

# APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

## **TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. AM-24(II) / TL-A.2-15/2018**

2	5	0	1	3	5	8	6	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo aikštėlė  
Karjero g. 2, Takniškių k., Alytaus r.**

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

---

**UAB „Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras“**

Vilniaus g. 31, LT-62112, Alytus, tel. 8 315 72842, 8 315 72843, faks. 8 315 50150, el.p.info@alytausratc.lt  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys:  
**Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, iškaitant paruošimą naudoti ar šalinti ir laikymas)**
2. Iki leidimo išdavimo galiojo Taršos integruiotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. AM-24 (II), išduotas LR AM Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. lapkričio 27 d., koreguotas 2006 gruodžio 29, 2008 gruodžio 19d.
3. Leidimo priedai.

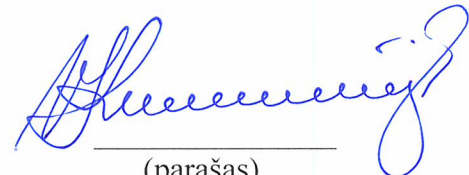
Pakeistas 2018 m. birželio 6 d.

Direktoriaus įgaliotas,  
Direktoriaus pavaduotojas

A. V.

Vytautas Krušinskas  
(Vardas, pavardė)

(parašas)



**SPECIALIOJI PARAŠKOS DALIS**  
**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**  
**NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS**

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis.  
 Irenginio pavadinimas **Stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo aikštėlė**

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtą atliekų laikymas		
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veikios kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienų metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas, knygos, makulatura	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio paketimo procesus
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuočės	Popieriaus ir kartono dėžes, vienkartiniai maišai, pakavimo popierius, pakuočės	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio paketimo procesus
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuočės	Plastiko pakuočės, maišai, pakavimo plėvelė, PET buteliai	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio paketimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
17 02 03	Plastikas	Statybvietaje susidarančio plastiko atliekos	D15	120	D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 39	Plastikai	Būtyje susidartantis plastikas (indai, žaislai ir kt.)	R13, D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio paketimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
16 01 19	Plastikas	Netinkamai perdirbtai mašinų buferiai, panelės, automobilių plastikinės detalės	R13, D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio paketimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
15 01 07	Stiklo pakuočės	Stiklo pakuočė (buteliai, stiklainiai ir kt.)	R13		R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 02 02	Stiklas	Statybvietaje susidarančio stiklo atliekos	D15		D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienam metu leidžiamas laikytini bendaras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t
1	2	3	4	5
20 01 02	Stiklas	Buityje susidarančios stiklas (langų stiklas, stikliniai indai ir pan.)	R13	6
15 01 03	Medinės pakuočės	Medinės pakuočės (dėžutės, paletės ir kt.)	R13	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 02 01	Medis	Statybietėje susidarančios medienos atliekos	D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus
20 01 38	Mediena, nenurodyta	Buityje susidaranči mediena (medinės baldų daliys, medinių ramų apyvokos reilkmenys ir kt.)	R13	D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų
15 01 04	Metalinės pakuočės	Metalinės pakuočės (dėžutės, skardinės ir kt.)	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybietėje susidarančio juodojo metalo atliekos metalo atliekos	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 07	Metalų mišiniai	Statybietėje susidarančio metalo atliekos	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 40	Metalai	Buityje susidarančios metalas (indai, įrankiai ir kt.)	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudotos padangos	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus
17 01 01	Betonas	Betonas, plytos, statybos ir griovimo atliekos	R13	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R11 Atliekų, gautų vykdant bet kurią iš R1–R10 veiklų, panaudojimas
17 01 02	Plytos	Betonas, plytos, statybos ir griovimo atliekos	R13	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 09 04	Mišrios statybinės ir	Neturinčios pavojingų	R13, D15	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		
Kodas	Pavadinimas	Patiksliantas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienam metu leidžiamas laikytini bendas atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Toliemesnis atliekų apdorojimas
1	griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03 Izoliacinių medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	medžiagų priemaišų mišrios statybinės atliekos, apdailos plynėles ir kt.	3	4	5
17 06 04	Stiklo vata, mineralinė vata, vamzdžių apvalkalai	D15			D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
17 08 02	Gipso izoliacinių statybinių medžiagos	D15			D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	Buities prietaisai (skalbimo mašinos, lygintuvai, virduliai, ventiliatorai, radio, telefono aparatai, šviesutuvai ir kt.)	R13		R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 10	Drabužiai	Nebenešiojami drabužiai, nereikaltinga avalynė	D15		D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai (kilimai, patalynė, užuolaidos, minkštai žaislai ir kt.)	D15		D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Nenaudojami akumuliatoriai be pavojingų medžiagų	R13		R10 Paruošimas naudoti pakartotinai
02 01 09	Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08	Plataus vartojimo trąšos, augalų apsaugos priemonės, kenkėjų kontrolės priemonės	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus
20 03 07	Didelių gabarių atliekos	Seni baldai, langai, dury, dviračiai	R13, D15		R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
<b>Atliekų tvarkymo metu susidarančios atliekos</b>					
19 12 05	Stiklas	Langų, durų stiklai	R13		R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 02	Juodieji metalai	Baldų furnitūra, dviračių rėmai	R13		R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Baldų apmušalai	D15		D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šaliniai vykdant bet kurią iš

Atiekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atiekų laikymas			
Kodas	Pavadinimas	Patiksliatas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytų bendras atiekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atiekų, kiekis, t	Tolimesnis atiekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Baldų rėmai, porankiae R13			D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizkinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišinai šalinami vykdant bet kurį iš D1–D12 veiklų
19 12 04	Plastikai ir guma	Dviračių detalės, langų ir durų sandarikliai ir pan.	R13, D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakaitimo procesus)
19 12 12	Kitos mechaninio atiekų (išskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atiekos, nenurodytos 19 12 11	Netinkamos perdibti ar kitaip panaudoti baldų dalys	D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakaitimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
					D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme

**Pastaba:**

Atiekoms kodu 16 01 19 ir 20 01 39, nurodytoms 1 lentelėje, išrašytas R13 ir D15 atiekų laikymo būdai, t. y. atvykė atiekų tvarkytojai išsirenka tinkamas tolimesniams naudojimui atiekas, o netinkamas palieka, todėl įmonė palikta atiekas priduoda atiekų tvarkytojams šalinti. Kai kurioms kitoms atiekoms, t. y. tai pačiai atiekos pozicijai, taip pat išrašyti R13 ir D15 atiekų tvarkymo būdai, nes šiuo metu įmonė jas perduoda registruotems atiekų tvarkytojams šalinti, tačiau perspektivoje, atsiradus atiekų tvarkytojams, naudojančius atiekas, prioritetas būtų skiriamas jiems. Be to, atiekoms, kurioms nurodyti ir R13, ir D15 atiekų tvarkymo būdai yra Lietuvoje atliekų tvarkytojų, kurie gali naudoti arba šalinti tokias atiekas (pagal ATVR), tačiau, kad atiekų tvarkytojas gali priimti atiekas atitinkamu kodu dėl nereiškia, jog tas atiekas priims, tai priklauso ir nuo atiekos kokybės, dėl kurios atieka naudojimui gali būti neįprima, todėl kaip aukščiau rašoma, kai kurioms atiekus turodomas ir R13 ir D15 laikymo būdai.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.  
Įrenginio pavadinimas **Stambiųjų bei kitų kitų atliekų surinkimo aikštélė**

Numatomoji paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, tm.
1	2	3	4	5
20 03 07	Didžiosios atliekos	Seni baldai, langai, durys, dviračiai	S5 Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas	260

**SPECIALIOJI PARAŠKOS DALIS**  
**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMAĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**  
**PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS**

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas **Stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo alkštėle**

Pavojingųjų atliekų technologinio strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio strauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vieną metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-02	Alyvų atliekos (nechlorinatos, nehalogeninatos alyvų atliekos)	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Ivairūs netinkami naudoti terpalai	R13, D15	0,5	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitaip būdais energijai gauti; D9 Šioje lenteleje nenurodytas fizkinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai vykdant bet kurį iš D1–D12 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
TS-03	Naftos produktais užterštūi dumbrai, gruntu ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (iskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštūi pavojingosiomis medžiagomis	Tepaluoti skudurai, drabužiai, užterštūos pjuvenos	R13, D15	0,5	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitaip būdais energijai gauti; D8 Šioje lenteleje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurį iš D1–D12 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
TS-05	Ozono sluoksnį ardantčios medžiagos	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	Kondicionieriai, aerozoliniai balionėliai, netinkami naudojimui buitinai šaldytuvai, šaldikliai	R13	2,0	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tipikliai, perdibimas iš (arba) amaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R5

	Pavojingųjų atliekų technologinių strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinių strauto žymėjimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patišlintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6	7	8
				Baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03 ir nerūšiuotos baterijos ir akumulatoriai, kuriuose yra tokiai baterijų	Ivairios netinkamos naudoti baterijos (šarminės, nikelio kadmio, nikelio metalo hidrido, ličio jonų ir kt.), neįšardytai akumulatoriai	R13	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakaitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
TS-06	Baterijų ir akumulatorių atliekos	16 06 01*	20 01 33*	Švino akumulatoriai	Netinkami naudoti transporto priemonių švino akumulatoriai	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 06 02*	16 01 07*	Tepalų filtrai	Netinkami naudoti nikelio-kadmio akumulatoriai	R13, D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 Metalų ir metaluų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
		16 01 14*	Aušinamieji skyssčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Panaudoti aušinamieji skyssčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13, D15	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje	
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nemurodytos 16 01	Naudoti kuro, oro filtrai, tepaliniai amortizatoriaiš ir	R13, D15	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10	

						Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			
						Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienų metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas	
1	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patiksintas atliekos pavadinimas					
1	2	3	4	07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14.	pan.	5	6	7	8
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingųjų sudedamujų dalių	Televizoriai, monitoriai, kompiuteriai, spausdintuvai, kopijavimo aparatai, faksimiliiniai aparatai, mobilieji telefonai ir kt.	R13	2.15			
				Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Spausdintuvų toneriai	R13, D15			
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvūnai	20 01 21*	Dienos šviesos, halogeninės, dujošvytės lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvūnai	Dienos šviesos, halogeninės, dujošvytės lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvūnai	R13	0.403			
				Atliekos, kuriose yra gyvūnai	Gyvūnų termometrai, gyvūnų abrīs	R13, D15			
TS-14	Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos (nehalogeninio)	02 01 08*	Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingųjų medžiagų	Plataus vartojimo trašos, kenkėjų kontrolės priemonės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13	0.1			
				Pesticidai	Pesticidai (augalų apsaugos priemonės)	R13, D15			
TS-18	Rūgštinių tirpalų atliekos,	20 01 14*	Rūgštys	Akumulatorių elektrolytas, paruošimo antikoroziniams	R13, D15	0.05			

Deginimas sausumoje

R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėtimo procesus)

R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitaits būdais energijai gauti; D10  
Deginimas sausumoje

R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų

R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų; D10  
Deginimas sausumoje

R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitaits būdais energijai gauti

R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų;

Deginimas sausumoje  
R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų;

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
				Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytį bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7
TS-19	rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos			padengimui priemonės, išvairių buityje naudojamų valikliai ir buitinės rūgštys (acto, fosforo, druskos ir kt.)		bet kuria iš R1-R11 veiklų; D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kuria iš D1– D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kuria iš D1– D12 veiklų
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių,			Šarmai (kanalizacijos vamzdžių praplovimo priemonės ir pan.)	R13, D15	0.05
				Šarmai		R1 Iš esmės naudojomi buitiniai tirpikliai
					R13	0.05

				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			
				Didžiausias vienų metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t		Tolimesnis atliekų apdorojimas	
				Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)			
Pavojingųjų atliekų technologinio strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio strauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas			
TS-23	2	3	4	5	6	7	8
tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos )	Dazų, laku, stiklo emalių, klijų ir hermetiku atliekos (nechlorintos, nehalogenintos )	20 01 27*	Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Nebetinkami naudojimui buityje naudojamų dažų, klijų, dervų, hermetikų, montavimo putų ir kt. likučiai, autokosmetikos priemonės	R13, D15	0.5	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
TS-24	Fotografijos pramonės atliekos	20 01 17*	Fotografijos cheminės medžiagos	Ryškalai, fiksazai ir kt.	R13, D15	0.05	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos	16 05 07*	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos Nebenaudojamos organinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos Laboratorinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos,	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos	R13, D15	0.15	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje	
TS-27	16 05 08*	Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos	16 05 06*	Netinkami naudojimui reagentai ir kt.	R13, D15		R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Toliemesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veikios kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytis bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	15 01 10*	Pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	Pakuotės nuo dažų, tirpiklių, glaistų, kt. buityje naudojamų chemijos gamininių pakuočių	R13, D15		R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
TS-32	Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	15 01 11*	Metalinės pakuotės, išskaitant suslėgtą oro talpyklas, kuriose yra pavojingųjų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto)	Panaudoti gesintuvai	D15	0.9	D10 Deginimas sausumoje
			Plovikliai, kuriose yra pavojingųjų medžiagų	Nebetinkami naudojimui būtinės chemijos gaminiai, autokosmetikos priemonės	R13	0.04	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti

**Pastaba:**

Kai kurioms atliekoms, t. y. tai pačiai atliekos pozicijai, išrašyti R13 ir D15 atliekų tvarkymo būdai, nes iš įmonės pavojingąsias atliekas perima konkursą laimėjusi registruota atliekų tvarkymo įmonė. Pasibaigus nustatytam terminui vėl bus rengiamas konkursas dėl atliekų perdavimo registruotiems atliekų tvarkytojams iš neįšku ar pavojingosios atliekos bus priduodamos registruotiems atliekų tvarkytojams, kurios naudoja atliekas ar šalina. Be to, atliekoms, kurioms nurodyti ir R13, ir D15 atliekų tvarkymo būdai yra Lietuvoje atliekų tvarkytojų, kurie gali naudoti arba šalinti tokias atliekas (pagal ATVR), tačiau, kad atliekų tvarkytojas gali priimti atliekas atitinkamu kodu dar nereiškia, jog tas atliekas priims, tai priklauso ir nuo atliekos kokybės, dėl kurios atlieka naudojimui gali būti netinkama, todėl kaip aukščiau rašoma, kai kurioms atliekų pozicijoms nurodomas ir R13 ir D15 laikymo būdai. Bet kokiui atveju, pirmenybė yra skiriamą atliekų tvarkymo būdai – naudojimui.

## TARŠOS LEIDIMO NR. AM-24(II) / TL-A.2-15 / 2018 PRIEDAI

1. Aplinkos Apsaugos Agentūros 2018- 05-25 Nr. (28.4)-A4- 5020 priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
5. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

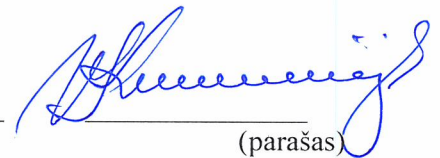
2018 m. birželio 6 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Aplinkos apsaugos agentūros  
Direktorius pavaduotojas

Vytautas Krušinskas

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo

(Vardas, pavardė)  
A. V.



(parašas)