

Ogledni primjer ispunjenih OZO obrasca za kompostanu/bioplinsko postrojenje

Napomena: Osoba koja obavlja djelatnost oporabe otpada (npr. kompostane, postrojenja za recikliranje papira, postrojenja za recikliranje stakla i dr.) dužna je ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom ili se upisati kao oporabitelj u Očevidnik sakupljača i oporabitelja, odnosno za obavljanje djelatnosti oporabe nisu se dužne upisati i kao sakupljači u Očevidnik sakupljača i oporabitelja.. **Shodno navedenome otpad preuzet na lokaciju radi biološke obrade na istoj lokaciji potrebno je prijaviti samo putem OZO obrasca.**

Za otpad sakupljen **samo sa svrhom predaje dalje na obradu izvan lokacije** potrebno je popuniti samo obrazac SO-2.

Nakon OZO obrasca, obavezna je prijava NO obrasca. U NO obrascu potrebno je prijaviti sav nastali otpad iz OZO obrasca s oznakom UO. Ukoliko na lokaciji nastaje i otpad nastao na lokaciji zbog održavanja sustava i drugih aktivnosti također ga treba prijaviti u NO obrazac.

Tijek prijave:

1. U točki 1.1. „Podaci o OPORABITELJU / ZBRINJAVATELJU“ - „Jeste li Centar za gospodarenje otpadom (CGO) ili privatno MBO postrojenje?“ odabrati klikom na „NE“
2. Označiti sve postupke gospodarenja otpadom koji se obavljaju na lokaciji sukladno dozvoli za gospodarenje otpadom. **U ovom slučaju odabire se samo „Kompostana“ ili „Bioplinsko postrojenje“.**

Napomena: Odabir postupaka se neće moći mijenjati nakon ispunjavanja tablice Oporaba/zbrinjavanje otpada te je važno odmah na početku pravilno označiti o kakvom se postrojenju radi i koji se postupci obavljaju na lokaciji.

Ako se na lokaciji postrojenja za reciklažu nalazi npr. i sortirnica, ona se **NE ODABIRE u točki 1.1.** obzirom da je sortiranje u tom slučaju dio cjelovitog postupka recikliranja.

↶ Popis obrazaca

✓ Snimi

🗑️ Obriši

📄 PDF

📄 Excel

1. Opći podaci

1.1. Podaci o OPORABITELJU / ZBRINJAVATELJU [?](#)

Jeste li Centar za gospodarenje otpadom (CGO) ili privatno MBO postrojenje? *

Da Ne

Potrebno je označiti jedno ili više polja ovisno o dozvoli za gospodarenje otpadom

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sortirnica	
<input type="checkbox"/> Pretovarna stanica	
<input type="checkbox"/> Postrojenje za materijalno recikliranje	
<input checked="" type="checkbox"/> Kompostana	
<input type="checkbox"/> Bioplinsko postrojenje	
<input type="checkbox"/> Odlagalište	
<input type="checkbox"/> Ostali oporabitelji/zbrinjavatelji	

Odabir postupaka se neće moći mijenjati nakon ispunjavanja tablice Oporaba/zbrinjavanje otpada!



← Popis obrazaca ✓ Snimi 🗑️ Obriši 📄 PDF 📄 Excel

1. Opći podaci

1.1. Podaci o OPORABITELJU / ZBRINJAVATELJU ⓘ

Jeste li Centar za gospodarenje otpadom (CGO) ili privatno MBO postrojenje? *

Da Ne

Potrebno je označiti jedno ili više polja ovisno o dozvoli za gospodarenje otpadom

- Sortirnica
- Pretovarna stanica
- Postrojenje za materijalno recikliranje
- Kompostana
- Bioplinsko postrojenje
- Odlagalište
- Ostali oporabitelji/zbrinjavatelji

Odabir postupaka se neće moći mijenjati nakon ispunjavanja tablice Oporaba/zbrinjavanje otpada!

⬆️

3. Odabirom iz padajućeg izbornika u točki 2.4. Djelatnost prema NKD - podatak o organizacijskoj jedinici na lokaciji ispuniti djelatnost prema NKD-u.

2. Podaci o organizacijskoj jedinici na lokaciji

2.4. Djelatnost prema NKD *

38.21 Obrada i zbrinjavanje neopasnog otpada 



4. Ispuniti podatke u točki 2.6. Podaci o uređajima/građevinama za uporabu/zbrinjavanje otpada na lokaciji (osim odlagališta) odabirom podataka iz padajućeg izbornika (Naziv uređaja/građevine; Postupak R/D; Kapacitet (t/god ili t/h) i Snaga uređaja). Dodavati novi uređaj/građevinu onoliko puta koliko je potrebno. U ovom slučaju obveznik ima kompostanu - postupak R3- kompostiranje kapaciteta 500 t/godina, odnosno bioplinsko postrojenje – postupak R3 kapaciteta 400 t/godina.

2.6. Podaci o uređajima/građevinama za uporabu/zbrinjavanje otpada na lokaciji (osim odlagališta)

[Novi uređaj/građevina](#) [Snimi](#) [Obriši uređaj/građevinu](#) [Vrati na popis](#)

Naziv uređaja/građevine *

Kompostana 

Postupak R/D *

R3_ Kompostiranje 

Kapacitet (t/god ili t/h) *

500

Mjerna jedinica *

t/god 

Snaga uređaja

Mjerna jedinica





2.6. Podaci o uređajima/građevinama za oporabu/zbrinjavanje otpada na lokaciji (osim odlagališta) ?

Novi uređaj/građevina Snimi Obriši uređaj/građevinu Vрати na popis

Naziv uređaja/građevine *

Bioplinsko postrojenje x

Postupak R/D *	Kapacitet (t/god ili t/h) *	Mjerna jedinica *	Snaga uređaja	Mjerna jedinica
R3 Recikliranje/obnavljan... x	400	t/god		

^

5. Točku 2.6.1. Udio nečistoća u otpadu na ulazu u sortirnicu / postrojenje za recikliranje (KB 15 01 i 20). Odabiru se KB koji su zaprimljeni na biološku obradu, a pripadaju podgrupi 15 01 i grupi 20 kataloga otpada. Za otpad ostalih KB podatak nije moguće upisati. Upisuju se udjeli nečistoća i naciľjanih materijala za svaku vrstu otpada po porijeklu otpada.

Primjer: Udio nečistoća u proizvodnom (npr. iz prerađivačke industrije), komunalnom (kućanstava i uslužni sektor – škole, vrtići, restorani, bolnice ...).

Unesene KBO u točku 2.6.1., potrebno je raspisati u tablici „Postupanje s otpadom“, odnosno prijaviti u točku „(a + b) Ključni broj otpada i naziv“ u tablicu „Oporaba/zbrinjavanje“ uz isključivo odabir R postupka, (osim R13) u točkama „(h) Postupak oporabe (R)/zbrinjavanja (D)“ i Postupak (iz tablice "Postupanje s otpadom").

U ovom oglednom primjeru u postrojenje za biološku obradu ulaze sljedeće vrste otpada: KBO 02 03 04, 20 01 08 i 20 02 01, od kojih je nečistoće potrebno upisati za 20 01 08 i 20 02 01.

2.6.1. Udio nečistoća u otpadu na ulazu u sortirnicu / postrojenje za recikliranje (KB 15 01 i 20)

Novi Snimi Obriši Popis

Ključni broj otpada *	Udio nečistoća u proizvodnom otpadu (%) *	Udio nečistoća u komunalnom otpadu (%) *
20 02 01 biorazgradivi otpad	0	1

Udio nečistoća u otpadu iz uvoza (%) *

1

2.6.1. Udio nečistoća u otpadu na ulazu u sortirnicu / postrojenje za recikliranje (KB 15 01 i 20)

Novi

Ključni broj otpada	Udio nečistoća u proizvodnom otpadu (%)	Udio nečistoća u komunalnom otpadu (%)	Udio nečistoća u otpadu iz uvoza (%)
1 20 01 08 biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	1,00	50,00	0,00
2 20 02 01 biorazgradivi otpad	0,00	1,00	1,00

6. U točku 2.6.2. Udio nečistoća u otpadu nastalom nakon (pred)obrade koji se upućuje na daljnje recikliranje upisati udjele nečistoća za svaki ključni broj koji se dalje nakon pred(obra)de upućuje na recikliranje.

Napomena: Točka 2.6.2. Udio nečistoća u otpadu nastalom nakon (pred)obrade koji se upućuje na daljnje recikliranje ispunjava se samo za KBO: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 04 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10*, 15 01 11*, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 06*, 19 12 07, 19 12 08, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40 i 20 02 01. Za sve ostale KBO točka 2.6.2 se ne ispunjava!

Napomena: Unesene KBO potrebno je prijaviti i u točku „(l + m) Ključni broj otpada i naziv“, u tablicu „Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada“, uz isključivo odabir R postupka, osim R13, u točkama „(h) Postupak uporabe (R)/zbrinjavanja (D)“ i Postupak (iz tablice "Postupanje s otpadom").

Predlaže se da se točka 2.6.2. krene ispunjavati nakon što se ispuni tablica Oporaba/zbrinjavanje.

U ovom slučaju na izlazu iz postupka biološke obrade uz proizvod nastat će dva KBO: 19 02 05 i 19 12 12, od kojih će za 19 12 05 biti potrebno upisati nečistoće. Za KBO 19 12 12 koji je također proizveden nakon provedenog postupka recikliranja nije potrebno odrediti udio nečistoća i istu upisati u točku 2.6.2. jer se navedeni KBO ne upućuje na daljnje postupke recikliranja.

2.6.2. Udio nečistoća u otpadu nastalom nakon (pred)obrade koji se upućuje na daljnje recikliranje

Novi Snimi Obriši Popis

Ključni broj otpada *	Udio nečistoća u izlaznoj frakciji (%) *
19 12 05 staklo	30



2.6.2. Udio nečistoća u otpadu nastalom nakon (pred)obrade koji se upućuje na daljnje recikliranje

Novi

Ključni broj otpada	Udio nečistoća u izlaznoj frakciji (%)
1 19 12 05 staklo	30,00

7. Popuniti Točku 2.8. s traženim podacima (mjesto)

2.8. Kontakt osoba (ime i prezime) * Telefon * Fax e-mail *

Ime Prezime 01 111 1111 mail@gmail.com

8. Popuniti sve tražene podatke iz dijela obrasca „Oporaba/zbrinjavanje“

- (a + b) Ključni broj otpada i naziv (Napomena: Odabir KBO iz padajućeg izbornika)
- (c1) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) – proizvodni otpad (Napomena: Samo za KBO iz grupe 15 01 i 20, osim 20 03 01).
Primjer je otpad iz prerađivačke industrije (npr. otpadna ambalaža).
- (c2) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) – komunalni otpad (Napomena: Samo za KBO iz grupe 15 01 i 20, osim 20 03 01).
Primjer je otpad iz kućanstava i uslužnog sektora – škole, vrtići, restorani, bolnice (npr. otpadna ambalaža).
- (d) Preuzeto u izvještajnoj godini - uvezeni otpad (t) (Napomena: Upisuje se količina u tonama)

- (e) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 1.1. (*Napomena: Upisuje se količina u tonama*)
- (f) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 31.12. (*Napomena: Upisuje se količina u tonama*)
- (h) Postupak oporabe (R)/zbrinjavanja (D) (*Napomena: Upisuje se količina u tonama*)
- (i) Količina (t) (*Napomena: Upisuje se količina u tonama*)

Ukoliko nakon obrade nastaje otpad, potrebno je odgovoriti s „Da“ na pitanje „Nastaje li otpad nakon obrade (otpadom se smatra i materijal koji čeka ukidanje statusa otpada)?“. Nakon što je označen odgovor „Da“ potrebno je dalje ispuniti podatke o Proizvedenom otpadu nakon oporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada. Iz padajućeg izbornika potrebno je odabrati postupak, KB, te upisati količinu otpada, podatke o ukidanju statusa otpada (ukoliko je primjenjivo) i daljnje postupanje s otpadom.

Ako uz proizvod u postupku biološke obrade nastaje i otpad tada se na pitanje „Nastaje li otpad nakon obrade (otpadom se smatra i materijal koji čeka ukidanje statusa otpada)?“ odgovara sa „Da“, a otpad koji nastaje postupkom obrade potrebno je prijaviti u tablicu „Proizvedeni otpad nakon oporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada“ te u NO obrazac s oznakom UO i daljnjim tijekom otpada. U tablici „Proizvedeni otpad nakon oporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada“ potrebno je iz padajućeg izbornika odabrati postupak i KBO, te upisati količinu otpada, podatke o ukidanju statusa otpada (ukoliko je primjenjivo) i daljnje postupanje s otpadom.

Ukoliko obradom otpada nastaje **samo proizvod** tada se na pitanje „Nastaje li otpad nakon obrade (otpadom se smatra i materijal koji čeka ukidanje statusa otpada)?“ odgovara sa „Ne“. Zatim se u točki „(o) Tijekom procesa obrade otpada proveden postupak ukidanja statusa otpada“ odabire odgovor „Da“ ako je ukinut status otpada ili „Ne – otpad je ugrađen u proizvod – (IRC)“ ukoliko je otpad ugrađen u proizvod. Informacije o ukidanju statusa otpada (popis tvrtki /obrta, vrste otpada koje ulaze u uporabu, naziv proizvoda te rok za produženje) javno su dostupne u Očevidniku o ukidanju statusa otpada na poveznica <http://ogo.mzoe.hr/Ocevidnici/PopisPDF/8>.

U ovom oglednom primjeru, na lokaciji se na postrojenja za biološku obradu zaprimaju sljedeće vrste otpada na obradu: KBO 02 03 04, 20 01 08 i 20 02 01. Izlazne vrste otpada iz postupka recikliranja su: KBO 19 12 05 i 19 12 12.

Detaljniji prikaz raspisivanja tablice „oporabe/zbrinjavanja po KBO prikazan je za primjer kompostane:

(a + b) Ključni broj otpada i naziv *

02 03 04 materijali neprikladni za potrošnju ili preradu x ▾

(c) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) ?

200

(d) Preuzeto u izvještajnoj godini - uvezeni otpad (t) * (e) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 1.1. ? * (f) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 31.12. *

0 0 0

Postupanje s otpadom

	(h) Postupak uporabe (R)/zbrinjavanja (D) ?	(i) Količina (t) ?	(ii) Koeficijent biorazgradivosti ?	(iii) Količina odloženog biorazgradivog otpada (t)	Nastaje li otpad nakon obrade (otpadom se smatra i materijal koji čeka ukidanje statusa otpada)?	(o) Tijekom procesa obrade otpada proveden postupak ukidanja statusa otpada
	R3_ Kompostiranje x ▾	198			Da ▾	Unesite podatke o proizvedenom otpadu u donju tablicu

Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada

	Postupak (iz tablice "Postupanje s otpadom") *	(l + m) Ključni broj i naziv otpada	(n) Količina otpada (t)	Čeka li otpad ukidanje statusa otpada?	(p) Naziv materijala koji čeka ukidanje statusa otpada ?	(r) Količina materijala koja čeka ukidanje statusa otpada (t) ?	Daljnje postupanje s otpadom *
	R3_ Kompostiranje ▾	19 12 12 ostali otpad (u...x ▾	2	Ne ▾			Otpad se šalje na postupanje ▾

Oporaba/zbrinjavanje otpada

Novi Snimi Obriši Vrati na popis

(a + b) Ključni broj otpada i naziv *

20 01 08 biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina x ▾

(c) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) ⓘ (c1) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) – proizvodni otpad ⓘ (c2) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) – komunalni otpad

200 10 190

(d) Preuzeto u izvještajnoj godini - uvezeni otpad (t) * (e) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 1.1. ⓘ * (f) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 31.12. *

100 0 0

Postupanje s otpadom

+	(h) Postupak uporabe (R)/zbrinjavanja (D) ⓘ	(i) Količina (t) ⓘ	(ii) Koeficijent biorazgradivosti ⓘ	(iii) Količina odloženog biorazgradivog otpada (t)	Nastaje li otpad nakon obrade (otpadom se smatra i materijal koji čeka ukidanje statusa otpada)?	(o) Tijekom procesa obrade otpada proveden postupak ukidanja statusa otpada
x	R3_ Kompostiranje x ▾	195,1			Da ▾	Unesite podatke o proizvedenom otpadu u donju tablicu

Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada

Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada

	Postupak (iz tablice "Postupanje s otpadom") *	(l + m) Ključni broj i naziv otpada	(n) Količina otpada (t)	Čeka li otpad ukidanje statusa otpada?	(p) Naziv materijala koji čeka ukidanje statusa otpada ?	(r) Količina materijala koja čeka ukidanje statusa otpada (t) ?	Daljnje postupanje s otpadom *
+	R3_Kompostiranje	19 12 05 staklo x	2	Ne			Otpad se šalje na postupanje
x	R3_Kompostiranje	19 12 12 ostali otpad (u...x	80	Ne			Otpad se šalje na postupanje



Oporaba/zbrinjavanje otpada

Novi Snimi Obriši Vрати na popis

(a + b) Ključni broj otpada i naziv *

20 02 01 biorazgradivi otpad x v

(c) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) (c1) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) – proizvodni otpad (c2) Preuzeto u izvještajnoj godini - s područja Hrvatske (t) – komunalni otpad

80 0 80

(d) Preuzeto u izvještajnoj godini - uvezeni otpad (t) * (e) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 1.1. (f) Stanje privremenog skladišta na dan (t) 31.12. *



20 0 0

Postupanje s otpadom

(h) Postupak uporabe (R)/zbrinjavanja (D)	(i) Količina (t)	(ii) Koeficijent biorazgradivosti	(iii) Količina odloženog biorazgradivog otpada (t)	Nastaje li otpad nakon obrade (otpadom se smatra i materijal koji čeka ukidanje statusa otpada)?	(o) Tijekom procesa obrade otpada proveden postupak ukidanja statusa otpada
R3_Kompostiranje	70			Da	Unesite podatke o proizvedenom otpadu u donju tablicu

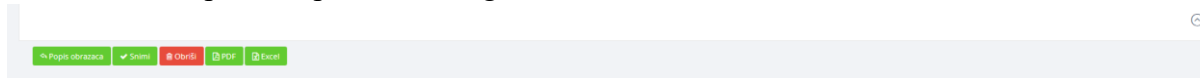
Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada

Proizvedeni otpad nakon uporabe/zbrinjavanja preuzetog otpada

	Postupak (iz tablice "Postupanje s otpadom") *	(l + m) Ključni broj i naziv otpada	(n) Količina otpada (t)	Čeka li otpad ukidanje statusa otpada?	(p) Naziv materijala koji čeka ukidanje statusa otpada ?	(r) Količina materijala koja čeka ukidanje statusa otpada (t) ?	Daljnje postupanje s otpadom *
 	R3_ Kompostiranje	19 12 05 staklo	2	Ne			Otpad se šalje na postupanje

Napomena: Za svaki KBO za koji je označeno da se „Otpad dalje šalje van lokacije“ potrebno je ispuniti NO obrazac s oznakom UO. U suprotnom se OZO obrazac ne može spremiti.

9. Snimiti podatke pritiskom na gumb „SNIMI“



10. U NO obrascu upisati svaki KBO za koji je označeno da se „Otpad dalje šalje van lokacije“ potrebno je ispuniti NO obrazac s oznakom UO. U ovom slučaju NO obrazac za kompostanu je potrebno ispuniti za KBO: 19 12 05 za ukupnu količinu od 4 tone i 19 12 12 za ukupnu količinu od 82 tone.

SO obrazac

Nije potrebno ispuniti SO obrazac obzirom da se za ovaj ogledni primjerak na lokaciji ne zaprima otpad koji se prosljeđuje dalje na obradu, a da prethodno nije obrađen.