

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.7-34/2015

3	0	0	0	4	6	0	2	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Gutronikas“ Atliekų tvarkymo aikštelė

Geologų g. 6, Vilnius

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Gutronikas“,

Geologų g. 6, Vilnius, tel./faks., 8 5 231 0123, el. p. gutronikas@zebra.lt

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

Leidimą sudaro: 21 puslapis

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas
2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2011 m. rugsėjo 13 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-297 (koreguotas: 2012 m. sausio 17 d.; 2013 m. birželio 26).
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. rugsėjo 25 d.

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)

A. V.

(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 Atliekų tvarkymo aikštelė

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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	nepavojingos	500	10	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
10 12 06	Brokuoti šablonai	Brokuoti šablonai	nepavojingos	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	nepavojingos	20	1	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	nepavojingos	10	1	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	nepavojingos	300	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
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	nepavojingos	100	20	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingos	3000	50	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	nepavojingos	40	10	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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 14	nebeaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	nebeaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	nepavojingos	200	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	nepavojingos	50	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 06 04	šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03)	šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03)	nepavojingos	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 06 05	kitos baterijos ir akumuliatoriai	kitos baterijos ir akumuliatoriai	nepavojingos	50	2	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	nepavojingos	80	12	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	nepavojingos	5210	105	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojingos	750	20	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
19 10 01	geležies ir plieno atliekos	geležies ir plieno atliekos	nepavojingos	100	20	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojingos	510	10	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
20 01 36	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	nepavojingos	500	6	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
20 01 40	Metalai	Metalai	nepavojingos	2000	40	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
20 01 34	baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	nepavojingos	10	1	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 06 01*	švino akumuliatoriai	švino akumuliatoriai	H14 H8	300	3	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 06 02*	nikelio-kadmio akumuliatoriai	nikelio-kadmio akumuliatoriai	H14	5	2	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
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	H14	5	1	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	nepavojingos	400	60	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 01 01	betonas	betonas	nepavojingos	590	85	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
17 01 02	plytos	plytos	nepavojingos	590	85	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 01 03	čerpės ir keramika	čerpės ir keramika	nepavojingos	390	75	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
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	nepavojingos	790	125	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 02 01	medis	medis	nepavojingos	100	10	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
17 02 02	stiklas	stiklas	nepavojingos	100	20	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 02 03	plastikas	plastikas	nepavojingos	50	10	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	D1, R12, S5
17 03 02	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	nepavojingos	230	25	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	nepavojingos	160	15	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 04 02	aliuminis	aliuminis	nepavojingos	160	15	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 04 03	švinas	švinas	nepavojingos	110	10	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojingos	15	7	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 04 06	alavas	alavas	nepavojingos	10,5	5,1	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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	Pavojobumas 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
17 05 04	gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03	gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03	nepavojobingos	390	75	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	D1, R12, S5
17 05 06	išsiurbtas dumblas, nenurodytas 17 05 05	išsiurbtas dumblas, nenurodytas 17 05 05	nepavojobingos	20	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 05 08	kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	nepavojobingos	330	45	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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 (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	nepavojingos	490	85	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atlieku laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atlieku laikymas)	R12, S5
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	nepavojingos	1000	50	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atlieku laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atlieku laikymas)	D1, R12, S5
19 12 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga	50	25	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atlieku laikymas)	R12, S5

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 03	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
19 12 04	plastikai ir guma	plastikai ir guma	nepavojinga	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
19 12 05	stiklas	stiklas	nepavojinga	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
19 12 07	mediena, nenurodyta 19 12 06	mediena, nenurodyta 19 12 06	nepavojinga	50	25	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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 08	tekstilės dirbiniai	tekstilės dirbiniai	nepavojinga	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
19 12 09	mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	nepavojinga	50	25	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	D1, R12, S5
19 12 10	degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	nepavojinga	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5

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	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	nepavojinga	100	50	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	R12, S5
17 06 04	Izoliacinės medžiagos	Izoliacinės medžiagos	nepavojinga	10	5	R13 (R1-R12 nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas) D15 (D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	D1, R12, S5

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Lentelė nepildoma, atliekos jų susidarymo vietoje nebus laikomos ilgiau nei tai numatoma teisės aktuose.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.
Lentelė nepildoma, atliekos nebus naudojamos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.
Lentelė nepildoma, atliekos nebus šalinamos.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.
Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo aikštelė

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
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	nepavojinga	R12 atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 atliekų paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas: S502 – rūšiavimas	1000	1000

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	nepavojinga	R12 atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 atliekų paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas: S503 – smulkinimas	500	500
10 12 06	brokuoti šablonai	brokuoti šablonai	nepavojinga		10	10
12 01 01	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	nepavojinga		20	20
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	nepavojinga		300	300
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga		3000	3000
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	nepavojinga		5200	5200
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojinga		740	740
19 10 01	geležies ir plieno atliekos	geležies ir plieno atliekos	nepavojinga		100	100
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga		500	500
20 01 40	metalai	metalai	nepavojinga		2000	2000
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga		400	400
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	nepavojinga		150	150
17 04 02	aliuminis	aliuminis	nepavojinga		150	150
17 04 03	švinas	švinas	nepavojinga		100	100
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojinga		5	5
17 04 06	alavas	alavas	nepavojinga		0,5	0,5

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 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga	50	R13
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	10	R13
19 12 03	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga	10	R13
19 12 04	plastikai ir guma	plastikai ir guma	nepavojinga	10	R13
19 12 05	stiklas	stiklas	nepavojinga	10	R13
19 12 07	mediena, nenurodyta 19 12 06	mediena, nenurodyta 19 12 06	nepavojinga	50	R13
19 12 08	tekstilės dirbiniai	tekstilės dirbiniai	nepavojinga	10	R13, D15
19 12 09	mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	nepavojinga	50	R13, D15
19 12 10	degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	nepavojinga	10	R13
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	nepavojinga	100	R13, D15
17 01 01	betonas	betonas	nepavojinga	90	R13, D15
17 01 02	plytos	plytos	nepavojinga	90	R13, D15
17 01 03	čerpės ir keramika	čerpės ir keramika	nepavojinga	90	R13, D15
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	90	R13
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	nepavojinga	10	R13
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	nepavojinga	10	R13
17 04 11	Kabeliai	Kabeliai	nepavojinga	10	R13

Susidaranti 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
17 03 02	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	nepavojinga	30	R13
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	nepavojinga	10	R13
17 04 02	aliuminis	aliuminis	nepavojinga	10	R13
17 04 03	švinas	švinas	nepavojinga	10	R13
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojinga	10	R13
17 04 06	alavas	alavas	nepavojinga	10	R13
17 05 04	gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03	gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03	nepavojinga	90	R13, D15
17 06 04	Izoliacinės medžiagos	Izoliacinės medžiagos	nepavojinga	10	R13, D15
17 05 08	kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	kelių skalda, nenurodyta 17 05 07	nepavojinga	30	R13
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	nepavojinga	90	R13
02 01 10	metalų atliekos	metalų atliekos	nepavojinga	500	R13
10 12 06	brokuoti šablonai	brokuoti šablonai	nepavojinga	10	R13
12 01 01	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	nepavojinga	20	R13
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	nepavojinga	300	R13
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	3000	R13
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	nepavojinga	5200	R13
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojinga	740	R13
19 10 01	geležies ir plieno atliekos	geležies ir plieno atliekos	nepavojinga	100	R13
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	500	R13
20 01 40	metalai	metalai	nepavojinga	2000	R13

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 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga	00 ⁴	R13
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	nepavojinga	150	R13
17 04 02	aliuminis	aliuminis	nepavojinga	150	R13
17 04 03	švinas	švinas	nepavojinga	100	R13
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojinga	5	R13
17 04 06	alavas	alavas	nepavojinga	0,5	R13

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

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.7-34/2015 PRIEDAI

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

2015 m. rugsėjo 25 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)

A. V.

_____ (parašas)