

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-P.5-12/2017

[3 [0] [4] [1] [1] [6] [0] [9] [0]
(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Klingis“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo aikštelė
Palėvenės g. 4, Dagiliškio k., Pasvalio r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Klingis“ Įmonių g. 5D- 3, Panevėžys, tel. 8 625 99100, el. paštas
klings.uab@gmail.com**

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

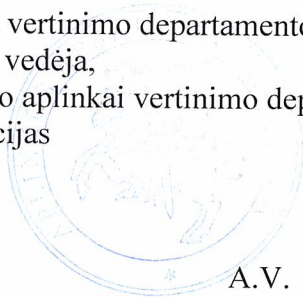
Leidimą sudaro:

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

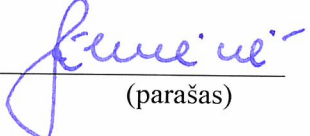
Išduotas m. d.

Pakeistas 2017 m. vasario 17 d.

Poveikio aplinkai vertinimo departamento
Vilniaus skyriaus vedėja,
atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktoriaus funkcijas



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)

Varšos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 3 priedo 4 priedelis A dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „KLINGIS“ netinkamų transporto priemonių ardymo aikštelė

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 numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	13,47	R12, R13, S4, D15
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12, R13, S4, D15
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12, R13, S4, D15
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12, R13, S4, D15

16 01 20	Stiklas	Stiklas	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12, R13, S4, D15
16 01 19	Plastikai	Plastikai	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12, R13, S4, D15
16 01 22	Kitais neapibrėžtos sudedamosios dalys (laidai)	Automobiliniai laidai	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12, R13, S4, D15

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Nepildoma, nes UAB „KLINGIS“ nenumato laikyti nepavojingų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

Nepildoma, nes UAB „KLINGIS“ nenumato naudoti nepavojingų atliekų.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

Nepildoma, nes UAB „KLINGIS“ nenumato šalinti nepavojingųjų atliekų.

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

Nepildoma, nes UAB „KLINGIS“ nenumato paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingųjų atliekų.

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	Atliekas laikyti taip, kad neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 3 priedo 4 priedėlio B dalis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas: pavadinimas UAB „KLINGIS“ netinkamų transporto priemonių ardymo aikštelė

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto 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 numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TVARKOMOS ATLIEKOS							
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	ENTP	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	150	R12, R13, S4, D15
ATLIEKŲ TVARKYMO METU SUSIDARANČIOS ATLIEKOS							
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	R13 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuria iš R1-R12 veiklų	0,83	R12, R13, S4, D15
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuria iš R1-R11 veiklų		R12, R13, S4, D15

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	R13 – atliekų šalinimas ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuriamą iš R1-R12 veiklų	R12, R13, S4, D15
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuriamą iš R1-R12 veiklų	R12, R13, S4, D15
		16 01 21*	pavojingos sudėdamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Kuro ir oro filtrai	R13 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuriamą iš R1-R12 veiklų	R12, R13, S4, D15
		16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	R13 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuriamą iš R1-R12 veiklų	R12, R13, S4, D15
		16 01 21*	pavojingos sudėdamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai	R13 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis kuriamą iš R1-R12 veiklų	R12, R13, S4, D15

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

UAB „Klingis“ neplanuoja laikyti pavojingųjų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8), todėl lentelė Nr. 2, nepildoma.

3 lentelė. Numatomos naudoti pavojingosios atliekos.

UAB „Klingis“ naudoti pavojingųjų atliekų neplanuoja, todėl 3 lentelė nepildoma.

4 lentelė. Numatomos šalinti pavojingosios atliekos.

UAB „Klingis“ nenumato šalinti pavojingųjų atliekų, todėl 4 lentelė nepildoma.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) ša' 'i pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB „KLINGIS“ netinkamų transporto priemonių ardymo aikštelė

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
TVARKOMOS ATLIEKOS						
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	ENTP	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	R12	1000

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	Atliekas laikyti taip, kad neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-P.5-12/2017 PRIEDAI

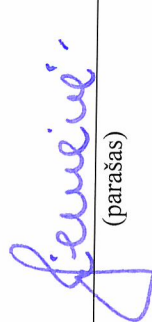
1. AAA priimta Paraiška taršos leidimui keisti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2017 m. vasario 17 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Poveikio aplinkai vertinimo departamento
Vilniaus skyriaus vedėja,
atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktoriaus funkcijas

Justina Čermienė
(Vardas, pavardė)

A.V.


(parašas)

