

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr.TU(2)-50/ TL-U.4- 20 /2017

[1] [8] [4] [2] [3] [7] [6] [5] [0]

(Juridinio asmens kodas)

Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas _ J.Basanavičiaus g.114 E, Utena, tel.8-650-5126, el.p. dracoirko@gmail.com
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

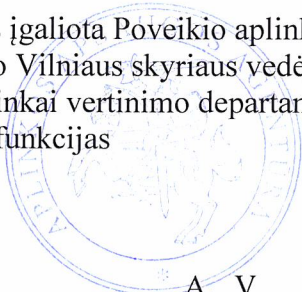
UAB “Draco” ir ko J.Basanavičiaus g.114 E, Utena, tel.8-650-5126, el.p. dracoirko@gmail.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos: Utenos regiono aplinkos apsaugos departamento 2006-12-08 išdavė taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. TU(2)-50. Koreguotas 2007-11-27, 2011-12-29.
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m.vasario d.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktoriaus funkcijas



A. V.

Justina Černienė

(Vardas, pavardė)

L. Černienė
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklų
3 priedo 4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

I lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas J.Basanavičiaus g.114E, Utēna

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytī bendras atlieku, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdrojimas
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		
1	2	3	4	5
		Ūkinės veiklos metu susidarančios atliekos		6
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13	R3-organinių medžiagų, nenaudojamų perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	R13	R4-metalu ir metalu junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtiniu dalių naudojimas,
16 01 22	Laidai	Laidai	R13	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų, R4-metalu ir metalu junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas

16 01 19	Plastmasė	Plastmasė	R13	
16 01 20	Stiklas	Stiklas	R13	
16 01 17	Metaliniai kėbulai	Metaliniai kėbulai	R13	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13	
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	D15	0,02
		Irenginio veiklos metu susidarančios atliekos		D1 - Deponavimas ant žemės.

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

Eil. Nr.	Salygos
1	2
1	Atliekos turi būti tvarkomos vadovaujantis LR atliekų tvarkymo įstatymo, LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintų Atliekų tvarkymo taisyklė ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančiu teisės aktu reikalavimais.
2	Ūkinę veiklą vykdytį laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento
3	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi patekti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar prateštą garantiją.
4	Veiklos vykdymo privalo reguliarai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
5	Veiklos vykdymo privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdymo vykdymo ūkinės veiklos pakeitimus.
6	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVR.
7	Vykstant ūkinę veiklos vykdymo privalo intis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o ivykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatyta veiksmų neigiamam poveikui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 3 priedo

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŪ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMA NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyt pavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas J.Basanavičiaus g.114E, Utēna

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patiksintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytų bendaras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Toliniems atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6	7	8
Apydorojamos atliekos							
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	160104*	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prūs vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas	30,0	

Ūkinės veiklos metu susidarančios atliekos					
TS-02	Alyvu atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbt tepalai	0,2 R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R9-pakartotinas naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinas naftos produktų naudojimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalo filtrai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas)	R4-metalu ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R5-kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 14*	Aušinimo skysčiai, kuriose yrapavojingų cheminių medžiagų	Aušinimo skysčiai Oro įsiurbimo filtrais	R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R6-rūgščių arba bazių regeneracija R4-metalu ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinį dalį naudojimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	Stabdžių skystis	R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R6-rūgščių arba bazių regeneracija R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R4-metalu ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinį dalį
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Pavojingos sudedamosios dalys	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Kuro filtrais		

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	amortizatoriai	
	Baterijų ir akumuliatorų atliekos	16 06 01 *	Švino akumuliatorai	Švino akumuliatorai	
TS-06					0,4
Irenginio veiklos metu susidarančios atliekos					
TS-03	Naftos produktais užterštū dumbliai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos , pašluostės, apsauginiai drabužiai užterštū pavojingomis medžiagomis	Tepaluoti skudurai	D15-(D1-D14 veikloms šalinti skirtų atliekų laikymas) 0,044
TS-03	Naftos produktais užterštū dumbliai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos , pašluostės, apsauginiai drabužiai užterštū pavojingomis medžiagomis	Užterštasis sorbentas/pjuvenos	D15-(D1-D14 veikloms šalinti skirtų atliekų laikymas)

R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija
R4-metalių ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas
R7-tarsai mažinti skirtų sudėtinėlių dalį

S5-atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis išankstinių atliekų apdirbimo veiklas
R5- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas
R6-rūgščių arba bazių regeneracija

S5-atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis išankstinių atliekų apdirbimo veiklas
R5- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas
R6-rūgščių arba bazių regeneracija

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

Irenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamu transporto priemonių demontavimas J.Basanavičiaus g.114E, Utena

Pavojingųjų atliekų technologinių srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinių srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
1	2	3	4	5	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	160104*	eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimąs, prūsę vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų. S5-Atliekų paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas

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

Eil. Nr.	Salygos
1	2
1.	Atliekos turi būti tvarkomos vadovaujantis LR atliekų tvarkymo įstatymo, LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintų Atlieku tvarkymo taisykliai ir kitu specifinių atliekų strautų tvarkymą reglamentuojančiu teisės akty reikalavimais.
2.	Vadovaujantis LR aplinkos ministro 2003-12-19 įsakymu Nr. 684 patvirtintų Pavojingųjų atliekų tvarkymo licencijavimo taisykliai bei pavojingas atliekas tvarkančiu įmonių darbuotojams taikomų kvalifikacinių reikalavimų ir atestavimo tvarkos nuostatomis.
3.	Ūkinę veiklą vykdysti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniu reglamento.
4.	Ne vėliau kaip pries 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar prateštą garantiją.
5.	Veiklos vykdymo privalo reguliarai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
6.	Veiklos vykdymo privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus iženginio eksplotavimo pakitimus arba veiklos vykdymo
7.	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkantį įmonę per 20 darbo dienų

	nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVR.
9.	Vykstant ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytyų veiksmų neigiamam poveikiu 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.

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

TARŠOS LEIDIMO NR. TU(2)-50/TL-U.4-20 /2017 PRIEDAI

1. Paraîška Taršos leidimui gauti
2. Aplinkos apsaugos agentûros 2017-01-24 Nr. (28.5)-A4- 805 Sprendimas dël UAB “Draco” ir ko paraîškos taršos leidimui pakeisti priëmimo
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas

2017 m. vasario d.
(Priedų sarašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktoriaus funkcijas

Justina Černienė
(parašas)

(Vardas, pavardė)

A. V.

