

# ELABORAT GOSPODARENJA OTPADOM

**EKOPLANET d.o.o.**  
Jakova Puljanina 9, 52 100 Pula

---

za obavljanje djelatnosti Sakupljanja otpada, uporabe i zbrinjavanja otpada

postupkom Sakupljanje otpada i interventno sakupljanje otpada; R13 skladištenje otpada prije bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R1-R12; D15 skladištenje otpada prije primjene bilo kojeg od postupaka zbrinjavanja navedenim pod D1-D14; D9 fizikalno-kemijska obrada otpada koja nije specificirana drugdje u ovim postupcima, a koja za posljedicu ima konačne sastojke i mješavine koje se zbrinjavaju bilo kojim postupkom navedenim pod D1-D12

za NEOPASNI OTPAD

na lokaciji gospodarenja otpadom Galižana, Poduzetnička zona 33  
(k.č. 1089/9, k.o. Galižana)

Nositelj izrade: Edvard Kristić, dipl.ing.stroj.

Mjesto i datum izrade: Zagreb, 30.07.2021.

Verzija: PRVA

Dozvola za gospodarenje otpadom:

KLASA:	naziv tijela koje izdaje dozvolu  M.P.
URBROJ:	
DATUM:	
PRIMJERAK ELABORATA: 1 / 2	

## KAZALO

I.	Podaci o izrađivaču, podnosiocu zahtjeva i lokaciji gospodarenja otpadom	3.
II.	Popis postupaka gospodarenja otpadom, pripadajućih tehnoloških procesa, vrsta i količina otpada	5.
	Tablica 1.	5.
	Tablica 2.	5.
	Tablica 3.	42.
	Tablica 4.	53.
III.	Uvjeti za obavljanje postupka gospodarenja otpadom	54.
	Opći uvjeti – Tablica 5.1.	54.
	Posebni uvjeti – Tablica 5.2.	58.
IV.	Tehnološki procesi	71.
	Metode obavljanja tehnološkog procesa	71.
	i. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.1.	71.
	ii. Tehnološki proces 2 – Tablica 6.2.	89.
	iii. Tehnološki proces 3 – Tablica 6.3.	106.
	iv. Tehnološki proces 4 – Tablica 6.4.	123.
	v. Tehnološki proces 5 – Tablica 6.5.	140.
	vi. Tehnološki proces 6 – Tablica 6.6.	155.
V.	Obveze praćenja emisija – Tablica 7.	160.
VI.	Nacrt prostornog razmještaja tehnoloških procesa	161.
VII.	Sheme tehnoloških procesa	164.
VIII.	Mjere nakon zatvaranja, odnosno prestanka obavljanja postupaka za koje je izdana dozvola	165.
IX.	Izračuni	165.
X.	Prilozi	168.
	a) Rješenje ovlaštenog inženjera strojarstva	169.
	b) Potvrda o članstvu u komori	171.
	c) Potvrda o osiguranju	172.

## I. PODACI O IZRAĐIVAČU, PODNOSITELJU ZAHTJEVA I LOKACIJI GOSPODARENJA OTPADOM

### NOSITELJ IZRADE ELABORATA

IME I PREZIME	Edvard Kristić		
OIB	63435659967		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Dipl. ing. strojarstva, VSS		
NAZIV KOMORE	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA STROJARSTVA		
TELEFON	01/ 6116 005	E-POŠTA	<a href="mailto:edvard.kristic@tehnoekspert.hr">edvard.kristic@tehnoekspert.hr</a>
MOBITEL	091 6116 008	TELEFAKS	01/ 6153 786

### SURADNICI NOSITELJA IZRADE ELABORATA

IME I PREZIME	Ljiljana Amić		
OIB	37703716607		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	dipl.ing.kem.tehn., VSS		
TELEFON	+385 1 66 88 360	E-POŠTA	<a href="mailto:ljiljana.amic@gmail.com">ljiljana.amic@gmail.com</a>
MOBITEL	091 55 21 744	TELEFAKS	+385 1 66 88 360

IME I PREZIME	Nika Amić		
OIB	31472091995		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Struč.spec.oec., VSS		
TELEFON	01/ 66 88 360	E-POŠTA	<a href="mailto:nika.amic31@gmail.com">nika.amic31@gmail.com</a>
MOBITEL	095 919 1973	TELEFAKS	01/ 6688 360

IME I PREZIME	Samanta Fedel		
OIB	70974219335		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Ekonomist, SSS		
TELEFON	052/ 213 892	E-POŠTA	<a href="mailto:ekoplanet@pu.t-com.hr">ekoplanet@pu.t-com.hr</a>
MOBITEL	091 901 7587	TELEFAKS	052/ 213 892

### PODACI O PODNOSITELJU ZAHTJEVA ZA ISHOĐENJE DOZVOLE

TVRTKA	EKOPLANET društvo s ograničenom odgovornošću za gospodarenje otpadom		
OIB	23951171568	MBO	
SJEDIŠTE			

MJESTO	Pula	BROJ POŠTE	52 100
ULICA I BROJ	Jakova Puljanina 9	ŽUPANIJA	Istarska
TELEFON	052/ 213 892 052/ 214 457	E-POŠTA	ekoplanet@pu.t-com.hr
MOBITEL	098 9338 695 098 403 349	TELEFAKS	052/ 213 892

## LOKACIJA GOSPODARENJA OTPADOM

MJESTO	Galižana	BROJ POŠTE	52 216
ULICA I BROJ	Poduzetnička zona 33	ŽUPANIJA	Istarska

### KATASTARSKI PODACI

K. O. Galižana

K. Č. BR. 1089/9

### ZEMLJIŠNOKNJIŽNI PODACI

K.O. Galižana

ZK.UL.BR. 5803

ZK. Č. BR. 1089/9

### VAŽEĆI PROSTORNI PLAN

PROSTORNI PLAN UREĐENJA GRADA PULE (PPUG) (Službene novine Grada Pule br. 12/06,12/12, 5/14, 8/14-pročišćeni tekst, 7/15, 10/15-pročišćeni tekst, 5/16, 8/16-pročišćeni tekst, 2/17, 5/17, 8/17-pročišćeni tekst, 20/18, 1/19-pročišćeni tekst, 11/19, 13/19-pročišćeni tekst)

### RJEŠENJA PREMA PROPISIMA KOJI UREĐUJU GRADNJU

KLASA	URBROJ	TIJELO KOJE JE IZDALO RJEŠENJE
UP/I-361-05/15-01/000008	2168-04-04/26-15-0007	ISTARSKA ŽUPANIJA, GRAD VODNJAN-DIGNANO, Upravni odjel za komunalni sustav, prostorno uređenje i imovinske poslove
UP/I-361-05/16-31/000001	2168-04-04/31-17-6	ISTARSKA ŽUPANIJA, GRAD VODNJAN-DIGNANO, Upravni odjel za komunalni sustav, prostorno uređenje i imovinske poslove

## II. POPIS POSTUPAKA GOSPODARENJA OTPADOM, PRIPADAJUĆIH TEHNOLOŠKIH PROCESA, VRSTA I KOLIČINA OTPADA

Tablica 1. Procesi i kapaciteti procesa po postupcima

br.	POSTUPAK	OZNAKA PROCESA	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	DOPUŠTENI KAPACITET
1.	IS	A1	Interventno prikupljanje otpada	∞
2.	S	A2	Prikupljanje otpada	∞
3.		A3	Prihvat otpada	∞
4.	R13	A4	Skladištenje otpada prije bilo kojeg od postupaka uporabe	284,256 m <sup>3</sup>
5.	D15	A5	Skladištenje otpada prije primjene bilo kojeg od postupaka zbrinjavanja	
6.	D9	A6	Obrada otpada/sterilizacija	350,4 t/god.

Tablica 2. Vrste otpada po postupcima

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
1.	01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina	X						∞
				X					∞
							13		100 t
2.	01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina	X						∞
				X					∞
							13		100 t
3.	01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
4.	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
5.	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje	X					∞	

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07		X					∞
							13		100 t
								15	100 t
6.	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
7.	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
8.	01 04 09	otpadni pijesak i gline	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
9.	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha , koji nije naveden pod 01 04 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
10.	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
11.	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
12.	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
13.	01 04 99	otpad koji nije specificiran na	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		drugi način		X					∞
							13		100 t
								15	100 t
14.	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
15.	01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
16.	01 05 08	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
17.	01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
18.	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
19.	02 01 03	otpadna biljna tkiva	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
20.	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
21.	02 01 07	otpad iz šumarstva	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
22.	02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
23.	02 01 10	otpadni metal	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
24.	02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
								15	100 t
25.	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
26.	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
27.	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
28.	02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
29.	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i sep-	X						∞
				X					∞



br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		aracije					13		100 t
								15	100 t
30.	02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
31.	02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
32.	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
33.	02 03 05	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
34.	02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
35.	02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
36.	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
37.	02 04 03	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
38.	02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
39.	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
40.	02 05 02	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
41.	02 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
42.	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
43.	02 06 02	otpad od sredstava za konzerviranje	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
44.	02 06 03	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
45.	02 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
46.	02 07 01	otpad od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
47.	02 07 02	otpad od destilacije alkohola	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
48.	02 07 03	otpad od kemijske obrade	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
49.	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
50.	02 07 05	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
51.	02 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
52.	03 01 01	otpadna kora i pluto	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
53.	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i fur-	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		nir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*					13		100 t
								15	100 t
54.	03 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
55.	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
56.	03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
57.	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
58.	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
59.	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
60.	03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	X						∞
				X					∞
						13			100 t
								15	100 t
61.	03 03 09	otpadni vapneni mulj	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
62.	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
63.	03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
64.	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
65.	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
66.	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
67.	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
68.	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
69.	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka,	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		koji sadrže krom					13		100 t
								15	100 t
70.	04 01 07	muljevi, posebno od obrade eflu- enata na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
71.	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od re- zanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
72.	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
73.	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
74.	04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (im- pregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
75. 0	04 02 10	organske tvari iz prirodnih pro- izvoda (npr. mast, vosak)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
76.	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
77.	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		16*					13		100 t
								15	100 t
78.	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
79.	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
80.	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
81.	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
82.	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
83.	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
84.	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
85.	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
86.	05 01 17	bitumen	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
87.	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
88.	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
89.	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
90.	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
91.	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
92.	07 02 13	otpadna plastika	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
93.	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	X						∞
				X					∞



br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
94.	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koju su navedeni pod 07 02 16*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
95.	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
96.	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
97.	07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
98.	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
99.	07 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
100.	07 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
101.	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
102.	08 01 14	muljevi od boja ili lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
103.	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
104.	08 01 18	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
105.	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
106.	08 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
107.	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
108.	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
109.	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
110.	08 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
111.	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
112.	08 03 08	vodeni tekući otpad koji sadrži tinte	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
113.	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
114.	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
115.	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
116.	08 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
117.	08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		pod 08 04 09*					13		100 t
								15	100 t
118.	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
119.	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
120.	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
121.	08 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
122.	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
123.	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
124.	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
125.	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*					13		100 t
								15	100 t
126.	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
127.	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
128.	10 11 05	čestice i prašina	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
129.	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
130.	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
131.	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
132.	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
133.	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
134.	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
135.	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje nisu navedene pod 11 01 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
136.	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
137.	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
138.	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
139.	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
140.	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
141.	11 05 01	tvrdi cink	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
142.	11 05 02	cinkov pepeo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
143.	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
144.	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
145.	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
146.	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	X						∞
				X					∞
							13		100 t
147.	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	X						∞
				X					∞
							13		100 t
148.	12 01 05	strugotine plastike	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
149.	12 01 13	otpad od zavarivanja	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
150.	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t
151.	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
152.	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
153.	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
154.	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
155.	15 01 02	plastična ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
156.	15 01 03	drvena ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
157.	15 01 04	metalna ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
158.	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
159.	15 01 06	miješana ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t



br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
160.	15 01 07	staklena ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
161.	15 01 09	tekstilna ambalaža	X						∞
				X					∞
							13		100 t
162.	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
163.	16 01 03	otpadne gume	X						∞
				X					∞
							13		100 t
164.	16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	X						∞
				X					∞
							13		100 t
165.	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
166.	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
167.	16 01 16	spremnici za tekući plin	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
168.	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
169.	16 01 18	obojeni metali	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
				X					∞
							13		100 t
170.	16 01 19	plastika	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	
171.	16 01 20	staklo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
172.	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
173.	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
174.	16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
175.	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
176.	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
177.	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
178.	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
179.	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
180.	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
181.	16 06 05	ostale baterije i akumulatori	X						∞
				X					∞
							13		100 t
182.	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
183.	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
184.	16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
185.	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko kreiranje (osim 16 08 07*)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
186.	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
187.	16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
188.	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
189.	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
190.	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
191.	17 01 01	beton	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
192.	17 01 02	cigle	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
193.	17 01 03	crijep/pločice i keramika	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
194.	17 01 07	mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
195.	17 02 01	drvo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
196.	17 02 02	staklo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
197.	17 02 03	plastika	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
198.	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
199.	17 04 01	bakar, bronca, mjed	X						∞
				X					∞
							13		100 t
200.	17 04 02	aluminij	X						∞
				X					∞
							13		100 t
201.	17 04 03	olovo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
202.	17 04 04	cink	X						∞
				X					∞
							13		100 t
203.	17 04 05	željezo i čelik	X						∞
				X					∞
							13		100 t
204.	17 04 06	kositar	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
				X					∞
							13		100 t
205.	17 04 07	miješani metali	X						∞
				X					∞
							13		100 t
206.	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
207.	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
208.	17 05 06	otpad od jaružanja koji nije navedena pod 17 05 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
209.	17 05 08	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
210.	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
211.	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
212.	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17	X						∞
				X					∞
							13		100 t

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		09 02* i 17 09 03*						15	100 t
213.	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	X						∞
				X					∞
								15	100 t
								9	350,4 t/god.
214.	18 01 02	dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i posude gdje se nalazila krv (osim 18 01 03*)	X						∞
				X					∞
215.	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	X						∞
				X					∞
								15	100 t
								9	350,4 t/god.
216.	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
217.	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
218.	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	X						∞
				X					∞
								15	100 t
								9	350,4 t/god.
219.	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	X						∞
				X					∞
								15	100 t
								9	350,4 t/god.
220.	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
221.	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
222.	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
223.	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
								15	100 t
224.	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
								15	100 t
225.	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
								15	100 t
226.	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
								15	100 t
227.	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
								15	100 t
228.	19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞	
				X				∞	
							13		100 t
								15	100 t
229.	19 02 03	prethodno miješani otpad	X					∞	



br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		sastavljen samo od neopasnog otpada		X					∞
							13		100 t
								15	100 t
230.	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
231.	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
232.	19 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
233.	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
234.	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
235.	19 04 01	vitificirani otpad	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
236.	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
237.	19 05 01	nekompostirana frakcija	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		komunalnog i sličnog otpada		X					∞
							13		100 t
								15	100 t
238.	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
239.	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
240.	19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
241.	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
242.	19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
243.	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
244.	19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
245.	19 06 99	otpad koji nije specificiran na	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		drugi način		X					∞
							13		100 t
								15	100 t
246.	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
247.	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
248.	19 08 02	otpad iz pjeskolova	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
249.	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
250.	19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
251.	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
252.	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
253.	19 08 99	otpad koji nije specificiran na	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		drugi način		X					∞
							13		100 t
								15	100 t
254.	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
255.	19 09 02	muljevi od bistrenja voda	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
256.	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
257.	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
258.	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
259.	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
260.	19 09 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
261.	19 10 01	otpada od željeza i čelika	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
				X					∞
							13		100 t
262.	19 10 02	otpad od obojenih metala	X						∞
				X					∞
							13		100 t
263.	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
264.	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
265.	19 11 06	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
266.	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
267.	19 12 01	papir i karton	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
268.	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
269.	19 12 03	obojeni metali	X						∞
				X					∞
							13		
270.	19 12 04	plastika i guma	X						∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
271.	19 12 05	staklo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
272.	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
273.	19 12 08	tekstili	X						∞
				X					∞
							13		100 t
274.	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
275.	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
276.	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od me- haničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
277.	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
278.	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		03*					13		100 t
								15	100 t
279.	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
280.	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentрати nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
281.	20 01 01	papir i karton	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
282.	20 01 02	staklo	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
283.	20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	X						∞
				X					∞
284.	20 01 10	odjeća	X						∞
				X					∞
							13		100 t
285.	20 01 11	tekstili	X						∞
				X					∞
							13		100 t
286.	20 01 25	jestiva ulja i masti	X						∞
				X					∞
							13		100 t
287.	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	X						∞
				X					∞
							13		100 t

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
								15	100 t
288.	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
289.	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
290.	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
291.	20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
292.	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
293.	20 01 39	plastika	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
294.	20 01 40	metali	X						∞
				X					∞
							13		100 t
295.	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
296.	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na dru-	X						∞
				X					∞



br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
		gi način					13		100 t
								15	100 t
297.	20 02 01	biorazgradivi otpad	X						∞
				X					∞
							13		100 t
298.	20 02 02	zemlja i kamenje	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
299.	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
300.	20 03 01	miješani komunalni otpad	X						∞
				X					∞
301.	20 03 02	otpad s tržnica	X						∞
				X					∞
							13		100 t
302.	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
303.	20 03 04	muljevi iz septičkih jama	X						∞
				X					∞
304.	20 03 06	otpad nastao čišćenjem kanalizacije	X						∞
				X					∞
305.	20 03 07	glomazni otpad	X						∞
				X					∞
							13		100 t
								15	100 t
306.	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	POSTUPAK						KAPACITET POSTUPKA
			S	IS	PU	PP	R	D	
							13		100 t
								15	100 t

Tablica 3. Dopuštena količina otpada koja se može nalaziti na lokaciji

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	DOPUŠTENNA KOLIČINA
1.	01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina	100 t
2.	01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina	100 t
3.	01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*	100 t
4.	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	100 t
5.	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07	100 t
6.	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
7.	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	100 t
8.	01 04 09	otpadni pijesak i gline	100 t
9.	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*	100 t
10.	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	100 t
11.	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	100 t
12.	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	100 t
13.	01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
14.	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu	100 t
15.	01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	100 t
16.	01 05 08	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	100 t
17.	01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t

18.	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	100 t
19.	02 01 03	otpadna biljna tkiva	100 t
20.	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	100 t
21.	02 01 07	otpad iz šumarstva	100 t
22.	02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	100 t
23.	02 01 10	otpadni metal	100 t
24.	02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
25.	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	100 t
26.	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	100 t
27.	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	100 t
28.	02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
29.	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	100 t
30.	02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje	100 t
31.	02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom	100 t
32.	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	100 t
33.	02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	100 t
34.	02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
35.	02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe	100 t
36.	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	100 t
37.	02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	100 t
38.	02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
39.	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	100 t
40.	02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	100 t
41.	02 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
42.	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	100 t
43.	02 06 02	otpad od sredstava za konzerviranje	100 t
44.	02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	100 t
45.	02 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
46.	02 07 01	otpad od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	100 t
47.	02 07 02	otpad od destilacije alkohola	100 t
48.	02 07 03	otpad od kemijske obrade	100 t
49.	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	100 t
50.	02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	100 t

51.	02 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
52.	03 01 01	otpadna kora i pluto	100 t
53.	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	100 t
54.	03 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
55.	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	100 t
56.	03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	100 t
57.	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	100 t
58.	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	100 t
59.	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	100 t
60.	03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	100 t
61.	03 03 09	otpadni vapneni mulj	100 t
62.	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	100 t
63.	03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	100 t
64.	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
65.	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	100 t
66.	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	100 t
67.	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	100 t
68.	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	100 t
69.	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom	100 t
70.	04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	100 t
71.	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	100 t
72.	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	100 t
73.	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
74.	04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	100 t
75.	04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	100 t
76.	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	100 t
77.	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	100 t

78.	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	100 t
79.	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	100 t
80.	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	100 t
81.	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
82.	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	100 t
83.	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	100 t
84.	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	100 t
85.	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	100 t
86.	05 01 17	bitumen	100 t
87.	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
88.	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	100 t
89.	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
90.	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	100 t
91.	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
92.	07 02 13	otpadna plastika	100 t
93.	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	100 t
94.	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*	100 t
95.	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
96.	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
97.	07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
98.	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	100 t
99.	07 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
100.	07 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
101.	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*	100 t
102.	08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	100 t
103.	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	100 t
104.	08 01 18	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	100 t
105.	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	100 t
106.	08 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
107.	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	100 t
108.	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	100 t

109.	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	100 t
110.	08 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
111.	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	100 t
112.	08 03 08	vodeni tekući otpad koji sadrži tinte	100 t
113.	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	100 t
114.	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	100 t
115.	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	100 t
116.	08 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
117.	08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*	100 t
118.	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	100 t
119.	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	100 t
120.	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	100 t
121.	08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
122.	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	100 t
123.	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	100 t
124.	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	100 t
125.	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	100 t
126.	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
127.	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	100 t
128.	10 11 05	čestice i prašina	100 t
129.	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	100 t
130.	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	100 t
131.	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	100 t
132.	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	100 t
133.	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	100 t
134.	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	100 t
135.	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje nisu navedene pod 11 01	100 t

		11*	
136.	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	100 t
137.	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
138.	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	100 t
139.	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	100 t
140.	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
141.	11 05 01	tvrdi cink	100 t
142.	11 05 02	cinkov pepeo	100 t
143.	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
144.	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	100 t
145.	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	100 t
146.	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	100 t
147.	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	100 t
148.	12 01 05	strugotine plastike	100 t
149.	12 01 13	otpad od zavarivanja	100 t
150.	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	100 t
151.	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	100 t
152.	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	100 t
153.	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
154.	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	100 t
155.	15 01 02	plastična ambalaža	100 t
156.	15 01 03	drvena ambalaža	100 t
157.	15 01 04	metalna ambalaža	100 t
158.	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	100 t
159.	15 01 06	miješana ambalaža	100 t
160.	15 01 07	staklena ambalaža	100 t
161.	15 01 09	tekstilna ambalaža	100 t
162.	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	100 t
163.	16 01 03	otpadne gume	100 t
164.	16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	100 t

165.	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	100 t
166.	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	100 t
167.	16 01 16	spremnici za tekući plin	100 t
168.	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	100 t
169.	16 01 18	obojeni metali	100 t
170.	16 01 19	plastika	100 t
171.	16 01 20	staklo	100 t
172.	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	100 t
173.	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
174.	16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	100 t
175.	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	100 t
176.	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	100 t
177.	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	100 t
178.	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*	100 t
179.	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	100 t
180.	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	100 t
181.	16 06 05	ostale baterije i akumulatori	100 t
182.	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
183.	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	100 t
184.	16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	100 t
185.	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)	100 t
186.	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	100 t
187.	16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*	100 t
188.	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	100 t
189.	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	100 t
190.	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	100 t
191.	17 01 01	beton	100 t
192.	17 01 02	cigle	100 t



193.	17 01 03	crijep/pločice i keramika	100 t
194.	17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*	100 t
195.	17 02 01	drvo	100 t
196.	17 02 02	staklo	100 t
197.	17 02 03	plastika	100 t
198.	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	100 t
199.	17 04 01	bakar, bronca, mjed	100 t
200.	17 04 02	aluminij	100 t
201.	17 04 03	olovo	100 t
202.	17 04 04	cink	100 t
203.	17 04 05	željezo i čelik	100 t
204.	17 04 06	kositar	100 t
205.	17 04 07	miješani metali	100 t
206.	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	100 t
207.	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	100 t
208.	17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*	100 t
209.	17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	100 t
210.	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	100 t
211.	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	100 t
212.	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	100 t
213.	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	100 t
214.	18 01 02	dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i posude gdje se nalazila krv (osim 18 01 03*)	100 t
215.	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	100 t
216.	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	100 t
217.	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	100 t
218.	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	100 t
219.	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	100 t
220.	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	100 t

221.	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*	100 t
222.	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	100 t
223.	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	100 t
224.	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	100 t
225.	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	100 t
226.	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	100 t
227.	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	100 t
228.	19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
229.	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	100 t
230.	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	100 t
231.	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	100 t
232.	19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
233.	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	100 t
234.	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	100 t
235.	19 04 01	vitificirani otpad	100 t
236.	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	100 t
237.	19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	100 t
238.	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	100 t
239.	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	100 t
240.	19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
241.	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	100 t
242.	19 06 04	produkt digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	100 t
243.	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	100 t
244.	19 06 06	produkt digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	100 t
245.	19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
246.	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	100 t
247.	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	100 t
248.	19 08 02	otpad iz pjeskolova	100 t
249.	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	100 t

250.	19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	100 t
251.	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	100 t
252.	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	100 t
253.	19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
254.	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	100 t
255.	19 09 02	muljevi od bistrenja voda	100 t
256.	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	100 t
257.	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	100 t
258.	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	100 t
259.	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	100 t
260.	19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
261.	19 10 01	otpad od željeza i čelika	100 t
262.	19 10 02	otpad od obojenih metala	100 t
263.	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	100 t
264.	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	100 t
265.	19 11 06	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	100 t
266.	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t
267.	19 12 01	papir i karton	100 t
268.	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	100 t
269.	19 12 03	obojeni metali	100 t
270.	19 12 04	plastika i guma	100 t
271.	19 12 05	staklo	100 t
272.	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	100 t
273.	19 12 08	tekstili	100 t
274.	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	100 t
275.	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	100 t
276.	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	100 t
277.	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	100 t
278.	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*	100 t

279.	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	100 t
280.	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	100 t
281.	20 01 01	papir i karton	100 t
282.	20 01 02	staklo	100 t
283.	20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	100 t
284.	20 01 10	odjeća	100 t
285.	20 01 11	tekstili	100 t
286.	20 01 25	jestiva ulja i masti	100 t
287.	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	100 t
288.	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	100 t
289.	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	100 t
290.	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	100 t
291.	20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	100 t
292.	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	100 t
293.	20 01 39	plastika	100 t
294.	20 01 40	metali	100 t
295.	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	100 t
296.	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	100 t
297.	20 02 01	biorazgradivi otpad	100 t
298.	20 02 02	zemlja i kamenje	100 t
299.	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	100 t
300.	20 03 01	miješani komunalni otpad	100 t
301.	20 03 02	otpad s tržnica	100 t
302.	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	100 t
303.	20 03 04	muljevi iz septičkih jama	100 t
304.	20 03 06	otpad nastao čišćenjem kanalizacije	100 t
305.	20 03 07	glomazni otpad	100 t
306.	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	100 t

Ukupna količina svih vrsta neopasnog otpada iz Tablice 3. koju je u jednom trenutku dopušteno držati na lokaciji gospodarenja otpadom iznosi: 100 t.

Tablica 4. Očitovanje o recikliranju i svrha koja se postiže obavljanjem postupaka gospodarenja otpadom

br.	OZNAKA POSTUPKA	OČITOVANJE O RECIKLIRANJU
		SVRHA POSTUPKA
1.	IS	Postupak ne udovoljava definiciji recikliranja propisanoj Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i ne uključuje korištenje otpada u proizvodnom procesu u industriji za koje nije potrebno ishoditi ukidanje statusa otpada.
		Interventno sakupljanje otpada u svrhu hitnog uklanjanja otpada s određene lokacije radi sprječavanja nastanka i/ili smanjenja na najmanju moguću mjeru onečišćenja okoliša, ugrožavanja ljudskog zdravlja, uzrokovanja šteta biljnom i životinjskom svijetu i drugih šteta.
2.	S	Postupak ne udovoljava definiciji recikliranja propisanoj Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i ne uključuje korištenje otpada u proizvodnom procesu u industriji za koje nije potrebno ishoditi ukidanje statusa otpada.
		Sakupljanje otpada u svrhu preuzimanja i prijevoza otpada te prihvata i razvrstavanja na privremenom skladištu, a radi ili obrade vlastitim uređajima ili daljnjeg odvoza na oporabu ili zbrinjavanje. Skladištenje otpada smije trajati najduže do godinu dana od dana prezimanja.
3.	R13	Postupak ne udovoljava definiciji recikliranja propisanoj Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i ne uključuje korištenje otpada u proizvodnom procesu u industriji za koje nije potrebno ishoditi ukidanje statusa otpada.
		Privremeno skladištenje otpada u svrhu prikupljanja količina dovoljnih za odvoz na oporabu nekim od postupaka R1-R12. Skladištenje otpada smije trajati najduže do godinu dana od dana prezimanja.
4.	D15	Postupak ne udovoljava definiciji recikliranja propisanoj Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i ne uključuje korištenje otpada u proizvodnom procesu u industriji za koje nije potrebno ishoditi ukidanje statusa otpada.
		Privremeno skladištenje otpada u svrhu prikupljanja količina dovoljnih za odvoz na zbrinjavanje nekim od postupaka D1-D14. Skladištenje otpada smije trajati najduže do godinu dana od dana prezimanja. Skladištenje zaraznog medicinskog otpada smije trajati najdulje 8 ili 15 dana, sukladno članku 8. stavak (3) Pravilnika o gospodarenju medicinskim otpadom, NN 50/15, 56/19.
5.	D9	Postupak ne udovoljava definiciji recikliranja propisanoj Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i ne uključuje korištenje otpada u proizvodnom procesu u industriji za koje nije potrebno ishoditi ukidanje statusa otpada.
		Obrada zaraznog medicinskog otpada fizikalno-kemijskim postupkom sterilizacije, u svrhu uklanjanja opasnih svojstava zaraznog medicinskog otpada, tj. uklanjanja mikroorganizama.

### III.UVJETI ZA OBAVLJANJE POSTUPKA GOSPODARENJA OTPADOM

Tablica 5.1. Opći uvjeti

<p style="text-align: center;"><b>1. Način izbjegavanja rizika onečišćenja mora</b></p> <p>Gospodarenje otpadom obavlja se u zatvorenom skladišnom prostoru i na otvorenom ispod nadstrešnice, čime je onemogućen dotok oborinskih voda na otpad, kao i raznošenje otpada u okoliš, odnosno onemogućeno je njegovo razlijevanje i/ili ispuštanje u okoliš (vode, more, tlo). Otpad se skladišti u odgovarajućim spremnicima za svaku vrstu otpada, a primarni spremnici s tekućim otpadom smješteni su u sekundarni spremnik-tankvanu. Cijela podna površina skladišta je nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m<sup>3</sup> (2 kom.), čime se u slučaju izlijevanja ili rasipanja otpada spriječava da otpad dospije u okoliš ili sustav odvodnje otpadnih voda, a time i u more.</p>
<p style="text-align: center;"><b>2. Način izbjegavanja onečišćenja voda</b></p> <p>Izbjegavanje rizika onečišćenja voda, kao posljedice gospodarenja otpadom, ostvaruje se provedbom posebnih propisa koji uređuju zaštitu voda.</p> <p>Sanitarne otpadne vode ispuštaju se u vodonepropusnu sabirnu jamu veličine 35 m<sup>3</sup>, koja se prazni putem ovlaštene tvrtke, a oborinske vode s lokacije ispuštaju se nakon separatora ulja od 10 m<sup>3</sup> (20 l/s) u upojnu građevinu.</p> <p>Gospodarenje otpadom obavlja se u zatvorenom prostoru i na otvorenom ispod nadstrešnice, čime je onemogućen dotok oborinskih voda na otpad, kao i raznošenje otpada u okoliš, odnosno onemogućeno je njegovo razlijevanje i/ili ispuštanje u okoliš (vode, more, tlo). Cijela podna površina je nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m<sup>3</sup> (2 kom.), čime se u slučaju izlijevanja ili rasipanja otpada spriječava da otpad dospije u okoliš ili sustav odvodnje otpadnih voda.</p>
<p style="text-align: center;"><b>3. Način izbjegavanja onečišćenja tla</b></p> <p>Zaštita tla je propisana i provodi se zabranom, ograničavanjem i spriječavanjem unošenja u tlo onečišćujućih tvari (pesticidi, teški metali, PCB-i,...) kao i poduzimanje drugih mjera za očuvanje tla. Gospodarenje otpadom obavlja se u zatvorenom skladišnom prostoru i na otvorenom ispod nadstrešnice, čime je onemogućen dotok oborinskih voda na otpad, kao i raznošenje otpada u okoliš, odnosno onemogućeno je njegovo razlijevanje i/ili ispuštanje u okoliš (vode, more, tlo). Otpad se skladišti u odgovarajućim spremnicima za svaku vrstu otpada, a primarni spremnici s tekućim otpadom smješteni su u sekundarni spremnik-tankvanu. Cijela podna površina skladišta je nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m<sup>3</sup> (2 kom.), čime se u slučaju izlijevanja ili rasipanja otpada spriječava da otpad dospije u okoliš (vode, more, tlo).</p>
<p style="text-align: center;"><b>4. Način izbjegavanja onečišćenja zraka</b></p> <p>Kod manipulacije s otpadom primjenjuju se postupci pri kojima nema emisija onečišćujućih tvari u zrak.</p>
<p style="text-align: center;"><b>5. Način izbjegavanja onečišćenja ugrožavanja biloške raznolikosti</b></p> <p>Izbjegavanje rizika onečišćenja ugrožavanja biološke raznolikosti, kao posljedice gospodarenja otpadom, ostvaruje se provedbom posebnih propisa koji uređuju zaštitu prirode. Prema Pravilniku o popisu stanišnih tipova, karti staništa te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima (NN 88/14), unutar granice zahvata nisu prisutni stanišni tipovi koji predstavljaju ugrožene i rijetke stanišne tipove.</p>
<p style="text-align: center;"><b>6. Način izbjegavanja pojave neugode uzrokovanje bukom</b></p> <p>Sukladno Izvješću o mjerenju buke okoliša (BR. RN-B-51/20 od 13.11.2020.) izrađenom od strane ovlaštene osobe (Zavod za javno zdravstvo Istarske županije, Laboratorij za akustična mjerenja), a sukladno važećim propisima, za izvore buke na lokaciji: uređaj za obradu otpada</p>

(1 kom.), perilica posuđa (1 kom.), klima uređaji (3 kom.), grijalica prostora (1 kom.), buka u dnevnim uvjetima zadovoljava postavljene kriterije.
<b>7. Način izbjegavanja pojave neugode uzrokovane mirisom</b>
Pojava neugode uzrokovane mirisom izbjegava se korištenjem adekvatnih spremnika koji se hermetički zatvaraju i dihtaju čime se izbjegava širenje neugodnih mirisa. U slučaju pojave neugode uzrokovane mirisom istu je potrebno otkloniti, špricanjem vodom ili prekrivanjem folijom. U slučaju intenziviranja neugodnih mirisa koji se ne mogu otkloniti treba prekinuti s dovozom otpada koji uzrokuje neugodu mirisom. Apsolutni filter s aktivnim ugljenom u uređaju za obradu otpada (CONVERTER OPECO) čisti paru koja dostrujava. Tako je isključeno zagađivanje okoliša neugodnim mirisima. Postojanje neugode uzrokovane mirisom zbog otpada po potrebi utvrdit će se ispitivanjem koje obavlja akreditirana osoba prema normi HRN EN 13725, a kad je potrebno mogu se dodatno koristiti i norme HRN EN 16841-1:2016 i HRN EN 16841-2:2016.
<b>8. Način izbjegavanja pojave štetnog utjecaja na područja kulturno-povijesnih, estetskih i prirodnih vrijednosti te drugih vrijednosti koje su od posebnog interesa</b>
Nije primjenjivo, lokacija se ne nalazi na području kulturno-povijesnih, estetskih i prirodnih vrijednosti. Na lokaciji zahvata nema zaštićenih područja u smislu Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 78/15, 12/18).
<b>9. Usklađenost s važećim prostornim planom</b>
Zahvat na k.č. 1089/9, k.o. Galižana se nalazi u obuhvatu PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA PULE (PPUG) (Službene novine Grada Pule br. 12/06, 12/12, 5/14, 8/14-pročišćeni tekst, 7/15, 10/15-pročišćeni tekst, 5/16, 8/16-pročišćeni tekst, 2/17, 5/17, 8/17-pročišćeni tekst, 20/18, 1/19-pročišćeni tekst, 11/19, 13/19-pročišćeni tekst), u zoni proizvodne namjene – pretežito zanatske (I2) – industrijaska zona Galižana.

<b>Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19)</b>	
<b>Opći uvjet vođenja očevidnika o nastanku i tijeku otpada/ Članak 45. stavak (1), (2), (3), (4) i (6) Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19)</b>	
Opći uvjeti	<p>(1) Osoba koja obavljanjem svoje djelatnosti proizvodi otpad i osoba koja preuzima otpad u posjed dužna je voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada za svaku vrstu otpada.</p> <p>(2) Očevidnik o nastanku i tijeku otpada sastoji se od obrasca očevidnika i pratećih listova za pojedinu vrstu otpada i priloženih dokumenata propisanih pravilnicima iz članka 53. stavka 3., članka 104. i članka 105. ovoga Zakona.</p> <p>(3) Osoba iz stavka 1. ovoga članka dužna je ažurno i potpuno unositi podatke u očevidnik o nastanku i tijeku otpada nakon svake nastale promjene stanja, te podatke iz očevidnika čuvati pet godina.</p> <p>(4) Osoba koja je ishodila dozvolu iz članka 86. ovoga Zakona, trgovac otpadom koji je ovlašten preuzeti otpad u posjed, osoba upisana u očevidnik reciklažnih dvorišta, osoba upisana u očevidnik prijevoznika otpada, davatelj javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada, osoba upisana u Očevidnik uporabe otpada za koju nije potrebno ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom, proizvođač i korisnik otpadnog mulja koji nastaje radom uređaja za pročišćavanje otpadne vode dužan je voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (e-onto) putem mrežne aplikacije iz članka 137. ovoga Zakona.</p> <p>(6) Osoba koja unosi podatke u Očevidnik o nastanku i tijeku otpada odgovorna je za istinitost podataka koje je unijela.</p>

Način ispunjavanja	<p>Obavljanjem djelatnosti gospodarenja otpadom tvrtka EKOPLANET d.o.o. vodi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada za svaku vrstu otpada posebno, na propisanom Obrascu ONTO putem mrežne aplikacije (e-onto) iz članka 137. ovoga Zakona.</p> <p>Očevidnik o nastanku i tijeku otpada sastoji se od obrasca očevidnika i pratećih listova za pojedinu vrstu otpada te priloženih dokumenata propisanih pravilnicima za posebne kategorije otpada, odlaganje otpada i termičku obradu otpada.</p> <p>Podaci se u Očevidnik o nastanku i tijeku otpada, putem mrežne aplikacije e-onto, unose ažurno i potpuno nakon svake nastale promjene stanja, a podaci iz očevidnika čuvaju se pet godina.</p> <p>Osoba koja unosi podatke u Očevidnik o nastanku i tijeku otpada odgovorna je za istinitost podataka koje je unijela.</p>
--------------------	--

<b>Opći uvjet sakupljanja i prijevoza opasnog otpada/ Članak 49. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19)</b>	
Opći uvjeti	Proizvodnja, sakupljanje i prijevoz opasnog otpada, kao i njegovo skladištenje i obrada, moraju se obavljati sukladno člancima 6. i 9. ovoga Zakona uz primjenu mjera kojima se osigurava sljedivost od proizvodnje do njegove obrade, kao i nadzor toka opasnog otpada.
Način ispunjavanja	Obrada opasnog otpada obavlja se na način uvažavanja općih načela gospodarenja otpadom te na način koji ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i ne dovodi do štetnih utjecaja na okoliš.

<b>Opći uvjet odvojenog sakupljanja otpada/ Članak 54. stavak (1) Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19, 98/19)</b>	
Opći uvjeti	(1) Otpad koji je određen da se smatra posebnom kategorijom otpada mora se odvajati na mjestu nastanka, odvojeno sakupljati i skladištiti u skladu s načinom propisanim propisom kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada.
Način ispunjavanja	Otpad koji se smatra posebnom kategorijom otpada odvojeno se sakuplja i skladišti u skladu s načinom propisanim propisima kojima se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada, navedeno u posebnim uvjetima ovog Elaborata.

<b>Pravilnik o gospodarenju otpadom (NN 81/20)</b>	
Članak 6. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Opći uvjeti	Opći uvjeti kojima mora udovoljiti lokacija gospodarenja otpadom i građevina ili dio građevine u kojoj se obavlja postupak gospodarenja otpadom: 1. da je onemogućeno istjecanje oborinske vode koja je došla u doticaj s otpadom na tlo, u vode, podzemne vode i more
Način ispunjavanja	Obavljanje postupka gospodarenja otpadom obavlja se u zatvorenoj građevini i na otvorenom natkrivenom prostoru u odgovarajućim spremnicima. Oborinske vode ne mogu doći u doticaj s otpadom budući se isti obrađuje u zatvorenom prostoru.
Opći uvjeti	2. da je onemogućeno raznošenje otpada u okoliš, odnosno da je onemogućeno njegovo razlijevanje i ispuštanje u okoliš



Način ispunjavanja	Obrada otpada se obavlja u zatvorenom prostoru, koje je opremljeno odgovarajućim spremnicima, čime je onemogućeno raznošenje otpada u okoliš.
Opći uvjeti	3. da građevina ima podnu površinu otpornu na djelovanje otpada
Način ispunjavanja	Građevina ima betoniranu podnu površinu premazanu industrijskim premazom, otpornu na djelovanje opasnog otpada.
Opći uvjeti	4. da je neovlaštenim osobama onemogućen pristup otpadu
Način ispunjavanja	Neovlaštenim osobama onemogućen je pristup otpadu – lokacija je ograđena žičanom ogradom i pod neprekidnim je video nadzorom.
Opći uvjeti	5. da su na vidljivom i pristupačnom mjestu obavljanja tehnološkog procesa postavljene upute za rad
Način ispunjavanja	Na vidljivom i pristupačnom mjestu obavljanja tehnološkog procesa obrade otpada postavljene su Upute za rad (upute iz ovog Elaborata), a uz uređaj za obradu otpada i upute za rad na siguran način.
Opći uvjeti	6. da je mjesto obavljanja tehnološkog procesa opremljeno rasvjetom
Način ispunjavanja	Mjesto obavljanja tehnološkog procesa opremljeno je prirodnom i umjetnom rasvjetom koja omogućava sigurnost u obavljanju djelatnosti iz ovog Elaborata.
Opći uvjeti	7. da je lokacija gospodarenja otpadom označena sukladno članku 29. ovoga Pravilnika
Način ispunjavanja	Lokacija gospodarenja otpadom označena je s nazivom tvrtke, nazivom tijela koje je izdalo dozvolu/rješenje, klasifikacijskoj oznaci dozvole/rješenja, radnom vremenu, te natpis „SKLADIŠTE I POGON ZA OBRADU NEOPASNOG OTPADA“.
Opći uvjeti	8. da je do lokacije gospodarenja otpadom omogućen nesmetan pristup vozilu
Način ispunjavanja	Do lokacije gospodarenja otpadom omogućen je nesmetan pristup vozilima. Lokacija ima izveden kolni prilaz na javni put.
Opći uvjeti	9. da je lokacija gospodarenja otpadom opremljena s opremom i sredstvima za čišćenje rasutog i razlivenog otpada ovisno o kemijskim i fizikalnim svojstvima otpada
Način ispunjavanja	Lokacija gospodarenja otpadom opremljena je s opremom i sredstvima za čišćenje rasutog i razlivenog otpada ovisno o kemijskim i fizikalnim svojstvima otpada: <ul style="list-style-type: none"> <li>- apsorbensi (pijesak)</li> <li>- prazni spremnici za prihvatanje rasutog i razlivenog otpada</li> <li>- alat za prikupljanje rasutog i razlivenog otpada (metla, lopata, pumpa)</li> <li>- zaštitna oprema za djelatnike (zaštitne rukavice, maske, naočale, viziri, zaštitna odjeća i obuća)</li> </ul>

Članak 29. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Opći uvjeti	Građevina za gospodarenje otpadom u kojoj se obavlja djelatnost za koju je ishoda dozvola za gospodarenje otpadom ili postupak za koji je osoba upisana u Očevidnik uporabe otpada za koju nije potrebno ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom i lokacija na kojoj se obavlja obrada otpadom mobilnim uređajem, mora biti označena oznakom koja mora biti postavljena na vidljivom i pristupačnom mjestu na svim ulazima na lokaciju gospodarenja otpadom.

Način ispunjavanja	Građevina za gospodarenje otpadom u kojoj se obavlja djelatnost za koju je ishodaena dozvola za gospodarenje otpadom, označena je oznakom koja je postavljena na vidljivom i pristupačnom mjestu na svim ulazima na lokaciju gospodarenja otpadom.
--------------------	--

Članak 29. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Opći uvjeti	Oznaka iz stavka 1. ovoga članka mora sadržavati: - naziv pravne ili fizičke osobe-obrtnika koji je ishodio dozvolu odnosno koji je upisan u Očevidnik uporabe za koju nije potrebno ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom - naziv tijela koje je izdalo dozvolu i klasifikacijsku oznaku dozvole - radno vrijeme - ovisno o djelatnosti natpis: „SKLADIŠTE OPASNOG OTPADA“ ili „SKLADIŠTE NEOPASNOG OTPADA“ ili „SKLADIŠTE OPASNOG I NEOPASNOG OTPADA“ i/ili „SKLADIŠTE I POGON ZA OBRADU OPASNOG OTPADA“ ili „SKLADIŠTE I POGON ZA OBRADU NEOPASNOG OTPADA“ ili „SKLADIŠTE I POGON ZA OBRADU OPASNOG I NEOPASNOG OTPADA“ ili u slučaju obrade otpada mobilnim uređajem natpis „OBRADA OTPADA MOBILNIM UREĐAJEM“.
Način ispunjavanja	Građevina za gospodarenje otpadom je označena oznakom koja sadržava podatke o nazivu tvrtke, nazivu tijela koje je izdalo dozvolu/rješenje, klasifikacijskoj oznaci dozvole/rješenja, radnom vremenu, te natpis „SKLADIŠTE I POGON ZA OBRADU NEOPASNOG OTPADA“.

Tablica 5.2. Posebni uvjeti

<b>Pravilnik o gospodarenju otpadom (NN 81/20)</b>	
Članak 7. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Posebni uvjet za djelatnost sakupljanja otpada je upis u Očevidnik prijevoznika otpada ili ugovor o usluzi prijevoza otpada s osobom upisanom u Očevidnik prijevoznika otpada.
Način ispunjavanja	Pribavljena Potvrda o upisu u Očevidnik prijevoznika otpada, broj upisa prijevoznika otpada: PRV-764, a svake godine od dana upisa u navedeni očevidnik elektronski se produljuje upis u navedeni očevidnik putem obrasca obavijesti o statusu obavljanja djelatnosti.

Članak 7. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Posebni uvjet za djelatnost sakupljanja otpada, uporabe otpada, zbrinjavanja otpada i druge obrade otpada, osim za postupak obrade otpada mobilnim uređajem je raspolaganje skladištem otpada.
Način ispunjavanja	Za djelatnost sakupljanja otpada, uporabe otpada, zbrinjavanja otpada i druge obrade otpada tvrtka raspolaže skladištem otpada.

Članak 7. Stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Posebni uvjet za postupak gospodarenja otpadom koji je dio djelatnosti uporabe, zbrinjavanja i druge obrade otpada je raspolaganje uređajima, odnosno opremom za obradu otpada.
Način ispunjavanja	Za postupak gospodarenja otpadom koji je dio djelatnosti uporabe, zbrinjavanja i druge obrade otpada tvrtka raspolaže uređajima, odnosno opremom za obradu otpada.

Članak 7. Stavak (6) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Posebni uvjeti za postupak koji uključuju gospodarenje otpadom koji je posebna kategorija otpada propisani su propisom kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada.
Način ispunjavanja	Gospodarenje posebnim kategorijama otpada obavlja se sukladno posebnim uvjetima propisanim propisima kojima se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pravilnik o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 111/15)</li> <li>- Pravilnik o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)</li> <li>- Pravilnik o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20)</li> <li>- Pravilnik o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13)</li> <li>- Pravilnik o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 50/15, 56/19)</li> </ul>

Članak 8. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Otpad se mora prikupljati vozilom koje je opremljeno s opremom koja onemogućava rasipanje, prolijevanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa.
Način ispunjavanja	Otpad se prikuplja zatvorenim vozilima koja su opremljena s opremom koja onemogućava rasipanje, prolijevanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa, koja se periodički pregledavaju (tehnički pregled vozila).

Članak 9. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Tehnološki proces prihvata otpada uključuje provjeru dokumentacije o otpadu, pregled otpada kojeg se preuzima te poduzimanje ostalih mjera sukladno Elaboratu.
Način ispunjavanja	Tehnološki proces prihvata otpada uključuje provjeru dokumentacije o otpadu – Pratećeg lista, pregled otpada kojeg se preuzima te poduzimanje ostalih mjera sukladno Elaboratu.

Članak 9. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i	Provjerom dokumentacije o otpadu mora se utvrditi cjelovitost i

uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	točnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima.
Način ispunjavanja	Provjerom dokumentacije o otpadu (Pratećeg lista) utvrđuje se cjelovitost i točnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima.

Članak 9. Stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Osoba koja preuzima otpad dužna je, u okviru tehnološkog procesa prihvata otpada, vizualnim pregledom otpada utvrditi odgovara li pošiljka otpada koju preuzima dokumentaciji koja pratu tu pošiljku.
Način ispunjavanja	U okviru tehnološkog procesa prihvata otpada, vizualnim pregledom otpada utvrđuje se da otpad koji se preuzima odgovara pratećoj dokumentaciji (Pratećem listu).

Članak 10. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Tehnološki proces skladištenja otpada mora se obavljati na način da se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju.
Način ispunjavanja	Otpad se skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju, te odvojeno po ključnim brojevima.

Članak 10. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja otpada mora biti pod neprekidnim nadzorom.
Način ispunjavanja	Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja otpada je pod neprekidnim video nadzorom.

Članak 10. Stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja otpada mora biti opremljeno primarnim spremnicima za skladištenje otpada koji moraju biti: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada</li> <li>2. izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka i po potrebi nepropusno zatvaranje i</li> <li>3. označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključni broj i naziv otpada te u slučaju opasnog otpada, natpis „OPASNI OTPAD“ i oznaku odgovarajućeg opasnog svojstva otpada.</li> </ol>
Način ispunjavanja	Skladište je opremljeno primarnim spremnicima za skladištenje otpada koji su izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada (metalni i plastični spremnici, jumbo vreće, metalne i plastične bačve); izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka te osigurano nepropusno zatvaranje te označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključni broj i naziv otpada.

Članak 10. Stavak (4) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Podna površina skladišta: 1. mora biti nepropusna za otpad koji se u njemu skladišti 2. mora biti izvedena na način da se rasuti otpad može jednostavno ukloniti s podne površine (betonska ili asfaltirana podloga za kruti otpad, te za tekući otpad betonska s premazom ili aditivom koji sprečava upijanje tekućine u podlogu) 3. ne smije kemijski reagirati s otpadom i tekućinom iz otpada s kojom dolazi u doticaj.
Način ispunjavanja	Podna površina skladišta je nepropusna za otpad koji se u njemu skladišti, izvedena je na način da se rasuti otpad može jednostavno ukloniti s podne površine (betonska podloga s premazom koji sprečava upijanje tekućine u podlogu), te kemijski ne reagira s otpadom i tekućinom iz otpada s kojom dolazi u doticaj.

Članak 10. Stavak (6) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Skladište mora biti opremljeno ventilacijom.
Način ispunjavanja	Zatvoreno skladište je opremljeno prirodnom ventilacijom (prozori, vrata).

Članak 10. Stavak (7) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Ako tehnološki proces skladištenja otpada uključuje samo skladištenje krutog otpada, skladište u kojem se obavlja takav tehnološki proces ne mora biti opremljeno primarnim spremnicima već se takav otpad može skladištiti u rasutom stanju, ako se Elaboratom iznesu i obrazlože razlozi iz kojih se taj proces ne može obavljati u spremniku.
Način ispunjavanja	Otpad se ne skladišti u rasutom stanju.

Članak 11. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Skladištenje tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine mora se obavljati na način da se u slučaju izlivanja ili rasipanja tekućeg otpada spriječi da otpad dospije u okoliš ili sustav javne odvodnje otpadnih voda.
Način ispunjavanja	Tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine obavlja se na način da se u slučaju izlivanja ili rasipanja tekućeg otpada spriječi da otpad dospije u okoliš ili sustav javne odvodnje otpadnih voda, na način da su primarni spremnici za tekući otpad (plastični spremnici s poklopcem, vol. 20 l, 60 l, plastične bačve s poklopcem i prstenom, vol. 200 l, te ostali primarni spremnici (kanisteri) smješteni u sekundarni spremnik-tankvanu. Cijela podna površina skladišta je nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m <sup>3</sup> (2 kom.), čime se u slučaju izlivanja ili rasipanja tekućeg otpada spriječava da otpad dospije u okoliš ili sustav odvodnje otpadnih voda.

Članak 11. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine mora biti opremljeno sekundarnim spremnikom kapaciteta najmanje 110 posto kapaciteta najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini tog sekundarnog spremnika i 25 posto kapaciteta svih primarnih spremnika na istoj slijevnoj površini, a odvodi tekućine sa slijevne površine skladišta, ukoliko postoje, moraju biti povezani s nepropusnim kolektorom do spremnika za obradu otpadne vode. Sekundarni spremnik i slijevna površina ne smiju imati oštećenja uslijed kojih može doći do ispuštanja otpada u okoliš.
Način ispunjavanja	Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine opremljeno je sekundarnim spremnicima (tankvane), a cijela podna površina skladišta je nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m <sup>3</sup> (2 kom.). Sekundarni spremnik nema oštećenja tako da ne može doći do ispuštanja otpada u okoliš.

Članak 11. Stavak (4) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(4) Otpad nepodudarnih kemijskih svojstava odnosno vrste otpada koje međusobnim kontaktom ili kontaktom s tvarima prisutnim na lokaciji mogu uzrokovati neželjenu interakciju (nekontrolirano stvaranje topline, plina i dr.) i time mogu dovesti u opasnost ljudsko zdravlje odnosno uzrokovati štetni utjecaj na okoliš moraju se skladištiti odvojeno jedan od drugog u zasebnim primarnim spremnicima, a ako je takav opasni otpad tekuć ili sadrži tekućinu mora se držati na razdvojenim sljevnim površinama i zasebnim sekundarnim spremnicima.
Način ispunjavanja	Otpad nepodudarnih kemijskih svojstava odnosno vrste otpada koje međusobnim kontaktom ili kontaktom s tvarima prisutnim na lokaciji mogu uzrokovati neželjenu interakciju (nekontrolirano stvaranje topline, plina i dr.) i time mogu dovesti u opasnost ljudsko zdravlje odnosno uzrokovati štetni utjecaj na okoliš, skladište se odvojeno jedan od drugog u zasebnim primarnim spremnicima.

Članak 11. Stavak (6) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(6) Skladištenje u kojem se obavlja skladištenje plinovitog otpada mora biti opremljeno primarnim spremnicima koji se mogu hermetički zatvoriti i koji udovoljavaju posebnim propisima kojima se uređuje oprema pod tlakom.
Način ispunjavanja	Skladištenje u kojem se obavlja skladištenje plinovitog otpada opremljeno je primarnim spremnicima koji se mogu hermetički zatvoriti i koji udovoljavaju posebnim propisima kojima se uređuje oprema pod tlakom.

<b>Pravilnik o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 111/15)</b>	
Članak 16. stavak (1) Pravilnika o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 111/15)	
Posebni uvjeti i	(1) Zabranjeno je otpadnu bateriju ili akumulator:

uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	– odbaciti u miješani komunalni otpad, – odbaciti niti miješati s drugom vrstom otpada i – miješati s drugim tvarima ili materijalima koji nisu otpad.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. preuzete otpadne baterije i akumulatore ne odbacuje u miješani komunalni otpad, ne odbacuje niti miješa s drugom vrstom otpada i ne miješa s drugim tvarima ili materijalima koji nisu otpad.

Članak 20. stavak (1) Pravilnika o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 111/15)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(1) Posebni uvjet, sukladno posebnom propisu koji uređuje gospodarenje otpadom, za obavljanje djelatnosti sakupljanja, pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja, uporabe odnosno zbrinjavanja otpada koji uključuje otpadne baterije ili akumulatore je raspolaganje vagon za određivanje mase otpadnih baterija i akumulatora.
Način ispunjavanja	Za obavljanje djelatnosti sakupljanja otpadnih baterija ili akumulatora EKOPLANET d.o.o. raspolaže vagon za određivanje mase istih.

Članak 27. stavak (1) Pravilnika o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 111/15)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	U svrhu sljedivosti različitih tokova istog ključnog broja otpadnih baterija i akumulatora, osoba koja je sukladno Zakonu dužna voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (ONTO), propisanog posebnim propisom koji uređuje gospodarenje otpadom, dužna je isti voditi na način da se u odgovarajućem polju obrasca ONTO i Pratećeg lista za otpad PLO unosi odgovarajuća oznaka: – u slučaju otpadnih prijenosnih baterija i akumulatora u svakom unosu ulaza i izlaza navodi se oznaka »F« (Fond) koja će omogućiti prikazivanje izdvojenih količina otpadnih prijenosnih baterija i akumulatora koji je u sustavu kojim upravlja Fond iz ukupnih količina otpadnih baterija i akumulatora po ONTO obrascu, – u slučaju uvezenih otpadnih baterija i akumulatora u svakom unosu ulaza i izlaza navodi se oznaka »OU« (Ostalo-uvoz), – za ostale otpadne baterije i akumulatore u svaki unos ulaza i izlaza navodi se oznaka »OO« (Ostalo-ostalo).
Način ispunjavanja	Na lokaciji se voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (putem mrežne aplikacije e-onto), a u odgovarajućem polju obrasca ONTO i Pratećeg lista unosi se odgovarajuća oznaka: »F« ili »OU« ili »OO«.

**Pravilnik o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)**

Članak 13. stavak (7) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(7) EE otpad se prilikom sakupljanja i prijevoza ne smije prešati ili miješati i prevoziti s drugom vrstom otpada, kao niti podvrgavati se postupcima kojima se EE otpad oštećuje ili se dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i okoliš.
Način ispunjavanja	EE otpad se prilikom sakupljanja i prijevoza ne preša ili miješa, niti

	prevoziti s drugom vrstom otpada, kao niti podvrgava postupcima kojima se EE otpad oštećuje ili se dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i okoliš.
--	---

Članak 14. stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(1) Sakupljač je obavezan od posjednika preuzeti EE otpad u cijelosti i u takvom ga stanju predati obrađivaču.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. preuzima EE otpad od posjednika i u cijelosti ga predaje ovlaštenom obrađivaču.

Članak 14. stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(2) Sakupljač je obavezan, na poziv posjednika EE otpada u kućanstvu, bez naplate i unutar 20 dana od poziva preuzeti EE otpad čija je ukupna masa veća od 30 kg, a može preuzeti i manju količinu.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. ne preuzima EE otpad iz kućanstva.

Članak 14. stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(3) Sakupljač je obavezan prilikom preuzimanja EE otpada iz kućanstva popuniti obrazac Potvrda o preuzimanju EE otpada iz kućanstva (u daljnjem tekstu: Obrazac EE1) iz Dodatka 12. ovoga Pravilnika.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. ne preuzima EE otpad iz kućanstva.

Članak 14. stavak (5) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(5) Sakupljač je obavezan privremeno skladištiti sakupljeni EE otpad sukladno tehničkim zahtjevima iz Dodatka 8. točke A. ovog Pravilnika.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. privremeno skladištiti sakupljeni EE otpad sukladno tehničkim zahtjevima iz Dodatka 8. točke A. ovog Pravilnika.

Članak 14. stavak (7) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(7) Sakupljač je obavezan sav sakupljeni EE otpad predati obrađivaču uz prateći list.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. sakupljeni EE otpad predaje obrađivaču uz prateći list.



Članak 14. stavak (9) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(9) Sakupljač je obavezan voditi evidenciju o masi EE otpada, njegovih komponenti, materijala ili tvari koje je sakupio i predao obrađivaču te posebno evidentirati EE otpad koji odgovara definiciji EE otpada iz kućanstava od ostalog EE otpada koji ne odgovara definiciji EE otpada iz kućanstava.
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom i ne preuzima EE otpad iz kućanstva.

Članak 14. stavak (10) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(10) Podatke iz evidencije iz stavka 8. i 9. ovog članka sakupljač je, za svaku županiju posebno, obavezan jednom mjesečno za prethodni mjesec dostaviti u Registar na obrascu Izvješće o sakupljenim količinama EE otpada (u daljnjem tekstu: Obrazac EE2) iz Dodatka 13. ovog Pravilnika
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom i ne preuzima EE otpad iz kućanstva.

Članak 14. stavak (11) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(11) Sakupljač je obavezan voditi evidenciju o stanju skladišta EE otpada a podatke iz evidencije jednom mjesečno za prethodni mjesec dostaviti u Registar na obrascu Izvješće sakupljača o stanju skladišta EE otpada (u daljnjem tekstu: Obrazac EE8) iz Dodatka 18. ovog Pravilnika.
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom i ne preuzima EE otpad iz kućanstva.

Članak 14. stavak (12) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(12) Sakupljač je obavezan voditi evidenciju o sakupljenim količinama EE otpada po ključnom broju otpada za svaku lokaciju skladišta sakupljača odvojeno a podatke iz evidencije jednom mjesečno za prethodni mjesec dostaviti u Registar na obrascu Izvješće sakupljača o sakupljenim količinama EE otpada po ključnom broju otpada (u daljnjem tekstu: Obrazac EE14) iz Dodatka 24. ovoga Pravilnika.
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom i ne preuzima EE otpad iz kućanstva.

Članak 22. stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(1) Osoba koja obavlja djelatnost gospodarenja EE otpadom, što uključuje sakupljanje, prijevoz, uporabu, zbrinjavanje, drugu obradu otpada, posredovanje i trgovanje otpadom sukladno Zakonu te registrirana osoba čijom aktivnošću nastaje EE otpad (proizvođač otpada) dužna je voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada u skladu s posebnim propisom.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. vodi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada u

	skladu s posebnim propisom, putem mrežne aplikacije e-onto.
--	---

Članak 22. stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(2) Preuzimanje EE otpada u sustavu kojim upravlja Fond mora se obavljati na zasebnom pratećem listu.
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom.

Članak 22. stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(3) Preuzimanje EE otpada koji je u sustavu samostalnog ispunjavatelja mora se obavljati na zasebnom pratećem listu.
Način ispunjavanja	Preuzimanje EE otpada koji je u sustavu samostalnog ispunjavatelja obavljat će se na zasebnom pratećem listu.

Članak 22. stavak (4) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(4) U svrhu sljedivosti različitih tokova istog ključnog broja EE otpada, sakupljač i obrađivač obvezni su voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (ONTO) na način da se u stupcu »Način« obrasca ONTO unosi odgovarajuća oznaka: a) u slučaju EE otpada koji je u sustavu kojim upravlja Fond u svakom unosu ulaza navodi se oznaka »F« (Fond) koja će omogućiti prikazivanje izdvojenih količina EE otpada koji je u sustavu kojim upravlja Fond iz ukupnih količina EE otpada po ONTO obrascu, b) u slučaju EE otpada koji je u sustavu samostalnog ispunjavatelja mora se u svakom unosu ulaza navesti oznaka »S« (Samostalni ispunjavatelj), c) u slučaju uvezenog EE otpada mora se u svakom unosu ulaza navesti oznaka »OU« (Ostalo-uvoz), d) za ostali EE otpad u svaki unos ulaza navodi se oznaka »OO« (Ostalo-ostalo).
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. vodi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (ONTO) na način da u stupcu »Način« obrasca ONTO unosi odgovarajuću oznaku: »F« (Fond) ili »S« (Samostalni ispunjavatelj) ili »OU« (Ostalo-uvoz) ili »OO« (Ostalo-ostalo).

Članak 22. stavak (6) Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(6) Odabrana oznaka iz stavka 4. ovog članka unosi se i u polje »Napomena« obrasca pratećeg lista.
Način ispunjavanja	Odabrana oznaka iz stavka 4. ovog članka unosi se i u polje »Napomena« obrasca pratećeg lista.

Dodatak 8. Pravilnik o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14, 11/19, 7/20)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	A. Građevine za skladištenje EE otpada prije obrade trebaju imati: 1. Dijelove skladišta s nepropusnim plohama opremljene uređajima za skupljanje rasutog materijala i za odstranjivanje izlivenih tekućina, te dekantere i opremu za čišćenje odmašćivanjem gdje je prikladno 2. Nepropusni pokrov za odgovarajuće površine 3. Vagu za mjerenje preuzetog EE otpada.
Način ispunjavanja	Na lokaciji se ne obavlja obrada EE otpada, tj. EE otpad se ne rastavlja, već samo skladišti i predaje na daljnju obradu ovlaštenoj osobi u stanju u kakvom je preuzet od proizvođača otpada. Građevina za skladištenje EE otpada opremljena je odgovarajućim nepropusnim spremnikom u kojem se EE otpad skladišti, a koji se nalazi na nepropusnoj podlozi. EE otpad se pri prijemu u skladište važe na vagi atestiranoj od strane ovlaštene ustanove.

<b>Pravilnik o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20)</b>	
Članak 18. stavak (4) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(4) Sakupljač je obavezan sakupljenu otpadnu ambalažu predati obrađivaču koji ima sklopljen ugovor s Fondom o obavljanju usluge obrade otpadne ambalaže ili ju izvoziti na obradu u skladu s ovim Pravilnikom.
Način ispunjavanja	Skladištena otpadna ambalaža predaje se osobi ovlaštenoj za obradu otpadne ambalaže koji ima sklopljen ugovor s Fondom o obavljanju usluge obrade otpadne ambalaže ili će se izvoziti na obradu u skladu s ovim Pravilnikom.

Članak 18. stavak (5) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(5) Sakupljač je obavezan voditi evidenciju o odvojeno sakupljenim količinama otpadne ambalaže po vrsti materijala i predanim obrađivaču ili izvezenim na obradu, te stanju skladišta otpadne ambalaže, a podatke iz evidencije jednom mjesečno za prethodni mjesec dostaviti u Registar na obrascu Izvješće o sakupljenoj otpadnoj ambalaži (u daljnjem tekstu: Obrazac AO4) iz Priloga VIII. ovoga Pravilnika.
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom.

Članak 19. stavak (1) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(1) Sakupljač je obavezan po zahtjevu Fonda te pozivu pravne osobe i fizičke osobe – obrtnika koji su u posjedu otpadne ambalaže, preuzeti odvojeno prikupljenu otpadnu ambalažu.
Način ispunjavanja	Nije primjenjivo, EKOPLANET d.o.o. nema sklopljen ugovor s Fondom.

Članak 29.a stavak (1) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(1) Pravna osoba i fizička osoba-obrtnik koja obavlja djelatnost gospodarenja otpadnom ambalažom sukladno Zakonu te pravna osoba i fizička osoba-obrtnik čijom aktivnošću nastaje otpadna ambalaža (proizvođač otpada) dužna je voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada u skladu s posebnim propisom.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. vodi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada u skladu s posebnim propisom, putem mrežne aplikacije e-onto.

Članak 29.a stavak (3) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(3) U svrhu sljedivosti različitih tokova istog ključnog broja otpadne ambalaže koja nije opasni otpad, sakupljač i obrađivač obvezni su voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (ONTO) na način da se u stupcu »Način« obrasca ONTO unosi odgovarajuća oznaka: – u slučaju otpadne ambalaže koja je u sustavu kojim upravlja Fond u svakom unosu ulaza navodi se oznaka »F« (Fond) koja će omogućiti prikazivanje i iskazivanje izdvojenih količina koje su sakupljene u sustavu kojim upravlja Fond – u slučaju uvezene otpadne ambalaže mora se u svakom unosu ulaza navesti oznaka »OU« (Ostalo-uvoz) – za ostalu otpadnu ambalažu u svaki unos ulaza navodi se oznaka »OO« (Ostalo-ostalo).
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. vodi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada u skladu s posebnim propisom, putem mrežne aplikacije e-onto, na način da se u stupcu »Način« obrasca ONTO unosi odgovarajuća oznaka „F“ (Fond) ili „OU“ (Ostalo-uvoz) ili „OO“ (Ostalo-ostalo).

Članak 29.a stavak (5) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17, 14/20, 144/20):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	(5) Odabrana oznaka iz stavka 3. ovoga članka unosi se i u polje »Napomena« obrasca pratećeg lista.
Način ispunjavanja	Odabrana oznaka iz stavka 3. ovoga članka unosi se i u polje »Napomena« obrasca pratećeg lista.

**Pravilnik o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13)**

Članak 5. stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Gospodarenje otpadnim uljima mora se provoditi na način kojim se ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i okoliš.
Način ispunjavanja	Gospodarenje otpadnim uljima provoditi se na način kojim se ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i okoliš, provedbom odgovarajućih

	mjera zaštite, te uporabom zaštitne opreme.
--	---

Članak 5. stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13)

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Prilikom gospodarenja otpadnim uljima zabranjeno je: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ispuštanje otpadnih ulja u površinske vode, podzemne vode, priobalne vode i drenažne sustave;</li> <li>2. odlaganje i/ili ispuštanje otpadnih ulja koje šteti tlu te svako nekontrolirano ispuštanje ostataka od obrade otpadnih ulja;</li> <li>3. uporaba i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja koji uzrokuju onečišćenje zraka iznad razine propisane važećim propisima i utječu na zdravlje ljudi i biljni i životinjski svijet.</li> <li>4. sakupljanje otpadnih ulja u spremnike koji nisu propisano opremljeni za prihvrat otpadnih ulja.</li> </ol>
Način ispunjavanja	Prilikom gospodarenja otpadnim uljima ista se ne ispuštaju u površinske vode, podzemne vode, priobalne vode i drenažne sustave, postoji separator, ne odlažu se i/ili nekontrolirano ispuštaju u tlo. Otpadna ulja se sakupljaju u primarne spremnike koji su propisano opremljeni za prihvrat istih, metalne i plastične bačve. Primarni spremnici s otpadnim uljem se stavljaju na plastične i metalne tankvane. Oporaba i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja navedeno u točki 3. se ne obavlja.

Članak 15. stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13)

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Prilikom preuzimanja otpadnih ulja od posjednika ulja, ovlašteni sakupljač otpadnih ulja dužan je ovjeriti prateće listove.
Način ispunjavanja	Prilikom preuzimanja otpadnih ulja od posjednika ulja, ovjeravaju se prateći listovi.

### **Pravilnik o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 50/15, 56/19)**

Članak 8. stavak (2) Pravilnika o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 50/15, 56/19):

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Prostor skladišta medicinskog otpada na mjestu nastanka osim uvjeta za skladište otpada sukladno posebnom propisu mora ispunjavati slijedeće uvjete: <ul style="list-style-type: none"> <li>– imati nepropusne i otporne podne površine koje se lako čiste i dezinficiraju;</li> <li>– biti opremljen vodom i kanalizacijom;</li> <li>– biti lako dostupan osoblju zaduženom za interno gospodarenje otpadom kod proizvođača medicinskog otpada;</li> <li>– biti zaključan kako bi se onemogućio pristup neovlaštenim osobama;</li> <li>– biti lako dostupan uređajima i opremom za sakupljanje otpada (kolicima i slično);</li> </ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– biti nedostupan životinjama, osobito glodavcima, pticama i kukcima;</li> <li>– biti dobro osvijetljen i ventiliran;</li> <li>– biti smješten tako da otpad ne može doći u kontakt s hranom i mjestom za pripremu hrane;</li> </ul>
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. kao osoba ovlaštena za sakupljanje i obradu medicinskog otpada preuzima i skladištiti medicinski otpad prije obrade. Zatvoreni skladišni prostor ima nepropusnu i otpornu podnu površinu koja se lako čisti i dezinficira, opremljen je električnom energijom, zaključan kako bi se onemogućio pristup neovlaštenim osobama, lako je dostupan uređajima i opremi za sakupljanje otpada, odgovornim osobama, nedostupan životinjama, osobito glodavcima, pticama i kukcima, dobro je osvijetljen i ventiliran te nije u kontaktu s mjestima u kojima se drži ili priprema hrana.

Članak 13. stavak (3) Pravilnika o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 50/15, 56/19):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Poseban uvjet za obavljanje postupka sakupljanja, uporabe ili zbrinjavanja medicinskog otpada je raspolaganje skladištem za medicinski otpad koje udovoljava uvjetima iz posebnog propisa kojim se propisuje gospodarenje otpadom i iz članka 8. stavka 3. ovoga Pravilnika.
Način ispunjavanja	EKOPLANET d.o.o. za obavljanje postupaka sakupljanja, uporabe ili zbrinjavanja medicinskog otpada raspolaže skladištem za medicinski otpad koje udovoljava uvjetima iz posebnog propisa kojim se propisuje gospodarenje otpadom i iz članka 8. stavka 3. ovoga Pravilnika.

## IV. TEHNOLOŠKI PROCESI

### a) METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tablica 6.1.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
1.	INTERVENTNO PRIKUPLJANJE OTPADA (IS)	A1	
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina	01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina
01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina	01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina
01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*	01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*
01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*
01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07
01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*
01 04 09	otpadni pijesak i gline	01 04 09	otpadni pijesak i gline
01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*
01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od

	bušenja, koji sadrže slatku vodu		bušenja, koji sadrže slatku vodu
01 05 07	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 07	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	01 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 03	otpadna biljna tkiva	02 01 03	otpadna biljna tkiva
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)
02 01 07	otpada iz šumarstva	02 01 07	otpada iz šumarstva
02 01 09	otpada od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	02 01 09	otpada od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*
02 01 10	otpadni metal	02 01 10	otpadni metal
02 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 02	otpada od sredstava za konzerviranje	02 03 02	otpada od sredstava za konzerviranje
02 03 03	otpada od ekstrakcije otapalom	02 03 03	otpada od ekstrakcije otapalom
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način



02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe	02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe
02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom
02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 02	otpad od sredstava za konzerviranje	02 06 02	otpad od sredstava za konzerviranje
02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 07 01	otpad od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	02 07 01	otpad od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina
02 07 02	otpad od destilacije alkohola	02 07 02	otpad od destilacije alkohola
02 07 03	otpad od kemijske obrade	02 07 03	otpad od kemijske obrade
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
03 01 01	otpadna kora i pluto	03 01 01	otpadna kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*
03 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	03 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način

03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta
03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)
03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira
03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona
03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje
03 03 09	otpadni vapneni mulj	03 03 09	otpadni vapneni mulj
03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji
03 03 11	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	03 03 11	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10
03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom
04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože
04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom
04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom
04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom
04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom
04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom
04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade
04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih)	04 02 09	otpad od mješovitih

	materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)		(kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)
04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*
04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*
04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*
04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*
05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove
05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova
05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte
05 01 17	bitumen	05 01 17	bitumen
05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova
05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor
05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*
07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*

07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*
07 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*
08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*
08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*
08 01 18	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	08 01 18	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*
08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*
08 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake
08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale
08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale
08 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte
08 03 08	vodeni tekući otpad koji sadrži tinte	08 03 08	vodeni tekući otpad koji sadrži tinte
08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*
08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*

08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
08 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*	08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*
08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*
08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*
08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*
08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije
09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*
09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	čestice i prašina	10 11 05	čestice i prašina
10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*
10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*
10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)
10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09

10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj
11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*
11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje nisu navedene pod 11 01 11*	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje nisu navedene pod 11 01 11*
11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*
11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju
11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*
11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 05 01	tvrdi cink	11 05 01	tvrdi cink
11 05 02	cinkov pepeo	11 05 02	cinkov pepeo
11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo
12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo
12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala
12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala
12 01 05	strugotine plastike	12 01 05	strugotine plastike
12 01 13	otpad od zavarivanja	12 01 13	otpad od zavarivanja
12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*
12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*
12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*
12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

15 01 02	plastična ambalaža	15 01 02	plastična ambalaža
15 01 03	drvena ambalaža	15 01 03	drvena ambalaža
15 01 04	metalna ambalaža	15 01 04	metalna ambalaža
15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 06	miješana ambalaža	15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža	15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna ambalaža	15 01 09	tekstilna ambalaža
15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*
16 01 03	otpadne gume	16 01 03	otpadne gume
16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente
16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*
16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*
16 01 16	spremnici za tekući plin	16 01 16	spremnici za tekući plin
16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo
16 01 18	obojeni metali	16 01 18	obojeni metali
16 01 19	plastika	16 01 19	plastika
16 01 20	staklo	16 01 20	staklo
16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način
16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*
16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*
16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*
16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom

	nisu navedeni pod 16 05 04*		koji nisu navedeni pod 16 05 04*
16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*
16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
16 06 05	ostale baterije i akumulatori	16 06 05	ostale baterije i akumulatori
16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)
16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način
16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko kreiranje (osim 16 08 07*)	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko kreiranje (osim 16 08 07*)
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*
16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*	16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*
16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*
16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*
16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*
17 01 01	beton	17 01 01	beton
17 01 02	cigle	17 01 02	cigle
17 01 03	crijep/pločice i keramika	17 01 03	crijep/pločice i keramika
17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*	17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*
17 02 01	drvo	17 02 01	drvo
17 02 02	staklo	17 02 02	staklo
17 02 03	plastika	17 02 03	plastika



17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
17 04 01	bakar, bronca, mjed	17 04 01	bakar, bronca, mjed
17 04 02	aluminij	17 04 02	aluminij
17 04 03	olovo	17 04 03	olovo
17 04 04	cink	17 04 04	cink
17 04 05	željezo i čelik	17 04 05	željezo i čelik
17 04 06	kositar	17 04 06	kositar
17 04 07	miješani metali	17 04 07	miješani metali
17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*
18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)
18 01 02	dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i posude gdje se nalazila krv (osim 18 01 03*)	18 01 02	dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i posude gdje se nalazila krv (osim 18 01 03*)
18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)
18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*
18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*

18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)
18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije
18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*
18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*
19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta
19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*
19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*
19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*
19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*
19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine
19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*
19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*
19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*
19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*
19 04 01	vitificirani otpad	19 04 01	vitificirani otpad
19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada

19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom
19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*
19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama
19 08 02	otpad iz pjeskolova	19 08 02	otpad iz pjeskolova
19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda
19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*
19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*
19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja
19 09 02	muljevi od bistrenja voda	19 09 02	muljevi od bistrenja voda
19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije

19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen
19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 10 01	otpad od željeza i čelika	19 10 01	otpad od željeza i čelika
19 10 02	otpad od obojenih metala	19 10 02	otpad od obojenih metala
19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*
19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*
19 11 06	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	19 11 06	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*
19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 12 01	papir i karton	19 12 01	papir i karton
19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
19 12 03	obojeni metali	19 12 03	obojeni metali
19 12 04	plastika i guma	19 12 04	plastika i guma
19 12 05	staklo	19 12 05	staklo
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 08	tekstili	19 12 08	tekstili
19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)
19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*
19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*
19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*

19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*
20 01 01	papir i karton	20 01 01	papir i karton
20 01 02	staklo	20 01 02	staklo
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina
20 01 10	odjeća	20 01 10	odjeća
20 01 11	tekstili	20 01 11	tekstili
20 01 25	jestiva ulja i masti	20 01 25	jestiva ulja i masti
20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*
20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*
20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*
20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*
20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 01 39	plastika	20 01 39	plastika
20 01 40	metali	20 01 40	metali
20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka
20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način
20 02 01	biorazgradivi otpad	20 02 01	biorazgradivi otpad
20 02 02	zemlja i kamenje	20 02 02	zemlja i kamenje
20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv
20 03 01	miješani komunalni otpad	20 03 01	miješani komunalni otpad
20 03 02	otpad s tržnica	20 03 02	otpad s tržnica
20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica
20 03 04	muljevi iz septičkih jama	20 03 04	muljevi iz septičkih jama
20 03 06	otpad nastao čišćenjem kanalizacije	20 03 06	otpad nastao čišćenjem kanalizacije

20 03 07	glomazni otpad	20 03 07	glomazni otpad
20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			
Nema			

#### POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA	
Teretni automobil - 3 kom.	Peugeot, Boxer		Interventno otpada	prikupljanje
Teretni automobil -1 kom.	Peugeot, Partner		Interventno otpada	prikupljanje
Teretni automobil - 2 kom.	Fiat, Doblo		Interventno otpada	prikupljanje
Teretni automobil - 1 kom.	Iveco, ML 120EL 18/P EURO CARGO		Interventno otpada	prikupljanje
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l)	PREPLAM		Interventno otpada	prikupljanje
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 60 l)	AUSTRIJA		Interventno otpada	prikupljanje
Metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l)	razni		Interventno otpada	prikupljanje
Plastični kanisteri (vol. 20 l)	razni		Interventno otpada	prikupljanje

#### OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Otpad se interventno prikuplja uređajima i opremom u svhu hitnog uklanjanja otpada s određene lokacije radi sprječavanja nastanka i/ili smanjenja na najmanju moguću mjeru onečišćenja okoliša, ugrožavanja ljudskog zdravlja, uzrokovanja šteta biljnom i životinjskom svijetu i drugih šteta.

Interventno prikupljanje se obavlja po pozivu, vlastitim uređajima, opremom i voznim parkom.

Prikupljeni otpad pakira se u adekvatne spremnike/ambalažu prilagođenu vrsti otpada koji se interventno prikuplja te ili se obrađuje/oporabljuje vlastitom opremom i uređajima ovisno o vrsti otpada ili se predaje ovlaštenoj osobi za oporabu i/ili zbrinjavanje takve vrste otpada.

Interventno prikupljeni otpad važe se ili na mjesta preuzimanja otpada ili na lokaciji skladišta otpada.

## **MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA**

### **Nadzor tehnološkog procesa**

Nadzor tehnološkog procesa interventnog prikupljanja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba imenovana je Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom.

Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa.

Mjere upravljačkog nadzora procesa interventnog prikupljanja otpada podrazumijevaju vizualni pregled otpada prije prikupljanja, a svaku pošiljku otpada mora pratiti popunjeni Prateći list.

Vežano uz djelatnosti gospodarenja otpadom na lokaciji se vodi dokumentacija o nastanku i tijeku otpada, što je također obuhvaćeno mjerama upravljačkog nadzora.

Svaka količina interventno prikupljenog otpada upisuje se u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO i ONTO-P), putem mrežne aplikacije e-onto, za svaku vrstu otpada posebno.

Operater provodi sve potrebne mjere održavanja i servisiranja uređaja i opreme te vodi računa o njihovoj ispravnosti, a sve u skladu s posebnim propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

### **Upute za rad**

- Prema pozivu o potrebi interventnog prikupljanja otpada odgovorna osoba za gospodarenje otpadom organizira provedbu postupka interventnog prikupljanja otpada
- Odgovorna osoba s vozačem i djelatnicima potrebnima za rad na terenu, odlazi na lokaciju s koje je potrebno obaviti postupak interventnog sakupljanja otpada
- Dolaskom na lokaciju interventnog prikupljanja, odgovorna osoba za otpad organizira postupak provedbe sakupljanja te odlučuje na koji način se otpad prikuplja/preuzima u odgovarajućim spremnicima, koja onemogućavaju rasipanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa
- Otpad se prevozi ili u vlastito skladište ili direktno odgovarajućem oporabitelju/zbrinjavatelju

otpada

- Odgovorna osoba priređuje potrebnu prateću dokumentaciju o otpadu – Prateći list
- Interventno prikupljeni otpad važe se ili na mjesta preuzimanja otpada ili na lokaciji skladišta otpada
- Svaka količina interventno prikupljenog otpada upisuje se u očevidnik o nastanku i tijeku otpada na propisanom obrascu ONTO i ONTO-P, za svaku vrstu otpada posebno, putem mrežne aplikacije e-onto
- Pri prijevozu otpada potrebno provoditi/poštivati prometne propise te propise vezane za prijevoz opasnih tvari (ADR).



Tablica 6.2.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
2.	PRIKUPLJANJE OTPADA (S)		A2
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina	01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina
01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina	01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina
01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*	01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*
01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*
01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07
01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*
01 04 09	otpadni pijesak i gline	01 04 09	otpadni pijesak i gline
01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*
01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu
01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05

			06*
01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 03	otpadna biljna tkiva	02 01 03	otpadna biljna tkiva
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)
02 01 07	otpad iz šumarstva	02 01 07	otpad iz šumarstva
02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*
02 01 10	otpadni metal	02 01 10	otpadni metal
02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje	02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje
02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom	02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe	02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe
02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom

02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 02	otpada od sredstava za konzerviranje	02 06 02	otpada od sredstava za konzerviranje
02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 07 01	otpada od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	02 07 01	otpada od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina
02 07 02	otpada od destilacije alkohola	02 07 02	otpada od destilacije alkohola
02 07 03	otpada od kemijske obrade	02 07 03	otpada od kemijske obrade
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 07 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 07 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
03 01 01	otpada kora i pluto	03 01 01	otpada kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*
03 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	03 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način
03 03 01	otpada kora i otpaci drveta	03 03 01	otpada kora i otpaci drveta
03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)

03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira
03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona
03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje
03 03 09	otpadni vapneni mulj	03 03 09	otpadni vapneni mulj
03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji
03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10
03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom
04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože
04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom
04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom
04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom
04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom
04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom
04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade
04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)

04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*
04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*
04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*
04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*
05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove
05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova
05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte
05 01 17	bitumen	05 01 17	bitumen
05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova
05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor
05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*
07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*
07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi	07 04 99	otpad koji nije specificiran na

	način		drugi način
07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*
07 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	07 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
07 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	07 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*
08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*
08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*
08 01 18	otpada od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	08 01 18	otpada od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*
08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*
08 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake
08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale
08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale
08 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte
08 03 08	vodeni tekući otpada koji sadrži tinte	08 03 08	vodeni tekući otpada koji sadrži tinte
08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*
08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*
08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
08 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 04 10	otpadna ljepljiva i sredstva za brtvljenje	08 04 10	otpadna ljepljiva i sredstva za

	je, koja nisu navedena pod 08 04 09*		brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*
08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*
08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*
08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*
08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije
09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*
09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	čestice i prašina	10 11 05	čestice i prašina
10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*
10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*
10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)
10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09
10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj
11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*
11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje

	nisu navedene pod 11 01 11*		nisu navedene pod 11 01 11*
11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*
11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju
11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*
11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 05 01	tvrdi cink	11 05 01	tvrdi cink
11 05 02	cinkov pepeo	11 05 02	cinkov pepeo
11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo
12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo
12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala
12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala
12 01 05	strugotine plastike	12 01 05	strugotine plastike
12 01 13	otpad od zavarivanja	12 01 13	otpad od zavarivanja
12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*
12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*
12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*
12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
15 01 02	plastična ambalaža	15 01 02	plastična ambalaža
15 01 03	drvena ambalaža	15 01 03	drvena ambalaža
15 01 04	metalna ambalaža	15 01 04	metalna ambalaža



15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 06	miješana ambalaža	15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža	15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna amalaža	15 01 09	tekstilna amalaža
15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*
16 01 03	otpadne gume	16 01 03	otpadne gume
16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente
16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*
16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*
16 01 16	spremnici za tekući plin	16 01 16	spremnici za tekući plin
16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo
16 01 18	obojeni metali	16 01 18	obojeni metali
16 01 19	plastika	16 01 19	plastika
16 01 20	staklo	16 01 20	staklo
16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način
16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*
16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*
16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*
16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*
16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*

16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
16 06 05	ostale baterije i akumulatori	16 06 05	ostale baterije i akumulatori
16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)
16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način
16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*
16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*	16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*
16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*
16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*
16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*
17 01 01	beton	17 01 01	beton
17 01 02	cigle	17 01 02	cigle
17 01 03	crijep/pločice i keramika	17 01 03	crijep/pločice i keramika
17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*	17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*
17 02 01	drvo	17 02 01	drvo
17 02 02	staklo	17 02 02	staklo
17 02 03	plastika	17 02 03	plastika
17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
17 04 01	bakar, bronca, mjed	17 04 01	bakar, bronca, mjed
17 04 02	aluminij	17 04 02	aluminij

17 04 03	olovo	17 04 03	olovo
17 04 04	cink	17 04 04	cink
17 04 05	željezo i čelik	17 04 05	željezo i čelik
17 04 06	kositar	17 04 06	kositar
17 04 07	miješani metali	17 04 07	miješani metali
17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*
18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)
18 01 02	dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i posude gdje se nalazila krv (osim 18 01 03*)	18 01 02	dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i posude gdje se nalazila krv (osim 18 01 03*)
18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)
18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*
18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*
18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)
18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije in-

			fekcije
18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*
18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*
19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta
19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*
19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*
19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*
19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*
19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine
19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*
19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*
19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*
19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*
19 04 01	vitificirani otpad	19 04 01	vitificirani otpad
19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada
19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada

19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom
19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*
19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama
19 08 02	otpad iz pjeskolova	19 08 02	otpad iz pjeskolova
19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda
19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*
19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*
19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja
19 09 02	muljevi od bistrenja voda	19 09 02	muljevi od bistrenja voda
19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije
19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen
19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije

	ionskih izmjenjivača		ionskih izmjenjivača
19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 10 01	otpad od željeza i čelika	19 10 01	otpad od željeza i čelika
19 10 02	otpad od obojenih metala	19 10 02	otpad od obojenih metala
19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*
19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*
19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*
19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 12 01	papir i karton	19 12 01	papir i karton
19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
19 12 03	obojeni metali	19 12 03	obojeni metali
19 12 04	plastika i guma	19 12 04	plastika i guma
19 12 05	staklo	19 12 05	staklo
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 08	tekstili	19 12 08	tekstili
19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)
19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*
19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*
19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*
19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*

20 01 01	papir i karton	20 01 01	papir i karton
20 01 02	staklo	20 01 02	staklo
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina
20 01 10	odjeća	20 01 10	odjeća
20 01 11	tekstili	20 01 11	tekstili
20 01 25	jestiva ulja i masti	20 01 25	jestiva ulja i masti
20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*
20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*
20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*
20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*
20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 01 39	plastika	20 01 39	plastika
20 01 40	metali	20 01 40	metali
20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka
20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način
20 02 01	biorazgradivi otpad	20 02 01	biorazgradivi otpad
20 02 02	zemlja i kamenje	20 02 02	zemlja i kamenje
20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv
20 03 01	miješani komunalni otpad	20 03 01	miješani komunalni otpad
20 03 02	otpad s tržnica	20 03 02	otpad s tržnica
20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica
20 03 04	muljevi iz septičkih jama	20 03 04	muljevi iz septičkih jama
20 03 06	otpad nastao čišćenjem kanalizacije	20 03 06	otpad nastao čišćenjem kanalizacije
20 03 07	glomazni otpad	20 03 07	glomazni otpad
20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način

OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)
Nema
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU
Nema

#### POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
Teretni automobil - 3 kom.	Peugeot, Boxer		Prikupljanje i prijevoz otpada
Teretni automobil -1 kom.	Peugeot, Partner		Prikupljanje i prijevoz otpada
Teretni automobil - 2 kom.	Fiat, Doblo		Prikupljanje i prijevoz otpada
Teretni automobil - 1 kom.	Iveco, ML 120EL 18/P EUROCARGO		Prikupljanje i prijevoz otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l)	PREPLAM		Prikupljanje otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 60 l)	AUSTRIJA		Prikupljanje otpada
Metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l)	Razni		Prikupljanje otpada
Plastični kanisteri (vol. 20 l)	Razni		Prikupljanje otpada

#### OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Otpad se prikuplja zatvorenim vozilima/teretnim automobilima koja su opremljena opremom koja onemogućava rasipanje otpada te širenje buke, prašine ili mirisa, te su opremljena sukladno ADR propisima za prijevoz opasnih tvari.

Prikupljanje otpada se obavlja po rasporedu i pozivu vlastitim voznim parkom. Vozač oprema vozilo potrebnim spremnicima i opremom ovisno o vrsti i količini otpada koja se preuzima. Spremnici za prikupljanje otpada različite su zapremine i materijala (plastični spremnici s poklopcem, vol. 2,5 l, 20 l, 60 l, metalne bačve s poklopcem i prstenom, vol. 200 l, ostali primarni spremnici (vreće, kanistari, kutije) ovisno o vrsti otpada. Gdje god je to moguće, spremnici se postavljaju za sakupljanje otpada na mjestu nastanka, odvojeno prema vrsti otpada i materijala.

Spremnici su označeni na propisani način (naziv posjednika otpada, ključni broj otpada, naziv otpada), a pri ulasku vozila na lokaciju, pristupa se vizualnom pregledu i kontroli vrste zaprimljenog otpada.



Otpad se prevozi ili na privremeno skladištenje i/ili obradu, ili u pogone ovlaštenih-ugovornih tvrtki na uporabu/zbrinjavanje.

## **MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA**

### **Nadzor tehnološkog procesa**

Nadzor tehnološkog procesa prikupljanja provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba imenovana je Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom.

Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa.

Mjere upravljačkog nadzora procesa prikupljanja podrazumijevaju vizualni pregled svake pošiljke otpada prije njezinog prihvata u skladište, a svaku pošiljku mora pratiti popunjeni Prateći list.

Vežano uz djelatnosti gospodarenja otpadom na lokaciji se vodi dokumentacija o nastanku i tijeku otpada, što je također obuhvaćeno mjerama upravljačkog nadzora.

Svaka količina prikupljenog otpada upisuje se u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO i ONTO-P), putem mrežne aplikacije e-onto, za svaku vrstu otpada posebno, a uz očevidnik mora postojati primjerak Pratećeg lista.

Navedeni očevidnici, su podloga za popunjavanje podataka u propisane obrasce prijavnih listova, koji se u propisanom roku, za prethodnu kalendarsku godinu elektronski upisuju u Bazu Registra onečišćavanja okoliša (ROO).

Operater provodi sve potrebne mjere održavanja i servisiranja uređaja i opreme te vodi računa o njihovoj ispravnosti, a sve u skladu s posebnim propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

### **Upute za rad**

- Vozaču se daje nalog za obilazak lokacija s kojih je potrebno preuzeti i prevesti otpad
- Dolaskom na lokaciju s koje se otpad preuzima, vozač preuzima otpad na prijevoz u odgovarajućim spremnicima, koji ne smiju biti oštećeni
- Pri preuzimanju otpada obavezno je obaviti vizualni pregled otpada, kako bi se utvrdilo odgovara li otpad deklariranom
- Uz otpad vozač preuzima i prateću dokumentaciju o otpadu – Prateći list, koji mora biti uredno popunjen i ovjeren od strane osobe koja otpad predaje
- Vozač potpisuje Prateći list i jedan primjerak ostavlja osobi od koje otpad preuzima
- Pri prijevozu otpada potrebno provoditi/poštivati prometne propise.

Tablica 6.3.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
3.	PRIHVAT OTPADA (S)		A3
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina	01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina
01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina	01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina
01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*	01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*
01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*
01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07
01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*
01 04 09	otpadni pijesak i gline	01 04 09	otpadni pijesak i gline
01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*
01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu
01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05

			06*
01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	01 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 03	otpadna biljna tkiva	02 01 03	otpadna biljna tkiva
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)
02 01 07	otpada iz šumarstva	02 01 07	otpada iz šumarstva
02 01 09	otpada od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	02 01 09	otpada od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*
02 01 10	otpadni metal	02 01 10	otpadni metal
02 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 02	otpada od sredstava za konzerviranje	02 03 02	otpada od sredstava za konzerviranje
02 03 03	otpada od ekstrakcije otapalom	02 03 03	otpada od ekstrakcije otapalom
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 04 01	otpada od čišćenja i pranja šećerne repe	02 04 01	otpada od čišćenja i pranja šećerne repe
02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom

02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 02	otpada od sredstava za konzerviranje	02 06 02	otpada od sredstava za konzerviranje
02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 07 01	otpada od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	02 07 01	otpada od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina
02 07 02	otpada od destilacije alkohola	02 07 02	otpada od destilacije alkohola
02 07 03	otpada od kemijske obrade	02 07 03	otpada od kemijske obrade
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 07 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 07 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
03 01 01	otpada kora i pluto	03 01 01	otpada kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*
03 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	03 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način
03 03 01	otpada kora i otpaci drveta	03 03 01	otpada kora i otpaci drveta
03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)

03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira
03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona
03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje
03 03 09	otpadni vapneni mulj	03 03 09	otpadni vapneni mulj
03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji
03 03 11	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	03 03 11	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10
03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom
04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože
04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom
04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom
04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom
04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom
04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom
04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade
04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)

04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*
04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*
04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*
04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*
05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove
05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova
05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte
05 01 17	bitumen	05 01 17	bitumen
05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova
05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor
05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*
07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*
07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi	07 04 99	otpad koji nije specificiran na

	način		drugi način
07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*
07 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	07 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
07 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	07 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*
08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*
08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*
08 01 18	otpada od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	08 01 18	otpada od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*
08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*
08 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake
08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale
08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale
08 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte
08 03 08	vodeni tekući otpada koji sadrži tinte	08 03 08	vodeni tekući otpada koji sadrži tinte
08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*
08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*
08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
08 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 04 10	otpadna ljepljiva i sredstva za brtvljenje	08 04 10	otpadna ljepljiva i sredstva za

	je, koja nisu navedena pod 08 04 09*		brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*
08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*
08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*
08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*
08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije
09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*
09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	čestice i prašina	10 11 05	čestice i prašina
10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*
10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*
10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)
10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09
10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj
11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*
11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje



	nisu navedene pod 11 01 11*		nisu navedene pod 11 01 11*
11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*
11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju
11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*
11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 05 01	tvrdi cink	11 05 01	tvrdi cink
11 05 02	cinkov pepeo	11 05 02	cinkov pepeo
11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo
12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo
12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala
12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala
12 01 05	strugotine plastike	12 01 05	strugotine plastike
12 01 13	otpad od zavarivanja	12 01 13	otpad od zavarivanja
12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*
12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*
12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*
12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
15 01 02	plastična ambalaža	15 01 02	plastična ambalaža
15 01 03	drvena ambalaža	15 01 03	drvena ambalaža
15 01 04	metalna ambalaža	15 01 04	metalna ambalaža

15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 06	miješana ambalaža	15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža	15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna amalaža	15 01 09	tekstilna amalaža
15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*
16 01 03	otpadne gume	16 01 03	otpadne gume
16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente
16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*
16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*
16 01 16	spremnici za tekući plin	16 01 16	spremnici za tekući plin
16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo
16 01 18	obojeni metali	16 01 18	obojeni metali
16 01 19	plastika	16 01 19	plastika
16 01 20	staklo	16 01 20	staklo
16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način
16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*
16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*
16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*
16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*
16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*

16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
16 06 05	ostale baterije i akumulatori	16 06 05	ostale baterije i akumulatori
16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)
16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način
16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*
16 10 04	vodeni koncentрати koji nisu navedeni pod 16 10 03*	16 10 04	vodeni koncentрати koji nisu navedeni pod 16 10 03*
16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*
16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*
16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*
17 01 01	beton	17 01 01	beton
17 01 02	cigle	17 01 02	cigle
17 01 03	crijep/pločice i keramika	17 01 03	crijep/pločice i keramika
17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*	17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*
17 02 01	drvo	17 02 01	drvo
17 02 02	staklo	17 02 02	staklo
17 02 03	plastika	17 02 03	plastika
17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
17 04 01	bakar, bronca, mjed	17 04 01	bakar, bronca, mjed
17 04 02	aluminij	17 04 02	aluminij

17 04 03	olovo	17 04 03	olovo
17 04 04	cink	17 04 04	cink
17 04 05	željezo i čelik	17 04 05	željezo i čelik
17 04 06	kositar	17 04 06	kositar
17 04 07	miješani metali	17 04 07	miješani metali
17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*
18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)
18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)
18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*
18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*
18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)
18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije
18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*
18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18

	07*		02 07*
19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta
19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*
19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*
19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*
19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*
19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine
19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*
19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*
19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*
19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*
19 04 01	vitificirani otpad	19 04 01	vitificirani otpad
19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada
19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom
19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način

19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*
19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama
19 08 02	otpad iz pjeskolova	19 08 02	otpad iz pjeskolova
19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda
19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*
19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*
19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja
19 09 02	muljevi od bistrenja voda	19 09 02	muljevi od bistrenja voda
19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije
19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen
19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 10 01	otpad od željeza i čelika	19 10 01	otpad od željeza i čelika

19 10 02	otpad od obojenih metala	19 10 02	otpad od obojenih metala
19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*
19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*
19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*
19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 12 01	papir i karton	19 12 01	papir i karton
19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
19 12 03	obojeni metali	19 12 03	obojeni metali
19 12 04	plastika i guma	19 12 04	plastika i guma
19 12 05	staklo	19 12 05	staklo
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 08	tekstili	19 12 08	tekstili
19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)
19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*
19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*
19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*
19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*
20 01 01	papir i karton	20 01 01	papir i karton
20 01 02	staklo	20 01 02	staklo
20 01 10	odjeća	20 01 10	odjeća
20 01 11	tekstili	20 01 11	tekstili

20 01 25	jestiva ulja i masti	20 01 25	jestiva ulja i masti
20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*
20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*
20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*
20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*
20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 01 39	plastika	20 01 39	plastika
20 01 40	metali	20 01 40	metali
20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka
20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način
20 02 01	biorazgradivi otpad	20 02 01	biorazgradivi otpad
20 02 02	zemlja i kamenje	20 02 02	zemlja i kamenje
20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv
20 03 02	otpad s tržnica	20 03 02	otpad s tržnica
20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica
20 03 07	glomazni otpad	20 03 07	glomazni otpad
20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			
Nema			



**POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE**

<b>VRSTA UREĐAJA/OPREME</b>	<b>NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP</b>	<b>INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)</b>	<b>NAMJENA</b>
Vaga (150 kg) - 1 kom.	OHAUS		Vaganje otpada
Vaga (do 10.000 kg) - 6 kom.	OHAUS		Vaganje otpada
Ručni viličar sa ugrađenom vagom (nosivosti 500/1000/2000 kg)	di SKALA TPW		Prihvat i vaganje otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l)	PREPLAM		Prihvat otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 60 l)	AUSTRIJA		Prihvat otpada
Metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l)	Razni		Prihvat otpada
Plastični kanisteri (vol. 20 l)	Razni		Prihvat otpada
Sekundarni spremnici-tankvane (plastične vol. 0,192 m <sup>3</sup> i metalne vol. 0,432 m <sup>3</sup> )	Razni		Prihvat otpada

**OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA**

Tehnološki proces prihvata otpada uključuje provjeru dokumentacije o otpadu – Prateći list, vizualni pregled otpada kojeg se preuzima te poduzimanje ostalih mjera sukladno Elaboratu. Provjerom dokumentacije o otpadu utvrđuje se cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima.

Vizualnim pregledom otpada utvrđuje se je li otpad koji se preuzima odgovara pratećoj dokumentaciji (Pratećem listu).

Dio prikupljenog otpada dolazi na lokaciju već izvagan (važe se na licu mjesta kod proizvođača otpada), dok se dio otpada važe na lokaciji skladišta otpada, na vagi atestiranoj od strane ovlaštene ustanove.

Za prikupljanje i prihvat otpada koriste se plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5, 20, 60 l) i plastične bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l), plastične vreće, kanisteri, kutije.

Nakon što je prihvaćen otpad se razvrstava prema vrstama i kategorijama otpada na točno označena mjesta za pojedinu vrstu otpada.

## **MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA**

### **Nadzor tehnološkog procesa**

Nadzor tehnološkog procesa prihvata otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba imenovana je Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom.

Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa.

Mjere upravljačkog nadzora procesa prihvata otpada podrazumijevaju vizualni pregled svake pošiljke otpada prije njezinog prihvata u skladište, a svaku pošiljku mora pratiti popunjeni Prateći list.

Operater provodi sve potrebne mjere održavanja i servisiranja uređaja i opreme te vodi računa o njihovoj ispravnosti, a sve u skladu s posebnim propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

### **Upute za rad**

- Pri prijemu otpada obavezno provjeriti dokumentaciju o otpadu – Prateći list, je li ispravno popunjen te ovjeren od strane osobe koja predaje otpad
- Napraviti vizualni pregled otpada kojeg se preuzima kako bi se ustanovilo radi li se o otpadu koji je naveden/deklariran u Pratećem listu
- Dio sakupljenog otpada dolazi na lokaciju već izvagan (važe se na licu mjesta kod proizvođača otpada), dok se dio otpada važe na lokaciji skladišta otpada.
- Razvrstavanje otpada prema određenim vrstama i kategorijama otpada, na točno određeno mjesto za pojedinu vrstu otpada.

Tablica 6.4.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
4.	SKLADIŠTENJE OTPADA (R13)		A4
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina	01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina
01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina	01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina
01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*	01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*
01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*
01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07
01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*
01 04 09	otpadni pijesak i gline	01 04 09	otpadni pijesak i gline
01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*
01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu
01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05

			06*
01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 08	isplaćni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 03	otpadna biljna tkiva	02 01 03	otpadna biljna tkiva
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)
02 01 07	otpad iz šumarstva	02 01 07	otpad iz šumarstva
02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*
02 01 10	otpadni metal	02 01 10	otpadni metal
02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje	02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje
02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom	02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe	02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe
02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom

02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 04 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 05 02	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 02	otpada od sredstava za konzerviranje	02 06 02	otpada od sredstava za konzerviranje
02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
02 07 01	otpada od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	02 07 01	otpada od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina
02 07 02	otpada od destilacije alkohola	02 07 02	otpada od destilacije alkohola
02 07 03	otpada od kemijske obrade	02 07 03	otpada od kemijske obrade
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 07 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	02 07 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
03 01 01	otpada kora i pluto	03 01 01	otpada kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*
03 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	03 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način
03 03 01	otpada kora i otpaci drveta	03 03 01	otpada kora i otpaci drveta
03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)

03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira
03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona
03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	03 03 08	otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje
03 03 09	otpadni vapneni mulj	03 03 09	otpadni vapneni mulj
03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji
03 03 11	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	03 03 11	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10
03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom
04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože
04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom
04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom
04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom
04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom
04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom
04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade
04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)

04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*
04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*
04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*
04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*
05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove
05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova
05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte
05 01 17	bitumen	05 01 17	bitumen
05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova
05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor
05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*
07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*
07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi	07 04 99	otpad koji nije specificiran na

	način		drugi način
07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*
07 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	07 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
07 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	07 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*
08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*
08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*
08 01 18	otpada od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	08 01 18	otpada od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*
08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*
08 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 01 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake
08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale
08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale
08 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte
08 03 08	vodeni tekući otpada koji sadrži tinte	08 03 08	vodeni tekući otpada koji sadrži tinte
08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*
08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*
08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
08 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	08 03 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje	08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za



	je, koja nisu navedena pod 08 04 09*		brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*
08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*
08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*
08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*
08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije
09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*
09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	čestice i prašina	10 11 05	čestice i prašina
10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*
10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*
10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)
10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09
10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj
11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*
11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje

	nisu navedene pod 11 01 11*		nisu navedene pod 11 01 11*
11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*
11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju
11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*
11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 05 01	tvrdi cink	11 05 01	tvrdi cink
11 05 02	cinkov pepeo	11 05 02	cinkov pepeo
11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo
12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo
12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala
12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala
12 01 05	strugotine plastike	12 01 05	strugotine plastike
12 01 13	otpad od zavarivanja	12 01 13	otpad od zavarivanja
12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*
12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*
12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*
12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
15 01 02	plastična ambalaža	15 01 02	plastična ambalaža
15 01 03	drvena ambalaža	15 01 03	drvena ambalaža
15 01 04	metalna ambalaža	15 01 04	metalna ambalaža

15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 06	miješana ambalaža	15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža	15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna amalaža	15 01 09	tekstilna amalaža
15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*
16 01 03	otpadne gume	16 01 03	otpadne gume
16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente
16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*
16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*
16 01 16	spremnici za tekući plin	16 01 16	spremnici za tekući plin
16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo
16 01 18	obojeni metali	16 01 18	obojeni metali
16 01 19	plastika	16 01 19	plastika
16 01 20	staklo	16 01 20	staklo
16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način
16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*
16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*
16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*
16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji nisu navedeni pod 16 05 04*
16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*

16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
16 06 05	ostale baterije i akumulatori	16 06 05	ostale baterije i akumulatori
16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)
16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način
16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*
16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*	16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*
16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*
16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*
16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*
17 01 01	beton	17 01 01	beton
17 01 02	cigle	17 01 02	cigle
17 01 03	crijep/pločice i keramika	17 01 03	crijep/pločice i keramika
17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*	17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*
17 02 01	drvo	17 02 01	drvo
17 02 02	staklo	17 02 02	staklo
17 02 03	plastika	17 02 03	plastika
17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
17 04 01	bakar, bronca, mjed	17 04 01	bakar, bronca, mjed
17 04 02	aluminij	17 04 02	aluminij

17 04 03	olovo	17 04 03	olovo
17 04 04	cink	17 04 04	cink
17 04 05	željezo i čelik	17 04 05	željezo i čelik
17 04 06	kositar	17 04 06	kositar
17 04 07	miješani metali	17 04 07	miješani metali
17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*
18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)
18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)
18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*
18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*
18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)
18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije
18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*
18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18

	07*		02 07*
19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta
19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*
19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*
19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*
19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*
19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine
19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*
19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*
19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*
19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*
19 04 01	vitificirani otpad	19 04 01	vitificirani otpad
19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada
19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom
19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način

19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*
19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama
19 08 02	otpad iz pjeskolova	19 08 02	otpad iz pjeskolova
19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda
19 08 09	mješavine masti i ulja iz sepratora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	19 08 09	mješavine masti i ulja iz sepratora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*
19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*
19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja
19 09 02	muljevi od bistrenja voda	19 09 02	muljevi od bistrenja voda
19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije
19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen
19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 10 01	otpad od željeza i čelika	19 10 01	otpad od željeza i čelika

19 10 02	otpad od obojenih metala	19 10 02	otpad od obojenih metala
19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*
19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*
19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*
19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 12 01	papir i karton	19 12 01	papir i karton
19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
19 12 03	obojeni metali	19 12 03	obojeni metali
19 12 04	plastika i guma	19 12 04	plastika i guma
19 12 05	staklo	19 12 05	staklo
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 08	tekstili	19 12 08	tekstili
19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)
19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*
19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*
19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*
19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*
20 01 01	papir i karton	20 01 01	papir i karton
20 01 02	staklo	20 01 02	staklo
20 01 10	odjeća	20 01 10	odjeća
20 01 11	tekstili	20 01 11	tekstili



20 01 25	jestiva ulja i masti	20 01 25	jestiva ulja i masti
20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*
20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*
20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*
20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*
20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 01 39	plastika	20 01 39	plastika
20 01 40	metali	20 01 40	metali
20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka
20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način
20 02 01	biorazgradivi otpad	20 02 01	biorazgradivi otpad
20 02 02	zemlja i kamenje	20 02 02	zemlja i kamenje
20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv
20 03 02	otpad s tržnica	20 03 02	otpad s tržnica
20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica
20 03 07	glomazni otpad	20 03 07	glomazni otpad
20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			
Nema			

**POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE**

<b>VRSTA UREĐAJA/OPREME</b>	<b>NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP</b>	<b>INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)</b>	<b>NAMJENA</b>
Vaga (150 kg) - 1 kom.	OHAUS		Vaganje otpada
Vaga (do 10.000 kg) - 6 kom.	OHAUS		Vaganje otpada
Ručni viličar s ugrađenom vagom (nosivosti 500/1000/2000 kg)	di SKALA TPW		Utovar i istovar otpada i vaganje otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l)	PREPLAM		Skladištenje otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 60 l)	AUSTRIJA		Skladištenje otpada
Metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l)	Razni		Skladištenje otpada
Plastični kanisteri (vol. 20 l)	Razni		Skladištenje otpada
Sekundarni spremnici-tankvane (plastične vol. 0,192 m <sup>3</sup> i metalne vol. 0,432 m <sup>3</sup> )	Razni		Skladištenje otpada

**OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA**

Gospodarenje otpadom obavlja se u zatvorenom skladišnom prostoru (podno skladište) i natkrivenom vanjskom prostoru.

Zatvoreni skladišni prostor je površine cca 300,88 m<sup>2</sup>, korisne površine 210,616 m<sup>2</sup>, te korisnog volumena prostora 210,616 m<sup>3</sup>.

Površina natkrivenog vanjskog prostora iznosi cca 105,20 m<sup>2</sup>, korisna površina 73,64 m<sup>2</sup>, korisni volumen 73,64 m<sup>3</sup>.

Ukupni korisni volumen za skladištenje otpada (zatvoreni i natkriveni dio) iznosi 284,256 m<sup>3</sup>.

Tehnološki proces skladištenja otpada obavlja se na način da se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju u odgovarajućim spremnicima/ambalaži: plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l, 60 l) te metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l), plastični kanisteri (vol. 20 l).

Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine izvedeno je na način da je podna površina skladišta nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m<sup>3</sup> (2 kom.). Za skladištenje tekućeg otpada koriste se adekvatni nepropusni primarni spremnici koji se smještaju na sekundarne spremnike, tankvane.

Dio sakupljenog otpada dolazi na lokaciju već izvagan (važe se na licu mjesta kod proizvođača otpada), dok se dio otpada važe na lokaciji skladišta otpada, na vagi atestiranoj od strane ovlaštene ustanove.

Ambalaža/spremnici su označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključnom broju i nazivu otpada.

## **MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA**

### **Nadzor tehnološkog procesa**

Nadzor tehnološkog procesa skladištenja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba imenovana je Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom.

Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa.

Mjere upravljačkog nadzora procesa skladištenja otpada podrazumijevaju vizualni pregled svake pošiljke otpada prije njezinog prihvata u skladište, a svaku pošiljku mora pratiti popunjeni Prateći list.

Svaka količina sakupljenog otpada koji se skladišti upisuje se u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO), putem mrežne aplikacije e-onto, za svaku vrstu otpada posebno, a uz podatak na očevidniku mora postojati primjerak Pratećeg lista.

### **Upute za rad**

- Pri preuzimanju otpada na skladištenje provjeriti dokumentaciju o otpadu - Prateći list, je li ispravno popunjen te ovjeren od strane osobe koja predaje otpad
- Napraviti vizualni pregled otpada kojeg se preuzima na skladištenje kako bi se ustanovilo radi li se o otpadu koji je naveden/deklariran u Pratećem listu
- Svaku vrstu otpada skladištiti odvojeno po svojstvu i vrsti, na za to predviđenom i označenom mjestu
- Podatke upisivati u odgovarajući očevidnik ONTO, putem mrežne aplikacije e-onto, za svaku vrstu otpada posebno.

Tablica 6.5.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
5.	SKALDIŠTENJE OTPADA (D15)		A5
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*	01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*
01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07	01 03 09	crveni mulj iz proizvodnje aluminija, različit od otpada navedenog pod 01 03 07
01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*
01 04 09	otpadni pijesak i gline	01 04 09	otpadni pijesak i gline
01 04 10	otpad u obliku prašine i praha , koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 10	otpad u obliku prašine i praha , koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 11	otpad od prerade potaše i kamene soli koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*	01 04 12	jalovina i ostali otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*
01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu	01 05 04	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže slatku vodu
01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 07	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže barit i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 08	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*	01 05 08	isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja, koji sadrže kloride i nisu navedeni pod 01 05 05* i 01 05 06*
01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	01 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način

02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 03	otpadna biljna tkiva	02 01 03	otpadna biljna tkiva
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)
02 01 07	otpad iz šumarstva	02 01 07	otpad iz šumarstva
02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*	02 01 09	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji nije naveden pod 02 01 08*
02 01 10	otpadni metal	02 01 10	otpadni metal
02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 02 04	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje	02 03 02	otpad od sredstava za konzerviranje
02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom	02 03 03	otpad od ekstrakcije otapalom
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 03 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe	02 04 01	otpad od čišćenja i pranja šećerne repe
02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom	02 04 02	kalcijev karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom
02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 04 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	muljevi od obrade efluenata na	02 05 02	muljevi od obrade efluenata na

	mjestu njihova nastanka		mjestu njihova nastanka
02 05 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način	02 05 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 02	otpadi od sredstava za konzerviranje	02 06 02	otpadi od sredstava za konzerviranje
02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 06 03	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 06 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način	02 06 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način
02 07 01	otpadi od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	02 07 01	otpadi od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina
02 07 02	otpadi od destilacije alkohola	02 07 02	otpadi od destilacije alkohola
02 07 03	otpadi od kemijske obrade	02 07 03	otpadi od kemijske obrade
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	02 07 05	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka
02 07 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način	02 07 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način
03 01 01	otpadna kora i pluto	03 01 01	otpadna kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*
03 01 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način	03 01 99	otpadi koji nisu specifičani na drugi način
03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specifičana na drugi način	03 02 99	sredstva za zaštitu drveta koja nisu specifičana na drugi način
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta
03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)	03 03 02	muljevi od obrade sulfitnih lugova (od uporabe komponenti iz tekućine za kuhanje)
03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira	03 03 05	muljevi od obezbojenja koji nastaju pri recikliranju papira
03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona
03 03 08	otpadi od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	03 03 08	otpadi od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje
03 03 09	otpadni vapnjeni mulj	03 03 09	otpadni vapnjeni mulj

03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji
03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10
03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom	04 01 01	otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom
04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože	04 01 02	otpad od obrade vapnom sirove kože
04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom	04 01 04	tekućine od štavljenja koje sadrže krom
04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom	04 01 05	tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom
04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom	04 01 06	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže krom
04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom	04 01 07	muljevi, posebno od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji ne sadrže krom
04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom	04 01 08	otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah od poliranja) koja sadrži krom
04 01 09	otpad od površinske i završne obrade	04 01 09	otpad od površinske i završne obrade
04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	04 02 09	otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)
04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	04 02 15	otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*
04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	04 02 17	sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*
04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*	04 02 20	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 04 02 19*

04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	04 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*	05 01 10	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 05 01 09*
05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove	05 01 13	muljevi od napojne vode za kotlove
05 01 14	otpad iz rashladnih stupova	05 01 14	otpad iz rashladnih stupova
05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte	05 01 16	otpad koji sadrži sumpor iz procesa odsumporavanja nafte
05 01 17	bitumen	05 01 17	bitumen
05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 06 04	otpad iz rashladnih stupova	05 06 04	otpad iz rashladnih stupova
05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
05 07 02	otpad koji sadrži sumpor	05 07 02	otpad koji sadrži sumpor
05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	05 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*	07 02 15	otpad od aditiva koji nije naveden pod 07 02 14*
07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*	07 02 17	otpad koji sadrži silikone, osim onih koji su navedeni pod 07 02 16*
07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*	07 05 14	kruti otpad koji nije naveden pod 07 05 13*
07 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
07 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	07 06 99	otpad koji nije specificiran na drugi način



08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*	08 01 12	otpadne boje i lakovi koji nisu pod 08 01 11*
08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*	08 01 14	muljevi od boja i lakova koji nisu navedeni pod 08 01 13*
08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*	08 01 16	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji nisu navedeni pod 08 01 15*
08 01 18	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	08 01 18	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*
08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*	08 01 20	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove, a koje nisu navedene pod 08 01 19*
08 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 02 01	otpadni prahovi za prevlake	08 02 01	otpadni prahovi za prevlake
08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale	08 02 02	vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale
08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale	08 02 03	vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale
08 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte
08 03 08	vodeni tekući otpad koji sadrži tinte	08 03 08	vodeni tekući otpad koji sadrži tinte
08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	08 03 13	otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*
08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*	08 03 15	muljevi od tiskarskih boja koji nisu navedeni pod 08 03 14*
08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
08 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*	08 04 10	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*
08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*	08 04 12	muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje koji nisu navedeni pod 08 04 11*
08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*	08 04 14	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje, a koji nisu navedeni pod 08 04 13*

08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*	08 04 16	vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje koji nije naveden pod 08 04 15*
08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	08 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 07	fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	09 01 08	fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra
09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	09 01 10	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije
09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	09 01 12	fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*
09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	09 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla	10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	čestice i prašina	10 11 05	čestice i prašina
10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*	10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*
10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*	10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11*
10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)
10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09	10 13 10	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji nije naveden pod 10 13 09
10 13 14	otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	otpadni beton i betonski mulj
11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*	11 01 10	muljevi i filtarski kolači, koji nisu navedeni pod 11 01 09*
11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje nisu navedene pod 11 01 11*	11 01 12	vodene tekućine za ispiranje koje nisu navedene pod 11 01 11*
11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*	11 01 14	otpad od odmašćivanja koji nije naveden pod 11 01 13*
11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju	11 02 03	otpad iz proizvodnje anoda za elektrolitičke procese u vodenom mediju

11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*	11 02 06	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji nije naveden pod 11 02 05*
11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
11 05 01	tvrdi cink	11 05 01	tvrdi cink
11 05 02	cinkov pepeo	11 05 02	cinkov pepeo
11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	11 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
12 01 05	strugotine plastike	12 01 05	strugotine plastike
12 01 13	otpad od zavarivanja	12 01 13	otpad od zavarivanja
12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*	12 01 15	muljevi od strojne obrade koji nisu navedeni pod 12 01 14*
12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	12 01 17	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*
12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	12 01 21	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*
12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	12 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	15 02 03	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*
16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*
16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*
16 01 16	spremnici za tekući plin	16 01 16	spremnici za tekući plin
16 01 19	plastika	16 01 19	plastika
16 01 20	staklo	16 01 20	staklo
16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način
16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*	16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*
16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*	16 03 06	organski otpad koji nije naveden pod 16 03 05*
16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom koji	16 05 05	plinovi u posudama pod tlakom

	nisu navedeni pod 16 05 04*		koji nisu navedeni pod 16 05 04*
16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*	16 05 09	odbačene kemikalije koje nisu navedene pod 16 05 06*, 16 05 07* ili 16 05 08*
16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	16 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)	16 08 04	istrošeni tekući katalizatori za katalitičko krekiranje (osim 16 08 07*)
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*
16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*	16 10 04	vodeni koncentracije koji nisu navedeni pod 16 10 03*
16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*	16 11 02	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i nije naveden pod 16 11 01*
16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*	16 11 04	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 03*
16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*	16 11 06	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji nije naveden pod 16 11 05*
17 01 01	beton	17 01 01	beton
17 01 02	cigle	17 01 02	cigle
17 01 03	crijep/pločice i keramika	17 01 03	crijep/pločice i keramika
17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*	17 01 07	mješavine betona, cigle,crijepa/pločica i keramike koje nisu navedne pod 17 01 06*
17 02 01	drvo	17 02 01	drvo
17 02 02	staklo	17 02 02	staklo
17 02 03	plastika	17 02 03	plastika
17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	otpad od jaružanja koja nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge	17 05 08	kamen tučenac za nasipanje pruge

	koji nije naveden pod 17 05 07*		koji nije naveden pod 17 05 07*
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*
18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)
18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)
18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*	18 01 07	kemikalije koje nisu navedene pod 18 01 06*
18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*	18 01 09	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 01 08*
18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)	18 02 01	oštri predmeti (osim 18 02 02*)
18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije
18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*	18 02 06	kemikalije koje nisu navedene pod 18 02 05*
18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*	18 02 08	lijekovi koji nisu navedeni pod 18 02 07*
19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*	19 01 12	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji nisu navedeni pod 19 01 11*
19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*	19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*
19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*	19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*
19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*	19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*
19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine	19 01 19	pijesci nastali pri transportu krutih materijala pomoću tekućine
19 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi	19 01 99	otpad koji nije specificiran na

	način		drugi način
19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*
19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*
19 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	19 02 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*	19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*
19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*	19 03 07	ukrućeni otpad koji nije naveden pod 19 03 06*
19 04 01	vitificirani otpad	19 04 01	vitificirani otpad
19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada	19 04 04	vodeni tekući otpad od vršenja preinaka vitificiranog otpada
19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom
19 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 03	tekući ostatak od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 05	tekućina od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način	19 06 99	otpada koji nije specificiran na drugi način
19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*	19 07 03	procjedne vode s odlagališta otpada koje nisu navedene pod 19 07 02*
19 08 01	ostaci na sitima i grabljama	19 08 01	ostaci na sitima i grabljama

19 08 02	otpad iz pjeskolova	19 08 02	otpad iz pjeskolova
19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda	19 08 05	muljevi od obrade urbanih otpadnih voda
19 08 09	mješavine masti i ulja iz sepratora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	19 08 09	mješavine masti i ulja iz sepratora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*
19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*	19 08 14	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 13*
19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 08 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	19 09 01	kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja
19 09 02	muljevi od bistrenja voda	19 09 02	muljevi od bistrenja voda
19 09 03	muljevi od dekarbonizacije	19 09 03	muljevi od dekarbonizacije
19 09 04	istrošeni aktivni ugljen	19 09 04	istrošeni aktivni ugljen
19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 09 05	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 09 06	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 09 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	19 10 04	pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*
19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	19 10 06	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*
19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*	19 11 06	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 19 11 05*
19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	19 11 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
19 12 01	papir i karton	19 12 01	papir i karton
19 12 04	plastika i guma	19 12 04	plastika i guma
19 12 05	staklo	19 12 05	staklo
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)	19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)
19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz

	otpada)		otpada)
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*	19 13 02	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*
19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*	19 13 04	muljevi nastali pri sanaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*
19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*	19 13 06	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*
19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*	19 13 08	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji nisu navedeni pod 19 13 07*
20 01 01	papir i karton	20 01 01	papir i karton
20 01 02	staklo	20 01 02	staklo
20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	20 01 28	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*
20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	20 01 30	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*
20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	20 01 32	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 01 39	plastika	20 01 39	plastika
20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka	20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka
20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	20 01 99	ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način
20 02 02	zemlja i kamenje	20 02 02	zemlja i kamenje
20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv
20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	20 03 03	ostaci od čišćenja ulica
20 03 07	glomazni otpad	20 03 07	glomazni otpad
20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	20 03 99	komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			



**RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU**

Nema

**POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE**

<b>VRSTA UREĐAJA/OPREME</b>	<b>NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP</b>	<b>INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)</b>	<b>NAMJENA</b>
Vaga (150 kg) - 1 kom.	OHAUS		Vaganje otpada
Vaga (do 10.000 kg) - 6 kom.	OHAUS		Vaganje otpada
Ručni viličar s ugrađenom vagom (nosivosti 500/1000/2000 kg)	di SKALA TPW		Utovar i istovar otpada i vaganje otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l)	PREPLAM		Skladištenje otpada
Plastični spremnici s poklopcem (vol. 60 l)	AUSTRIJA		Skladištenje otpada
Metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l)	Razni		Skladištenje otpada
Plastični kanisteri (vol. 20 l)	Razni		Skladištenje otpada
Sekundarni spremnici-tankvane (plastične vol. 0,192 m <sup>3</sup> i metalne vol. 0,432 m <sup>3</sup> )	Razni		Skladištenje otpada

**OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA**

Gospodarenje otpadom obavlja se u zatvorenom skladišnom prostoru (podno skladište) i natkrivenom vanjskom prostoru.

Zatvoreni skladišni prostor je površine cca 300,88 m<sup>2</sup>, korisne površine 210,616 m<sup>2</sup>, te korisnog volumena prostora 210,616 m<sup>3</sup>.

Površina natkrivenog vanjskog prostora iznosi cca 105,20 m<sup>2</sup>, korisna površina 73,64 m<sup>2</sup>, korisni volumen 73,64 m<sup>3</sup>.

Ukupni korisni volumen za skladištenje otpada (zatvoreni i natkriveni dio) iznosi 284,256 m<sup>3</sup>.

Tehnološki proces skladištenja otpada obavlja se na način da se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju u odgovarajućim spremnicima/ambalaži: plastični spremnici s poklopcem (vol. 2,5 l, 20 l, 60 l) te metalne bačve s poklopcem i prstenom (vol. 200 l), plastični kanisteri (vol. 20 l).

Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine izvedeno je na način da je podna površina skladišta nepropusna te spojena slivnicima na nepropusnu sabirnu jamu kapaciteta 5,5 m<sup>3</sup> (2 kom.). Za skladištenje tekućeg otpada koriste se adekvatni nepropusni primarni spremnici koji se smještaju na sekundarne spremnike, tankvane.

Dio sakupljenog otpada dolazi na lokaciju već izvagan (važe se na licu mjesta kod proizvođača otpada), dok se dio otpada važe na lokaciji skladišta otpada, na vagi atestiranoj od strane ovlaštene ustanove.

Ambalaža/spremnici su označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključnom broju i nazivu otpada.

## **MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA**

### **Nadzor tehnološkog procesa**

Nadzor tehnološkog procesa skladištenja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba imenovana je Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom.

Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa.

Mjere upravljačkog nadzora procesa skladištenja otpada podrazumijevaju vizualni pregled svake pošiljke otpada prije njezinog prihvata u skladište, a svaku pošiljku mora pratiti popunjeni Prateći list.

Svaka količina sakupljenog otpada koji se skladišti upisuje se u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO), putem mrežne aplikacije e-onto, za svaku vrstu otpada posebno, a uz podatak na očevidniku mora postojati primjerak Pratećeg lista.

### **Upute za rad**

- Pri preuzimanju otpada na skladištenje provjeriti dokumentaciju o otpadu - Prateći list, je li ispravno popunjen te ovjeren od strane osobe koja predaje otpad
- Napraviti vizualni pregled otpada kojeg se preuzima na skladištenje kako bi se ustanovilo radi li se o otpadu koji je naveden/deklariran u Pratećem listu
- Svaku vrstu otpada skladištiti odvojeno po svojstvu i vrsti, na za to predviđenom i označenom mjestu
- Podatke upisivati u odgovarajući očevidnik ONTO, putem mrežne aplikacije e-onto, za svaku vrstu otpada posebno.

Tablica 6.6.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
6.	OBRADA OTPADA/STERILIZACIJA (D9)		A6
<b>PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES</b>			
<b>OTPAD KOJI ULAZI U PROCES</b>		<b>OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA</b>	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OPADA
18 01 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
		19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08 i 19 02 09
		19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
18 01 04	otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije (npr. rublje, zavoji od gipsa, posteljina, odjeća za jednokratnu primjenu, pelene...)	19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
		19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08 i 19 02 09
		19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
18 02 01	oštri predmeti (osim 18 01 03*)	19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
		19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08 i 19 02 09
		19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
18 02 03	otpad čije sakupljanje i odlaganje ne podliježe specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije	19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
		19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08 i 19 02 09
		19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
<b>OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)</b>			
<p>Tehnička voda cirkulira u sustavu, ista voda se vraća nazad u proces (recirkulira).  Višak vode prolazi kroz skraber (pročistač vode) i ide u u vodonepropusnu sabirnu jamu veličine 35 m<sup>3</sup>, koja se prazni putem ovlaštene tvrtke.</p>			
<b>RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU</b>			
Nema			

**POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE**

<b>VRSTA UREĐAJA/OPREME</b>	<b>NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP</b>	<b>INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)</b>	<b>NAMJENA</b>
CONVERTER Machine	OMPECO srl, Converter 200H	0,96	Obrada otpada
CONVERTER Accessory	OMPECO srl, WATER-RECIRCULATION SYSTEM (WRS)		Recikliranje vode
Uređaj za pranje i sterilizaciju spremnika „Profesionalna perilica crnog suda“	HOBART, Njemačka, UXT-DHN		Stroj za pranje i sterilizaciju spremnika
Vaga (150 kg)	OHAUS, T31P		Vaganje otpada
Vaga (150 kg)	WHITE BIRD, I30		Vaganje otpada
Vaga (do 10.000 kg) - 4 kom.	OHAUS, Trooper TR30RS		Vaganje otpada
Ručni viličar sa ugrađenom vagom (nosivosti 2.000 kg)	DIGITRON d.o.o., di SKALA TPW		Utovar i istovar otpada i vaganje otpada

**OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA**

Proces fizikalno-kemijske obrade otpada (D9) postupkom sterilizacije obavlja se u sterilizatoru CONVERTER 200H. Postupak obrade obavlja se u zatvorenom prostoru unutar građevine za gospodarenje otpadom, na površini od 30 m<sup>2</sup>.

Otpad se u navedeni uređaj za obradu otpada doprema ručnim viličarem iz rashladne komore u kojoj se otpad skladišti, u količini dovoljnoj za dnevnu obradu.

Na vrhu uređaja za obradu otpada CONVERTER 200H nalazi se poklopac kroz koji se otpad ubacuje u uređaj/sterilizator, nakon čega se poklopac zatvara i zaključava. Proces se odvija tako da se otpad dezintegrira, drobi i grije do 100°C, potpuno suši, zagrijava do 151°C. Tretirana se masa automatski vlaži pomoću dozatora vode pri 151°C tijekom 3 minute te s NaOCl kao baktericid, tako da dehidriranje mase bude pod stalnom kontrolom kako bi se sa sigurnošću obavio proces sterilizacije. Pri radu uređaja kontrolira se temperatura, vrijeme početka i kraja ciklusa obrade, o čemu postoji pisani zapis/ispis (kontrolna traka).

Jedan ciklus obrade traje cca 20 minuta, a kapacitet obrade otpada u uređaju Converter OMPECO 200H, prema podacima proizvođača uređaja, iznosi od 25 do 40 kg/h, ovisno o vrsti i sastavu otpada.

Teorijski najveći mogući kapacitet tehnološkog procesa iznosi:

$$40 \text{ kg/h} \times 24 \text{ h/dan} = 960 \text{ kg/dan} \times 365 \text{ dana/god.} = 350.400 \text{ kg/god.} = 350,4 \text{ t/god.}$$

Tretirani otpad je vrlo sitno smrvljen, što ga čini u potpunosti usitnjenim i neprepoznatljivim. Usitnjeni otpad se hladi na temperaturu od 95°C, a zatim slijedi adijabatsko hlađenje kroz vakuum sve dok otpad ne postigne temperaturu oko 85°C.

U tom je trenutku ciklus završen, dehidrirani i bezmirisni otpad automatski se pomoću centrifugalne sile prazni iz sterilizacijske komore u spremnik.

Koraci procesa sterilizacije:

1. Otvaranje poklopca
2. „Ubacivanje“ otpada u uređaj/sterilizator
3. Zatvaranje poklopca i zaključavanje
4. Ciklus započinje pomoću „touch screen“ naredbom
5. Sjeckanje i zagrijavanje otpada
6. Kompletna dehidracija na 100°C
7. Pregrijavanje na 151°C
8. Proces sterilizacije
9. Hlađenje dok temperatura ne padne do 95°C, a zatim adijabatsko hlađenje kroz vakuum sve dok otpad ne postigne temperaturu oko 85°C.
10. Otpad se automatski prazni iz sterilizacijske komore
11. Završetak procesa sterilizacije

WATER-RECIRCULATION SYSTEM (WRS) omogućuje da se smanji potrošnja vode Converter-a od kubičnih metara do nekoliko litara na sat, a uključuje:

- Polietilenski horizontalni tank;
- Recirkulirajuća pumpa od tanka do rashladnika;
- Evaporacijske rashladne tornjeve;
- Recirkulirajuća pumpa od tanka do Converter-a;
- Sklopive strukture od obojenog čelika;
- Ventili, cijevi, spojnice i pribor;
- „On-bord“ kontrola procesa i automatska električna ploča.

Sveukupni postupak sterilizacije sa svim važnim parametrima ispitan je i vodi se potpuno automatski.

Apsolutni filter s aktivnim ugljenom čisti paru koja dostrujava. Tako je isključeno zagađivanje okoliša neugodnim mirisima.

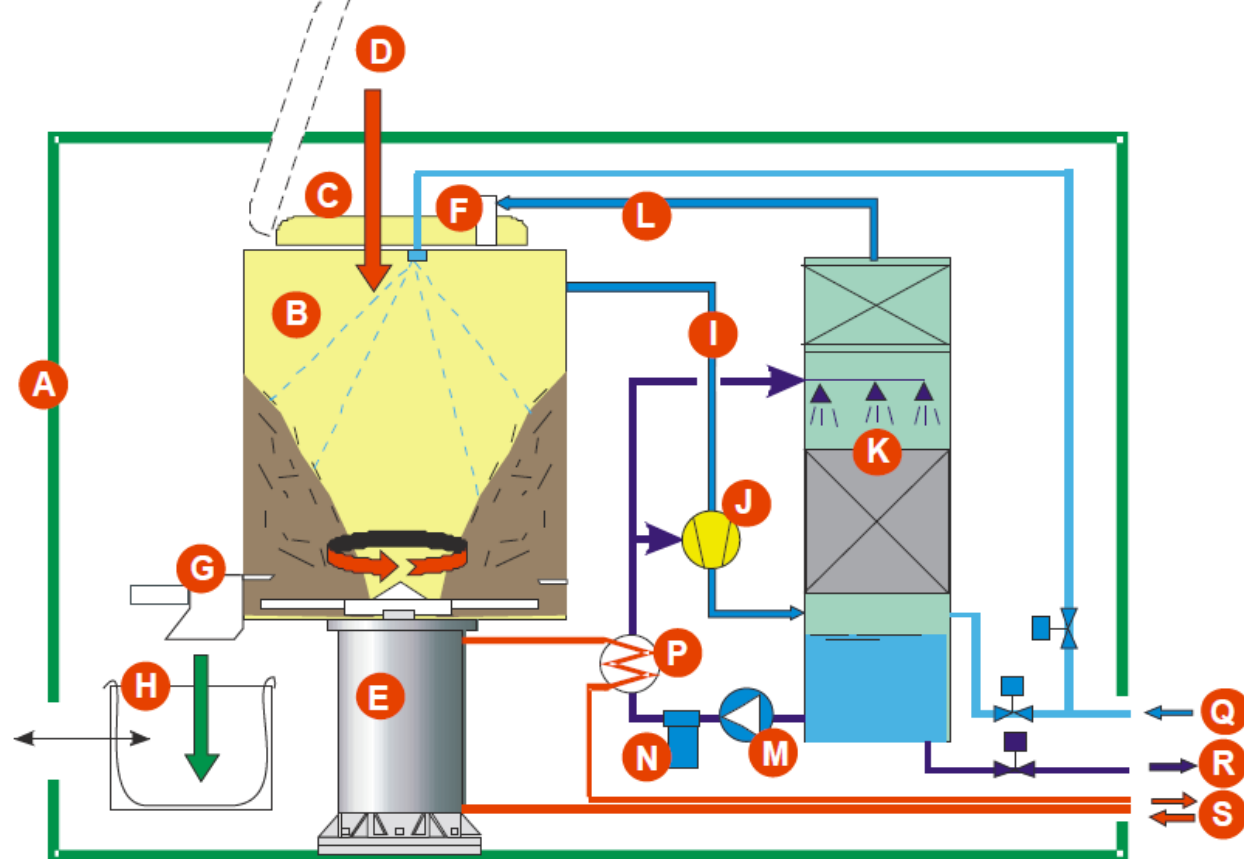
Sav dodani NaOCl se degradira i razgrađuje prije kraja ciklusa tako da od NaOCl ne ostaje nikakav trag u masi tretiranog otpada.

Navedenim postupkom smanjuju se volumen (do 70%) i masa otpada (do 30%).

Tehnička voda cirkulira u sustavu, ista voda se vraća nazad u proces (recirkulira). Višak vode prolazi kroz skraber (pročistač vode) i ide u u vodonepropusnu sabirnu jamu veličine 35 m<sup>3</sup>, koja se prazni putem ovlaštene tvrtke.

Nakon što se otpad iz spremnika istrese u uređaj, prazan spremnik se posprema na mjesto za onečišćene spremnike za sterilizaciju, koja se obavlja u Uređaju za pranje i sterilizaciju spremnika „Profesionalna perilica crnog suđa“, pomoću tople vode i deterdženta. Oprani i sterilizirani prazni spremnici pospremaju se u skladište čistih spremnika do ponovne upotrebe.

Schema uređaja Converter, tip Converter 200H:



Legenda:

- |                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| A Paneli                           | J Vakuumpumpa                |
| B Komora za obradu i sterilizaciju | K Skruber (Mokri filter)     |
| C Poklopac                         | L Povrat zraka na termometar |
| D Ulaz otpada                      | M Recirkulacijska pumpa      |
| E Motor                            | N Filter                     |
| F Infra-crveni termometar          | P Izmjenjivač topline        |
| G Ventil za pražnjenje             | Q Dovod vode                 |
| H Spremnik sa obrađenim otpadom    | R Odvod vode                 |
| I Cijev za odvod pare              | S Rashladne tekućine         |

## MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

### Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa fizikalno-kemijske obrade otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba imenovana je Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom od strane odgovorne osobe osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa obrade otpada. Kontrolira se ispravnost parametara provedbe procesa obrade otpada, o čemu postoje pisani zapisi/ispisi iz uređaja, vodi se evidencija o kvarovima i obaveznim servisima uređaja.

Postupak obrade otpada u uređaju za fizikalno-kemijsku obradu otpada vodi se potpuno automatski. Prije početka rada na uređaju djelatnik provjerava tehničku ispravnost uređaja, uključanjem svih svjetlosnih pokazatelja na kontrolnoj ploči te potom kreće s postupkom obrade (ubacivanje otpada u komoru za sterilizaciju). Za uređaj se radi kontrola ciklusa obrade, kontrolira se temperatura, vrijeme početka i kraja ciklusa obrade, o čemu postoji pisani zapis/ispis (kontrolna traka).

Svaki pojedini ciklus kao i svaka pojedina faza kontrolira se u bilo kojem trenutku od strane djelatnika na obradi.

Vežano uz djelatnosti gospodarenja otpadom vodi se dokumentacija o nastanku i tijeku otpada, što je također obuhvaćeno mjerama upravljačkog nadzora. Količina obrađenog otpada upisuje se u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO), putem mrežne aplikacije e-onto, za pojedinu vrstu otpada.

### **Upute za rad**

Koristiti Upute za rad za operatera na obradi opasnog otpada, sukladno elaboratu Procjene rizika.

## V. OBVEZE PRAĆENJA EMISIJA I OSTALE OBVEZE

Tablica 7.

	<b>OBVEZA</b>
ZRAK	Ne postoji postupak koji bi podlijegao propisima iz područja zaštite zraka.
VODA	Tehnička voda cirkulira u sustavu, ista voda se vraća nazad u proces (recirkulira). Višak vode prolazi kroz skraber (pročistač vode) i ide u vodonepropusnu sabirnu jamu veličine 35 m <sup>3</sup> , koja se prazni putem ovlaštene tvrtke.
MORE	Ne postoji postupak koji bi podlijegao propisima iz područja zaštite mora.
TLO	Ne postoji postupak koji bi podlijegao propisima iz područja zaštite tla.
SUSTAV JAVNE ODVODNJE OTPADNIH VODA	Sanitarne otpadne vode ispuštaju se u vodonepropusnu sabirnu jamu veličine 35 m <sup>3</sup> , koja se prazni putem ovlaštene tvrtke, a oborinske vode s lokacije ispuštaju se nakon separatora ulja od 10 m <sup>3</sup> (20 l/s) u upojnu građevinu.
OSTALO	Nema



# VI. NACRT PROSTORNOG RAZMJESTA TEHNOLOŠKIH PROCESA



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA  
PODRUČNI URED ZA KATASTAR  
PULA-POLA

KLASA: 935-06/20-01/1049  
URBROJ: 541-29-02/14-20-2  
PULA, 10.11.2020.

K.o. GALIŽANA  
k.č.br.: 1089/9

## IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1:2000  
Izvorno mjerilo 1:2880



Upravna pristojba prema tar. br. 44 Tarife upravnih pristojbi Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi (»Narodne novine«, br. 8/17, 37/17, 129/17, 18/19 i 97/19) u iznosu od 15,00 kuna naplaćena je u državnim biljezima. Upravna pristojba po tar. br. 1 ne naplaćuje se.

Službena osoba: Mirjana Peruško  
ovlaštena katastarska referentica





**Naziv izdavatelja dokumenta**

Zajednički informacijski sustav

**Naziv izdavatelja certifikata**

Fina RDC-TDU 2015, Financijska agencija, HR

**Vrijeme izdavanja dokumenta**

10.11.2020 08:59

**Serijski broj certifikata**

16198608733277738955905549855073154918

**Algoritam potpisa**

RSA

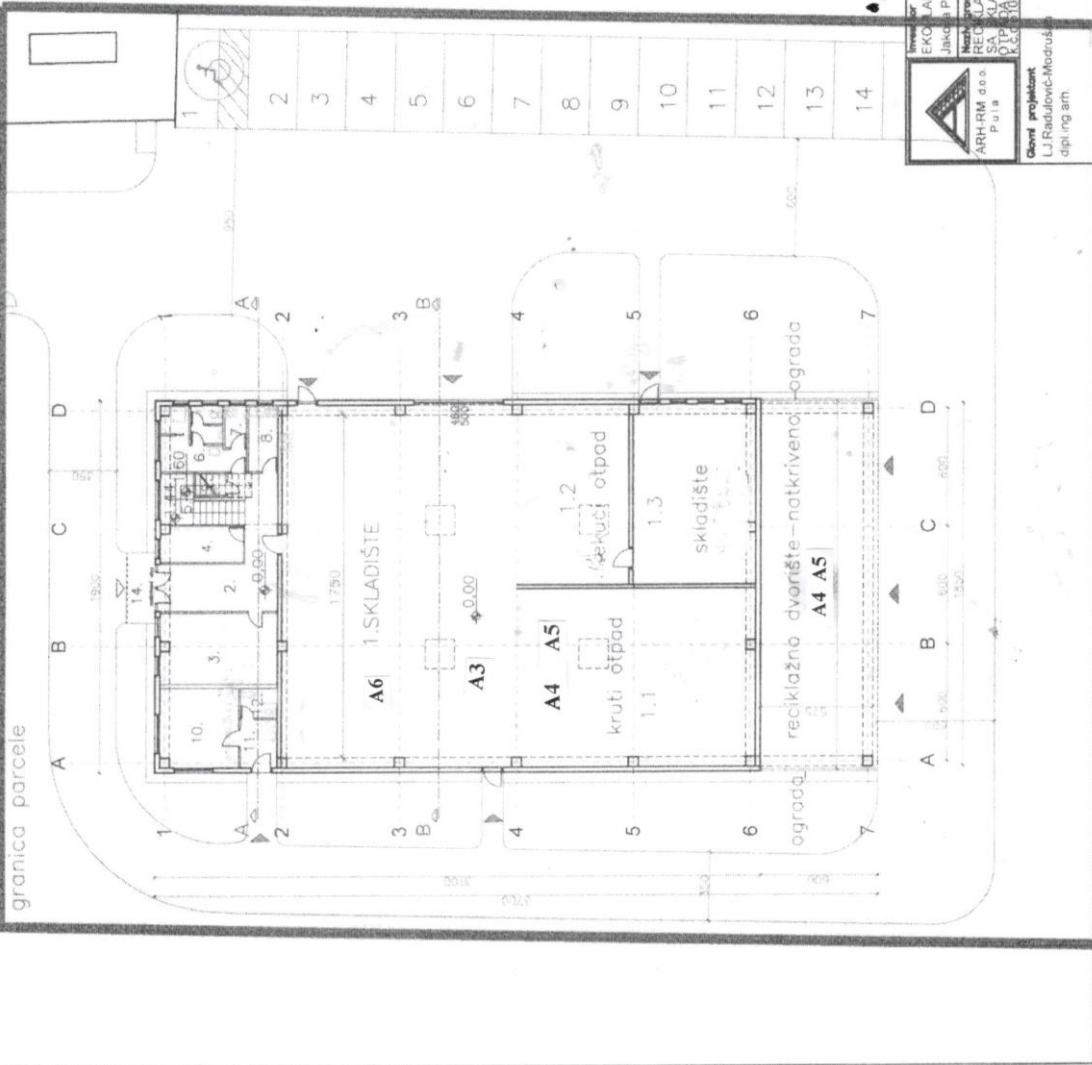
**Kontrolni broj**

Z122918496346cd25

Skeniranjem QR koda navedenog na ovom elektroničkom zapisu možete provjeriti točnost podataka. Isto možete učiniti i na internet adresi <https://oss.uredjenazemlja.hr/public/preuzmiDokument> unosom kontrolnog broja. U oba slučaja sustav će prikazati izvornik ovog dokumenta. U slučaju da je ovaj dokument identičan prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, Državna geodetska uprava potvrđuje točnost dokumenta i stanje podataka u trenutku izrade isprave.

**Napomene**

**GLAVNI PRISTUP**



**LEGENDA:**

- nadzemni spremnik plina
- A3 - Prihvat otpada (S)
- A4 - Skladištenje otpada prije uporabe (R13)
- A5 - Skladištenje otpada prije zbrinjavanja (D15)
- A6 - Obrada otpada (sterilizacija) (D9)

TABELARNI PRILAZ – PRIZEMLJE

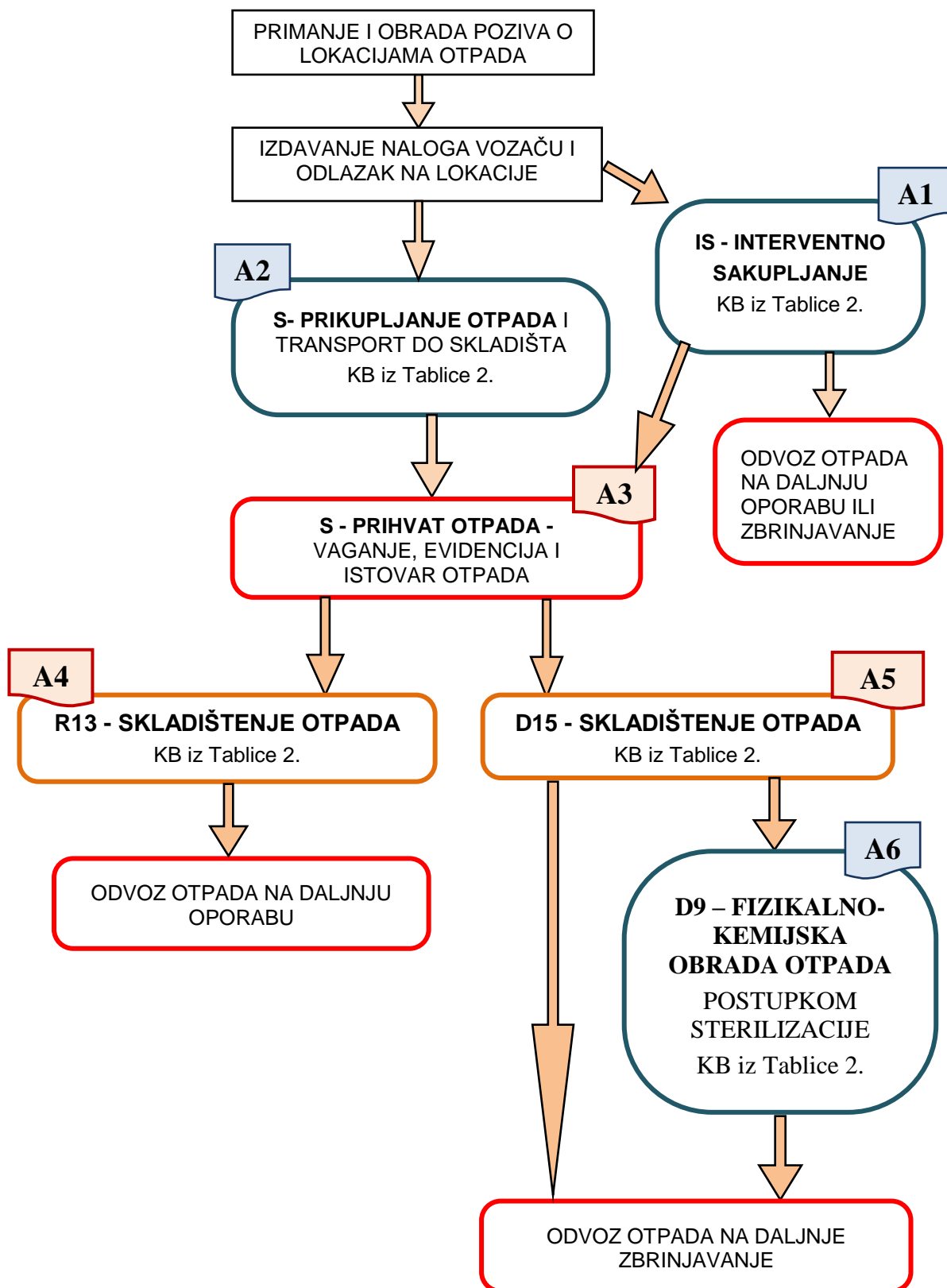
br.	naziv prostorije	obrada, poda	površina
1.	SKLADIŠTE	industrijski pod	P=212,88m <sup>2</sup>
1.1	kruti otpad	industrijski pod	P=111,20m <sup>2</sup>
1.2	tekući otpad	industrijski pod	P=52,48m <sup>2</sup>
1.3	skladište	industrijski pod	P=57,00m <sup>2</sup>
2.	ulazni hali	ker.pločice	P=23,20m <sup>2</sup>
3.	pomoćna prostor.	ker.pločice	P=21,65m <sup>2</sup>
4.	prijemna kancel.	ker.pločice	P=7,65m <sup>2</sup>
5.	stubište	ker.pločice	P=11,70m <sup>2</sup>
6.	garderoba+sanit.	ker.pločice	P=11,60m <sup>2</sup>
7.	spremište	ker.pločice	P=2,30m <sup>2</sup>
8.	čajna kuhinja	ker.pločice	P=4,95m <sup>2</sup>
9.	spremište-čistiła	ker.pločice	P=1,65m <sup>2</sup>
10.	boravak radnika	ker.pločice	P=16,30m <sup>2</sup>
11.	ulazni prostor	ker.pločice	P=4,60m <sup>2</sup>
12.	sanitarije	ker.pločice	P=2,80m <sup>2</sup>
UKUPNA (netto) POVRŠINA PRIZEMLJA			P=541,76m <sup>2</sup>

natkriveni dio	
13. reciklažno dvorište	bet podloga P=52,60m <sup>2</sup>
14. natkriveni ulaz	ker.pločice P=2,70m <sup>2</sup>

**Tlocrt prizemlja**

<b>Investor</b> EKO SANET d.o.o. Jadranska Puljanska 9, Pula	<b>Vrsta projekta</b> IDEJNI PROJEKT za arhitektonski projekt izvršavanje radova	<b>Naziv projekta</b> Arhitektonski projekt izvršavanje radova
<b>Nezavršeno</b> RECIKLAŽNO DVORIŠTE S PRILAZNIM NEOPASNOG SKLADIŠTEM K.L.O. 1089/4, A.p. Galijana	<b>Sortiraj zavrta</b> Tlocrt prizemlja	<b>Mapa broj</b> 1
<b>Glavni projektant</b> L.J. Radulović-Modrnušan dipi.ing. arh.	<b>Datum izrade</b> 02.2013	<b>Zag.razm.pov.</b> D87
	<b>Mjerna</b> 1:200	<b>Br.projekta</b> D87/ARH-IP
		<b>Broj lista</b> 4

## VII. SCHEME TEHNOLOŠKIH PROCESA



## VIII. MJERE NAKON ZATVARANJA, ODNOSNO PRESTANKA OBAVLJANJA POSTUPAKA ZA KOJE JE IZDANA DOZVOLA

Nakon zatvaranja, odnosno prestanka obavljanja postupaka za koje je izdana dozvola za gospodarenje otpadom prostor će se dovesti u prvobitno stanje, što uključuje pražnjenje, čišćenje te odvoz i zbrinjavanje otpada. Krajnji cilj je uklanjanje i zbrinjavanje svih vrsta otpada zaostalih u građevini, kao i otpada koji nastane čišćenjem prostora građevine.

U svrhu zatvaranja obrade otpada provest će se sljedeće aktivnosti:

1. obustava rada procesa obrade otpada
2. pražnjenje građevine za obradu otpada i spremnika
3. uklanjanje i adekvatno zbrinjavanje otpada putem ovlaštenih pravnih ili fizičkih osoba-obrtnika
4. čišćenje građevine za obradu.

Tijekom zatvaranja, odnosno prestanka obavljanja postupaka za koje je izdana dozvola potrebno je provoditi sve propisane mjere zaštite na radu i mjere zaštite od požara.

O prestanku obavljanja djelatnosti obavijestit će se nadležne institucije.

Rok za provedbu mjera nakon zatvaranja, odnosno prestanka obavljanja postupaka za koje je izdana dozvola je 12 mjeseci.

## IX. IZRAČUNI

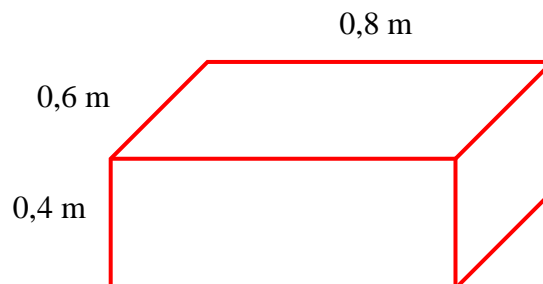
### a) ZAPREMINE SEKUNDARNIH SPREMNIKA

Za skladištenje tekućeg otpada koriste se primarni spremnici: metalne bačve, vol. 200 l, te plastični karnisteri vol. 20 l, a kao sekundarni spremnici koriste se plastične i metalne tankvane.

*Izračun volumena sekundarnog spremnika/plastične tankvane iznosi  $0,192 \text{ m}^3$*

Plastična tankvana je dimenzija: 0,8 m x 0,6 m x 0,4 m

Izračun zapremine jednog sekundarnog spremnika:  $V_1 = 0,8 \text{ m} \times 0,6 \text{ m} \times 0,4 \text{ m} = 0,192 \text{ m}^3$



PREDMET IZRAČUNA	PROSTORNE DIMENZIJE /m/	IZRAZ ZA IZRAČUN	ZAPREMINA /m <sup>3</sup> /
Zapremina sekundarnog spremnika (V <sub>SS</sub> )	0,8 x 0,8 x 0,4	V <sub>SS</sub> = abc	V <sub>SS</sub> = 0,192
Najveća dopuštena zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V <sub>PSmax.</sub> )	-	V <sub>PSmax.</sub> = V <sub>SS</sub> /1,1	V <sub>PSmax.</sub> = 0,174
Izračunata zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V <sub>PS</sub> )	0,298 <sup>2</sup> x π x 0,855	V <sub>PS</sub> = r <sup>2</sup> πv	V <sub>PS</sub> = 0,238*
Najveća dopuštena zapremina svih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini (V <sub>ΣPSmax.</sub> )	-	V <sub>ΣPSmax.</sub> = V <sub>SS</sub> /0,25	V <sub>ΣPSmax.</sub> = 0,768
Izračunata zapremina svih primarnih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V <sub>ΣPS</sub> )	0,298 <sup>2</sup> x π x 0,855	V <sub>ΣPS</sub> = r <sup>2</sup> πv	V <sub>ΣPS</sub> = 0,238*

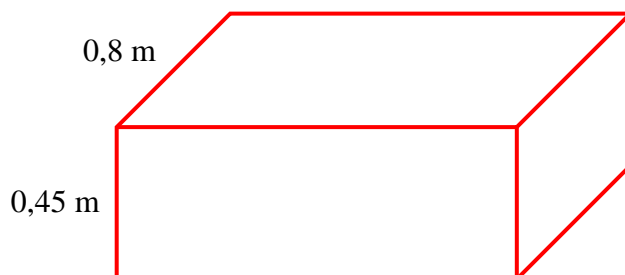
\* Primarni spremnik se ne puni do vrha, već do dvije trećine volumena.

U najvećem primarnom spremniku na slijevnoj površini određenog sekundarnog spremnika dopušteno je skladištiti najviše 0,174 m<sup>3</sup> tekućeg otpada i u svim spremnicima na toj slijevnoj površini zajedno najviše 0,768 m<sup>3</sup> tekućeg otpada.

*Izračun volumena sekundarnog spremnika/metalne tankvane iznosi 0,432 m<sup>3</sup>*

Metalna tankvana je dimenzija: 1,2 m x 0,8 m x 0,45 m

Izračun zapremine jednog sekundarnog spremnika: V<sub>1</sub> = 1,2 m x 0,8 m x 0,45 m = 0,432 m<sup>3</sup>



PREDMET IZRAČUNA	PROSTORNE DIMENZIJE /m/	IZRAZ ZA IZRAČUN	ZAPREMINA /m <sup>3</sup> /
Zapremina sekundarnog spremnika (V <sub>SS</sub> )	1,2 x 0,8 x 0,45	V <sub>SS</sub> = abc	V <sub>SS</sub> = 0,432
Najveća dopuštena zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V <sub>PSmax.</sub> )	-	V <sub>PSmax.</sub> = V <sub>SS</sub> /1,1	V <sub>PSmax.</sub> = 0,393
Izračunata zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V <sub>PS</sub> )	0,298 <sup>2</sup> x π x 0,855	V <sub>PS</sub> = r <sup>2</sup> πv	V <sub>PS</sub> = 0,238*
Najveća dopuštena zapremina svih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini (V <sub>ΣPSmax.</sub> )	-	V <sub>ΣPSmax.</sub> = V <sub>SS</sub> /0,25	V <sub>ΣPSmax.</sub> = 1,728
Izračunata zapremina svih primarnih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V <sub>ΣPS</sub> )	0,298 <sup>2</sup> x π x 0,855	V <sub>ΣPS</sub> = r <sup>2</sup> πv	V <sub>ΣPS</sub> = 0,238*

\* Primarni spremnik se ne puni do vrha, već do dvije trećine volumena.

U najvećem primarnom spremniku na slijevnoj površini određenog sekundarnog spremnika dopušteno je skladištiti najviše 0,393 m<sup>3</sup> tekućeg otpada i u svim spremnicima na toj slijevnoj površini zajedno najviše 1,728 m<sup>3</sup> tekućeg otpada.

## b) KORISNI PROSTOR SKLADIŠTA OTPADA

Površina zatvorenog skladišta: cca 300,88 m<sup>2</sup>

Korisna površina zatvorenog skladišta: 70% = 210,616 m<sup>2</sup>, ostalih 30% manipulativni prostor i protupožarni put

Korisni volumen prostora zatvorenog skladišta: 210,616 m<sup>2</sup> x 1 m (visina) = **210,616 m<sup>3</sup>**

Površina natkrivenog vanjskog prostora: cca 105,20 m<sup>2</sup>

Korisna površina natkrivenog vanjskog prostora: 70% = 73,64 m<sup>2</sup>, ostalih 30% manipulativni prostor i protupožarni put

Korisni volumen prostora natkrivenog vanjskog prostora: 73,64 m<sup>2</sup> x 1 m (visina) = **73,64 m<sup>3</sup>**

**Ukupni korisni volumen za skladištenje otpada (zatvoreni dio + natkriveni dio):**

210,616 m<sup>3</sup> + 73,64 m<sup>3</sup> = **284,256 m<sup>3</sup>**

## **X. PRILOZI**

- a) Rješenje ovlaštenog inženjera strojarstva
- b) Potvrda o članstvu u komori
- c) Potvrda o osiguranju



## Prilog a): Rješenje ovlaštenog inženjera strojarstva



### REPUBLIKA HRVATSKA

#### HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA I INŽENJERA U GRADITELJSTVU

Klasa: UP/I-310-01/04-09/1629  
Urbroj: 314-09-04-1  
Zagreb, 18. lipnja 2009. godine

Na temelju članka 24. i članka 26. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05), te na temelju Odluke i nacrta Rješenja Odbora za upis u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva od 15.06.2009. godine, koji je rješavao po Zahtjevu za upis KRISTIĆ EDVARD, dipl.ing.stroj., ZAGREB, VLADIMIRA RUŽDJAKA 20, predsjednik Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu donosi i potpisuje

### RJEŠENJE

1. U Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva upisuje se **KRISTIĆ EDVARD**, dipl.ing.stroj., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni inženjer strojarstva**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 25. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a u svezi s člankom 4. stavkom 1., 4. i 5. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva, **KRISTIĆ EDVARD**, dipl.ing.stroj., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni inženjer strojarstva**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 25. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a u svezi s člankom 4. stavkom 1., 4. i 5. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
3. Ovlašteni inženjer strojarstva poslove iz točke 2. ovoga Rješenja dužan je obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlašteni inženjer strojarstva.
4. Ovlaštenom inženjeru strojarstva Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu izdaje "**inženjersku iskaznicu**" i "**pečat**", koji su trajno vlasništvo Komore.
5. Ovlašteni inženjer strojarstva dobiva posredstvom Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu policu osiguranja od profesionalne odgovornosti od odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja uračunata je u članarinu.
6. Ovlašteni inženjer strojarstva dužan je plaćati Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore i Razreda, osim u slučaju mirovanja članstva, te pri prestanku članstva u Komori podmiriti sve dospjele financijske obveze prema istima.

## Obrazloženje

KRISTIĆ EDVARD, dipl.ing.stroj., podnio je Zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva.

Odbor za upis u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva proveo je na sjednici održanoj 15.06.2009. godine postupak razmatranja dostavljenog potpunog Zahtjeva imenovanog, te je temeljem članka 24. i članka 26. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), a u svezi s člankom 5. stavkom 2. i člankom 25. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05), donio Odluku i nacrt Rješenja o upisu imenovanog u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva. Nacrt Rješenja dostavljen je na potpis predsjedniku Komore.

Ovlašteni inženjer strojarstva stekao je pravo na obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja prema članku 49. Zakona o gradnji koji je ostavljen na snazi člankom 353. stavkom 2. podstavkom 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", br. 76/07), i članku 4. stavku 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05), u svojstvu odgovorne osobe upisom u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu i to pravo mu traje dok traje polica osiguranja od profesionalne odgovornosti, odnosno do izricanja stegovne kazne iz članka 30. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), a u svezi s člankom 4. stavkom 4. i 5. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05).

Ovlašteni inženjer strojarstva, osim u slučaju mirovanja članstva, dobiva posredstvom Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu policu osiguranja od profesionalne odgovornosti od odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja uračunata je u članarinu.

Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva imenovani je stekao pravo na "pečat" i "inženjersku iskaznicu" koje mu izdaje Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a koji su trajno vlasništvo Komore temeljem članka 4. stavka 2. i 3. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05).

Sva prethodno navedena prava obvezuju ovlaštenog inženjera strojarstva na redovno i uredno plaćanje članarine u skladu s člankom 31. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05).

Ovlašteni inženjer strojarstva može poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja prema članku 51., 52., 53. i 55. Zakona o gradnji koji su ostavljeni na snazi člankom 353. stavkom 2. podstavkom 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", br. 76/07), obavljati samostalno u vlastitom uredu, zajedničkom uredu, projektantskom društvu, odnosno u pravnoj osobi registriranoj za tu djelatnost.

Ovlašteni inženjer strojarstva dužan je u obavljanju poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja poštivati odredbe Zakona o gradnji i posebnih zakona, te osigurati da obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora bude u skladu s načelima i pravilima struke, koja treba poštivati ovlašteni inženjer strojarstva.

Na temelju svega prethodno navedenog, riješeno je kao u dispozitivu ovoga Rješenja.

### Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnom sudu Republike Hrvatske, u roku od 30 dana od primitka ovog Rješenja.



Dostaviti:

1. EDVARD KRISTIĆ, 10000 ZAGREB, VLADIMIRA RUŽDJAKA 20
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

---

## Prilog b): Potvrda o članstvu u komori



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**HRVATSKA KOMORA**  
**INŽENJERA STROJARSTVA**

Klasa: 035-04/19-01/ 1629  
Urbroj: 503-351-19-1  
Zagreb, 20. svibnja 2019.

Hrvatska komora inženjera strojarstva na temelju članka 159. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine", br. 47/09), po zahtjevu koji je podnio Edvard Kristić, dipl.ing.stroj., Zagreb, Vladimira Ruždjaka 20, izdaje

### POTVRDU

1. Uvidom u službenu evidenciju koju vodi Hrvatska komora inženjera strojarstva razvidno je da je **Edvard Kristić**, dipl.ing.stroj., OIB 63435659967, Zagreb, upisan u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva, s danom upisa **15.06.2009.** godine, pod rednim brojem **1629**, te je stekao pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni inženjer strojarstva**", zaposlen u **TEHNOEKSPERT d.o.o.**, Zagreb.
2. **Edvard Kristić**, dipl.ing.stroj., upisan u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva, pod rednim brojem **1629** nije u statusu mirovanja članstva u Hrvatskoj komori inženjera strojarstva.
3. **Edvard Kristić**, dipl.ing.stroj., upisan u Imenik ovlaštenih inženjera strojarstva, pod rednim brojem **1629** nije pod stegovnim postupkom te nema izrečenu mjeru privremenog ili trajnog oduzimanja prava na obavljanje stručnih poslova ovlaštenog inženjera strojarstva.
4. Ova potvrda se može koristiti samo u svrhu dokazivanja da je imenovani aktivni član Hrvatske komore inženjera strojarstva koja je pravna sljednica Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu - Razreda inženjera strojarstva.

Po ovlaštenju predsjednika Komore:



Sanja Vulas

## Prilog c): Potvrda o osiguranju



### POTVRDA O OSIGURANJU

**Kristić Edvard**  
**Vladimira Ruždjaka 20, 10000 Zagreb**

Ugovaratelj: HRVATSKA KOMORA INŽENJERA STROJARSTVA, Zagreb, Ulica grada Vukovara 271  
OIB: 26023027358

Osiguranik: **Kristić Edvard**  
OIB: 63435659967

Predmet osiguranja: Profesionalna odgovornost u arhitektonskim i inženjerskim poslovima i  
djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji

Trajanje osiguranja: višegodišnje

Obračunsko razdoblje: 01.06.2021. - 31.05.2022.

Limit pokrivanja: Svota osiguranja za osnovno pokrivenje iznosi 1.000.000 kn po svakom štetnom događaju i 200.000 kn za čisto imovinsku štetu. Ukoliko u obavljanju stručnih poslova iz istog ugovora s naručiteljem, sudjeluje četiri ili više osiguranika, a štetu prouzroči jedan od njih, limit pokrivanja u tom slučaju se povećava za 50 % i iznosi 1.500.000,00 kn. Ako jedan osiguranik slučaj prouzroči dva, tri ili više osiguranika ukupni limit po tom osiguranom slučaju jednak je zbroju njihovih pojedinačnih limita, a iznosi najviše do 6.000.000,00 kn po osiguranom slučaju.

Agregatni limit: 3.000.000 kn za sve osigurane slučajeve ostvarene unutar osiguratelnog razdoblja

Premija i plaćanje premije: Visina premije i način plaćanja utvrđeni su Ugovorom o višegodišnjem obveznom osiguranju ovlaštenih inženjera strojarstva, ovlaštenih voditelja građenja, ovlaštenih voditelja radova od profesionalne odgovornosti u arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji od 17.5.2019. i Dodatkom Ugovoru o višegodišnjem osiguranju ovlaštenih inženjera strojarstva, inženjera gradilišta i voditelja radova zaključenim između HOK osiguranja d.d. i Hrvatske komore inženjera strojarstva od 21. svibnja 2020.

Uvjeti: Uvjeti za osiguranje od profesionalne odgovornosti u arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji i Opći uvjeti za osiguranje imovine

Posebne napomene: \*pod profesionalnom odgovornošću osiguranika pokrivena je i odgovornost za štetu koju bi mogao prouzročiti laboratorom gospodarenja otpadom koji je izradio

Ova potvrda izdaje se na temelju skupne police osiguranja br. 13-0000011055.

OSIGURATELJ:



U Zagrebu, 25.5.2021.