

# APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

## TARŠOS LEIDIMAS

Nr.3/18/TL–K.2-14 /2017

[1] [5] [8] [3] [2] [0] [4] [4] [7]  
(Juridinio asmens kodas)

**R. Gusto UAB**, Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo įrenginys  
Vėjų g. 1, Dainių k., Jurbarko r.

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**R. Gusto UAB**, Vėjų g. 1, Dainių k., Jurbarko r., tel./faksas: 8 447 55152, mob. tel. 8 698 08186,  
el. paštas: astagustiene@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. 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: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2009 m. gruodžio 14 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 3/18.


3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. gegužės 24 d.

Direktorius įgaliota Atliekų licencijavimo  
skyriaus vedėja, atliekanti Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktoriaus funkcijas

A. V.

Justina Babikė  
(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 Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo įrenginys

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas 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	6
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	R 13	24,025	R12*, S5*
16 01 03	Naudotos padangos	Naudoti netinkamos padangos			R3*
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11			R4*
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai			R4*

16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai			R4*
16 01 19	Plastikai	Bamperiai, apdailos detalės ir pan.			R3*
16 01 20	Stiklas	Stiklo atliekos			R5*
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Kitaip neapibrėžtos atliekos (laidai, gumos atliekos)		R13	R3*, R12*
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai			R8*

\*

*S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas;*

*R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus).*

*R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.*

*R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.*

*R8 - Katalizatorių sudėtinųjų dalių naudojimas*

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

*R13 – R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo).*

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

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

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

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

Irenginio pavadinimas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo irenginys

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 irenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	<b>S5</b> - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas. <b>R12</b> -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.	200,0

**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 šrautų 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 reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus irenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5.	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.
6.	Vykdamt 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 surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas	
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t		
1	2	3	4	5	6	7	8	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13	8,300	S5*, R12*	
		16 01 07*	Tepalų filtrai	Panaudoti tepalų filtrai	R13 D15*		S5*, R12, D10*	
		16 01 10*	Sprogios sudėdamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Panaudotos oro pagalvės	R13		R12, S5*, R7*	
		16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis			R9*	
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai		R13	S5*, R12, R3*

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Panaudoti kuro filtrai	R13	R12, S5*, R7*
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Panaudoti oro filtrai		R12, S5*, R7*
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Panaudoti amortizatoriai		R12*, R7*
TS-02	Alyvų atliekos. Nechlorintos, nehalogenintos alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	0,400	R9*
TS-03	Naftos produktai užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (pašluostės)	R13 D15	R1*, D10*
		15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (absorbentai)		0,013

TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio (prietaisų skydeliai, elektros lempučių su gyvsidabriu ir pan.)	R13	0,001	R4*
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai		R3*, R12*	

\*

S5 – Atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.

R1 – Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti.

R3 – Organinių medžiagų nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įkaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus).

R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

R7 – Taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas.

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

R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.

R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikingą laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo).

D10 - Deginimas sausumoje.

D15- D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo pavojingųjų atliekų tvarkymo veiklos S8.

**3 lentelė.** Leidžiamas naudoti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo atliekų tvarkymo veiklų R1-R11.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nešalins.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos. Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto 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 įrenginio pajėgumas t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	<b>S5</b> - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas; <b>R12</b> -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;	200,0

**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 šrautų 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 – ATVVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVVR.
7.	Vykdydamas 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.
8.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos 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.3/18/TL-K.2-14 /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. gegužės 24 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

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

A.V.

Justina Babikė  
(Vardas, pavardė)

  
(parašas)