

ELABORAT GOSPODARENJA OTPADOM

MO&RA d.o.o.
Božidara Adžije 2, 44000 Sisak

1

za obavljanje djelatnosti SAKUPLJANJE OTPADA, DRUGA OBRADA OTPADA
TE OPORABA I ZBRINJAVANJE OTPADA ²

postupkom SAKUPLJANJE OTPADA I INTERVENTNO SAKUPLJANJE OTPADA,
PRIPREMA PRIJE OPORABE ILI ZBRINJAVANJA, PRIPREMA ZA
PONOVDNU UPORABU, RECIKLIRANJE/OBNAVLJANJE OTPADNIH
ORGANSKIH TVARI KOJE SE NE KORISTE KAO OTAPALA,
RAZMJENA OTPADA RADI PRIMJENE BILO KOJEG OD POSTUPAKA
OPORABE NAVEDENIM POD R1-R11, SKLADIŠTENJE OTPADA
PRIJE BILO KOJEG OD POSTUPAKA OPORABE NAVEDENIM POD
R1-R12, SKLADIŠTENJE OTPADA PRIJE PRIMJENE BILO KOJEG OD
POSTUPAKA ZBRINJAVANJA NAVEDENIM POD D1-D14 ³

za “NEOPASNI OTPAD“ ⁴

na lokaciji gospodarenja otpadom Kutinska 160A, Novo Selo
Palanječko ⁵

Nositelj izrade: Ivica Leder ⁶

Mjesto i datum izrade: Velika Gorica, 28.05.2018. ⁷

Verzija: PRVA ⁸

Dozvola za gospodarenje otpadom: ⁹

KLASA:	naziv tijela koje izdaje dozvolu
URBROJ:	
DATUM:	
PRIMJERAK ELABORATA: 1 / 3	
	M.P.

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.	6.
	Tablica 3.	29.
	Tablica 4.	36.
III.	Uvjeti za obavljanje postupka gospodarenja otpadom	37.
	Opći uvjeti – Tablica 5.1.	37.
	Posebni uvjeti – Tablica 5.2.	42.
IV.	Tehnološki procesi	46.
	a) Metode obavljanja tehnološkog procesa	46.
	i. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A1.	46.
	ii. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A2.	57.
	iii. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A3.	68.
	iv. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A4.	79.
	v. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A5.	90.
	vi. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A6.	96.
	vii. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A7.	100.
	viii. Tehnološki proces 1 – Tablica 6.A8.	122.
	b) Obveze praćenja emisija – Tablica 7.	124.
	c) Sigurnosno-preventivne mjere	124.
V.	Nacrt prostornog razmještaja tehnoloških procesa	125.
VI.	Sheme tehnoloških procesa	126.
VII.	Mjere nakon zatvaranja, odnosno prestanka obavljanja postupaka za koje je izdana dozvola	127.
VIII.	Izračuni	127.
	Prilozi	129.
	1. Rješenje ovlaštenog arhitekta	130.
	2. Potvrda o članstvu u komori	131.
	3. Osiguranje od projektantske greške	132.

I. PODACI O IZRAĐIVAČU, PODNOSITELJU ZAHTJEVA I LOKACIJI

NOSITELJ IZRADE ELABORATA

IME I PREZIME	Ivica Leder		
OIB	4542118368		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Dipl.inž.arh., VSS		
NAZIV KOMORE	Hrvatska komora arhitekata (broj upisa: 1250)		
TELEFON	01/ 6222 911	E-POŠTA	ivica@leder.hr
MOBITEL	098 479 721	TELEFAKS	01/ 6222 911

SURADNICI NOSITELJA IZRADE ELABORATA

IME I PREZIME	Ljiljana Amić		
OIB	37703716607		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Dipl.ing.kem.tehn., VSS		
TELEFON	01/ 66 88 360	E-POŠTA	ljiljana.amic@gmail.com
MOBITEL	091 5521 744	TELEFAKS	01/ 66 88 360

IME I PREZIME	Nika Amić		
OIB	31472091995		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Struč.spec.oec., VSS		
TELEFON	01/ 6688 360	E-POŠTA	nika.amic91@gmail.com
MOBITEL	095 919 1973	TELEFAKS	01/ 6688 360

IME I PREZIME	Ana Amić		
OIB	58495987910		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Mag.ing.bioprocenog inž., VSS		
TELEFON	01/ 66 88 360	TELEFON	01/ 66 88 360
MOBITEL	091 18 08 959	MOBITEL	091 18 08 959

PODACI O PODNOSITELJU ZAHTJEVA ZA ISHOĐENJE DOZVOLE

TVRTKA	MO&RA d.o.o.		
SKRAĆENA TVRTKA	MO&RA d.o.o.		
MBO/MBS	081035555	OIB	22003312066
		OBRTNICA	

SJEDIŠTE			
MJESTO	Sisak	BROJ POŠTE	44 000
ULICA I BROJ	Božidara Adžije 2	ŽUPANIJA	Sisačko-moslavačka
TELEFON		E-POŠTA	mora.jdoo@gmail.com
MOBITEL	095 398 0322	TELEFAKS	

LOKACIJA GOSPODARENJA OTPADOM

MJESTO	Novo Selo Palanječko, Topolovac	BROJ POŠTE	44 202
ULICA I BROJ	Kutinska 160A	ŽUPANIJA	Sisačko-moslavačka

PODACI IZ KATASTRA

K. O.	Budaševo
K. Č. BR.	490

PODACI IZ ZEMLJIŠNOKNJIŽNOG ODJELA

K.O. ZK.UL.BR	Budaševo-Topolovac 2030
ZK. Č. BR.	490

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	KAPACITET PROCESA
1.	S	A1	Prikupljanje otpada	∞
		A2	Prihvat otpada	63.000 t/god
2.	IS	A3	Interventno prikupljanje otpada	∞
3.	R13	A4	Skladištenje otpada prije uporabe	4.890 m ³
4.	D15	A5	Skladištenje otpada prije zbrinjavanja	
5.	PP	A6	Priprema prije uporabe ili zbrinjavanja	8.000 t/god.
6.	R12	A7	Razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R1-R11	8.000 t/god.
7.	R3	A8	Recikliranje/obnavljanje otpadnih organskih tvari koje se ne koriste kao otapala - Recikliranje plastičnog otpada	6.000 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 04 08	Otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
2.	01 04 09	Otpadni pijesak i gline	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
3.	01 04 13	Otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
4.	01 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
5.	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
6.	02 01 04	Otpadna plastika (isključujući ambalažu)	X						∞
				X					∞
							13		1.500 t
							12		8.000 t/god.
7.	02 01 07	Otpad iz šumarstva	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
8.	02 01 10	Otpadni metal	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.

9.	02 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
10.	02 02 01	Muljevi od ispiranja i čišćenja	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
11.	02 02 03	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
						X			8.000 t/god.
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
12.	02 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
13.	02 03 01	Muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
14.	02 03 02	Otpad od sredstava za konzerviranje	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
15.	02 03 03	Otpad od ekstrakcije otapalom	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
16.	02 03 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞
				X					∞
						X			8.000 t/god.
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
17.	02 03 05	Muljevi od obrade efluenata na	X						∞
				X					∞

		mjestu njihova nastanka					13		2.000 t	
								15	2.000 t	
18.	02 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
19.	02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞	
				X					∞	
						X				8.000 t/god.
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
20.	02 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
21.	02 06 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞	
				X					∞	
						X				8.000 t/god.
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
22.	02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
23.	02 06 03	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
24.	02 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
25.	02 07 01	Otpad od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t

26.	02 07 02	Otpad od destilacije alkohola	X						∞	
				X						∞
							13			2.000 t
								15		2.000 t
27.	02 07 03	Otpad od kemijske obrade	X						∞	
				X						∞
							13			2.000 t
								15		2.000 t
28.	02 07 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	X						∞	
				X						∞
						X				8.000 t/god.
							13			2.000 t
29.	02 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način							∞	
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
30.	03 01 01	Otpadna kora i pluto	X						∞	
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
31.	03 01 05	Piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	X						∞	
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
32.	03 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
33.	03 02 99	Sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	X						∞	
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
34.	03 03 01	Otpadna kora i otpaci drveta	X						∞	
				X						∞

						13		2.000 t	
						12		8.000 t/god.	
35.	03 03 07	Mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	X					∞	
				X				∞	
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
36.	03 03 08	Otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
37.	03 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
38.	04 02 09	Otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	X					∞	
				X				∞	
							13		1.500 t
							12		8.000 t/god.
39.	04 02 10	Organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
40.	04 02 15	Otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
41.	04 02 17	Sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
42.	04 02 21	Otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	X					∞	
				X				∞	
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
43.	04 02 22	Otpad od prerađenih tekstilnih	X					∞	
				X				∞	

		vlakana					13		1.000 t	
							12		8.000 t/god.	
44.	04 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
45.	05 01 17	Bitumen	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
46.	05 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
47.	07 02 13	Otpadna plastika	X						∞	
				X					∞	
								13		1.500 t
								3		6.000 t/god.
48.	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
49.	08 01 18	Otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
50.	08 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
51.	08 03 07	Vodeni muljevi koji sadrže tinte	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
52.	08 03 08	Vodeni tekući otpad koji sadrži	X						∞	
				X					∞	

		tinte					13		2.000 t	
								15	2.000 t	
53.	08 03 13	Otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
54.	08 03 18	Otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
55.	08 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
56.	08 04 10	Otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
								12		8.000 t/god.
57.	09 01 07	Fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	X						∞	
				X					∞	
								13		1.000 t
									15	1.000 t
58.	09 01 08	Fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve srebra	X						∞	
				X					∞	
								13		1.000 t
									15	1.000 t
59.	09 01 10	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	X						∞	
				X					∞	
								13		1.000 t
									15	1.000 t
60.	09 01 12	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	X						∞	
				X					∞	
								13		1.000 t
								12		8.000 t/god.
61.	09 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	

						13		2.000 t	
						12		8.000 t/god.	
62.	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
63.	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	X					∞	
				X				∞	
							13		1.500 t
								15	1.500 t
64.	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	X					∞	
				X				∞	
							13		1.500 t
								15	1.500 t
65.	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	X					∞	
				X				∞	
							13		1.500 t
								15	1.500 t
66.	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*	X					∞	
				X				∞	
							13		1.500 t
								15	1.500 t
67.	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
68.	10 02 01	Otpad od prerade šljake	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
69.	10 02 02	Neprerađena šljaka	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								12	8.000 t/god.
70.	10 02 10	Ogorine	X					∞	
				X				∞	

						13		2.000 t	
						12		8.000 t/god.	
71.	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
72.	10 03 02	Istrošene anode	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
73.	10 06 01	Šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
74.	10 06 02	Šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								12	8.000 t/god.
75.	10 06 04	Ostale čestice i prašina	X					∞	
				X				∞	
							13		1.500 t
								15	1.500 t
76.	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
77.	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
78.	10 07 01	Šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	X					∞	
				X				∞	
							13		2.000 t
								15	2.000 t
79.	10 07 02	Šljaka i plutajuća nečista pjena iz	X					∞	
				X				∞	

		primarne i sekundarne proizvodnje					13		2.000 t	
								15	2.000 t	
80.	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
81.	10 07 04	Ostale čestice i prašina	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
82.	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
83.	10 08 14	Otpadne anode	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
84.	10 09 06	Nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
85.	10 09 08	Korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
86.	10 10 06	Nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
87.	10 10 08	Korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	X						∞	
				X					∞	
								13		2.000 t
									15	2.000 t
88.	10 12 06	Odbačeni kalupi	X						∞	
				X					∞	

					13		2.000 t	
					12		8.000 t/god.	
89.	10 12 08	Otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
90.	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
							15	2.000 t
91.	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
							15	2.000 t
92.	10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
							15	2.000 t
93.	10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
94.	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
							15	2.000 t
95.	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
							15	2.000 t
96.	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	X				∞	
				X			∞	
						13		2.000 t
							15	2.000 t
97.	10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X				∞	
				X			∞	

						13		2.000 t	
							15	2.000 t	
98.	11 05 01	Tvrđi cink	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
99.	11 05 02	Cinkov pepeo	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
100.	11 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
101.	12 01 01	Strugotine i opiljci koji sadrže željezo	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
102.	12 01 02	Prašina i čestice koje sadrže željezo	X					∞	
				X					∞
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
103.	12 01 03	Strugotine i opiljci obojenih metala	X					∞	
				X					∞
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
104.	12 01 04	Prašina i čestice obojenih metala	X					∞	
				X					∞
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
105.	12 01 05	Strugotine plastike	X					∞	
				X					∞
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
106.	12 01 13	Otpad od zavarivanja	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
107.	12 01 17	Otpadni materijal od obrade	X					∞	

		rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*		X						∞
							13			2.000 t
								15		2.000 t
108.	12 01 21	Istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	X							∞
				X						∞
							13			1.000 t
								15		1.000 t
109.	12 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
110.	15 01 01	Papirna i kartonska ambalaža	X							∞
				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
111.	15 01 02	Plastična ambalaža	X							∞
				X						∞
							13			1.500 t
							12			8.000 t/god.
112.	15 01 03	Drvena ambalaža	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
113.	15 01 04	Metalna ambalaža	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
114.	15 01 05	Višeslojna (kompozitna) ambalaža	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
115.	15 01 06	Miješana ambalaža	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
116.	15 01 07	Staklena ambalaža	X							∞

				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
117.	15 01 09	Tekstilna ambalaža		X						∞
				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
118.	15 02 03	Apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
119.	16 01 03	Otpadne gume		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
120.	16 01 06	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
121.	16 01 12	Kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
122.	16 01 15	Antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
								15		2.000 t
123.	16 01 16	Spremnici za tekući plin		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
124.	16 01 17	Željezo i legure koje sadrže željezo		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
125.	16 01 18	Obojeni metali		X						∞

			X					∞
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
126.	16 01 19	Plastika	X					∞
			X					∞
						13		1.500 t
						12		8.000 t/god.
127.	16 01 20	Staklo	X					∞
			X					∞
						13		1.000 t
						12		8.000 t/god.
128.	16 01 22	Komponente koje nisu specificirane na drugi način	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
129.	16 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
130.	16 06 04	Alkalne baterije (osim 16 06 03*)	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
131.	16 06 05	Ostale baterije i akumulatori	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
132.	16 08 01	Istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
133.	16 08 03	Istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
						12		8.000 t/god.
134.	16 08 04	Istrošeni tekući katalizatori za katalitičko kreiranje (osim 16 08	X					∞
			X					∞

		07*)				13		2.000 t	
							15	2.000 t	
135.	17 01 01	Beton	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
136.	17 01 02	Cigle	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
137.	17 01 03	Crijep/pločice i keramika	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
138.	17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06*	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
139.	17 02 01	Drvo	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
140.	17 02 02	Staklo	X					∞	
				X					∞
							13		1.000 t
							12		8.000 t/god.
141.	17 02 03	Plastika	X					∞	
				X					∞
							13		1.500 t
							12		8.000 t/god.
142.	17 03 02	Mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	X					∞	
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
143.	17 04 01	Bakar, bronca, mjed	X					∞	

				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
144.	17 04 02	Aluminij		X						∞
				X						∞
							13			1.500 t
							12			8.000 t/god.
145.	17 04 03	Olovo		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
146.	17 04 04	Cink		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
147.	17 04 05	Željezo i čelik		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
148.	17 04 06	Kositar		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
149.	17 04 07	Miješani metali		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
150.	17 04 11	Kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
151.	17 05 04	Zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
152.	17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije		X						∞

		naveden pod 17 05 05*		X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
153.	17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
154.	17 06 04	Izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
155.	17 08 02	Građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
156.	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*	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
157.	19 01 02	Materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
158.	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
159.	19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
160.	19 08 01	Ostaci na sitima i grabljama	X							∞
				X						∞
							13			2.000 t
								15		2.000 t
		Otpad iz pjeskolova	X							∞

161.	19 08 02			X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
162.	19 08 09	Mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
163.	19 08 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
164.	19 09 01	Kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
165.	19 09 02	Muljevi od bistrenja voda	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
166.	19 09 03	Muljevi od dekarbonizacije	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
167.	19 09 04	Istrošeni aktivni ugljen	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
168.	19 09 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
								15	2.000 t
169.	19 10 01	Otpad od željeza i čelika	X						∞
				X					∞
							13		2.000 t
							12		8.000 t/god.
		Otpad od obojenih metala	X						∞

170.	19 10 02			X					∞	
							13		2.000 t	
							12		8.000 t/god.	
171.	19 10 04	Pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	X						∞	
				X					∞	
							13			2.000 t
								15		2.000 t
172.	19 10 06	Ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	X						∞	
				X					∞	
							13			2.000 t
								15		2.000 t
173.	19 12 01	Papir i karton	X						∞	
				X					∞	
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
174.	19 12 02	Željezo i legure koje sadrže željezo	X						∞	
				X					∞	
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
175.	19 12 03	Obojeni metali	X						∞	
				X					∞	
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
176.	19 12 04	Plastika i guma	X						∞	
				X					∞	
							13			1.500 t
							12			8.000 t/god.
177.	19 12 05	Staklo	X						∞	
				X					∞	
							13			1.500 t
							12			8.000 t/god.
178.	19 12 07	Drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	X						∞	
				X					∞	
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
179.	19 12 08	Tekstili	X					∞		

				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
180.	19 12 09	Minerali (npr. pijesak, kamenje)		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
181.	19 12 10	Gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
								15		2.000 t
182.	19 12 12	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*		X						∞
				X						∞
							13			2.000 t
							12			8.000 t/god.
183.	20 01 01	Papir i karton		X						∞
				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
184.	20 01 02	Staklo		X						∞
				X						∞
							13			1.500 t
							12			8.000 t/god.
185.	20 01 08	Biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina		X						∞
				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
186.	20 01 10	Odjeća		X						∞
				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
187.	20 01 11	Tekstili		X						∞
				X						∞
							13			1.000 t
							12			8.000 t/god.
188.	20 01 25	Jestiva ulja i masti		X						∞

			X					∞
						13		1.500 t
							15	1.500 t
189.	20 01 28	Boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
							15	2.000 t
190.	20 01 30	Deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	X					∞
			X					∞
						13		1.000 t
							15	1.000 t
191.	20 01 32	Lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	X					∞
			X					∞
						13		1.000 t
							15	1.000 t
192.	20 01 34	Baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
							15	2.000 t
193.	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		2.000 t
							12	8.000 t/god.
194.	20 01 38	Drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
							12	8.000 t/god.
195.	20 01 39	Plastika	X					∞
			X					∞
						13		1.500 t
							12	8.000 t/god.
196.	20 01 40	Metali	X					∞
			X					∞
						13		2.000 t
							12	8.000 t/god.
197.	20 01 41	Otpad od čišćenja dimnjaka	X					∞

			X						∞
						13			1.000 t
							15		1.000 t
198.	20 01 99	Ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	X						∞
			X						∞
						13			2.000 t
						12			8.000 t/god.
199.	20 02 01	Biorazgradivi otpad	X						∞
			X						∞
						13			1.000 t
						12			8.000 t/god.
200.	20 02 02	Zemlja i kamenje	X						∞
			X						∞
						13			2.000 t
						12			8.000 t/god.
201.	20 02 03	Ostali otpad koji nije biorazgradiv	X						∞
			X						∞
						13			2.000 t
						12			8.000 t/god.
202.	20 03 02	Otpad s tržnica	X						∞
			X						∞
						13			1.000 t
						12			8.000 t/god.
203.	20 03 04	Muljevi iz septičkih jama	X						∞
			X						∞
204.	20 03 07	Glomazni otpad	X						∞
			X						∞
					X				
						13			1.000 t
						12			8.000 t/god.
205.	20 03 99	Komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	X						∞
			X						∞
						13			1.000 t
						12			8.000 t/god.

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

br.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	DOPUŠTENA KOLIČINA /t/
1.	01 04 08	Otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	2.000
2.	01 04 09	Otpadni pijesak i gline	2.000
3.	01 04 13	Otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*	2.000
4.	01 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
5.	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	2.000
6.	02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	1.500
7.	02 01 07	Otpad iz šumarstva	2.000
8.	02 01 10	otpadni metal	2.000
9.	02 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
10.	02 02 01	Muljevi od ispiranja i čišćenja	2.000
11.	02 02 03	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	2.000
12.	02 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
13.	02 03 01	Muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	2.000
14.	02 03 02	Otpad od sredstava za konzerviranje	2.000
15.	02 03 03	Otpad od ekstrakcije otapalom	2.000
16.	02 03 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	2.000
17.	02 03 05	Muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	2.000
18.	02 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
19.	02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	2.000
20.	02 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
21.	02 06 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	2.000
22.	02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje	2.000
23.	02 06 03	Muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	2.000
24.	02 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
25.	02 07 01	Otpad od pranja, čišćenja i mehaničkog usitnjavanja sirovina	2.000
26.	02 07 02	Otpad od destilacije alkohola	2.000
27.	02 07 03	Otpad od kemijske obrade	2.000
28.	02 07 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	2.000
29.	02 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000

30.	03 01 01	otpadna kora i pluto	2.000
31.	03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	2.000
32.	03 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
33.	03 02 99	Sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	2.000
34.	03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	2.000
35.	03 03 07	Mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	1.000
36.	03 03 08	Otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	2.000
37.	03 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
38.	04 02 09	Otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	1.500
39.	04 02 10	Organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	2.000
40.	04 02 15	Otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	2.000
41.	04 02 17	Sredstva za bojenje i pigmenti, koji nisu navedeni pod 04 02 16*	2.000
42.	04 02 21	Otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	1.000
43.	04 02 22	Otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	1.000
44.	04 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
45.	05 01 17	bitumen	2.000
46.	05 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
47.	07 02 13	otpadna plastika	1.500
48.	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	2.000
49.	08 01 18	Otpad od uklanjanja boja ili lakova koji nije naveden pod 08 01 17*	2.000
50.	08 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
51.	08 03 07	Vodeni muljevi koji sadrže tinte	2.000
52.	08 03 08	Vodeni tekući otpad koji sadrži tinte	2.000
53.	08 03 13	Otpadne tinte koje nisu navedene pod 08 03 12*	2.000
54.	08 03 18	Otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	2.000
55.	08 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
56.	08 04 10	Otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*	2.000
57.	09 01 07	Fotografski film i papir, koji sadrže srebro ili spojeve srebra	1.000
58.	09 01 08	Fotografski film i papir, koji ne sadrže srebro ili spojeve	1.000

		srebra	
59.	09 01 10	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji ne sadrže baterije	1.000
60.	09 01 12	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	1.000
61.	09 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
62.	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	2.000
63.	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	1.500
64.	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	1.500
65.	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	1.500
66.	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*	1.500
67.	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
68.	10 02 01	Otpad od prerade šljake	2.000
69.	10 02 02	Nepreradena šljaka	2.000
70.	10 02 10	ogorine	2.000
71.	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
72.	10 03 02	istrošene anode	2.000
73.	10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	2.000
74.	10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	2.000
75.	10 06 04	Ostale čestice i prašina	1.500
76.	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	2.000
77.	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
78.	10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	2.000
79.	10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	2.000
80.	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	2.000
81.	10 07 04	Ostale čestice i prašina	2.000
82.	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
83.	10 08 14	otpadne anode	2.000
84.	10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*	2.000
85.	10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	2.000
86.	10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	2.000

87.	10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	2.000
88.	10 12 06	odbačeni kalupi	2.000
89.	10 12 08	Otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	2.000
90.	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	2.000
91.	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	2.000
92.	10 12 13	Mulj od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka	2.000
93.	10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
94.	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	2.000
95.	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	2.000
96.	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	2.000
97.	10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
98.	11 05 01	tvrdi cink	2.000
99.	11 05 02	Cinkov pepeo	2.000
100.	11 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
101.	12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	2.000
102.	12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	1.000
103.	12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	1.000
104.	12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	1.000
105.	12 01 05	strugotine plastike	1.000
106.	12 01 13	otpad od zavarivanja	2.000
107.	12 01 17	Otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji nije naveden pod 12 01 16*	2.000
108.	12 01 21	Istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji nisu navedeni pod 12 01 20*	1.000
109.	12 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
110.	15 01 01	Papirna i kartonska ambalaža	1.000
111.	15 01 02	plastična ambalaža	1.500
112.	15 01 03	drvena ambalaža	2.000
113.	15 01 04	metalna ambalaža	2.000
114.	15 01 05	Višeslojna (kompozitna) ambalaža	2.000
115.	15 01 06	miješana ambalaža	2.000
116.	15 01 07	Staklena ambalaža	2.000
117.	15 01 09	Tekstilna ambalaža	1.000

118.	15 02 03	Apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	2.000
119.	16 01 03	Otpadne gume	2.000
120.	16 01 06	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	2.000
121.	16 01 12	Kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	2.000
122.	16 01 15	Antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	2.000
123.	16 01 16	Spremnici za tekući plin	2.000
124.	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	2.000
125.	16 01 18	obojeni metali	2.000
126.	16 01 19	plastika	1.500
127.	16 01 20	staklo	1.000
128.	16 01 22	Komponente koje nisu specificirane na drugi način	2.000
129.	16 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
130.	16 06 04	Alkalne baterije (osim 16 06 03*)	2.000
131.	16 06 05	Ostale baterije i akumulatori	2.000
132.	16 08 01	Istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	2.000
133.	16 08 03	Istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način	2.000
134.	16 08 04	Istrošeni tekući katalizatori za katalitičko kreiranje (osim 16 08 07*)	2.000
135.	17 01 01	beton	2.000
136.	17 01 02	cigle	2.000
137.	17 01 03	Crijep/pločice i keramika	2.000
138.	17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06*	2.000
139.	17 02 01	drvo	2.000
140.	17 02 02	staklo	1.000
141.	17 02 03	plastika	1.500
142.	17 03 02	Mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	2.000
143.	17 04 01	bakar, bronca, mjed	2.000
144.	17 04 02	aluminij	1.500
145.	17 04 03	olovo	2.000
146.	17 04 04	cink	2.000
147.	17 04 05	željezo i čelik	2.000
148.	17 04 06	kositar	2.000

149.	17 04 07	miješani metali	2.000
150.	17 04 11	Kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	2.000
151.	17 05 04	Zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	2.000
152.	17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05*	2.000
153.	17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	2.000
154.	17 06 04	Izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	2.000
155.	17 08 02	Građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	2.000
156.	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*	2.000
157.	19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	2.000
158.	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	2.000
159.	19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
160.	19 08 01	Ostaci na sitima i grabljama	2.000
161.	19 08 02	Otpad iz pjeskolova	2.000
162.	19 08 09	Mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	2.000
163.	19 08 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
164.	19 09 01	Kruti otpad od primarne filtracije i prosijavanja	2.000
165.	19 09 02	Muljevi od bistrenja voda	2.000
166.	19 09 03	Muljevi od dekarbonizacije	2.000
167.	19 09 04	Istrošeni aktivni ugljen	2.000
168.	19 09 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	2.000
169.	19 10 01	otpad od željeza i čelika	2.000
170.	19 10 02	otpad od obojenih metala	2.000
171.	19 10 04	Pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*	2.000
172.	19 10 06	Ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05*	2.000
173.	19 12 01	Papir i karton	1.000
174.	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	2.000
175.	19 12 03	obojeni metali	2.000
176.	19 12 04	plastika i guma	1.500
177.	19 12 05	staklo	1.500
178.	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	2.000
179.	19 12 08	tekstili	1.000

180.	19 12 09	Minerali (npr. pijesak, kamenje)	2.000
181.	19 12 10	Gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	2.000
182.	19 12 12	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	2.000
183.	20 01 01	Papir i karton	1.000
184.	20 01 02	staklo	1.500
185.	20 01 08	Biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	1.000
186.	20 01 10	odjeća	1.000
187.	20 01 11	tekstili	1.000
188.	20 01 25	Jestiva ulja i masti	1.500
189.	20 01 28	Boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	2.000
190.	20 01 30	Deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	1.000
191.	20 01 32	Lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	1.000
192.	20 01 34	Baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	2.000
193.	20 01 36	Odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	2.000
194.	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	2.000
195.	20 01 39	plastika	1.500
196.	20 01 40	metali	2.000
197.	20 01 41	Otpad od čišćenja dimnjaka	1.000
198.	20 01 99	Ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	2.000
199.	20 02 01	Biorazgradivi otpad	1.000
200.	20 02 02	Zemlja i kamenje	2.000
201.	20 02 03	Ostali otpad koji nije biorazgradiv	2.000
202.	20 03 02	Otpad s tržnica	1.000
203.	20 03 07	Glomazni otpad	1.000
204.	20 03 99	Komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	1.000

Ukupna količina svih vrsta otpada iz Tablice 3. koja je u jednom trenutku dopuštena na lokaciji gospodarenja otpadom iznosi: 2.000 t.

Tablica 4. Svrha koja se postiže obavljanjem postupaka

br.	OZNAKA POSTUPKA	SVRHA
1.	S	Sakupljanje otpada u svrhu preuzimanja i prijevoza otpada te prihvata i razvrstavanja na privremenom skladištu, do daljnjeg odvoza na uporabu ili konačno zbrinjavanje. Skladištenje otpada smije trajati najduže do godinu dana od dana prezimanja.
2.	IS	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. Interventno sakupljeni otpad vozi se ili direktno na uporabu ili zbrinjavanje ili dovozi na skladištenje do odvoza na uporabu ili konačno zbrinjavanje.
3.	R13	Skladištenje otpada u svrhu privremenog skladištenja do odvoza na daljnju uporabu. Skladištenje otpada smije trajati najduže do godinu dana od dana prezimanja.
4.	D15	Skladištenje otpada u svrhu privremenog skladištenja do odvoza na daljnje zbrinjavanje. Skladištenje otpada smije trajati najduže do godinu dana od dana prezimanja.
5.	PP	Priprema otpada prije daljnje uporabe ili zbrinjavanja u svrhu pripremanja otpada odvajanjem istog od primarne ambalaže (deambalažiranje) kako bi se smanjo volumen otpada.
6.	R12	Mijenjanje otpada radi podvrgavanja daljnjim postupcima uporabe od R1 do R11, mljevenjem, usitnjavanjem, drobljenjem u svrhu smanjivanja volumena otpada.
7.	R3	Recikliranje plastičnog otpada u svrhu dobivanja regranuliranog materija.

III. UVJETI ZA OBAVLJANJE POSTUPKA GOSPODARENJA OTPADOM

Tablica 5.1. Opći uvjeti

Članak 6. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Opći uvjeti kojima mora udovoljiti građevina u kojoj se obavlja postupak gospodarenja otpadom: - 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 neopasnim otpadom obavlja se u zatvorenoj i natkrivenoj građevini te na otvorenom prostoru, uglavnom u odgovarajućim spremnicima/kontejnerima. Oborinske vode ne mogu doći u doticaj s otpadom budući se isti skladišti u zatvorenom i natkrivenom prostoru, a na otvorenom prostoru u odgovarajućim metalnim spremnicima/kontejnerima te na asfaltiranoj i betoniranoj podlozi.
Opći uvjeti	- da je onemogućeno raznošenje otpada u okoliš, odnosno da je onemogućeno njegovo razlijevanje i/ili ispuštanje u okoliš
Način ispunjavanja	Skladištenje otpada se obavlja u zatvorenom i natkrivenom prostoru, koje je opremljeno odgovarajućim spremnicima, čime je onemogućeno raznošenje otpada u okoliš. Za vrste otpada koje se skladiše u rasutom stanju (plastika, metal, drvo, gume...) onemogućeno je raznošenje otpada u okoliš budući se isti skladište u zatvorenom i natkrivenom prostoru na betoniranoj površini. Skladištenje otpada se obavlja i na otvorenom asfaltiranom i betoniranom prostoru, koje je opremljeno odgovarajućim spremnicima/metalnim kontejnerima, čime je onemogućeno raznošenje otpada u okoliš. Na otvorenom prostoru pojedine vrste krutog otpada se skladište i u rasutom stanju a budući se skladište na asfaltiranoj i betoniranoj podlozi otpad se ne raznosi u okoliš.
Opći uvjeti	- da građevina ima podnu površinu otpornu na djelovanje otpada
Način ispunjavanja	Građevina/zatvoreno i natkriveno skladište ima podnu površinu otpornu na djelovanje neopasnog otpada – betonirana površina. Otvoreni prostor također ima podnu površinu otpornu na djelovanje neopasnog otpada – djelomično asfaltiranu, a djelomično betoniranu površinu.
Opći uvjeti	- da je neovlaštenim osobama onemogućen pristup otpadu
Način ispunjavanja	Neovlaštenim osobama onemogućen je pristup otpadu – lokacija je ograđena i pod neprekidnim video nadzorom.
Opći uvjeti	- da je lokacija gospodarenja otpadom opremljena uređajima, opremom i sredstvima za dojavu i gašenje požara
Način ispunjavanja	Lokacija gospodarenja otpadom je opremljena uređajima i sredstvima za početno gašenje požara, dovoljnim brojem vatrogasnih aparata koji se redovito servisiraju.
Opći uvjeti	- da su na vidljivom i pristupačnom mjestu obavljanja tehnološkog procesa postavljene upute za rad
Način ispunjavanja	Na vidljivom i pristupačnom mjestu obavljanja tehnološkog procesa skladištenja otpada postavljene su Upute za rad (upute iz ovog Elaborata).

Opći uvjeti	- da je mjesto obavljanja tehnološkog procesa opremljeno rasvjetom
Način ispunjavanja	Mjesto obavljanja tehnološkog procesa skladištenja neopasnog otpada opremljeno je prirodnom i umjetnom rasvjetom koja omogućava sigurnost u obavljanju djelatnosti iz ovog Elaborata.
Opći uvjeti	- da je lokacija gospodarenja otpadom označena sukladno Pravilniku
Način ispunjavanja	Građevina za skladištenje otpada označena je s podacima o nazivu tvrtke, adresi lokacije skladišta, radnom vremenu, a po izdavanju dozvole biti će istaknut i naziv tijela koje je izdalo dozvolu te klasa dozvole.
Opći uvjeti	- da je do lokacije gospodarenja otpadom omogućen nesmetan pristup vozilu
Način ispunjavanja	Građevini za skladištenje otpada omogućen je nesmetan pristup vozilima. Lokacija ima izveden kolni prilaz na javni put.
Opći uvjeti	- 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 (pijesak, lopata, metla, prazni spremnici).

Članak 8. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	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.

Članak 8. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Vozilo kojim se obavlja prikupljanje otpada može biti opremljeno opremom kojom se smanjuje volumen otpada pri čemu se ne mijenja masa i vrsta otpada.
Način ispunjavanja	Ne koristi se vozilo koje je opremljeno opremom kojom se smanjuje volumen otpada.

Članak 9. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Tehnološki proces prihvata otpada uključuje provjeru dokumentacije o otpadu, vizualni pregled otpada kojeg se preuzima te poduzimanje ostalih mjera sukladno Elaboratu.
Način ispunjavanja	Tehnološki proces prihvata otpada uključuje provjeru dokumentacije o otpadu – Pratećeg lista, vizualni pregled otpada kojeg se preuzima te poduzimanje ostalih mjera sukladno Elaboratu.

Članak 9. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Provjerom dokumentacije o otpadu mora se utvrditi cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima.
Način ispunjavanja	Provjerom dokumentacije o otpadu (Pratećeg lista) utvrđuje se cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima.

Članak 9. Stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Vizualnim pregledom otpada utvrđuje se da otpad koji se preuzima odgovara pratećoj dokumentaciji.
Način ispunjavanja	Vizualnim pregledom otpada utvrđuje se da otpad koji se preuzima odgovara pratećoj dokumentaciji (Pratećem list).

Članak 10. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	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 (3) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja otpada mora biti opremljeno primarnim spremnicima za skladištenje otpada koji moraju biti: <ul style="list-style-type: none"> - izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada - izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka i po potrebi nepropusno zatvaranje - označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključni broj i naziv otpada te u slučaju opasnog otpada, oznaku odgovarajućeg opasnog svojstva otpada.
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, metalni kontejneri); 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 117/17)	
Opći uvjeti	Podna površina skladišta mora biti lako periva i otporna na djelovanje otpada koji se skladišti.
Način ispunjavanja	Podna površina skladišta je lako periva i otporna na djelovanje neopasnog otpada koji se skladišti (betonirana i asfaltirana).

Članak 10. Stavak (5) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Skladište mora biti opremljeno ventilacijom.
Način ispunjavanja	Zatvoreno skladište je opremljeno prirodnom ventilacijom (prozori, vrata).

Članak 10. Stavak (6) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Tehnološki proces skladištenja 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 (plastične bačve) smješteni u odgovarajuće sekundarne spremnike – tankvane, čime se u slučaju izlivanja ili rasipanja tekućeg otpada spriječava da otpad dospije u okoliš ili sustav odvodnje otpadnih voda.
--	---

Članak 10. Stavak (7) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	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, odnosno 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 skladištenje tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine opremljeno je sekundarnim spremnicima odgovarajućeg kapaciteta (tankvane). Sekundarni spremnik nema oštećenja tako da ne može doći do ispuštanja otpada u okoliš.

Članak 10. Stavak (12) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Iznimno od stavka 3. ovoga članka, 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 koji opravdavaju obavljanje takvog tehnološkog procesa skladištenja bez upotrebe spremnika, odnosno ako je to propisano posebnim propisom kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada.
Način ispunjavanja	Kako tehnološki proces skladištenja neopasnog otpada uključuje i skladištenje krutog otpada, skladište u kojem se obavlja takav tehnološki proces većinom je opremljeno primarnim spremnicima, a dio otpada se skladišti i u rasutom stanju (drvo, metal, plastika, gume...), i u zatvorenom i natkrivenom skladišnom prostoru i na otvorenom, budući je podna betonska površina skladišta i zatvorenog i otvorenog otporna na djelovanje otpada koji se skladišti, te isti neće štetno utjecati na okoliš i zdravlje ljudi. Podna površina je nepropusna i otporna na djelovanje otpada tako da je onemogućeno štetno djelovanje na sastavnice okoliša i nema opasnosti da otpad dođe u kontakt s vodom i tlom.

Članak 10. Stavak (13) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Tehnološki proces skladištenja mora se obavljati na način da količina otpada koja se u jednom trenutku nalazi u skladištu nije veća od količine otpada određene za proces skladištenja otpada sukladno Elaboratu.
Način ispunjavanja	Tehnološki proces skladištenja obavlja se na način da količina otpada koja se u jednom trenutku nalazi u skladištu nije veća od količine

	otpada određene za proces skladištenja otpada sukladno ovom Elaboratu.
--	--

Članak 28. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Obavijest o namjeri ishođenja, izmjene ili dopune dozvole za gospodarenje otpadom podnositelj zahtjeva za ishođenje, izmjenu ili dopunu dozvole za gospodarenje otpadom dužan je istaknuti na glavnom ulazu građevine na lokaciji gospodarenja otpadom za koju je podnio zahtjev za ishođenje, izmjenu ili dopunu dozvole za gospodarenje otpadom.
Način ispunjavanja	Obavijest o namjeri ishođenja dozvole za gospodarenje otpadom istaknuta je na glavnom ulazu građevine na lokaciji gospodarenja otpadom za koju je podnesen zahtjev za ishođenje dozvole za gospodarenje otpadom.

Članak 28. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Obavijest iz stavka 1. ovoga članka mora biti istaknuta na vidljivom i pristupačnom mjestu.
Način ispunjavanja	Obavijest o namjeri ishođenja dozvole za gospodarenje otpadom istaknuta je na vidljivom i pristupačnom mjestu, na glavnom ulazu građevine na lokaciji gospodarenja otpadom.

Članak 28. Stavak (3) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Obavijest iz stavka 1. ovoga članka mora sadržavati ime podnositelja zahtjeva, vlasnika građevine, nositelja izrade Elaborata, djelatnost i vrste otpada za koju je podnesen zahtjev, naziv tijela koje provodi postupak, klasifikacijsku oznaku zahtjeva i datum podnošenja zahtjeva.
Način ispunjavanja	Obavijest sadrži ime podnositelja zahtjeva, vlasnika građevine, nositelja izrade elaborata, djelatnost i vrste otpada za koju je podnesen zahtjev, naziv tijela koje provodi postupak, klasifikacijsku oznaku zahtjeva i datum podnošenja zahtjeva.

Članak 29. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Građevina za gospodarenje otpadom, za koju je ishođena dozvola za gospodarenje otpadom, mora biti označena oznakom koja mora biti postavljena na svim ulazima u građevinu na lokaciji gospodarenja otpadom, na vidljivom i pristupačnom mjestu.
Način ispunjavanja	Po ishođenju dozvole za gospodarenje otpadom, na ulazima u građevinu, na vidljivom i pristupačnom mjestu, biti će postavljena oznaka o ishođenoj dozvoli.

Članak 29. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Oznaka iz stavka 1. ovoga članka mora sadržavati: naziv pravne ili fizičke osobe-obrtnika koji je ishodio dozvolu, naziv tijela koje je izdalo dozvolu i klasifikacijsku oznaku dozvole, radno vrijeme, te ovisno o djelatnosti za koju je izdana dozvola natpis: „SKLADIŠTE OPASNOG OTPADA“ ili „SKLADIŠTE NEOPASNOG OTPADA“ ili „SKLADIŠTE OPASNOG I NEOPASNOG OTPADA“ i/ili „POGON ZA OBRADU OPASNOG OTPADA“ ili „POGON ZA OBRADU NEOPASNOG OTPADA“ ili „POGON ZA OBRADU

	OPASNOG I NEOPASNOG OTPADA“
Način ispunjavanja	Građevina za skladištenje neopasnog otpada će se nakon ishoda dozvole označiti oznakom koja će biti postavljena na ulazu u građevinu, na vidljivom i pristupačnom mjestu, a sadržavat će podatke o nazivu tvrtke, nazivu tijela koje je izdalo dozvolu, klasifikacijskoj oznaci dozvole, radnom vremenu, te natpis „SKLADIŠTE NEOPASNOG OTPADA“ i „POGON ZA OBRADU NEOPASNOG OTPADA“.

Članak 29. Stavak (5) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Opći uvjeti	Prostor u građevini ili dijelu građevine u kojem se obavlja postupak skladištenja vlastitog proizvodnog otpada mora biti označen oznakom koja sadrži natpis „SKLADIŠTE VLASTITOG PROIZVODNOG OTPADA“.
Način ispunjavanja	Prostor u građevini u kojem se obavlja postupak skladištenja vlastitog proizvodnog otpada biti će označeno oznakom koja sadrži natpis „SKLADIŠTE VLASTITOG PROIZVODNOG OTPADA“.

Tablica 5.2. Posebni uvjeti

Pravilnik o gospodarenju otpadom (NN 117/17)

Članak 7. Stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Posebni uvjet za postupak gospodarenja otpadom koji je dio djelatnosti 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-1827.

Članak 7. Stavak (2) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Posebni uvjet za postupak gospodarenja otpadom koji je dio djelatnosti oporabe, zbrinjavanja i druge obrade otpada je raspolaganje uređajima, odnosno opremom za obradu otpada.
Način ispunjavanja	Za postupak gospodarenja otpadom koji je dio djelatnosti oporabe i druge obrade otpada tvrtka raspolaže uređajima, odnosno opremom za obradu otpada (navedenima u pojedinim tehnološkim procesima u tablicama pod POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE).

Članak 7. Stavak (5) Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
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.
--	---

Članak 21. Stavak 1. Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 117/17)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Podnositelj zahtjeva za dozvolu za gospodarenje otpadom dužan je raspolagati odgovarajućim osiguranjem od odgovornosti za štetu koja može nastati trećoj osobi kao posljedica obavljanja djelatnosti gospodarenja otpadom, ovisno o djelatnosti koju obavljaju.
Način ispunjavanja	Pribavljeno odgovarajuće osiguranje od odgovornosti za štetu koja može nastati trećoj osobi kao posljedica obavljanja djelatnosti gospodarenja otpadom.

Pravilnik o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14)

Dodatak 8. Pravilnika o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (NN 42/14, 48/14, 107/14, 139/14):	
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	Građevina za skladištenje EE otpada ima dijelove skladišta s nepropusnim plohama opremljene uređajima za skupljanje rasutog materijala i za odstranjivanje izlivenih tekućina, te opremu za čišćenje odmašćivanjem te nepropusni pokrov za odgovarajuće površine i vagu za mjerenje preuzetog EE otpada.

Pravilnik o gospodarenju otpadnim tekstilom i otpadnom obućom (NN 99/15)

Članak 7. Pravilnika o gospodarenju otpadnim tekstilom i otpadnom obućom (NN 99/15):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Sakupljač otpadnog tekstila i otpadne obuće dužan je otpadni tekstil i otpadnu obuću prevoziti odvojeno od ostalih vrsta otpada. Sakupljač otpadnog tekstila i otpadne obuće dužan je otpadni tekstil i otpadnu obuću predati oporabitelju.
Način ispunjavanja	Otpadni tekstil i otpadna obuća prevozi se odvojeno od ostalih vrsta otpada te se predaje oporabitelju.

Članak 9. Pravilnika o gospodarenju otpadnim tekstilom i otpadnom obućom (NN 99/15):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Osoba koja obavlja djelatnost gospodarenja otpadnim tekstilom i otpadnom obućom, a koje uključuje sakupljanje, prijevoz, uporabu, zbrinjavanje, drugu obradu otpada i trgovanje otpadom sukladno Zakonu, te posjednik otpadnog tekstila i otpadne obuće kojem isti nastaje u obavljanju njegove registrirane djelatnosti dužan je voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (e-ONTO) u skladu s propisom koji uređuje gospodarenje otpadom. U svrhu praćenja različitih tokova otpada ključnog broja 20 01 10 sakupljač i oporabitelj su obvezni voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (e-ONTO) na način da se u stupcu »Način«

	obrasca ONTO za otpadnu odjeću navede oznaka »D«, a za otpadnu obuću oznaka »B«, povlakom odvojeno od oznake koja je propisana posebnim propisom koji uređuje gospodarenje otpadom.
Način ispunjavanja	Za djelatnost skladištenja otpadnog tekstila i otpadne obuće vodit će se Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (e-ONTO) u skladu s propisom koji uređuje gospodarenje otpadom. U svrhu praćenja različitih tokova otpada ključnog broja 20 01 10 MO&RA d.o.o. je obvezan voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (e-ONTO) na način da se u stupcu »Način« obrasca ONTO za otpadnu odjeću navede oznaka »D«, a za otpadnu obuću oznaka »B«, povlakom odvojeno od oznake koja je propisana posebnim propisom koji uređuje gospodarenje otpadom.

Pravilnik o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17)

Članak 18. stavak (4) Pravilnika o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15, 78/16, 116/17):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Sakupljač je obvezan sakupljenu otpadnu ambalažu predati obrađivaču koji ima sklopljen ugovor s Fondom o obavljanju usluge obrade otpadne ambalaže.
Način ispunjavanja	Sakupljena otpadna ambalaža predaje se obrađivaču koji ima sklopljen ugovor s Fondom o obavljanju usluge obrade otpadne ambalaže.

Pravilnik o gospodarenju otpadnim gumama (NN 113/16)

Članak 10. stavak (6) Pravilnika o gospodarenju otpadnim gumama (NN 113/16):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Sakupljač je obvezan sve preuzete otpadne gume predati obrađivaču.
Način ispunjavanja	Sve sakupljene otpadne gume predaju se obrađivaču.

Članak 14. stavak (1) Pravilnika o gospodarenju otpadnim gumama (NN 113/16):	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa	Osoba koja obavlja djelatnost gospodarenja otpadnim gumama i registrirana osoba čijom aktivnošću nastaju otpadne gume dužna je voditi Očevidnik o nastanku i tijeku otpada u skladu s posebnim propisom o gospodarenju otpadom.
Način ispunjavanja	Vodi se Očevidnik o nastanku i tijeku otpada (e-onto) u skladu s posebnim propisom o gospodarenju otpadom.

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

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, ovlaštenu sakupljač otpadnih ulja dužan je ovjeriti prateće listove.

Način ispunjavanja	Prilikom preuzimanja otpadnih ulja od posjednika ulja, ovjeravaju se prateći listovi.
--------------------	---

Članak 16. 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	Ovlašteni sakupljač otpadnih ulja dužan je preuzeti otpadna ulja od posjednika otpadnih ulja bez naknade.
Način ispunjavanja	Otpadna ulja se preuzimaju od posjednika otpadnih ulja bez naknade.

Članak 16. 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	Ovlašteni sakupljač otpadnih ulja dužan je otpadna ulja predati ovlaštenoj tvrtki za uporabu i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja.
Način ispunjavanja	Otpadna ulja predaju se ovlaštenoj tvrtki za uporabu i/ili zbrinjavanje.

Članak 19. 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	Ovlaštena osoba za sakupljanje otpadnih ulja obvezna je voditi evidenciju o količini i vrsti sakupljenih otpadnih ulja, te o količini i vrsti otpadnog ulja kojeg je predala ovlaštenoj osobi za uporabu i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja.
Način ispunjavanja	Vodi se evidencija o količini i vrsti sakupljenih otpadnih ulja, te o količini i vrsti otpadnog ulja koje je predano ovlaštenoj osobi za uporabu i/ili zbrinjavanje.

IV. TEHNOLOŠKI PROCESI

a) METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tablica 6.A1.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
1.	PRIKUPLJANJE OTPADA		A1
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
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 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
02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja
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 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 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 efluenata na mjestu njihova nastanka	02 03 05	Muljevi od obrade efluenata 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 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu

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 efluenata na mjestu njihova nastanka	02 06 03	Muljevi od obrade efluenata 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 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 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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 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 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 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
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*
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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 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 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*
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 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)
10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*
10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji

	naveden pod 10 01 16*		nije naveden pod 10 01 16*
10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 02 01	Otpad od prerade šljake	10 02 01	Otpad od prerade šljake
10 02 02	Nepreprađena šljaka	10 02 02	Nepreprađena šljaka
10 02 10	ogorine	10 02 10	ogorine
10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 03 02	istrošene anode	10 03 02	istrošene anode
10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 04	Ostale čestice i prašina	10 06 04	Ostale čestice i prašina
10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*
10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina
10 07 04	Ostale čestice i prašina	10 07 04	Ostale čestice i prašina
10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 08 14	otpadne anode	10 08 14	otpadne anode
10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*	10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*
10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*
10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*
10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*
10 12 06	odbačeni kalupi	10 12 06	odbačeni kalupi
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 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*
10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*

10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10
10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*
10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj
10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 13 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 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	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06	Otpadna 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 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 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*)
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 navedene pod 17 01 06*	17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene 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 koji nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje 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*
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 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
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 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 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 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 06	Ostale frakcije koje nisu navedene pod

	19 10 05*		19 10 05*
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*
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 02	Otpad s tržnica	20 03 02	Otpad s tržnica
20 03 04	Muljevi iz septičkih jama	20 03 04	Muljevi iz septičkih jama
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			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
KOMBI	MERCEDES, SPRINTER 315CDI		Prijevoz otpada
KOMBI	MERCEDES, SPRINTER 311CDI		Prijevoz otpada
KAMION	VOLVO, FL6		Prijevoz otpada
KAMION	DAF		Prijevoz otpada
VILIČAR	JUNGHEINRICH, TFG 545		Utovar i istovar otpada
GRAJFER	LIEBHERR, A902		Utovar i istovar otpada
MOSNA VAGA (40 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
MEHANIČKA VAGA (1 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
Big bag vreće			Prikupljanje otpada
Metalni spremnici, vol. 1 m ³			Prikupljanje otpada
Plastične bačve, vol. 120 l			Prikupljanje otpada
Plastične bačve, vol. 200 l			Prikupljanje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Otpad se prikuplja vlastitim vozilima/teretnim automobilima koja su opremljena s opremom koja onemogućavaju rasipanje otpada te širenje buke, prašine ili mirisa, odgovarajućim spremnicima za otpad te apsorbensom, lopatom i metlom. Otpad se može sakupljati i vozilima/teretnim automobilima drugih tvrtki/prijevoznika s kojima postoji ugovor o poslovnoj suradnji, a koji su upisani u Očevidnik prijevoznika otpada.

Prikupljanje se obavlja po rasporedu i pozivu ili vlastitim voznim parkom ili voznim parkom ugovorenih prijevoznika otpada s lokacija poslovnih subjekata (tvrtke, obrti, ostali poslovni subjekti) te od fizičkih osoba (prodavatelji otpada, građani).

Vozač koji dobiva nalog za obilazak lokacija s kojih je potrebno prikupiti i prevesti otpad, po dolasku na lokaciju preuzima otpad u vozilo u odgovarajućim spremnicima, koji ne smiju biti oštećeni i koji onemogućavaju rasipanje, odnosno ispištanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa, kao i otpad u rasutom stanju. Pri preuzimanju otpada vozač obavlja vizualni pregled otpada, kako bi se utvrdilo odgovara li otpad deklariranom u Pratećem listu. Vozač uz otpad preuzima i prateću dokumentaciju - Prateći list, koji mora biti uredno popunjen od strane osobe koja otpad predaje. Vozač potpisuje Prateći list te jedan primjerak ostavlja osobi od koje otpad preuzima.

Prikupljeni otpad predaje se ili direktno ovlaštenoj osobi za uporabu i/ili zbrinjavanje otpada ili dovozi na skladištenje i uporabu do otpreme ovlaštenoj osobi za daljnju uporabu i/ili zbrinjavanje otpada.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa prikupljanja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su 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 otpada podrazumijevaju vizualni pregled svake pošiljke otpada sakupljačkog podrijetla prije njezinog prihvata u skladište, a svaku pošiljku mora pratiti popunjeni Prateći list.

Svaka količina prikupljenog otpada upisuje se u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac koji se vodi elektronski putem aplikacije e-ONTO) za svaku vrstu otpada posebno.

Navedeni očevidnici, biti će podloga za popunjavanje podataka u propisane obrasce prijavnih listova, koji se do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu 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.

Djelatnici koji obavljaju poslove vezane uz djelatnosti gospodarenja otpadom osposobljeni su sukladno zakonskim i ostalim zahtjevima i posjeduju potrebna stručna znanja za rad na siguran način.

Prilikom izvođenja postupka prikupljanja otpada djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

Upute za rad

1. Vozaču se daje nalog za obilazak lokacija s kojih je potrebno preuzeti i prevesti otpad
2. Dolaskom na lokaciju s koje se otpad prikuplja, vozač preuzima otpad na prijevoz u odgovarajućim spremnicima, koja onemogućavaju rasipanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa
3. Pregledati spremnike/ambalažu u kojoj se otpad preuzima, ista ne smije biti oštećena, mora biti sigurna za transport
4. Mjesto utovara i istovara otpada potrebno je organizirati da se onemogući rasipanje otpada
5. Manipulaciju otpadom provoditi na način koji onemogućuje nastajanje značajnih emisija prašine, akcidentnih onečišćenja i drugih štetnih djelovanja na okoliš
6. Pri preuzimanju otpada obavezno je obaviti vizualni pregled otpada, kako bi se utvrdilo odgovara li otpad deklariranom otpadu upisanom u Prateći list
7. Uz otpad vozač preuzima i prateću dokumentaciju o otpadu - Prateći list, koji mora biti uredno popunjen i potpisan od strane osobe koja otpad predaje
8. Vozač potpisuje Prateći list i jedan primjerak ostavlja osobi od koje otpad preuzima
9. Prilikom izvođenja radova koristiti propisana zaštitna sredstva i opremu

Tablica 6.A2.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
2.	PRIHVAT OTPADA		A2
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
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 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
02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja
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 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 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 efluenata na mjestu njihova nastanka	02 03 05	Muljevi od obrade efluenata 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 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
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	02 06 01	Materijali neprikladni za potrošnju

	preradu		ili preradu
02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje	02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje
02 06 03	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	02 06 03	Muljevi od obrade efluenata 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 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 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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 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 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 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
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*
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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 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 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*
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 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)
10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*
10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja

	naveden pod 10 01 16*		koji nije naveden pod 10 01 16*
10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 02 01	Otpad od prerade šljake	10 02 01	Otpad od prerade šljake
10 02 02	Neprerađena šljaka	10 02 02	Neprerađena šljaka
10 02 10	ogorine	10 02 10	ogorine
10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 03 02	istrošene anode	10 03 02	istrošene anode
10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 04	Ostale čestice i prašina	10 06 04	Ostale čestice i prašina
10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*
10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina
10 07 04	Ostale čestice i prašina	10 07 04	Ostale čestice i prašina
10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 08 14	otpadne anode	10 08 14	otpadne anode
10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*	10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*
10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*
10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*
10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*
10 12 06	odbačeni kalupi	10 12 06	odbačeni kalupi
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 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10

			12 09*
10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*
10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10
10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*
10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj
10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 13 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 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	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06	Otpadna 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 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 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*)
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 navedene pod 17 01 06*	17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene 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	17 03 02	Mješavine bitumena koje nisu navedene

	pod 17 03 01*		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 koji nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje 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*
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 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
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 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 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 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 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*
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	20 01 36	Odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20

	23* i 20 01 35*		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 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			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
VILIČAR	JUNGHEINRICH, TFG 545		Utovar i istovar otpada
GRAJFER	LIEBHERR, A902		Utovar i istovar otpada
MOSNA VAGA (40 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
MEHANIČKA VAGA (1 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
Big bag vreće			Prihvat otpada
Metalni spremnici, vol. 1 m ³			Prihvat otpada
Plastične bačve, vol. 120 l			Prihvat otpada
Plastične bačve, vol. 200 l			Prihvat otpada
Metalna tankvana, vol. 0,48 m ³			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 da li otpad koji se preuzima odgovara pratećoj dokumentaciji.

Na lokaciji se dio prostora na ulazu koristi za kontrolu i prijem/prihvat otpada.

Pri prijemu otpada i manipulaciji s istim koristi se oprema: viličar, grajfer.

Tijekom prihvata prikupljanog otpada isti se na mjestu prihvata pregledava i odmah razvrstava na predviđeno mjesto prema ključnim brojevima otpada te fizikalno-kemijskim svojstvima.

Na lokaciju građevine za gospodarenje otpadom, otpad mogu dovoziti i poslovni subjekti (tvrtke, obrti) i fizičke osobe/građani kao i prijevoznici otpada i ostale tvrtke ovlaštene skupljači vlastitim vozilima.

Djelatnici MO&RE će otpad prihvaćati, uz vizualni pregled istog te preuzimanje potrebne prateće dokumentacije (Prateći list).

Prihvaćeni otpad se važe na vagama atestiranim od strane ovlaštene ustanove.

Prihvat otpada se obavlja u predprostoru zatvorenog i natkrivenog skladišnog prostora/građevine.

Za prihvat otpada koriste se razni spremnici (navedeni u tablici pod VRSTE UREĐAJA/OPREME).

Za glomazni otpad za koji se nakon prihvata ustanovi da sadrži dijelove opasnog otpada, opasni otpad će se predati bez daljnjeg skladištenja tvrtkama koje posjeduju dozvolu za gospodarenje opasnim otpadom.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa prihvata otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su 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 i razvrstavanja otpada podrazumijevaju vizualni pregled svake pošiljke otpada sakupljačkog podrijetla prije njezinog prihvata u skladište, a svaku pošiljku mora pratiti popunjeni Prateći list.

Tijekom prihvata otpada od poslovnih subjekata vizualno se otpad pregledava te provjerava prateća dokumentacija kako bi se utvrdila cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije, a svaku pošiljku otpada mora pratiti popunjen Prateći list.

Prihvat otpada obavlja se svakim radnim danom, u vremenu istaknutom na građevini za

gospodarenje otpadom, kako bi se osigurao kontinuitet u prihvatu otpada od pravnih i fizičkih osoba.

Sva sredstva rada u zatvorenom i otvorenom skladišnom prostoru se održavaju i prediodički pregledavaju od strane ovlaštenih tvrtki, kako ne bi ugrozili sigurnost i zdravlje radnika tijekom rukovanja.

Opremom koja se koristi u navedenom postupku rukovat će za to osposobljeni djelatnici sukladno zaštiti na radu i zaštiti od požara.

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.

Prilikom prihvata otpada djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

Upute za rad

1. Pri prihvatu otpada obavezno provjeriti dokumentaciju o otpadu - Prateći list, je li ispravno popunjen te potpisan od strane osobe koja predaje otpad.
2. Napraviti vizualni pregled otpada kojeg se preuzima kako bi se ustanovilo radi li se o otpadu koji je naveden/deklariran u Pratećem listu
3. U slučaju da otpad ne odgovara deklariranom otpad vratiti vlasniku otpada
4. Ako otpad odgovara pratećoj dokumentaciji, istu je potrebno potpisati
5. Pri prihvatu otpada izvagati otpad i evidentirati ulaznu količinu otpada koji se prihvaća
6. Mjesto istovara otpada organizirati da se onemoguća rasipanje otpada
7. Manipulaciju otpadom provoditi na način koji onemogućava nastajanje emisija prašine, i drugih štetnih djelovanja u okoliš
8. Koristiti samo ispravne stojeve i uređaje u radu
9. Strojovima i vozilima koja se koriste za manipulaciju otpadom smiju rukovati samo za to osposobljeni djelatnici
10. Prilikom izvođenja radova koristiti propisana zaštitna sredstva i opremu
11. Prilikom prihvata otpada od prodavatelja otpada, isti otkupiti isključivo uz Izjavu o vlasništvu otpada, a za preuzeti otpad izdati odgovarajuću potvrdu o preuzetom otpadu, uz novčanu isplatu.

Tablica 6.A3.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
3.	INTERVENTNO PRIKUPLJANJE		A3
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
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 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
02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja
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 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 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 efluenata na mjestu njihova nastanka	02 03 05	Muljevi od obrade efluenata 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 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
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 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 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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 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 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 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
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*
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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 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 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*
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 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)
10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*
10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*
10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način

10 02 01	Otpad od prerade šljake	10 02 01	Otpad od prerade šljake
10 02 02	Nepreradena šljaka	10 02 02	Nepreradena šljaka
10 02 10	ogorine	10 02 10	ogorine
10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 03 02	istrošene anode	10 03 02	istrošene anode
10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 04	Ostale čestice i prašina	10 06 04	Ostale čestice i prašina
10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*
10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina
10 07 04	Ostale čestice i prašina	10 07 04	Ostale čestice i prašina
10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 08 14	otpadne anode	10 08 14	otpadne anode
10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*	10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*
10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*
10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*
10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*
10 12 06	odbačeni kalupi	10 12 06	odbačeni kalupi
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 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*
10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*
10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka

10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10
10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*
10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj
10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 13 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 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	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine	16 01 06	Otpadna vozila koja ne sadrže ni

	ni druge opasne komponente		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 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 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*)
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 navedene pod 17 01 06*	17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene 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 koji nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje 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*
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 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
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 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 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 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 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*
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 02	Otpad s tržnica	20 03 02	Otpad s tržnica
20 03 04	Muljevi iz septičkih jama	20 03 04	Muljevi iz septičkih jama
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			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
KOMBI	MERCEDES, SPRINTER 315CDI		Prijevoz otpada
KOMBI	MERCEDES, SPRINTER 311CDI		Prijevoz otpada
KAMION	VOLVO, FL6		Prijevoz otpada
KAMION	DAF		Prijevoz otpada
VILIČAR	JUNGHEINRICH, TFG 545		Utovar i istovar otpada
GRAJFER	LIEBHERR, A902		Utovar i istovar otpada
MOSNA VAGA (40 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
MEHANIČKA VAGA (1 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
Big bag vreće			Interventno sakupljanje
Metalni spremnici, vol. 1 m ³			Interventno sakupljanje
Plastična bačva, vol. 120 l			Interventno sakupljanje
Plastična bačva, vol. 200 l			Interventno sakupljanje

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Otpad se interventno prikuplja uređajima i opremom 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.

Interventno prikupljanje se obavlja po pozivu, vlastitim uređajima, opremom i voznim parkom. Interventno prikupljeni otpad pakira se u adekvatne spremnike/ambalažu prilagođenu vrsti otpada te se ili prevozi na skladištenje ili direktno odvozi i predaje ovlaštenoj osobi za oporabu i/ili zbrinjavanje takve vrste otpada.

Interventno prikupljeni otpad važe se ili na mjestima preuzimanja otpada, ili na lokaciji skladišta otpada, ili na javnoj vagi.

Otpad se interventno prikuplja vlastitim vozilima/teretnim automobilima koja su opremljena s opremom koja onemogućavaju rasipanje otpada te širenje buke, prašine ili mirisa, odgovarajućim spremnicima za otpad te apsorbensom, lopatom i metlom. Otpad se može sakupljati i vozilima/teretnim automobilima drugih tvrtki/prijevoznika s kojima postoji ugovor o poslovnoj suradnji, a koji su upisani u Očevidnik prijevoznika otpada.

Interventno prikupljanje se obavlja po pozivu ili vlastitim voznim parkom ili voznim parkom ugovorenih prijevoznika otpada s lokacije interventnog prikupljanja.

Vozač koji dobije nalog za oblazak na lokaciju interventnog prikupljanja otpada, po dolasku na lokaciju preuzima otpad u vozilo u odgovarajućim spremnicima, koji ne smiju biti oštećeni i koji onemogućavaju rasipanje, odnosno ispištanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa, kao i otpad u rasutom stanju. Pri preuzimanju otpada vozač obavlja vizualni pregled otpada, kako bi se utvrdilo odgovara li otpad deklariranom u Pratećem listu. Vozač uz otpad preuzima i prateću dokumentaciju - Prateći list, koji mora biti uredno popunjen od strane osobe koja otpad predaje. Vozač potpisuje Prateći list te jedan primjerak ostavlja osobi od koje otpad preuzima.

Interventno prikupljeni otpad predaje se ili direktno ovlaštenoj osobi za oporabu i/ili zbrinjavanje otpada ili dovozi na skladištenje i oporabu do otpreme ovlaštenoj osobi za daljnju oporabu i/ili zbrinjavanje otpada.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa interventnog prikupljanja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom.

Mjere upravljačkog nadzora procesa interventnog prikupljanja otpada podrazumijevaju vizualni pregled otpada prije sakupljanja, 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, putem mrežne aplikacije e-ONTO) za svaku vrstu

otpada posebno.

Opremom koja se koristi u navedenom postupku rukuju za to osposobljeni djelatnici sukladno zaštiti na radu i zaštiti od požara.

Prilikom izvođenja navedenog postupka djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

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

1. Prema pozivu o potrebi interventnog prikupljanja otpada odgovorna osoba za gospodarenje otpadom organizira provedbu postupka interventnog prikupljanja otpada
2. Odgovorna osoba s vozačem i djelatnicima potrebnima za rad na terenu, odlazi na lokaciju s koje je potrebno obaviti postupak interventnog prikupljanja otpada
3. Dolaskom na lokaciju interventnog prikupljanja, odgovorna osoba za otpad organizira postupak provedbe sakupljanja te odlučuje na koji način se otpad preuzima u odgovarajućim spremnicima, koji onemogućavaju rasipanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa
4. Mjesto utovara i istovara otpada potrebno je organizirati da se onemogući rasipanje otpada
5. Manipulaciju otpadom provoditi na način koji onemogućuje nastajanje značajnih emisija prašine, akcidentnih onečišćenja i drugih štetnih djelovanja na okoliš
6. Pri preuzimanju otpada obavezno je obaviti vizualni pregled otpada, kako bi se utvrdilo odgovara li otpad deklariranom otpadu upisanom u Prateći list
7. Uz otpad vozač preuzima i prateću dokumentaciju o otpadu - Prateći list, koji mora biti uredno popunjen i potpisan od strane osobe koja otpad predaje
8. Vozač potpisuje Prateći list i jedan primjerak ostavlja osobi od koje otpad preuzima
9. Prilikom izvođenja radova koristiti propisana zaštitna sredstva i opremu
10. Interventno prikupljeni otpad se prevozi ili u vlastito skladište ili direktno odgovarajućem oporabitelju/zbrinjavatelju otpada

Tablica 6.A4.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
4.	SKLADIŠTENJE OTPADA PRIJE POSTUPAKA OPORABE		A4
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
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 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
02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja
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 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 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 efluenata na mjestu njihova nastanka	02 03 05	Muljevi od obrade efluenata 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 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
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 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 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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 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 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 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
07 02 13	otpadna plastika	07 02 13	otpadna plastika
08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*
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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 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 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*
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 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)
10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*
10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*
10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način

10 02 01	Otpad od prerade šljake	10 02 01	Otpad od prerade šljake
10 02 02	Nepreradena šljaka	10 02 02	Nepreradena šljaka
10 02 10	ogorine	10 02 10	ogorine
10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 03 02	istrošene anode	10 03 02	istrošene anode
10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 04	Ostale čestice i prašina	10 06 04	Ostale čestice i prašina
10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*
10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina
10 07 04	Ostale čestice i prašina	10 07 04	Ostale čestice i prašina
10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 08 14	otpadne anode	10 08 14	otpadne anode
10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*	10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*
10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*
10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*
10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*
10 12 06	odbačeni kalupi	10 12 06	odbačeni kalupi
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 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*
10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*
10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka

10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10
10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*
10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj
10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 13 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 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	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine	16 01 06	Otpadna vozila koja ne sadrže ni

	ni druge opasne komponente		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 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 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*)
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 navedene pod 17 01 06*	17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene 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 koji nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05*
17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje 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*
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 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
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 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 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 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 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*
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 02	Otpad s tržnica	20 03 02	Otpad s tržnica
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			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
VILIČAR	JUNGHEINRICH, TFG 545		Utovar i istovar otpada
GRAJFER	LIEBHERR, A902		Utovar i istovar otpada
MOSNA VAGA (40 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
MEHANIČKA VAGA (1 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
Big bag vreće			Skladištenje otpada
Metalni spremnici, vol. 1 m ³			Skladištenje otpada
Plastična bačva, vol. 120 l			Skladištenje otpada
Plastična bačva, vol. 200 l			Skladištenje otpada
Metalna tankvana, vol. 0,48 m ³			Skladištenje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces skladištenja otpada obavlja se na način da se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju u odgovarajućoj ambalaži/spremnici.

Nakon što se otpad prihvati, vizualno pregleda te obavi kontrola prateće dokumentacije, te isti izvaže, otpad se privremeno skladišti u zatvorenom i natkrivenom skladišnom prostoru te na otvorenom prostoru.

Zatvoreni i natkriveni skladišni prostor je betoniran, s podlogom otpornom na djelovanje otpada koji se skladišti i na koju je onemogućen dotok oborinskih voda.

Prostor zatvorenog skladišta provjetrava se putem prozora i vrata te je osvijetljen umjetnom i

prirodnom rasvjetom preko ostakljenih površina.

Otpad se skladišti i na vanjskoj asfaltiranoj i betoniranoj površini, na koju se otpad skladišti u primarnim spremnicima ili pojedine vrste krutog otpada i u rasutom stanju.

Po prihvatu otpada, a sukladno pratećoj dokumentaciji, otpad se skladišti na točno označeno mjesto za pojedinu vrstu otpada.

Skladištenje otpada se obavlja u odgovarajućim spremnicima, a neke vrste krutog neopasnog otpada se skladište i u rasutom stanju (metal, drvo, gume...), iz razloga voluminoznosti istog, a s obzirom na svojstva takvog otpada, skladištenje istog na odgovarajuću nepropusnu betoniranu i asfaltiranu površinu neće štetno utjecati na okoliš.

Betonirane i asfalirane površine su izvedene kao vodonepropusne, a sva oborinska voda se odvodi preko separatora u kanal Sepćina.

Tekući dio neopasnog otpada će se skladištiti u odgovarajućim primarnim spremnicima koji će se smjestiti na sekundarni spremnik/tankvanu. Primarni spremnici su izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada, izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka te osigurava nepropusno zatvaranje. Spremnici moraju biti označeni oznakom koja sadrži podatke o posjedniku otpada, vrsti otpada i ključnom broju.

Prema potrebi prihvata i skladištenja otpada, broj i vrsta primarnih spremnika će se povećavati, a otpad će se dovoziti i odvoziti dnevno s lokacije.

Skladište otpada je označeno natpisom SKLADIŠTE NEOPASNOG OTPADA te oznakom NEOVLAŠTENIM OSOBAMA ZABRANJEN ULAZ. Također na svim unutrašnjim i vanjskim prostorima postavljene su propisane oznake sukladno propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

Sakupljački dio otpada dolazi u skladište nakon što je obavljeno vaganje otpada, ili na lokaciji proizvođača otpada ili na vlastitoj vagi ili iz usluge na javnoj vagi.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa skladištenja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom.

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

Svaka količina sakupljenog otpada koji se skladišti upisuje se elektronski u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO), a putem mrežne aplikacije e-ONTO, za svaku vrstu otpada posebno.

Opremom koja se koristi u navedenom postupku rukuju za to osposobljeni djelatnici sukladno zaštiti na radu i zaštiti od požara.

Prilikom izvođenja navedenog postupka djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

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

1. Pri preuzimanju otpada na skladištenje provjeriti dokumentaciju o otpadu - Prateći list, je li ispravno popunjen te potpisan od strane osobe koja predaje otpad.
2. 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
3. Svaku vrstu otpada skladištiti odvojeno po svojstvu i vrsti, na za to predviđenom i označenom mjestu
4. Manipulaciju otpadom provoditi na način koji onemogućuje nastajanje značajnih emisija prašine, akcidentnih onečišćenja te ostalih štetnih djelovanja na okoliš
5. Mjesto utovara i istovara otpada organizirati da se onemogući rasipanje otpada
6. Koristiti samo ispravnu opremu i uređaje
7. Koristiti propisana osobna zaštitna sredstva i opremu
8. Odgovornoj osobi prijaviti svaki kvar ili nedostatak na uređajima i opremi
9. Svaka količina otpada koji se skladišti upisuje se elektronski u očevidnik o nastanku i tijeku otpada na propisanom obrascu ONTO putem mrežne aplikacije e-ONTO, za svaku vrstu otpada posebno.

Tablica 6.A5.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
5.	SKLADIŠTENJE OTPADA PRIJE POSTUPAKA ZBRINJAVANJA		A5
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
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
02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja	02 01 01	Muljevi od pranja i čišćenja
02 02 01	Muljevi od ispiranja i čišćenja	02 02 01	Muljevi od ispiranja i čišćenja
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 05	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	02 03 05	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje	02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje
02 06 03	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	02 06 03	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
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
04 02 10	Organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	04 02 10	Organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)
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*
05 01 17	bitumen	05 01 17	bitumen
08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*	08 01 12	Otpadne boje i lakovi koji nisu navedeni pod 08 01 11*
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 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	08 01 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 18	Otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni	08 03 18	Otpadni tiskarski toneri koji nisu

	pod 08 03 17*		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
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
10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)	10 01 01	Taložni pepeo, šljaka i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)
10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena	10 01 02	Lebdeći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta	10 01 03	Lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*	10 01 15	Pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*
10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*	10 01 17	Lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*
10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 02 01	Otpad od prerade šljake	10 02 01	Otpad od prerade šljake
10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 03 02	istrošene anode	10 03 02	istrošene anode
10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 04	Ostale čestice i prašina	10 06 04	Ostale čestice i prašina
10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*	10 06 10	Otpad od obrade rashladne vode koji nije naveden pod 10 06 09*
10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 01	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 07 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 03	Kruti otpad od obrade plina	10 07 03	Kruti otpad od obrade plina
10 07 04	Ostale čestice i prašina	10 07 04	Ostale čestice i prašina
10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 08 14	otpadne anode	10 08 14	otpadne anode
10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji	10 09 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi,

	nisu navedeni pod 10 09 05*		koji nisu navedeni pod 10 09 05*
10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*	10 09 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*
10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*	10 10 06	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*
10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*	10 10 08	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*
10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*	10 12 10	Kruti otpad od obrade dimnih plinova koji nije naveden pod 10 12 09*
10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*	10 12 12	Otpad od glaziranja koji nije naveden pod 10 12 11*
10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	10 12 13	Mulj od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10	10 13 11	Otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa, koji nije naveden pod 10 13 09 i 10 13 10
10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*	10 13 13	Kruti otpad od obrade plina, koji nije naveden pod 10 13 12*
10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj	10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj
10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
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*
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 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*)
17 03 02	Mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*	17 03 02	Mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
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 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 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 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 12 10	Gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	19 12 10	Gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
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 41	Otpad od čišćenja dimnjaka	20 01 41	Otpad od čišćenja dimnjaka
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
VILIČAR	JUNGHEINRICH, TFG 545		Utovar i istovar otpada
GRAJFER	LIEBHERR, A902		Utovar i istovar otpada
MOSNA VAGA (40 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
MEHANIČKA VAGA (1 t)	VAGE ZAGREB		Vaganje otpada
Big bag vreće			Skladištenje otpada
Metalni spremnici, vol. 1 m ³			Skladištenje otpada
Plastična bačva, vol. 120 l			Skladištenje otpada
Plastična bačva, vol. 200 l			Skladištenje otpada
Metalna tankvana, vol. 0,48 m ³			Skladištenje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces skladištenja otpada obavlja se na način da se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju u odgovarajućoj ambalaži/spremnici.

Nakon što se otpad prihvati, vizualno pregleda te obavi kontrola prateće dokumentacije, te isti izvaže, otpad se privremeno skladišti u zatvorenom i natkrivenom skladišnom prostoru te na otvorenom prostoru.

Zatvoreni i natkriveni skladišni prostor je betoniran, s podlogom otpornom na djelovanje otpada koji se skladišti i na koju je onemogućen dotok oborinskih voda.

Prostor zatvorenog skladišta provjetrava se putem prozora i vrata te je osvijetljen umjetnom i prirodnom rasvjetom preko ostakljenih površina.

Otpad se skladišti i na vanjskoj asfaltiranoj i betoniranoj površini, na koju se otpad skladišti u primarnim spremnicima ili pojedine vrste krutog otpada i u rasutom stanju.

Po prijehu otpada, a sukladno pratećoj dokumentaciji, otpad se skladišti na točno označeno mjesto za pojedinu vrstu otpada.

Skladištenje otpada se obavlja u odgovarajućim spremnicima, a neke vrste krutog neopasnog otpada se skladište i u rasutom stanju (metal, drvo, gume...), iz razloga voluminoznosti istog, a s obzirom na svojstva takvog otpada, skladištenje istog na odgovarajuću nepropusnu betoniranu i asfaltiranu površinu neće štetno utjecati na okoliš.

Betonirane i asfalirane površine su izvedene kao vodonepropusne, a sva oborinska voda se odvodi preko separatora u kanal Sepćina.

Tekući dio neopasnog otpada će se skladištiti u odgovarajućim primarnim spremnicima koji će se smjestiti na sekundarni spremnik/tankvanu. Primarni spremnici su izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada, izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka te osigurava nepropusno zatvaranje. Spremnici moraju biti označeni oznakom koja sadrži podatke o posjedniku otpada, vrsti otpada i ključnom broju.

Prema potrebi prijeha i skladištenja otpada, broj i vrsta primarnih spremnika će se povećavati, a otpad će se dovoziti i odvoziti dnevno s lokacije.

Skladište otpada je označeno natpisom SKLADIŠTE NEOPASNOG OTPADA te oznakom NEOVLAŠTENIM OSOBAMA ZABRANJEN ULAZ. Također na svim unutrašnjim i vanjskim prostorima postavljene su propisane oznake sukladno propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

Sakupljački dio otpada dolazi u skladište nakon što je obavljeno vaganje otpada, ili na lokaciji proizvođača otpada ili na vlastitoj vagi ili iz usluge na javnoj vagi.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa skladištenja otpada provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom.

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

Svaka količina sakupljenog otpada koji se skladišti upisuje se elektronski u odgovarajući očevidnik o nastanku i tijeku otpada (propisani obrazac ONTO), a putem mrežne aplikacije e-ONTO, za svaku vrstu otpada posebno.

Opremom koja se koristi u navedenom postupku rukuju za to osposobljeni djelatnici sukladno zaštiti na radu i zaštiti od požara.

Prilikom izvođenja navedenog postupka djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

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

1. Pri preuzimanju otpada na skladištenje provjeriti dokumentaciju o otpadu - Prateći list, je li ispravno popunjen te potpisan od strane osobe koja predaje otpad.
2. 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
3. Svaku vrstu otpada skladištiti odvojeno po svojstvu i vrsti, na za to predviđenom i označenom mjestu
4. Manipulaciju otpadom provoditi na način koji onemogućuje nastajanje značajnih emisija prašine, akcidentnih onečišćenja te ostalih štetnih djelovanja na okoliš
5. Mjesto utovara i istovara otpada organizirati da se onemogući rasipanje otpada
6. Koristiti samo ispravnu opremu i uređaje
7. Koristiti propisana osobna zaštitna sredstva i opremu
8. Odgovornoj osobi prijaviti svaki kvar ili nedostatak na uređajima i opremi
9. Svaka količina otpada koji se skladišti upisuje se elektronski u očevidnik o nastanku i tijeku otpada na propisanom obrascu ONTO putem mrežne aplikacije e-ONTO, za svaku vrstu otpada posebno.

Tablica 6.A6.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
6.	PRIPREMA PRIJE OPORABE ILI ZBRINJAVANJA		A6
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
	OTPAD KOJI ULAZI U PROCES	OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina
		20 02 01	biorazgradivi otpad
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina
		20 02 01	biorazgradivi otpad
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina
		20 02 01	biorazgradivi otpad

02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01 15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 05 15 01 06 15 01 07 15 01 09 20 01 08 20 02 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu papirna i kartonska ambalaža plastična ambalaža drvena ambalaža metalna ambalaža višeslojna (kompozitna) ambalaža miješana ambalaža staklena ambalaža tekstilna ambalaža biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina biorazgradivi otpad
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04 15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 05 15 01 06 15 01 07 15 01 09 20 01 08 20 02 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu papirna i kartonska ambalaža plastična ambalaža drvena ambalaža metalna ambalaža višeslojna (kompozitna) ambalaža miješana ambalaža staklena ambalaža tekstilna ambalaža biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina biorazgradivi otpad
20 03 07	glomazni otpad	20 03 07 15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 06 16 01 03 20 01 36 20 01 38 20 01 39 20 01 40	glomazni otpad papirna i kartonska ambalaža plastična ambalaža drvena ambalaža metalna ambalaža miješana ambalaža otpadne gume odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35* drvo koje nije navedeno pod 20 01 37* plastika metali
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
RUČNI ALATI			Priprema prije uporabe ili zbrinjavanja
AUTOGENI APARAT ZA REZANJE			Rezanje otpada
PLAZMA REZAČ	ALAFIN, PEGAS 100 PLAZMA		Rezanje otpada
HIDRAULIČNA PREŠA	TEHNIX	16	Baliranje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Sakupljeni otpad navedenih ključnih brojeva u procesu pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja, prvenstveno se primarno razvrstava po vrsti otpada.

Za navedeni postupak koristi se razni ručni alati (pile, škare, rezači...), te hidraulična preša, a sve kako bi se olakšala daljnja manipulacija otpadom te kako bi se optimalno iskoristio skladišni prostor otvorenog, natkrivenog i zatvorenog skladišta te tovarni prostor teretnih vozila prilikom daljnjeg transporta otpada.

Iz sakupljenog krutog otpada, ručnim sortiranjem se razdvajaju različite vrste otpada (otpadni papir, otpadna plastika i metali i ambalaža i dr.), pri čemu nastaju razne vrste otpada navedene u tablici 6.A6. pod OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA. Navedeno sortiranje i izdvajanje pojedinih vrsta otpada te baliranje prije svega se obavlja kako bi se smanjio volumen otpada i isti pripremio za daljnje postupke uporabe ili zbrinjavanja.

Prilikom pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja osim otpada istog ključnog broja može nastati i otpad drugih ključnih brojeva, prije svega ambalaža (od papira, kartona, plastike, stakla...) koja se skladišti u odgovarajućim primarnim spremnicima adekvatno označenim (naziv posjednika otpada, ključni broj i naziv otpada).

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom.

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

Opremom koja se koristi u navedenom postupku rukuju za to osposobljeni djelatnici sukladno zaštiti na radu i zaštiti od požara.

Prilikom izvođenja navedenog postupka djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

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

1. Razvrstavanje otpada po vrsti otpada
2. Ručno odvajanje raznih plastičnih i metalnih dijelova i ambalaže
3. Baliranje otpada u hidrauličnoj preši
4. Pakiranje otpada za daljnju isporuku na uporabu ili zbrinjavanje
5. Otpad pripremljen za daljnu uporabu ili zbrinjavanje uskladištiti u odgovarajuće spremnike propisno označene
6. Prilikom izvođenja navedenog postupka koristiti propisana osobna zaštitna sredstva i opremu
7. Odgovornoj osobi prijaviti svaki kvar ili nedostatak na uređajima i opremi.

Tablica 6.A7.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
7.	RAZMJENA OTPADA RADI PRIMJENE BILO KOJEG OD POSTUPAKA OPORABE NAVEDENIM POD R1-R11		A7
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
01 04 08	Otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*	01 04 08 19 12 09 19 12 12	Otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07* Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
01 04 09	Otpadni pijesak i gline	01 04 09 19 12 09 19 12 12	Otpadni pijesak i gline Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)	02 01 04 19 12 04 19 12 10	otpadna plastika (isključujući ambalažu) plastika i guma gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
02 01 07	Otpad iz šumarstva	02 01 07 19 12 12	Otpad iz šumarstva Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 01 10	otpadni metal	02 01 10 19 12 02 19 12 03	otpadni metal željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali
02 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	02 01 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 02 03	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 02 03 19 12 12	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	02 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način

		19 12 12	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 03 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 03 04 19 12 12	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	02 03 99 19 12 02 19 12 04 19 12 05 19 12 08 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način željezo i legure koje sadrže željezo plastika i guma staklo tekstili Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 05 01 19 12 12	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	02 05 99 19 12 02 19 12 04 19 12 05 19 12 08 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način željezo i legure koje sadrže željezo plastika i guma staklo tekstili Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 06 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 06 01 19 12 12	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	02 06 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 07 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	02 07 04 19 12 12	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu Ostali otpad (uključujući mješavine

			materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
02 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	02 07 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
03 01 01	otpadna kora i pluto	03 01 01 19 12 10	otpadna kora i pluto gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	03 01 05 19 12 07 19 12 10	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji nisu navedeni pod 03 01 04* drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
03 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	03 01 99 19 12 07 19 12 10 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
03 02 99	Sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način	03 02 99 19 12 12	Sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	03 03 01 19 12 07 19 12 10	otpadna kora i otpaci drveta drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)
03 03 07	Mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona	03 03 07 19 12 01 19 12 12	Mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona Papir i karton Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
03 03 08	Otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje	03 03 08 19 12 01 19 12 12	Otpad od sortiranja papira i kartona namijenjenog za recikliranje Papir i karton Ostali otpad (uključujući mješavine

			materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
03 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	03 03 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
04 02 09	Otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	04 02 09 19 12 08 19 12 12	Otpad od mješovitih (kompozitnih) materijala (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri) tekstili Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
04 02 15	Otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14*	04 02 15 19 12 12	Otpad od završne obrade koji nije naveden pod 04 02 14* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
04 02 21	Otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	04 02 21 19 12 08 19 12 10 19 12 12	Otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
04 02 22	Otpad od prerađenih tekstilnih vlakana	04 02 22 19 12 08 19 12 10 19 12 12	Otpad od prerađenih tekstilnih vlakana tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
04 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	04 02 99 19 12 08 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Tekstili Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
05 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	05 01 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade

			otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
08 04 10	Otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09*	08 04 10 19 12 12	Otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja nisu navedena pod 08 04 09* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
09 01 12	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11*	09 01 12 19 12 12	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu koji sadrže baterije, a koji nisu navedeni pod 09 01 11* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
09 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	09 01 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
10 02 02	Nepreradena šljaka	10 02 02 19 12 02 19 12 12	Nepreradena šljaka Željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
10 02 10	ogorine	10 02 10 19 12 02 19 12 12	Ogorine Željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
10 06 02	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 06 02 19 12 03 19 12 12	šljaka i plutajuća nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
10 12 06	odbačeni kalupi	10 12 06 19 12 09 19 12 12	odbačeni kalupi minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
10 12 08	Otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)	10 12 08 19 12 09	Otpad od keramike, cigli, crijepa i građevinskog materijala (nakon termičke obrade) minerali (npr. pijesak, kamenje)

		19 12 12	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	10 12 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 01	strugotine i opiljci koji sadrže željezo	12 01 01 19 10 01 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 03 19 12 12	strugotine i opiljci koji sadrže željezo otpad od željeza i čelika otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 02	prašina i čestice koje sadrže željezo	12 01 02 19 12 02 19 12 12	prašina i čestice koje sadrže željezo željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 03	strugotine i opiljci obojenih metala	12 01 03 19 10 01 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 03 19 12 12	strugotine i opiljci obojenih metala otpad od željeza i čelika otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 04	prašina i čestice obojenih metala	12 01 04 19 12 03 19 12 12	prašina i čestice obojenih metala obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 05	strugotine plastike	12 01 05 19 12 04 19 12 12	strugotine plastike plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade

			otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 13	otpad od zavarivanja	12 01 13 19 12 02 19 12 12	otpad od zavarivanja željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
12 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	12 01 99 19 10 01 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 03 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način otpad od željeza i čelika otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 01	Papirna i kartonska ambalaža	15 01 01 19 12 01 19 12 04 19 12 10 19 12 12	Papirna i kartonska ambalaža Papir i karton Plastika i guma gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 02	plastična ambalaža	15 01 02 19 12 01 19 12 04 19 12 12	plastična ambalaža Papir i karton Plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 03	drvena ambalaža	15 01 03 19 12 01 19 12 04 19 12 07 19 12 12	drvena ambalaža Papir i karton Plastika i guma Drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 04	metalna ambalaža	15 01 04 19 10 01 19 10 02 19 10 04	metalna ambalaža otpad od željeza i čelika otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03*

		19 10 06 19 12 02 19 12 03 19 12 12	ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 05	Višeslojna (kompozitna) ambalaža	15 01 05 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 12	Višeslojna (kompozitna) ambalaža željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 06	miješana ambalaža	15 01 06 19 12 01 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 07 19 12 08 19 12 10 19 12 12	miješana ambalaža papir i karton željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 07	Staklena ambalaža	15 01 07 19 12 05 19 12 12	Staklena ambalaža Staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 01 09	Tekstilna ambalaža	15 01 09 19 12 08 19 12 10 19 12 12	Tekstilna ambalaža Tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
15 02 03	Apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02*	15 02 03 19 12 02 19 12 04 19 12 08 19 12 12	Apsorbensi, filtarski materijali, tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, koji nisu navedeni pod 15 02 02* željezo i legure koje sadrže željezo plastika i guma tekstili Ostali otpad (uključujući mješavine

			materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 03	Otpadne gume	16 01 03 19 12 04 19 12 12	Otpadne gume Plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 06	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	16 01 06 16 01 17 16 01 18 16 01 19 16 01 20 16 01 22 16 08 01 19 12 02 19 12 03 19 12 05 19 12 12	Otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente Željezo i legure koje sadrže željezo Obojeni metali plastika staklo Komponente koje nisu specificirane na drugi način Istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*) Željezo i legure koje sadrže željezo Obojeni metali staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 12	Kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	16 01 12 19 12 02 19 12 12	Kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11* Željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 16	Spremnici za tekući plin	16 01 16 19 10 01 19 12 02 19 12 04 19 12 12	Spremnici za tekući plin otpad od željeza i čelika Željezo i legure koje sadrže željezo Plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	16 01 17 19 10 01 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 04 19 12 12	željezo i legure koje sadrže željezo otpad od željeza i čelika pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* Željezo i legure koje sadrže željezo Plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade

			otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 18	obojeni metali	16 01 18 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 03 19 12 12	obojeni metali otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 19	plastika	16 01 19 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 12	plastika Željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 20	staklo	16 01 20 19 12 04 19 12 05 19 12 12	Staklo plastika i guma staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 22	Komponente koje nisu specificirane na drugi način	16 01 22 16 01 03 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 12	Komponente koje nisu specificirane na drugi način Otpadne gume Željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	16 01 99 16 01 03 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Otpadne gume Željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 08 01	Istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili	16 08 01	Istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili

	platinu (osim 16 08 07*)		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 19 12 02	Istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala, a koji nisu specificirani na drugi način Željezo i legure koje sadrže željezo
17 01 01	beton	17 01 01 19 12 02 19 12 03 19 12 07 19 12 09 19 12 12	Beton Željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 01 02	cigle	17 01 02 19 12 07 19 12 09 19 12 12	Cigle drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 01 03	Crijep/pločice i keramika	17 01 03 19 12 09 19 12 12	Crijep/pločice i keramika minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 01 07	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06*	17 01 07 17 01 01 17 01 02 17 01 03 19 12 09 19 12 12	Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06* Beton Cigle Crijep/pločice i keramika minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 02 01	drvo	17 02 01 19 12 02 19 12 03 19 12 07 19 12 10 19 12 12	Drvo Željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*

17 02 02	staklo	17 02 02 19 12 05 19 12 12	Staklo staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 02 03	plastika	17 02 03 19 12 04 19 12 12	Plastika Plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 01	bakar, bronca, mjed	17 04 01 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 03 19 12 12	bakar, bronca, mjed otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 02	aluminij	17 04 02 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 03 19 12 12	aluminij otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 03	olovo	17 04 03 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 03 19 12 12	olovo otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 04	cink	17 04 04 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 03	Cink otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* obojeni metali

		19 12 12	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 05	željezo i čelik	17 04 05 19 10 01 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 12	željezo i čelik otpada od željeza i čelika pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 06	kositar	17 04 06 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 03 19 12 12	kositar otpada od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 07	miješani metali	17 04 07 17 04 01 17 04 02 17 04 03 17 04 04 17 04 05 17 04 06 19 12 02 19 12 03 19 12 12	miješani metali bakar, bronca. Mjed aluminij olovo cink željezo i čelik kositar željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 11	Kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	17 04 11 19 10 01 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 12	Kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10* otpada od željeza i čelika otpada od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12

			11*
17 05 04	Zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	17 05 04 19 12 09 19 12 12 20 02 02	Zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03* Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11* Zemlja i kamenje
17 05 06	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05*	17 05 06 19 12 09 19 12 12	Otpad od jaružanja koji nije naveden pod 17 05 05* Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 05 08	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	17 05 08 19 12 09 19 12 12	Kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07* Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 06 04	Izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	17 06 04 19 12 12	Izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 08 02	Građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	17 08 02 19 12 09 19 12 12	Građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01* Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
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 17 01 07 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 07 19 12 08 19 12 09 19 12 12	Miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03* Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica, i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06* Željezo i legure koje sadrže željezo Obojeni metali Plastika i guma Staklo Drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* Tekstili Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade

			otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 01 02	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta	19 01 02 19 12 02 19 12 12	materijali koji sadrže željezo izdvojeni iz pepela s rešetke ložišta Željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	19 05 01 19 12 12	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način	19 05 99 19 12 12	Otpad koji nije specificiran na drugi način Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 10 01	otpad od željeza i čelika	19 10 01 19 12 02 19 12 12	otpad od željeza i čelika Željezo i legure koje sadrže željezo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 10 02	otpad od obojenih metala	19 10 02 19 12 03 19 12 12	otpad od obojenih metala obojeni metali Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 01	Papir i karton	19 12 01 19 12 12	Papir i karton Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	19 12 02 19 10 01 19 10 04 19 10 06 19 12 12	željezo i legure koje sadrže željezo otpad od željeza i čelika pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 03	obojeni metali	19 12 03 19 10 02 19 10 04	obojeni metali otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije

		19 10 06 19 12 12	navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 04	plastika i guma	19 12 04 19 12 12	plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 05	staklo	19 12 05 19 12 12	Staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	19 12 07 19 12 10 19 12 12	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 08	tekstili	19 12 08 19 12 10 19 12 12	Tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
19 12 09	Minerali (npr. pijesak, kamenje)	19 12 09 19 12 12	Minerali (npr. pijesak, kamenje) 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 12 12 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 07 19 12 08 19 12 09 19 12 10	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11* Željezo i legure koje sadrže željezo Obojeni metali Plastika i guma staklo drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* tekstili minerali (npr. pijesak, kamenje) gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)

20 01 01	Papir i karton	20 01 01 19 12 01 19 12 10 19 12 12	Papir i karton Papir i karton gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 02	staklo	20 01 02 19 12 05 19 12 12	Staklo Staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 08	Biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	20 01 08 19 12 12	Biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 10	odjeća	20 01 10 19 12 08 19 12 10 19 12 12	Odjeća tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 11	tekstili	20 01 11 19 12 08 19 12 10 19 12 12	Tekstili tekstili gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
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 16 02 16 19 10 01 19 10 02 19 10 04 19 10 06 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05	Odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35* Komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15* Otpad od željeza i čelika otpad od obojenih metala pahuljasta frakcija i prašina, koja nije navedena pod 19 10 03* ostale frakcije koje nisu navedene pod 19 10 05* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo

		19 12 10 19 12 12	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	20 01 38 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 07 19 12 10 19 12 12	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37* željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 39	plastika	20 01 39 19 12 01 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 12	Plastika Papir i karton Željezo i legure koje sadrže željezo Obojeni metali Plastika i guma Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 40	metali	20 01 40 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 12	Metali željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 99	Ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način	20 01 99 19 12 01 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 07 19 12 08 19 12 12 20 01 36	Ostali sastojci komunalnog otpada koji nisu specificirani na drugi način Papir i karton željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo drvo koje nije navedeno pod 19 12 05* tekstili Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11* Odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01

			21*, 20 01 23* i 20 01 35*
20 02 01	Biorazgradivi otpad	20 02 01 19 12 12	Biorazgradivi otpad Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 02 02	Zemlja i kamenje	20 02 02 19 12 09 19 12 12	Zemlja i kamenje Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 02 03	Ostali otpad koji nije biorazgradiv	20 02 03 19 12 01 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 09 19 12 12	Ostali otpad koji nije biorazgradiv Papir i karton željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo Minerali (npr. pijesak, kamenje) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 03 02	Otpad s tržnica	20 03 02 15 01 02 15 01 03 15 01 04 19 12 12	Otpad s tržnica Plastična ambalaža Drvena ambalaža Metalna ambalaža Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 03 07	Glomazni otpad	20 03 07 15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 05 15 01 06 15 01 07 15 01 09 16 01 03 17 01 07 17 04 01 17 06 04 17 09 04 19 12 01	Glomazni otpad Papirna i kartonska ambalaža Plastična ambalaža Drvena ambalaža Metalna ambalaža Višeslojna (kompozitna) ambalaža Miješana ambalaža Staklena ambalaža Tekstilna ammbalaža Otpadne gume Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica, i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06* Bakakr, bronca, mjed Izolacijski materijaali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03* Miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03* željezo i legure koje sadrže željezo papir i karton

		19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 07 19 12 08 19 12 09 19 12 10 19 12 12 20 01 36 20 01 38 20 01 39 20 01 40	željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* tekstili Minerali (npr. pijesak, kamenje) gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11* Odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35* Drvo koje nije navedeno pod 20 01 37* Plastika Metali
20 03 99	Komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način	20 03 99 16 01 03 17 01 07 17 06 04 17 09 04 19 12 01 19 12 02 19 12 03 19 12 04 19 12 05 19 12 07 19 12 08 19 12 09 19 12 10 19 12 12 20 01 34 20 01 36	Komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način Otpadne gume Mješavine betona, cigle, crijepa/pločica, i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06* Izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03* Miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03* papir i karton željezo i legure koje sadrže željezo obojeni metali plastika i guma staklo drvo koje nije navedeno pod 19 12 06* tekstili Minerali (npr. pijesak, kamenje) gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada) Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11* Baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33* Odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*

OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)

Nema

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
PLAZMA REZAČ	ALAFIN, PEGAS 100 PLAZMA		Usitnjavanje otpada
AUTOGENI APARAT ZA REZANJE			Rezanje otpada
HIDRAULIČNA PREŠA	TEHNIX	16	Baliranje otpada
ŠREDER		8	Usitnjavanje otpada
MLIN		1,6	Mljevenje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Postupak razmjene otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R 1 – R 11 (R12) podrazumijeva uporabu naprijed navedenih vrsta otpada, uređajima i opremom iz prethodne tablice, procesima ručnog sortiranja otpada, mljevenja otpada, separacije te ponovnog pakiranja ili miješanja otpada, nastaju nove vrste otpada koje su navedene u tablici pod **OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA**.

Uporabom opreme i uređaja navedenih u prethodnoj tablici, iskusni i stručno osposobljeni djelatnici od otpada koji ulazi u tehnološke procese, izdvajaju otpadni materijal koji se pakira svaka vrsta zasebno i služi dalje drugim postupcima uporabe.

Pojedine vrste krutog otpada se usitnjavaju u šrederu na krupnije komade, pa potom dalje melju u mlinu na sitnije komadiće, a kako bi se smanjio volumen otpada, te tako pripremio za isporuku na daljnje postupke uporabe.

Usitnjeni i samljeveni otpada se dalje može balirati u hidrauličnoj preši ili direktno balirati bez prethodnog usitnjavanja i mljevenja, a kako bi se također smanjio volumen otpada, te isti tako pripremio za isporuku na daljnje postupke uporabe.

Obrađeni otpad pakira se u odgovarajuće spremnike ili će se u rasutom stanju utovariti u teretno vozilo, kako bi se na siguran način isporučio osobama ovlaštenim za uporabu i/ili zbrinjavanje takve vrste otpada.

Prostor u kojem se obavlja navedeni postupak uporabe označen je natpisom **POGON ZA OBRADU NEOPASNOG OTPADA**. Također su postavljene i propisane oznake sukladno propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa razmjene otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R1-R11 provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom. Odgovorna osoba i zamjenik odgovorne osobe imenovani su Odlukom Direktora tvrtke. Nadzorom se osigurava provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanom Zakonom i Pravilnikom.

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

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

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

Opremom koja se koristi u navedenom postupku rukuju za to osposobljeni djelatnici sukladno zaštiti na radu i zaštiti od požara.

Prilikom izvođenja navedenog postupka djelatnici koriste propisana zaštitna sredstva i opremu, sukladno propisima zaštite na radu.

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

1. Ručno sortiranje otpada po vrsti materijala
2. Ručno razdavajanje otpada po vrstama
3. Usitnjavanje otpada u šrederu
4. Mljevenje otpada u mlinu
5. Baliranje otpada u hidrauličnoj preši
6. Pakiranje usitnjenog otpada u odgovarajuće spremnike/ambalažu za daljnju isporuku.
7. Otpad pakiran za daljnju isporuku uskladištiti u odgovarajuće spremnike propisno označene
8. Prilikom izvođenja navedenog postupka koristiti propisana osobna zaštitna sredstva i opremu
9. Odgovornoj osobi prijaviti svaki kvar ili nedostatak na uređajima i opremi.

Tablica 6.A8.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA		OZNAKA
8.	RECIKLIRANJE/OBNAVLJANJE OTPADNIH ORGANSKIH TVARI KOJE SE NE KORISTE KAO OTAPALA - Recikliranje plastičnog otpada		A8
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)		
07 02 13	otpadna plastika		
12 01 05	strugotine od (brušenja i glodanja) plastike		
15 01 02	ambalaža od plastike		
16 01 19	plastika		
17 02 03	plastika		
19 12 04	plastika i guma		
20 01 39	plastika		
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA i TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
ŠREDER		8	Usitnjavanje otpada
MLIN		1,6	Mljevenje otpada
GRANULATOR (ekstruder)	REITEN HAUSER, S90	1,6	Granuliranje otpada
AGLOMERATOR ZA FOLIJU		1,6	Aglomeriranje/skupljanje otpada

PIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Otpadna plastika se najprije ručno razvrstava po stupnjevima čvrstoće (tvrda i meka plastika) te stupnjevima čistoće (zaprljanosti).
Tvrda plastika se grubo drobi u šrederu, na veličinu komada od cca 5 x 5 cm. Grubi komadi se

potom melju u mlinu na sitnije komadiće od cca 0,5 x 0,5 cm i dobiju se granule plastike, s kojima se dalje postupa sukladno posebnim propisima.

Meka plastika (npr. plastična folija) se u aglomeratoru za foliju pomoću noževa siječe, trenjem se materijal zagrijava i skuplja (aglomerira) i dobije se tvrdi/skupljeni materijal koji ide dalje u ekstruder na regranulaciju.

U ekstruderu se materijal zagrijava, pri čemu nastaju „plastični rezanci“ koji se hlade vodom u kadi s hladnom vodom te se režu na sjeckalici na manje komadiće, tj. dobije se regranulirani materijal, s kojim se dalje postupa sukladno posebnim propisima.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa recikliranja/obnavljanja otpadnih metala i spojeva metala provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom.

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

Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme te obavljanje tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanom Zakonom i Pravilnikom.

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

- otpadna plastika se ručno razvrstava po stupnjevima čvrstoće (tvrda i meka plastika) te po stupnjevima čistoće (zaprljanosti)
- tvrda plastika se grubo drobi u drobilici, na veličinu komada od cca 5 x 5 cm
- grubi komadi se potom melju u mlinu na sitnije komadiće od cca 0,5 x 0,5 cm
- mokri otpad se suši u sušari, isto tako ukoliko je nejednolik (različite vrste i boje) miješa se kako bi se materijal ujednačio
- meka plastika (npr. plastična folija) se u aglomeratoru za foliju siječe, trenjem se materijal zagrijava i skuplja (aglomerira) i dobije se tvrdi/skupljeni materijal koji ide dalje u ekstruder na regranulaciju
- u ekstruderu se materijal zagrijava, pri čemu nastaju „plastični rezanci“ – „plastični rezanci“ se hlade vodom u kadi s hladnom vodom i režu na sjeckalici na manje komadiće, tj. dobije se regranulirani materijal

b) OBVEZE PRAĆENJA EMISIJA

Tablica 7.

	OBVEZA
ZRAK	Nisu obveznici sukladno važećoj regulativi.
VODA	Nisu obveznici sukladno važećoj regulativi.
MORE	Nisu obveznici sukladno važećoj regulativi.
TLO	Nisu obveznici sukladno važećoj regulativi.
SUSTAV JAVNE ODVODNJE OTPADNIH VODA	Sanitarne otpadne vode se odvođe u sabirnu jamu, koja se prazni putem ovlaštene osobe. Oborinska voda se odvođi preko separatora u kanal Sepćina.
OSTALO	Nema

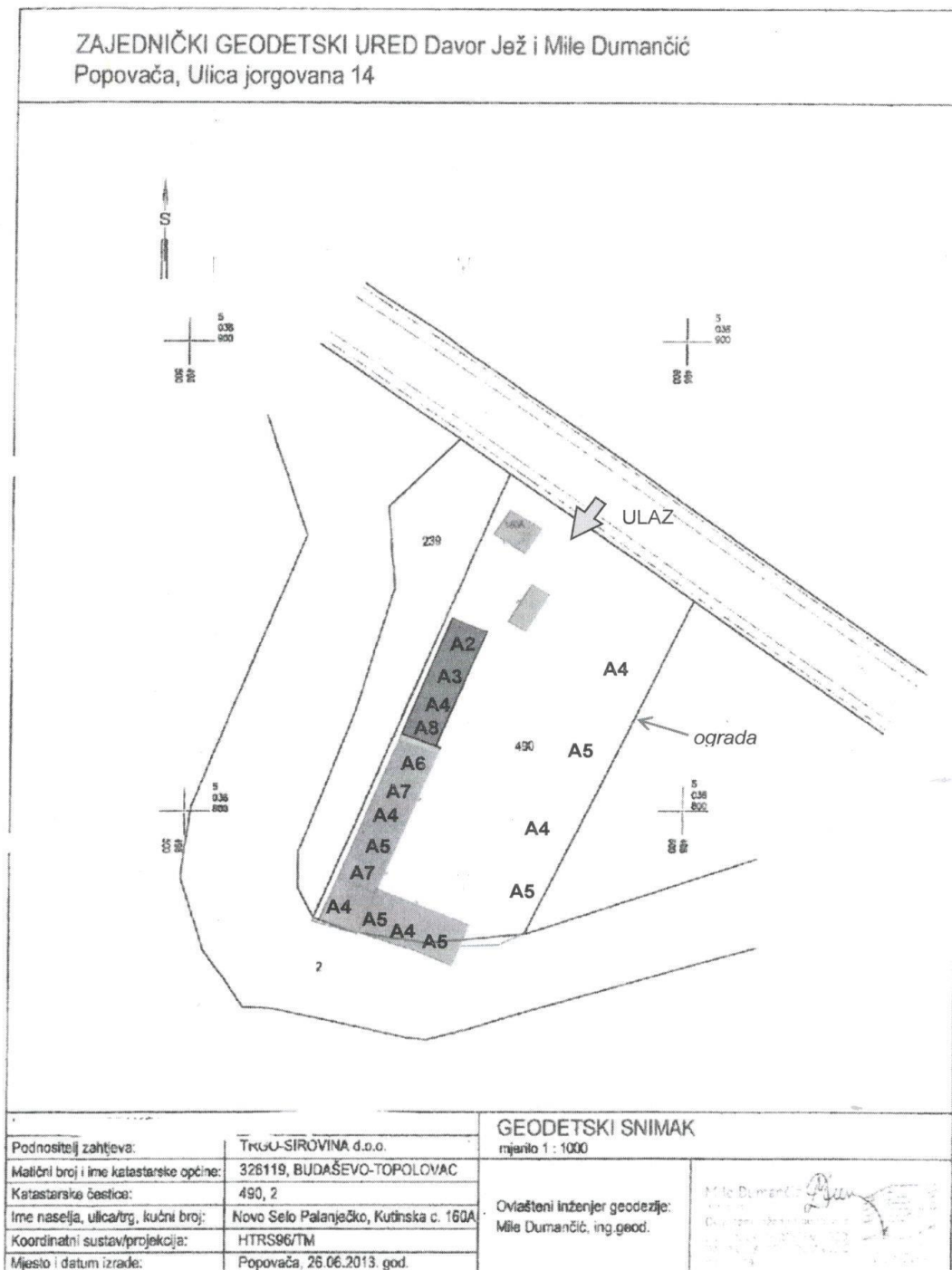
c) SIGURNOSNO-PREVENTIVNE MJERE

Sigurnosno-preventivne mjere uključene su u uputama za rad i kroz nadzor svakog tehnološkog procesa zasebno. Dodatno, provodit će se i sljedeće sigurnosno-preventivne mjere:

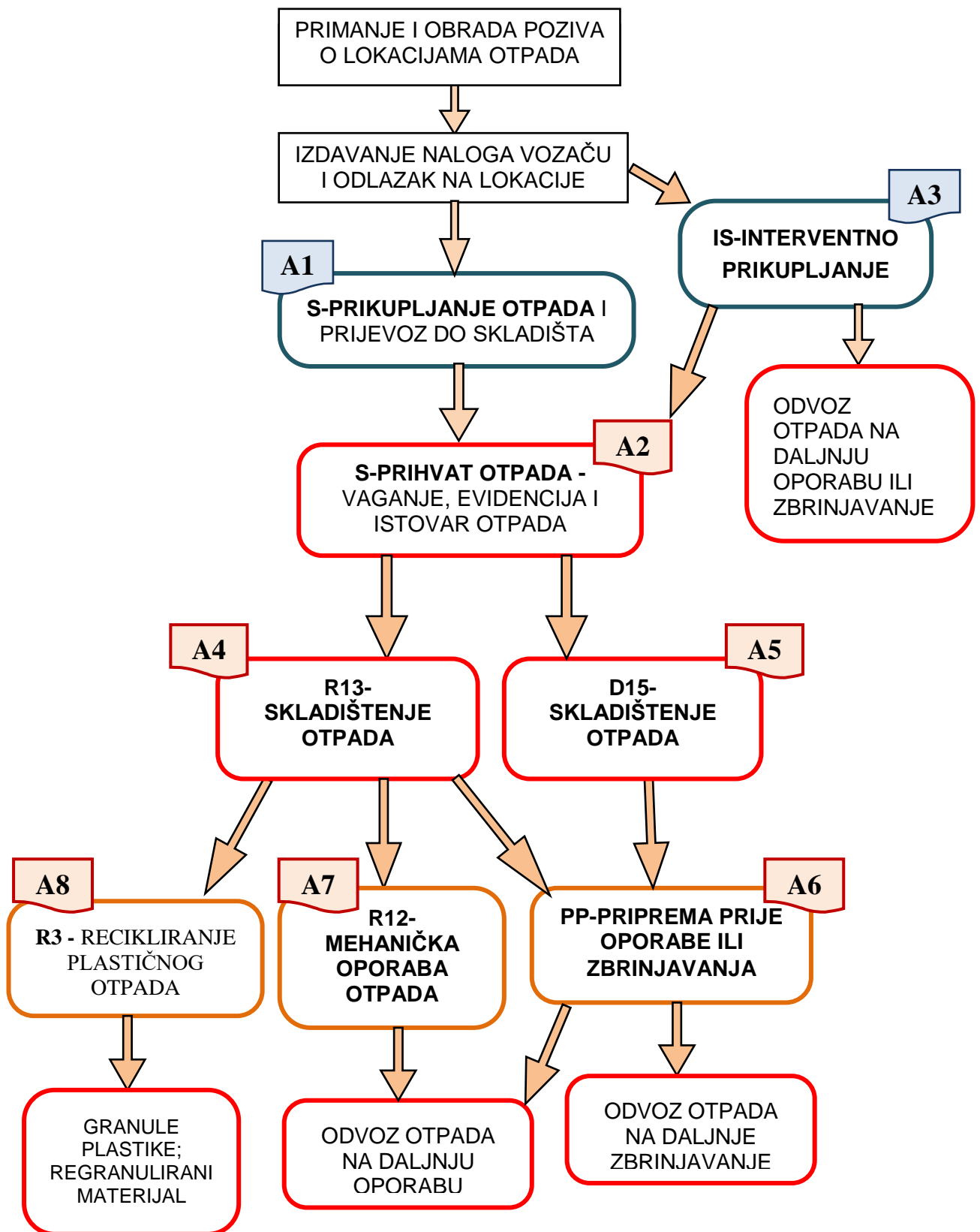
- edukacija djelatnika
- odgovorna osoba, dužna je upozoriti zaposlenike na potrebu zaštite okoliša, radnog okoliša i pridržavanje svih potrebnih mjera kako se ne bi ugrozio okoliš
- pregledavanje spremnika, uređaja i opreme u zakonom propisanim terminima
- smještaj i kretanje transportnih vozila treba biti isključivo u funkciji dopremanja ili otpremanja otpada kojeg se odvozi na oporabu i/ili zbrinjavanje izvan lokacije
- ukoliko se dogodi incidentna situacija (prolijevanje maziva ili goriva transportnih vozila), na to nanijeti sloj piljevine ili drugog apsorpcijskog sredstva, kako bi se spriječilo daljnje širenje. Upotrebjeno apsorpcijsko sredstvo zbrinuti kao opasni otpad od strane ovlaštene tvrtke za zbrinjavanje navedenog opasnog otpada
- postupanje u skladu s posebnim propisima.

Potrebno je upoznati radnike s primjenom zaštitnih mjera na očuvanju okoliša i postupanju u slučaju akcidentnih situacija.

V. NACRT PROSTORNOG RAZMJESTA TEHNOLOŠKIH PROCESA



VI. SHEMA TEHNOLOŠKIH PROCESA



VII. 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 na skladištu i pogonu za uporabu metala, kao i otpada koji nastane čišćenjem prostora skladišta i pogona za uporabu metala.

U svrhu zatvaranja skladišta i pogona za uporabu metala provest će se sljedeće aktivnosti:

1. obustavu rada procesa skladištenja otpada i uporabe metala
2. pražnjenje građevine za skladištenje otpada i spremnika te pogona za uporabu metala
3. uklanjanje i adekvatno zbrinjavanje otpada putem ovlaštenih pravnih ili fizičkih osoba-obrtnika
4. čišćenje građevine skladišta i pogona za uporabu metala.

O prestanku obavljanja djelatnosti obavijestit će se nadležne institucije koje su izdale dozvolu.

Rok za provedbu mjera nakon zatvaranja, odnosno prestanka obavljanja postupka za koji se izdaje dozvola biti će 12 mjeseci.

VIII. IZRAČUNI

KORISNI PROSTOR SKLADIŠTA

A. Zatvoreni prostor za skladištenje otpada:

Površina zatvorenog skladišta: 230 m^2

Volumen zatvorenog skladišta: $230 \text{ m}^2 \times 2 \text{ m} = 460 \text{ m}^3$

Korisni volumen zatvorenog skladišta (75%): $460 \text{ m}^3 \times 0,75 = \mathbf{345 \text{ m}^3}$

B. Natkriveni prostor za skladištenje otpada:

Površina natkrivenog skladišta: 470 m^2

Volumen natkrivenog skladišta: $470 \text{ m}^2 \times 2 \text{ m} = 940 \text{ m}^3$

Korisni volumen natkrivenog skladišta (75%): $940 \text{ m}^3 \times 0,75 = \mathbf{705 \text{ m}^3}$

C. Otvorena površina za skladištenje otpada:

Površina otvorenog skladišta: 3.200 m^2

Volumen otvorenog skladišta: $3.200 \text{ m}^2 \times 2 \text{ m} = 6.400 \text{ m}^3$

Korisni volumen otvorenog skladišta (60%): $6.400 \text{ m}^3 \times 0,6 = \mathbf{3.840 \text{ m}^3}$

Ukupni korisni volumen skladišta: $\mathbf{345 \text{ m}^3 + 705 \text{ m}^3 + 3.840 = 4.890 \text{ m}^3}$

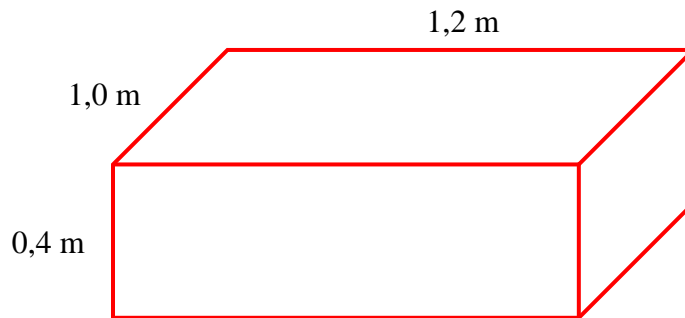
ZAPREMINE SEKUNDARNIH SPREMNIKA

Za skladištenje tekućeg otpada koriste se primarni spremnici: plastične bačve vol. 120 l, 200 l, a kao sekundarni spremnici koriste se tankvane, vol. 0,48 m³.

Izračun volumena sekundarnog spremnika/ tankvane iznosi 0,48 m³

Metalna tankvana, dimenzija: 1,2 m x 1,0 m x 0,4 m

Izračun zapremine sekundarnog spremnika: $V_1 = 1,2 \text{ m} \times 1,0 \text{ m} \times 0,4 \text{ m} = 0,48 \text{ m}^3$



Zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se može postaviti na slijevnoj površini ovog sekundarnog spremnika/tankvane iznosi: $V_{p1} = 0,48 \text{ m}^3 / 1,10 = 0,44 \text{ m}^3$

PREDMET IZRAČUNA	PROSTORNE DIMENZIJE /m	IZRAZ ZA IZRAČUN	ZAPREMINA /m ³
Zapremina sekundarnog spremnika (V_{SS})	1,2 x 1,0 x 0,4	$V_{SS} = abc$	$V_{SS1} = 0,48$
Najveća dopuštena zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika ($V_{PSmax.}$)	-	$V_{PSmax.} = V_{SS}/1,1$	$V_{PSmax.1} = 0,44$
Izračunata zapremina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V_{PS})	$0,298^2 \times \pi \times 0,855$	$V_{PS} = r^2 \pi v$	$V_{PS} = 0,238$
Najveća dopuštena zapremina svih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini ($V_{\Sigma PSmax.}$)	-	$V_{\Sigma PSmax.} = V_{SS}/0,25$	$V_{\Sigma PSmax.1} = 1,92$
Izračunata zapremina svih primarnih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini sekundarnog spremnika ($V_{\Sigma PS}$)	$0,2^2 \times \pi \times 0,5$ $0,298^2 \times \pi \times 0,855$	$V_{\Sigma PS} = r^2 \pi v + r^2 \pi v =$ $0,063 + 0,238$	$V_{\Sigma PS} = 0,301$

Dopušteno je skladištiti na slijevnoj površini sekundarnog spremnika u najvećem primarnom spremniku najviše 0,44 m³ tekućeg otpada i u svim spremnicima zajedno najviše 1,92 m³.

PRILOZI

1. Rješenje ovlaštenog arhitekta
2. Potvrda o članstvu u komori
3. Potvrda o osiguranju

Prilog 1.: Rješenja ovlaštenog arhitekta

2

Odbor za upise razreda arhitekata proveo je postupak u povodu dostavljeno Zaihtjeva, te temeljem članka 24. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera graditeljstvu (Narodne novine, broj 40/99), a u svezi sa člankom 5. stavkom 4. i člankom 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 40/99) riješeno kao u izreci.

Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata imenovana stječe pravo na izradu uporabu pečata, sukladno članku 35. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera graditeljstvu i na izdavanje "arhitektonske iskaznice".

Na temelju članka 141. stavka 1. točke 1. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 53/91), predmet je riješen po skraćenom postupku.

Pouka o pravnom lijeku

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



Dostaviti:

1. LEDER IVICA
Velika Gorica, Horvatova 37b
2. Uz povrat potvrde o izvršenoj dostavi
3. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore



REPUBLIKA HRVATSKA HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA I INŽENJERA U GRADITELJSTVU

Klasa: UPI/I-350-07/91-01/ 831
Ur broj: 314-01-99-1
Zagreb, 21. rujna 1999.

Na temelju članka 24. i 50. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 47/98), Odbor za upise razreda arhitekata, rješavajući po zahtjevu koji je podnio LEDER IVICA, dipl.ing.arh., Velika Gorica, Horvatova 37b, za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata, donio je sljedeće

RJEŠENJE

1. U Imenik ovlaštenih arhitekata upisuje se LEDER IVICA, (JMBG 2711959334014), dipl.ing.arh., Velika Gorica, u stručni smjer **Ovlašteni arhitekt**, pod rednim brojem 1250, s danom upisa 01.09.99.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata, LEDER IVICA, dipl.ing.arh., Velika Gorica, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**Ovlašteni arhitekt**" i pravo na obavljanje poslova temeljem članka 25. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a u svezi sa člankom 4. stavkom 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
3. Ovlaštenom arhitektu izdaje se "**arhitektonska iskaznica**" i stječe pravo na uporabu "**pečata**".

O b r a z l o ž e n j e

LEDER IVICA, dipl.ing.arh. podnio je Zahtjev za upisu Imenik ovlaštenih arhitekata.

Prilog 2.: Potvrda o članstvu u komori



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA

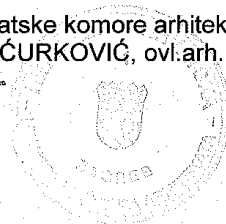
Klasa: 350-07/14-02/ 1250
Urbroj: 505-14-1
Zagreb, 30. listopada 2014.

Odbor za upis Hrvatske komore arhitekata koji zastupa TOMISLAV ČURKOVIĆ, ovl.arh. predsjednik Hrvatske komore arhitekata, na temelju članka 96.st.4. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", br. 152/08, 124/09, 49/11, 25/13) i članka 18. Statuta Hrvatske komore arhitekata ("Narodne novine", br. 131/10, 81/13), udovoljavajući zahtjevu koji je podnio IVICA LEDER, dipl.ing.arh., VELIKA GORICA, HORVATOVA 35, izdaje

POTVRDU

1. Uvidom u službenu evidenciju koju vodi Hrvatska komora arhitekata razvidno je da je **IVICA LEDER**, dipl.ing.arh., VELIKA GORICA, upisan u Imenik ovlaštenih arhitekata, s danom upisa **01.09.1999.** godine, pod rednim brojem **1250**, te je stekao pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni arhitekt**", zaposlen u: **ARHITEKTURA LEDER d.o.o., VELIKA GORICA.**
2. Ova potvrda se može koristiti samo u svrhu dokazivanja da je imenovani član Hrvatske komore arhitekata.

Predsjednik Hrvatske komore arhitekata:
TOMISLAV ČURKOVIĆ, ovl.arh.



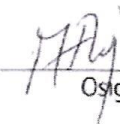
Prilog 3.: Potvrda o osiguranju



Potvrda osigurateljnog pokrivača prema polici osiguranja od odgovornosti broj 1500-173246472

Ugovaratelj osiguranja:	HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA, Ulica grada Vukovara 271/2, HR-10000 Zagreb OIB: 85986018932
Osiguranik:	IVICA LEDER OIB 13542118368
Početak osiguranja:	1. lipnja 2017. (00:00)
Istek osiguranja:	1. lipnja 2018. (00:00)
Teritorijalno pokrivače:	Teritorij Europskoga gospodarskog prostora
Predmet osiguranja:	Osiguranje profesionalne odgovornosti u poslovima prostornog uređenja, projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja i vođenja građenja za štetu koju bi osiguranik obavljanjem poslova odnosno djelatnosti mogao učiniti investitoru ili trećim osobama.
Iznos osiguranja:	1.000.000,00 kn po štetnom događaju i ukupno godišnje Podlimit za čisto imovinsku štetu po osiguraniku iznosi 1.000.000,00 kn po štetnom događaju, a u okviru ugovorenog iznosa osiguranja.
Uvjeti osiguranja i klauzule:	Opći Uvjeti za osiguranje imovine 101-0910 Klauzula za osiguranje od profesionalne odgovornosti u arhitektonskim poslovima i djelatnostima te poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji Klauzula o sankcijama
Posebne napomene:	Ugovoreni godišnji iznos osiguranja predstavlja gornju granicu obveze osiguratelja za sve osigurane slučajeve koji nastanu tijekom jedne osigurateljne godine.

Zagreb, 1. lipnja 2017.


Osiguratelj

Allianz 
Allianz Zagreb d.d.