

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-A.5-16/2015**

1	7	7	3	1	9	8	5	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Eksplatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas**

Aleksoto g. 32, Čiurlių k., Veiverių sen., Prienų raj.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Rolauta“ H. Ir O. Minkovskių 48-1, Kaunas tel. 8 673 52972, el. paštas

autorolandas@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

**Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.**

2. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. rugsėjo 18 d.

Taršos prevencijos ir leidimų  
departamento Alytaus  
skyriaus vedėja

Dalė Amšiejienė

(Vardas, pavardė)

(Parašas)

A. V.

## TARŠOS LEIDIMO NR. TL-A.5-16/2015 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2015-09-15 raštu Nr. (15.1)-A4-10173 priimta paraiška taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

2015 m. rugsėjo 18 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo \_\_\_\_\_  
(Vardas, pavardė) (parašas)

A. V.

**SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS**  
**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas: eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas (UAB "Rolauta" )

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas , t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t.	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas (R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekotoksiškos H14	80	3	R13 R1-R12 veiklomis naudoti skirtingų atliekų laikymas	S5, R12
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	Ėdžios H8	0,5	0,25	R13	R4, R5
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys , nenurodytos 16 01 07- 16 01 11, 16 01 13- 16 01 14 , 16 01 23 - 16 01 25	Transporto priemonių hidrauliniai tepaliniai amortizatoriai	Ekotoksiškos H14	0,2	0,1	R13	R12
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinimo skystis	Ekotoksiškos H14	0,4	0,2	R13	R6, R11
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos	Gumos atliekos	Nepavojinga	3	1,5	R13	R3

	sudedamosios dalys						
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	20	10	R13	R4, R5
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	nepavojinga	0,02	0,01	R13	R12, R8
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14, 16 01 23 - 16 01 25	Kuro filtrai	Ekotoksiškos H14	0,03	0,015	R13	R1
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Oro filtrai	Ekotoksiškos H14	0,02	0,01	R13	R12
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojinga	1	1	R13	R1, R3, D10
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Panaudotos alyvos	Ekotoksiškos H14, degi-H 3-B	0,4	0,2	R13	R1, R3, R9
16 01 19	Plastikai	Plastikai (automobilio išorės detalės, salono apdailos detalės)	Nepavojinga	5	5	R13	R3,
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (švinas, aliuminis, varis)	Nepavojinga	1	1	R13	R4,
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys.	Sprogusios oro pagalvės	Nepavojinga	0,03	0,03	R13	R12, D1
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Ekotoksiškos H14	0,02	0,01	R13	R1, R12
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys.	Instaliaciniai laidai	Nepavojinga	0,32	0,32	R13	R12
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	0,2	0,2	R13	R5

16 01 07*	Tepalų filtrai	Naudoti tepalų filtrai	Ekotoksiškos H14	0,032	0,016	R13	R1, R12
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis	Ekotoksiškos H14	0,1	0,05	R13	R1

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

Įrenginio pavadinimas: eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas (UAB “Rolauta” )

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	S5 (S501, <b>S507</b> ) – Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	80	80
Numatomos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	Ėdžios H8	0,5	R4, R5	

16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys 16 01 07-16 01 11, 16 01 13- 16 01 14, 16 01 23 - 16 01 25	Transporto priemonių hidrauliniai tepaliniai amortizatoriai	Ekotoksiškos H14	0,2	R12
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinimo skystis	Ekotoksiškos H14	0,4	R6, R11
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Gumos atliekos	Nepavojinga	3	R3
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	20	R4, R5
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Nepavojinga	0,02	R12, R8
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13- 16 01 14, 16 01 23 - 16 01 25	Kuro filtrai	Ekotoksiškos H14	0,03	R1
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07- 16 01 11, 16 01 13- 16 01 14, 16 01 23 - 16 01 25	Oro filtrai	Ekotoksiškos H14	0,02	R12
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojinga	1	R1, R3 D10
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Panaudotos alyvos	Ekotoksiškos H14	0,4	R1, R3, R9
16 01 19	Plastikai	Plastikai (automobilio išorės detalės, salono apdailos detalės)	Nepavojinga	5	R3
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai (švinas, aliuminis, varis)	Nepavojinga	1	R4
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Sprogusios oro pagalvės	Nepavojinga	0,03	R12, D1
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Ekotoksiškos H14	0,02	R1, R12
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Instaliaciniai laidai	Nepavojinga	0,32	R12

16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	0,2	R5
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	Ekotoksiškos H14	0,032	R1, R12
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis	Ekotoksiškos H14	0,1	R1
20 03 01	Komunalinės atliekos	Ūkinė veikla, tvarkant patalpas ir teritoriją	Nepavojinga	2	D1

**Taršos leidimo sąlygos UAB „Rolauta“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo veiklai vykdyti:**

- 1. Vykdomos atliekų tvarkymo veiklos metu susidaranti, surenkama, apdorojama bei laikoma atlieka privaloma rūšiuoti bei tvarkyti 2011-05-03 Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymu Nr. 368 (Žin., 2011, Nr. 57-2721) patvirtintose Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.*
- 2. Užtikrinti savalaikį atliekų perdavimą atliekų tvarkytojų valstybiniame registre nustatyta tvarka registruotoms įmonėms.*
- 3. Vести atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą bei teikti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos metines ataskaitas 2011-05-03 LR aplinkos ministro įsakymu Nr. 367 (Žin., 2011, Nr. 57-2720) patvirtintose Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka.*
- 4. Aikštelėje vykdant ūkinę veiklą, laikytis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nustatytų veiklos sąlygų bei procedūrų.*
- 5. Užtikrinti, kad aikštelėje planuojamų saugoti atliekų kiekiai neviršytų Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane nurodytų kiekvienos atliekos didžiausių planuojamų saugoti kiekių.*
- 6. Įvykus pasikeitimams vykdomoje veikloje, dėl kurių privalo atnaujinti ar pakeisti leidimą, būtina nustatyta tvarka atnaujinti, koreguoti Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo planą ir Atliekų naudojimo ir šalinimo techninį reglamentą.*
- 7. Veiklos nutraukimo atveju, įmonė nustatyta tvarka privalo pranešti Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamentui apie Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytų priemonių įgyvendinimo pradžią ir pabaigą.*
- 8. Bankroto ar kt. ūkinės veiklos sustabdymo atveju (t.y. nutraukiant esamų įrenginių veiklą), įmonės teritorijoje sukauptas atliekas ir kt. veiklos liekanas privalu sutvarkyti taip, kad jos nekeltų pavojaus ir grėsmės užteršti aplinką pavojingais junginiais.*
- 9. Apie avarinius atvejus aikštelėje privalu informuoti Prienų rajono aplinkos apsaugos agentūrą (tel. 8-319-61733).*