

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.7-23/2015

3	0	2	9	0	1	3	5	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „RUVIS“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys, adresu Panerių g. 56, Vilnius mob.tel.: +370-659-22367, el.paštas: ruvisvilnius@gmail.com

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „RUVIS“, Energetikų g. 72-22, Visaginas, mob.tel.: +370-659-97961, el.paštas: uabruvis@gmail.com

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

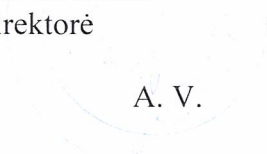
Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos.
3. Leidimo priedai.

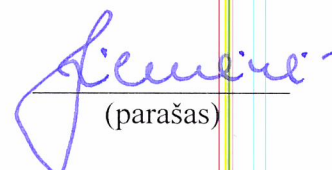
Išduotas 2015 m. kovo 6 d.

Pakeistas 2017 m. spalio 31 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
2 priedo
4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys**

Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
			Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
Juodųjų metalų laužo atliekų laikymas					
01 03 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Geležies iš lydalo atliekos su smėlio priemaišomis	R13	1364,1 ¹	S5 (S501- S504, S507, S509), R12, R4
02 01 10	Metallų atliekos	Metallų atliekos			
06 08 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Juodieji metallai gauti iš neorganinių medžiagų apdorojimo procesų			
12 01 01	Juodųjų metallų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metallų šlifavimo ir tekinimo atliekos po atliekų pirminio apdorojimo			
12 01 02	Juodųjų metallų dulksės ir dalelės	Juodųjų metallų dulksės ir dalelės po atliekų pirminio apdorojimo			

12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo atliekos po atliekų pirminio apdorojimo			
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių (tik kėbulai ir kitos stambios metalinės dalys)			
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionų atliekos po atliekų pirminio apdorojimo			
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai			
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas			
17 04 07	Metallų mišiniai	Juodųjų metallų mišiniai			
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos po atliekų pirminio mechaninio apdorojimo			
19 10 02	Geležies neturinčios atliekos	Geležies neturinčios atliekos po atliekų pirminio mechaninio apdorojimo			
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai			
20 01 40	Metallai (juodieji metallai)	Metallai (juodieji metallai)			
Spalvotųjų metallų laužo atliekų laikymas					
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos			
12 01 03	Spalvotųjų metallų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metallų šlifavimo ir tekinimo atliekos	R13	193 ¹	S5 (S502), R12, R4
12 01 04	Spalvotųjų metallų dulės ir dalelės	Spalvotųjų metallų dulės ir dalelės			
16 01 18	Spalvotieji metallai	Spalvotieji metallai			

17 04 01	Varis, bronzą, žalvaris	Varis, bronzą, žalvaris			
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis			
17 04 03	Švinas	Švinas			
17 04 04	Cinkas	Cinkas			
17 04 06	Alavas	Alavas			
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai			
20 01 40	Metalai (spalvotieji metalai)	Metalai (spalvotieji metalai)			
Terminių procesų atliekų laikymas					
10 01 01	Dugno pelenai, šlakai ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkės, nurodytas 10 01 04)	Dugno pelenai, šlakai ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkės, nurodytas 10 01 04)			
10 01 15	Bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, nenurodyti 10 01 14	Bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, nenurodyti 10 01 14			
10 02 01	Šlako apdoravimo atliekos	Juodųjų metalų liejimo, gamybos atliekos			
10 02 02	Neapdorotas šlakas	Neapdorotas šlakas			
10 05 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 05 11	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 05 10	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 05 10			
10 06 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 07 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 07 02	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas			
			R13	800	S5 (S509), R12, R4

10 08 09	Kitas šlakas	Spalvotųjų metalų terminio apdorojimo atliekos			
10 08 11	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 08 10	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 08 10			
10 09 03	Krosnių šlakas	Krosnių šlakas			
10 10 03	Krosnių šlakas	Krosnių šlakas			
Panaudotų katalizatorių laikymas					
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)			
16 08 03	Kitais neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Kitais neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	R13	20	R12, R8, R4
16 08 04	Panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus nurodytus 16 08 07)	Panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus nurodytus 16 08 07)			
Nepavojingų baterijų ir akumuliatorių laikymas					
16 06 04	Šarminės baterijos (išskyrus nurodytas 16 06 03)	Šarminės baterijos (išskyrus nurodytas 16 06 03)			
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojingi galvaniniai elementai, baterijos, akumuliatoriai	R13	3	R12, R4, R5

20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33			
Laidai, kabeliai, elektroninės įrangos atliekų laikymas					
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys (instaliaciniai laidai ir elektroninės atliekos)	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys (instaliaciniai laidai ir elektroninės atliekos)			
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13			
16 02 16	Nudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Elektros ir EEĮ dalys (varikliukai, generatoriai ir kt.)	R13	199	S5 (S502, S505), R12, R4, R5
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10			
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			
Plastikų atliekų laikymas					
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotes)	Iš žemės ūkio plastikiniai daiktai ir jų dalys			
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos			
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos			
16 01 19	Plastikas	Transporto priemonių plastikinės detalės, bamperiai, posparniai	R13	5 ¹	S5 (S502, S504), R12, R3

17 02 03	Plastikas	Plastiko atliekos (langų rėmai, plastikinės apdailos dalys ir kt.)			
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai gauti po pirminio atliekų apdorojimo			
20 01 39	Plastikas	Verslo, gamybinės ir organizacijų plastiko atliekos, panašios į buitines atliekas			
Popieriaus ir kartono atliekų laikymas					
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos			
19 12 01	Popierius ir kartonas	Po atliekų apdorojimo susidariusios popieriaus ir kartono atliekos	R13	1 ¹	S5 (S502, S504), R12, R3
20 01 01	Popierius ir kartonas	Verslo, gamybinės ir organizacijų popierius ir kartono atliekos, panašios į buitines atliekas			
Stiklo atliekų laikymas					
16 01 20	Stiklas	Automobiliniai stiklai			
17 02 02	Stiklas	Statybų ir griovimo metu susidariusio stiklo atliekos			
20 01 02	Stiklas	Verslo, gamybinės ir organizacijų stiklo atliekos, panašios į buitines atliekas	R13	3	S5 (S502), R12, R5
Tekstilės atliekų laikymas					
04 02 21	Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos	Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos	R13	0,1	S5 (S502, S504), R12, R1

04 02 22	Perdirbto tekstilės pluošto atliekos	Perdirbto tekstilės pluošto atliekos				
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Po atliekų apdorojimo susidariusios tekstilės gaminių atliekos				
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Verslo, gamybinės ir organizacijų tekstilės gaminių atliekos, panašios į buitines atliekas				
Pakuočių atliekų laikymas						
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	R13	5		S5 (S502, S504), R12, R3
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	R13	5		S5 (S502, S504), R12, R3
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	R13	5		S5 (S502, S503), R12, R1,R3
15 01 04	Metalinės pakuotės (juodojo ir spalvotojo metalo)	Metalinės pakuotės (juodojo ir spalvotojo metalo)	R13	200		S5 (S501-S504, S507, S509), R12, R4
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	R13	5		S5 (S502, S504), R12, R3
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	R13	5		S5 (S502, S504), R12, R3
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	R13	5		S5 (S502), R12, R5
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės	R13	1		S5 (S502, S504), R12, R1, R3
Statybos ir griovimo atliekų laikymas						
17 01 01	Betonas	Betonas				
17 01 02	Plytos	Plytos				
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika				
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	R13	300 ^l		S5 (S502), R12, R10 ^l , R5
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01				

17 05 04	Gruntas ir akmenys nenurodyti 17 05 03	Gruntas ir akmenys nenurodyti 17 05 03			
17 05 08	Kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	Kelių skalda, nenurodyta 17 05 07			
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03			
17 08 02	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01			
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03			
19 12 09	Mineralinės medžiagos (pvz. smėlis, akmenys)	Mineralinės medžiagos (pvz. smėlis, akmenys)			
Po atliekų apdorojimo susidarantių atliekų laikymas					
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	R13, D15	3,105	R12, D1
19 12 05	Stiklas	Stiklo atliekos po pirminio apdorojimo	R13	1	R12, R5
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, nenurodyta 19 12 06	R13	1,5	R12, R3

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Įrenginio pavadinimas **UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo renginyje laikyti nepavojingų atliekų S8 kodu neplanuoja, todėl lentelė nepildoma.**

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys**

Kodas	Numatomos naudoti atliekos		Atliekų naudojimo veikla		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės (juodojo ir spalvotojo metalo)	R4-Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas	1800	Gaunama metalo žaliava tolimesniam naudojimui**
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai		12 000	R12- Atliekų būsenos ar sudieties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklą**
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai			
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas			
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai			
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	500	R4-Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas**	
20 01 40	Metalai	Metalai (juodieji ir spalvotieji metalai)			
17 01 02	Plytos	Plytos	R10 ¹ -Paruošimas naudoti pakartotinai	500	Gaunamos plytos ir stambios frakcijos netrupinta skalda.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginyje šalinti nepavojingų atliekų D1-D7, D10 kodais neplanuojama, todėl lentelė nepildoma.**

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.

UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys

Kodas	Pavadinimas	Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos	
		Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
1	2	3	4
Juodųjų metalo laužo atliekų paruošimas naudoti			
01 03 99	Kitaiip neapibrėžtos atliekos	Geležies iš lydalio atliekos su smėlio priemaišomis	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
02 01 10	Metallų atliekos	Metallų atliekos	20 000
		S5 (S501–S504, S507, S509), R12	

06 08 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Juodieji metalai gauti iš neorganinių medžiagų apdorojimo procesų	
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	
12 01 02	Juodųjų metalų dulokės ir dalelės	Juodųjų metalų dulokės ir dalelės	
12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo atliekos	
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių (tik kėbulai ir kitos stambios metalinės dalys)	
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	
17 04 07	Metalu mišiniai	Juodųjų metalų mišiniai	
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	
19 10 02	Geležies neturinčios atliekos	Geležies neturinčios atliekos	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	
20 01 40	Metalai (juodieji metalai)	Metalai (juodieji metalai)	
Spalvotųjų metalų laužo atliekų paruošimas naudoti			
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulokės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulokės ir dalelės	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	
17 04 03	Švinas	Švinas	
17 04 04	Cinkas	Cinkas	
17 04 06	Alavas	Alavas	
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	
20 01 40	Metalai (spalvotieji metalai)	Metalai (spalvotieji metalai)	
		S5 (S502), R12	6000

Terminių procesų atliekų paruošimas naudoti		
10 01 01	Dugno pelenai, šlakai ir garo katilų katilų dulės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)	Dugno pelenai, šlakai ir garo katilų dulės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)
10 01 15	Bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulės, nenurodyti 10 01 14	Bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulės, nenurodyti 10 01 14
10 02 01	Šlako apdorojimo atliekos	Juodųjų metalų liejimo, gamybos atliekos
10 02 02	Neapdorotas šlakas	Neapdorotas šlakas
10 05 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas
10 05 11	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 05 10	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 05 10
10 06 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas
10 07 01	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo šlakas
10 07 02	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	Pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas
10 08 09	Kitas šlakas	Spalvotųjų metalų terminio apdorojimo atliekos
10 08 11	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 08 10	Nuodegos ir šlakas nenurodyti 10 08 10
10 09 03	Krosnių šlakas	Krosnių šlakas
10 10 03	Krosnių šlakas	Krosnių šlakas
Panaudotų katalizatorių atliekų paruošimas naudoti		
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)
16 08 03	Kitais neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų	Kitais neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų
		S5 (S509)
		10 000
		S5 (S502, S507, S509), R12
		50

16 08 04	Panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus nurodytus 16 08 07)	Panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus nurodytus 16 08 07)		
Nepavojingų baterijos ir akumuliatorių atliekų paruošimas naudoti				
16 06 04	Šarminės baterijos (išskyrus nurodytas 16 06 03)	Šarminės baterijos (išskyrus nurodytas 16 06 03)		
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojingi galvaniniai elementai, baterijos, akumuliatoriai	R12	200
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33		
Laidų, kabelių, elektroninės įrangos atliekų paruošimas naudoti				
16 01 22	Kitai nepibrėžtos sudedamosios dalys	Kitai nepibrėžtos sudedamosios dalys (instaliaciniai laidai ir elektroninės atliekos)		
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13		
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Elektros ir EEĮ dalys (varikliukai, generatoriai ir kt.)	S5 (S502, S505, S509), R12	500
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10		
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		
Plastikų atliekų paruošimas naudoti				
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotes)	Iš žemės ūkio plastikiniai daiktai ir jų dalys		
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos		
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	S5 (S502, S504), R12	10
16 01 19	Plastikas	Transporto priemonių plastikinės detalės, bamperiai, posparniai		

17 02 03	Plastikas	Plastiko atliekos (langų rėmai, plastikinės apdailos dalys ir kt.)		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai gauti po pirminio atliekų apdorojimo		
20 01 39	Plastikas	Verslo, gamybinės ir organizacijų plastiko atliekos, panašios į buitines atliekas		
Popieriaus ir kartono atliekų paruošimas naudoti				
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos		
19 12 01	Popierius ir kartonas	Po atliekų apdorojimo susidariusios popieriaus ir kartono atliekos	S5 (S502, S504), R12	5
20 01 01	Popierius ir kartonas	Verslo, gamybinės ir organizacijų popieriaus ir kartono atliekos, panašios į buitines atliekas		
Stiklo atliekų paruošimas naudoti				
16 01 20	Stiklas	Automobiliniai stiklai		
17 02 02	Stiklas	Statybų ir griovimo metu susidariusio stiklo atliekos		
20 01 02	Stiklas	Verslo, gamybinės ir organizacijų stiklo atliekos, panašios į buitines atliekas	S5 (S502), R12	10
Tekstilės atliekų paruošimas naudoti				
04 02 21	Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos	Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos		
04 02 22	Perdirbto tekstilės pluošto atliekos	Perdirbto tekstilės pluošto atliekos		
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Po atliekų apdorojimo susidariusios tekstilės gaminių atliekos		
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Verslo, gamybinės ir organizacijų tekstilės gaminių atliekos, panašios į buitines atliekas	S5 (S502, S504), R12	1
Pakuočių atliekų paruošimas naudoti				
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	S5 (S501- S504, S507, S509), R12	1800
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	S5 (S502, S504), R12	57

15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	S5 (S502, S504), R12
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	S5 (S502, S503), R12
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	S5 (S502, S504), R12
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	S5 (S502, S504), R12
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	S5 (S502), R12
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės	S5 (S502, S504), R12
Statybos ir griovimo atliekų paruošimas naudoti			
17 01 01	Betonas	Betonas	S5 (S502), R12
17 01 02	Plytos	Plytos	S5 (S502, S509), R12
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika	
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	S5 (S502), R12
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	
17 05 04	Gruntas ir akmenys nenurodyti 17 05 03	Gruntas ir akmenys nenurodyti 17 05 03	S5 (S502, S509), R12
17 05 08	Kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	Kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	S5 (S502, S509), R12
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	
17 08 02	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	S5 (S502), R12
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	S5 (S502), R12
19 12 09	Mineralinės medžiagos (pvz. smėlis, akmenys)	Mineralinės medžiagos (pvz. smėlis, akmenys)	S5 (S502, S509), R12

1500

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
2 priedo
4 priedėlio B dalis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas **UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys**

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Nebetinkami tolimesniam naudojimui švino akumuliatoriai	R13	7,5	R5, R6
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nebetinkami tolimesniam naudojimui nikelio-kadmio akumuliatoriai		1,5	

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
Įrenginio pavadinimas **UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginyje pavojingų atliekų S8 kodu neplanuoja, todėl lentelė nepildoma.**

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginyje naudoti pavojingų atliekų R1-R11 kodais neplanuojama, todėl lentelė nepildoma.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys šalinti pavojingų atliekų D1-D7, D10, D12 kodais neplanuojama, todėl lentelė nepildoma.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB „Ruvis“ Vilniaus atliekų apdorojimo įrenginys atliekų D8, D9, D13, D14, R12 ir S5 kodais neplanuojama, todėl lentelė nepildoma

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

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

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-V.7-23/2015

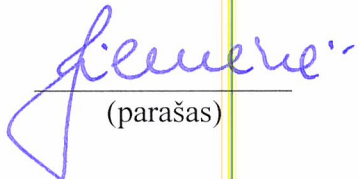
1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2017 m. spalio 31 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)