



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Zagreb, 31. prosinca 2024.

Uputa za prijavu podataka o odlagalištima i odlaganju za 2024. godinu

Sukladno odredbama Zakona o gospodarenju otpadom (Narodne novine“, br. [84/2021](#) i [142/2023](#) - Odluka USRH) osoba koja upravlja odlagalištem dužna je Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije do 31. siječnja tekuće godine za prethodnu godinu dostaviti podatke o masi otpada odloženog na odlagalište.

Od 1. siječnja 2025. godine upravitelji odlagališta više neće ispunjavati OOO obrazac unutar „Aplikacije za unos podataka iz obrasca OOO“ na mrežnoj poveznici <https://obrazac-ooo.azo.hr/Account/Login.aspx?ReturnUrl=%2f>

Unos podataka o odlagalištima i odloženom otpadu za 2024. godine bit će moguć u razdoblju od 1. siječnja do 31. siječnja 2025. godine putem obrasca OZO (oporaba/zbrinjavanje otpada) u bazi Registar onečišćavanja okoliša (ROO) (<https://roo.azo.hr/>).

Naputak za ispravno popunjavanje podataka o odlagalištima i odlaganju u bazu ROO putem OZO obrasca

Ukoliko je obveznik dostave podataka upravitelj odlagališta i unutar OZO obrasca u točki 1.1. Podaci o OPORABITELJU / ZBRINJAVATELJU označi podatak „Odlagalište“, dužan je ispuniti dodatan set podataka koji se odnosi na odlagališta.

UPUTE ZA ISPUNJAVANJE OBRASCA OZO

Podaci za godinu – upisuje se kalendarska godina na koju se odnose podaci u obrascu. *Podatak se automatski generira u aplikaciji.*

1. Opći podaci - SORTIRNICA, PRETOVARNA STANICA, POSTROJENJE ZA MATERIJALNO RECIKLIRANJE, CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM (CGO) ILI PRIVATNO MBO POSTROJENJE, KOMPOSTANA, BIOPLINSKO POSTROJENJE, ODLAGALIŠTE, OSTALI OPORABITELJI/ZBRINJAVATELJI – križićem se označava odgovarajući kvadratić ili više njih ovisno o postupcima za koje postrojenje ima dozvolu. Označava se finalni postupak obrade/zbrinjavanja ili glavna djelatnost operatera, a ne pojedini postupci i tehnološki procesi u sklopu glavne djelatnosti operatera koji zajedno čine međusobno povezanu funkcionalnu cjelinu (npr. reciklažer koji u sklopu svog postupka ima predobradu otpada sortiranjem odabire opciju POSTROJENJE ZA MATERIJALNO RECIKLIRANJE). Centri za gospodarenje otpadom (CGO) ili privatno MBO postrojenje prvo moraju potvrditi opciju CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM (CGO) ILI PRIVATNO MBO POSTROJENJE, KOMPOSTANA, a potom odabrati jedan ili više kvadratića ovisno o postupcima koji se na lokaciji provoda, a sukladno dozvoli.

1.1.1. Osobni identifikacijski broj (OIB) - upisuje se osobni identifikacijski broj kojeg dodjeljuje Ministarstvo financija – porezna uprava.

1.1. Matični broj subjekta (MBS) ili matični broj obrta (MBO) – upisuje se matični broj subjekta iz registra kojeg vodi nadležni Trgovački sud ili matični broj obrta iz obrtnog registra kojeg vodi nadležni ured državne uprave u županijama odnosno gradski ured Grada Zagreba.

1.2. Matični broj poslovnog subjekta (MBPS) – upisuje se matični broj poslovnog subjekta za pravnu osobu kojeg izdaje Državni zavod za statistiku.

1.3. Naziv operatera– upisuje se puni naziv trgovačkog društva ili druge pravne osobe, kako je upisana u registar Trgovačkog suda, odnosno fizičke osobe kako je upisana u obrtni registar.

1.4. Mrežna stranica – upisuje se mrežna adresa ukoliko posjedujete mrežnu stranicu.

2. Podaci o organizacijskoj jedinici na lokaciji

2.1. Naziv organizacijske jedinice na lokaciji – upisuje se naziv organizacijske jedinice na lokaciji. **2.2. Šifra organizacijske jedinice na lokaciji** – upisuje se jedinstvena brojčana oznaka koju je operater pridružio organizacijskoj jedinici na lokaciji. Ova šifra kada je jednom pridružena, može se mijenjati samo uz suglasnost nadležnog tijela u županiji, odnosno Gradu Zagrebu.

2.3. Adresa organizacijske jedinice na lokaciji – upisuje se naziv ulice i kućni broj, naziv i poštanski broj grada/naselja te županije u kojoj se nalazi organizacijska jedinica na lokaciji.

2.4. Djelatnost prema NKD – upisuje se NKD-razred i pripadajući naziv djelatnosti prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti

2.5. HTRS96 TM koordinate centroida organizacijske jedinice na lokaciji– upisuje se HTRS96 TM koordinate centroida (približnog geometrijskog središta) organizacijske jedinice na lokaciji. Vrijednosti koordinata se zaokružuju na najbliži metar.

2.6. Podaci o uređajima/građevinama za uporabu/zbrinjavanje otpada na lokaciji (osim odlagališta) – upisuje se naziv uređaja (npr. za spaljivanje otpada: ložište s rešetkom, fluidizirani sloj, rotacijska peć, ili uređaja za obradu građevnog otpada npr. mobilna drobilica, fiksna drobilica), naziv uređaja/građevine za uporabu/zbrinjavanje otpada na lokaciji (npr. sortirnica), odgovarajući postupak R ili D, PU ili PP, i ukupni godišnji maksimalni kapacitet (t/god) sukladno dozvoli. U slučaju spaljivanja otpada potrebno je prijaviti kapacitet uređaja u mjernoj jedinici t/h te snagu istog uređaja. Za mobilne uređaje (npr. mobilnu drobilicu) upisati jedinstvenu oznaku mobilnog uređaja koju dodjeljuje vlasnik mobilnog uređaja.. Za svaki mobilni uređaj upisuje se uz naziv uređaja jedinstvena brojčana oznaka koju je dodijelio vlasnik mobilnog uređaja .

2.6.1. Udio nečistoća u otpadu na ulazu u sortirnicu/postrojenje za recikliranje (KB 15 01 i 20)- upisuje se ključni broj otpada i udio nečistoća zasebno za proizvodni otpad, komunalni otpad i otpad iz uvoza, izraženo u postocima (%). Navedenu točku ispunjavaju sortirnice i postrojenja za recikliranje, samo za pojedine vrste odvojeno sakupljenog otpada iz podgrupe 15 01 i grupe 20. Navedene KB potrebno je upisati u tablicu Oporaba/zbrinjavanje (OZO-1) u stupce a i b, uz odabir u stupcu h isključivo R postupka (osim R13) ili MBO postupka za slučaj da se na proces mehaničko – biološke obrade zaprimaju predmetne vrste otpada.

2.6.2. Udio nečistoća u otpadu nastalom nakon (pred)obrade koji se upućuje na daljnje recikliranje - upisuje se ključni broj otpada i udio nečistoća u izlaznoj frakciji, izraženo u postocima (%). Navedenu točku ispunjavaju sortirnice kojima je to finalni postupak obrade otpada na toj lokaciji. Navedene KB potrebno je upisati u tablicu Oporaba/zbrinjavanje (OZO-2) u dijelu tablice Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada, u stupce l i m, uz prethodni odabir u stupcu h isključivo R postupka (osim R13) ili MBO postupka za slučaj da se radi o prijavi centra za gospodarenje otpadom (CGO) ili privatnog MBO postrojenja.

2.7. Podaci o odlagalištu na lokaciji – upisuje se naziv i adresa odlagališta ili najbliže naselje tom odlagalištu, preostali kapacitet odlagališta na kraju izvještajne godine (m³). Ukoliko je riječ o odlagalištu komunalnog otpada, upisuje se županija i grad odnosno općina iz koje potječe odloženi otpad u izvještajnoj godini (područje sakupljanja).

2.7.1. HTRS96 TM koordinate centroida odlagališta na lokaciji– upisuje se HTRS96 TM koordinate centroida (približnog geometrijskog središta) odlagališta na lokaciji. Vrijednosti koordinata se zaokružuju na najbliži metar. Potrebno je dati koordinate samog odlagališta Obratiti pažnju na točnost koordinata odlagališta otpada.

DODATAN SET PODATAKA KOJI ISPUNJAVAJU SAMO ODLAGALIŠTA OTPADA

2.7.2. Vrsta odlagališta - definirati vrstu odlagališta odabirom jedne ili više ponuđenih opcija.

2.7.3. Kategorija odlagališta otpada - definirati kategoriju odlagališta odabirom jedne ili više ponuđenih opcija

2.7.4. Status operativnosti odlagališta - Označiti je li riječ o aktivnom ili zatvorenom odlagalištu. Za slučaj da je odlagalište zatvoreno potrebno je u točki 2.7.4.1. navesti datum zatvaranja odlagališta i označiti „zatvoreno“.

2.7.5. Status sanacije odlagališta - označiti status sanacije odabirom ponuđenih opcija i gdje je primjenjivo navesti datume početka (točka 2.7.5.1.) i završetka sanacije (točka 2.7.5.2.).

2.7.6. Ulaganje u tehničko opremanje odlagališta tijekom izvještajne godine - za slučaj da je tijekom izvještajne godine uloženo u opremanje odlagališta potrebno je to naznačiti i u točki 2.7.6.1. specificirati (npr. kompaktor, vaga, obnovljena ograda odlagališta, izgrađeno ili obnovljeno postrojenje za obradu otpada, izgradnja novih ploha za odlaganje, saniranje ploha koje sadrže otpad i sl).

2.7.7. Preostali kapacitet (zaključno s 31. prosincem prethodne kalendarske godine) (t) – upisati kapacitet zaključno sa 31. prosincem prethodne kalendarske godine u tonama.

2.7.8. Preostali kapacitet kazete za azbest (zaključno s 31. prosincem prethodne kalendarske godine) (t) - preostali kapacitet kazete za azbest zaključno s 31. prosincem prethodne kalendarske godine u tonama i metrima kubnim (točka 2.7.8.1.).

2.7.9. Ukupno odloženo (od otvaranja do 31. prosinca prethodne kalendarske godine) (t) - količina odloženog otpada od početka rada odlagališta zaključno sa 31. prosincem prethodne kalendarske godine izražena u tonama i metrima kubnim (točka

2.7.9.1.).

2.7.10. Visina tijela odlagališta (m) – upisati visinu tijela odlagališta u metrima.

2.7.11. Ukupna površina odlagališta (od otvaranja do 31. prosinca prethodne kalendarske godine) (m²) - ukupna površina cijelog postrojenja (tijelo odlagališta s pripadajućim objektima) u metrima kvadratnim.

2.7.12. Površina tijela odlagališta (od otvaranja do 31. prosinca prethodne kalendarske godine) (m²) - površina tijela odlagališta u metrima kvadratnim.

2.7.13. Obrada otpada prije odlaganja na odlagalištu - Označiti obrađuje li se otpad prije odlaganja i navesti postupak obrade sukladno Dodatku I. i Dodatku II. Zakona o gospodarenju otpadom uz odgovarajući opis u točki 2.7.13.1.

2.7.14. Postupak ravnjanja - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.15. Postupak zbijanja - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.16. Postupak prekrivanja - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.17. Propusni materijal prekrivanja - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.18. Cjelovita ograda - odabir jedne ponuđene opcije. Stavku Cjelovita ograda označiti samo u slučaju kada postoji ograda oko cijelog tijela odlagališta.

2.7.19. Sustav odvodnje procijedih voda - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.20. Bazen za regulaciju - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.21. Sustav otplinjavanja - odabir jedne ponuđene opcije

2.7.21.1. Način otplinjavanja - odabir jedne ili više ponuđenih opcija. Dodatno ispuniti polja 2.7.22.1.1. do 2.7.22.2.2. upisom količina

2.7.22.3. Udio metana u odlagališnom plinu (%) -ukoliko se na odlagalištu iscrpljivao plin, potrebno je upisati podatak o udjelu (%) metana u odlagališnom plinu.

2.7.23. Određivanje mase otpada vagonom - odabir jedne ponuđene opcije

2.8. Kontakt osoba – upisuje se ime i prezime, telefon/fax te e-mail adresa osobe zadužene za vođenje Registra onečišćenja okoliša na razini organizacijske jedinice na lokaciji. Ista osoba se navodi na dnu obrasca pod osoba odgovorna za točnost podataka u ROO.

TABLICA: količine se upisuju isključivo u tonama na tri decimala

Stupci a i b – upisuje se šestoznamenkasti ključni broj i puni naziv otpada prema posebnom propisu koji uređuje Katalog otpada.

Stupci c, c1 i c2 – u stupac c upisuje se količina ukupno preuzetog otpada u izvještajnoj godini nastalog na području Hrvatske, a u stupac c1 količina koja se odnosi posebno na proizvodni odnosno u stupac c2 na komunalni otpad. (Za sortirnice, biopliniska postrojenja, kompostane i postrojenja za materijalno recikliranje posebno se iskazuje količina za proizvodni i posebno za komunalni otpad, za KBO podgrupe 15 01 i grupe 20 (osim KBO 20 03 01). Primjer: otpadna ambalaža iz prerađivačke industrije je proizvodni otpad dok je otpadna ambalaža iz kućanstava i uslužnog sektora (škole, vrtići, restorani, bolnice...) komunalni otpad).

Stupac d – upisuje se količina otpada porijeklom iz uvoza.

Stupci e i f – upisuje se količine otpada u privremenom skladištu na dan 1.1., te na dan 31.12. izvještajne godine.

Stupac g – upisuje se stupanj vlažnosti otpada na ulazu u finalni postupak recikliranja, u postocima (%) (Za postrojenje za materijalno recikliranje). Stupac h – upisuje se vrsta provedenog postupka oporabe R (R1-R13) i priprema za ponovnu uporabu (PU), zbrinjavanja (D1- D15) te priprema prije oporabe ili zbrinjavanja (PP) U polje se upisuje samo jedan postupak oporabe/zbrinjavanja otpada. Ukoliko je za istu vrstu otpada primijenjeno više postupaka, za svaki se postupak u zasebnom retku upisuje količina oporabljenog/zbrinutog otpada. Centri za gospodarenje otpadom (CGO) ili privatno MBO postrojenje, obzirom da provode u sklopu mehaničko-biološke obrade otpada niz tehnoloških procesa iz kojih izlaze različite vrste otpada koje opet ulaze u druge tehnološke procese trebaju odabrati MBO postupak u točki h. Postrojenja za reciklažu u stupac h prijavljuju finalni postupak obrade.

Stupac i – upisuje se količina otpada oporabljena/zbrinuta postupkom navedenim u stupcu h. Za postrojenja za reciklažu ukupna količina se odnosi na količinu koja ulazi u finalni postupak recikliranja, čista frakcija otpada bez nečistoća i neciljanih materijala. Za biorazgradivi otpad i otpad s biorazgradivom komponentom te uz uneseni postupak D1, D5 i D12 u točki h, dan je koeficijentu biorazgradivosti otpada u stupcu ii potrebna za izračunavanje količine odloženog biorazgradivog otpada (t).

DODATAN SET PODATAKA KOJI ISPUNJAVAJU SAMO ODLAGALIŠTA OTPADA NA KOJIMA SE PROVODIO POSTUPAK D1, D5 I/ILI D12)

Stupac ii – Koeficijent biorazgradivosti - Podaci u stupcu ii) se prikazuju/mogu se unijeti za KBO: 15 01 01; 15 01 03; 15 01 06; 15 01 09; 20 01 01; 20 01 08; 20 01 10; 20 01 11; 20 01 25; 20 01 37*; 20 01 38; 20 01 99; 20 02 01; 20 03 01; 20 03 02; 20 03 03; 20 03 07; 20 03 99, odnosno 02 01 01; 02 01 02; 02 01 03; 02 01 06; 02 01 07; 02 01 99; 02 02 01; 02 02 02; 02 02 03; 02 02 04; 02 02 99; 02 03 01; 02 03 04; 02 03 05; 02 03 99; 02 04 01; 02 04 03; 02 05 01; 02 05 02; 02 05 99; 02 06 01; 02 06 03; 02 07 01; 02 07 02; 02 07 04; 02 07 05; 02 07 99; 03 01 01; 03 01 05; 03 03 01; 03 03 02; 03 03 05; 03 03 07; 03 03 08; 03 03 09; 03 03 10; 03 03 11; 04 01 06; 04 01 07; 04 02 20; 04 02 21; 04 02 22; 07 05 14; 08 04 10; 08 04 12; 08 04 14; 16 03 06; 17 02 01; 19 06 04; 19 06 06; 19 08 05; 19 08 09; 19 08 12; 19 08 14; 19 09 01; 19 09 02; 19 09 03; 19 12 01; 19 12 07; 19 12 08; 20 03 04.

Napomena: Ukoliko je koeficijent biorazgradivosti određen na temelju vlastite analize otpada, presliku dokumenta analize potrebno je dostaviti na email: statistike.otpada@mzozt.hr.

Stupac iii - Količina odloženog biorazgradivog otpada (t) – automatski izračun

Stupci l i m – upisuje se šesteroznamenasti ključni broj i puni naziv otpada koji je proizveden nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada sukladno posebnom propisu koji uređuje Katalog otpada.

Stupac n- upisuje se količina otpada koji je proizveden nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada. Stupac o – odabire se opcija da ili ne ovisno o tome je li tijekom procesa obrade otpada ukinut status otpada ulaznom otpadu (upis u Očevidnik za ukidanja statusa otpada).

Stupac p – Ako nakon procesa obrade otpada materijal čeka ukidanje statusa otpada upisuje se naziv materijala koji čeka ukidanje statusa otpada (npr. otpad je prošao postupak uporabe ali još nije proveden cjelokupan postupak ukidanja statusa nije realizirana prodaja ili uporaba). U slučaju nastanka otpada potrebno je navesti daljnje postupanje pri čemu se odabire da li se otpad obrađuje na lokaciji ili se šalje na obradu van lokacije.

Stupac r- upisuje se količina materijala koji čeka ukidanje statusa otpada.