

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA  
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. (11.2)-39-20/2005 / TL-KL.10-18/2016**

3	0	2	5	2	5	5	0	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Geležinis verslas“**, Nepavojingų ir pavojingų atliekų tvarkymas, Pramonės g. 3, Tauragės m.  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Geležinis verslas“** direktorius Gintautas Valutis  
Pramonės g. 3, LT-72328 Tauragės m., tel. 8 687 99688, el. paštas: gelezinisverslas@gmail.com  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

*Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.*

2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. (11.2)-39-20/2005, išduotas LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento 2005 m. spalio 5 d., atnaujintas 2008 m. kovo 19 d., koreguotas 2010 m. rugpjūčio 6 d., 2011 m. kovo 4 d., 2012 m. rugpjūčio 9 d., 2013 m. vasario 2 d., atnaujintas 2013 m. gruodžio 19 d.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 m. *birželio 23 d.*

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktorė

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

A.V.

*Justina Černienė*  
(Parašas)

Pastaba:

Leidimas keičiamas pagal Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriaus 2015-11-18 raštu Nr. (15.3)-A4-12876 priimtą atrankos išvadą dėl atliekų tvarkymo veiklos išplėtimo, Pramonės g. 3, Tauragės m. poveikio aplinkai vertinimo.

Šiuo pakeitimu padidinamos atliekų tvarkymo apimtys, numatant padangų ir plastiko atliekų smulkinimą, bei patikslinamas po detaliojo plano patvirtinimo pasikeitęs veicklavietės adresas.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „Geležinis verslas“ atliekų tvarkymo įrenginys

Atliekos		Patikslintas pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas			
1	2	3	4	5
02 01 10	Metalu atliekos			6
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos			
15 01 04	Metalinės pakuotės			
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių			
16 01 17	Juodieji metalai	Juodųjų metalų laužas ir ENTP (tik metaliniai korpusai)	500	R4; R12
17 04 05	Geležis ir plienas			
17 04 07	Metalu mišiniai			
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos		R13	
19 12 02	Juodieji metalai			
20 01 40	Metalai			
16 01 18	Spalvotieji metalai			
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris			
17 04 02	Aliuminis			
17 04 03	Švinas			
17 04 04	Cinkas			
17 04 06	Alavas			
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10			
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotųjų metalų laužas	150	R4; R12

Atliekos			Patikslintas pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalimui skirtų atliekų laikymas	Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)			
1	2	3	4	5	6
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13				
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga		68,5	<b>R3; R4; R12</b>
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15				
16 01 22	Kitai nepapildytos sudedamosios dalys	ENTP sudedamosios dalys			<b>R3; R4; R12</b>
20 03 99	Kitai nepapildytos komunalinės atliekos	Namų ūkio atliekos, neturinčios EEĮ		1,5	<b>R3; R4; R12</b>
16 06 04	Šarminės baterijos (išskyrus nurodytas 16 06 03)				
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Baterijos ir akumuliatoriai		3	<b>R4; R6; R12</b>
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33				
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 16 08 07 pozicijoje)	Panaudoti katalizatoriai		0,6	<b>R8; R12</b>
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės		<b>R13</b>		
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popieriaus ir kartono atliekos		10	<b>R3; R12</b>
20 01 01	Popierius ir kartonus				
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotes)				
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės				
16 01 19	Plastikas (automobilinė plastmasė)	Plastikų atliekos		25	<b>R3; R12</b>
17 02 03	Plastikas				
19 12 04	Plastikai ir guma (tik plastikai)				
20 01 39	Plastikai				
15 01 07	Stiklo pakuotės				
16 01 20	Stiklas (automobilinis)	Stiklo atliekos		10	<b>R5; R12</b>
17 02 02	Stiklas				
19 12 05	Stiklas				
20 01 02	Stiklas				
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudotos padangos		100	<b>R3; R12</b>

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		
1	2	3	4	5	6
<b>Veiklos metu susidaranti ir laikomos nepavojingos atliekos</b>					
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai		**	R4; R12
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai		**	R4; R12
16 01 19	Plastikas	Automobilinė plastmasė		**	R3; R12
16 01 20	Stiklas	Automobilinis stiklas		**	R5; R12
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės		0,03	R4; R12
16 01 15	Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14	Aušinamieji skysčiai		0,045	R3; R12
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 16 08 07 pozicijoje)	Panaudoti katalizatoriai		**	R8; R12
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudotos padangos	<b>R13</b>	**	R3; R12
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Dujų balionai		0,05	R4; R12
16 01 22	Kitais nepapildyti sudedamosios dalys	Sudedamosios dalys		**	R3; R4; R12
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai		1	R1; R3; R12
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai		**	R4; R12
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai		**	R4; R12
19 12 05	Stiklas	Stiklas		**	R5; R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma		0,15	R3; R12
19 12 01	Popierius ir kartonas	Plastikai		**	R3; R12
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Popierius ir kartonas		**	R3; R12
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Mediena	0,1	R1; R12	
		Kitos apdorojimo, rūšiavimo atliekos, priemonės	<b>R13; D15</b>	7	<b>R1; R12; D1</b>

\*\* - atliekų tvarkymo metu susidaranti atliekos pagal rūšį bus laikomos atliekomis, todėl jų didžiausi vienu metu numatomi laikyti kiekiai atskirai neapateikiami.

**2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.**

2 lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

**3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.**

Įrenginio pavadinimas UAB „Geležinis verslas“ atliekų tvarkymo įrenginys

Kodas	Atliekos		Atliekų naudojimo veikla		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudotos padangos		8000	
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotes)				
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės		<b>R3</b>	500	<b>R3</b>
16 01 19	Plastikas	Plastikų atliekos			
17 02 03	Plastikas				
19 12 04	Plastikai ir guma				
20 01 39	Plastikai				

**4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingos atliekos.**

4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.  
 Įrenginio pavadinimas UAB „Geležinis verslas“ atliekų tvarkymo įrenginys

Atliekos		Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
Kodas	2			
02 01 10	Metallų atliekos			
12 01 01	Juodųjų metallų šlifavimo ir tekinimo atliekos			
15 01 04	Metalinės pakuotės			
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių			
16 01 17	Juodieji metallai		Juodųjų metallų laužas ir ENTP (tik metaliniai korpusai)	7500
17 04 05	Geležis ir plienas			
17 04 07	Metallų mišiniai			
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos			
19 12 02	Juodieji metallai			
20 01 40	Metallai			
16 01 18	Spalvotieji metallai			
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris			
17 04 02	Aliuminis			
17 04 03	Švinas			
17 04 04	Cinkas			
17 04 06	Alavas			
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10			
19 12 03	Spalvotieji metallai		Spalvotųjų metallų laužas	1010
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13			
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35			
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15		Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	720
16 01 22	Kitaip nepapildžtos sudedamosios dalys		ENTP sudedamosios dalys	2000
20 03 99	Kitaip nepapildžtos komunalinės atliekos		Namų ūkio atliekos, neturinčios EEI	2000
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės			
19 12 01	Popierius ir kartonas		Popieriaus ir kartono atliekos	60
20 01 01	Popierius ir kartonus			

Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
Kodas	Pavadinimas	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)
1	2	3
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotes)	4
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	
16 01 19	Plastikas (automobilinė plastmasė)	
17 02 03	Plastikas	
19 12 04	Plastikai ir guma (tik plastikai)	
20 01 39	Plastikai	
15 01 07	Stiklo pakuotės	
16 01 20	Stiklas (automobilinis)	
17 02 02	Stiklas	
19 12 05	Stiklas	
20 01 02	Stiklas	R12, S5
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	
	Naudotos padangos	
		5
		500
		100
		8000

6 lentelė. Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Atliekos turi būti tvarkomos, vadovaujantis LR atliekų tvarkymo įstatymo, LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintų Atliekų tvarkymo taisyklių ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais.
2.	Ūkinę veiklą vykdyti, laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nustatytų procedūrų.
3.	Ne vėliau kaip <b>prieš 6 savaites</b> iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują arba pratęstą Garantiją.
4.	Vykdyti atliekų apskaitą, vadovaujantis LR aplinkos ministro 2011-05-03 įsakymu Nr. DI-367 patvirtintų Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių reikalavimais.
5.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
6.	Apskaitos ir matavimo prietaisai turi atitikti jiems keliamus metrologinius reikalavimus.
7.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
8.	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti Registraciją ATVVR.
9.	Vykdydam ūkinę veiklą, veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentams, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
10.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą, veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.
11.	Vadovautis LR aplinkos ministro 2008-04-30 įsakymu Nr. DI-230 patvirtintais Cheminėmis medžiagomis užterštų teritorijų tvarkymo aplinkos apsaugos reikalavimais.



SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „Geležinis verslas“ atliekų tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto 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 vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Pavojingos ENTP		30	R12
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifeniilų (PCB)	16 02 10* 16 02 09*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra PCB ar kuri yra užteršta PCB, nenurodyta 16 02 09 Transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra PCB	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga		0,004	R4; R12
TS-05	Ozono sluoksnį ardancios medžiagos	16 02 11* 20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių, hidrochlorfluorangliavandenių, hidrofluorangliavandenių Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	R13	0,004	R4; R5; R12
TS-21	Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos	16 02 12*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra grynojo asbesto	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga		0,002	R3; R4; R12
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	16 02 13* 16 02 15* 20 01 35*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 - 16 02 12 Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingųjų sudedamųjų dalių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga		0,01	R4; R5; R12

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto 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 vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
I	2	3	4	5	6	7	8
		16 06 01*	Švino akumuliatoriai				
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai				
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	20 01 33*	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03 ir nerūnuotos baterijos ir akumuliatoriai, kuriuose yra tokių baterijų	Baterijos ir akumuliatoriai (pavoj.)	R13	8,505	R3; R4; R6; R12
		16 06 06*	Atskirai surinktas baterijų ir akumuliatorių elektrolitas				
<b>Veiklos metu susidarancios ir laikomos pavojingos atliekos</b>							
TS-02	Alyvų atliekos; Nechlorintos, nehaliogenintos alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Alyva		0,25	R9; R12
		16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai			R3; R4; R12
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Kuro ir oro filtrai			R3; R4; R12
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	Oro pagalvės		0,381	R3; R12
		16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis			R3; R12
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Aušinamieji skysčiai	R13		R3; R12
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Dalys, kuriose yra gyvsidabrio		0,001	R3; R4; R12
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenių (PCB)	16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra PCB	PCB turintys kondensatoriai		0,005	R3; R12
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės		0,02	R4; R12
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai		**	R3; R4; R6; R12

\*\* - atliekų tvarkymo metu susidarancios atliekos pagal rūšį bus laikomos kartu su priimanomomis atliekomis, todėl jų didžiausi vienu metu numatomi laikyti kiekiai atskirai nebepateikiami.

**2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.**

2 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

**3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.**

3 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo kodais R1-R11, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

**4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.**

4 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Geležinis verslas“ atliekų tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Pavojingos ENTTP	<b>R12; S5</b>	800

6 lentelė. Kitos sąlygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Atliekos turi būti tvarkomos vadovaujantis LR atliekų tvarkymo įstatymo, LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintų Atliekų tvarkymo taisyklių ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais.
2.	Vadovautis LR aplinkos ministro 2003-12-19 įsakymu Nr. 684 patvirtintų Pavojingų atliekų tvarkymo licencijavimo taisyklių bei pavojingas atliekas tvarkančių įmonių darbuotojams taikomų kvalifikacinių reikalavimų ir atestavimo tvarkos nuostatomis.
3.	Ūkinę veiklą vykdyti, laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nustatytų procedūrų.
4.	Ne vėliau kaip <b>prieš 6 savaites</b> iki Garantijos galiojimo pabaigos imonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują arba pratęstą Garantiją.
5.	Vykdyti atliekų apskaitą, vadovaujantis LR aplinkos ministro 2011-05-03 įsakymu Nr. DI-367 patvirtintų Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių reikalavimais.
6.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
7.	Apskaitos ir matavimo prietaisai turi atitikti jiems keliamus metrologinius reikalavimus.
8.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
9.	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti imonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti Registraciją ATVVR.
10.	Vykdamant ūkinę veiklą, veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentams, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
11.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą, veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones
12.	Vadovautis LR aplinkos ministro 2008-04-30 įsakymu Nr. DI-230 patvirtintais Cheminėmis medžiagomis užterštų teritorijų tvarkymo aplinkos apsaugos reikalavimais.

LEIDIMO Nr. (11.2)-39-20/2005 / TL-KL.10-18/2016 PRIEDAI

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

2016 m. *birželio 23 d.*

-----  
Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktorė

Justina Černienė  
-----  
(Vardas, pavardė)

*Justina Černienė*  
-----  
(Parašas)

A.V.  
\*