

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TU(2)-18/TL-U.4-26 /2018

[1] [8] [4] [2] [0] [7] [3] [2] [6]
(Juridinio asmens kodas)

Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas, veiklos vykdymo vietos adresas-
Molėtų g. 84, Utena
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Valvira” Molėtų g. 84, Utena. tel. Tel. (389) 52215, +370 60777171,
el. p. valdas.sveic@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: TIPK leidimą Nr. TU(2)-18 2005-11- 14 išdavė Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentas.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2018 m. *Novo 5* d.

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

Aplinkos apsaugos agentūros
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė
Justina Cernienė
Justina Cernienė

(Vardas, pavardė)

(parašas)

A. V.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „Valvira“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas Molėtų g. 84, Utena

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		
1	2	3	4	5	6
Atliekų tvarkymo metu susidarancios atliekos					
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13	39,25	R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	R13		
16 01 22	Kitaiip neapibrėžtos atliekos	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 R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas

16 01 19	plastikai	Plastmasė	R13	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas prieš vykdant su jomis bet kurių iš R1-R11 veiklų, R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas. R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas prieš vykdant su jomis bet kurių iš R1-R11 veiklų, R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakėtimas prieš vykdant su jomis bet kurių iš R1-R11 veiklų, R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas
16 01 20	stiklas	Stiklas	R13	
16 01 17	Juodieji metalai	Metaliniai kebulai	R13	
16 08 01	Katalizatoriai	katalizatoriai	R13	

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	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti teisės aktų nustatyta tvarka reikiamas ataskaitas.	
4	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.	
5	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybinio registro (toliau - ATVVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo, privalo atnaujinti registraciją ATVVR.	

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 „Valvira“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas Molėtų g. 84, Utena

1	2	3	4	5	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		8
					6	7	
Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6	7	8
Naudojamos atliekos							

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	80,0	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų. S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas
Atliekų tvarkymo metu susidaranti atliekos							
TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	Atidribti tepalai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	1,0	R9-pakartotinas naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinas naftos produktų naudojimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų. S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas

						R4-metalų ir metalų junginių perdirtimas ir/ arba naudojimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakertimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalo filtrai	Tepalo filtrai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 14*	Aušinimo skystčiai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinimo skystčiai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R6-rūgščių arba bazių regeneracija R12-atliekų būsenos ar sudėties pakertimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto	16 01 21*	Pavojingos	Oro įsiurbimo filtrai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų	S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas
						R7-taršai mažinti skirtų sudėtinų dalių naudojimas

	priemonės ir jų atliekos		sudedamosios dalys		atliekų laikymas)		R12-atliekų būsenos ar sudėties pakėitimas, pruiš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)		S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas R2-tirpiklių atnaujinimas ir /arba regeneracija R6-rūgščių arba bazių regeneracija

						1,37	R7-taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prueš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų. S5-Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	Kuro filtrai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)		R4-metalių ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R5-kičių neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prueš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	amortizatoriai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)		R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	Gumos,žarnos	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)		

TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01 *	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13 - (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	1,0	S5-atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis išankstinio atliekų apdirbimo veiklas R6-rūgščių arba bazių regeneracija R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prueš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų. R6-rūgščių arba bazių regeneracija
-------	------------------------------------	------------	----------------------	----------------------	--	-----	---

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

Irenginio pavadinimas UAB „Valvira“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas Molėtų g. 84, Utena

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 irenginio 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	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	S5-atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis išankstinio atliekų apdirbimo veiklas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prueš vykdytant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.	110 t (100 vnt.)

6 lentelė. Kitos sąlygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsauga 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	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti teisės aktų nustatyta tvarka reikiamas ataskaitas.

4	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5	Pasikeitęs Atliekų tvarkytojų valstybinio registro (toliau - ATVR) objekto duomenimis ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo, privalo atnaujinti registraciją ATVR.
6	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi Aplinkos apsaugos agentūrai pateikti naują ar pratęstą Garantiją.

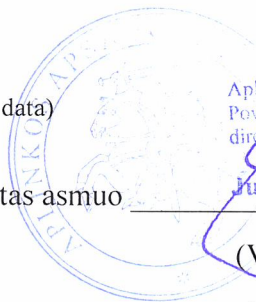
TARŠOS LEIDIMO NR. TU(2)-18/TL-U.4-26 /2018 PRIEDAI

1. Paraiška taršos leidimui pakeisti
2. Aplinkos apsaugos agentūros 2018-01-18 raštu Nr, (28.5)-A4-562 priimtas Sprendimas dėl paraiškos taršos leidimui pakeisti priėmimo.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
4. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

2018 m. lovo 5 d.

(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo



Aplinkos apsaugos agentūros
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktore

Justina Černienė

(Vardas, pavardė)

A. V.

(parašas)