

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.5-28/2017

[1] [4] [2] [1] [0] [6] [5] [6] [6]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Autoriko“ Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys,
Vasario 16-osios g.44, Teleičių k., LT - 53274 Kauno rajonas

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Autoriko“ Užšilių g. 7A, LT – 45144 Kaunas,

tel. 8 676 34698, el. paštas autoriko@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: 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:

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. vasario 2 d.

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

A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOSIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR
LAIKYMAS

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.
Irenginio pavadinimas UAB „Autoriko“ eksplotuoti netinkamu transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Kodas	Atliekos	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdrojimas
1	2	3	4	5
16 01 06	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebéra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamujų dalių	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebéra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamujų dalių	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15- D1 – D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.	S5*, R12*, D1*
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai		R4*
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai		R4*

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 atlieku laikymas.	R8*
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13		R4* R5*
16 01 03	Naudotofos padangos	Naudotos padangos		R3*
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11		R4*
16 01 15	16 01 15 - Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14;	16 01 15 - Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14;		R12*
16 01 16	Suskytinčių duju balionai	Suskytinčių duju balionai		R4*
16 01 19	Plastikai	Plastikai		R3*
16 01 20	Stiklas	Stiklas		R5*
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)		R3* R5*
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)		R4* R5*
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (salono dalys, sedynės)	Kitaip neapibrėžtos atliekos (salono dalys, sedynės)		R3, R12

*
S5 – Atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.
R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologiniu pakaitimo procesus).
R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
R8 - Katalizatorių sudėinių dalių naudojimas.
R12 - Atliekų būsenos ar sudėties paketimas, prieš vykdant su jomis bet kuriaq iš R1-R11 veikly.
D1 - Išverimas ant žemės ar po žeme.

2 lentele. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdė nepavojingųjų atliekų tvarkymo veiklos S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdė atliekų tvarkymo veiklų R1-R11.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nešalinis.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Įrenginio pavadinimas UAB „Autoriko“ eksplotuoti netinkamu transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

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)	Projektinis įrenginio pajegumas, t/m.
1	2	3	4	5
16 01 06	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplotuoti netinkamas transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	R12- Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų. S5- Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti.	8,0

6 lentele. Kitos salygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, iškaitant 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 Atliekų tvarkymo taisyklų ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančiu teisės aktų reikalavimais. Ūkinę veiklą vykdysti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniu reglamento.
2.	Veiklos vykdymas privalo reguliarai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
3.	Veiklos vykdymas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksplotavimo pakeitimus arba veiklos vykdymo vykdomas ūkinės veiklos pakeitimus.
4.	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.
5.	Vykstant ūkinę veiklos vykdymo pasikeitimo privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o išvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytyų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOSIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR
LAIKYMAS

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį pavojingųjų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas UAB „Autoriko“ eksplotuoti netinkamu transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atlieku technologinio krauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Toliemesnis atliekų apdrojimas
1	2	3	4	5	6	7
				R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	D15- D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.	S5*, R12*, D1*
		16 01 04*	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės		

		Tepalų filtrais	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15-D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.	S5*, R12*, D10*
16 01 07*				R7*, R12*, S5*
16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (oro pagalvės)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	R12*, R9*
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	R3*, D10*
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	6,34
16 01 14*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	R7*, R12*, S5*, D10*
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 (kuro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	R7*, R12*, S5*, D10*
16 01 21*				R7*, R12*, S5*, D10*

TS-02	Alyvu atliekos (nechlorinatos, nehalogenintos)	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kitą variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	0,500	R9*
TS-03	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštai pavojingomis cheminiemis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštai pavojingomis cheminiemis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15- D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.	0,05	R12, D10*
TS-06	Baterijų ir akumuliatorų atliekos	16 06 01*	Švino akumulatorai	Švino akumulatorai	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	2,0	R4*, R5*, R12

*

S5 – Atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.

R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atmajuojimimas.

R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atmajuojimimas.

R7 – Taršai mažinių skirtų sudėinių dalių naudojimimas.

R9 – Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas.

R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklą.

R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.

D10 – Deginimas sausumoje.

D15 - D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojinguju atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdą pavojinguju atliekų tvarkymo veiklos S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojinguosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdą atliekų tvarkymo veiklų R1-R11.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojinguosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nešalinis.

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

Irenginio pavadinimas UAB „Autoriko“ eksplotuoti netinkamu transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Pavojinguju atlieku technologini o srauto žymėjimas	Pavojinguju atlieku technologinio srauto pavadinimas	Atrinkos kodas	Atrinkos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	Projektinis įrengimio pajėgumas t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir ju atliekos	16 01 04*	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakaitimas, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų;	143,0

6 lentelė. Kitos salygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, išskaitant paruošmą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisés 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 taisyklų ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančių teisés aktų reikalavimais.
2.	Ūkinę veiklą vykdysti 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 prateštą garantiją.
4.	Veiklos vykdymas privalo reguliarai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
5.	Veiklos vykdymas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploataavimo pakeitimus arba veiklos vykdymo vykdymos ūkinės veiklos pakeitimus.
6.	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.
7.	Vykstant ūkinę veiklą veiklos vykdymoje privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o ivykus incidentui, privalo imtis LR teisés aktais numatytais veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
8.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veikos vykdymoje privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemonės.

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

TARŠOS LEIDIMO NR. Nr. TL-K.5-28 /2017 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamaisiais priedais.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

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

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

A.V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)