

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-K.1- 8/2016**

[1] [5] [7] [0] [1] [3] [7] [8] [3]  
(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Argva“** Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo įrenginys, Meškonių k.,  
Dumšių sen., Jonavos r.

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Argva“**, Fabriko g. 3A, Jonava, tel. 8 349 62139, 8 686 76607, faksas 8 349 62139,

---

el. p. argva@takas.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.

Išduotas 2016 m. birželio 17 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktorė

A. V.

Justina Černienė

(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 Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo įrenginys (krovinių)

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą
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 (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>16 01 04*</b>	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių -HP 15; Degiosios-HP 3;	400 t	8 t	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas;	S5
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Nepavojingos	16 t (arba 2 vnt. automobilių)	40 t (arba 5 vnt. automobilių )	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas;	
Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo metu susidaranti atliekos							

13 02 04*	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Degiosios- <b>HP 3</b> ; Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ;	6	0,3	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	D10
13 02 05*	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva				<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	
13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva				<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	
13 02 07*	Lengvai biologiškai suyranči variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Lengvai biologiškai suyranči variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva				<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva				<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Degiosios- <b>HP 3</b> ; Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ;	1	0,04	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	D10
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	Degiosios- <b>HP 3</b> ; Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ;	1	0,12	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R3, S5

16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio (elektros lemputės, prietaisų skydeliai)	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio (elektros lemputės, prietaisų skydeliai)	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių <b>-HP 15;</b>	1	0,004	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12
16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių (PCB/PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių (PCB/PCT)	Ūmiai toksiškos- <b>HP 6</b>	0,05	0,03	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12
16 01 11*	Stabdžių trinkelės , kuriose yra asbesto;	Stabdžių trinkelės , kuriose yra asbesto;	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių <b>-HP 15;</b>	0,5	0,01	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12, R3
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojingos	0,5	0,05	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12, R4
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių <b>-HP 15;</b>	0,05	0,005	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12, R3
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių <b>-HP 15;</b>	2	0,2	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12, R3

16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro filtrai, oro filtrai, amortizatoriai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro filtrai, oro filtrai, amortizatoriai)	Degiosios- <b>HP 3</b> ; Ekotoksiškos : atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ;	3	0,04	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	S5, R4
16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ; Ėsdinančios- <b>HP 8</b>	3	0,6	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R3, R4
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Nepavojingos	2	0,2	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (sėdynės)	Kitaip neapibrėžtos atliekos (sėdynės)	Nepavojingos	1	0,2	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	S5
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Nepavojingos	1	0,03	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12, R8
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	28	1,2	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R5
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	500	10	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12; R4

16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	20	1	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12, R4
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	80	0,5	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R3
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	21	0,3	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R5
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nepavojingos	1	0,12	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	Nepavojingos	2	0,02	<b>R13-R1-R12</b> veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	R12

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

Lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekas jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti atliekos.

Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nenaudoja.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nešalina.

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

Įrenginio pavadinimas Ekspluatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo įrenginys (krovinių)

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
<b>16 01 04*</b>	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekotoksiškos : atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - HP 15; Degiosios-HP 3;	<b>S5</b> -Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501–S511 išankstinio atliekų apdirbimo veiklas.	400 t (arba 50 vnt. automobilių)	400 t (arba 50 vnt. automobilių)
16 01 06	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Nepavojingos	<b>S5</b> -Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501–S511 išankstinio atliekų apdirbimo veiklas.	16 t (arba 2 vnt. automobilių)	16 t (arba 2 vnt. automobilių)

Susidarančios atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
13 02 04*	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Degiosios- <b>HP 3</b> ; Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ;	6	D10
13 02 05*	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva			
13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva			
13 02 07*	Lengvai biologiškai suyranti variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Lengvai biologiškai suyranti variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva			
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva			
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis		1	D10
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai		1	R3, S5
16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio (elektros lemputės, prietaisų skydeliai)	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio (elektros lemputės, prietaisų skydeliai)	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15</b> ;	1	R12



16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių (PCB/PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių (PCB/PCT)	Ūmiai toksiškos- <b>HP 6</b>	0,05	R12
16 01 11*	Stabdžių trinkelės , kuriose yra asbesto;	Stabdžių trinkelės , kuriose yra asbesto;	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15;</b>	0,5	R12, R3
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojingos	0,5	R12, R4
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15;</b>	0,05	R12, R3
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15;</b>	2	R12, R3
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro filtrai, oro filtrai, amortizatoriai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro filtrai, oro filtrai, amortizatoriai)	Degiosios- <b>HP 3;</b> Ekotoksiškos : atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15;</b>	3	S5, R4

16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	Ekotoksiškos: atliekos, kurios kelia ar gali sukelti tuojau pat ar vėliau gresiantį pavojų vienam ar daugiau aplinkos sektorių - <b>HP 15;</b> Ėsdinančios- <b>HP 8</b>	3	R3, R4
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Nepavojingos	2	R12
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (sėdynės)	Kitaip neapibrėžtos atliekos (sėdynės)	Nepavojingos	1	S5
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Nepavojingos	1	R12, R8
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	28	R5
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	500	R12; R4
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	20	R12, R4
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	80	R3
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	21	R5
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nepavojingos	1	R12
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 (laidai)	Nepavojingos	2	R12

## TARŠOS LEIDIMO NR. Nr. TL-K.1-8/2016 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-06-08 Nr.(28.2)-A4-5953 priimta paraiška Taršos leidimui gauti ir jos priedai.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

2016 m. birželio 13 d.  
(priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktorė

A. V.

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(parašas)