

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.6-19/2015

3	0	1	1	5	2	3	6	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Gabnera“ Atliekų tvarkymo aikštelė,
Deltuvos g. 30, Ukmergė**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Gabnera“,
Putiniškių g. 20, Vilnius, tel., 8 68248937, el. p. gabnera@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. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. liepos 30 d.

A. V.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo aikštelė

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 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
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga	130	5,0	R13	R4
02 01 10	Metalų atliekos (žemės ūkio darbų)	Metalų atliekos (žemės ūkio darbų)	Nepavojinga	500	5,0	R13	R4
16 01 06	Eksploduoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploduoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Nepavojinga	500	5,0	R13	R4
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	1000	50	R13	R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojinga	350	7,0	R13	R4
17 04 05	Geležis, plienas	Geležis, plienas	Nepavojinga	1200	120	R13	R4
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojinga	150	3,0	R13	R4
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojinga	300	20,0	R13	R4
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojinga	2000	200	R13	R4
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojinga	10	2,0	R13	R12, R3
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	Nepavojinga	200	20,0	R13	R4
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojinga	20	1,0	R13	R4
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	340	6,7	R13	R4
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	500	10	R13	R4
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojinga	10	1,0	R13	R4
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojinga	10	5,0	R13	R4
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojinga	10	1,0	R13	R4
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojinga	50	2,0	R13	R4
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojinga	50	5,0	R13	R4
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	Nepavojinga	120	0,5	R13	R4
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 170410	Kabeliai, nenurodyti 170410	Nepavojinga	60	0,5	R13	R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Nepavojingo	1,0	0,2	R13	S5, R12, R3
16 06 04	Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03)	Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03)	Nepavojinga	2,0	0,2	R13	S5, R12, R3
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojinga	1,0	0,2	R13	S5, R12, R3
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	Nepavojinga	60	0,3	R13	S5, R12, R3
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojinga	100,0	10,0	R13	S5, R12, R4
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	Nepavojinga	2,0	0,500	R13	S5, R12, R3
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET) pakuotės	Nepavojinga	1,0	1,00	R13	R3
15 01 07	Stiklo pakuotė	Stiklo pakuotė	Nepavojinga	60	5,00	R13	R3
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga	1,0	1,00	R13	R3
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	2,0	5,00	R13	R3
17 02 02	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	1,0	5,00	R13	R3
17 02 03	Plastikas	Plastikas	Nepavojinga	60	1,00	R13	R3

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 02 09*	Transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	1,0	0,5	R13	S5, R12, R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 02 11*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, HCFC ir HFC	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, HCFC ir HFC	H14 - Ekotoksiškos (atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų) H8- Ėdžios medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai	10	1,0		S5, R12, R3, R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H14 - Ekotoksiškos (atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų) H8- Ėdžios medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai	60	5,0	R13	S5, R12, R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 06 03*	Gyvsidabrio baterijos	Gyvsidabrio baterijos	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	2,5	0,2	R13	S5, R12, R4
16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	12	0,2	R13	S5, R12, R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	3,0	1,0	R13	S5, R12, R4
20 01 33*	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 16 06 01*, 16 06 02* arba 16 06 03* nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 16 06 01*, 16 06 02* arba 16 06 03* nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	2,5	0,4	R13	S5, R12, R4

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 21*	Pavojingos sudedamos dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 011, 16 0113-16 01 14 (amortizatoriai)	Pavojingos sudedamos dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 011, 16 0113-16 01 14 (amortizatoriai)	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	3,00	0,4	R13	S5, R12
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	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	0,200	0,100	R13	R5

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
13 05 02*	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	1,00	0,500	R13	R5
13 05 07*	Naftos produktų /vandens separatorių tepaluotas vanduo	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	Pavojingos H14- Ekotoksiškos, atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos	1,00	0,500	R13	R5

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

Lentelė nepildoma, įmonė nenumato laikyti atliekų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama Atliekų tvarkymo taisyklėse.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Lentelė nepildoma, atliekų naudojimas nenumatomas.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, atliekų šalinimas nenumatomas.

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

Lentelė nepildoma, atliekų tvarkymo aikštelėje nenumatomas atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti.

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

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.6-19/2015 PRIEDAI

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

2015 m. liepos 30 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)