

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.5-33/2017

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

UAB „Autodetalės“, Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių surinkimas ir tvarkymas,
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Savanorių pr. 451C, Narėpų k., Karmėlavos sen., Kauno r.

UAB „Autodetalės“ Savanorių pr. 112-5/Žemaitės g. 1-5, Kaunas, telefono Nr. 8 636 51221,
el. paštas autodetale@yahoo.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

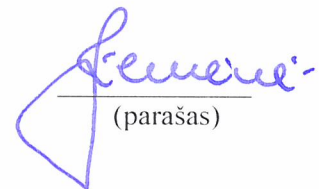
1. Specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos:
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. rugsėjo 11 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR
LAIKYMAS**

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

I lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų nepavojingųjų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys UAB „Autodetales“

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t
1	2	3	4
16 01 06	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebera nei skyssiu, nei kitu pavojingu sudedamuju daliu	Eksplotuoti netinkamas transporto priemonės, kuriose nebera nei skyssiu, nei kitu pavojingu sudedamuju daliu	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R4 -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
			R4 -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytį bendras atlieku, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų kiekis, t
1	2	3	4
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platino (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platino (išskyrus 16 08 07)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 01 15	16 01 15 - Aušinamieji skyčiai, nenurodyti 16 01 14;	16 01 15 - Aušinamieji skyčiai, nenurodyti 16 01 14;	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytį bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t
1	2	3	4
16 01 19	Plastikai	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakaitimo procesus) R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
16 01 20	Stiklas	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakaitimo procesus) R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakaitimo procesus) R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R4 - metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas.

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytį bendras atlieku, išskaitant apdorojimo metu susidarančiu atlieku, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (salono dalys, sėdynės)	Kitaip neapibrėžtos atliekos (salono dalys, sėdynės)	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytī bendras atlieku, išskaitant apdorojimo metu susidarančiu atlieku, kiekis, t	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpklių, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimimo procesus) R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdribimas ir (arba) atnaujinimas R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytī nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
 2 lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.
 3 lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo veiklos kodais R1-R11, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklų 4 priede.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo veiklos kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklų 4 priede.

5 Lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
 Įrenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamu transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginius UAB „Autodetales“

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 pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
16 01 06	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skryčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skryčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurį iš R1-R11 veiklų;	5

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMA NAUDOTI AR ŠALINTI) IR
LAIKYMAS**

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojinguų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamu transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys UAB „Autodetales“

Pavojinguju atliekų technologinio strauto žymėjimas	Pavojinguju atliekų technologinio strauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Didžiausias vien metu leidžiamas laikymas	Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		
1	2	3	4	5	6	7	8	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir ju atliekos	16 01 04*	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;			S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinių atlieku apdirbimo veikias; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų;
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir ju atliekos	16 01 07*	Tepalų filtra	Tepalų filtra	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	D15- D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	6,34	R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų; D10-deginimas sausumoje S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.

	Pavojingųjų atliekų technologinių strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinių strauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vienų metu leidžiamas laikyt bendaras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdrojimas
1	2	3	4	5	6	7	7	R7 – taršai mažinti skirtų sudėtiniai dalių naudojimas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų;
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R7 – taršai mažinti skirtų sudėtiniai dalių naudojimas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų;	S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R2-Tripiklių atnaujinimas ir regeneracija	D10-deginimas sausumoje	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	D15- D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	R7 – taršai mažinti skirtų sudėtiniai dalių naudojimas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų;	S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.	
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 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)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	D15-D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	D10-deginimas sausumoje;	

Pavojingųjų atliekų technologinio strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio strauto 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 vienų metu leidžiamas laikytį bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
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 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtra)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtri)	R13-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinėlių dalių naudojimas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti. D10-deginimas sausumoje	R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinėlių dalių naudojimas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti. D10-deginimas sausumoje
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 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	R13-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; D15- D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitokis pakartotinis naftos produktų naudojimas	R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitokis pakartotinis naftos produktų naudojimas
TS-02	Alyvų atliekos, (nechlorintos, nehalogenintos) alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarių dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarių dėžės ir tepalinė alyva	R13-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	0,500	

Pavojingųjų atliekų technologinio strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio strauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas
1	2	3	4	5	Didžiausias vienų metu leidžiamas laikytį bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t
TS-03	Naftos produktai užterštū dumblei, gruntuoti ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštū pavojingomis cheminiemis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštū pavojingomis cheminiemis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	Tolimesnis atliekų apdrojimas

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
2 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.
3 Lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo veiklos kodais R1-R11, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių priede.

4 Lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.
4 Lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus šalinamas atliekų tvarkymo veiklos kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

5 Lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.
Irenginio pavadinimas Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo irenginys UAB „Autodetales“

Pavojingųjų atliekų technologini o 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 juų atliekos	16 01 04*	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstini atliekų apdirbimo veiklas; R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų;	

6 lentelė. Kitos salygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, iškaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančiu teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Šalygos
1	2
1.	Užtikrinti, kad vykdoma veikla nekelty neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.
2.	Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių aikšteliėje vienu metu gali būti laikoma ne daugiau kaip 10 t pavojingųjų atliekų.

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-K.5-33/2017 PRIEDAI

1. Paraiškos Taršos leidimui gauti/pakeisti:
1.1 2017-08-08 Priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniai reglamentai:
2.1 2017-09-~~M~~ suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planai:
3.1 2017-09-~~M~~ suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

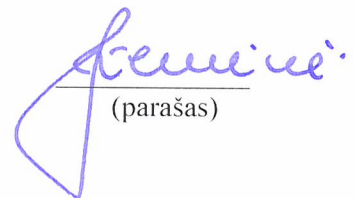
2017 m. rugėjo 11 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktoriė



* A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)