

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL – K. 4 – 24/2015**

[ 1 ][ 3 ][ 5 ][ 9 ][ 1 ][ 7 ][ 8 ][ 5 ][ 3 ]  
(Juridinio asmens kodas)

**UAB „NOVITERA“ R. Kalantos g. 16, Kaunas LT-52497**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

R. Kalantos g. 16, Kaunas LT-52497, tel./faks. 8-37-408013, [info@novitera.lt](mailto:info@novitera.lt)

(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 13 puslapių.

Išduotas 2015 m. vasario 18 d.

A. V.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento

Kauno skyriaus vedėjo pavaduotoja

Jadvyga Bartkevičienė

(Vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

Pastaba: Taršos leidimas keičia Kauno RAAD išduotą 2009 m. vasario 28 d. ir paskutinį kartą koreguotą 2014 m. kovo 31 d. TIPK leidimą Nr. 1/1. Pakeista specialioji dalis „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“

## 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 „Novitera“

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atlieku 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
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	-	60,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	-	3,5	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 - 16 02 13	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	-	60,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12

16 02 13*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 - 16 02 12	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	-	1,4	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos (laidai, kontaktai, jungtys, mikroschemos)	Laidai, kontaktai, jungtys, plokštės ir kt.	Nepavojingos	-	80,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojingos	-	2,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R12
02 01 10	Metalų atliekos	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai ir kt.)	Nepavojingos	-	20,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R12
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	Nepavojingos				
10 06 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas (vario atliekos)	Nepavojingos				
10 06 02	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas (vario atliekos)	Nepavojingos				
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojingos				
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojingos				

16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai ir kt.)	Nepavojingos	-	30,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojingos	-	30,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R12
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos	-	30,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R12
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos				
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojingos				
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojingos				
17 04 07	Metallų mišiniai	Metallų mišiniai	Nepavojingos				
17 04 11	Kabėliai, nenurodyti 17 04 10	Kabėliai (turintys spalvotųjų metallų)	Nepavojingos	-	30,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai kt.)	Nepavojingos	-	30,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
20 01 40	Metallai	Spalvotieji metallai (varis, aliuminis ir kt.)	Nepavojingos	-	30,0	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12

01 01 01	Mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	Mineralų kasybos atliekos, kuriose yra spalvotųjų arba tauriųjų metalų	Nepavojingos	-	5,0	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai, plokštės, automobilių duslintuvai ir kt.	Nepavojingos	-	40,0	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R12
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 06 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Nepavojingos	-	25,0	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R8, R12
16 08 03	Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Nepavojingos	-	70,0	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S5, R4, R8, R12

09 01 04*	Fiksažų tirpalai	Fiksažų tirpalai	H6 Toksiškos: medžiagos ir preparatai, kurie įkvėpti, praryti ar prasiskverbę per oda gali sukelti sunkią ūmią arba chronišką ligą ar net mirtį; H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	-	0,5	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R5
09 01 07	Fotografijos juostos ir popierius, kuriuose yra sidabro ar sidabro junginių	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-	18,0	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R5, R12
06 03 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (atliekos, turinčios tauriųjų metalų)	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-	20,0	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R4, R12
06 04 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (atliekos, turinčios tauriųjų metalų)	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-			
10 07 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas (atliekos, turinčios tauriųjų metalų)	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-			

10 07 02	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas (atliekos, turinčios tauriųjų metalų)	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-			
10 07 04	Kitos dalelės ir dulkės (atliekos, turinčios tauriųjų metalų)	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-			
10 07 99	Kitai neapibrėžtos atliekos (atliekos, turinčios tauriųjų metalų)	Atliekos, turinčios tauriųjų metalų	Nepavojingos	-			

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.  
Lentelė nepildoma, nes įmonė minėtos veiklos nevykdys (-o).

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti atliekos.  
Įrenginio pavadinimas UAB „Novitera“

Atliekos				Atliekų naudojimo veikla		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	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 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos (kontaktai, jungtys, mikroschemos)	Kontaktai, jungtys, mikroschemos	Nepavojingos	R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas	-	50,0

Susidarančios 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
10 07 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Tauriųjų metalų pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Nepavojingos	3,0	R4, R12
06 01 06*	Kitos rūgštys	Rūgščių, naudojamų metalų išgavimui, mišiniai	H8 Ėdžios: medžiagos ir preparatai, prie kurių	15,0	R12



16 05 06*	Laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	Rūgščių, naudojamų metalų išgavimui, mišiniai	prislietus gali būti sunakinti gyvieji audiniai; H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai kt.)	Nepavojingos	10,0	S5, R4, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojingos	10,0	S5, R3

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, nes įmonė minėtos veiklos nevykdys (-o).

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Novitera“

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
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
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	500,0

20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	100,0
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 - 16 02 13	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	500,0
16 02 13*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 - 16 02 12	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	100,0
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos (laidai, kontaktai, jungtys, mikroschemos)	Laidai, kontaktai, jungtys, mikroschemos	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	800,0
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai ir kt.)	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	400,0
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai (turintys spalvotųjų metalų)	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	400,0
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai kt.)	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	400,0

20 01 40	Metalai	Spalvotieji metalai (varis, aliuminis, laidai ir kt.)	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	400,0
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai, plokštės, automobilių duslintuvai ir kt.	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	400,0
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 06 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	300,0
16 08 03	Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Nepavojingos	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	500,0
Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos elektroninės įrangos	Laidai, kontaktai, jungtys, mikroschemos ir kt.	Nepavojingos	500,0	S5, R4, R12	
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos elektroninės įrangos	Plastikas	Nepavojingos	30,0	S5, R3	
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos elektroninės įrangos	Elektrolitiniai kondensatoriai	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	5,0	S5, R4, R12	
		Baterijos ir akumuliatoriai				
		Spausdintuvų kasetės, kineskopai				

16 02 09*	Transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	1,0	S5, R4, R12
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojingos	1,0	S5, R4, R12
16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	H8 Ėdžios: medžiagos ir preparatai, prie kurių prislietus gali būti sunakinti gyvieji audiniai; H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	2,0	S5, R4, R12
16 02 10*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra ar kuri yra užteršta polichlorintais bifenių ir polichlorintais terfenilais (PCB/PCT)	Nebenaudojama įranga, kurioje yra ar kuri yra užteršta polichlorintais bifenių ir polichlorintais terfenilais	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	1,0	S5, R4, R12
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	300,0	S5, R4, R12
19 12 03	Spalvotieji metalai	Varis, aliuminis ir kt.	Nepavojingos	300,0	S5, R4, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojingos	150,0	S5, R3
19 12 05	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	1,0	R5
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena	Nepavojingos	0,5	R1
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Ūkinės veiklos metus susidariusios atliekų apdorojimo atliekos	Nepavojingos	100,0	S5, R12

20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H6 Toksiškos: medžiagos ir preparatai, kurie įkvėpti, praryti ar prisiskverbę per oda gali sukelti sunkią ūmią arba chronišką ligą ar net mirtį; H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,5	R12
20 01 35*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Monitorių, televizorių kineskopai	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	15,0	S5, R12
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos (sąšlavos)	Nepavojingos	5,0	D1
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	45,0	S5, R4, R12
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 06 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Nepavojingos	10,0	S5, R4, R8, R12
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	Nepavojingos	3,0	R3, R12
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	Nepavojingos	3,0	R3, R12
15 01 03	Medinė pakuotė	Medinė pakuotė	Nepavojingos	3,0	R1
15 01 04	Metalinė pakuotė	Metalinė pakuotė	Nepavojingos	3,0	R4, R12
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, apsauginiai drabužiai ir kt.	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,5	R12

## LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų tvarkymo ar naudojimo techninis reglamentas.
3. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

