

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.1-4/2014

3	0	2	4	1	4	8	6	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „reneco“, atliekų surinkimo ir tvarkymo įrenginys, Jonalaukio g. 4, Jonalaukio g. 7, Jonava
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „reneco“, Savanorių pr. 176, Vilnius, tel. 8 620 59757, el.p. electrorecycling@gmail.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2013 m. lapkričio 25 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 2/33.

Leidimą sudaro 15 puslapių.

Išduotas 2014 m. gruodžio 11 d.



Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja Donata Bliudžiuvienė
Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakcavimo ir galiojimo
panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „reneco“ atliekų surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Atliekos					Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4priedą)	
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t		Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)
1	2	3	4	5	6	7	8
02 01 10	Metalu atliekos	Metalu atliekos	Nepavojinga			R13	
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Nepavojinga			R13	
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojinga			R13	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	30	30	R13	S4, R4, R12
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojinga			R13	
17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišiniai	Nepavojinga			R13	
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojinga			R13	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga			R13	
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojinga			R13	

12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Nepavojinga			R13	
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulės ir dalelės	Nepavojinga			R13	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga			R13	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojinga	20	20	R13	S4, R4, R12
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojinga			R13	
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojinga			R13	
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojinga			R13	
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojinga			R13	
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga			R13	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojinga	1	1	R13	
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojinga	60	60	R13	R3, R4, R12
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nepavojinga			R13	
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Spausdinto montažo plokštės/mazgai	Nepavojinga	50	50	R13	R12
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Laidų laužas	Nepavojinga	20	20	R13	R12
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Kompiuterių monitoriai ir televizoriai H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų		50	50	R13	R3, R4, R12

16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Spausdintuvų kasetės	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	1	1	R13	R12
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Nepavojinga			R13	
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojinga			R13	
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Nepavojinga			R13	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Nepavojinga	99	99	R13	R3
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojinga			R13	
17 02 03	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga			R13	
20 01 39	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga			R13	
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga	1	1	R13	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	2	2	R13	R4, R11
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	0,5	0,5	R13	R4, R11
19 12 05	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	21	21	R13	R5, R11
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	Nepavojinga	0,01	0,01	R13	R1, R11
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Nepavojinga	1	1	R13	R11
16 06 04	Šarminės baterijos	Šarminės baterijos	Nepavojinga	1	1	R13	R11

16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Kondensatoriai	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,3	0,3	R13	R11
20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,3	0,3	R13	R11
19 10 03*	Dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Liuminoforas	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,05	0,05	R13	R11
08 03 17*	Spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,1	0,1	R13	R11
20 01 33*	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	Įvairios baterijos	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,03	0,03	R13	R11

15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,05	0,05	R13	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, stiklo, medžio, metalo dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	0,5	0,5	R13	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Betonas, gautas ardant skalbimo mašinas	Nepavojinga	0,1	0,1	R13	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, popieriaus dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	5,1	5,1	R13	R11
07 01 12	Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumbblas, nenurodytas 07 01 11	Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumbblas, nenurodytas 07 01 11	Nepavojinga	0,05	0,05	R13	R11
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	Nepavojinga	3	3	R13	R1, R11

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

Įmonė atliekų nelaiko jų susidrymo vietoje ir neplanuoja jų tvarkyti atliekų tvarkymo veiklos kodu S8 (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą).

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB "reneco" atliekų surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Atliekų naudojimo veikla		
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1 – R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nepavojinga		50	50
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojinga	R3 ¹⁾ –organinių medžiagų nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir atnaujinimas; R4 ²⁾ – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir atnaujinimas	300	300
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Kompiuterių monitoriai ir televizoriai (LCD)	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų		1600	1600
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Nepavojingos	R3 - organinių medžiagų nenaudojamų	500	500
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojingos			

12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Nepavojingos	kaip tirpikliai, perdirbimas ir atnaujinimas	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Nepavojingos		
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos		
17 02 03	Plastikas	Plastikas	Nepavojingos		
20 01 39	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojingos		

Susidaranti atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojinga	52	R11
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	94	R11
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	33	R11
19 12 05	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	54	R11
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Nepavojinga	149	R11

20 01 33*	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	Įvairios baterijos	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,24	R11
16 06 04	Šarminės baterijos	Šarminės baterijos	Nepavojinga	2,20	R11
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Įvairios pavojingos sudedamosios dalys gautos ardant kompiuterius, televizorius	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	2	R11
20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriuose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriuose yra gyvsidabrio	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	5,6	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, stiklo, medžio, metalo dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	19,02	R11

19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Betonas, gautas ardant skalbimo mašinas	Nepavojinga	12,5	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, popieriaus dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	19	R11
19 08 09	atskyrus alyvą/vandenį gautas riebalų ir alyvos mišinys, kuriame yra tik maistinio aliejaus ir riebalų	atskyrus alyvą/vandenį gautas riebalų ir alyvos mišinys, kuriame yra tik maistinio aliejaus ir riebalų	Nepavojinga	0,5	R11
07 01 12	Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumbblas, nenurodytas 07 01 11	Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumbblas, nenurodytas 07 01 11	Nepavojinga	2	R11
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	Nepavojinga	1,5	R11

¹⁾ EEJ ardymo metu susidariusios plastiko atliekos smulkinamos, plaunamos ir gaunama žaliava, kuri tinkama gamyboje plastiko gaminiams.

²⁾ Ardant EEJ atliekas susidarę metalai bus naudojami atliekant kokybinę peržiūrą, kurios metu atrenkami iš karto žaliai tinkami metalai. Procedūros atliekamos vadovaujantis 2011 m. kovo 31 d. Tarybos reglamento (ES) Nr. 333/2011 nuostatais, kuriais nustatomi kriterijai, kada tam tikrų rūšių metalo laužas nebelaikomas atliekomis pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/98/EB (toliau – Reglamentas Nr. 333/2011) (OL 2011 L 94, p. 2) ir metalai gali būti naudojami kaip žaliava toliau gamyboje.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Įmonė atliekų nešalina, todėl lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.

Irenginio pavadinimas **UAB "reneco" atliekų surinkimo ir tvarkymo įrenginys**

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
02 01 10	Metalu atliekos	Metalu atliekos	Nepavojinga	R12		
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga	R12		
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojinga	R12	500	500
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	R12		
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojinga	R12		
17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišiniai	Nepavojinga	R12		
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojinga	R12		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	R12		
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojinga	R12		
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga	R12		
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojinga	R12	150	150
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	R12		
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojinga	R12		

17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojinga	R12		
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojinga	R12		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojinga	R12		
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojinga	R12		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	R12		
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojinga	R12	I	I
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15	Spausdinto montažo plokštės/mazgai	Nepavojinga	R12	200	200
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15	Laidų laužas	Nepavojinga	R12	50	50
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Kompiuterių monitoriai ir televizoriai (CRT)	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	R12	725	725
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos	Spausdintuvų kasetės	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	R12	25	25

Susidarancios atliekos					
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 1 prieda	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 2 prieda	Kiekis, t/m.	Galimi atlieku tvarkymo buiai
8	9	10	11	12	13
02 01 10	Metalu atliekos	Metalu atliekos	Nepavojinga		
12 01 01	Juoduju metalu slifavimo ir tekinimo atliekos	Juoduju metalu slifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga		
12 01 02	Juoduju metalu dulkės ir dalelės	Juoduju metalu dulkės ir dalelės	Nepavojinga		
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga		
17 04 05	Gelezis ir plienas	Gelezis ir plienas	Nepavojinga	563	R4, R11
17 04 07	Metalu misiniai	Metalu misiniai	Nepavojinga		
19 10 01	Gelezies ir plieno atliekos	Gelezies ir plieno atliekos	Nepavojinga		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga		
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojinga		
12 01 03	Spalvotuju metalu slifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotuju metalu slifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga		
12 01 04	Spalvotuju metalu dulkės ir dalelės	Spalvotuju metalu dulkės ir dalelės	Nepavojinga		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	183	R4, R11
17 04 01	Varis, bronz, zalvaris	Varis, bronz, zalvaris	Nepavojinga		
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojinga		
17 04 03	Svinas	Svinas	Nepavojinga		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojinga		

17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojinga		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga		
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojinga	1	R4, R11
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojinga	52	R3, R11
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Nepavojinga	193	R11
08 03 17*	Spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	1	R11
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Kondensatoriai	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,21	R11

19 10 03*	Dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Liuminoforas	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,22	R11
-----------	--	--------------	--	------	-----

LEIDIMO PRIEDAI

Paraiška taršos leidimui gauti.

Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.