

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)

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

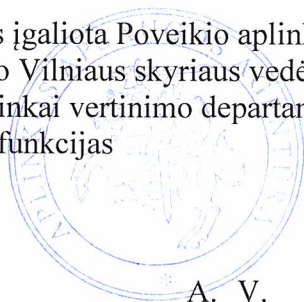
UAB "Draco" ir ko _ J.Basanavičiaus g.114 E, Utena, tel.8-650-5126, el.p. dracoirko@gmail.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys):Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant 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.

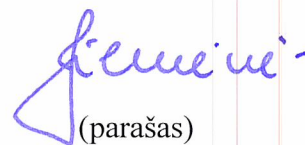
Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo departamento Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktoriaus funkcijas



A. V.

Justina Černienė

(Vardas, pavardė)


(parašas)

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

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 Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas J.Basanavičiaus g.114E, Utena

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	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
Ūkinės veiklos metu susidarancios atliekos				
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13	R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	R13	R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas,
16 01 22	Laidai	Laidai	R13	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas prieš vykdant su jomis bet kurių iš R1-R11 veiklų, R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas

16 01 19	Plastmasė	Plastmasė	R13	R3-organinių nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
16 01 20	Stiklas	Stiklas	R13	R5-kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas
16 01 17	Metaliniai kėbulai	Metaliniai kėbulai	R13	R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13	R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas
Įrenginio veiklos metu susidaranti atliekos				
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	D15	D1- Deponavimas ant žemės.

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 techninio reglamento
3	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.
4	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
5	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
6	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATV) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATV.
7	Vykstant 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.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlio B dalis

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 Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas J. Basanavičiaus g. 114E, Utena

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 susidarantį atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
Apdorojamos atliekos							
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	160104*	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	30,0	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, pruišš vykstant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų. S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas

Ūkinės veiklos metu susidaranti atliekos

TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	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	Tepalo filtrai		R4-metalų 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, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinimo skysčiai			R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R6-rūgščių arba bazių regeneracija
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	Oro įsiurbimo filtrai		0,256	R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis			R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R6-rūgščių arba bazių regeneracija
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	Kuro filtrai			R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	amortizatoriai	R2-tirpiklių atnaujinimas ir/arba regeneracija R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinųjų dalių
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	S5-atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis išankstinio atliekų apdirbimo veiklas R5- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas R6-rūgščių arba bazių regeneracija

Įrenginio veiklos metu susidarancios atliekos

TS-03	Naftos produktais užteršti dumbliai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti pavojingomis medžiagomis	Tepaluoti skudurai	D15-(D1-D14 veikloms šalinti skirtų atliekų laikymas)	D10- deginimas sausumoje
TS-03	Naftos produktais užteršti dumbliai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti pavojingomis medžiagomis	Užterštas sorbentas/pjuvenos	D15-(D1-D14 veikloms šalinti skirtų atliekų laikymas)	D10- deginimas sausumoje

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

Įrenginio pavadinimas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas J.Basanavičiaus g.114E, Utena

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekos paruošimas 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	160104*	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, pruišš vykstant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų. S5-Atliekų paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas	140 t

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 techninio reglamento.
4.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.
5.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
6.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
7.	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų

	nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVR.
9.	Vykdant 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.
10.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

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

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

1. Paraiška Taršos leidimui gauti
2. Aplinkos apsaugos agentūros 2017-01-24 Nr. (28.5)-A4- 805 Sprendimas dėl UAB "Draco" ir ko paraiškos taršos leidimui pakeisti priėmimo
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas

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

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorius funkcijas

Justina Černienė

(Vardas, pavardė)



(parašas)

A. V.

