



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo gospodarstva
i održivog razvoja



Pregled podataka iz sustava
Evidencija lokacija odbačenog
otpada

KLASA: 351-02/21-75/26
URBROJ: 517-21-1

Pregled podataka iz sustava Evidencija lokacija odbačenog otpada

Autorica:
Marcela Kušević-Vukšić

Autor fotografije na naslovnici:
Internet

Zagreb, ožujak 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta
80/7, 10000 Zagreb, Hrvatska, mzoe.gov.hr

3 kontrolirane kopije

1	2	3
---	---	---

Sadržaj

1. Sažetak.....	2
2. Zakonska osnova	4
3. Informacije o radu u ELOO sustavu (aplikaciji)	6
3.1. Modul za javnost.....	6
3.1.1. Prijava lokacije odbačenog otpada od strane javnosti.....	6
3.1.2. Javni preglednik lokacija odbačenog otpada.....	7
3.2. Modul za komunalnog redara	8
3.3. Modul za djelatnike nadležnih upravnih tijela u županiji, Gradu Zagrebu, JLS i državnog inspektorata	9
3.4. Predefinirani izvještaji	10
3.5. Otpad u podzemlju	11
4. Statistički podaci iz ELOO baze podataka	13
4.1. Korisnički računi.....	13
4.2. Prijave lokacija odbačenog otpada.....	14
4.2.1. Broj prijave lokacija odbačenog otpada po županijama.....	16
4.2.2. Vrste i količine otpada prijavljene na lokacijama odbačenog otpada	19
5. Zaključak	21
6. Prilozi	22
6.1. Prilog 1. Status administrativnog postupanja od datuma obvezne primjene sustava (23.10.2020. godine).....	22
6.2. Prilog 2. Popis općina/gradova koji nemaju odobrene korisničke račune do 4.2.2021. godine	22
6.3. Prilog 3. Zaprimitljene i obrađene prijave od strane komunalnog redarstva u ELOO sustav od 20.10.2019. do 4.2.2021. godine.....	26

1. Sažetak

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja¹ izradilo je u sklopu Informacijskog sustava gospodarenja otpadom aplikaciju Evidencija lokacija odbačenog otpada (u daljnjem tekstu: ELOO), čime je stvorena osnova za provedbu obveza Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/2019) vezano uz uspostavu sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada.

Aplikacija je namijenjena široj javnosti, a osnovni ciljevi su: lokalnim samoupravama omogućiti ispunjavanje propisanih obveza, građanima omogućiti evidentiranje odbačenog otpada, zadovoljiti potrebu informiranja javnosti, a ponajviše čišći i zdraviji okoliš za sve. Korištenje navedene aplikacije svakako bi trebalo doprinijeti i podizanju svijesti građana o njihovoj ulozi u stvaranju otpada i odgovornom postupanju s otpadom.

Aktivnosti na izgradnji sustava provodile su se od 2018. godine. Od 20.10.2019. godine sustav je bio dostupan za rad u predprodukcijском radu i korisnici su ga upotrebljavali u edukativne svrhe. Od 1.1.2020. godine pušten je u testni rad u produkcijskom obliku, te je osim za registrirane korisnike dostupan i javnosti. Dana 23.10.2020. godine, sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom (NN 81/2020) započelo je obvezno korištenje ELOO sustava za komunalna redarstva jedinica lokalne samouprave.

Za potrebe evidencije podataka o lokacijama odbačenog otpada kreirane su web i mobilna aplikacija. Web aplikacija je dostupna na mrežnoj poveznici: <https://eloo.haop.hr/public/>, a mobilna aplikacija je dostupna za iOS i Android uređaje.

Unutar sustava ELOO postoje tri modula:

1. Modul za javnost - građani mogu prijaviti lokaciju odbačenog otpada bez registracije u sustav, putem web aplikacije, te imaju mogućnost pregleda javnih podataka o odbačenom otpadu.
2. Modul za komunalnog redara - komunalni redar treba proći proces registracije u sustav, nakon čega pregledava i uređuje prijave za područje svoje nadležnosti, te potvrđuje i odbija prijave od strane javnosti.
3. Modul za djelatnike nadležnih upravnih tijela u županiji, Gradu Zagrebu, JLS i državnog inspektorata - djelatnici nadležnih upravnih tijela i državnog inspektorata trebaju proći proces registracije u sustav. Oni mogu pregledavati prijave za područje njihove nadležnosti, ali bez mogućnosti mijenjanja podataka.

¹ Sukladno članku 73. stavku 3. „Zakona o izmjeni i dopuni Zakona o zaštiti okoliša“ (NN 118/18 od 27. prosinca 2018.) te brisanjem Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (HAOP) iz sudskog registra (17. siječnja 2019. godine) Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb, OIB: 19370100881 preuzelo je zaposlenike, poslove, prava i obveze Agencije, kao i imovinu, opremu, pismohranu i drugu dokumentaciju. Slijedom navedenog, sve poslove i obveze koje se odnose na Hrvatsku agenciju za okoliš i prirodu od 1. siječnja 2019. godine preuzima Ministarstvo. Nadalje, člankom 34. i člankom 35. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave (NN 85/20) od 22. srpnja 2020. godine započelo je s radom Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, u čiji djelokrug su preneseni poslovi Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

Od početka rada sustava do 4.2.2021.² godine korisnički računi su izdani za 410 jedinica lokalne samouprave, iz čega proizlazi da 73,7% ukupnog broja jedinica lokalne samouprave ima ishođene korisničke račune i mogu aktivno koristiti sustav. Do navedenog datuma izdani su korisnički računi za: 461 komunalnog redara, 59 djelatnika nadležnih upravnih tijela u županiji i Gradu Zagrebu i JLS, dva djelatnika državnog inspektorata i devet administratora.

Dosad je u sustavu ELOO zabilježeno više od 1000 prijava lokacija odbačenog otpada. Od ukupnog broja, 629 prijava se odnosi na prijave lokacija odbačenog otpada od strane javnosti koje komunalni redari još uvijek nisu preuzeli u obradu, po 281 prijava lokacija je komunalni redar postupao, a za 111 lokacija je stornirana prijava (najčešće dupla prijava). Ukoliko se uzmu u obzir isključivo prijave lokacija odbačenog otpada od datuma početka obveznog korištenja aplikacije (23.10.2020. godine), radi se o 372 prijave. Od tog broja, 161 prijava javnosti koje komunalni redari nisu preuzeli u obradu, po 168 prijava je komunalni redar postupao i 43 prijave su stornirane.

Time je u trenutku obrade podataka, ne uzimajući u obzir stornirane prijave lokacija, evidentirano 910 prijavljenih lokacija odbačenog otpada (zbroj 629 neobrađenih lokacija i 281 prijavljenih lokacija po kojima je komunalni redar postupao). Najviše prijavljenih lokacija nalazi se na području Istarske županije (16,7%), Grada Zagreba (16,3%), te Splitsko-dalmatinska županije (13,7%).

Najveći broj obrađenih prijava lokacija ima Brodsko-posavska županija (gotovo 90% svih prijavljenih lokacija je obrađeno od strane komunalnih redara), dok s druge strane Sisačko-moslavačka i Požeško-slavonska uopće nisu postupale po prijavama unutar sustava ELOO, odnosno nisu ništa zabilježile u sam sustav. Vezano za lokacije na području Grada Zagreba, obzirom da je u tijeku postupak povezivanje između ELOO sustava i eRedar aplikacije Grada Zagreba, status administrativnog postupanja biti će vidljiv tek po završetku tog postupka.

Od ukupnog broja obrađenih prijava (281 lokacija) 250 je aktivnih lokacija odbačenog otpada odnosno lokacija koje je komunalni redar preuzeo u obradu, ali se na njima još uvijek nalazi odbačeni otpad, dok je 31 neaktivnih lokacija koje je komunalni redar potvrdio i označio da je otpad uklonjen.

Gledajući po vrstama otpada, u sustav su najčešće prijavljivane lokacije gdje je odbačen miješani komunalni otpad, glomazni otpad i građevni otpad (najčešće kao izmiješani otpad). Na prijavljenim lokacijama odbačenog otpada po kojima su komunalni redari postupali u svojoj nadležnosti, procijenili su da je ukupno odbačeno oko 2.200 t otpada.

² Datum obrade podataka

2. Zakonska osnova

Informacijski sustav gospodarenja otpadom, kao dio informacijskog sustava zaštite okoliša, služi u nadzoru provedbe i za upravljanje sustavom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske. Vodi se sukladno zakonu kojim se uređuje zaštita okoliša, a između ostalog sadrži podatke o lokacijama odbačenog otpada. Temeljem članka 137. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) (u daljnjem tekstu: Zakon) Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) izradilo je sustav ELOO, čime je stvorena osnova za provedbu obveza navedenog Zakona vezano uz uspostavu sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada.

Sustav se sastoji od relacijske baze podataka i pripadajuće mrežne aplikacije koja:

- omogućuje prijavu lokacije odbačenog otpada koja se prosljeđuje službi komunalnog redarstva nadležne jedinice lokalne samouprave i
- sadrži podatke o prijavljenim lokacijama odbačenog otpada po jedinicama lokalne samouprave te podatke o rješenjima iz članka 36. Zakona.

Člankom 28. Zakona definirane su obveze jedinice lokalne samouprave. Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je na svom području osigurati sprječavanje odbacivanja otpada i uklanjanje tako odbačenog otpada. Istim člankom je određeno da više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više obveza iz ovog članka. Provedbu navedenih obveza osigurava osoba koja obavlja poslove službe nadležne za komunalni red jedinice lokalne samouprave odnosno komunalni redar i to dvjema vrstama mjera:

1. mjerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada

Ove mjere uključuju: uspostavu sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu i uspostavu sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada, te provedbu redovitog godišnjeg nadzora područja radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada i druge mjere sukladno odluci predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave.

2. mjerama za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš

Ove mjere se odnose na uklanjanje otpada odbačenog u okoliš što uključuje i uklanjanje naplavljenog morskog otpada.

Način provedbe propisanih mjera uređuje se odlukom predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave, te se objavljuje u službenom glasilu i na mrežnim stranicama jedinice lokalne samouprave.

Sukladno članku 36. Zakona, komunalni redar rješenjem naređuje uklanjanje otpada vlasniku nekretnine na kojoj je nepropisno odložen otpad ili posjedniku nekretnine ako vlasnik nekretnine nije poznat ili osobi koja sukladno posebnom propisu upravlja određenim područjem (dobrom), ako je otpad odložen na tom području (dobru) ili osobi koju je zatekao da odbacuje otpad izvan lokacije gospodarenja otpadom.

Prema članku 37. Zakona, sanaciju okoliša na lokaciji onečišćenoj otpadom osigurava onečišćivač. Ukoliko je onečišćivač nepoznat ili je prestao postojati, a nema pravnog slijednika, sanaciju osigurava vlasnik, odnosno posjednik nekretnine na lokaciji. Ako onečišćivač nije obavio sanaciju lokacije onečišćene otpadom, sanaciju provodi Republika Hrvatska. U tom slučaju Republika Hrvatska ima pravo povrata troškova izvršene sanacije. Zakonskim odredbama definirani su detalji oko postupaka sanacije i prava na naknadu svih troškova. Sve poslove u vezi sa sanacijom u ime i za račun Republike Hrvatske obavlja Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost na temelju odluke o sanaciji. Odlukom o sanaciji utvrđuju se sve mjere i aktivnosti koje se trebaju poduzeti u postupku sanacije lokacije onečišćene opasnim otpadom.

Rješenjem se određuje: lokacija odbačenog otpada, procijenjena količina otpada, obveznik uklanjanja otpada, te obveza uklanjanja otpada predajom ovlaštenoj osobi za gospodarenje tom vrstom otpada u roku koji ne može biti duži od 6 mjeseci od dana zaprimanja rješenja.

Protiv rješenja se može izjaviti žalba nadležnom upravnom tijelu u županiji, a protiv rješenja komunalnog redara Grada Zagreba može se izjaviti žalba Ministarstvu.

Istekom roka određenog rješenjem komunalni redar utvrđuje ispunjavanje obveze određene rješenjem. Ako komunalni redar utvrdi da obveza određena rješenjem nije izvršena, jedinica lokalne samouprave, odnosno Grad Zagreb dužan je osigurati uklanjanje tog otpada predajom ovlaštenoj osobi za gospodarenje tom vrstom otpada. Sredstva za provedbu mjera osiguravaju se u proračunu jedinice lokalne samouprave, a jedinica lokalne samouprave ima pravo na naknadu troška uklanjanja otpada od vlasnika, odnosno posjednika nekretnine, ako vlasnik nije poznat, odnosno od osobe koja, sukladno posebnom propisu, upravlja određenim područjem (dobrom), na kojem se otpad nalazio.

Odredbama Pravilnika o gospodarenju otpadom ([NN 81/2020](#)) (u daljnjem tekstu: Pravilnik), člankom 46. propisano je da je komunalno redarstvo jedinice lokalne samouprave dužno ispitati svaku prijavu zaprimljenu putem ELOO sustava u primjerenom roku ne duljem od 8 dana od dana podnošenja prijave, te u roku od 8 dana od dana postupanja po prijavi upisati u aplikaciju status postupanja.

Zavod za zaštitu okoliša i prirode objavljuje na svojim mrežnim stranicama godišnje izvješće o prijavama, lokacijama i postupanju komunalnih redara po prijavama iz ELOO sustava (ovo je prvo takvo izvješće).

3. Informacije o radu u ELOO sustavu (aplikaciji)

ELOO sustav dostupan je na mrežnoj stranici Ministarstva na poveznici: <https://eloo.haop.hr/public/>. Namijenjen je komunalnim redarima za unos, obradu i pregled lokacija odbačenog otpada, međutim ovaj višekorisnički sustav dostupan je i široj javnosti, te građani imaju mogućnost obavijestiti komunalne redare o lokacijama odbačenog otpada. Nadalje, sustav omogućuje pregled podataka za područje cijele Republike Hrvatske od strane inspektora zaštite okoliša, djelatnika u županijama, ministarstvima i ostalim nadležnim tijelima.

Komunalni redari su upoznati s radom i funkcionalnostima novog sustava na edukativnim prezentacijama koje su održane 16. i 17. listopada 2019. godine. Cjelokupna korisnička dokumentacija, kao i video upute dostupne su na mrežnim stranicama aplikacije na poveznici: <https://eloo.haop.hr/public/upute>.

Od 20.10.2019. godine sustav je bio dostupan za rad u predproduksijskom radu i korisnici su ga upotrebljavali u edukativne svrhe. Od 1.1.2020. godine pušten je u testni rad u produksijskom obliku, te je osim za registrirane korisnike dostupan i javnosti. Dana 23.10.2020. godine, sukladno Pravilniku počelo je obvezno korištenje ELOO sustava za komunalna redarstva jedinica lokalne samouprave.

Preporučeni internetski preglednici za rad na sustavu su Google Chrome i Firefox.

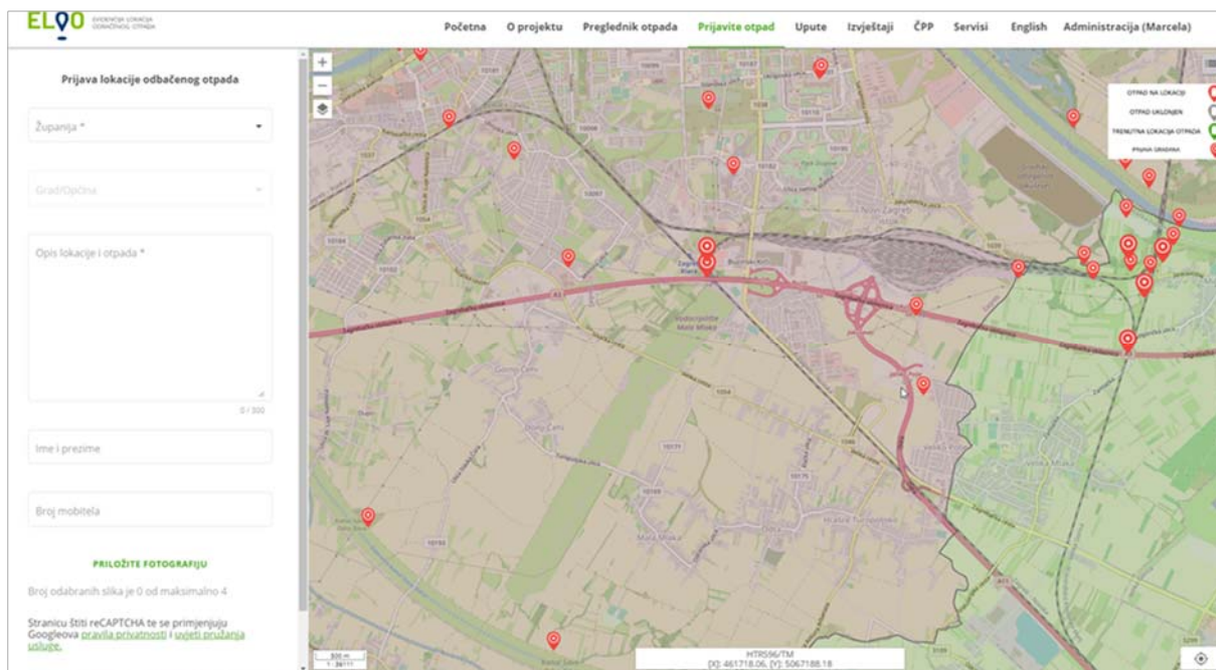
3.1. Modul za javnost

3.1.1. Prijava lokacije odbačenog otpada od strane javnosti

Na mrežnoj poveznici <https://eloo.haop.hr/public/otpad/prijava> građani mogu prijaviti lokaciju odbačenog otpada bez registracije u sustav putem web aplikacije. Javnost ima mogućnost pregleda javnih podataka o odbačenom otpadu. Javno dostupni podaci ELOO aplikacije imaju ograničen set podataka koji su vidljivi.

Klikom na „Prijavite otpad“ otvara se forma za unos lokacije i karta Republike Hrvatske. Potrebno je odabrati županiju, grad ili općinu iz padajućeg izbornika, kratko opisati vrstu otpada i lokaciju. Može se navesti ime i prezime te broj telefona ukoliko prijavitelj to želi. Zatim se prilažu fotografije (najviše četiri fotografije). Na kraju je potrebno kliknuti na „Pošalji prijavu“.

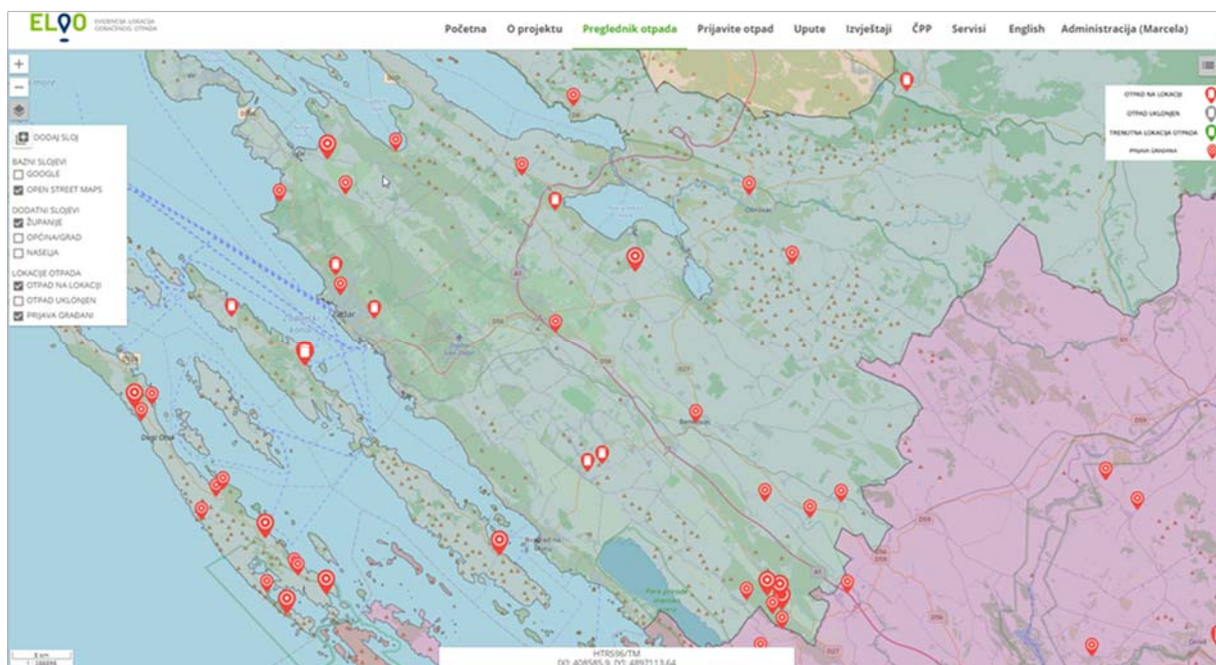
Nakon uspješne prijave lokacije unutar sustava, lokacija postaje vidljiva na pregledniku. Komunalni redar koji je nadležan za određeno područje dobiva poruku da je na njegovom području prijavljena nova lokacija, utvrdit će stvarno stanje, dodatno ažurirat podatke i potvrditi ili poništiti lokaciju (slika 1.).



Slika 1. Izgled sučelja prijave lokacije odbačenog otpada

3.1.2. Javni preglednik lokacija odbačenog otpada

Na javnom pregledniku (<https://eloo.haop.hr/public/otpad/pregled>) dostupne su informacije o otpadu na lokaciji i uklonjenom otpadu (slika 2.).



Slika 2. Izgled sučelja javnog preglednika lokacija odbačenog otpada

Vidljiva je svaka prijava građana, a za otpad koji je potvrđen od komunalnog redara stavljena je posebna oznaka „Otpad na lokaciji“. Zoomiranjem korisnik može vidjeti detaljniji prikaz lokacije oznake „pribadače“. Sive oznake „pribadače“ označavaju lokaciju gdje je otpad

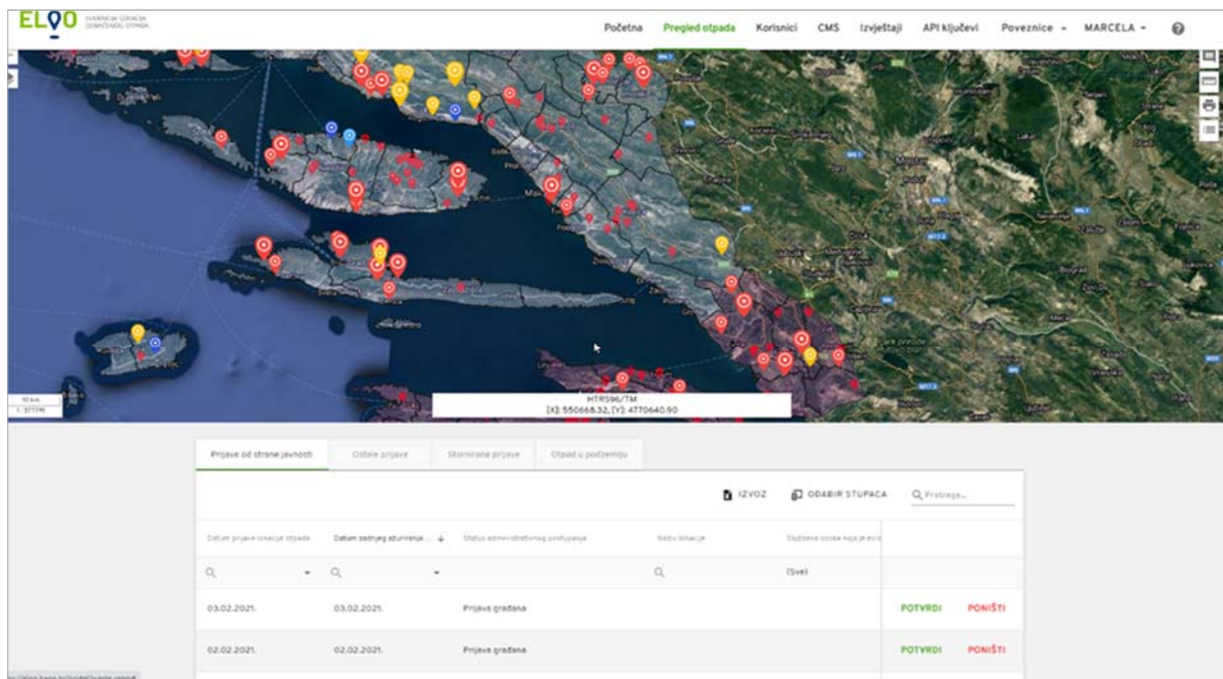
uklonjen dok crvene oznake „pribadače“ označavaju lokacije na kojima se nalazi otpad. Na karti je dostupna i legenda za boje oznaka „pribadača“. Detaljnije informacije o pojedinom uklonjenom otpadu dobivaju se klikom na oznaku „pribadače“.

3.2. Modul za komunalnog redara

Prije početka korištenja aplikacije, komunalni redar treba proći proces registracije u sustav. Proces registracije korisnika u sustav sastoji se od sljedeća četiri koraka:

- Registracija
- Učitavanje potrebnih obrazaca
- Administrator radi evaluaciju prijave
- Odobrena prijava/ Odbijena prijava

Nakon odobrene prijave i postavljanja lozinke može se početi koristiti sustav. Ovisno o razini prava koju komunalni redar ima (nadležnost za određene općine i gradove) bit će mu prikazane prijave. Komunalni redar pregledava i uređuje prijave za područje svoje nadležnosti, te potvrđuje i odbija prijave od strane javnosti. Simbolom crvene „pribadače“ označavaju se lokacije koje je prijavio građanin; dok su simbolom žute „pribadače“ označene lokacije na kojima je komunalni redar prijavio otpad. Oznakom tamnije plave „pribadače“ označene su lokacije gdje je komunalni redar evidentirao otpad, a rješenje nije izdano; oznakom svijetlije plave „pribadače“ označene su lokacije za koje je izdano rješenje, dok oznaka sive „pribadače“ označava da je na toj lokaciji rješenje izvršeno. Malom crvenom „pribadačom“ označeni su divlji deponiji otpada u speleološkim objektima. Svaka oznaka ima dodatno ili bijeli kružić (označava da je otpad na lokaciji) ili bijelu kvačicu (označava da je otpad uklonjen).



Slika 3. Izgled sučelja prijave lokacija odbačenog otpada

Pregled prijava otpada grupiran je u četiri kartice (slika 3.):

1. Prijave od strane javnosti
2. Ostale prijave (prijave koje su napravili ili potvrdili komunalni redari ili administratori)
3. Stornirane prijave
4. Otpad u podzemlju

Detaljne podatke o samoj lokaciji, vrstama otpada, fotografijama, rješenjima i općenito o proširenom setu podataka upisuje i ažurira komunalni redar. Komunalni redar može potvrditi prijavu (na taj način prijava prelazi u karticu “Ostale prijave”) ili poništiti (prijava prelazi u karticu “Stornirane prijave”). Pregled detalja prijave sastoji se od sljedećih kartica – karta, osnovni podaci, prošireni podaci, fotografija, rješenje te datoteke rješenja.

Popis prijava moguće je pretraživati, sortirati i filtrirati prema dostupnim stupcima. Dodatno komunalni redar može sam izabrati dostupne stupce te izvesti prijave u XLS format.

Korisnička dokumentacija za ulogu komunalnog redara dostupna je na poveznici: http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/dokumenti/021_otpad/Izvjescja/ostalo/Korisnicka_dokumentacija_za_ulogu_Komunalni_redar_sustava%20_ELOO_v1_0_WEB.pdf

3.3. Modul za djelatnike nadležnih upravnih tijela u županiji, Gradu Zagrebu, JLS i državnog inspektorata

Prije početka korištenja aplikacije, djelatnici nadležnih upravnih tijela u županiji, Gradu Zagrebu, JLS i državnog inspektorata trebaju proći proces registracije u sustav. Proces registracije korisnika u sustav sastoji se od četiri koraka:

- Registracija
- Učitavanje potrebnih obrazaca
- Administrator radi evaluaciju prijave
- Odobrena prijava/ Odbijena prijava

Registrirani djelatnik nadležnih upravnih tijela u županiji i Gradu Zagrebu ili jedinici lokalne samouprave pregledava prijave za područje njegove nadležnosti, ali bez mogućnosti izmjene podataka. Registrirani djelatnici državnog inspektorata imaju uvid u sve prijave unutar sustava, no nemaju pravo njihova uređivanja. Kako i kod korisničke uloge za komunalne redare, pregled prijava grupiran je u četiri kartice (prijave od strane javnosti, ostale prijave, stornirane prijave i otpad u podzemlju).

Popis prijava moguće je pretraživati, sortirati i filtrirati prema dostupnim stupcima. I u ovom modulu korisnici mogu sami izabrati dostupne stupce te izvesti prijave u XLS format.

Korisnička dokumentacija za uloge djelatnika nadležnih upravnih tijela u županiji, Gradu Zagrebu, JLS, državnog inspektorata i ostalih dostupna je na poveznici:

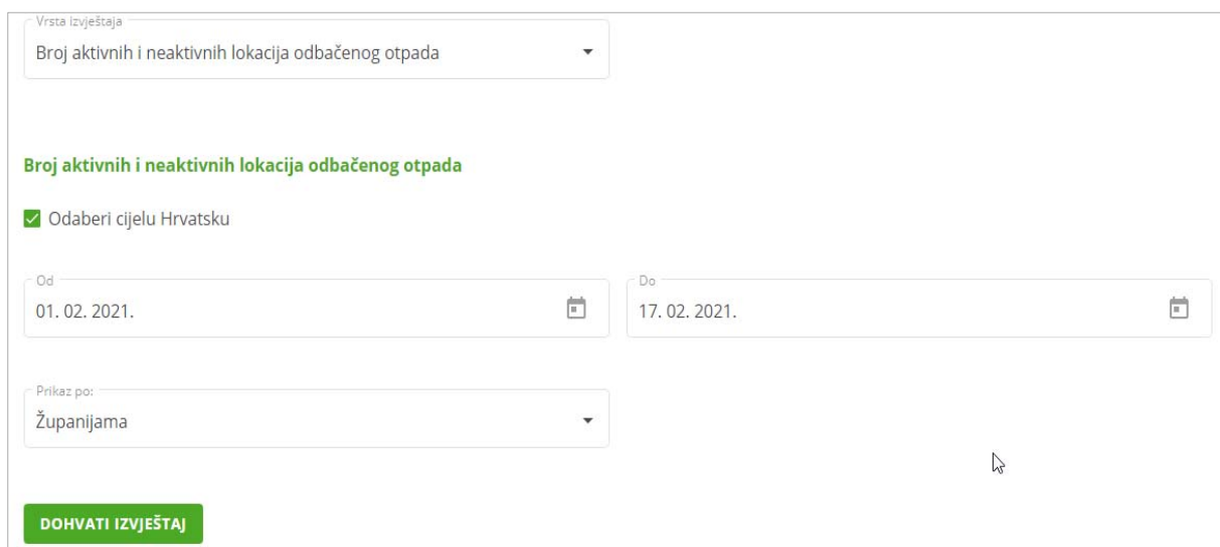
http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/dokumenti/021_otpad/Izvjescia/ostalo/Korisnicka_dokumentacija_za_ulogu_JLS_i_Drz__inspektorat_i_ostali_sustava%20ELOO_v_1_0_WEB.pdf

3.4. Predefinirani izvještaji

Na javnom pregledniku dostupna su dva izvještaja:

1. Broj aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada i
2. Procijenjene količine otpada na lokaciji po vrstama otpada

U izvještaju „Broj aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada“, broj *aktivnih lokacija odbačenog otpada* se odnosi na broj svih lokacija otpada koje je komunalni redar potvrdio da postoje u razdoblju za koji se izvještava, dok se broj *neaktivnih lokacija odbačenog otpada* odnosi na broj svih lokacija otpada kod kojih je komunalni redar označio da je otpad uklonjen u razdoblju za koji se izvještava. Podaci se za odabrano vremensko grupiraju po sljedećim vrijednostima: županija ili općina/grad (slika 4.).



The screenshot shows a web interface for selecting a report. At the top, there is a dropdown menu labeled 'Vrsta izvještaja' with the selected option 'Broj aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada'. Below this, the title of the report is displayed in green: 'Broj aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada'. There is a checked checkbox labeled 'Odaberi cijelu Hrvatsku'. Below the checkbox are two date input fields: 'Od' with the value '01. 02. 2021.' and 'Do' with the value '17. 02. 2021.'. Below the date fields is a dropdown menu labeled 'Prikaz po:' with the selected option 'Županijama'. At the bottom left, there is a green button labeled 'DOHVATI IZVJEŠTAJ'.

Slika 4. Izgled sučelja izvještaja „Broj aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada“

U izvještaju „Procijenjene količine otpada na lokaciji po vrstama otpada“ zbrajaju se samo količine otpada koje je komunalni redar potvrdio i za koje je odabran ključni broj otpada (šifra otpada) prema Pravilniku o katalogu otpada (NN 90/15). Podaci se za odabrano vremensko razdoblje grupiraju po sljedećim vrijednostima: županija, općina/grad, vrsta otpada, ukupna količina otpada (m³) i ukupna količina otpada (kg) (slika 5.).

Slika 5 . Izgled sučelja izvještaja „Procijenjene količine otpada na lokaciji po vrstama otpada“

Za registrirane korisnike, uz već navedena dva javno dostupna izvještaja, dostupan je i izvještaj:

3. Broj lokacija prijavljenih od strane javnosti

U izvještaju „Broj lokacija prijavljenih od strane javnosti“ daje se pregled broja lokacija koje komunalni redar nije potvrdio, odnosno na neobrađene prijave. Podaci se za odabrano vremensko grupiraju po sljedećim vrijednostima: županija, općina/grad i ukupan broj prijavljenih lokacija (slika 6.).

Slika 6 . Izgled sučelja izvještaja „Broj lokacija prijavljenih od strane javnosti“

3.5. Otpad u podzemlju

ELOO sustav je povezan i s volonterskom speleološkom inicijativom Čisto podzemlje (<https://cistopodzemlje.info/>), te su podaci prikupljeni prema ovoj inicijativi dostupni unutar ELOO sustava, ali samo za registrirane korisnike. Za neregistrirane korisnike dostupni su na

poveznici: <https://cistopodzemlje.info/hr/objekt/>. Trenutno su evidentirane 763 lokacije u podzemlju u kojima je zabilježen odbačeni otpad (slika 7.).

The screenshot shows the ELQO web application interface. At the top, there is a navigation bar with the logo 'ELQO' and the text 'EVROPEJSKA AGENCIJA ZA OKOLIŠNE IZVJEŠTAJE'. The main menu includes 'Početna', 'Pregled otpada', 'Korisnici', 'CMS', 'Izveštaji', 'API ključevi', 'Poveznice', and 'MARCELA'. The central part of the page is a satellite map of Croatia with many red location markers. A legend on the right side of the map lists various categories of waste locations with corresponding colored icons. Below the map, there is a filter menu with options: 'Prijave od strane javnosti', 'Ostale prijave', 'Stornirane prijave', and 'Otpad u podzemlju'. The 'Otpad u podzemlju' filter is selected. Below the filter menu is a table with the following data:

Duljina	Duljina	Ime	Katastarski broj	Link	Ostalo
-	-	Jama Bobočanica (sinoni...	-	https://cistopodzemlje.info/hr/objekt/ame-bobocanka	Speleološko društvo Istra
97	73	Babočanica	HR03348	https://cistopodzemlje.info/hr/objekt/babocanka	Speleološka udruga Spelunka

At the bottom right of the table, it says 'Stranica 1 od 1 (2 ukupno)'.

Slika 7. Izgled sučelja lokacija otpada u podzemlju

4. Statistički podaci iz ELOO baze podataka

4.1. Korisnički računi

Od početka rada sustava do 4.2.2021.³ godine korisnički računi su izdani komunalnim redarima koji su nadležni za 410 jedinica lokalne samouprave, iz čega proizlazi da je za 73,7% ukupnog broja jedinica lokalne samouprave izdan bar jedan korisnički račun putem kojeg se može provoditi obveza propisana Zakonom (tablica 1.). Udio registriranih JLS najveći je (uz Grad Zagreb koji ima status županije i grada) u Međimurskoj, Karlovačkoj, Brodsko-posavskoj, Vukovarsko-srijemskoj, Virovitičko-podravskoj i Istarskoj županiji.

Tablica 1. Broj i udio registriranih JLS, po županiji

Županija	Broj JLS za koje je odobren korisnički račun	Broj JLS u za koje nije otvoren korisnički račun	Ukupan broj JLS u županiji	Postotni udio po županijama
Bjelovarsko-bilogorska	15	8	23	65,2%
Brodsko-posavska	24	4	28	85,7%
Dubrovačko-neretvanska	15	7	22	68,2%
Grad Zagreb	1	0	1	100,0%
Istarska	33	8	41	80,5%
Karlovačka	19	3	22	86,4%
Koprivničko-križevačka	18	7	25	72,0%
Krapinsko-zagorska	25	7	32	78,1%
Ličko-senjska	8	4	12	66,7%
Međimurska	22	3	25	88,0%
Osječko-baranjska	31	11	42	73,8%
Požeško-slavonska	4	6	10	40,0%
Primorsko-goranska	28	8	36	77,8%
Sisačko-moslavačka	13	6	19	68,4%
Splitsko-dalmatinska	32	23	55	58,2%
Šibensko-kninska	14	6	20	70,0%
Varaždinska	21	7	28	75,0%
Virovitičko-podravska	13	3	16	81,3%
Vukovarsko-srijemska	26	5	31	83,9%
Zadarska	24	10	34	70,6%
Zagrebačka	24	10	34	70,6%
Ukupno:	410	146	556	73,7%

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

Udio registriranih JLS je najmanji u Splitsko-dalmatinskoj i Požeško-slavonskoj županiji.

Od ukupnog broja aktivnih korisničkih računa, 102 grada su ispunila svoju obvezu registracije iz čega proizlazi da 79,7% gradova u Republici Hrvatskoj ima odobren bar jedan korisnički račun. Ako se promatraju općine, 308 ih ima odobren bar jedan korisnički račun, te je time 72,0% općina ispunilo svoju obvezu (tablica 2.).

³ Datum obrade podataka

Tablica 2. Broj i udio korisničkih računa na razini jedinica lokalne samouprave

Tip jedinice lokalne samouprave	Odobren korisnički račun za općinu/grad	Nije odobren ⁴ korisnički račun za općinu/grad	Ukupan broj JLS u županiji	Postotak odobrenosti korisnički računa u JLS
Grad	102	26	128	79,7%
Općina	308	120	428	72,0%
Ukupno	410	146	556	73,7%

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

Do navedenog datuma izdani su korisnički računi za: 461 komunalnog redara, 59 djelatnika nadležnih upravnih tijela u županiji i Gradu Zagrebu ili JLS, dva djelatnika državnog inspektorata i za devet administratora (tablica 3).

Tablica 3. Struktura korisničkih računa

Korisnička uloga	Broj odobrenih korisničkih računa do 4.2.2021.
Komunalni redar	461
Djelatnik nadležnih upravnih tijela u županiji i Gradu Zagrebu ili JLS	59
Djelatnik državnog inspektorata	2
Administrator	9
Ukupan broj izrađenih korisničkih računa	531

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

Popis jedinica lokalne samouprave koje nemaju registrirane korisničke račune za ulogu komunalnog redara dostupan je u Prilogu 2.

4.2. Prijave lokacija odbačenog otpada

U tablici 4. prikazan je status administrativnog postupanja od početka rada Sustava ELOO.

Tablica 4. Status administrativnog postupanja

Status administrativnog postupanja	Broj prijava	
Neobrađene prijave javnosti (komunalni redar nije preuzeo prijavu u obradu) ⁵	629	
Prijave po kojima se postupalo ⁶	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano ⁷	73
	Komunalni redar prijavio otpad ⁸	182
	Rješenje izdano ⁹	19
	Rješenje izvršeno ¹⁰	7

⁴ U najvećem broju slučajeva korisnički računi nisu izdani jer nije podnesen zahtjev za izdavanje od strane komunalnog redarstva JLS. Postoje slučajevi gdje je zahtjev za korisničkom ulogom podnesen od strane JLS, ali nije odobren od strane administratora jer je nepravilno podnesen, odnosno nije učitao ovjeren zahtjev. U takvim slučajevima podnositelju zahtjeva je upućen mail gdje ih se obavještava o razlogu odbijanja.

⁵ Od ukupnog broja neobrađenih prijava lokacija odbačenog otpada od strane javnosti, 161 prijava se odnosi na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

⁶ Od ukupnog broja prijava po kojima je postupao komunalni redar, 168 prijava se odnosi na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

⁷ Od ukupnog broja prijava gdje je komunalni redar evidentirao otpad, a rješenje još nije izdano, 49 prijava se odnosi na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

⁸ Od ukupnog broja prijava gdje je komunalni redar prijavio otpad, 108 prijava se odnosi na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

⁹ Od ukupnog broja prijava gdje je komunalni redar izdao rješenje, 8 prijava se odnosi na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

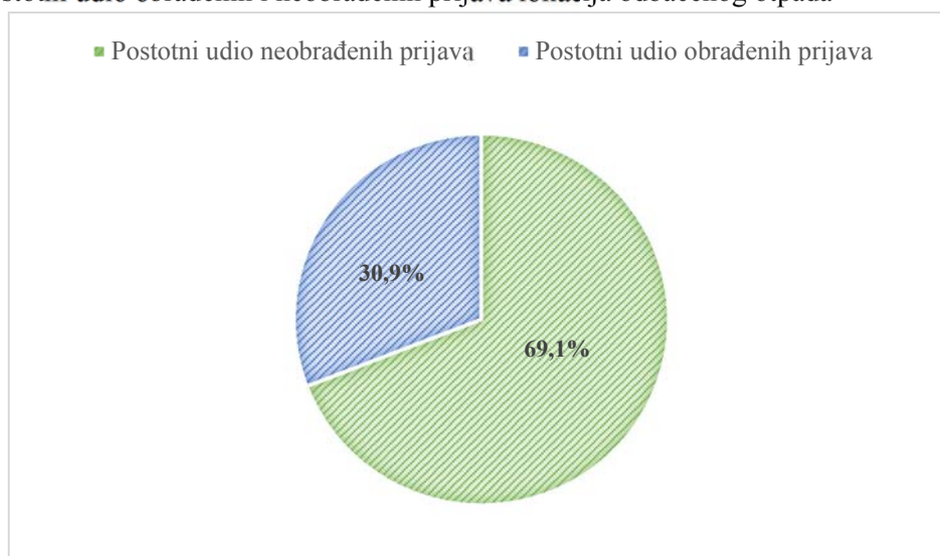
¹⁰ Od ukupnog broja prijava gdje je rješenje izvršeno, 3 prijave se odnose na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

Status administrativnog postupanja	Broj prijava
Stornirane prijave ¹¹	111
Ukupan broj prijava ¹²	1021

Iz tablice 4. je vidljivo da je dosad u ELOO sustavu zabilježeno više od 1000 prijava lokacija odbačenog otpada. Od ukupnog broja, 629 prijava se odnosi na dosad još neobrađene prijave lokacija odbačenog otpada od strane javnosti, 281 je prijava lokacija po kojima je komunalni redar postupao i na 111 storniranih prijava.

Na slici 8. prikazani su postotni udjeli obrađenih i dosad još neobrađenih prijava lokacija odbačenog otpada. Iz podataka proizlazi da je 30,9% obrađenih prijava i 69,1% neobrađenih prijava, dok stornirani podaci nisu uzeti u obzir jer se ovdje nalaze i podaci koje su administratori i komunalni redari stornirali prilikom faze testiranja. Takvih prijava je ukupno 111 i za pretpostaviti je da se određeni postotak odnosi na testne podatke. U ostalim slučajevima (oko 85%) je uzrok storniranosti bila dupla prijava lokacije (više prijava istog otpada na istoj lokaciji).

Slika 8. Postotni udio obrađenih i neobrađenih prijava lokacija odbačenog otpada



Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

Ukoliko se uzmu u obzir isključivo prijave lokacija odbačenog otpada od početka obveznog korištenja aplikacije (23.10.2020. godine), radi se o 372 prijave koje su zabilježene u Sustavu ELOO. Od tog broja, 161 prijava javnosti nije obrađena, po 168 prijava je komunalni redar postupao i 43 prijave su stornirane. Detaljniji podaci o statusu administrativnog postupanja od datuma obvezne primjene sustava (23.10.2020. godine) nalaze se u Prilogu 1.

¹¹ Od ukupnog broja storniranih prijava lokacija odbačenog otpada od strane javnosti, 43 prijave se odnose na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

¹² Od ukupnog broja svih prijava, 372 prijave se odnose na razdoblje obveznog korištenja Sustava ELOO (razdoblje od 23.10.2020. godine do 4.2.2021. (datum obrade podataka)

4.2.1. Broj prijava lokacija odbačenog otpada po županijama

U trenutku obrade podataka, ne uzimajući u obzir stornirane prijave lokacija, postoji 910 prijava lokacija odbačenog otpada. Najviše prijavljenih lokacija nalazi se na području Istarske županije (152 prijave) što čini 16,7% svih prijava na teritoriju Republike Hrvatske. Iza toga slijede prijave lokacija na području Grada Zagreba (148 prijava) što čini 16,3% svih prijava, te Splitsko-dalmatinska županija s 125 prijava (13,7%).

Manje od 10 prijavljenih lokacija na području cijele županije imaju: Ličko-senjska (8 prijave), Bjelovarsko-bilogorska (4 prijave), Požeško-slavonska (3 prijave), i Virovitičko-podravska (3 prijave).

U tablici 5. prikazani su statistički podaci o ukupnom broju lokacija odbačenog otpada prijavljenih po županijama, te broju obrađenih i neobrađenih prijava od strane komunalnih redara.

Tablica 5. Broj prijava lokacija odbačenog otpada po županijama

Županija	Ukupan broj prijava	Postotni udio prijava po županiji	Broj obrađenih prijava do 4.2.2021.	Postotni udio obrađenih prijava unutar županije	Broj neobrađenih prijava javnosti do 4.2.2021.	Postotni udio neobrađenih prijava unutar županije
Bjelovarsko-bilogorska	4	0,4%	2	50,0%	2	50,0%
Brodsko-posavska	28	3,1%	25	89,3%	3	10,7%
Dubrovačko-neretvanska	30	3,3%	11	36,7%	19	63,3%
Grad Zagreb ¹³	148	16,3%	0	0,0%	148	100,0%
Istarska	152	16,7%	86	56,6%	66	43,4%
Karlovačka	11	1,2%	6	54,5%	5	45,5%
Koprivničko-križevačka	14	1,5%	8	57,1%	6	42,9%
Krapinsko-zagorska	12	1,3%	3	25,0%	9	75,0%
Ličko-senjska	8	0,9%	2	25,0%	6	75,0%
Međimurska	22	2,4%	11	50,0%	11	50,0%
Osječko-baranjska	16	1,8%	4	25,0%	12	75,0%
Požeško-slavonska	3	0,3%	0	0,0%	3	100,0%
Primorsko-goranska	50	5,5%	20	40,0%	30	60,0%
Sisačko-moslavačka	25	2,7%	0	0,0%	25	100,0%
Splitsko-dalmatinska	125	13,7%	22	17,6%	103	82,4%
Šibensko-kninska	47	5,2%	35	74,5%	12	25,5%
Varaždinska	34	3,7%	9	26,5%	25	73,5%
Virovitičko-podravska	3	0,3%	2	66,7%	1	33,3%
Vukovarsko-srijemska	13	1,4%	8	61,5%	5	38,5%
Zadarska	80	8,8%	14	17,5%	66	82,5%
Zagrebačka	85	9,3%	13	15,3%	72	84,7%

¹³ Vezano za lokacije na području Grada Zagreba, obzirom da je u tijeku postupak povezivanje između ELOO sustava i eRedar aplikacije Grada Zagreba, status administrativnog postupanja biti će vidljiv tek po završetku tog postupka.

Županija	Ukupan broj prijava	Postotni udio prijava po županiji	Broj obrađenih prijava do 4.2.2021.	Postotni udio obrađenih prijava unutar županije	Broj neobrađenih prijava javnosti do 4.2.2021.	Postotni udio neobrađenih prijava unutar županije
Ukupno:	910	100,0%	281	30,9%	629	69,1%

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

U Brodsko-posavskoj županiji zabilježen je najveći broj obrađenih prijava. Gotovo 90% svih prijavljenih lokacija je obrađeno od strane komunalnih redara. Na području ove županije u najvećem broju prijava komunalni redar je evidentirao otpad, a rješenje još nije izdano. Što se tiče vrsta odbačenog otpada, radi se najvećim dijelom o odbačenom miješanom komunalnom, građevnom i glomaznom otpadu. Većina otpada je još uvijek na lokaciji.

U Šibensko-kninskoj županiji, komunalni redari su obradili gotovo 75% svih prijava lokacija odbačenog otpada. Za više od pola obrađenih prijava izdano je rješenje, a za neke lokacije je izvršeno. Otpad je uklonjen s lokacije na otprilike 30% obrađenih prijava. I u ovoj županiji radi se o odbačenom glomaznom, građevnom i miješanom komunalnom otpadu.

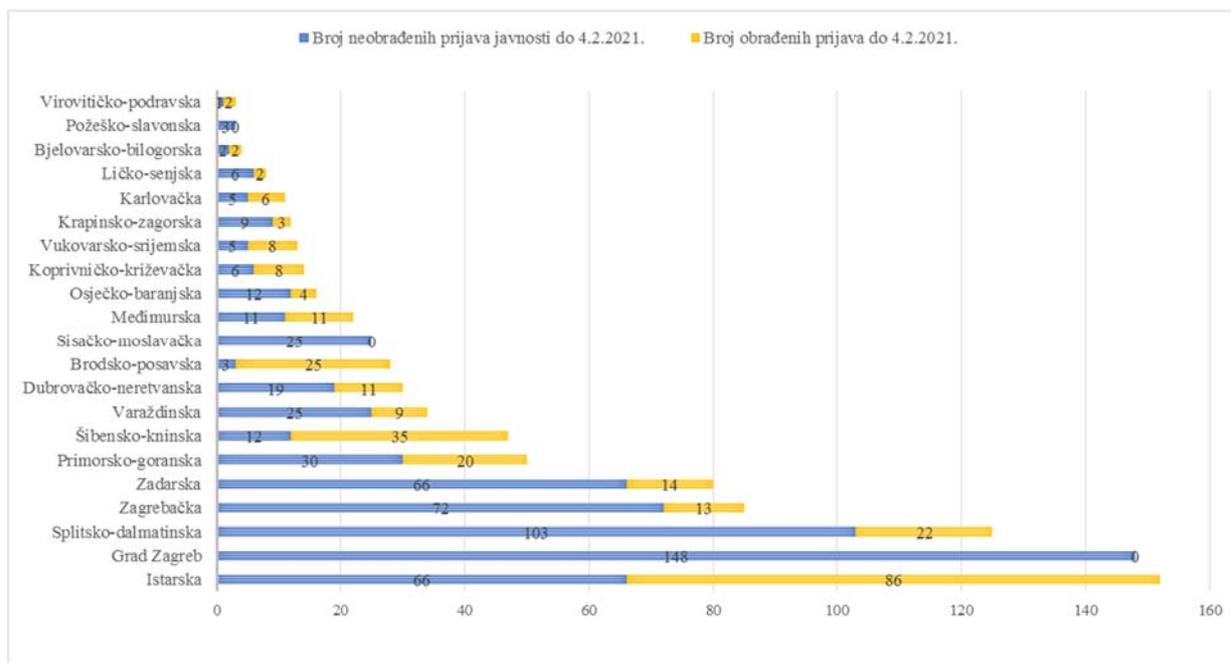
Više od 50% obrađenih prijava imaju sljedeće županije: Virovitičko-podravska (66,7% obrađenih prijava), Vukovarsko-srijemska (61,5%), Koprivničko-križevačka (57,1%), Istarska (56,6%), Karlovačka (54,5%), Bjelovarsko-bilogorska (50,0%) i Međimurska županija (50,0%). Manje od 20% obrađenih prijava imaju sljedeće županije: Splitsko-dalmatinska (17,6% obrađenih prijava), Zadarska (17,5%) i Zagrebačka (15,3%).

Županije koje uopće nisu postupale po prijavama, odnosno imaju 100% neobrađene prijave unutar ELOO sustava su: Sisačko-moslavačka, Požeško-slavonska i Grad Zagreb¹⁴.

Na slici 9. prikazane su brojčane vrijednosti obrađenih i neobrađenih prijava po županijama.

Slika 9. Broj obrađenih i neobrađenih prijava po županijama

¹⁴ Vezano za lokacije na području Grada Zagreba, obzirom da je u tijeku postupak povezivanje između ELOO sustava i eRedar aplikacije Grada Zagreba, status administrativnog postupanja biti će vidljiv tek po završetku tog postupka.



Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

Od ukupnog broja obrađenih prijava (281 lokacija) 250 je potvrđenih aktivnih lokacija odbačenog otpada (to su lokacije koje je komunalni redar potvrdio, ali se na njima još uvijek nalazi odbačeni otpad) i 31 potvrđena neaktivna lokacija (to su lokacije otpada koje je komunalni redar potvrdio i označio da je otpad uklonjen). Županijski pregled je dostupan u tablici 6.

Tablica 6. Broj potvrđenih aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada

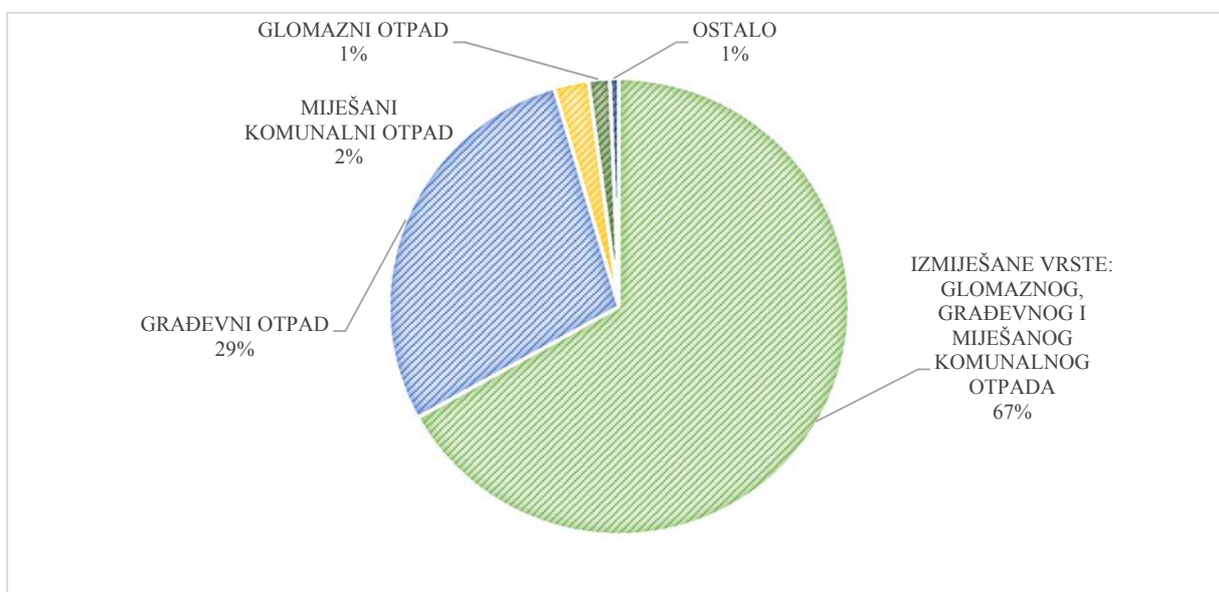
Županija	Broj aktivnih lokacija odbačenog otpada	Broj neaktivnih lokacija odbačenog otpada
Bjelovarsko-bilogorska	2	0
Brodsko-posavska	24	1
Dubrovačko-neretvanska	10	1
Grad Zagreb	0	0
Istarska	82	4
Karlovačka	6	0
Koprivničko-križevačka	7	1
Krapinsko-zagorska	1	2
Ličko-senjska	2	0
Međimurska	10	1
Osječko-baranjska	4	0
Požeško-slavonska	0	0
Primorsko-goranska	20	0
Sisačko-moslavačka	0	0
Splitsko-dalmatinska	22	0
Šibensko-kninska	25	10
Varaždinska	9	0
Virovitičko-podravska	0	2
Vukovarsko-srijemska	7	1

Županija	Broj aktivnih lokacija odbačenog otpada	Broj neaktivnih lokacija odbačenog otpada
Zadarska	14	0
Zagrebačka	5	8
Ukupno:	250	31

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

4.2.2. Vrste i količine otpada prijavljene na lokacijama odbačenog otpada

Komunalni redari su procijenili da je na potvrđenim lokacijama odbačenog otpada (250 aktivnih lokacija) ukupno odbačeno oko 2.200 t otpada i da se gotovo sve prijave odnose na glomazni, građevni i miješanog komunalni otpad. Od ostalih vrsta navedene su još male količine bio otpada, otpadnih vozila, guma i životinjskog otpada i ostalog. (slika 10.). Također su procijenili da je otprilike 54.000 m² teritorija Republike Hrvatske zauzimaju lokacije odbačenog otpada (tablica 7.).



Slika 10. Procijenjene vrste otpada prijavljene na lokacijama odbačenog otpada

Tablica 7. Procijenjene vrste i količine otpada prijavljene na lokacijama odbačenog otpada koje su potvrđene od komunalnog redara do 4.2.2021.

Vrsta otpada	Ukupna količina otpada (t)
Glomazni, građevni i miješani komunalni otpad	1.403
Građevni otpad	633
Miješani komunalni otpad	54
Miješani komunalni i glomazni	40
Miješani komunalni i građevni	40
Glomazni otpad	33
Otpadna vozila, miješani komunalni otpad	1
Bio otpad	1
Gume	0
EE otpad	0

Vrsta otpada	Ukupna količina otpada (t)
Životinjski otpad	0
Nije navedena vrsta	12
UKUPNO:	2.217

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

5. Zaključak

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja izradilo je informacijski sustav „Evidencija lokacija odbačenog otpada (ELOO)“ koji komunalnim redarima omogućuje izvršenje obaveza propisanih člankom 36. Zakona. Osim omogućavanja izvršenja propisanih obaveza zadovoljeni su i osnovni ciljevi uspostave ovog informacijskog sustav. To su: unapređenje poslovnih procesa, olakšavanje prikupljanja podataka sa terena, obrada prikupljenih podataka u uredu, prikupljanje informacija od strane javnosti, prostorna i alfanumerička analiza podataka i izrada izvještaja.

Sustav ELOO je u svojoj početnoj fazi rada pokazao veliki potencijal i dobar odaziv javnosti i upravnih odjela. Otprilike 2/3 jedinica lokalne samouprave ima otvorene korisničke račune i započelo je s korištenjem aplikacije. Preostali dio se odnosi na pretežno male jedinice lokalne samouprave koje najčešće imaju ustrojen jedinstveni upravni odjel i nemaju zaposlenog komunalnog redara. Zakonom je predviđena mogućnost da više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje obaveza, što bi u praksi značilo da mogu imati zajedničkog komunalnog redara i na taj način riješiti problem.

Na javnom pregledniku su dostupne informacije o otpadu na lokaciji, prijavama građana i uklonjenom otpadu, te je ovim informacijskim sustavom Ministarstvo osiguralo u okviru svoje nadležnosti redovitu objavu informacija o okolišu.

S obzirom na nedavni početak rada sustava ELOO, tek u narednom razdoblju očekuje se značajniji porast korištenja i punjenja aplikacije podacima, što će omogućiti davanje cjelovitog pregleda stanja odbačenog otpada za lokalnu i nacionalnu razinu, a koje u ovom trenutku nije moguće.

U narednom razdoblju Ministarstvo će usmjeriti aktivnosti na izradu novih predefiniраних izvještaja kojima će se poboljšati vidljivost podataka, te na dodatnu promociju aplikacije u javnosti, koja će osim čistijeg i zdravijeg okoliša, za svrhu imati i podizanje svijesti građana o njihovoj ulozi u stvaranju otpada i odgovornom postupanju s otpadom.

6. Prilozi

6.1. Prilog 1. Status administrativnog postupanja od datuma obvezne primjene sustava (23.10.2020. godine)

Status administrativnog postupanja		Broj prijava (23.10.2020.-4.2.2021.)
Neobrađene prijave javnosti		161
Prijave po kojima se postupalo	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	49
	Komunalni redar prijavio otpad	108
	Rješenje izdano	8
	Rješenje izvršeno	3
Stornirane prijave		43
Ukupno prijava		372

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

6.2. Prilog 2. Popis općina/gradova koji nemaju odobrene korisničke račune do 4.2.2021. godine

Redni broj	Županija	Tip jedinice	Naziv JLS
1.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	BEREK
2.	Bjelovarsko-bilogorska	Grad	GAREŠNICA
3.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	ROVIŠĆE
4.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	SEVERIN
5.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	SIRAČ
6.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	ŠTEFANJE
7.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	VELIKA TRNOVITICA
8.	Bjelovarsko-bilogorska	Općina	ZRINSKI TOPOLOVAC
9.	Brodsko-posavska	Općina	GARČIN
10.	Brodsko-posavska	Općina	KLAKAR
11.	Brodsko-posavska	Općina	NOVA KAPELA
12.	Brodsko-posavska	Općina	STARO PETROVO SELO
13.	Dubrovačko-neretvanska	Općina	LUMBARDA
14.	Dubrovačko-neretvanska	Grad	OPUZEN
15.	Dubrovačko-neretvanska	Općina	OREBIĆ
16.	Dubrovačko-neretvanska	Općina	POJEZERJE
17.	Dubrovačko-neretvanska	Općina	STON
18.	Dubrovačko-neretvanska	Općina	TRPANJ
19.	Dubrovačko-neretvanska	Općina	ZAŽABLJE
20.	Istarska	Općina	GROŽNJAN
21.	Istarska	Općina	KANFANAR
22.	Istarska	Općina	OPRTALJ
23.	Istarska	Općina	SVETA NEDELJA
24.	Istarska	Općina	SVETI LOVREČ
25.	Istarska	Općina	VIŠNJAN
26.	Istarska	Općina	VIŽINADA
27.	Istarska	Općina	ŽMINJ
28.	Karlovačka	Općina	BARILOVIĆ
29.	Karlovačka	Općina	RIBNIK
30.	Karlovačka	Općina	TOUNJ
31.	Koprivničko-križevačka	Općina	GOLA
32.	Koprivničko-križevačka	Općina	GORNJA RIJEKA

Redni broj	Županija	Tip jedinice	Naziv JLS
33.	Koprivničko-križevačka	Općina	HLEBINE
34.	Koprivničko-križevačka	Općina	KALINOVAC
35.	Koprivničko-križevačka	Općina	KALNIK
36.	Koprivničko-križevačka	Općina	KLOŠTAR PODRAVSKI
37.	Koprivničko-križevačka	Općina	SVETI PETAR OREHOVEC
38.	Krapinsko-zagorska	Općina	BUDINŠČINA
39.	Krapinsko-zagorska	Općina	DESINIĆ
40.	Krapinsko-zagorska	Općina	HUM NA SUTLI
41.	Krapinsko-zagorska	Grad	OROSLAVJE
42.	Krapinsko-zagorska	Grad	PREGRADA
43.	Krapinsko-zagorska	Općina	RADOBOJ
44.	Krapinsko-zagorska	Grad	ZABOK
45.	Ličko-senjska	Općina	DONJI LAPAC
46.	Ličko-senjska	Općina	KARLOBAG
47.	Ličko-senjska	Grad	NOVALJA
48.	Ličko-senjska	Općina	PERUŠIĆ
49.	Međimurska	Općina	PRIBISLAVEC
50.	Međimurska	Općina	SVETI MARTIN NA MURI
51.	Međimurska	Općina	ŠTRIGOVA
52.	Osječko-baranjska	Općina	BIZOVAC
53.	Osječko-baranjska	Općina	ČEMINAC
54.	Osječko-baranjska	Općina	DARDA
55.	Osječko-baranjska	Općina	DRAŽ
56.	Osječko-baranjska	Općina	ĐURĐENOVAC
57.	Osječko-baranjska	Općina	ERDUT
58.	Osječko-baranjska	Općina	PETRIJEVCI
59.	Osječko-baranjska	Općina	POPOVAC
60.	Osječko-baranjska	Općina	PUNITOVCI
61.	Osječko-baranjska	Općina	SATNICA ĐAKOVAČKA
62.	Osječko-baranjska	Općina	TRNAVA
63.	Požeško-slavonska	Općina	KAPTOL
64.	Požeško-slavonska	Grad	KUTJEVO
65.	Požeško-slavonska	Grad	LIPIK
66.	Požeško-slavonska	Grad	PLETERNICA
67.	Požeško-slavonska	Grad	POŽEGA
68.	Požeško-slavonska	Općina	VELIKA
69.	Primorsko-goranska	Općina	BROD MORAVICE
70.	Primorsko-goranska	Općina	KLANA
71.	Primorsko-goranska	Grad	KRALJEVICA
72.	Primorsko-goranska	Općina	LOKVE
73.	Primorsko-goranska	Grad	MALI LOŠINJ
74.	Primorsko-goranska	Grad	OPATIJA
75.	Primorsko-goranska	Općina	SKRAD
76.	Primorsko-goranska	Općina	VINODOLSKA
77.	Sisačko-moslavačka	Općina	DONJI KUKURUZARI
78.	Sisačko-moslavačka	Općina	LIPOVLJANI
79.	Sisačko-moslavačka	Općina	MAJUR
80.	Sisačko-moslavačka	Grad	NOVSKA
81.	Sisačko-moslavačka	Grad	POPOVAČA
82.	Sisačko-moslavačka	Grad	SISAK
83.	Splitsko-dalmatinska	Općina	BRELA
84.	Splitsko-dalmatinska	Općina	DICMO
85.	Splitsko-dalmatinska	Općina	HRVACE
86.	Splitsko-dalmatinska	Grad	HVAR
87.	Splitsko-dalmatinska	Grad	KOMIŽA
88.	Splitsko-dalmatinska	Općina	LOVREĆ

Redni broj	Županija	Tip jedinice	Naziv JLS
89.	Splitsko-dalmatinska	Općina	MARINA
90.	Splitsko-dalmatinska	Općina	MILNA
91.	Splitsko-dalmatinska	Općina	OTOK
92.	Splitsko-dalmatinska	Općina	PODBABLJE
93.	Splitsko-dalmatinska	Općina	PODSTRANA
94.	Splitsko-dalmatinska	Općina	PROLOŽAC
95.	Splitsko-dalmatinska	Općina	PUČIŠĆA
96.	Splitsko-dalmatinska	Općina	RUNOVIĆI
97.	Splitsko-dalmatinska	Općina	SELCA
98.	Splitsko-dalmatinska	Grad	SINJ
99.	Splitsko-dalmatinska	Grad	SOLIN
100.	Splitsko-dalmatinska	Općina	SUĆURAJ
101.	Splitsko-dalmatinska	Općina	ŠESTANOVAC
102.	Splitsko-dalmatinska	Grad	TRILJ
103.	Splitsko-dalmatinska	Općina	ZADVARJE
104.	Splitsko-dalmatinska	Općina	ZAGVOZD
105.	Splitsko-dalmatinska	Općina	ZMIJAVCI
106.	Šibensko-kninska	Općina	BILICE
107.	Šibensko-kninska	Općina	CIVLJANE
108.	Šibensko-kninska	Općina	ERVENIK
109.	Šibensko-kninska	Općina	MURTER - KORNATI
110.	Šibensko-kninska	Općina	RUŽIĆ
111.	Šibensko-kninska	Općina	UNEŠIĆ
112.	Varaždinska	Općina	BEDNJA
113.	Varaždinska	Općina	MALI BUKOVEC
114.	Varaždinska	Općina	SRAČINEC
115.	Varaždinska	Općina	SVETI ĐURĐ
116.	Varaždinska	Općina	TRNOVEC BARTOLOVEČKI
117.	Varaždinska	Općina	VELIKI BUKOVEC
118.	Varaždinska	Općina	VINICA
119.	Virovitičko-podravski	Općina	CRNAC
120.	Virovitičko-podravski	Općina	GRADINA
121.	Virovitičko-podravski	Općina	VOĆIN
122.	Vukovarsko-srijemski	Grad	ILOK
123.	Vukovarsko-srijemski	Općina	NUŠTAR
124.	Vukovarsko-srijemski	Općina	TORDINCI
125.	Vukovarsko-srijemski	Općina	TOVARNIK
126.	Vukovarsko-srijemski	Grad	ŽUPANJA
127.	Zadarska	Općina	BIBINJE
128.	Zadarska	Općina	KUKLJICA
129.	Zadarska	Općina	LIŠANE OSTROVIČKE
130.	Zadarska	Grad	OBROVAC
131.	Zadarska	Općina	PRIVLAKA
132.	Zadarska	Općina	RAŽANAC
133.	Zadarska	Općina	STANKOVCI
134.	Zadarska	Općina	SVETI FILIP I JAKOV
135.	Zadarska	Općina	ŠKABRNJA
136.	Zadarska	Općina	VIR
137.	Zagrebačka	Općina	BEDENICA
138.	Zagrebačka	Općina	DUBRAVA
139.	Zagrebačka	Općina	KLINČA SELA
140.	Zagrebačka	Općina	KRAŠIĆ
141.	Zagrebačka	Općina	KRAVARSKO
142.	Zagrebačka	Općina	KRIŽ
143.	Zagrebačka	Općina	LUKA
144.	Zagrebačka	Općina	PRESEKA

Redni broj	Županija	Tip jedinice	Naziv JLS
145.	Zagrebačka	Grad	VELIKA GORICA
146.	Zagrebačka	Grad	ZAPREŠIĆ

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021.

6.3. Prilog 3. Zaprimljene i obrađene prijave od strane komunalnog redarstva u ELOO sustav od 20.10.2019. do 4.2.2021. godine

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
1.	Bjelovarsko-bilogorska	ČAZMA	Pavličani	29.06.2020.	29.06.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Zapušteni poljski put	Komunalni	10	1	50		
2.	Bjelovarsko-bilogorska	VELIKA PISANICA	Velika Pisanica	18.11.2020.	20.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Prema, kalvinskom groblju						
3.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	20.02.2020.	20.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Mješoviti komunalni otpad	Miješani komunalni otpad	80	10	10000		23.02.2020
4.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	20.02.2020.	20.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Krupni otpad na lokaciji u ulici Augustina Kažotića	Krupni otpad	5	2	2000		12.03.2020
5.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Građevinski otpad u Osječkoj ulici	Građevinski otpad	21	40	150		09.03.2020
6.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Bio otpad	Bio otpad	15	30	60		
7.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Mješoviti građevinski otpad	Mješoviti građevinski otpad	2	4	20		21.04.2020
8.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Mješoviti građevinski otpad	Betonske kamene ploče	18	38	150		04.05.2020
9.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Kraj ulice Vladimira Gortana	Glomazni otpad	2	6	15		04.05.2020
10.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Krupni otpad, komunalni otpad	Krupni i komunalni otpad	100	100	500		21.09.2020
11.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.02.2020.	28.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Građevinski otpad	Građevinski otpad	200	200	200000		
12.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	02.03.2020.	02.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Đuro Đaković parkiralište	Mješoviti komunalni otpad	20	3	5		
13.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	02.03.2020.	02.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad	Glomazni otpad, otpadna vozila, otpadne gume	500	200	30000		
14.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	02.03.2020.	02.03.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Miješani komunalni otpad	Miješani komunalni otpad	20	3	100		02.04.2020

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
15.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	03.03.2020.	03.03.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Komunalni otpad	Miješani komunalni otpad	10	0,1	10		14.04.2020
16.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	03.03.2020.	03.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Građevinski i bio otpad	Građevinski i bio otpad	100	100	10000		
17.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	03.03.2020.	03.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Mješoviti komunalni otpad	Miješani komunalni otpad	20	2	30		
18.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	03.03.2020.	03.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Mješoviti komunalni otpad	Miješani komunalni otpad	100	10	100		
19.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	06.03.2020.	06.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Građevinski otpad	Građevinski otpad, mješoviti otpad i glomazni otpad	30	40	1500		
20.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	06.03.2020.	06.03.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Mješoviti otpad	Otpad na lokaciji Stanka Vraza	20	30	500		18.12.2020
21.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	06.03.2020.	06.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Mješoviti otpad	Stvaranje deponija otpada na lokaciji ulica svetog Franje	20	35	1000		
22.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	06.03.2020.	06.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	OTPAD NA LOKACIJI SJEVERNA VEZANA CESTA	Mješoviti otpad	20	30	1000		
23.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	09.03.2020.	09.03.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	ĐĐ PARKIRALIŠTE	Miješani komunalni otpad	20	3	5		03.04.2020
24.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	04.05.2020.	04.05.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	MJEŠOVITI OTPAD U ULICI A.B. ŠIMIĆA	Mješoviti otpad	24	30	800		
25.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	04.05.2020.	04.05.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	VELIKE KOLIČINA OTPADA U ULICI A.B. ŠIMIĆA	Mješoviti otpad	24	30	800		21.09.2020
26.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	04.05.2020.	04.05.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Mješoviti otpad ispred napuštete zgrade	Mješoviti otpad	8	10	100		
27.	Brodsko-posavska	SLAVONSKI BROD	Slavonski Brod	28.05.2020.	28.05.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ispred kanti za otpad nalazi se velika količina mješovitog otpada	Mješoviti otpad	2	4	50		
28.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVAČKO PRIMORJE	Majkovi	06.05.2020.	06.05.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji							
29.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Dubrovnik	05.05.2020.	05.05.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Građevinski otpad (šut) na požarnom putu između ul. Iva Dulčića i Vatroslava Lisinskog, više lokacija cca 20 metara..	Građevinski i komunalni otpad (keramičke pločice, sanitarije, okviri prozora,	10	3	400		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
									papir, plastika...)					
30.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Dubrovnik	07.05.2020.	07.05.2020.	Rješenje izvršeno	Uklonjen otpad	miješani komunalni otpad	Miješani komunalni otpad (vrata, daske, šut)	10	3	200		05.05.2020
31.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Dubrovnik	01.10.2020.	01.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	čestica zemlje 200/2 k.o. Gruž	Komunalni otpad, glomazni otpad, građevinski otpad	15	5	200		
32.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Dubrovnik	30.10.2020.	30.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	čestica zemlje	Kameni i građevinski otpad	5	2	500		
33.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Dubrovnik	14.01.2021.	14.01.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	stvrdnuti beton	Građevinski otpad	1	0,1	100		
34.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Gromača	07.10.2020.	07.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Pašnjak i oranica	Građevinski i komunalni otpad	100	50	1000		
35.	Dubrovačko-neretvanska	DUBROVNIK	Osojnik	08.05.2020.	08.05.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Na lokaciji cca 500 m ² se nalazi više m ³ raznog građevinskog otpada.	Razni građevinski otpad (gips, stirodur, aluminijski profili...)	500	20	3000		
36.	Dubrovačko-neretvanska	KONAVLE	Mikulići	12.01.2021.	12.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odbačeni otpad uz makedonsku cestu	Građevni, glomazni, salonite table, drvo	600	20	5000		
37.	Dubrovačko-neretvanska	KONAVLE	Vitaljina	02.12.2020.	02.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz glavnu cestu	Miješani komunalni otpad, glomazni otpad	500	10	3000		
38.	Dubrovačko-neretvanska	KULA NORINSKA	Krvavac II	29.01.2020.	04.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija je smještena na području Krvavca 2, iza Restorana Vila Neretva Otpad je raznovrstan, većinom je to kućanski otpad koji se sastoji od kauča, fotelja, stolica, dječjih igračaka sve do poljoprivrednih otpada, plastike, pa od platenika cerada, nema čega nema tamo i definitivno uništava okoliš.						
39.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Brtonigla - Verteneglio	22.01.2020.	22.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Parcela uz cestu od Marinčića prema Fiorinima	Bio otpad i mješani komunalni otpad	40	5	500		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
40.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Brtonigla - Verteneglio	05.02.2020.	05.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Poljski put poslije nogometnog igrališta	Građevinski otpad	5	1	100		
41.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Karigador - Carigador	22.01.2020.	22.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Šumski put prema Karigadoru	Građevinski otpad	40	6	1600		
42.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Karigador - Carigador	22.01.2020.	22.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Makadamski put Radini - Karigador	Građevinski otpad	12	3	700		
43.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Karigador - Carigador	22.01.2020.	22.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Makadamski put Radini - Karigador	Bio	15	3	350		
44.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Karigador - Carigador	22.01.2020.	22.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Makadamski put Radini - Karigador	Bio otpad	50	4	300		
45.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Nova Vas - Villanova	20.01.2020.	20.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Makadamski put pokraj groblja	Građevinski	20	5	1500		
46.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Nova Vas - Villanova	13.03.2020.	13.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Cesta Pavići - D44	Mještani komunalni otpad	5	1	200		
47.	Istarska	BRTONIGLA - VERTENEGLIO	Nova Vas - Villanova	21.07.2020.	21.07.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Donji Srbani	Miješani komunalni i Bio otpad	100	15	1500		
48.	Istarska	BUJE - BUIE	Kaldanija - Calдания	22.02.2020.	14.05.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na privatnom posjedu, na lokalnoj cesti Petrovija-Plovanija, učestalo se deponiraju i zatrpavaju bale sa otpadom nepoznatog sadržaja. Količina bala na parceli varira od nekoliko desetaka do više stotina. Bale su veličine 1-2 m ³ , te se za izmještanje istih koristi teška mehanizacija .						
49.	Istarska	KAŠTELIR-LABINCI - CASTELLIER E-S. DOMENICA	Kovači	04.08.2020.	27.08.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	ŽC iz Kaštelira prema Taru s desne strane ulaz u šumu.	Krupni kućni	1	1	10		06.08.2020
50.	Istarska	KAŠTELIR-LABINCI - CASTELLIER E-S. DOMENICA	Labinci	20.02.2020.	28.08.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	uz šumski put	Građevinski, plastika, guma	15	7	700		13.11.2020
51.	Istarska	KAŠTELIR-LABINCI - CASTELLIER E-S. DOMENICA	Labinci	19.03.2020.	28.08.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	poljoprivredno zemljište	Biljni, papir	7	2	80		28.08.2020
52.	Istarska	LABIN	Labin	27.05.2020.	31.08.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Nasuprot raskrižja kod policije, kod kolodvora, napušteni prostor iza						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
								nekadašnjeg China shopa. Bačene su plastične čaše ,maramice, staklo ,kutije cigareta(karton),opušci cigareta ,plastične vrećice od slatkiša						
53.	Istarska	MARČANA	Loborika	05.02.2020.	15.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	otpad se nalazi uz makadamski put iznad rotora za Zračnu luku Pula prema Lobarici - s lijeve strane ceste. Makadamski put prolazi pored vojnog područja i uz njega ima dota otpada						
54.	Istarska	MEDULIN	Pješćana Uvala	13.01.2020.	20.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na izlazu iz Pješćane uvale (prema Vinkuranu) nakon zadnjih kuća prvo skretanje lijevo pa desno.						
55.	Istarska	MEDULIN	Pomer	21.03.2020.	21.07.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Otpad skriven u grmlju,						
56.	Istarska	POREČ - PARENZO	Bašarinka - Balzarini	16.04.2020.	02.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	U šumici 50ak metara ispod Basarinke, u smjeru Stancije Vodopije. Uz smjer dalekovoda, 50ak metra od vinograda od agrolagune. Moguć pristup autom.	Glomazni otpad	5	0,2	100		04.11.2020
57.	Istarska	POREČ - PARENZO	Mušalež	03.03.2020.	20.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Cesta Garbina - Valkarin	Glomazni otpad	15	1	500		21.12.2020
58.	Istarska	POREČ - PARENZO	Poreč - Parenzo	29.03.2020.	02.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Building materials	Građevinski otpad	15	3	1600		
59.	Istarska	PULA - POLA	Pula	12.10.2020.	12.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz ogradni zid	Plastika i drvenarija	1	1	3		14.10.2020
60.	Istarska	PULA - POLA	Pula	14.10.2020.	14.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Otpad uz prometnicu.	Komunalni otpad	2	1	50		27.10.2020
61.	Istarska	PULA - POLA	Pula	15.10.2020.	15.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Drvena stolarija odbačena uz posude za komunalni otpad od nepoznatog vlasnika	20 03 07	2	2	100		
62.	Istarska	PULA - POLA	Pula	20.10.2020.	04.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Već u više navrata primjećujem otpad, razni, zavezane velike crne vreće, rasuto smeće (slike u prilogu), u ulici Put od Fortica k. č. 2273 ko Pula.						
63.	Istarska	PULA - POLA	Pula	22.10.2020.	22.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ostavljene vreće šute od nepoznatog vlasnika uz posude za komunalni otpad	Građevinski	1	1	30		
64.	Istarska	PULA - POLA	Pula	22.10.2020.	22.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Kod broja 1, drvenarija	Drveni	1	1	5		
65.	Istarska	PULA - POLA	Pula	23.10.2020.	23.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz posude za komunalni otpad odložen madrac i dr.	Miješani	2	1	20		
66.	Istarska	PULA - POLA	Pula	27.10.2020.	27.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Stari namještaj odložen od strane nepoznatog vlasnika uz kontejnere	Drveni	2	2	50		
67.	Istarska	PULA - POLA	Pula	28.10.2020.	28.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad	Komunalni otpad	1	1	50		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
68.	Istarska	PULA - POLA	Pula	28.10.2020.	28.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad	Komunalni otpad	1	1	100		
69.	Istarska	PULA - POLA	Pula	28.10.2020.	28.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ulaz u Rojc	Komunalni otpad	1	1	50		
70.	Istarska	PULA - POLA	Pula	29.10.2020.	29.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Zadarska 18	Namještaj - kauč	1	1	50		
71.	Istarska	PULA - POLA	Pula	29.10.2020.	29.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Nobileova 60	Komunalni otpad	1	1	70		
72.	Istarska	PULA - POLA	Pula	31.10.2020.	04.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ispod Industrijsko-obrtničke škole na jednom puteljku- prečacu koji vodi na Palisinu ulicu odbačeni su neki tepih, suncobran, dječji vrtić i neke cigle.						
73.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.11.2020.	02.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Šuta i dr. Uz kontejnere	Građevinski	2	2	50		
74.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.11.2020.	02.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Drvenarija i šuta uz kante za otpad	Građevinski, drveni	3	3	200		
75.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.11.2020.	02.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Drvenarija uz kontejnere	Drveni	2	2	50		
76.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.11.2020.	02.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Drvena građa blizu kanti za otpad	Drvenarija	2	2	100		
77.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.11.2020.	02.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Bijela tehnika i šuta blizu kante za otpad	Bijela tehnika i građevinski	2	1	100		
78.	Istarska	PULA - POLA	Pula	03.11.2020.	03.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz kontejnere ostavljena drvenarija	Drveni	2	1	50		
79.	Istarska	PULA - POLA	Pula	03.11.2020.	03.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Namještaj blizu kante za otpad	Drvenarija	2	2	200		
80.	Istarska	PULA - POLA	Pula	03.11.2020.	03.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Namještaj blizu kante za otpad	Drvenarija	2	1	100		
81.	Istarska	PULA - POLA	Pula	03.11.2020.	03.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz kontejnere razni otpad	Miješani	2	1	20		
82.	Istarska	PULA - POLA	Pula	03.11.2020.	03.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Kauč i karton na nogostupu	Papir i drvenarija	2	1	50		
83.	Istarska	PULA - POLA	Pula	04.11.2020.	04.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Stari namještaj uz kontejnere	Namještaj	2	1	30		
84.	Istarska	PULA - POLA	Pula	04.11.2020.	04.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Građevinski otpad na zelenoj površini	Građevinski	6	2	300		
85.	Istarska	PULA - POLA	Pula	05.11.2020.	05.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Građevinski materijal uz posude za otpad	Građevinski	2	1	50		
86.	Istarska	PULA - POLA	Pula	06.11.2020.	06.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Namještaj pored kontejnera	Drveni	2	1	100		
87.	Istarska	PULA - POLA	Pula	06.11.2020.	06.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Pored kontejnera televizor i namještaj	Drvenarija i plastika	2	1	50		
88.	Istarska	PULA - POLA	Pula	06.11.2020.	06.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Vergerijeva 5	Krupni otpad	1	1	50		
89.	Istarska	PULA - POLA	Pula	06.11.2020.	06.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Cara Emina 2	Komunalni otpad	1	1	100		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
90.	Istarska	PULA - POLA	Pula	09.11.2020.	09.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Madraci i drvenarija uz kontejnere	Drveni	2	1	30		
91.	Istarska	PULA - POLA	Pula	09.11.2020.	09.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz kružni tok za pješčanu uvalu ostavljene vreće pune smeća	Razno	6	2	200		
92.	Istarska	PULA - POLA	Pula	09.11.2020.	09.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Pored posude za komunalni otpad, ostavljeni drveni dijelovi kuhinjskog namještaja.	Drveni namještaj	2	1	50		
93.	Istarska	PULA - POLA	Pula	09.11.2020.	09.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Željezo i grane uz kontejner	Metal i drvo	2	1	100		
94.	Istarska	PULA - POLA	Pula	11.11.2020.	11.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Namještaj uz posude za komunalni otpad	Drveni	3	1	150		
95.	Istarska	PULA - POLA	Pula	11.11.2020.	11.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Madracu, školjka i dr. Na zelenoj površini	Miješani	3	1	100		
96.	Istarska	PULA - POLA	Pula	11.11.2020.	11.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	uz ogradni zid na nogostupu namještaj	Drveni	2	1	100		
97.	Istarska	PULA - POLA	Pula	11.11.2020.	11.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Drvenarija na javnoj površini	Drveni	2	1	50		
98.	Istarska	PULA - POLA	Pula	19.11.2020.	19.11.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Cigle i drvenarija blizu kante za otpad	Gradevinski i drvenarija	2	1	100		
99.	Istarska	PULA - POLA	Pula	20.11.2020.	20.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Pored posude za komunalni otpad, ostavljeni drveni dijelovi kuhinjskog namještaja.	Drveni namještaj	2	1	50		
100.	Istarska	PULA - POLA	Pula	20.11.2020.	20.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	U blizini osnovne škole Vidikovac u šumici odbačen gradevinski otpad.	Gradevinski otpad	5	2	300		
101.	Istarska	PULA - POLA	Pula	23.11.2020.	23.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Drvenarija na javnoj površini	Drvenarija	2	2	300		
102.	Istarska	PULA - POLA	Pula	23.11.2020.	23.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad u blizini kontejnera za otpad	Drvenarija i bijela tehnika	3	2	400		
103.	Istarska	PULA - POLA	Pula	26.11.2020.	26.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Gradevinski materijal	Šuta	2	2	3		
104.	Istarska	PULA - POLA	Pula	01.12.2020.	01.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad uz prometnicu	Drvenarija i razni otpad	2	1	200		
105.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.12.2020.	02.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz raskršće	Jogi madrac	1	1	20		
106.	Istarska	PULA - POLA	Pula	02.12.2020.	02.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na trotoaru	Krupni otpad	1	1	30		
107.	Istarska	PULA - POLA	Pula	07.12.2020.	07.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad blizu kontejnera	Drvenarija	2	1	100		
108.	Istarska	PULA - POLA	Pula	09.12.2020.	09.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad blizu kontejnera	Drvenarija i bijela tehnika	2	2	300		
109.	Istarska	PULA - POLA	Pula	15.12.2020.	15.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad uz prometnicu	Gradevinski - drvenarija - bijela tehnika	20	20	2000		
110.	Istarska	PULA - POLA	Pula	15.12.2020.	15.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Razni otpad uz prometnicu	Granje i krupni otpad	15	5	1000		
111.	Istarska	PULA - POLA	Pula	16.12.2020.	16.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad na javnoj površini	Plastika, razno	4	2	200		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
112.	Istarska	PULA - POLA	Pula	18.12.2020.	18.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad blizu kontejnera	Građevinski - drvenarija - bijela tehnika	4	2	300		
113.	Istarska	PULA - POLA	Pula	21.12.2020.	21.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Namještaj blizu kontejnera	Drvenarija	3	1	200		
114.	Istarska	PULA - POLA	Pula	22.12.2020.	22.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad blizu kontejnera	Građevinski - drvenarija - bijela tehnika	3	2	300		
115.	Istarska	PULA - POLA	Pula	12.01.2021.	12.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Namještaj i madraci pored ceste	Drvenarija	4	2	300		
116.	Istarska	ROVINJ - ROVIGNO	Rovinj	23.10.2020.	27.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija: Cesta za Valaltu - Lim, Valseresi Građevinski otpad - 15m ³ drveni otpad - 20m ³ metalni otpad - 15m ³ komunalni otpad - 10m ³ Brodica- krupni otpad - dim.10mx3m.						
117.	Istarska	SVETVINČEN AT	Čabrunići	12.03.2020.	12.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odlagalište se nalazi 100tinjak metara od sela Čabrunići. Selo malo, puno kuća za odmor a samo 5 minuta hoda toliko smeća da je nevjerojatno..						
118.	Istarska	SVETVINČEN AT	Čabrunići	10.05.2020.	12.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Mjesto: Čabrunići Godinama nagomilavan i zakopavan otpad na lokaciji između sela i šume.						
119.	Istarska	UMAG - UMAGO	Kmeti - Metti	08.07.2020.	31.08.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Cesta Galići - Sv. Vid (Špinel -Jeci) izbacuju otpad, građevinski !						
120.	Istarska	VODNJAN - DIGNANO	Galižana	14.03.2020.	14.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Cesta Vodnjan-Pula	Krupni otpad, kućno smeće	20	20	3000		
121.	Istarska	VODNJAN - DIGNANO	Peroj	05.12.2019.	05.12.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Veća količina pjesma i kamenja preko puta naselja Barbariga, cca. 20 manjih hrpa građevinskog otpada	Građevinski otpad	100	1000	1000		
122.	Istarska	VODNJAN - DIGNANO	Peroj	16.03.2020.	16.03.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Cesta Peroj-Barbariga, bojala cesta sa desne strane nakon skretanje za naselja Batvači i Golubovo	Građevinski otpad	20	20	1000		
123.	Istarska	VRSAR - ORSERA	Kloštar	22.10.2019.	29.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	U šumi pored Samostana Sv. Mihovila u Kloštru ,u jednu jamu je odbačeno cca. dva kamiona krupnog otpada.						
124.	Istarska	VRSAR - ORSERA	Vrsar	22.10.2019.	29.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	vidikovac trsine 43, vrsar.. desetak vreća sa raznim otpadom						
125.	Karlovačka	KARLOVAC	Karlovac	05.09.2020.	23.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Donja Jelsa, ispod viadukta Drežnik (autocesta A1) uz rijeku Kupu. Odloženo je u prirodu oko šezdesetak automobilskih guma, razbacano uz prilaz rijeci i pokraj						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
								šumarka gdje je prolaz prema njivama i livadama.						
126.	Karlovačka	OZALJ	Škaljevica	20.02.2020.	19.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Otpad se nalazi uz lokalnu cestu oznake 34014 nakon naselja Škaljevica i vodospreme Vrhovac	Građevinski otpad (kameni blokovi, crijep, pločice), plastični otpad (kante, vreće)	50	5	500		
127.	Karlovačka	SLUNJ	Čamerovac	28.11.2019.	28.11.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Smetlište uz cestu	Mješoviti	300	30	300		
128.	Karlovačka	SLUNJ	Gornji Popovac	28.11.2019.	28.11.2019.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Pokraj puta u strani prema potoku više hrpa smeća.	Mješoviti	200	3	300		
129.	Karlovačka	SLUNJ	Marindolsko Brdo	30.07.2020.	30.07.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Smetlište uz cestu	Mješoviti	200	100	10000		
130.	Karlovačka	ŽAKANJE	Mala Paka	12.05.2020.	31.08.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad (stara računala, bicikli, odjeća...) bačen je kod potoka, kod Radeničkog mosta, na granici općina Žakanje i Ribnik.						
131.	Koprivničko-križevačka	ĐURĐEVAC	Đurđevac	21.03.2020.	01.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Šljunčana cesta između Krležine i Ul. Mihovila Pavleka Miškine. Smeće je razasuto gotovo cijelom dužinom kanala pored ceste. Na par mjesta ga ima i s druge strane.	Miješani komunalni otpad	5	0,5	50		01.09.2020
132.	Koprivničko-križevačka	KOPRIVNICA	Draganovac	02.12.2020.	02.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odbačen mješoviti i glomazni otpad na čestici u vlasništvu Grada Koprivnice						
133.	Koprivničko-križevačka	KOPRIVNICA	Koprivnica	16.01.2020.	02.09.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ljudima komotna lokacija za odbacivanje svega i svačega iako je u istoj ulici i samo par sto metara od reciklažnog dvorišta. Možda bi pomoglo postavljanje ploče 'zabrane' i možda putokaza prema reciklažnom dvorištu.)						
134.	Koprivničko-križevačka	KOPRIVNICA	Koprivnica	11.02.2020.	11.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija u nastavku Ulice dr. Željka Selinger, put lijevo poslije farme, 200 m lijevo s lijeve strane. Nalazi se pretežito građevinski otpad, glomazni otpad i komunalni otpad						
135.	Koprivničko-križevačka	SOKOLOVAC	Gornji Maslarac	02.02.2020.	01.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Divlja deponija iznad sela Gornji Maslariac uz cestu						
136.	Koprivničko-križevačka	SOKOLOVAC	Mala Mučna	08.01.2020.	01.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Divlja deponija iznad sela Mala Mučna. Sanirano prije nekoliko godina od prošle godine ponovno aktivno.						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
137.	Koprivničko-križevačka	SOKOLOVAC	Mala Mučna	10.01.2020.	01.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	U blizini sela Mala Mučna						
138.	Koprivničko-križevačka	SOKOLOVAC	Velika Mučna	24.02.2020.	01.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Velika Mučna između pruge i potoka 100 m od prijelaza preko pruge						
139.	Krapinsko-zagorska	KONJŠČINA	Jertovec	29.01.2020.	29.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Otpad bačen uz nerazvrstanu cestu u Jertovcu	Miješani komunalni otpad, plastika, papir, karton, umivaonik, metal, boje i lakovi.	30	0,5	70		27.01.2020
140.	Krapinsko-zagorska	LOBOR	Lobor	12.11.2020.	12.11.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Uz cestu Lobor Stari Golubovec, cca 250 m od igrališta prema Starom Golubovcu s lijeve strane.	Elektronički otpad	1	1	50	50	12.11.2020
141.	Krapinsko-zagorska	ZAGORSKA SELA	Brezakovec	27.01.2020.	06.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Brezakovec. Madrac, Televizori, građevinski materijal, ostaci od kolinja, generalni otpad. Strmi jarci. 4 deponija unutar 1 km radijusa. Čišćenje organiziram 22.02 volonterski ali trebam pomoć. Općina daje kontejner ali trebati će jaki ljudi i možda dizalice za građevinski materijal.						
142.	Ličko-senjska	GOSPIĆ	Gospić	06.05.2020.	19.08.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji							
143.	Ličko-senjska	VRHOVINE	Gornje Vrhovine	16.01.2020.	08.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Na putu za naselje Dugi dol povrh Croplinove stanice. Vec 3 mjeseca se nelegalno odlaze otpad od strane nepoznatih počinitelja i Hrvatske sume vrse pretovar tereta s slepera te ostatke grade deponiraju na zemljistu gdje je izricito zabranjeno(tabla).	17 02 01 drvo 17 02 03 plastika 20 01 10 odjeća	30	1	700		
144.	Medimurska	ČAKOVEC	Čakovec	27.04.2020.	05.05.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Kućni otpad odbačen u šumici kod južne obilaznice grada Čakovca, nastavak Kolodvorske ulice u Savskoj Vesi						
145.	Medimurska	ČAKOVEC	Čakovec	05.06.2020.	24.06.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	smeće u grmlju uz prugu						
146.	Medimurska	ČAKOVEC	Ivanovec	09.01.2020.	30.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Šumica blizu ceste Ivanovec - Preloge. Otpad je plastika, kućanski aparati, papir, boce.						
147.	Medimurska	ČAKOVEC	Šandorovec	02.02.2020.	14.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Šandorovec, staza na početku šume, pored dječjeg igrališta. Kup smeća.						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
148.	Medimurska	ČAKOVEC	Šandorovec	27.11.2020.	19.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Šumski put kraj servisnog puta akumulacijskog jezera HE Čakovec. Miješani komunalni otpad (odjeća, krevet, električni otpad, plastika...).						
149.	Medimurska	ČAKOVEC	Šandorovec	27.11.2020.	19.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Novo Selo na Dravi. Šumski put kraj servisnog puta akumulacijskog jezera HE Čakovec. Komunalni otpad, električni otpad, plastika, madrac, televizori...						
150.	Medimurska	ČAKOVEC	Šandorovec	27.11.2020.	19.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Servisni put akumulacijskog jezera HE Čakovec. Pokraj rampe Hrvatskih šuma. Namještaj.						
151.	Medimurska	DONJA DUBRAVA	Donja Dubrava	09.01.2020.	06.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Put u šumi nedaleko od mosta preko Drave. Stolarija, pelene, razni PVC otpad.						
152.	Medimurska	DONJA DUBRAVA	Donja Dubrava	09.06.2020.	06.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	To je odlagalište građevinskog otpada koje regulira općina D. Dubrava. Na njemu se kontinuirano odlaže plastika te se zajedno s ostalim materijalom zatrpava. Udaljenost o.300m od rijeke Drave i 80 m od kanala mrtvice, zaštićeno je pod. Natura 2000 i prekogranični rezervat biosfere Mura - Drava.						
153.	Medimurska	MURSKO SREDIŠĆE	Mursko Središće	21.04.2020.	18.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Glomazni otpad koji svako malo zapale... Prvo skretanje na poljski put od Sitnica prema Murskom Središću kilometar od glavne ceste						
154.	Medimurska	OREHOVICA	Podbrest	02.02.2021.	02.02.2021.	Rješenje izvršeno	Uklonjen otpad	poljski put	Komunalni otpad, plastika, papir	1,5	2	200		01.02.2021
155.	Osječko-baranjska	DRENJE	Potnjani	16.11.2020.	20.01.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Ploče	Krovne ploče	3	3	100		20.01.2021
156.	Osječko-baranjska	KNEŽEVI VINOGRADI	Kneževi Vinogradi	13.03.2020.	27.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	južna periferija naselja Kn. Vinogradi, živica/šumarak uz Lateralni kanal, manja hrpa otpada iz domaćinstva, prevladava plastika						
157.	Osječko-baranjska	NAŠICE	Našice	14.04.2020.	25.05.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Put prema Lapovcu, s Makloševačke strane. Raznovrsni kućni otpad.	Otpadni papir, tekstil, auto gume, dijelovi građevne stolarije i ostali miješani otpad	20	4	400		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
158.	Osječko-baranjska	NAŠICE	Našice	12.11.2020.	12.11.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	neposredno uz put prema retenciji Lapovac II	Otpadno pokućstvo, staklenke, miješani komunalni otpad	12	2	150		
159.	Primorsko-goranska	ČAVLE	Soboli	11.01.2020.	26.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Plastika i kada za kupaonu						
160.	Primorsko-goranska	ČAVLE	Soboli	15.02.2020.	14.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Šumski put, otpad iskrcan odmah pored. Namještaj, automobilske gume, dijelovi azbestnog krova.						
161.	Primorsko-goranska	DELNICE	Dedin	15.01.2020.	21.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Godinama se baca opasni otpad, prije par mjeseci bačen azbestni otpad. Lokacija: Duge njive, raskrižje gdje prolazi naftovod i plinovod.	17 06 05*	150	5	1000		
162.	Primorsko-goranska	DELNICE	Zalesina	22.01.2020.	22.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Ugibaldište neposredno prije naselja Zalesina s lijeve strane u smjeru Rijeka - Zagreb	17 06 05*, 20 03 01, 16 01 03	800	45	11000		
163.	Primorsko-goranska	FUŽINE	Vrata	18.03.2020.	20.03.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	KAMENOLOM VRATA	Građevinski otpad	800	20	20000		
164.	Primorsko-goranska	MATULJI	Brešća	04.02.2021.	04.02.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	U iskapanu jamu odbačeno je cca 50 m ³ građevinsko materijala.	Građevinski otpad, beton, cement, kamenje, cigle.	100	50	50000		
165.	Primorsko-goranska	MATULJI	Brešća	04.02.2021.	04.02.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na livadi odbačena drvena građa i palete.	Krupni otpad, daske, lamperija, palete.	50	30	5000		
166.	Primorsko-goranska	MATULJI	Brešća	04.02.2021.	04.02.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na površini od cca 200 m ² nabacana drvena građa, namještaj, vrata, prozori, porculanske školjke, TV	Krupni otpad, drvena građa, plastične kante i dr.	200	50	10000		
167.	Primorsko-goranska	MATULJI	Jušići	11.12.2020.	11.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ispod jednog nosača pješačkom mostu uz Šmogorsku cestu nademo je cca 1 m ³ kućnog otpada.	Komunalni otpad	3	1	200		
168.	Primorsko-goranska	MATULJI	Kučeli	17.12.2020.	17.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz željezničke prugu Rijeka Šapjane	Građevinski i krupni otpad.	3000	50	10000		
169.	Primorsko-goranska	MATULJI	Lipa	23.12.2020.	23.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Krupni otpad, namještaj, palete drvene	Krupni otpad	150	35	5000		
170.	Primorsko-goranska	MATULJI	Lipa	07.01.2021.	07.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz šumski put koji ima ulaz i izlaz na DC8 odbačeno je 40 vreća sa kruhom.	Kartonske vreće s kruhom.	35	1,5	1000		
171.	Primorsko-goranska	MATULJI	Matulji	23.12.2020.	23.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odbačeno je nekoliko najlonskih vreća i kartonskih kutija sa kućnim otpadom.	Kućni otpad	200	1	100		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
172.	Primorsko-goranska	MATULJI	Matulji	23.12.2020.	23.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odbačen je kućni otpad i odjeća	Kućni otpad i odjeća u najlon ima te elektro otpad	6	1	20		
173.	Primorsko-goranska	MATULJI	Matulji	23.12.2020.	23.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na širokom prostoru odbačen kućni otpad, plastični namještaj, ambalaža, tv, plastične kante i dr.	Kućni otpad, plastika, automobilske gume i dr.	500	4	750		
174.	Primorsko-goranska	MATULJI	Matulji	08.01.2021.	08.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz put koji sa DC8 ide prema skladištu odbačeno je cca 20 m ³ raznog otpada, većinom krupnog.	Krupni otpad, namještaj, drvena vrata, kauči, kade, auto gume, plastični namještaj i dr.	250	20	2000		
175.	Primorsko-goranska	MATULJI	Mihotići	11.12.2020.	11.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	20 m od spomenika u Frančićima uz odmorište s lijeve strane Lisinske ceste odbačen je razni otpad.	Krupni, komunalni otpad i šindra za pokrivanje krova.	20	6	1000		
176.	Primorsko-goranska	MATULJI	Mihotići	12.12.2020.	12.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	20 m od spomenika u Frančićima uz odmorište s lijeve strane Lisinske ceste odbačen je razni otpad.	Krupni, komunalni otpad i šindra za pokrivanje krova.	20	6	1000		
177.	Primorsko-goranska	MATULJI	Mihotići	12.12.2020.	12.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	20 m od spomenika u Frančićima uz odmorište s lijeve strane Lisinske ceste odbačen je razni otpad.	Krupni, komunalni otpad i šindra za pokrivanje krova.	20	6	1000		
178.	Primorsko-goranska	MATULJI	Ružići	23.12.2020.	23.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz šumski put odbačeni su krupni otpad, salonit ploče, zeleni otpad i dr.	Krupni otpad, opasni otpad i zeleni otpad	150	50	3000		
179.	Splitsko-dalmatinska	JELSA	Vrboska	10.11.2020.	16.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Vidi oznaku na karti. 43°10'45.1"N 16°40'12.3"E https://goo.gl/maps/g5CUzEqroYHqJ2iu9						
180.	Splitsko-dalmatinska	KLIS	Klis	11.02.2020.	16.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na navedenoj lokaciji u blizini tvornice "Cemex" se nalazi veća količina raznog građevinskog otpada!						
181.	Splitsko-dalmatinska	KLIS	Konjsko	08.11.2020.	16.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odlaganje i spaljivanje raznog krupnog otpada i smeća usred naseljenog mjesta.						
182.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Čisla	27.02.2020.	27.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Čišla	Miješani glomazni otpad	35	3	2000		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
183.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Donji Dolac	04.04.2020.	30.04.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Ilegalno odbačeni otpad (bačve za gorivo, građevinski otpad ilegalno izgrađeni objekt...)						
184.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Dubrava	30.05.2020.	04.06.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz samu lokalnu cestu sitno gornje - gata odlaze građevinski otpad, ali i kućanski aparati i dijelovi namještaja osim na ovoj lokaciji još na nekoliko mjesta uz tu cestu u smjer gata redovito se baca smeće. Prema je vidljivo da se to očisti, nažalost vrlo brzo opet "svane" novo smeće.						
185.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Gata	27.02.2020.	27.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Gata	Građevinski otpad, komunalni i glomazni otpad	1000	500	99000		
186.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Kostanje	27.02.2020.	27.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Kostanje	Građevinski otpad, zemljani iskop i glomazni otpad	500	5000	99000		
187.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Kostanje	27.02.2020.	27.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Kostanje II	Građevinski i glomazni otpad	200	30	99000		
188.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Lokva Rogoznica	25.11.2019.	25.11.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokva Rogoznica - Stara cesta	Građevinski otpad, iskopni materijal	1000	10000	10000		
189.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Marušići	18.04.2020.	30.04.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Marušići....uz Jadransku magistralu pokraj autobusne stanice	Građevinski otpad i miješani komunalni otpad	8	2	2500		
190.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Omiš	25.11.2019.	25.11.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Vrisovci	Miješani otpad	700	50	10000		
191.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Slime	27.02.2020.	27.02.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Deponij uz cestu	Zemljani i građevinski otpad	100	2000	2000		
192.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Stanići	25.11.2019.	25.11.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Magistrala D8	Glomazni otpad	40	5	2000		
193.	Splitsko-dalmatinska	OMIŠ	Tugare	27.08.2020.	10.09.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odlagalište se nalazi u mjestu Tugare.100 metara udaljeno od vrtića i škole kao .Vrsta otpada je razni građevinski otpad.						
194.	Splitsko-dalmatinska	SUPETAR	Supetar	20.03.2020.	17.01.2019.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Kod crkvice Sv. Roka uz državnu cestu D113	Građevinski, glomazni i biljni otpad.	180	350	150000	135000	10.06.2019

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
195.	Splitsko-dalmatinska	SUPETAR	Škrip	20.03.2020.	20.03.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Kamenolom u Škripu	Građevinski, zemljani, glomazni komunalni, biootpad (biljni i lešine životinja), kemijski i elektronski otpad te staklo, papir i željezo.	2400	1400	800000		
196.	Splitsko-dalmatinska	TROGIR	Mastrinka	03.06.2020.	03.06.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Skretište za makadamski put, šuma	Građevinski otpad	5	5	7000		
197.	Splitsko-dalmatinska	TROGIR	Plano	25.01.2021.	25.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz makadamski put/cestu je razbačen komunalni, infektivni i farmaceutski otpad	Komunalni, infektivni i farmaceutski otpad	10	5	20		
198.	Splitsko-dalmatinska	VIS	Podselse	21.09.2020.	21.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Velo poje Vis	Građevinski otpad	1000	1000	29999		
199.	Splitsko-dalmatinska	VIS	Vis	21.09.2020.	21.09.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Divlji otpad	Razno	900	900	10000		
200.	Splitsko-dalmatinska	VRGORAC	Podprolog	05.11.2019.	05.11.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz rub državne ceste	Građevinski, mješani komunalni otpad	80	20	2000		
201.	Šibensko-kninska	BISKUPIJA	Uzdolje	16.09.2020.	16.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Divlji deponij komunalnog i građevinskog otpada pored državne ceste D33 u zaseoku Jelići, Uzdoľje.	Sve vrste komunalnog otpada i građevinski otpad.	200	50	3000		
202.	Šibensko-kninska	DRNIŠ	Drniš	18.11.2020.	24.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Odbačena šuta. Namještaj i dr. Komunalni otpad.						
203.	Šibensko-kninska	DRNIŠ	Drniš	26.11.2020.	27.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija: ulica Put Cecele, nakon nadvožnjaka cca 300m na križanju puteva sa desne strane Otpad : građevinski otpad , televizor, madraci i sl.						
204.	Šibensko-kninska	DRNIŠ	Miočić	15.11.2020.	23.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	razni otpad						
205.	Šibensko-kninska	KNIN	Kninsko Polje	02.02.2021.	02.02.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Uklonjen otpad	Put od Guga prema Dinari/ CRVENA ZEMLJA- ilegalno odlagalište	Miješani komunalni otpad	900	10	5000		01.02.2021
206.	Šibensko-kninska	KNIN	Kninsko Polje	02.02.2021.	02.02.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	uz Gradsku ulicu Frane Bulića odložen miješani i glomazni otpad	Miješani i glomazni otpad	300	4	500		02.02.2021

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
207.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Brodarica	13.04.2020.	08.05.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	put koji vodi ispod Brodaričkog mosta	Miješani komunalni otpad	4	1	50		07.01.2021
208.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Donje Polje	06.10.2020.	26.11.2020.	Rješenje izdano	Uklonjen otpad	Odlagalište glomaznog otpada, kućni namještaj	Glomazni otpad	30	2	300		01.02.2021
209.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Dubrava Kod Šibenika	30.06.2020.	30.06.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Odbačeni glomazni otpad	Glomazni otpad	1	1	1		
210.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Gradina	01.06.2020.	01.06.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Lozovac, makadam prema ulazu nacionalnog parka krka	Razni komunalni otpad, glomazni otpad, šuta, azbest	3000	50	50000		
211.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Gradina	01.06.2020.	01.06.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	stari šupin put, podnožje puta prema vjetroelektrani	Mješavina betona, cigle, pločica, glomazni otpad, miješani komunalni otpad...	2000	10	10000		
212.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Grebaštica	13.01.2020.	20.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Grebaštica	Miješani komunalni otpad	500	3000	30000		15.01.2020
213.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Grebaštica	18.05.2020.	18.05.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Otpad	Građevinski materijal	1000	150	500		25.05.2020
214.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Jadrtovac	24.04.2020.	24.04.2020.	Rješenje izvršeno	Uklonjen otpad	5 lokacija odbačenog otpada	Miješani komunalni i glomazni otpad	40	16	300		26.11.2020
215.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Jadrtovac	14.07.2020.	15.05.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	biciklistička staza	Građevinski otpad, miješani komunalni otpad, otpadna odjeća	200	88	835		
216.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Jadrtovac	20.07.2020.	02.03.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Groblje Jadrtovac	Miješani komunalni otpad, glomazni otpad, građevinski materijal	100	50	300		
217.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Jadrtovac	06.10.2020.	26.11.2020.	Rješenje izvršeno	Uklonjen otpad	Glomazni otpad, građevinski i kućni namještaj	Glomazni, građevinski otpad i	180	110	5000		26.11.2020

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
									miješani kućni otpad					
218.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Podine	09.12.2020.	26.11.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Podine Bakule	Glomazni i opasni otpad	100	50	200		
219.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Sitno Donje	19.05.2020.	19.05.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Miješani komunalni otpad, građevinski materijal	Miješani komunalni otpad, građevinski materijal	6000	300	2000		
220.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	21.01.2020.	21.01.2020.	Rješenje izvršeno	Uklonjen otpad	Završetak puta prema Batiželama s lijeve strane se nalazi otpad	Madrac, daske ormara, stiropor, podrezane grane vinove loze	20	3	100		08.06.2020
221.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	21.01.2020.	21.01.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Put prema Batiželama s lijeve strane prema TEF-u odbačeni otpad	Papir, građevinski otpad, plastika, drvo,	60	20	1000		
222.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	21.01.2020.	21.01.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Jamnjak	Glomazni otpad	15	4	100		
223.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	22.03.2020.	09.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Od Vrpoljačke ceste skrene se lijevo prema groblju Kvanjy i odmah desno za bijeli put. Nakon 100m nalazi se odloženi otpad.						
224.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	22.03.2020.	09.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Bijeli put prema donjem polju						
225.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	24.03.2020.	09.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Od smjera Šibenika vrpoljačkom cestom skrene se lijevo prema groblju kvanj i odmah desno. Bijelim put do čempresa lijevo slrenit i s lijeve atrane se nalazi otpad.						
226.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	17.04.2020.	17.04.2020.	Rješenje izvršeno	Uklonjen otpad	uz južnu magistralu nedaleko od restorana MŽ	Otpadni građevinski materijal, zemljani otpad, šuta, cigla...	4000	5000	100000		29.04.2020
227.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	01.06.2020.	01.06.2020.	Rješenje izvršeno	Otpad na lokaciji	Jadrija, neposredno u blizini pizzerie	Azbest, glomazni otpad...	10	3	1998		
228.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	10.09.2020.	10.09.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	teren prije ulaza u naselje Solaris	Glomazni, komunalni...	300	150	15000		
229.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	17.12.2020.	17.12.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Na kraju ulice naziva Antuna Gustava Matoša u šumskom dijelu nalazi se odbačen građevinski otpad	Građevinski otpad	10	1	100		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
230.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	25.01.2021.	25.01.2021.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Lokacija otpada se nalazi u šumskom dijelu u naselju Ražine. Na kraju ulice A.G.Matoša zemljani put koji vodi prema lokaciji otpada	Glomazni i građevni otpad	1000	2	1000		
231.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Šibenik	28.01.2021.	28.01.2021.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Na dijelu k.č.br. 2231 na 3 lokacije nalazi nepropisno odbačen otpad (građevni, glomazni, plastične vrećice, odjeća)	Glomazni, građevni, odjeća, miješani otpad	200	2	1000		
232.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Vrpolje	30.05.2020.	01.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Vrpolje Prekrasni kombinirani otpad. Za svakog po nešto...						
233.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Vrpolje	30.05.2020.	01.12.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Otpad se nalazi u šumskom dijelu u neposrednoj blizini ceste naziva Put Birnja	Glomazni, građevni miješani komunalni otpad	70	2	900		
234.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Vrpolje	30.11.2020.	30.11.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Odlagalište se nalazi cca 500m od ulaza s glavne ceste naziva naziva put Birnja, gdje zemljana cesta vodi do istog	Drveni, stakleni, metalni i građevinski otpad	900	140	20000		
235.	Šibensko-kninska	ŠIBENIK	Zaton	08.05.2020.	08.05.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	odbačeni građevinski materijal u prirodi	Otpadni građevinski materijal, drvena grada, kamen, armaturno željezo...	200	50	20000		
236.	Varaždinska	GORNJI KNEGINEC	Turčin	31.12.2020.	31.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Nepropisno odbačeni otpad - građevinski otpad uz inundacijski pojas i željezničku prugu bez dozvole						
237.	Varaždinska	GORNJI KNEGINEC	Turčin	31.12.2020.	31.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Nepropisno odbačeni otpad - cca. 500 m ³ odbačenog otpada						
238.	Varaždinska	GORNJI KNEGINEC	Varaždin Breg	12.05.2020.	27.08.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Otpad je na Vrazdin bregu, Hlic ...kada se vozi uzbrdo do Hlica, na krizanju di je kapela ide se DESNO, vozi se kroz selo nekih minutu i pol te se dolazi do sume, sumom se vozi jos 2 minute i na desnoj strani nakon 2 minute vožnje je rampa. Kod je miješani komunalni otpad koji se gomila godina.						
239.	Varaždinska	LUDBREG	Selnik	08.01.2020.	20.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija prema svetom Đurđu sa desne strane ceste prije ulaska u selo po sumicama uz rijeku Plitvicu, toliko smeća da je to jezivo, od kanti punih izradjenog ulja do vreća velikih praznih kanti lesina ostataka						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
								sa svinjokolja i t.d. I voljan sam pokazati osobno lokacije i ucestvovati u čišćenju.						
240.	Varaždinska	VARAŽDIN	Varaždin	26.06.2020.	24.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Najviše otpada se odlaže u ovom dijelu. Nalazište, glomaznog otpada, madraca, građevinskog materijala, itd....						
241.	Varaždinska	VARAŽDIN	Varaždin	20.11.2020.	07.12.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	WC školjka već gotovo godinu dana odbačena je kod zgrade Rudera Boškovića 20. Najprije je bila ostavljena ispred spremnika za ostali otpad, zatim se neko vrijeme nalazila nasred livade, odmah do dječjeg igrališta, a zadnjih 2 mjeseca stoji uz trafostanicu kraj A ulaza zgrade.						
242.	Varaždinska	VARAŽDIN	Varaždin	24.11.2020.	28.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz okomiti put koji spaja put uz staro korito rijeke Drave sa glavnim šumskim putem, koji od Dravskih bazena izlazi na sakralni spomenik, odbačen je otpad različitih vrsta - gume, plastike i metala. Uz glavni šumski put prema spomeniku nalazi se odbačen madrac i plastični uređaja nalik kosilici.						
243.	Varaždinska	VARAŽDIN	Varaždin	25.11.2020.	25.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Nakon zadnje hale, skretanje lijevo po zemljanom putu, odmah uz razrušenu kućicu. Veća količina različitog otpada, keramičke pločice, veća plastična posuda, dječja kolica, tetrapaci i druga ambalaža prehrambenih proizvoda, odbačene vreće odjeće i dr.						
244.	Varaždinska	VARAŽDIN	Varaždin	06.01.2021.	08.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija otpada je ulaz na poljski put iz Jalkovečke ulice, uz taj put ima dosta otpada,						
245.	Virovitičko-podravska	ORAHOVICA	Orahovica	21.10.2020.	21.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Odbačen otpad na rubni dio parka	Granje ,kore drveta, stara odjeća i jedna vreća miješanog otpada	4	0,5	100		27.10.2020
246.	Virovitičko-podravska	ORAHOVICA	Orahovica	29.12.2020.	29.12.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	okoliš kod retencijske brane	Branik od vozila gume , razne kante, VHS kazete	20	4	200		09.12.2020
247.	Vukovarsko-srijemska	BOŠNJACI	Bošnjaci	13.01.2021.	13.01.2021.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Otpad se nalazi u odvodnom kanalu uz županijsku cestu Bošnjaci - Otok, animalni otpad	Otpad od klanja svinja	1	0,5	20		

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
248.	Vukovarsko-srijemska	IVANKOVO	Ivankovo	10.12.2019.	10.12.2019.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Dren	Miješoviti komunalni otpad	100	50	100		
249.	Vukovarsko-srijemska	NIJEMCI	Banovci	18.10.2020.	16.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	obraslo	20 03 01; 17 01 07	3000	250	25000		
250.	Vukovarsko-srijemska	NIJEMCI	Banovci	18.10.2020.	16.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	obraslo, na manjem dijelu čestice smeće	20 03 01; 17 01 07	1000	150	15000		
251.	Vukovarsko-srijemska	NIJEMCI	Banovci	18.10.2020.	16.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	čestica u smeću	20 03 01	500	80	2000		
252.	Vukovarsko-srijemska	NIJEMCI	Nijemci	18.10.2020.	16.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	na sredini čestice rupa u kojoj je odbačen otpad, ostatak čestice zarastao	17 01 07	6000	400	40000		
253.	Vukovarsko-srijemska	NIJEMCI	Vinkovački Banovci	18.10.2020.	16.10.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	obraslo	20 03 01	50	30	1000		
254.	Vukovarsko-srijemska	OTOK	Otok	29.01.2021.	29.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	kanal Crito	Plastika, tekstil, staklo, mješoviti komunalni otpad	9	3	40		
255.	Zadarska	GRAČAC	Gračac	02.09.2020.	02.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Đekić Glavica naspram kuće Cvjetković Stevice	Glomazni otpad (namještaj)20 03 07	3	2	150	150	01.09.2020
256.	Zadarska	PAG	Vlašići	14.01.2021.	14.01.2021.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Na navedenoj lokaciji velike količine građevinskog i ostalog kućanskog i auto otpada.	Na navedenoj lokaciji velike količine građevinskog i ostalog kućanskog i auto otpada.	2000	20000	100000		
257.	Zadarska	POLAČA	Donja Jagodnja	03.11.2020.	05.11.2020.	Rješenje izdano	Otpad na lokaciji	Uza bijeli put koji vodi od PIK Vinkovaca prema Jagodnjoj Donjoj, nalazi se velika količina smeća (kućno smeće, građevinsko, drvene kašete, stolice...)	Komunalni i glomazni	100	20	15		05.11.2020
258.	Zadarska	POLAČA	Kakma	25.09.2020.	25.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Na kraju ulice u Novom naselju Kakma, nepropisno je odbačen građevinski i komunalni otpad	Građevinski, komunalni	1	1,5	50		
259.	Zadarska	POSEDARJE	Podgradina	09.02.2020.	28.08.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	1400 m makadamskim putem iznad naselja Gajine. Stari namještaj, kade, wc školjke, tv, plastika, sofer sajba, prozorski ostakljeni okviri, stara odjeća,						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
								knjige, igračke i ostali građevinski otpad						
260.	Zadarska	PREKO	Preko	17.01.2020.	20.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	U centru malo ispred novog bočališta.	Miješani otpad	10	3	100		27.01.2020
261.	Zadarska	PREKO	Preko	24.01.2020.	27.01.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Uz cestu kroz Zavrh. Miješani otpad						
262.	Zadarska	PREKO	Ugljan	24.04.2020.	28.04.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Građevinski i drugi otpad uz protupožani put i stazu Avantura Otok Čeprljanda-Varoš.						
263.	Zadarska	SALI	Dragove	31.08.2020.	20.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Plaža dostupna plovilima i pješačkim/planinarskim stazama. Radi se o nepropisnom odlaganju uglavnom komunalnog otpada.						
264.	Zadarska	SALI	Dragove	31.08.2020.	20.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija dostupna plovilima i pješačkom/planinarskom stazom. Prema viđenom, radi se pretežno o miješanom otpadu koje se vrlo vjerojatno morskim mijenama nasukalo na obalu.						
265.	Zadarska	SALI	Veli Rat	31.08.2020.	20.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Lokacija divljeg odlagališta je dostupna makadamskim putem, vidljivim na satelitskoj snimci. Kako se vidi i na priloženim fotografijama, radi se glomaznom otpadu. Odlagalište se nalazi neposredno uz obalne strnce prema otvorenom moru i postoji vjerojatnost padanja otpada u samo more.						
266.	Zadarska	SALI	Veli Rat	31.08.2020.	20.10.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	Zamijećena je veća količina raznovrsnog otpada razbacana pojedinačno cijelim potezom od kampa Kargita u smjeru sjeveroistoka prema poluotoku do kojeg vodi prirodni most. Nažalost, posjedujem samo jednu fotografiju koja ne prikazuje vjerno ozbiljnost onečišćenja.						
267.	Zadarska	ZADAR	Zadar	09.01.2020.	03.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Nedaleko od gradskog smetlišta. Uz cestu na šumskom putu. Građevinski otpad, stari namještaj, okviri vrata, prozora, plastične vrećice, madraci, fotelje, stolice...						
268.	Zadarska	ZADAR	Zadar	07.11.2020.	10.11.2020.	Komunalni redar prijavio otpad	Otpad na lokaciji	U ulici se nalazi veliki zapušteni teren, ne znam u čijem vlasništvu. Susjedi tu odlažu svoj otpad, dio otpada koji tu izgleda stoji već dugo formirao je brdo. Na terenu se						

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
								nalaze i vozila koja nisu ispravna za vožnju.						
269.	Zagrebačka	DUGO SELO	Andrilovac	05.04.2020.	16.04.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Odbačeni televizori, kada, drvene palete i razni miješani otpad. Lokacija je makadam cesta između Andrilovca i Ostrme	Odbačeni televizori, kada, drvene palete, drvena vrata i prozor, plastika, papir, staklo, sanitarija, terpapir, miješani komunalni otpad	40	5	800		27.05.2020
270.	Zagrebačka	DUGO SELO	Andrilovac	05.04.2020.	16.04.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Drvena stolarija (vrata). Otpad se nalazi na kraju Andrilovca pokraj puta prema šumi.	Drvena stolarija (vrata)	5	0,2	100		27.05.2020
271.	Zagrebačka	DUGO SELO	Dugo Selo	02.02.2020.	12.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Industrijska zona/Rugvička ulica Kemikalije i masnoća u kanalu. Vjerojatno pušteno iz lokalnih firmi koje tamo rade.	Prijavljene kemikalije i masnoće uočljive na vodi u kanalu.	50	0	0		31.12.2020
272.	Zagrebačka	DUGO SELO	Dugo Selo	28.08.2020.	09.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Kč.br. 866/2; k.o. Dugo Selo II. Otpad koji se sastoji od staroga namještaja, madraca i osb-ploča bačen s južne strane zgrade izgrađene na predmetnoj čestici.	Glomazni otpad: ormari, kreveti, madraci, i dr. Kućni namještaj	35	20	1200		27.11.2020
273.	Zagrebačka	DUGO SELO	Dugo Selo	29.08.2020.	09.09.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	kč.br.866/2; k.o. Dugo Selo II, odbačen stari namještaj, madraci i sl. uz južnu stranu zgrade izgrađene na predmetnoj čestici.	Glomazni otpad: ormari, kreveti, madraci, i dr. Kućni namještaj	35	20	1200		27.11.2020
274.	Zagrebačka	DUGO SELO	Kopčevac	11.06.2020.	18.06.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	ČESTICE 350,349,348,347,355,357 Okolo predmetnih površina izgrađene su kuće i samim time su opasnost za ljude i djecu zbog zmija, a i divljači koja se zadržava u šikari. Molim hitnu intervenciju	Zapuštene livade	0	0	0		26.06.2020
275.	Zagrebačka	DUGO SELO	Leprovica	19.01.2020.	30.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Otpad u kanalu	Miješani komunalni otpad, plastika.	3	0,3	15		25.05.2020

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m ²)	Ukupna količina otpada (m ³)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
276.	Zagrebačka	DUGO SELO	Leprovica	02.02.2020.	14.02.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Dugoselski Črnc (općina Rugvica) Na putu iz Črnca prema Leprovici, bačena velika količina otpada zajedno sa velikim trosjedom, informatičkom opremom, kućnim otpadom i slično.	Na putu iz naselja Dugoselski Črnca (općina Rugvica) prema naselju Leprovica (Grad Dugo Selo), bačena veća količina otpada: Miješani komunalni otpad, plastika, papir, tekstil, glomazni otpad-veliki trosjed, fotelja, ormarići, stolice informatička oprema, elektronika, metal, auto gume.	65	40	2000		25.05.2020
277.	Zagrebačka	DUGO SELO	Leprovica	10.05.2020.	12.05.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Iza šume u Puhovu, na samom izlazu Dugog Sela.	Miješani komunalni otpad, drvo, papir, plastika, glomazni otpad-madraci, vrata	15	3	400		25.05.2020
278.	Zagrebačka	DUGO SELO	Leprovica	29.11.2020.	11.12.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Otpad na lokaciji	Pojedinac čisto staru kuću i istovario u šumu našao sam i račun to je kod mene doma dugoselski črnc posavska možete ga kod mene naći tu gdje sam označio mjesto smeća isto tako jedno 10 metara niže u grabi je isto smeće	Komunalni otpad, papir, plastika, tekstil	15	2	150		
279.	Zagrebačka	DUGO SELO	Puhovo	19.01.2020.	30.01.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Otpad u kanalu, uz prometnicu.	Miješani komunalni otpad, plastika, tekstil-odjeća, drvo,	25	7	700		25.05.2020

Redni broj	Županija	Općina/Grad JLS-a	Naselje	Datum prijave lokacije otpada	Datum potvrde lokacije otpada	Status administrativnog postupanja	Status lokacije otpada	Opis lokacije	Vrsta otpada	Procijenjena površina onečišćena otpadom (m2)	Ukupna količina otpada (m3)	Ukupna količina otpada (kg)	Masa uklonjenog otpada (kg)	Datum uklanjanja otpada
									papir, glomazni otpad, vrata, prozori					
280.	Zagrebačka	DUGO SELO	Velika Ostrna	02.04.2020.	16.04.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Otpad se nalazi u Andrilovcu pokraj puta za šumu na kraju sela. Radi se o većem broju automobilskih guma.	Automobilske gume	25	1	200		27.05.2020
281.	Zagrebačka	DUGO SELO	Velika Ostrna	02.04.2020.	16.04.2020.	Komunalni redar evidentirao otpad, rješenje nije izdano	Uklonjen otpad	Otpad se nalazi u Andrilovcu pokraj puta za šumu na kraju sela. Radi se o mješanom otpadu, gume, staklo, azbestne ploče, plastika.	Miješani otpad, auto gume, staklo, azbestne-salonit ploče, plastika, papir, drvo, građevinski otpad.	30	10	1500		27.05.2020

Izvor: Sustav ELOO, 4.2.2021