od usluga skupljanja, odvoza i odlaganja komunalnog otpada te ostvareni prihodi od odvojenog skupljanja otpada i količine prikupljenog i odvojenog otpada na Labinštini za 2013. godinu

Godina	Broj korisnika	Prihodi od usluga zbrinjavanja otpada	Prihodi od odvojeno skupljenog otpada	Udjel u %	Komunalni otpad u t/god.	Odvojeno skupljeni otpad u t/god.	Ukupno otpada u t/god	% selektivnog
2012.	11520	9.170.893,00	60.439,00	0,7	9101	803	9904	8,1
2013.	11631	9.260.054,13	85.431,00	0,9	8837	816	9653	8,5

Tablica: Količina proizvedenog otpada u 2013. godini po stanovniku na dan

Broj stanovnika	2013.	
	Prikupljeni(MKO+sel)	Količina otpada kg/st/dan
22.658	9.653	1,16

2.3.4. Glomazni otpad

Za zbrinjavanje glomaznog otpada u 2013. godini na području Općine Kršan postavljani su kontejneri zapremine 5m³ koji su se odvozili na nalog komunalnog redara. Za potrebe sakupljanja i zbrinjavanja glomaznog otpada u 2013. godini utrošeno je 38.815,65 kuna proračunskih sredstava.

2.4. Nelegalna odlagališta

Ovisno o potrebama na terenu i u kontaktu s predstavnicima Općine pristupa se sanaciji manjih divljih odlagališta.

2.5. Monitoring odlagališta Cere

Prva faza sanacije i rekonstrukcije odlagališta otpada Cere dovršena je krajem 2011. godine. Prethodi nam druga faza i uređenje odlagališta do konačnog zatvaranja i otvaranja CGO Kaštijun u 2014. godini.

Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva temeljem rješenja klasa: UP/I 351.02/03-06/0035; Ur. Broj: 531-05/04-DR-04-22 propisalo je mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša:

A) MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA

1. Mjere zaštite okoliša tijekom rekonstrukcije i korištenja odlagališta

2. Mjere nakon prestanka rada odlagališta

B) PROGRAM PRAĆENJA STANJA OKOLIŠA

Kontrola se izvodi u opsegu i na način koji je utvrđen u Dodatku 4 Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada.

Voditelj odlagališta izrađuje jednom godišnje izvještaj o svim rezultatima kontrole.

3. MJERE ZA POSTIZANJE VISOKE STOPE ODVOJENO PRIKUPLJENOG OTPADA

Zakon o održivom gospodarenju otpadom propisuje obvezu odvojenog prikupljanja otpada čija se vrijedna svojstva mogu iskoristiti.

Na području Općine Kršan u 2013. godini nije se provodilo organizirano odvojeno prikupljanje otpad. Uspostava sustava započela je u 2014. godini.

Četiri su elementa za uspješnu strategiju recikliranja:

1. Naplata odvoza prema količini stvorenog otpada (volumen)
2. Sakupljanje otpada pri čemu se otpad odvaja već u domaćinstvima
3. Financijska održivost sustava
4. Edukacija i participacija građana

3.1. Naplata odvoza prema količini proizvedenog otpada

Osnovica budućeg novog obračuna je zaduženi volumen spremnika i broj odvoza, to je ono što novi zakon i predviđa. Ovdje je potrebno shvatiti koliko je bitna promjena svijesti postupanja s otpadom, jer ne samo da komunalno poduzeće ne pokriva troškove odvojenog prikupljanja korisnog otpada prodajom prikupljenih sirovina, već u svojoj cijeni mora sadržavati i trošak čišćenja divljih deponija, tj. otpada koji je nepoznata osoba odbacila u okoliš ili ostavila pokraj posude za otpad/kontejnera.

Kod planiranja sustava naplate odvoza otpada prema količini ili volumenu postoje kritike oko neželjenih posljedica poput ilegalnih odlagališta. Pri tom postoje dvije mogućnosti:

a) Svjesno ilegalno odlaganje - kao namjerni čin, koji se uspješno suzbija edukacijom, adaptacijom sustava naplate i striktnim kaznenim mjerama.

b) Prisilno ilegalno odlaganje – koje je posljedica nedostataka drugih adekvatnih rješenja ili raznih zabrana.

Mjere za suzbijanje ovakvog načina ilegalnog ili nepravilnog odlaganja su informiranje, unaprjeđenje sustava te olakšica za socijalne slučajeve.

Zakonom o održivom gospodarenju otpadom zabranjeno je spaljivanje otpada u prirodi. Takav je čin izrazito opasan i štetan po zdravlje prvenstveno onih koji spaljuju otpad, a zatim i svih okolnih stanovnika. Naime spaljivanje otpada proizvodi značajne količine postojanih organskih spojeva poput dioksina i furana, ukoliko se uz organski otpad pronađe primjerice pokoji komadić PVC plastike. Ukoliko se desi spaljivanje otpada na otvorenom tada bi lokalne vlasti trebale upotrebljavati sankcije propisane Zakonom, koji kaže da je spaljivanje otpada strogo zabranjeno i financijski kažnjivo. Ukoliko je nešto zabranjeno tu aktivnost moramo suzbijati edukacijom i upozoravanjima, ali i striktnim prekršajnim i kaznenim mjerama.

3.1.1. Identifikacija posuda za otpad

Uvođenjem informatičkog programa za naplatu odvoza prema volumenu uz čipiranje posuda za otpad omogućiti će obračun troškova prema volumenu i broju skupljanja što je u skladu sa važećim zakonskim regulativama.

Obračun usluge prema volumenu preuzetog otpada potaknuti će korisnike na odvajanje otpada što će utjecati na manje količine predanog otpada na obradu u ŽCGO Kaštijun što će direktno utjecati na cijenu usluge.

3.2. Uspostava sustava odvojenog prikupljanje otpada

3.2.1. Zeleni otoci

Zeleni otoci su postavljene posude ili kontejneri za skupljanje otpadnog papira, ambalažnog stakla, PET, metalne ambalaže od pića i napitaka na jednoj određenoj lokaciji u gradu ili općini. U 2013. godini provedena je nabava spremnika za selektivno odvajanje otpada tzv. „zelenih otoka“ sukladno Planu gospodarenja otpadom općine Kršan.

Nabava spremnika za selektivno prikupljanje otpada

Odlukom Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost Klasa: 351-04/13-02/11, Ur. broj:563-02-01/02-13-2 od 11. lipnja 2013. godine odobrena su sredstva financijske pomoći za neposredno sufinanciranje nabave komunalne opreme – kanti i kontejnera za sakupljanje komunalnog otpada u visini od 40% vrijednosti predmetne komunalne opreme. Prema navedenoj odluci preostali dio 60% dužni su osigurati korisnici komunalne opreme. Temeljem navedene Odluke 2013. godine sprovedena je javna nabava spremnika za selektivno odvajanje otpada i dio za komunalni otpad te je nabavljeno:

OPĆINA KRŠAN		kom	TIM KUŠAN	
			jed.cijena bez pdv-a	ukupno
1.	kontejner PVC 1100 l za papir	8	970,00	7.760,00
2.	kontejner PVC 1100 l za staklo	8	994,00	7.952,00
3.	kontejner PVC 1100 l za PET	8	994,00	7.952,00
UKUPNO				23.664,00

Postavljanje „zelenih otoka“ predviđa se krajem ožujka 2014. godine. prema slijedećem rasporedu:

- Potpićan: 1 zeleni otok s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo),
- Vozilići: 1 zeleni otok s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo),
- Purgarija Čepić: 1 zeleni otok s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo),
- Kršan: 2 zelena otoka s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo),
- Plomin Luka: 1 zeleni otok s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo),
- Kožljak: 1 zeleni otok s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo),
- Blaškovići: 1 zeleni otok s 3 kontejnera od 1.100 litara (papir, plastika i staklo).

Kontejneri su označeni odgovarajućim naljepnicama sa uputama o tome što se u njih smije odložiti a što ne.

Pored ovih lokacija u suradnji sa Općinom Kršan predviđa se izrada plana potreba za dodatnim kontejnerima kako bi se omogućilo stanovnicima općine što kvalitetnija usluga selektiranja otpada s obzirom na dostupnost.

3.2.2. Reciklažna dvorišta

Reciklažno dvorište je nadzirani ograđeni prostor namijenjen odvojenom prikupljanju i privremenom skladištenju manjih količina posebnih vrsta otpada. Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom svaka Općina koja ima više od 1.500 stanovnika dužna je osigurati

funkcioniranje najmanje jednog reciklažnog dvorišta. Osim toga dužna je u naseljima u kojima se ne nalazi reciklažno dvorište osigurati funkcioniranje istog posredstvom mobilne jedinice koja se u smislu spomenutog Zakona smatra reciklažnim dvorištem.

Reciklažno dvorište ima određeno radno vrijeme i pod nadzorom je zaposlenog. Ovdje građani donose u za postavljene kontejnere ili posude odgovarajućeg volumena otpadne materijale, kao što su: papir i karton, drvo (ambalaža i sl.), ambalažno staklo, limenke od pića i napitaka, bezbojno ravno staklo, crne metale, obojene metale, plastičnu ambalažu, kućanske aparate (bijela tehnika), opasni otpad u količinama koje nastaju u kućanstvima i dr.

Općina Kršan treba definirati lokaciju svog reciklažnog dvorišta u prostorno planskoj dokumentaciji.

3.2.3. Kazne za neodvajanje / (ili nerazvrstavanje) otpada

Iskustvo pokazuje da ljudi rade ono što je najpovoljnije po njih u tom trenutku. Za one koji konstatno odlažu otpad prije nego li ga propisno razvrstaju Zakon o održivom gospodarenju otpadom predvidio je nadležnost komunalnog redara koji ima ovlasti kažnjavanja.

3.3. Financijska održivost

U ovom trenutku cijene odvoza i odlaganja otpada uglavnom se iskazuju kroz troškove pogona, održavanja i amortizacije vozila i strojeva, troškova zaposlenih, i ekoloških naknada. U trenutku kada u upotrebu bude pušten ŽCGO „Kaštijun“ biti ćemo prisiljeni uz trenutne

vlastite projekcije troškova uključiti i trošak obrade te trošak prijevoza otpada na ŽCGO Kaštijun koji će činiti značajni udio troška gospodarenja otpadom.

Očekujemo da će gospodarenje otpadom, zbog financijske održivosti, morati biti dizajniran na način da uz neizbježno povećanje konačne cijene odvoza i obrade otpada poslujemo financijski pozitivno.

3.4. Edukacija i participacija građana

1. Maj d.o.o. Labin je u 2013. godini sudjelovalo u akcijama o podizanju svijesti o načinu sakupljanja otpada u vrtićima, organizirao je posjete reciklažnom dvorištu za škole i vrtiće te se uključivao u razne događaje tijekom kojih je promovirao važnost odvojenog prikupljanje otpada. Općina Kršan nema usvojen program edukacije za vrtić i škole.

U narednom periodu potrebno je pojačati spomenutu edukaciju građana putem kvalitetno osmišljenog programa edukacije.

4. PODACI O GRAĐEVINAMA I OPREMI ZA ZBRINJAVANJE OTPADA

Od građevina za gospodarenje otpadom trenutno su prisutni:

- Odlagalište komunalnog otpada Cere
- Reciklažno dvorište za prikupljanje pojedinih vrsta neopasnog otpada Starci

4.1. Sanacija i rekonstrukcija odlagališta komunalnog otpada Cere

U 2013. godini započela je 2. faza sanacije i rekonstrukcije odlagališta komunalnog otpada Cere izradom projektne dokumentacije za izgradnju reciklažnog dvorišta, sortirnice, kompostišta i pretovarne stanice na odlagalištu komunalnog otpada Cere.

Predmetni zahvat tj. planirane građevine temeljem navedenih planova nalaze se na drugom jugozapadnom dijelu parcele te čine zasebnu cjelinu koja će funkcionalno biti odvojena od građevina koje su već izgrađene na odlagalištu.

Pretovarna stanica - u sklopu koje će se obavljati pretovar iz manjih komunalnih vozila u veće poluprikolice putem kojih će se otpad sa područja Grada Labina i Općine Kršan, Pićan, Raša i Sv. Nedjelja odvoziti na obradu i zbrinjavanje u ŽCGO „Kaštijun“;

Sortirница - u sklopu koje će se dodatno obaviti ručno sortiranje prethodno izdvojenih korisnih dijelova komunalnog otpada (papir, plastika, PET, Al-u) te njihovu priprema za daljnji transport prema korisnicima baliranjem;

Reciklažno dvorište - u sklopu kojeg će pravne i fizičke osobe moći odložiti prethodno izdvojeni otpad po vrstama. Radi mogućnosti privremenog skladištenja u posebne spremnika iskoristivih komponenti komunalnog otpada (papir, karton, plastika, staklo...), glomaznog otpada

te opasnih komponenti iz komunalnog otpada (baterije, ulja, akumulatori, ambalaža...);

Kompostana u sklopu koje se će se nalaziti kompostno polje za biološku stabilizaciju zelenog i izdvojenog biotpada (kompostiranje u hrpama) te hale za skladištenje komposta i sabirnog bazena za ocjedne vode sa kompostane koje će se koristiti za navlaživanje komposta.

Istarska županija je u postupku uspostave integralnog sustava gospodarenja otpadom s ključnom građevinom Županijskim centrom za gospodarenje otpadom „Kaštijun“ (u daljnjem tekstu ŽCGO „Kaštijun“). Prema terminskom planu ŽCGO „Kaštijun“ mora započeti s probnim radom već ove godine. U cilju osiguranja ostatnog komunalnog otpada za rad ŽCGO „Kaštijun“ potrebno je izgraditi i ishodovati uporabnu dozvolu za pretovarnu stanicu Labin – „Cere“ kojom gospodari komunalna tvrtka 1. Maj d.o.o. Labin. Za navedeno je potpisan Sporazum o provedbi projekata pretovarnih stanica i ostalih objekata za gospodarenje otpadom u Istarskoj županiji Klasa: 024-04/13-08/2, Ur. broj: 563-07-02/27-13-1 od 24. srpnja 2013. godine. Sporazumne strane su Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, Istarska županija i Gradovi Buzet, Labin, Pazin, Poreč, Rovinj i Umag.

Sukladno Ugovoru o neposrednom sudjelovanju Fonda u financiranju usluga izrade projektne – tehničke dokumentacije za građenje pretovarne stanice „Cere“ davanjem kapitalne pomoći, klasa 351-01/12-01/69; ur. broj: 536-02-2/84-10, od 20. prosinca 2013. godine, između ugovornih strana Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, 1. Maj d.o.o., Grad Labin, Općina Raša, Općina Kršan, Općina Sveta Nedjelja i Općina Pićan, regulirani su odnosi u svezi sa sufinanciranjem radova na rekonstrukciji i sanaciji odlagališta komunalnog otpad Cere.

4.2. Financiranje projekta

Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost financira izradu idejnog, glavnog i izvedbenog projekta u potpunosti dok će same radove sufinancirati u visini od 80% ukupne investicije.

Realizacija čitavog projekta odvija se kroz više faza izradom pripadajućih glavnih projekata po fazama. Pročijejene vrijednosti radova po fazama su slijedeće:

1. pretovarna stanica 9.980.000,00 kuna
2. reciklažno dvorište i sortirnica 11.700.000,00 kuna
3. kompostana 8.500.000,00 kuna

1. Maj d.o.o. Labin proveo je postupke nabave sukladno Zakonu o javnoj nabavi te ugovorio izradu slijedeće projektne tehničke dokumentacije za potrebe izgradnje pretovarne stanice, u sklopu čega su do sada izvedene slijedeće aktivnosti :

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

30. svibnja 2014.

Stranica 19 - Broj 6

	Izvođač	Predmet	Ukupno
1.	IRI sisak d.o.o., Sisak Braće Kavuri- ća 10	Izrada elaborata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš - račun broj 607-85-4, od 8.7.2013. na iznos 20.720,00 kn -račun broj 610-85-4, na iznos 5.180,00	25.900,00kn
2.	GEO-5 d.o.o. Ro- vinj, Carera 59	Izrada geotehničkog elaborata -račun broj 28-1-1	27.400,00 kn
3.	ECOINA d.o.o.,Zagreb, SR Njemačke 10	Izrada idejnog, glavnog i izvedbenog projekta pretovarne stanice, reciklažnog dvorišta, sortir- nice i komposišta na odlagalištu komunalnog otpada Cere i tender dokumentacije za izvođe- nje radova 1. Privremena situacija broj 118-1-1 od 30.7.2013	111.360,00 kn
4.		Izrada idejnog, glavnog i izvedbenog projekta pretovarne stanice, reciklažnog dvorišta, sortir- nice i komposišta na odlagalištu komunalnog otpada Cere i tender dokumentacije za izvođe- nje radova 2. Privremena situacija broj 228-1-1, od 3.12.2013.	57.600,00 kn
5.	GEEKOD d.o.o., Zagreb, Našička 6	Revizija glavnog projekta osiguranja trajne denivelacije potpornim zidom - Račun broj 44-1-1 od 24.9.2013.	8.500,00 kn
	UKUPNO		230.760,00 kn

U ožujku 2014. godine 1. Maj d.o.o. Labin pokrenuo je postupak javne nabave za sanaciju i rekonstrukciju odlagališta Cere, faza 2: formiranje platoa predviđenog za izgradnju reciklažnog dvorišta, sortirnice i pretovarne stanice sa svim infrastrukturnim sadržajima te izgradnju pretovarne stanice. Procijenjena vrijednost predmeta nabave iznosi 9.980.000,00 kuna bez PDV-a. Poziv na nadmetanje objavljen je u elektroničkom oglasniku javne nabave pod brojem 2014/S 002-0013036 dana 14. ožujka 2014. godine. Procijenjena vrijednost stručnog nadzora nad izvođenjem radova faze 2 iznosi 200.000.00 kuna bez PDV-a. Fond za zaštitu okoliša i

energetsku učinkovitost sufinancira gradnju s 80% opravdanih troškova. Početak spomenutih radova očekujemo polovicom godine.

5. REALIZACIJA PGO-a OPĆINE KRŠAN

Realizacija plana pojedinih aktivnosti, uključujući i provedbu predviđenih mjera, te nabavu objekata i opreme potrebne za uspostavu učinkovitog i održivog cjelovitog sustava gospodarenja otpadom na području Općine Kršan u 2013. godini.

OPIS	2013.	obrazloženje
primarna selekcija na mjestu nastanka	ne	ne provodi se
zeleni otoci	ne	ne provodi se
skupljanje biootpada	ne	nije uspostavljeno prikupljanje zbog nemogućnosti obrade
sanacija divljih odlagališta	da	provodi se
edukacija korisnika	da	provodi se
sanacija odlagališta 1. faza	da	realizirano
izgradnja reciklažnog dvorišta za građevni otpad	ne	nije definirana lokacija
2. faza sanacije odlagališta: pretovarna stanica, sortirnica, reciklažno dvorište, kompostana	da	u toku javna nabava za radove

SLUŽBENO GLASILO OPĆINE KRŠAN

Stranica 20 - Broj 6

30. svibnja 2014.

optimizacija postojećeg sustava prijevoza otpada	da	provodi se
modernizacija postojećeg voznog parka	da	provodi se
izgradnja reciklažnog dvorišta	ne	Potrebno definirati smještaj u prostorno planskoj dokumentaciji

6. KLJUČNI ZAKLJUČCI ANALIZE SUSTAVA GO U 2013. GODINI

Na temelju izvedene analize postojećeg stanja gospodarenja otpadom možemo izdvojiti slijedeće ključne zaključke:

- Planirani kapacitet opreme za gospodarenje otpadom omogućiti će provođenje mjera za uspostavljanje cjelovitog sustava gospodarenja otpadom.
- 1. Maj d.o.o. Labin kupio je novo komunalno vozila kapaciteta 12m³ koje je isporučeno u ožujku ove godine.
- Sistem prikupljanja otpada u Općini Kršan je uređen po principu jedna kanta za više domaćinstava.
- Ne provodi se odvojeno prikupljanje otpada.
- Ne postoji odlagalište građevinskog otpada te se ne vode evidencije o količini, tokovima i načinu gospodarenja građevinskim otpadom.

- Potrebno izgraditi i opremiti reciklažno dvorište i urediti sustav prikupljanja za ostala naselja.
 - Na lokaciji Cere u toku je projekt izgradnje pretovarne stanice, sortirnice, reciklažnog dvorišta i kompostane.
 - U sustavu gospodarenja otpadom trenutno se ne provodi selektivno skupljanje biološko razgradivog otpada iz domaćinstava.
 - Prikupljanje glomaznog otpada provodi se na nalog komunalnog redara kontejnerima zapremine 5m³.
 - U 2014. godini planira se preći na novi način obračuna usluge odvoza i zbrinjavanja otpada prema volumenu te pojačano provoditi marketinške aktivnosti oko edukacije stanovništva.
-