

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

(leidimą išduodančios ar keičiančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-U.1-6/2015

[[[[[[[[[[[[[[[[[[
(Juridinio asmens kodas)

Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas, Vairuotojų g. 4, Anykščiai
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Dariaus Pipiro individuali veikla, Kvarco g. 42, Anykščiai. Tel nr. +370 609 34746, el. paštas
darius.pipiras@yahoo.com

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

Leidimą sudaro:

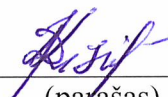
1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo,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

Išduotas 2015 m. rugpjūčio 12 d.

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo



Daiva Kisieliene
(Vardas, pavardė)


(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Dariaus Pipiro individuali veikla

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 04*	Ekploatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų arba uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų		12,50	R13 (ENTP laikymas prieš ardymą ir išmontavimą)	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; S5 – atliekų ruošimas naudoti ir šalinti, apimtis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veikla; R13 – ENTP laikymas prieš ardymą ir išmontavimą.

8	9	10	11	12	13
13 02 08*	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	H14	0,25	S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo, R2 – Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija; R6 – rūgščių arba bazių regeneracija; R9 – pakartotinas naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinas naftos produktų naudojimas
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	0,05	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą
16 01 21*	Oro filtrai	Oro filtrai	H14	0,05	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą
16 01 21*	Kuro filtrai	Kuro filtrai	H14	0,05	S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo, R2 – Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija; R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinųjų dalių naudojimas
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos		0,05	R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) naudojimas
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11		0,25	S8 – atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo; R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinųjų dalių naudojimas

16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H14	0,05	R2 – Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija; R6 –rūgščių arba bazių regeneracija , S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	0,05	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti; R2 – Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija; R6 –rūgščių arba bazių regeneracija
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai		25	R4 - metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) naudojimas; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą; R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai		0,5	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą; R4 - metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) naudojimas
16 01 19	Plastikai	Plastikai		0,15	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą; R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas

16 01 20	Stiklas	Stiklas		0,2	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą; R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) naudojimas
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	laidai		0,05	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą; R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H14	0,07	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą; R2 – tirpiklių atnaujinimas ir regeneracija; R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas
16 01 21*	Amortizatoriai	Amortizatoriai	H14	0,05	R2 – tirpiklių atnaujinimas ir regeneracija; R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas

15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	pašluostės, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis	H14	0,025	R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas
-----------	---	---	-----	-------	---

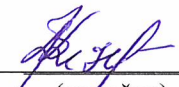
**TARŠOS LEIDIMO NR. TL-U.1-6/2015
PRIEDAI**

- 1.. Nuolatinio Lietuvos gyventojų individualios veiklos vykdymo pažymos Nr. 645743 kopija
2. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašo kopija
3. Dariaus Pipiro ENTP tvarkymo ir atliekų sandėliavimo patalpų planas
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
5. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas
6. Sutartys dėl pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo

2015 m.rugpjūčio 12. d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo Daiva Kisielienė
(Vardas, pavardė)




(parašas)