

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.8-15 /2015

3	0	3	3	4	7	3	8	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Laidų perdirbimas“, atliekų surinkimo ir tvarkymo sandėliai,
Vilniaus g. 76, Rudamina, Vilniaus r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Laidų perdirbimas“,
Vilniaus g. 76, Rudamina, Vilniaus r., tel., 8 683 29221, el. p. info@roro.lt**

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas
2. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. balandžio 30 d.

A. V.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo 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 „Laidų perdirbimas“ atliekų surinkimo ir tvarkymo sandėliai

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 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
Naudojamos							
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	Nepavojinga	100	20	R13	R12
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga				
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojinga				
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga				
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojinga				
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	Nepavojinga				
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojinga				
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga				
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojinga				

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga	150	15	R13	R12
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojinga			R13	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga			R13	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojinga			R13	
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	
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	140	20	R13	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	Nepavojinga	50	12	R13	R12

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Laidų laužas	Nepavojinga	300	10	R13	R12
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Nepavojinga	500	50	R13	R3
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 (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Nepavojinga			R13	
17 02 03	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga			R13	
20 01 39	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga			R13	
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga			3	
Laikomos							
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	Nepavojinga	10	1	R13	R3
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	Nepavojinga	100	50	R13	R3

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H8. Ėdžios: medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai	10	1	R13	R6
17 01 01	Betonas	Betonas	Nepavojinga	1000	50	R13	R5
17 01 02	Plytos	Plytos	Nepavojinga				
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika	Nepavojinga				
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Nepavojinga				
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	Nepavojinga				
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojinga	100	15	R13	R11
Susidaranti							
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojinga	18	1	R13	R3
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	95	2	R13	R4
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	27	1	R13	R4
19 12 05	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	3	0,5	R13	R5

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Nepavojinga	48	1	R13	R11
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Pavojingos sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos	H14. Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,3	0,05	R13	R11
16 06 04	Šarminės baterijos	Šarminės baterijos	Nepavojinga	0,22	0,02	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	0,20	0,02	R13	R11
19 12 09	Mineralinės medžiagos	Betonas	Nepavojinga	3,50	0,05	R13	R11

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios popieriaus, plastiko dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	12,5	0,1	R13	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, medžio, metalo dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	14,05	0,1	R13	R11
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	Nepavojinga	1,5	0,5	R13	R11

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma, įmonė nelaiko atliekų jų susidarymo vietoje.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB „Laidų perdirbimas“ atliekų surinkimo ir tvarkymo sandėliai

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, nenurodytos 16 02 15	Laidų laužas	Nepavojingos	R3 ¹⁾ - organinių medžiagų nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir atnaujinimas; R4 ²⁾ – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir atnaujinimas	300	300
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Nepavojingos	R3 - organinių medžiagų nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir atnaujinimas;	500	500
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojingos			
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Nepavojingos			
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			

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

²⁾ Ardant laidus susidarę metalai bus naudojami atliekant kokybinę peržiūrą, kurios metu atrenkami iš karto žaliavai 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.

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
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	20	R4
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	10	
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojinga	5	R4
19 12 05	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	1	R5
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	Nepavojinga	1,5	R3
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, popieriaus dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	12,5	R11
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius) nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, medžio, metalo dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	1,5	R11

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.
Lentelė nepildoma, įmonė atliekų nešalina.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Laidų perdirbimas“ atliekų surinkimo ir tvarkymo sandėliai

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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	Nepavojingos	R12	100	100
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojingos	R12		
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojingos	R12		
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	R12		
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojingos	R12		
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	Nepavojingos	R12		
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojingos	R12		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	R12		
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojingos	R12		
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojingos	R12		
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojingos	R12		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	R12		
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojingos	R12		
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos	R12		
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos	R12		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojingos	R12		
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojingos	R12		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	R12		

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
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nepavojingos	R12	140	140
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	Nepavojingos			
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Spausdinto montažo plokštės	Nepavojingos	R12	50	50

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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	Nepavojinga	100	R4, R11
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga		
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojinga		
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos		
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojinga		
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	Nepavojinga		
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojinga		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga		
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojingos		

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
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga	150	R4, R11
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Nepavojinga		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga		
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojinga		
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojinga		
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojinga		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojinga		
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojinga		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojinga	13	R3, R11
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	75	R4, R11
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	17	R4, R11
19 12 05	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	2	R4, 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	48	R11
16 06 04	Šarminės baterijos	Šarminės baterijos	Nepavojinga	0,22	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	0,20	R11
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Pavojingos sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos	H14. Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,30	R11
19 12 09	Mineralinės medžiagos	Betonas	Nepavojinga	3,50	R11

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
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, medžio, metalo dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojinga	14,05	R11

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.8-15/2015 PRIEDAI

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

2015 m. balandžio 30 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)