

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-U. 4- 9 /2015

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(Juridinio asmens kodas)

A. Kadūno atliekų apdorojimo aikštelė, Kupiškio g. 13, Utena, 864674797,
aurelijuskad@gmail.com
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Aurelijus Kadūnas, Kupiškio g. 13, Utena, , 864674797, aurelijuskad@gmail.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

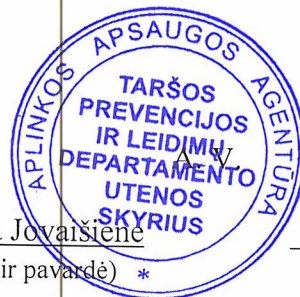
Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys): **atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas**

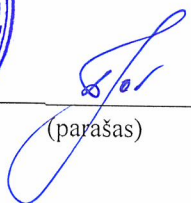
Leidimą sudaro 6 puslapiai

Išduotas 2015 m. sausio 23 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Utenos skyriaus vedėja

Loreta Jovaišienė
(vardas ir pavardė) *




(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas A. Kadūno individuali veikla							
Atliekos							
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas pagal Atlieku 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)	Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
1	2	3	4	5	6	7	8
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	panaudoti katalizatoriai, turintys tauriųjų metalų	nepavojiinga	-	1,0	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12, S5

16 08 03	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų	panaudoti katalizatoriai, turintys pereinamųjų metalų	nepavojinga	-	2,0	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12, S5
16 01 22	kitais nepapibrėžtos sudedamosios dalys	automobilių duslintuvai ir kt.	nepavojinga	-	2,0	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12, S5
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	mikroschemos, CD skaitytuvai, kietieji diskai ir kt.	nepavojinga	-	2,0	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12, S5

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

Irenginio pavadinimas A. Kadūno individuali veikla

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis irenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07	panaudoti katalizatoriai, turintys taurinių metalų	nepavojinga	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	10
16 08 03	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra perėinamųjų metalų	panaudoti katalizatoriai, turintys perėinamųjų metalų	nepavojinga	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	20

16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	automobilių duslintuvai ir kt.	nepavojinga	R12-Atliekų būsena ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	20
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų tiramųjų, nenurodytos 16 02 15	mikroschemos, CD skaitytuvai, kietieji diskai ir kt.	nepavojinga	pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	-	20
Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atlieku tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra auksas, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07	panaudoti katalizatoriai, turintys taurių metalų	nepavojinga	10	R4, R12, S5	
16 08 03	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų	panaudoti katalizatoriai, turintys pereinamųjų metalų	nepavojinga	20	R4, R12, S5	

16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	automobilių duslintuvai ir kt.	nepavojinga	20	R4, R12, S5
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	mikroschemos, CD skaitytuvai, kietieji diskai ir kt.	nepavojinga	20	R4, R12, S5