

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.1-23/2016

3	0	2	5	3	4	9	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „MP PREKYBA“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas

Jaunystės g. 1, Vievio m., Elektrėnų savivaldybė

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „MP PREKYBA“ Jaunystės g. 1, Vievio m., Elektrėnų sav., tel. +370 655 50552, faks.
+370 528 36159, el. p. paulius@mptrucks.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. Leidimo priedai.

Leidimą sudaro 8 puslapiai.

Išduotas 2016 m. balandžio d.

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento
direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

A. V

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas ENTP demontavimas, ardymas

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 1 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų 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	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	40	40	R13	S5

16 06 01	Akumulatoriai	Akumulatoriai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų Ėsdinančios (HP8): medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai	1,0	1,0	R13	R6
16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,5	0,5	R13	R11
16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Aušinimo skystis	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,3	0,3	R13	R11
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Gumos atliekos	Nepavojinga	0,3	0,3	R13	R3
16 0117	Juodojo metalo laužas	Juodojo metalo laužas	Nepavojinga	100	100	R13	R4
16 08 01	Katalizatoriai	Katalizatoriai	Nepavojinga	0,5	0,5	R13	R4
16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Kuro filtrai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,1	0,1	R13	R11

16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Oro filtrai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,01	0,01	R13	R11
16 01 03	Padangos	Padangos	Nepavojinga	1,0	1,0	R13	R3
13 02 08	Panaudoti tepalai	Panaudoti tepalai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,5	0,5	R13	R11
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga	0,5	0,5	R13	R3
16 01 18	Spalvotojo metalo laužas	Spalvotojo metalo laužas	Nepavojinga	0,5	0,5	R13	R4
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Sprogusios oro pagalvės	Nepavojinga	0,01	0,01	R13	R11
16 01 13	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,1	0,1	R13	R11
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Instaliaciniai laidai	Nepavojinga	0,1	0,1	R13	R11
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	Nepavojinga	0,05	0,05	R13	R11
16 01 20	Stiklo atliekos	Stiklo atliekos	Nepavojinga	0,5	0,5	R13	R11
16 01 07	Tepalo filtrai	Tepalo filtrai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,1	0,1	R13	R11

15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	Tepaluoti skudurai ir pjuvenos	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,05	0,05	R13	R11
15 02 02		Sorbentai	Pavojinga Ekotoksiškos (HP14): atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,01	0,01	R13	R11

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

Veiklos metu susidaranti atliekos bus laikinai laikomos ne ilgiau negu numato Atliekų tvarkymo įstatymas. Atliekos S8 atliekų tvarkymo būdu nebus laikomos.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Atliekų naudojimo veikla nebus vykdoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Atliekų šalinimo veikla D1–D12 veiklos kodais nebus vykdoma.

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

Įrenginio pavadinimas ENTP demontavimas, ardymas

Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Pavojinga (HP14)	S5 (S501ardymas)	2000	2000
Leidžiamos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
S5 apdorojimo metu gautos atliekos:						
16 06 01	Akumulatoriai	Akumulatoriai	Pavojinga (HP8, HP14)	100,0	R6	
16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai	Pavojinga (HP 14)	80,00	R11	
16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Aušinimo skystis	Pavojinga (HP 14)	5,0	R11	
16 01 22	Kitais neapibrėžtos sudedamosios dalys	Gumos atliekos	Nepavojinga	15,00	R3	
16 01 17	Juodojo metalo laužas	Juodojo metalo laužas	Nepavojinga	600	R4	
16 08 01	Katalizatoriai	Katalizatoriai	Nepavojinga	2,0	R4	

16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Kuro filtrai	Pavojinga (HP 14)	5,00	R11
16 01 21	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Oro filtrai	Pavojinga (HP 14)	5,00	R11
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Padangos	Nepavojinga	50,0	R3
13 02 08	Panaudoti tepalai	Panaudoti tepalai	Pavojinga (HP 14)	15,0	R11
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga	50	R3
16 01 18	Spalvotojo metalo laužas	Spalvotojo metalo laužas	Nepavojinga	15	R4
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Sprogusios oro pagalvės	Nepavojinga	0,50	R11
16 01 13	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Pavojinga (HP 14)	5,0	R11
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Instaliaciniai laidai	Nepavojinga	0,5	R11
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	Nepavojinga	1,20	R11
16 01 20	Stiklo atliekos	Stiklo atliekos	Nepavojinga	15,0	R11
16 01 07	Tepalo filtrai	Tepalo filtrai	Pavojinga (HP 14)	1,25	R11
15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), Pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis Sorbentai	Tepaluoti skudurai ir pjuvenos	Pavojinga (HP 14)	2,0	R11
15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), Pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis Sorbentai	Sorbentai	Pavojinga (HP 14)	2,0	R11

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.1-23/2016 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.
3. Atliekų naudojimo/šalinimo techninis reglamentas.

2016 m. balandžio _____ d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento
direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

A. V.