



Ministarstvo ekologije, održivog razvoja i razvoja sjevera

## IZVJEŠTAJ

### o sprovodenju Državnog plana upravljanja otpadom u Crnoj Gori za 2023. godinu

Broj: 05-335/24-2347/1  
Podgorica, 28.10.2024. godine

## ***SADRŽAJ***

UVOD .....	3
1. OSNOVE SADRŽAJA DRŽAVNOG PLANA UPRAVLJANJA OTPADOM .....	4
2. PRAVNA REGULATIVA.....	5
3. KOMUNALNI OTPAD.....	6
4. POSEBNE VRSTE OTPADA .....	8
4.1. OTPAD OD PROIZVODA SA PROŠIRENOM ODGOVORNOŠĆU .....	8
4.2. OTPADNA ULJA ZA PODMAZIVANJE I TEČNOSTI .....	9
4.3. OTPADNA JESTIVA ULJA I MASTI .....	9
4.4. GRAĐEVINSKI OTPAD .....	9
4.5. PCB I OTPAD KOJI SADRŽI PCB .....	9
4.6. KANALIZACIONI MULJ .....	9
4.7. OTPAD KOJI SADRŽI AZBEST .....	10
4.8. MEDICINSKI I VETERINARSKI OTPAD .....	10
4.9. OTPAD IZ RUDARSTVA.....	11
4.10. INDUSTRIJSKI OTPAD.....	11
5. JAČANJE EKOLOŠKE SVIJESTI .....	11
6. NEUREĐENA ODLAGALIŠTA .....	12
KONSTATACIJE .....	13
PREDLOG ZAKLJUČAKA .....	14
PRILOG 1 Upravljanje komunalnim otpadom u 2023. godini .....	15
PRILOG 2 Izvještaj o finansiranju projekata nevladinih organizacija u 2023.-oj godini .....	16
PRILOG 3 Lista neuređenih odlagališta sa podacima.....	19

## **UVOD**

Shodno članu 25 stav 1 Zakona o upravljanju otpadom („Službeni list CG“, broj 34/24 i 92/24) i Pravilnika o bližem sadržaju i načinu podnošenja godišnjih izvještaja o sprovođenju planova upravljanja otpadom („Službeni list CG“, br. 53/12), Ministarstvo ekologije, održivog razvoja i razvoja sjevera je pripremilo Izvještaj o sprovođenju Državnog plana upravljanja otpadom za 2023. godinu.

Za realizaciju Zakona o upravljanju otpadom i podzakonskih akata donešenih na osnovu ovog zakona, kao i realizaciju aktivnosti predviđenih državnim i lokalnim planovima upravljanja otpadom nadležni su: Ministarstvo ekologije, održivog razvoja i razvoja sjevera, Ministarstvo zdravlja, Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, Ministarstvo ekonomskog razvoja, Agencija za zaštitu životne sredine (u daljem tekstu: Agencija), Uprava za inspekcijske poslove, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalnih djelatnosti i zaštite životne sredine „Procon“ d.o.o., jedinice lokalnih samouprava i druge institucije koje se bave poslovima upravljanja otpadom.

Ovaj izvještaj je izrađen na osnovu dostavljenih informacija od jedinica lokalne samouprave, nadležnih institucija u oblasti upravljanja otpadom, pravnih lica i preduzetnika koji obavljaju poslove upravljanja otpadom.

Zbog kašnjenja donošenja novog Državnog plana, a na osnovu Zakona o upravljanju otpadom, produžena je primjena postojećeg Državnog plana i lokalnih planova.

## **1. OSNOVE SADRŽAJA DRŽAVNOG PLANA UPRAVLJANJA OTPADOM**

Na osnovu Zakona o upravljanju otpadom (u daljem tekstu: Zakon) u Crnoj Gori, upravljanje otpadom sprovodi se u skladu sa Državnim planom upravljanja otpadom („Službeni list CG“, br. 74/15 i 35/18) (u daljem tekstu: Državni plan) i lokalnim planovima upravljanja komunalnim i neopasnim građevinskim otpadom (u daljem tekstu: lokalni plan). Državni plan, na predlog Ministarstva nadležnog za poslove životne sredine (u daljem tekstu: Ministarstvo), donosi Vlada, za period koji nije kraći od pet godina i može da se mijenja i dopunjava po potrebi. Sadržaj Državnog plana propisan je u Zakonu o upravljanju otpadom.

Akcionim planom za sprovođenje Državnog plana definisani su ciljevi i zadaci utvrđeni u skladu sa Zakonom, obavezama Crne Gore kao kandidata za članstvo u EU i trenutnim stanjem u pogledu ostvarenih rezultata u oblasti upravljanja otpadom, a koji se odnose na:

- unaprjeđenje postojećeg zakonodavno-pravnog sistema na državnom i lokalnom nivou;
- uspostavljanje planskog okvira na lokalnom nivou;
- unaprjeđenje sistema upravljanja otpadom, uvođenje odvojenog sakupljanja otpada;
- obezbeđivanje tehničke podrške u pogledu konsultacija i izrade neophodnih studija i tehničke dokumentacije;
- obezbeđivanje tehničke podrške u izgradnji potrebne infrastrukture.

U Državnom planu dati su specifični ciljevi koji se odnose na komunalni otpad, posebne tokove i opasni otpad.

- Komunalni otpad -

U Državnom planu poseban akcenat je dat: primarnoj selekciji, kroz uspostavljanje sistema primarne selekcije na principu dvije kante „suva“ i „mokra“, uspostavljanju sakupljačke mreže u seoskim naseljima, izgradnji reciklažnih dvorišta, transfer stanica, nabavci nedostajuće opreme za sakupljanje reciklabilnih materijala, jačanju kapaciteta komunalnih preduzeća, intenzivnjim aktivnostima u domenu jačanja javne svijesti, unaprijeđenju odnosa javnih komunalnih preduzeća i stanovništva inteziviranjem aktivnosti ovih preduzeća u domenu animacije stanovništva, uspostavljanju odgovarajuće evidencije o tokovima otpada, smanjenju količine otpada koji se odlaže na deponijama, i dr.

Vlada Crne Gore je 4. maja 2018. godine donijela Odluku o dopunama Državnog plana kojom je utvrđeno formiranje četiri centra za upravljanje otpadom. Ovom odlukom, u Crnoj Gori predviđena su četiri centra za upravljanje otpadom radi poboljšanja upravljanja otpadom u Crnoj Gori:

- Centar Podgorica, sa kapacitetom da može prihvati otpad iz prijestonice Cetinje, opštine Danilovgrad i drugih opština,
- Centar Nikšić, sa kapacitetom da može prihvati otpad iz opština Plužine i Šavnik i drugih opština,
- Centar Bijelo Polje, sa kapacitetom da može prihvati otpad iz opština Mojkovac, Kolašin, Pljevlja, Žabljak, Berane, Rožaje, Plav, Andrijevica, Gusinje, Petnjica i drugih opština,
- Centar Bar, sa kapacitetom da može prihvati otpad iz opština Ulcinj, Herceg Novi, Kotor, Tivat, Budva i drugih opština.

- Posebne vrste otpada -

Za posebne vrste otpada najvažnija je kvalitetna organizacija njegovog sakupljanja, privremenog skladištenja i predaja ovlašćenim reciklerima. U tom pravcu potrebno je na odgovarajući način uspostaviti sistem upravljanja: otpada od električne i elektronske opreme, otpadnih vozila, otpadnih guma, otpadnih baterija i akumulatora,

otpadnih ulja za podmazivanje i tečnosti, otpadnih jestivih ulja i masti, otpadne ambalaže, građevinskog otpada, otpada koji sadrži azbest, PCB i otpada koji sadrži PCB, kanalizacionog mulja, medicinskog, veterinarskog otpada i otpada iz rudarstva. U vezi sa prethodno navedenim veoma je značajno unaprijediti izvještavanje zvaničnih institucija o količinama otpada koje se proizvode u svim oblastima funkcionisanja društva.

- Opasni otpad –

U pogledu upravljanja opasnim otpadom, moraju se stvoriti uslovi za ostvarivanje prepostavki za evidentiranje ovog otpada, odnosno izradu katastra opasnog otpada, sprovođenjem mjera karakterizacije i kategorizacije otpada, obezbjeđivanje i označavanje lokacija na kojima je uskladišten opasan otpad, obezbjeđenjem uslova u cilju njegovog zbrinjavanja, remedijacija degradiranih prostora nakon zbrinjavanja otpada.

## **2. PRAVNA REGULATIVA**

Krovni normativni akt kojim se reguliše oblast upravljanja otpadom je Zakon o upravljanju otpadom, na osnovu kojeg se donose podzakonski akti na državnom i lokalnom nivou. Najvažnije aktivnosti Direkcije za upravljanje otpadom i komunalne usluge u 2023. godini su izrada:

- Predloga zakona o upravljanju otpadom;
- Predloga Sektorske analize za utvrđivanje predloga prioritetnih oblasti od javnog interesa i potrebnih sredstava za finansiranje projekata i programa nevladinih organizacija iz Budžeta Crne Gore u 2023. godini.

Tokom 2023. godine sprovedene su aktivnosti na izradi Predloga zakona o upravljanju otpadom.

Uprava za inspekcijske poslove, odnosno ekološka inspekcija je jedna od najvažnijih karika za sprovođenje Zakona o upravljanju otpadom i podzakonskih akata donešenih na osnovu tog zakona. U Ekološkoj inspekciji sistematizovano je 15 radnih mesta (14 radnih mesta za inspektore i 1 radno mjesto za savjetnika), od kojih je popunjeno devet radnih mesta za inspektore uključujući i mjesto glavne inspektorke (4 muškarca i 5 žena) (dipl. inženjeri, fizičar, hemijski tehnolozi, biolog, ekonomista) i jedno radno mjesto za savjetnika.

U izvještaju o radu ekološke inspekcije navedeno je sljedeće:

- zbog akcidenta koji se desio 8.1.2023. godine kada je u krugu pravnog lica 13. jul – Plantaže ad Podgorica na lokaciji u blizini „Nikolj crkve“ izvršeno paljenje velike količine otpada – otpadnih guma što je za posljedicu imalo emisiju štetnih gasova u vazduh i razvijanje vatre jakog intenziteta, dostavljena je ODT-u Podgorica dokumentacija na ocjenu postojanja osnova za preduzimanje krivičnog gonjenja po službenoj dužnosti;
- zbog odlaganja otpadnih guma na lokaciji KP 6109 KO Bijelo Polje, Zeta (Podgorica), u zoni Nacionalnog parka Skadarsko jezero, dostavljeno je obavještenje ODT-u Podgorica u cilju utvrđivanja postojanja osnova za krivično gonjenje po službenoj dužnosti;
- zbog paljenja otpadnih auto guma na lokaciji Donji Milješ, Opština Tuzi, od strane fizičkog lica dostavljena je dokumentacija ODT-u Podgorica u cilju utvrđivanja postojanja osnova za krivično gonjenje po službenoj dužnosti;
- zbog akcidenta koji se desio na lokaciji deponije "Livade" u Podgorici a u vezi sa paljenjem kabastog otpada dostavljena je dokumentacija ODT-u Podgorica u cilju utvrđivanja postojanja osnova za krivično gonjenje po službenoj dužnosti;
- zbog odlaganja otpada – otpadnih guma u zoni NP Skadarsko jezero;

- zbog akcidenta na postrojenju za prečišćavanje otpadnih voda kojim upravlja pravno lice Industrija piva i sokova Trebjesa d.o.o. Nikšić, a koji ima za posljedicu ispuštanje neprečišćenih otpadnih voda u javnu kanalizaciju;
- zbog odlaganja mulja koji je stvoren u procesu čišćenja taložnika otpadnih voda iz procesa proizvodnje betona na lokaciji Mahala u rijeku Moraču;
- u izvještajnom periodu podnešene su 325 inicijativa civilnog sektora, NVO organizacija i subjekata nadzora po kojima je Ekološka inspekcijska vršila inspekcijske nadzore, a koje su se najčešće odnosile na: oblast uklanjanja otpada, realizaciju mјera iz elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu, buku, izvođenje radova u zaštićenim područjima. Takođe, dio inspekcijskih nadzora, odnosno njih 21 od prije navedenih 325, su izvršeni po incijativama koje su podnešene od samih subjekata nadzora, a u cilju utvrđivanja usklađenosti sa regulativom iz oblasti zaštite životne sredine.

### **3. KOMUNALNI OTPAD**

Upravljanje komunalnim otpadom je izvorna nadležnost jedinice lokalne samouprave i obavlja se na način što se komunalni otpad odlaže na sanitarnim deponijama, privremeno skladišti na lokacijama za privremeno skladištenje komunalnog otpada, odlaže se na gradskim neuređenim odlagalištima i manjim dijelom se selektivno odvaja za ponovnu upotrebu i recikliranje.

Na osnovu godišnjih izvještaja o realizaciji lokalnih planova o upravljanju komunalnim i neopasnim građevinskim otpadom dostavljenih Ministarstvu, godišnjih izvještaja o otpadu koji se dostavljaju Agenciji u 2023. godini i podataka od relevantnih sakupljača i proizvođača otpada, sastavljen je Prilog 1. Upravljanje komunalnim otpadom.

Iz navedenih podataka može se konstatovati:

- da je od strane komunalnih preduzeća, u izvještajnom periodu, sakupljeno 339.087 tona komunalnog otpada sa kabastim i tzv. „zelenim“ otpadom,
- na sanitarnim deponijama u Podgorici i Baru odloženo je 194.771 tona komunalnog otpada,
- privremeno je usklađeno 67.338 tona komunalnog otpada, u skladu sa članom 78 Zakona o upravljanju otpadom,
- primarnom i sekundarnom selekcijom za ponovnu upotrebu i reciklažu komunalna preduzeća odvojila su 5.257 tona (papir, plastiku, metal i staklo),
- Opština Nikšić je na neuređenom odlagalištu „Mislov do“ odložila oko 20.000 tona, otpad se ne mjeri već se procjenjuje količina u jedinicama zapremine.
- Ukupna količina odvojeno sakupljenog reciklabilnog otpada, papira, kartona, plastike i metala iz komunalnog otpada je 5.257 tona, kabastog otpada 42.617 i tzv. „zelenog“ 9.103 tone. Ministarstvo ne posjeduje informaciju da li je sva količina kabastog i „zelenog“ otpada iz tabele obrađena na zadovoljavajući način, osim da je u Kotoru proizvedeno 870 tona kvalitetnog komposta.
- Kapaciteti JLS i komunalnih preduzeća su limitirajući faktor za uspješnu realizaciju lokalnih planova.

Kratak pregled upravljanja komunalnim i neopasnim građevinskim otpadom u Crnoj Gori po opštinama:

1. **Andrijevica:** izgrađena je transfer stanica ali zbog projektnih propusta nema uslova za priključenje na električnu i vodovodnu mrežu. Ova opština raspolaže privremenim skladištem komunalnog otpada „Sućeska“. Ne primjenjuje se lokalna odluka koja se odnosi na odvojeno sakupljanje otpada. Nije uspostavljen sistem odvojenog sakupljanja otpada.

2. **Bar:** na teritoriji opštine Bar nalazi se sanitarna deponija „Možura“ na kojoj se odlaže otpad sa teritorija opština: Bar, Ulcinj, Budva, Tivat i Kotor. Lokalna odluka koja se odnosi na odvojeno sakupljanje otpada se djelimično primjenjuje. Urađena je studija izvodljivosti za centar za selektivno sakupljanje otpada. Za kompostanu je urađena studija izvodljivosti sa idejnim rješenjem. Nije određena lokacija za privremeno skladištenje neopasnog građevinskog otpada. U izvještaju je navedeno da su sanirane tri lokacije u dijelu grada Sokolana i to u skladu sa javnim konkursima Ekofonda.
3. **Berane:** Privremeno skladište komunalnog otpada „Rujišta“ nalazi se 25 km od grada, sa nepristupačnim, neasvaltiranim pristupnim putem. Raspisan je tender za izgradnju reciklažnog dvorišta sa sortirnicom. Postojanje velikog broja neuređenih odlagališta predstavlja veliki problem za rad komunalnog preduzeća. I pored čišćenja neuređenih odlagališta ponovo se odlaže na tim lokacijama.
4. **Bijelo Polje:** Lokacija za privremeno skladištenje komunalnog otpada „Dobrakovo“ nalazi se 16 km od grada. Ne vrši se odvojeno sakupljanje komunalnog otpada, niti se vrši mjerjenje otpada.
5. **Budva:** sakupljeni miješani komunalni otpad se odvozi na sanitarnu deponiju „Možura“ u Baru. Nijesu dostavljeni podaci o količinama odvojeno sakupljenog otpada, papira, kartona, plastike, kabastom i zelenom otpadu.
6. **Glavni grad Podgorica:** ima najrazvijeniju infrastrukturu za upravljanje otpadom u našoj zemlji, sanitarnu deponiju „Livade“ sa reciklažnim centrom gdje se vrši sekundarna selekcija komunalnog otpada, šest reciklažnih dvorišta i dobru pokrivenost komunalnim uslugama sa razvijenom mrežom polupodzemnih i klasičnih kontejnera.
7. **Danilovgrad:** sakupljeni miješani komunalni otpad se odvozi na sanitarnu deponiju „Livade“ u Podgoricu. Odvojeno se sakuplja zeleni otpad koji se dalje ne tretira na adekvatan način. Već duži niz godina je napravljen plato za reciklažno dvorište, ali oprema nije nabavljena.
8. **Žabljak:** raspolaže reciklažnim centrom, ali odluka koja se odnosi na odvojeno sakupljanje komunalnog otpada se ne primjenjuje. Odrađene su aktivnosti u cilju realizacije izgradnje privremenog skladišta neopasnog građevinskog otpada, pretvarne stanice za komunalni otpad i dodatne kade za odlaganje komunalnog otpada, međutim za izvođenjem radova se nije počelo.
9. **Kolašin:** posjeduje privremeno skladište za komunalni otpad „Bakovići“, ne primjenjuje se odluka o odvojenom sakupljanju komunalnog otpada. Završena je izgradnja transfer stanice za otpad za Mojkovac i Kolašin ali nije stavljena u funkciju.
10. **Kotor:** raspolaže transfer stanicom na kojoj se vrši sekundarna selekcija komunalnog otpada, nakon čega se preostali miješani otpad odvozi na deponiju „Možura“ u Bar. Primjenjuje se odluka o načinu odvojenog sakupljanja komunalnog otpada i vrši se odvojeno sakupljanje reciklabilnih frakcija. Ova opština upravlja komopostanom gdje se značajne količine zelenog otpada obrađuju. Kompostana je predviđena za četiri opštine, Kotor, H.Novi, Budva i Tivat, ali instalirani kapaciteti nijesu dovoljni tako da se tretira samo otpad iz Opštine Kotor. U izvještajnom periodu dobijeno je 870 tona kvalitetnog komposta, koji se uglavnom koristi za parkove i zelene površine.
11. **Mojkovac:** završena je izgradnja transfer stanice i reciklažnog dvorišta i u toku je sanacija privremenog skladišta komunalnog otpada Zakršnica-Podbišće. Završena je izgradnja transfer stanice za otpad za Mojkovac i Kolašin ali nije stavljena u funkciju.
12. **Nikšić:** vrši odlaganje otpada na nelegalnom odlagalištu „Mislov do“. Ovo je jedina opština koja nije donijela lokalni plan upravljanja komunalnim i neopasnim građevinskim otpadom, a ne vrši se ni odvojeno sakupljanje komunalnog otpada.
13. **Plav:** miješani komunalni otpad se odvozi na privremeno skladište komunalnog otpada „Jerina“ Martinoviće u Gusinju. Instalirano reciklažno dvorište sa sortirnicom sa vrlo malim kapacitetom pa se odvojeno sakupljanje vrši u neznatnim količinama.
14. **Gusinje:** miješani komunalni otpad se odvozi na lokaciju za privremeno skladištenje komunalnog otpada „Jerina“ Martinoviće.

15. **Pljevlja:** miješani komunalni otpad se odvozi na lokaciju za privremeno skladištenje komunalnog otpada „Jagnjilo“.
16. **Plužine:** miješani komunalni otpad se odvozi na sanitarnu deponiju „Livade“ u Podgoricu.
17. **Cetinje:** miješani komunalni otpad se odvozi na sanitarnu deponiju „Livade“ u Podgoricu.
18. **Rožaje:** Opština raspolaže lokacijom za privremeno skladištenje komunalnog i građevinskog otpada „Mostina“.
19. **Tivat:** vrši se odvojeno sakupljanje komunalnog otpada, a preostali miješani se odvozi na sanitarnu deponiju „Možura“ u Bar. Kabasti i zeleni otpad se odvojeno sakupljaju i obrađuje.
20. **Ulcinj:** miješani komunalni otpad se odvozi na sanitarnu deponiju „Možura“ u Bar. Ne vrši se odvojeno sakupljanje komunalnog otpada.
21. **Herceg Novi:** već duži period funkcioniše sistem odvojenog sakupljanja komunalnog otpada. Opština upravlja transfer stanicom, a miješani komunalni otpad se odvozi na lokaciju za privremeno skladištenje komunalnog otpada „Ubli-Tisove grede“.
22. **Šavnik:** miješani komunalni otpad se odvozi na sanitarnu deponiju „Livade“ u Podgoricu.
23. **Petnjica:** sakupljanje komunalnog otpada vrši komunalno preduzeće iz Rožaja i odvozi na privremeno skladište „Mostina“ u Rožaje. Izgrađeno je reciklažno dvorišta ali zbog projektnih propusta ne može se priključiti na elektro i vodovodnu mrežu. Projekat realizovan iz sredstava IPA fonda, prekogranična saradnja Crna Gora-Kosovo.
24. **Tuzi:** Lokalnim planom Glavnog grada pokrivena je i teritorija Opštine Tuzi. Sakupljeni miješani komunalni otpad odvozi se na Deponiju „Livade“ Podgorica.
25. **Zeta:** Lokalnim planom Glavnog grada pokrivena je i teritorija Opštine Zeta. Sakupljeni miješani komunalni otpad odvozi se na Deponiju „Livade“ Podgorica.

#### **4. POSEBNE VRSTE OTPADA**

Pod pojmom posebne vrste otpada, Zakon o upravljanju otpadom podrazumijeva: otpad od električnih i elektronskih proizvoda, otpadna vozila, otpadne gume, otpadne baterije i akumulatore, otpadna ulja za podmazivanje i tečnosti, otpadna jestiva ulja i masti, otpadnu ambalažu, građevinski otpad, otpad koji sadrži azbest, PCB otpad, kanalizacioni mulj, medicinski, veterinarski i otpad iz rудarstva. Za svaku od ovih vrsta otpada, Zakon jasno predviđa obaveze i odgovornosti onoga ko njime upravlja.

#### **4.1. OTPAD OD PROIZVODA SA PROŠIRENOM ODGOVORNOŠĆU PROIZVOĐAČA**

U skladu sa Zakonom, proširena odgovornost proizvođača (uvoznika) se odnosi na: električne i elektronske proizvode (EE-proizvode), vozila, baterije i akumulatore, gume i ambalažu. U Državnom planu prikazane su procijenjene godišnje vrijednosti količina proizvoda za koje je propisana obaveza proširene odgovornosti njihovih proizvođača i/ili uvoznika, kao i procijenjene vrijednosti količina otpada koji se generiše od takvih proizvoda. Ovi podaci prikazani su u Prilogu 2.

Tokom 2023. godine, sakupljeno je i pripremljeno za ponovnu upotrebu i reciklažu:

- 3.958 tona otpadne papirne, kartonske i plastične ambalaže (neopasni otpad);
- 74 tona opasnog otpada od EE opreme;
- 2.493 tona baterija i akumulatora;
- 377.375 tona otpada iz termičkih procesa.

Treba naglasiti da je u mnogim preduzećima u Crnoj Gori i institucijama organizovano odvojeno sakupljanje papirne, kartonske i plastične ambalaže. Najveći dio ovog otpada nalazi se uskladišteno kod proizvođača.

Iako su pojedina privredna društva upisana u registar sakupljača otpadnih guma, za sada se nema informacija o aktivnostima na upravljanju ovom vrstom otpada.

Za obezbjeđivanje podataka za ove vrste otpada veoma je važno uspostavljanje informacionog sistema.

#### **4.2. OTPADNA ULJA ZA PODMAZIVANJE I TEĆNOSTI**

Zabranjeno je ispuštanje otpadnih ulja za podmazivanje i tečnosti u vode, na zemljište ili u zemljište, a njihov imalac je dužan da ih sakuplja odvojeno, kao i da ih ne miješa sa drugim vrstama otpada, a ukoliko je tehnički izvodljivo da obezbijedi njihovo regenerisanje.

U izvještajnom periodu, prema podacima Agencije za zaštitu životne sredine, sakupljeno je 2.997 tone otpadnog ulja koje spada u opasan otpad. Ovaj otpad je predat ovlašćenom sakupljaču.

#### **4.3. OTPADNA JESTIVA ULJA I MASTI**

U skladu sa Zakonom, zabranjeno je ispuštanje otpadnih jestivih ulja i masti, koje nastaju pripremom hrane u ugostiteljskim, turističkim i drugim sličnim objektima sa više od 20 sjedećih mjesta, u kanalizacionu mrežu i kontejnere, odnosno posude za sakupljanje otpada, na javnim površinama, zemljištima i/ili u zemljište i vode.

Imalac otpadnog jestivog ulja i masti dužan je da otpadna jestiva ulja i masti sakuplja odvojeno od drugih vrsta otpada i da ih predat ovlašćenom sakupljaču.

Tokom 2023. godine, sakupljeno je 554 tona otpadnog jestivog ulja, nemamo podatke o daljem tretmanu.

#### **4.4. GRAĐEVINSKI OTPAD**

Građevinski otpad je vrsta otpada koja nastaje kod izgradnje, rekonstrukcije objekata ili njihove rekonstrukcije.

Prema dobijenim podacima, u izvještajnom periodu sakupljeno je 37.106 tona ali ne raspolaćemo sa podacima o daljem toku ovog otpada.

#### **4.5. PCB I OTPAD KOJI SADRŽI PCB**

Projekat "Sveobuhvatno ekološki prihvatljivo upravljanje otpadom koji sadrži PCB u Crnoj Gori", implementira kancelarija Programa Ujedinjenih nacija za razvoj (UNDP) u saradnji sa Ministarstvom sredstvima Globalnog fonda za životnu sredinu (GEF) i projektnih partnera (Crnogorski elektrodistributivni sistem – CEDIS, UNIPROM /KAP, Luka Bar, Rudnik uglja Pljevlja, Port of Adria, Željeznica Crne Gore itd.). Cilj projekta je identifikacija, zbrinjavanje i trajno odstranjivanje opreme i otpada kontaminiranih polihlorovanim bifenilima (PCB) iz životne sredine čime će biti riješen značajan ekološki problem u državi.

#### **4.6. KANALIZACIONI MULJ**

U Crnoj Gori su u izvještajnom periodu bila u funkciji sljedeća postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda: u Beranama, Budvi, Žabljaku, Mojkovcu, Nikšiću, Podgorici, Pljevljima, Tivtu, Herceg Novom i Šavniku i dva mala sistema na Skadarskom jezeru i jedan na Jazu u Budvi.

Mulj koji predstavlja višak i potrebno ga je ukloniti iz procesa podliježe tretmanima stabilizacije, solidifikacije i dehidratacije. Nakon gravitacionog taloženja višak mulja se izdvaja u rezervoaru za mulj zapremine 1500m<sup>3</sup>, gdje

se drži u anaerobnim uslovima do dva dana. Prije njegove dehidratacije na komornim filter presama, mulj se tretira solima gvožđa i krečnim mlijekom. Tako stabilizovan mulj se obezvodnjava na filter presama i nakon toga se dobija muljna pogača stepena suvoće 34% i više.

Kanalizacioni mulj se uglavnom skladišti u krugu postrojenja, iako je njegova primjena definisana Zakonom i Pravilnikom o bližim uslovima koje treba da ispunjava komunalni kanalizacioni mulj, količine, obim, učestalost i metode analize komunalnog kanalizacionog mulja za dozvoljene namjene i uslovima koje treba da ispunjava zemljište planirano za njegovu primjenu („Službeni list CG“, br. 89/09).

Shodno ovim propisima obrađeni kanalizacioni mulj se može koristiti za rekultivaciju zemljišta, u poljoprivredne svrhe, uz propisane uslove kvaliteta i količine i prethodno dobijenu saglasnost Agencije.

Takođe, u postojećoj zakonskoj regulativi propisana je mogućnost korišćenja obrađenog kanalizacionog mulja za sanaciju neuređenih odlagališta otpada i drugih sličnih prostora koja treba privesti namjeni, za pošumljavanje, za energetske svrhe i na deponijama kao prekrivni sloj, kao i mogućnost odlaganja na deponijama.

Upravljanje kanalizacionim muljem nije uređeno na adekvatan način.

#### **4.7. OTPAD KOJI SADRŽI AZBEST**

Upravljanje otpadom koji sadrži azbest propisano je Zakonom, Pravilnikom o načinu pakovanja i odstranjivanja otpada koji sadrži azbest ("Službeni list Crne Gore", broj 11/13) i Pravilnikom o postupanju sa građevinskim otpadom, načinu i postupku prerade građevinskog otpada, uslovima i načinu odlaganja cement azbestnog građevinskog otpada ("Službeni list Crne Gore", broj 50/12). U Državnom planu je navedeno da je potrebno organizovati zamjenu azbestnih materijala gdje god je to moguće i uspostaviti sistem organizovanog sakupljanja otpada od azbestnih materijala.

#### **4.8. MEDICINSKI I VETERINARSKI OTPAD**

Osnovni izvori nastajanja medicinskog otpada su: bolnice, domovi zdravlja, stanice za dijalizu i centri za hemodializu (uključujući i kućnu hemodializu), medicinski istraživački instituti, jedinice za doniranje krvi i banke krvi, biohemijske, mikrobiološke i imunološke laboratorije, laboratorije za medicinsku genetiku, laboratorije za reprodukciju, instituti za patologiju, institucije za medicinsku prevenciju i rehabilitaciju, starački domovi, apoteke, zubne klinike i laboratorije za zubnu tehniku, privatne zdravstvene ustanove, centri za akupunkturu, mrtvačnice i dr.

Izvještajem za 2023. godinu obuhvaćeni su proizvođači medicinskog otpada - zdravstvene ustanove čiji je osnivač država: osamnaest domova zdravlja, sedam opštih bolnica, tri specijalne bolnice, Klinički centar Crne Gore, Zavod za hitnu medicinsku pomoć, Zavod za transfuziju krvi, Institut za javno zdravlje.

Ministarstvo zdravlja je za preuzimanje ove vrste medicinskog otpada zaključilo koncesioni ugovor sa Konzorcijumom OMP Ekomedika, koji čine Privredno društvo Ekomedika iz Podgorice i italijanska firma Officine Meccaniche Perjani Srl Vinovo. Takođe, u cilju praćenja realizacije Plana upravljanja otpadom, donijet je Protokol br. 2 o administrativno - tehničkoj implementaciji ugovora sa JZU, čije su potpisnice, Ministarstvo zdravlja, zdravstvene ustanove kojima je osnivač država i Konzorcijum pod zajedničkim nazivom OMP Ekomedika.

Protokolom je regulisano preuzimanje otpada pod šiframa: 18 01 01 (oštiri predmeti, osim 18 01 03), 18 01 03 (otpad čije je sakupljanje i odlaganje podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije) i 18 01 04 (otpad čije sakupljanje i odlaganje nije povdrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, platno, pelene).

Lice odgovorno za upravljanje otpadom u zdravstvenoj ustanovi predaje proizvedeni i sakupljeni otpad ovlašćenom licu Koncesionara, a podatke unosi u tabelu Evidencije o predatom otpadu obrađivaču otpada. Preuzimanje otpada vrši se prema međusobno usaglašenoj vremenskoj dinamici između zdravstvene ustanove i Koncesionara.

Koncesionim elaboratom za upravljanje medicinskim otpadom, projektovana je godišnja količina otpada od 654 tona. U 2023. godini koncesionar je sakupio i obradio 485 tona medicinskog otpada.

#### **4.9. OTPAD IZ RUDARSTVA**

Proizvođač otpada iz rudarstva dužan je da donese plan upravljanja otpadom iz rudarstva i plan za sprječavanje velike nesreće u upravljanju otpadom iz rudarstva. Preradu i/ili zbrinjavanje otpada iz rudarstva može da vrši privredno društvo ili preduzetnik ako ima odgovarajuću opremu, objekat i/ili postrojenje za obradu otpada iz rudarstva i potreban broj zaposlenih, na osnovu dozvole za preradu, odnosno zbrinjavanje otpada iz rudarstva.

Ne raspolažemo podacima o količinama otpada iz rudarstva niti o načinu njegovog daljeg tretmana.

#### **4.10. INDUSTRIJSKI OTPAD**

Projekat „Upravljanje industrijskim otpadom i čišćenje“ se u Crnoj Gori realizuje u saradnji sa Svjetskom bankom, radi sanacije crnih ekoloških tačaka. Kroz navedeni projekat rješavaju se problemi crnih ekoloških tačaka, i to: bivšeg brodogradilišta Bijela, deponiji pepela i šljake Maljevac i flotacionog jalovišta Gradac, Pljevlja. U izvještajnom periodu završeni su radovi na remedijaciji jalovišta „Gradac“ i deponiji pepela i šljake „Maljevac“.

Sa stanovišta Poglavlja 27, završetkom remedijacije lokacije „Maljevac“ ostvaren je značajan napredak u implementaciji i sprovođenju pravne tekovine EU. Značaj remedijacije posebno je istaknut u pogledu kontrole i sprječavanja daljeg zagađenja opštine Pljevlja.

Kada je u pitanju tretman opasnog i neopasnog otpada, uspostavljen je mehanizam za stvaranje i održavanje kvalitetne baze podataka 3R registra otpada i katastar zagađivača i sistem je predat Agenciji, međutim još uvijek se ne koristi.

Pomenuti registar trebao bi da omogući evidenciju tokova otpada, digitalizaciju i automatizaciju procesa koji se sprovode prilikom izdavanja dozvola i saglasnosti za upravljanje otpadom.

### **5. JAČANJE EKOLOŠKE SVIJESTI**

Na jačanju ekološke svijesti radilo se u saradnji sa NVO-ima. Na javnim konkursima za 2023. godinu aplicirale su nevladine organizacije sa 60 projekata, od kojih je 21 finansiran i realizovan. Javni konkursi su se odnosili na oblast upravljanja otpadom.

U Prilogu 2 dat je izvještaj o finansiranju NVO u 2023. godini.

## **6. NEUREĐENA ODLAGALIŠTA**

Naslijедeni nemaran odnos prema otpadu, manjak kulture življenja, loše navike, pokazuju se na svakom dijelu naše teritorije. Posljedica toga je veliki broj neuređenih odlagališta, obično na vrlo vidnim mjestima, pored puteva, na obalama rijeka, u parkovima i sl.

Podaci o neuređenim odlagalištima različitih veličina, od malih sa nekoliko kubnih metara tzv. „smetlišta“ do „divljih deponija“ sa ozbiljnim količinama otpada sa nekoliko stotina ili hiljada kubnih metara otpada, dobijeni su od jedinica lokalnih samouprava sa tabelom saniranih neuređenih odlagališta preko javnih konkursa Eko-fonda, prikazani su u Prilogu 3.

Uklanjanje i saniranje neuređenih odlagališta je u nadležnosti lokalnih samouprava, koje u najvećoj mjeri nemaju dovoljno kapaciteta u infrastrukturnom i kadrovskom smislu. Komunalna preduzeća ulažu napore na uklanjanju neuređenih odlagališta, ali se neugo zatim na istim lokacijama pojavljuju nove količine otpada, najčešće kabastog, zelenog i građevinskog otpada. Nadležni organi iz JLS nijesu dostavili lokacije koje su sanirane.

Eko-fond je jedan dio svojih poslova usmjerio na saniranju neuređenih odlagališta. Shodno tome sanirano je 40 neuređenih odlagališta u 2023. godini. Međutim, uprkos inicijativi da se saniraju samo lokacije koje se nalaze u Spisku neuređenih odlagališta, da taj podatak bude obavezujući uslov konkursa, kako bi se pospješile lokalne službe da redovno ažuriraju podatke, kao i da bi se mogao analizirati napredak. Inicijativa za sad nije prihvaćena.

## KONSTATACIJE

1. Ovaj Izvještaj je urađen na osnovu važećeg Državnog plana upravljanja otpadom, čija primjena je produžena do donošenja novog. Usvajanje novog Državnog plana planirano je za kraj 2024. godini.
2. Što se tiče rada na pravnoj regulativi u 2023. godini treba istaći izradu sljedećih akata:
  - Predloga zakona o upravljanju otpadom;
  - Predlog Sektorske analize za utvrđivanje predloga prioritetnih oblasti od javnog interesa i potrebnih sredstava za finansiranje projekata i programa nevladinih organizacija iz Budžeta Crne Gore u 2024. godini.
3. Na osnovu dostavljenih podataka, komunalna preduzeća u Crnoj Gori u 2023. godini su sakupila 339.087 tona komunalnog otpada sa kabastim i tzv. „zelenim“ otpadom.

Od navedene sakupljene količine, na sanitarnim deponijama u Podgorici i Baru odloženo je 194.771 tona komunalnog otpada. Na lokacijama za privremeno skladištenje, u skladu sa člana 78 sakupljeno je 67.338 tona komunalnog otpada.

Opština Nikšić je na neuređenom odlagalištu „Mislov do“ odložila oko 20.000 tona, otpad se ne mjeri već se procjenjuje količina u jedinicama zapremine. Ova opština jedina u Crnoj Gori nije donijela lokalni plan za upravljanje komunalnim i neopasnim građevinskim otpadom. U Opštini Bijelo Polje se takođe ne mjeri sakupljeni komunalni otpad.
4. Ukupna količina odvojeno sakupljenog reciklabilnog otpad, papira, kartona, plastike i metala iz komunalnog otpada je 5.257 tona, kabastog otpada 42.617 tona i tzv. „zelenog“ 9.103 tone. Ako zbrojimo reciklabilni otpad sakupljen od strane opštinskih komunalnih preduzeća i ovlašćenih sakupljača dobijamo da je odvojeno sakupljeno 3.958 tona. Ministarstvo ne posjeduje informaciju da li je sva količina kabastog i zelenog otpada iz tabele obrađena na zadovoljavajući način. Kapaciteti JLS i komunalnih preduzeća su limitirajući faktor za uspešnu realizaciju lokalnih planova.
5. Budući da, u dijelu zakonske obaveze organizovanja odvojenog sakupljanja otpada nijesu ostvareni zadovoljavajući rezultati, neophodno je da se pojača rad svih činilaca u oblasti upravljanja otpadom, a posebno inspekcijskih organa na državnom i lokalnom nivou.
6. Uprkos preduzetim aktivnostima Ministarstva i velikog broja JLS, popis neuređenih odlagališta nije održan na adekvatan način. Procjenjuje se da pored popisanih postoji značajan broj nevidljivih neuređenih odlagališta.
7. JLS nijesu organizovale upravljanje neopasnim građevinskim otpadom u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom.
8. Radi kvalitetnijeg izvještavanja o proizvedenim količinama otpada i uopšte stanja u oblasti upravljanja otpadom, od posebne važnosti je uspostavljanje informacionog sistema i jedinstvene baze podataka za Ministarstvo, Agenciju i Upravu za statistiku.
9. Budući da je evidentan nizak stepen javne svijesti i odgovornosti građana prema otpadu, potrebno je kontinuirano raditi na edukaciji koja se odnosi na ekološke i ekonomske prednosti pravilnog upravljanja otpadom.

## **PREDLOG ZAKLJUČAKA**

1. Vlada Crne Gore je, na sjednici od \_\_\_\_\_ 2024. godine, razmotrila i usvojila Izvještaj o realizaciji Državnog plana upravljanja otpadom u 2023. godini.
2. Zadužuje se Ministarstvo ekologije, održivog razvoja i razvoja sjevera, da u saradnji sa Agencijom za zaštitu životne sredine i Zavodom za statistiku, uspostavi informacioni sistem i jedinstvenu bazu podataka u oblasti upravljanja otpadom.
3. Zadužuje se Ministarstvo ekologije, održivog razvoja i razvoja sjevera, da u saradnji sa Upravom za kapitalne projekte i Nacionalnom jedinicom za implementaciju projekata "Procon" d.o.o. pruži podršku jedinicama lokalne samouprave za realizaciju infrastrukturnih projekata u oblasti upravljanja otpadom, posebno u sjevernom regionu.
4. Preporučuje se jedinicama lokalne samouprave da:
  - intenziviraju aktivnosti na odvojenom sakupljanju komunalnog otpada i neopasnog građevinskog otpada;
  - preduzmu aktivnosti na određivanju sastava komunalnog otpada;
  - na godišnjem nivou ažuriraju popis neuređenih odlagališta i preduzmu mjere za čišćenje, odnosno sanaciju istih;
  - preduzmu mjere na jačanju ekološke svijesti o pravilnom upravljanju otpadom;
  - o svim preduzetim aktivnostima iz oblasti upravljanja otpadom na godišnjem nivou obavještavaju resorno ministarstvo.

## PRILOG 1 Upravljanje komunalnim otpadom u 2023. godini

(podaci o količinama otpada dati su u tonama)

Red br	JLS	Odloženo na deponijama		Privremeno uskladišteno čl.78	Odvojeno za ponovnu upotrebu ili reciklažu (reciklabilna frakcija)				Odvojeno sakupljeni kabasti i zeleni otpad		Nelegalno odloženo	Svega sakupljeno
		Možura	Livade		Papir	Plastika	Staklo	Metal	Kabasti	Zeleni otpad		
1.	Andrijevica			280								280
2.	Bar	25.734			210				3.256	936		30.136
3.	Berane (80,31%)			7.450					150	900		8.500
4.	B. Polje			14.275								14.275
5.	Budva	26.876										26.876
6.	Podgorica (93,5%)		82.514		1.199	599	85	22	32.715	1.865		118.999
7.	Danilovgrad		5.382						1.381			6.763
8.	Žabljak			1.600								1.600
9.	Kolašin			1.550	30	20		150				1.750
10.	Kotor	18.294			759	145	176	835	2.620	1.054		23.883
11.	Mojkovac			2.032								2.032
12.	Nikšić										20.000	20.000
13.	Plav (70%)			750								750
14.	Gusinje (30%)			403								403
15.	Pljevlja			8.229								8.229
16.	Plužine		539									539
17.	Cetinje		5.527									5.527
18.	Rožaje			6.441				58				6.499
19.	Tivat	10.672			239	7		3	1.660	3.752		16.333
20.	Ulcinj	15.175										15.175
21.	H.Novi			24.054	667			53	835	596		26.205
22.	Šavnik		299									299
23.	Petnjica (19,69%)			274								275
24.	Tuzi (6,5% 12.096)		3.759									3.759
25.	Zeta (podaci su dati u okviru Glavnog grada)											---
UKUPNO		96.751	98.020	67.338	3.104	771	261	1.121	42.617	9.103	20.000	339.087
		194.771			4.136	5.257						56.977

**PRILOG 2 Izvještaj o finansiranju projekata nevladinih organizacija u 2023-oj godini****OPŠTI PODACI**

Broj sprovedenih konkursa:	3 (100% realizovano)	
Naziv/i prioritetnih oblasti u kojima su finansirani projekti / programi NVO:	Zaštitu životne sredine / upravljanje otpadom	
Broj finansiranih programa NVO i ukupan iznos finansiranja (za sve konkurse):	21	150.000,00
Ukupan iznos planiranih i dodijeljenih finansijskih sredstava za realizaciju projekata/programa NVO	150.000,00	150.000,00
Period za koji se sačinjava izvještaj o sprovođenju projekata/programa NVO:	2023. godine	

**Pregled javnih konkursa za finansiranje projekata NVO**

U tabeli dat pregled pojedinačnih javnih konkursa za finansiranje projekata nevladinih organizacija, ukupan iznos dodijeljen na pojedinačnom javnom konkursu i broj ugovora potpisanih nakon sprovedenog javnog konkursa.

r.br.	Naziv javnog konkursa	Iznos ukupno dodijeljenih sredstava po javnom konkursu	Broj ugovora
1	Javni konkurs za finansiranje projekata o načinu produženja vijeka trajanja sanitarnih deponija	50.000,00 €	7
2	Javni konkurs za finansiranje projekata na temu odbacivanja otpada na nepropisnim mjestima	50.000,00 €	7
3	Javni konkurs za finansiranje projekata na temu proširena odgovornost proizvođača posebnih vrsta otpada	50.000,00 €	7
<b>UKUPNO :</b>		<b>150.000,00 €</b>	<b>21</b>

**Pregled finansiranih projekata NVO u 2023. godini**

Naziv javnog konkursa i datum objave	Naziv NVO koja sprovodi projekat / program	Naziv projekta ili programa	Oblast od javnog interesa u kojoj se sprovodi projekat/ program	Dodijeljeni iznos finansijskih sredstava u eurima
Javni konkurs koji se odnosi na prođenje vijeka trajanja sanitarnih deponija	NVO "Građanski aktivizam"	"Očišćeno sjutra"	Zaštita životne sredine / upravljanje otpadom	7.960,00
	NVO „Ronilački klub Tim Ajkula“ Bijelo Polje	“Recikliranjem do zelene ekonomije”		6.400,00
	NVO "Udruženje biologa Cellula" Podgorica	“Sistem upravljanja otpadom, a ne sistem bacanja otpada”		7.968,00
	NVU "KOD" Podgorica	“Kompostiraj DG”		7.840,00
	NVO "Centar za ruralni razvoj Crne Gore" Podgorica	“Recikliranje otpada - produžavanje vijeka trajanja sanitarnih deponija”		7.920,00
	NVO "Novi poredak"	“Čistija okolina – Zdraviji život”		7.988,00
Javni konkurs koji se odnose na odbacivanje otpada na nepropisnim mjestima	NVO "Udruženje biologa Cellula“ Podgorica	“Eko maniri”	Zaštita životne sredine / upravljanje otpadom	7.968,00
	NVO „Zaštita Eko biodiverziteta“ Bijelo Polje	“Naša priroda – naša briga”		6.520,00
	NVO „Građanski aktivizam“	“Ekološkom svijeću do adekvatnog upravljanja otpadom”		7.952,00
	NVO „Euromost“ Bijelo Polje	“Zajedno za životnu sredinu i za čistu zajednicu”		7.959,20
	NVO „Parkovi Dinarida“ Podgorica	“Reciklirati je lako, to može svako – ne bacaj otpad, nemaš izgovor”		7.916,00
	NVO „Svetionik“ Bar	“Otpad je naše lice”		8.000,00
Javni konkurs u vezi proširene odgovornosti proizvođača	NVO „Ronilački klub Tim Ajkula“, Bijelo Polje, Površinske vode BP	“Uloga posebnih vrsta otpada na površinske vode”	Zaštita životne sredine /	6.400,00
	NVO "Centar za ruralni razvoj Crne Gore", Podgorica	“Proširena odgovornost proizvođača – garant ekološke etike”		8.000,00

posebnih vrsta otpada	NVO "Novi poredak" Bijelo Polje	"Proširena odgovornost proizvođača – manje otpada"	upravljanje otpadom	7.996,00
	NVO "Razvoj" Vranj, Tuzi	"Potrošene gume – odgovornost svih nas"		7.984,00
	NVO "Svetionik" Bar	"Prosirena odgovornost proizvođača otpada"		8.000,00
	NVO "Zero Weste Montenegro - Crna Gora bez smeća"	"Prosirena odgovornost za održivo upravljanje otpadom"		8.000,00
	NVO "Zeleni dom" Podgorica	"Proširena odgovornost proizvođača na primjeru otpadnih guma u Crnoj Gorii"		3.620,00

**PRILOG 3 Lista neuređenih odlagališta sa podacima**

**Napomena: Lista je urađena na osnovu podataka dobijenih od lokalnih uprava**

JLS	Lokacija	Opis otpada	Količina otpada (m <sup>3</sup> )	broj procjena
<b>1. ANDRIJEVICA</b>				
1.	Stanjevo brdo – Trešnjevo	Miješani komunalni	350	1.
	Deponija kod Mana Vukićevića Trešnjevo	Miješani komunalni	100	2.
	Rasojački potok „stari put“ – Trešnjevo	Miješani komunalni	150	3.
	Deponija u zaseoku Navotina	Miješani komunalni	200	4.
	Đurački potok – Kralje	Miješani komunalni	900	5.
	Javorov potok – Kralje	Miješani komunalni	300	6.
	Dubokalj – Kralje	Miješani komunalni	300	7.
	Šeremetski potok – Ulotina	Miješani komunalni	500	8.
	Mehov potok	Miješani komunalni	200	9.
	Potok u selu Zabrdje	Miješani komunalni	200	10.
	Deponiji u selu Prisoja	Miješani komunalni	200	11.
	Deponiji u selu Božiće	Miješani komunalni	150	12.
<b>2. BAR</b>				
1.	Kufin	Građevinski	2000	13.
	Spičansko polje – Sutomore	Miješani komunalni i građevinski	200	14.
	Đuričine vode – Sutomore	Miješani komunalni i građevinski	100	15.
	Tudemili kod spomenika	Miješani komunalni i građevinski	100	16.
	Zabes – Virpazar kod kamenoloma	Miješani komunalni	100	17.
	Sveti Ivan	Miješani komunalni	200	18.
	Ilino – Rijeka Željezница	Građevinski	100	19.
	Stegvaš – Ostros	Miješani komunalni	100	20.
	Bukovik – kod magistarle	Miješani komunalni	100	21.
	Bušat – 700m od magistrale Bar-Ulcinj ka selu Karasovići	Miješani komunalni i građevinski	200	22.
<b>3. BERANE</b>				
1.	BE-Lubnica, dužina 100m, Musića luka	Miješani komunalni	100	23.
	BE-Andrijevica Musića luka	Građevinski otpad	600	24.
	MZ Pješca obilaznica sportsko igralište	Miješani komunalni i građevinski	60	25.
	MZ Pješca teniski tereni Popović	Miješani komunalni i građevinski	20	26.
	Obilaznica pored Lima	Miješani komunalni i građevinski	50	27.
	Obilaznica Vatrogasnog doma	Miješani komunalni i građevinski	900	28.
	Obilaznica blizu kuće S.Mitrovića	Miješani komunalni i građevinski	30	29.
	Obilaznica nekadašnji parking Šantić	Miješani komunalni i građevinski	2000	30.
	Beranselo korito rijeke Sušice	Miješani komunalni i građevinski	80	31.
	BE-Crni vrh iznad kuće Mila Labovića	Miješani komunalni i građevinski	10	32.
	BE-Crni vrh Klisura Gnjonik	Miješani komunalni i građevinski	200	33.
	BE_Crni vrh Šarene ploče	Miješani komunalni i građevinski	30	34.
	MZ Pješca Bogavsko brdo	Miješani komunalni i građevinski	10	35.
	MZ Pješca na pisti iznad stare pilane Bazen	Miješani komunalni i građevinski	20	36.
	MZ Pješca na pisti pored kuće Pajkovića	Miješani komunalni i građevinski	50	37.
	Vinicka stari put BE-Andrijevica	Miješani komunalni i građevinski	20	38.

17.	Vinicka Lugovipored Lima	Miješani komunalni i građevinski	70	39.
18.	Riversajd pored Lima	Miješani komunalni i građevinski	250	40.
19.	Donji Talam pored Lima	Miješani komunalni i građevinski	15	41.
20.	Ispod Limskog mosta put Harema	Miješani komunalni i građevinski	20	42.
21.	Harem pored Lima iza servisa Jašarović	Miješani komunalni i građevinski	10	43.
22.	BE-Kaludra Donje Luge Prljaga	Miješani komunalni i građevinski	15	44.
23.	BE-Kaludra korito Kalud rijeke kafana Oštari krš	Miješani komunalni i građevinski	20	45.
24.	BE-Kaludra Donja Ržanica Lisijevo polje pilan Jelić	Miješani komunalni i građevinski	20	46.
25.	Donja Ržanica Pobljenici kod Baze	Miješani komunalni i građevinski	200	47.
26.	Donja Ržanica Pobljenici iznad Baze	Miješani komunalni i građevinski	50	48.
27.	Zagorje-Donje Luge Berotaš	Miješani komunalni i građevinski	30	49.
28.	Fabrika celuloze i papira u krugu	Miješani komunalni i građevinski	150	50.
29.	Magistralni put Dapsice Lanište	Miješani komunalni i građevinski	150	51.
30.	Pored puta u Petnjiku Mršina	Miješani komunalni i građevinski	70	52.
31.	Donja Ržanica Rovca	Miješani komunalni i građevinski	35	53.
32.	MZ Polica Mašte prema Božovićima	Miješani komunalni i građevinski	30	54.
33.	MZ Polica OŠ Babino mjesto Krš	Miješani komunalni i građevinski	10	55.
34.	MZ Polica put prema Zagradu mjesto Grablje	Miješani komunalni i građevinski	300	56.
35.	MZ Polica prema Nenadovićima	Miješani komunalni i građevinski	30	57.
36.	MZ Polica Mašte put prema Jejevici	Miješani komunalni i građevinski	30	58.
37.	MZ Štitari Drobnički potok	Miješani komunalni i građevinski	20	59.
38.	MZ Štitari blizu mljekare Zora	Miješani komunalni i građevinski	15	60.
39.	MZ Štitari kod česme pored Lima	Miješani komunalni i građevinski	60	61.

4. B POLJE

1.	Crkvice blizu izvora Čehotine u Bliškovu	Mješani komunalni	25	63.
2.	Vergaševići	Mješani komunalni	5	64.
3.	Kovren kod skretanja ka Vergaševićima	Mješani komunalni	12	65.
4.	Pavino polje - pored mosta na Grabskoj rijeci	Mješani komunalni	2	66.
5.	Pavino polje 2	Mješani komunalni	20	67.
6.	Pavino polje 3	Mješani komunalni	15	68.
7.	Draškovina	Mješani komunalni	5	69.
8.	Draškovina Purin brijež	Mješani komunalni	15	70.
9.	Pental 1	Mješani komunalni	60	71.
10.	Pental 2	Mješani komunalni	50	72.
11.	Mahala 1	Mješani komunalni	25	73.
12.	Mahala 2	Mješani komunalni	3	74.
13.	Jagodina česma	Mješani komunalni	3	75.
14.	Jabučno	Mješani komunalni	4	76.
15.	Slijepač most ispod škole	Mješani komunalni	3	77.
16.	Ravna rijeka ispod mosta na rijeci Ljuboviđi	Mješani komunalni	12	78.
17.	Dugačka česma	Mješani komunalni	10	79.
18.	Dugačka česma 1	Mješani komunalni	6	80.
19.	Vranjski krš	Mješani komunalni	4	81.
20.	Vranjski krš 1	Mješani komunalni	10	82.
21.	Vranjski krš 2	Mješani komunalni	10	83.
22.	Đapanov grob	Mješani komunalni	10	84.
23.	Magovac	Mješani komunalni	4	85.
24.	Lipnica	Mješani komunalni	10	86.
25.	Đafića brdo	Mješani komunalni	40	87.

26.	Šurevice	Mješani komunalni	30	88.
27.	Gornji Sutivan	Mješani komunalni	15	89.
28.	Prestreke	Mješani komunalni	5	90.
29.	Kapela	Neopasni građevinski otpad	15	91.
30.	Bistrica	Mješani komunalni i građevinski	10	92.
31.	Prijeka blizu Srojtaničkog mosta	Mješani komunalni i građevinski	40	93.
32.	Put Trumbarine	Mješani komunalni	50	94.
33.	Babića brijež	Mješani komunalni	5	95.
34.	Put Cerovo	Mješani komunalni i građevinski	5	96.
35.	Put Cerovo 1	Mješani komunalni	4	97.
36.	Bogaz	Mješani komunalni i građevinski	5	98.
37.	Boljanina - škola	Građevinski	50	99.
38.	Boljanina 1	Mješani komunalni i građevinski	15	100.
39.	Boljanina 2	Mješani komunalni	5	101.
40.	Tulevci 1 kod groblja	Mješani komunalni	15	102.
41.	Tulevci 2	Mješani komunalni	20	103.
42.	Put Jasen	Mješani komunalni	10	104.
43.	Put Stubo	Mješani komunalni	15	105.
44.	Crni Vrh	Mješani komunalni	3	106.
45.	Gornji Vlah	Mješani komunalni	5	107.
46.	Gornji Vlah 1	Mješani komunalni	3	108.
47.	Iznad zgrade MUP-a	Mješani komunalni	50	109.
48.	Rastoka	Mješani komunalni i građevinski	15	110.
49.	Obrov 1	Mješani komunalni	50	111.
50.	Obrov 2	Mješani komunalni i građevinski	20	112.
51.	Obrov 3	Mješani komunalni	70	113.
52.	Obrov 4	Mješani komunalni	60	114.
53.	Isovića vir	Mješani komunalni i građevinski	3	115.
54.	Most Brzava	Mješani komunalni i građevinski	5	116.
55.	Raskrsnica Žurena	Mješani komunalni	7	117.
56.	Brestovik	Mješani komunalni	1	118.
57.	Raskrsnica Žurena 1	Mješani komunalni i građevinski	4	119.
58.	Stara škola Zaton	Mješani komunalni	4	120.
59.	Fabrika doo Zlajić	Mješani komunalni	5	121.
60.	Godijevo 1	Mješani komunalni	40	122.
61.	Put Ivanje	Mješani komunalni	4	123.
62.	Put Ivanje 1	Mješani komunalni	2	124.
63.	Gornja Crnča	Mješani komunalni i građevinski	30	125.
64.	Poda	Mješani komunalni	30	126.
65.	Poda 1	Mješani komunalni i građevinski	10	127.
66.	Gojevići	Mješani komunalni	10	128.
67.	Gojevići 1	Mješani komunalni	10	129.
68.	Gojevići 2	Mješani komunalni	5	130.
69.	Bioča	Mješani komunalni	6	131.
70.	Srđevac	Mješani komunalni	4	132.
71.	Paločak	Mješani komunalni	5	133.
72.	Paločak 1	Mješani komunalni	5	134.
73.	Lozna 1	Mješani komunalni	10	135.
74.	Lozna 2	Mješani komunalni	3	136.
75.	Stupice	Mješani komunalni	10	137.
76.	Petka	Mješani komunalni	6	138.

77.	Dijelovi	Mješani komunalni	6	139.
78.	Dijelovi 2	Mješani komunalni	6	140.
79.	Kradenik	Mješani komunalni	10	141.
80.	Sipanje	Mješani komunalni	7	142.
81.	Sipanje 1	Mješani komunalni	7	143.
82.	Smrdanj	Mješani komunalni	40	144.
83.	Smrdanj 1	Mješani komunalni	10	145.
84.	Smrdanj 2	Mješani komunalni i građevinski	10	146.
85.	Ličine	Mješani komunalni	40	147.
86.	Staro selo	Mješani komunalni i građevinski	10	148.
87.	Petrovo brdo	Mješani komunalni	5	149.
88.	Sušica	Mješani komunalni	6	150.
89.	Crhaljsko brdo	Mješani komunalni	30	151.
90.	Put Goduša	Mješani komunalni	50	152.
91.	Kruge	Mješani komunalni	10	153.
92.	Mulići	Mješani komunalni	10	154.
93.	Most Brzava 1	Mješani komunalni	7	155.
94.	Prijeloz 1	Mješani komunalni	15	156.
95.	Prijeloz 2	Mješani komunalni	15	157.
96.	Brzava	Mješani komunalni	15	158.
97.	Medaševine	Mješani komunalni	10	159.
98.	Put Laholo	Mješani komunalni i građevinski	20	160.
99.	Put Laholo 1	Mješani komunalni	20	161.
100.	Put Laholo 2	Mješani komunalni i građevinski	15	162.
101.	Put Raklja	Mješani komunalni	7	163.
102.	Kljunača	Mješani komunalni	6	164.
103.	Kljunača 1	Mješani komunalni	6	165.
104.	Kljunača 2	Mješani komunalni	5	166.
105.	Kljunača 3	Mješani komunalni	8	167.
106.	Kljunača 4	Mješani komunalni i građevinski	15	168.

#### 5. BUDVA

1.	Kruševice, pored objekta "Stara škola" na putnom pravcu Petrovac-Podgorica	Građevinski otpad	1 500	169.
2.	Blizikuće - Sveti Stefan, na putnom pravcu Sveti Stefan-Petrovac	Građevinski otpad	2 500	170.
3.	Iznad sela Mažići, na putnom pravcu Budva-Markovići	Građevinski otpad	2 500	171.

#### 6. CETINJE

1.	CT-Ulići skretanje za Bokovo	Neopasni građevinski otpad	12	172.
2.	CT-Čekanje Njeguši deponija Vrba	Mješani komunalni i građevinski	25	173.
3.	CT-Čekanje 8km od CT iza vode Laza Andrijina	Mješani komunalni i građevinski	20	174.
4.	CT-Trešnjevo Trešnjevo kod trafostanice	Neopasni građevinski otpad	3	175.
5.	CT-Trešnjevo Grahovo na 3km od Trešnjeva	Mješani komunalni i građevinski	15	176.
6.	CT-Velestovo Raičev krš i Bobin keš	Mješani komunalni i građevinski	7	177.
7.	CT-Čevo-Bijele poljane Čumanovice	Mješani komunalni i građevinski	11	178.

#### 7. DANILOVGRAD

1.	Klikovače 2 lokacije u blizini želj stanice u Spužu	Mješani komunalni i građevinski	50	179.
2	Bogićevići	Mješani komunalni i građevinski	50	180.

#### 8. GUSINJE

1.	Korito Vusanjskog potoka	Miješani komunalni	1,5	181.
2.	Izbjegličko naselje u Gusinju	Miješani komunalni	3	182.
3.	Korito rijeke Ljuče	Miješani komunalni i građevinski	3	183.
4.	Korito potoka Martinoviće	Miješani komunalni	2,5	184.
5.	Korito rijeke Grnčar	Miješani komunalni otpad	25 000	185.

9. H NOVI					
1.	Žvinje-Igal	Mješani komunalni i građevinski	1 500	186.	
	Sutorinska rijeka -Igal	Mješani komunalni i građevinski	150 000	187.	
	Ubli kod motela Borići-Kameno	Mješani komunalni i građevinski	200	188.	
	Dizdarica selo Ubli	Mješani komunalni i građevinski	800	189.	
	Ul. Manastirska H Novi	Mješani komunalni i građevinski	300	190.	
10. KOTOR					
1.	Regionalni put Kotor – Njeguši, Ispod mosta koji se nalazi između 10 i 11 krivine, sa lijeve i desne strane	Mješoviti komunalni otpad	150	191.	
	Regionalni put Kotor – Njeguši, prije 10 krivine		50	192.	
	Lokalni put ka Mircu, III krivina od skretanja sa regionalnog puta Kotor – Njeguši ka Mircu	Mješani komunalni,	150	193.	
	Lokalni put ka Mircu, oko Tvrđave na Goraždu – Mirac	Mješani komunalni,	50	194.	
	Lok. put ka Vrmcu, prva oštra krivina ka Vrmcu	Zemlja sa kamenom	100	195.	
	Trojica, III krivina na starom putu KO – Trojica	Mješoviti komunalni i građevi. otpad		196.	
	Privredna zona, "Stara deponija" Javnog komunalnog preduzeća Kotor čija je sanacija u toku	Mješoviti komunalni i građevinski otpad	3 000	197.	
	Privredna zona, "Nova deponija" šuta i kabastog otpada Javnog komunalnog preduzeća Kotor	Mješoviti komunalni i građevinski otpad		198.	
	Gornji i Donji Grbalj, ispod mosta u Nalježićima	Mješani komunalni,		199.	
10.	Gornji i Donji Grbalj, Raskrsnica za izvor Grbalj – Pobrđe	Mješani komunalni,		200.	
	Gornji i Donji Grbalj, ispod Majdana – Pobrđe	Mješani komunalni, staro željezo		201.	
	Magistralni put Lipci – Knež Laz	Sitni pijesak		202.	
	Mag. put Lipci – Knež Laz, desno od mag. puta Lipci –Knež Laz, a naspram lokalnog puta Poljica	Mješani komunalni i građevinski		203.	
	Magistralni put Lipci–Knež Laz, Metkova voda I	Mješani komunalni i građevinski		204.	
	Magistralni put Lipci–Knež Laz, Metkova voda II	Mješ. komunalni otpad		205.	
	Stari put Risan – NK, kod Peliničkog mosta	Otpadne gume		206.	
	Stari put Risan – Nikšić, Smokovac	Građevinski šut, zemlja sa kamenom		207.	
	Stari put Risan – Nikšić, iznad Smokovca	Različite vrste otpada	100	208.	
	Stari put Risan – Nikšić, nakon najveće deponije na Smokovcu i dvije manje	Različite vrste otpada	20	209.	
20.	Stari put Risan – Nikšić, kod bivšeg spomenika Lazović, desna krivina	Mješani komunalni, građevinski otpad	100	210.	
11. KOLAŠIN					
1.	Odlagalište u mjestu Bakovići	Mješ.komunalni, građevinski i drvni	300	211.	
	Industrijska zona Bakovići	Drvni otpad	80	212.	
	Naselje Rovačko Trebaljevo	Miješa.komunalni	80	213.	
	Naselje Sjerogošte	Miješa.komunalni	50	214.	
	Naselje Lipovo,	Komunalni otpad	50	215.	
	Uz Lokalni put Matešovo - Jabuka,	Komunalni otpad	30	216.	
	Uz lokalni put ka ski centru Jezerine-KO 1450	Komunalni otpad	30	217.	
12. MOJKOVAC					
1.	Podbišće	Miješani komunalni i građevinski	6	218.	
	Stevanovac 1	Miješani komunalni i građevinski	20	219.	
	Stevanovac 2	Miješani komunalni i gradevinski	15	220.	
	Stevanovac 3	Miješani komunalni i građevinski	10	221.	
	Juškovic potok	Miješani komunalni i građevinski	10	222.	
	Polja – Most Baltiča	Miješani komunalni i građevinski	10	223.	
	Lazina	Miješani komunalni i građevinski	7	224.	
13. NIKŠIĆ					

1.	Mislov do, Budoš, gradsko smetlište	Miješani komunalni i građevinski	300 000 t	225.
2.	Halda, naselje Rubeža	Industrijski otpad	600 000 t	226.
3.	Naselje „Zverinjak“ Humci	Miješani komunalni i građevinski	100	227.
4.	Naselje „B.Tomović“ Humci	Miješani komunalni i građevinski	100	228.
5.	Obala rijeke Gračanice	Miješani komunalni i građevinski	1 500	229.
6.	Obala rijeke Bistrice	Miješani komunalni i građevinski	500	230.
7.	Obala rijeke Mrkošice	Miješani komunalni i građevinski	500	231.
8.	Studenačke glavice-Sarajevski put, Stara Varoš	Miješani komunalni i građevinski	50	232.
9.	Grahovo	Miješani komunalni i građevinski	100	233.
10.	Lokacija između Gitanes petrola i Neckoma na Podgoričkom putu, Straševina	Miješani komunalni i građevinski	1 000	234.
11.	Kapino polje, Poljica	Miješani komunalni i građevinski	1 000	235.
12.	Riđani, Poljica	Miješani komunalni i građevinski	5 000	236.

#### 14. PODGORICA

Nijesu dostavljeni podaci iz Glavnog grada o postojećim neuređenim odlagalištima!

#### 15. PLAV

1.	Liješće	Mješani komunalni i građevinski	15	237.
2.	Đuliće	Mješani komunalni i građevinski	20	238.
3.	Vardište	Mješani komunalni i građevinski	25	239.
4.	Komarača	Mješani komunalni i građevinski	30	240.
5.	Kraljevac	Mješani komunalni i građevinski	10	241.
6.	Murino pored groblja	Mješani komunalni i građevinski	20	242.
7.	Lugovi	Mješani komunalni i građevinski	10	243.
8.	Gornja Rženica	Mješani komunalni i građevinski	10	244.
9.	Kruševo	Mješani komunalni i građevinski	10	245.

#### 16. PLUŽINE

1.	Stabna-Orah kod kuće Panta Golubovića	Mješani komunalni	10	246.
2.	Selo Orah na raskrsnici	Mješani komunalni	15	247.
3.	Selo Orah preko puta kuće Nenada Golubovića	Mješani komunalni	5	248.
4.	Ljuti na putu Plužine -Smrječno	Mješani komunalni	5	249.
5.	Na mostu braće Gagovića	Mješani komunalni	5	250.
6.	Plužine-Dubljevići 2km od mosta braće Gagovića	Mješani komunalni i građevinski	5	251.
7.	Plužine-Dubljevići selo Dubljevići	Mješani komunalni	5	252.
8.	Plužine-Bezuje selo Bezuje	Mješani komunalni	5	253.
9.	Plužine-Nedajno na raskrsnici Nedajno	Mješani komunalni	5	254.
10.	Plužine-Mratinje na ulazu u selo Mratinje	Mješani komunalni	5	255.
11.	Donja Brezna pilana Brezna	Drvni otpad	3500	256.
12.	Plužine-Seoca	Mješani komunalni	5	257.
13.	Rudina	Mješani komunalni	5	258.

#### 17. PETNjICA

2.	MZ Petnjica, Hodrovica	Mješani komunalni	50	259.
3.	MZ Petnjica, Kofiljenik	Mješani komunalni	20	260.
4.	MZ Petnjica, Pecko	Mješani komunalni	5	261.
5.	MZ Petnjica, Mackovica 1	Mješani komunalni	5	262.
6.	MZ Petnjica, Mačkovica 2	Mješani komunalni	5	263.
7.	MZ Petnjica, Brod	Mješani komunalni	10	264.
8.	MZ Tucanje, Vranjaci	Mješani komunalni	2	265.
10.	MZ Bor, Glavica	Mješani komunalni	20	266.
11.	MZ Sbor, Cvenjača	Mješani komunalni	5	267.
12.	MZ Sbor, pored škole	Mješani komunalni	10	268.
13.	MZ Sbor, Zavoji	Mješani komunalni	5	269.
14.	MZ Sbor, Sadrigače	Mješani komunalni	5	270.

15.	MZ Sbor, Komarev laz	Mješani komunalni	5	271.
16.	MZ Vrbica, Lazovi	Mješani komunalni	3	272.
17.	MZ Vrbica, Ravnogorska rijeka	Mješani komunalni	5	273.
18.	MZ Vrbica, Hrašće	Mješani komunalni	10	274.
19.	MZ Vrbica, Orahovački potok	Mješani komunalni	3	275.
20.	MZ Trpeze, Livadak	Mješani komunalni	5	276.
22.	MZ Trpeze, Treški potok	Mješani komunalni	5	277.
23.	MZ Kalica, pored regional. puta	Mješani komunalni	7	278.
24.	MZ Kalica, pored škole	Mješani komunalni	5	279.
25.	MZ Javorovača, Izlasci	Mješani komunalni	5	280.
26.	MZ Javorovača, Kleča	Mješani komunalni	5	281.
27.	MZ Javorovača, Mali do	Mješani komunalni	5	282.
28.	MZ Javorovača, Kočanska krivina	Mješani komunalni	5	283.
29.	MZ Kruščica, Čuka 1	Mješani komunalni	5	284.
30.	MZ Kruščica, Čuka 2	Mješani komunalni	5	285.

18. PLJEVLJA				
1.	Vrbica, pored puta Veznišnica-Bobovo	Mješani komunalni	20	286.
2.	Kraljeva gora, pored puta Kruševo - Glibači	Mješani komunalni	5	287.
3.	Kruševo, Krvavci	Mješani komunalni	15	288.
4.	Jakupov grob	Mješani komunalni	10	289.
5.	Lijeska, Mijakovići	Mješani komunalni	10	290.
6.	Krakalice	Mješani komunalni	10	291.

19. ROŽAJE				
1.	Pećka zaobilaznica prema Crnji	Mješani komunalni i građevinski	15	292.
2.	Kalače-Turjak put Petnjice	Mješani komunalni i građevinski	130	293.
3.	Baza	Mješani komunalni i građevinski	100	294.
4.	Seošnica	Mješani komunalni i građevinski	20	295.
5.	Kod tunela prije deponiji Mostina	Mješani komunalni i građevinski	15	296.
6.	Biševi	Mješani komunalni i građevinski	15	297.
7.	Grahovo pored lokalnog puta za Bašču	Mješani komunalni i građevinski	20	298.
8.	Bać tri odlagališta	Mješani komunalni i građevinski	10	299.

20. ŠAVNIK				
1.	Krnovo	Mješani komunalni i građevinski	200	300.
2.	Tvrđan, Mljetičak	Mješani komunalni i građevinski	100	301.
3.	Salatanski potok, Između selo Tušinje	Mješani komunalni i građevinski	100	302.

21. TIVAT				
1.	Sinjarevo (tzv. Lovanja 1) većim dijelom obuhvata i teritoriju opštine Kotor (nekadašnje odlagalište za opštine Kotor, Tivat i Budva)	Mješani komunalni i građevinski	150 000	303.
2.	Grabovac, gradsko odlagalište zatvoreno 2001.god	Mješani komunalni i građevinski	100 000	304.
3.	Gornji Đuraševići	Mješani komunalni i građevinski	150	305.
4.	Put uz trasu cjevovoda Radović	Mješani komunalni i građevinski	300	306.
5.	Trasa cjevov između ulica Novosadska i Pod-Kuk	Mješani komunalni i građevinski	200	307.

22. ULCINJ				
1.	Lok. 1, zalede plaže Saranda-Ferijalni	Mješani komunalni	5	308.
2.	Lok. 2, zalede plaže Safari- Imperijal	Mješani komunalni	50	309.
3.	Lok. 3, zalede plaže Adriatic-II beogradsko	Mješani komunalni	100	310.
4.	Lok. 4, Ruga carit - desna strana	Mješani komunalni	35	311.
5.	Lok. 5, Ruga carit - lijeva strana	Mješani komunalni	30	312.
6.	Lok. 6, zalede plaže Kopakabana	Mješani komunalni	20	313.
7.	Lok. 7, zalede plaže poslije plaže Kopakabana	Mješani komunalni	180	314.
8.	Lok. 8, zalede plaže Dolicijum	Mješani komunalni	30	315.
9.	Lok. 9, zalede plaže Kajf surf	Mješani komunalni	200	316.

10.	Lok. 10, Špatula	Mješani komunalni	100	317.
11.	Lok. 11, Ada Bojana	Mješani komunalni	300	318.
12.	Gač	Mješani komunalni	20	319.
13.	Slezna	Mješani komunalni	6	320.
14.	Velike Krute	Mješani komunalni	50	321.
15.	Vladimir	Mješani komunalni	5	322.
16.	Put Ostros	Mješani komunalni	10	323.
17.	Šas	Mješani komunalni	10	324.
18.	Hije bivše gradsko odlagalište	Mješani komunalni	100 000	325.
19.	Bratica bivše gradsko odlagalište	Mješani komunalni i građevinski	50 000	326.

23. ŽABLJAK	
-------------	--

1.	Bosača, Uljara	Mješani komunalni i građevinski	10	327.
2.	Bosača, Čolova Bosača	Mješani komunalni	20	328.
4.	Podnožje nekadašnje skakaonice, Žabljak	Mješani komunalni	5	329.
5.	Razvršje	Mješani komunalni	30	330.

Sanirana neuređena odlagališta preko javnih konkursa Eko-fonda		
JLS	Broj saniranih neuređenih odlagališta	Lokacija
Bar	1	Vidikovac
Mojkovac	8	Varda, Podmartinski, Biznis zona, deponije kod Palevića, Gornja Polja 1, 2 i 3, Tutići
Zeta	8	Korovića murva, Žaborovo, Pantovac, Ljajkovići, Botun, Lijeva i desna obala Morače
Plav	10	KO Hoti, KO Đurička Rijeka, KO Bogajići
Nikšić	3	KO Nikšić, KO Ozrinići, KO Kličevvo
Tuzi	2	KO Vuksan Lekić
Rožaje	2	Bać i Baćevac
Gusinje	6	KO Gusinje, KO Kruševa II, KO Vusanje, Dolina Grebaje I Martinovići
<b>UKUPNO</b>	<b>40</b>	