

orch

# APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

## TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-Š.4 - 25/2017

167236090

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Automagnatas“**, Skuodo g. 18, Mažeikiai, Tel.: 8-616-48214, el. paštas.:  
automagnatas@gmail.com

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Automagnatas“**, Žagarėlės g. 8, Mažeikiai. Tel.: 8-616-48214, el. paštas.:  
automagnatas@gmail.com

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

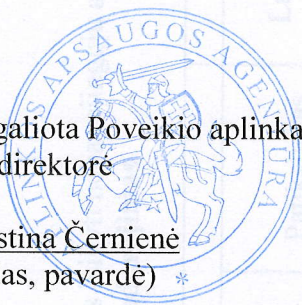
Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas;
2. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. *lapkričio* *13* d.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė) \*



A. V.

*Černienė*  
(parašas)

## 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 **ENTP apdorojimas**

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	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
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	ENTP be pavojingų sudedamųjų dalių	R13	605,1	<b>R12</b> -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; <b>R4</b> - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 01 03	Naudotos padangos	Padangų atliekos	R13	<p>R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdanant su kurią iš R1-R11 veiklų;</p> <p>R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;</p> <p>R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas</p> <p>R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas</p>
16 01 17	Juodieji metalai	Juodųjų metalų atliekos	R13	<p>R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdanant su kurią iš R1-R11 veiklų;</p> <p>R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas</p>
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotųjų metalų atliekos	R13	<p>R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdanant su kurią iš R1-R11 veiklų;</p> <p>R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas</p>

16 01 19	Plastikai	Plastiko atliekos (bamperiai, kuro bakai ir pan.)	R13	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 20	Stiklas	Stiklo atliekos	R13	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai, guma ir kt.	R13	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudotų katalizatorių atliekos	R13	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelių atliekos	R13	<b>R12</b> -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; <b>R4</b> - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
----------	--	-----------------------------	-----	--

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

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.  
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo šios veiklos

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.  
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo šios veiklos

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.  
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo šios veiklos

**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.	Užtikrinti, kad atliekos būtų laikomos prisilaikant teisės aktų reikalavimų ir neturėtų neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai.

## SPECIALIOJI PARAIŠKOS 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 **ENTP apdorojimas**

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto 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 susidarantių atliekų, kiekis, t	
1		3	4	5	6	7	8
TS-02	Alyvų atliekos (Nechlorintos, nehlogenintos alyvų atliekos)	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Panaudota tepalinė alyva	R13	1	R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai nebetinkantys tolimesniam naudojimui	R13	2	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Motorinės transporto priemonės, priskiriamos Motorinių transporto priemonių ir jų priekabų kategorijų ir klasių pagal konstrukciją reikalavimų, L, M (M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> ), N (N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> ), G, O kategorijoms, kurių turėtojas atsikrato, ketina ar privalo atsikratyti.	R13	401,15	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		16 01 07*	Tepalų filtrai	Variklio tepalų filtrai	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Antifrizas	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

		16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių cilindru skystis	R13	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys	Oro, kuro filtrai, amortizatoriai ir kt.	R13	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
TS-1	Atliekos, kuriose yra polichlorintų ir bifenių (PCB)	16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Kondensatoriai ir kt.	R13	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Pavojingos atliekos nebus laikomos, todėl lentelė nepildoma.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos. Pavojingos atliekos, nebus naudojamos, todėl lentelė nepildoma.



**4 lentelė.** Numatomos šalinti pavojingosios atliekos.  
Pavojingos atliekos nebus šalinamos, todėl lentelė nepildoma.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.  
Įrenginio pavadinimas **ENTP apdorojimas**

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 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	Motorinės transporto priemonės, priskiriamos Motorinių transporto priemonių ir jų priekabų kategorijų ir klasių pagal konstrukciją reikalavimų, L, M (M <sub>1</sub> , M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> ), N (N <sub>1</sub> , N <sub>2</sub> , N <sub>3</sub> ), G, O kategorijoms, kurių turėtojas atsikrato, ketina ar privalo atsikratyti.	S5 R12	3000

**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.	Užtikrinti, kad atliekos būtų laikomos prisilaikant teisės aktų reikalavimų ir neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.

## TARŠOS LEIDIMO NR. TL-Š.4 - 25/2017 PRIEDAI

1. Paraiška taršos leidimui pakeisti, priimta 2017-11-08,
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, suderintas 2017-11-13.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, suderintas 2017-09-01.

2017 m. lapkričio 13 d.

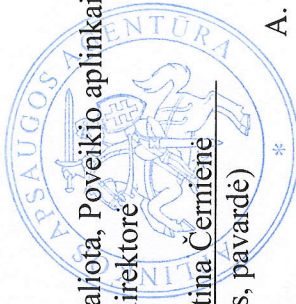
Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

Justina Čermienė

(Vardas, pavardė)

A. V.



*Justina Čermienė*  
\_\_\_\_\_  
(paršas)