

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 5/40-06/ TL-K.5-32/2017

[1] [3] [4] [9] [1] [9] [7] [3] [0]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „FERIKAS“, Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo įrenginys,
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Pakalnės g. 5B, Pakalnės g. 5C, Domeikavos k., Domeikavos sen., LT-54345 Kauno r.

UAB „FERIKAS“ Pakalnės g. 5B, Domeikavos sen., LT-54345 Kauno r.,
telefono Nr. +370 37 328133, el. paštas info@ferikas.lt

(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 2006 m. gruodžio 27 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 5/40-06.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. rugšėjo 11 d.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(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 Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo įrenginys UAB „Ferikas“

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 susidaranciu atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
Apdorojamos atliekos					
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	R13 - R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo).	420 t (60 vnt.)	S5*, R12*

Atliekų apdorojimo metu susidaranti ir laikomos nepavojingos atliekos			
	Naudotos padangos	Naudotos padangos	
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R3*, R5*, R12*
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	R4*, R12*
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R4*R12*
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R4*, R12*
16 01 19	plastikas	Plastikas (plastikinės detalės, salono apdailos detalės)	R3*, R12
16 01 19	plastikas	Plastikas (bamperiai, posparniai)	R3*, R12*
16 01 20	Stiklas	Stiklas	R5*, R12*
16 01 22	Kitai nepibiržtos sudedamosios dalys	Laidai	R4*, R12*
16 01 22	Kitai nepibiržtos sudedamosios dalys	Kilimėliai, sedynės, apmušalai	R1*, R12*
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)	R4*, R8*, R12*
			viso: 563,8

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

143,8

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti 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 taisyklių 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 taisyklių 4 priede.

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

Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo įrenginys UAB „Ferikas“

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	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	S5 – Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti; R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; 420 (60 vnt.)

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 tvarkymo įrenginys UAB „Ferikas“

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	2	3	4	5	6	7	8
Apdorojamos atliekos							
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13 - R1 - R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo).	70 (10 vnt.)	S5*, R12*

Atliekų apdorojimo metu susidarancios ir laikomos pavojingos atliekos							
TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	0,5	R1*, R3*, R9*	
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB)	16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	0,033	R12*	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	R13 - R1 - R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo).	R1*, R5*	
		16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)		R1*, R12*	
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų		1,113	R12*;
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14	Kuro filtrai		R1*	
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14	Oro filtrai		R1*	

					Amortizatoriai					R4*, R5,
					Automobilinės žarnos, gumos					R1*, R12*
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14		Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio (panaudotos elektros lempos, prietaisų skydeliai)				0,033	R12*, D8*, D9*, D14*
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai		Švino akumuliatoriai				1,00	R3*, R4*, R11*;
TS-03	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis		Absorbentai				0,13	R1*, D10*

			15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Tepaluotos pašluostės, darbo drabužiai	šalinti skirtų atliekų laikymas;	
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11*	16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	R13 - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo); D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas;	S5*, R12*, D9*, D13*, D14*
TS-05	Ozono sluoksnį ardanti medžiagos	14 06 01*	14 06 01*	Chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	Freono dujos		R1*, D10*
							viso: 72,9

***Atliekų tvarkymo veiklų kodai ir pavadinimai:**

S5 – Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;

R1– Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;

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;

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

R11– Atliekų, gautų vykdam bet kurią iš R1– R10 veiklų, panaudojimas;

R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų;

D8– Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdam bet kurią iš D1– D12 veiklų;

D9– Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdam bet kurią iš D1– D12 veiklų;

D10– Deginimas sausumoje;

D13–Peskirstymas ar maišymas prieš vykdam bet kurią iš D1–D12 veiklų;

D14– Perpakavimas prieš vykdam bet kurią iš D1– D13 veiklų;

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti 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 4 priede.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.

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

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

Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys UAB „Ferikas“

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	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	S5 – Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti; R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų;	462 (66 vnt.)

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 vykdoma veikla nekelty neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.

TARŠOS LEIDIMO NR. 5/40-06/TL-K.5-32/2017 PRIEDAI

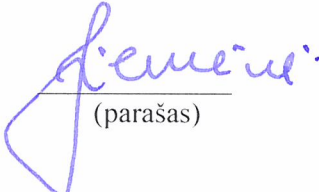
1. Paraiškos Taršos leidimui gauti/pakeisti:
 - 1.1 2017-08-04 Priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniai reglamentai:
 - 2.1 2017-09-11 suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planai:
 - 3.1 2017-09-11 suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

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

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)