

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 1/531 / TL – K. 4 – 51/2016

[1][3][4][4][9][4][6][6][7]
(Juridinio asmens kodas)

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo įrenginys

V. Krėvės pr. 129H, Kaunas LT- 50312
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB "JUMITA" Kovo 11-osios g. 106-34, Kaunas, LT- 49371
tel.: 8 65693669; faks: 8-37 441117; el.p.:junitakaunas@gmail.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. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. lapkričio 27 d. išduotas UAB „Jumita“ Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 1/531 (koreguotas 2008 m. gruodžio 29 d.).
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2016 m. rugpjūčio 9 d.

Direktoriaus įgaliotas
direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)

A. V.

(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 UAB „Jumita“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo veikla

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4priedą)
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Tolimesnei eksploatacijai netinkamos transporto priemonės bei transporto priemonės skirtos ardymui siekiant gauti tolimesniam naudojimui tinkančias detales ir mazgus	H14	200vnt/ 240t	9,6	R13-R1-R12 veikloms naudoti skirtų atlieku laikymas	S5*-Atlieku paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis S501- S511 išankstinio atlieku apdirbimo veiklas

16 01 06	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Nukenksmintos tolimesnei eksploatacijai netinkamos transporto priemonės bei transporto priemonės skirtos ardymui siekiant gauti tolimesniam naudojimui tinkančias detales ir mazgus	Nepavojinga	200vnt/ 240t	74,4	R13-R1-R12 veikloms naudoti skirtų atliekų laikymas	S5-Atliekų paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis S501- S511 išankstinio atliekų apdirbimo veiklas
----------	---	---	-------------	-----------------	------	---	--

* Pastaba – atliekų tvarkymo veikla vykdoma UAB“Jumita“

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

2 lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekas jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklų reikalavimais.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekas.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekas.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Jumita“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo 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 įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Tolimesnei eksploatacijai netinkamos transporto priemonės bei transporto priemonės skirtos ardymui siekiant gauti tolimesniam naudojimui tinkančias detales ir mazgus	H14	S5 (S501)	200vnt/ 240t	200vnt/ 240t
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Tolimesnei eksploatacijai netinkamos transporto priemonės bei transporto priemonės skirtos ardymui siekiant gauti tolimesniam naudojimui tinkančias detales ir mazgus	Nepavojinga	S5 (S501)	200vnt/ 240t	200vnt/ 240t
Susidarančios atliekos						

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Panaudota alyva	H3B,H14	2,100	R1,R9
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Tepaluotos pašluostės, panaudotas sorbentas	H3A,H14	0,250	R1
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	0,150	R5
16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Elektros lempos, prietaisų skydeliai	H14	0,100	R5
16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys	Oro pagalvės	H1	0,090	R5
16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės	H7	0,090	R5
16 01 12	Stabdžių trinkelės nenurodytos 160111	Stabdžių trinkelės	Nepavojinga	0,090	R1-R11
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H5,H14	0,060	R2
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	Aušinamieji skysčiai	H5,H14	1,000	R2

16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160117-160111, 160113 ir 160114	Oro filtras	H14	0,150	R4,R5
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160117-160111, 160113 ir 160114	Kuro filtras	H14	0,150	R4,R5
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160117-160111, 160113 ir 160114	Hidrauliniai tepaliniai amortizatoriai	H14	1,000	R4,R5
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H8	6,000	R5,R6
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Gumos atliekos	Nepavojinga	1,200	R1
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Sėdynės	Nepavojinga	1,000	R4,
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 160807 pozicijose)	Naudoti netinkami katalizatoriai	Nepavojinga	0,060	R1-R11
16 01 03	Naudoti netinkamos padangos	Naudoti netinkamos padangos	Nepavojinga	4,000	R4,R5
16 01 17	Juodieji metalai	Kėbulai, geležis	Nepavojinga	85,000	R4
16 01 18	Spalvotieji metalai	Aliuminis, varis	Nepavojinga	12,000	R4
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga	5,000	R3,R5
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	2,000	R5

16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Instaliaciniai laidai	Nepavojinga	5,000	R5
14 06 01*	Chlorfluorangliavandeni liai	Freono dujos	H14	0,040	R3

***Sutrumpinimų paaiškinimai:**

- R1** –iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
- R2** – tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;
- R3** – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas (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;
- R6** – rūgščių arba bazių regeneracija;
- R7** – taršai mažinti skirtų dalių naudojimas;
- R8** – katalizatorių sudėtinių dalių naudojimas;
- R9** – pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks naftos produktų naudojimas;

TARŠOS LEIDIMO Nr. 1/531 / TL – K. 4 – 51/2016 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamais dokumentais.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

2016 m. rugpjūčio 9 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliotas
direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)

A. V.

(parašas)