

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 1/688 / TL – K. 4 – 62/2017

[1] [3] [5] [6] [1] [0] [6] [6] [9]
(Juridinio asmens kodas)

Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių (ENTP) surinkimas ir tvarkymas, R. Kalantos g. 15D,
Kaunas ir R. Kalantos g. 49, Kaunas

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Jutonas“, Partizanų g. 74-76 Kaunas, tel. 861202043, el.p.: jutonas@gmail.com.

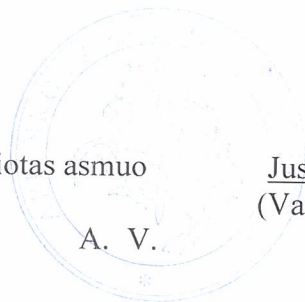
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): *Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas*
2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2010 m. rugsėjo 30 d. išduotas UAB „Jutonas“ Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 1/688.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. gruodžio *14* d.

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)

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 ENTP surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Kodas	Atliekos				Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	R13-R1 –R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	57,41	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13-R1 –R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R4 -metallų ir metallų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R4 -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
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)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R8 -katalizatorių sudėtinųjų dalių naudojimas
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R4 -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas apdoroti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R2 -Tirpiklių atnaujinimas ir regeneracija
16 01 15	16 01 15 - Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14;	16 01 15 - Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14;	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R4 -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R4 -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 19	Plastikai	Plastikai	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 20	Stiklas	Stiklas	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R4 -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas				Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	6	
1	2	3	4	5	6	
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (salono dalys, sėdynės)	Kitaip neapibrėžtos atliekos (salono dalys, sėdynės)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	

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

2 lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekas jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.
3 lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekas.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.
4 lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekas.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Įrenginio pavadinimas ENTP surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Numatomos 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)
1	2	3	4
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;
			Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. 5

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.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.
3.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.

5.	Wykđant ũkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksnių neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
6.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

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 ENTP surinkimo ir tvarkymo irenginys

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 susidarantių atliekų, kiekis, t	
1		3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	R13-R1 –R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1 – D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	2,09	S5 - Atlieku paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstini atlieku apdirbimo veiklas; R12-atlieku būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklu;
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	R13-R1 –R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas; D15- D1 – D14 veiklomis šalinti skirtų atlieku laikymas;		R12-atlieku būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklu; D10-deginimas sausumoje
							S5 – atlieku paruošimas naudoti ar šalinti.

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	
1		3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R7 – taršai mažinti skirti sudėtinių dalių naudojimas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdančios jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;		R2 -Tirpiklių atnaujinimas ir regeneracija
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 14*	Aušinamieji skystiniai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skystiniai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;		D10 -deginimas sausumoje

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	
1		3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, neurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, neurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;		R7 – taršai mažinti skirti sudėtinių dalių naudojimas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdanč su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti. D10 -deginimas sausumoje
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, neurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, neurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtrai)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;		R7 – taršai mažinti skirti sudėtinių dalių naudojimas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdanč su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti. D10 -deginimas sausumoje

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 susidarancių atliekų, kiekis, t		
1		3	4	5	6	7	8	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;		R7 – taršai mažinti skirti sudėtinių dalių naudojimas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdančios jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti. D10 -deginimas sausumoje	
TS-02	Alyvų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	0,500	R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas	

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 susidarancių atliekų, kiekis, t		
1		3	4	5	6	7	8	
TS-03	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1–D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	0,05	D10-deginimas sausumoje	
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	švino akumuliatoriai	švino akumuliatoriai	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	2	R4 -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prie vykdanant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
 2 lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekas jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.
 3 lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekas.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.
 4 lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekas.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.
 Įrenginio pavadinimas ENTTP surinkimo ir tvarkymo įrenginys.

Pavojingųjų atliekų technologinio o 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*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;	200

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.

3.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5.	Vykdamant ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
6.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

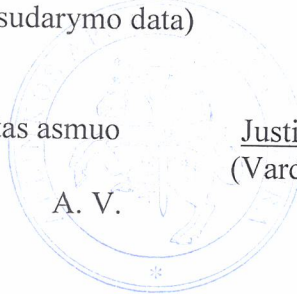
TARŠOS LEIDIMO Nr. 1/688 / TL – K. 4 – 62/2017 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti su pridedamais dokumentais.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, suderintas 2017-10-30.
4. 2017-11-17 sprendimas Nr. (28.2)-A4-11877 „Dėl leidimo sąlygų peržiūrėjimo ir paraiškos taršos leidimui pakeisti“.

2017 m. gruodžio 14 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo

A. V.



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)