

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-Š.4- 8/2014

1	6	7	3	5	7	4	2	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB METSUNA Juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo, akumuliatorių ir baterijų bei elektros ir elektroninės įrangos, ENTP supirkimo/surinkimo/ardymo, saugojimo bei pridavimo/pardavimo aikštelė
Gamyklos g. 40a, Mažeikiai

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Metsuna“, Gamyklos 40a, LT-89104, Mažeikiai
Tel.:8-443-66630, metsuna.mazeikiai@gmail.com

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

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

Leidimą sudaro 16 puslapių.

Išduotas 2014 m. gruodžio 17 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakienė
(Vardas, pavardė)



(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavoju mas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą
				Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
12 01 03	Spalvotųjų metalų slifavimo ir tekinimo atliekos	Metalų formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos	-	5000 (bendras spalvotųjų metalų laužo kiekis)	3000	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1 – surinkimas; S2 – vežimas; R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų lai- kymas S4 – eksportas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 – prekyba
16 01 18	Spalvotieji metalai	Iš eksploatuoti netinkamų transporto priemonių	-				
17 04 01	Varis, bronzą, žalvaris	Varis, bronzą, žalvaris	-				
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis – kabelių atliekos	-				
17 04 03	Švinas	Švinas	-				
17 04 04	Cinkas	Cinkas	-				
17 04 06	Alavas	Alavas	-				

19 12 03	Spalvotieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdoravimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliuavimo) atliekos	-				
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai be izoliacinių medžiagų	-				
16 01 99	Kitais neapibrėžtos atliekos	Laidai	-				
02 01 10	Metalu atliekos	Metalinės tūkio atliekos	-				
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Metalu formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdoravimo atliekos	-				
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	-				
15 01 04	Metalinės pakuotės	Pakavimo atliekos	-				
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	-				
16 01 17	Juodieji metalai	Iš transporto priemonių (rėnai);	-				
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybinių atliekų geležies ir plieno atliekos	-				
17 04 07	Metalu mišiniai	Statybiniai metalų mišiniai	-				
19 10 01	Geležis ir plieno atliekos	Geležis ir plienas (padangų šoninis metalo kordas)	-				
				20 000 (bendras juodųjų metalų laužo kiekis)	12 000 (bendras juodųjų metalų laužo kiekis)	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1 – surinkimas; S2 – vežimas; R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S4 – eksportas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 - prekyba

19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai (padangų metalo kordo atliekos)	-					
20 01 40	Metalai	Buitinės, panašios verslo, gamybinės, organizacijų atliekos	-					
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	-	100	30	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1 – surinkimas S2 – vežimas R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S4 – eksportas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 - prekyba	
16 01 04	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės (ENTP)	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14	900	30	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama elektroninė įranga (iš įmonių) tame tarpe ir jos dalys be pavojingų sudedamųjų dalių	-			R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Elektros ir elektroninės įrangos komplektuojančios dalys be pavojingų sudedamųjų dalių	-	4	0,3	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	

20 01 36	Nenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Buitinės, panašios verslo, gamybinės, organizacijų atliekos	-	6	1	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1 – surinkimas S2 – vežimas R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S4 – eksportas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 – prekyba
16 02 11	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių, hidrochluorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HFCC, HFC)	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių, hidrochluorfluorangliavandenilių (HFCC, HFC)	H14			R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
16 02 13	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12	H14	0,3	1,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
20 01 23	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių	H14			R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo

20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (komunalinės ir verslo atliekos)	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (komunalinės ir verslo atliekos)	H14			R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33;	Baterijos ir akumuliatoriai	-	20	10	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1 – surinkimas S2 – vežimas R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Baterijos ir akumuliatoriai	-				
16 06 01	Švino akumuliatoriai	Iš eksploatuoti netinkamų transporto priemonių	H8	50	10	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 - prekyba
16 06 02	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	H8	10	5	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1 – surinkimas S2 – vežimas R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas
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	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos;	H8	50	10	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 - prekyba

15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai	Iš ūkinės veiklos	H14	1	0,1	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
15 02 03	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	-	1	0,1	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
16 01 15	Aušinimo skysčiai nenurodyti 16 01 14	Aušinimo skysčiai nenurodyti 16 01 14	-	0,5	0,05	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	1	0,05	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
16 01 13	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H14	1	0,05	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo
16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 07 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14, 16 01 23-16 01 25	Oro filtrai, kuro filtrai, amortizatoriai	H14	1	0,5	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo

16 01 07	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	1	0,2	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas surinkimo vietoje iki jų surinkimo
16 01 08	Sudedamosios dalys, kuriose gyvsidabrio	Sudedamosios dalys, kuriose gyvsidabrio	H14	0,1	0,003	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas surinkimo vietoje iki jų surinkimo
16 01 09	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilių (PCB/PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilių (PCB/PCT)	H14	0,5	0,05	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	
16 01 10	Sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	H14	0,5	0,05	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas surinkimo vietoje iki jų surinkimo
16 01 11	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	H14	1,0	0,3	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	
13 05 02	Naftos produktų/vandens separatorių dumbblas	Naftos produktų/vandens separatorių dumbblas	H14	0,5	0,1	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	
13 02 08	Kitos, variklio, pavarų dėžės alyvos ir tepalai	Kitos, variklio, pavarų dėžės alyvos ir tepalai	H14	0,5	0,1	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas surinkimo vietoje iki jų surinkimo

16 01 19	Plastikai	Plastikai	-	2	0,2	R13 – R1 – R12 veiklomis skirtų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
16 01 20	Stiklas	Stiklas	-	2	0,2	R13 – R1 – R12 veiklomis skirtų laikymas	S8 – atliekų laikymas su- sidarymo vietoje iki jų surinkimo
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	-	6	1	R13 – R1 – R12 veiklomis skirtų laikymas	
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Guma, sėdynės	-	2	0,15	R13 – R1 – R12 veiklomis skirtų laikymas	
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai - audiniai	-	1	0,02	R13 – R1 – R12 veiklomis skirtų laikymas	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S8 – atliekų laikymas su- sidarymo vietoje iki jų surinkimo
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos	Kitos mechaninio at- liekų apdoravimo atlie- kos iš ūkio veiklos	-	7	0,1	R13 – R1 – R12 veiklomis skirtų laikymas	

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

Ši lentelė nepildoma, nes UAB „Metsuna“ atliekų supirkimo ir apdoravimo aikštelėje Gamyklos g. 40a, Mažeikiuose susidarancios pavojingos atliekos nebus laikomos ilgiau nei 6 mėnesius, o nepavojingos – ilgiau ne 1 metus.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Ši lentelė nepildoma, nes UAB „Metsuna“ atliekų supirkimo ir apdoravimo aikštelėje Gamyklos g. 40a, Mažeikiuose atliekų naudoti nenumato.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Ši lentelė nepildoma, nes UAB „Metsuna“ atliekų supirkimo ir apdoravimo aikštelėje Gamyklos g. 40a, Mažeikiuose atliekų šalinti nenumato.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Metsuna“ atliekų supirkimo ir apdorojimo aikštelė, Gamyklos g.. 40a, Mažeikiai				Atliekos		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų 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
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Metalų formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos	-	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Iš eksploatuoti netinkamų transporto priemonių	-			
17 04 01	Varis, bronz, žalvaris	Varis, bronz, žalvaris	-			
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis – kabelių atliekos	-			
17 04 03	Švinas	Švinas	-	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	5000	5000
17 04 04	Cinkas	Cinkas	-			
17 04 06	Alavas	Alavas	-			

19 12 03	Spalvotieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) atliekos	-			
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai be izoliacinių medžiagų	-			
02 01 10	Metalių atliekos	Metalinės ūkio atliekos	-			
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Metalių formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos	-			
15 01 04	Metalinės pakuotės	Pakavimo atliekos	-			
16 01 17	Juodieji metalai	Iš transporto priemonių (rėmai);	-			
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybinių atliekų geležies ir plieno atliekos	-			
17 04 07	Metalių mišiniai	Statybiniai metalų mišiniai	-			
19 10 01	Geležis ir plieno atliekos	Geležis ir plienas (padangų šoninis metalo kordas)	-			
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai (padangų metalo kordo atliekos)	-			
20 01 40	Metalai	Buitinės, panašios verslo, gamybinės, organizacijų atliekos	-			
					S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	20000 20000 20000

20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Buitinės, panašios verslo, gamybinės, organizacijų atliekos	-	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	6	6
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai	-	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	20	20
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Baterijos ir akumuliatoriai	-	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti		
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	Nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	H8	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	50	50
16 06 01	Švino akumuliatoriai	Iš eksploatuoti netinkamų transporto priemonių	H8	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	50	50
16 01 04	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	900	900
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	-	S5 – atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	100	100

Susidarancios atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai*
8	9	10	11	12	13
16 06 01	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai		50	S1 - surinkimas S2 – vežimas R13 – R1-R12
16 06 02	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	H8	10	veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S6 – prekyba;
16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pa- vojingų cheminių medžiagų	H14	1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas
16 01 13	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H14	1	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
13 05 02	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	H14	0,5	S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki surinkimo
13 02 08	Kitos, variklio, pavarų dėžės alyvos ir tepalai	Kitos, variklio, pavarų dėžės alyvos ir tepalai	H14	0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas
16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 07 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14, 16 01 23-16 01 25	Oro filtrai Kuro filtrai Amortizatoriai	H14 H14 H14	1	
16 01 07	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	1	
16 01 08	Sudedamosios dalys, kuriose gyvsidabrio	Sudedamosios dalys, kuriose gyvsidabrio	H14	0,1	

16 01 09	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	H14	0,5	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
16 01 10	Sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	H14	0,5	S8 – atliekų laikymas
16 01 11	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	H14	1,0	susidarymo vietoje iki surinkimo
16 02 11	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių, hidro chluorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HFCC, HFC)	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių, hidro chluorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HFCC, HFC)	H14		R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas
16 02 13	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12	H14	1,0	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
20 01 23	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra chluorfluorangliavandenilių	H14		S8 – Atliekų laikymas
20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (komunalinės ir verslo atliekos)	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (komunalinės ir verslo atliekos)	H14		susidarymo vietoje iki surinkimo
15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai iš ūkinės veiklos	H14	1,0	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas
15 02 03	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai iš ūkinės veiklos	-	1,0	S8 – Atliekų laikymas
					susidarymo vietoje iki surinkimo

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	-	6,0	S1 - surinkimas S2 – vežimas R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti S4-ekspertas S6 – prekyba
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama elektroninė įranga (iš įmonių) tame tarpe ir jos dalys be pavojingų sudedamųjų dalių	-	4,0	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Elektros ir elektroninės įrangos komplektuojančios dalys be pavojingų sudedamųjų dalių	-	4,0	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
16 01 15	Aušinimo skysticiai nenurodyti 16 01 14	Aušinimo skysticiai nenurodyti 16 01 14 (šaldymo agentas)	-	0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
16 01 19	Plastikai	Plastikai	-	2	
16 01 20	Stiklas	Stiklas	-	2	
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	-	6	
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Guma, sėdynės	-	2	
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai - audiniai	-	1	
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	-	1	
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	-s	1	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai, geležis, plienas; Kėbulas, parengtas presavimui/smulkinimui/tolesniam apdorojimui	-	50000	S2 – vežimas R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	-	25000	

16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Laidai	-	laikymas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, S4-eksportas S6 – prekyba
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos iš ūkinės veiklos	-	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas

LEIDIMO PRIEDAI

Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

Paraiška Taršos leidimui gauti su priedais.