

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.4-8/2014

1	8	1	7	0	5	4	8	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „VAATC“ Pliauškių didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė
Pliauškių I k., Švenčionių r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „VAATC“,
Šeimyniškių g. 15, Vilnius, tel., 8 5 213 0397, faks., 8 5 233 3254

(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 18 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 Didelių gabaritų atliekų surinkimo 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
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojinga	4	1	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojinga			R13	
20 01 39	Plastikai	Plastikai	nepavojinga	11	1	D15, R13	
16 01 19	Plastikai	Plastikai	nepavojinga			D15, R13	
17 02 03	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	nepavojinga			D15, R13	
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	nepavojinga	4	0,5	R13	
20 01 02	Stiklas	Stiklas	nepavojinga	22	5	R13	

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	Statybinių atliekų stiklas	Statybinių atliekų stiklas	nepavojinga	22	5	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
15 01 07	Stiklinės pakuotės	Stiklinės pakuotės	nepavojinga	4	1	R13	
20 01 40	metalas	metalas	nepavojinga	19	5	D15, R13	
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	nepavojinga			R13	
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	nepavojinga			R13	
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojinga			R13	
20 01 36	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga	nepavojinga	21	2	R13	
16 06 05	kitos baterijos ir akumuliatoriai	kitos baterijos ir akumuliatoriai	nepavojinga			R13	
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, kurios nepaminėtos 16 02 15	sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, kurios nepaminėtos 16 02 15	nepavojinga			R13	

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 34	baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	nepavojinga	21	2	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos	mišrios statybinės ir griovimo atliekos	nepavojinga	35	16	D15, R13	
17 01 01	betonas	betonas	nepavojinga			R13	
17 01 02	plytos	plytos	nepavojinga			R13	
17 06 04	Izoliacinės medžiagos	Izoliacinės medžiagos	nepavojinga			D15, R13	
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos	gipso izoliacinės statybinės medžiagos	nepavojinga			R13	
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	nepavojinga	40	4	R13	
20 01 38	medienos atliekos	medienos atliekos	nepavojinga	9	2	R13	
15 01 03	medinės pakuotės	medinės pakuotės	nepavojinga			R13	
17 02 01	medienos atliekos	medienos atliekos	nepavojinga			D15, R13	
20 01 10	drabužiai	drabužiai	nepavojinga	4	1	D15, R13	

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 11	tekstilės gaminiai	tekstilės gaminiai	nepavojinga	4	1	D15, R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
20 02 01	Biologiškai suyrančios atliekos (žolė, lapai)	Biologiškai suyrančios atliekos (žolė, lapai)	nepavojinga	14	4	R13	
20 03 07	didžiosios atliekos (baldai, sofas)	didžiosios atliekos (baldai, sofas)	nepavojinga	40	5	R13	
08 01 11*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	H5	20	3	R13	
08 01 21*	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	H5			R13	

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
08 04 09*	klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	H5, H3B	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
13 02 06*	sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H3B, H5			R13	
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H3B, H5			R13	
13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H5			R13	

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
15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	H5, H3A	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (tepaluotos pjuvenos; skudurai)	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (tepaluotos pjuvenos; skudurai)	H3B				
16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	H14			R13	
16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	H3A			R13	

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 01 14*	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H3A			R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro, oro filtrai, amortizatoriai)	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro, oro filtrai, amortizatoriai)	H14	20	3	R13	
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	H14			R13	

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
16 05 06*	Laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių mišinių arba jų turinčios	Laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių mišinių arba jų turinčios	H5, H6, H14	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
17 06 05*	statybinės medžiagos, turinčios asbesto (šiferio lakštai)	statybinės medžiagos, turinčios asbesto (šiferio lakštai)	H5, H6, H14			R13	
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H6, H8			R13	
16 06 02*	Nikelio – kadmio akumulatoriai	Nikelio – kadmio akumulatoriai	H6, H8			R13	
16 06 03*	Gyvsidabrio baterijos	Gyvsidabrio baterijos	H6			R13	
20 01 13*	tirpikliai	tirpikliai	H3A			R13	
20 01 14*	rūgštys	rūgštys	H8			R13	

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 15*	šarmai	šarmai	H8	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H6	20	3	R13	
20 01 23*	nebenaudojama įranga, turinti chloro fluoro vandenilių (šaldytuvai)	nebenaudojama įranga, turinti chloro fluoro vandenilių (šaldytuvai)	H6			R13	
20 01 27*	dažai, rašalas, lipalai ir dervos, turinčios pavojingų medžiagų	dažai, rašalas, lipalai ir dervos, turinčios pavojingų medžiagų	H5			R13	
20 01 29*	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H5, H14			R13	

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
20 01 33*	baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02, arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos	baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02, arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos	H6, H8	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
20 01 35*	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	H14				
20 01 37*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	H5, H14			R13	

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
02 01 08*	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H5, H14	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
02 01 09	agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08	agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08	nepavojinga			R13	
16 05 07*	nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	H5, H14			R13	

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 05 08*	neberekalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	neberekalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	H5, H14			R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
15 01 11*	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėginius konteinerius, pasenę gesintuvai (pilni)	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėginius konteinerius, pasenę gesintuvai (pilni)	H3A	20	3	R13	

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 17*	fotografijos cheminės medžiagos	fotografijos cheminės medžiagos	H4	20	3	R13	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos surink-tos atliekos
20 01 19*	pesticidai	pesticidai	H5, H14			R13	

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
 Įrenginio pavadinimas Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė

Atliekos				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	Kitos atliekų tvarkymo veiklos kodas (S8) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
13 05 06*	Iš paviršinių nuotekų valymo metu atskirti naftos produktai	Iš paviršinių nuotekų valymo metu atskirti naftos produktai	H5, H14	0,48	0,48	S8	Atliekų tvarkymo būdus parinks konkurso būdu atrinkti atliekų tvarkytojai, kuriems bus perduotos atliekos
19 08 02	Paviršinių nuotekų valymo dumblas	Paviršinių nuotekų valymo dumblas	nepavojinga	2,42	2,42	S8	
17 05 06	Buitinių nuotekų valymo dumblas*	Buitinių nuotekų valymo dumblas*	nepavojinga	6,2	6,2	S8	
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	nepavojinga	3	3	S8	

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Lentelė nepildoma, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėje atliekų naudoti nenumatoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėje susidariusių ir surinktų atliekų šalinimas nenumatomas.

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

Lentelė nepildoma, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėje nenumatomas atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti.

LEIDIMO PRIEDAI:

Paraiška Taršos leidimui gauti

Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas

Atliekų naudojimo/šalinimo techninis reglamentas
