

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-A.3-3/2016

3	0	3	1	2	6	7	2	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Leipalingio statyba“ statybinių atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo aikštelė
Statybininkų g.5, Druskininkai

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Leipalingio statyba“ Dzūkų g. 21, Leipalingis, Druskininkų sav.
tel. 8 65670707 el. paštas leipalingio statyba@gmail.com

(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. vasario 19 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(Parašas)

A. V.

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-A.3-3/2016 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2015-02-09 raštu Nr. (28.4)-A4-1317 priimta paraiška taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

2016 m. vasario 19 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____
(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: UAB „Leipalingio statyba“ statybinių atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo aikštelė Statybininkų g. 5, Druskininkai

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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Nepavojingos	20000	10000	R13 R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas.	R12
17 02 01	Mediena	Mediena (įvairios medienos atliekos iš statybinių atlieku, neapdorotos dažais, lakais)	Nepavojingos		20		R1
17 02 02	Stiklas	Stiklas (langų, durų stiklo duženos)	Nepavojingos		20		R5
17 02 03	Plastikas	Plastikas (plastikinių vamzdžių, įrenginių atliekos)	Nepavojingos		10		R1, R3
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03, naudojamos pastatų izoliacijai	Nepavojingos		5		D1
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai (armatūra)	Nepavojingos		30		R4
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos		10		R4
19 12 07	Mediena nenurodyta 19 12 06	Mediena (iš griovimo atlieku įmonėse išrūšiuotos medienos atliekos)	Nepavojingos		10		R1

17 01 02	Plytos	Iš mišrių griovimo atliekų po rūšiavimo atrinktos plytos	Nepavojingos		30		R5
17 01 01	Betonas	Iš mišrių statybinių ir griovimo atliekų atrinktas betono laužas, betoninių plytelių nuolaužas	Nepavojingos		900		R12

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Įrenginio pavadinimas: UAB „Leipalingio statyba“ statybinių atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo aikštelė Statybininkų g. 5, Druskininkai

Atliekos				Atliekų naudojimo veikla		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1-R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
17 01 01	Betonas	Iš mišrių statybinių ir griovimo atliekų atrinktas betono laužas, betoninių plytelių nuolaužas	Nepavojingos	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų)	14000	14000
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	
Nesusidaro						

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

Įrenginio pavadinimas: UAB „Leipalingio statyba“ statybinių atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo aikštelė Statybininkų g. 5, Druskininkai

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
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Nepavojingos	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų)	20000	20000
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	
17 02 01	Mediena	Mediena (įvairios medienos atliekos iš statybinių atliekų, neapdorotos dažais, lakais)	Nepavojingos	300	R1	
17 02 02	Stiklas	Stiklas (langų, durų stiklas)	Nepavojingos	50	R5	
17 02 03	Plastikas	Plastikas (plastikinių vamzdžių, įrenginių atliekos)	Nepavojingos	20	R1, R3	

17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03, naudojamos pastatų izoliacijai	Nepavojingos	100	D1
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai (armatūra)	Nepavojingos	2000	R4
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	300	R4
19 12 07	Mediena nenurodyta 19 12 06	Mediena (iš griovimo atliekų įmonėse išrūšiuotos medienos atliekos)	Nepavojingos	400	R1
17 01 02	Plytos	Iš mišrių griovimo atliekų po rūšiavimo atrinktos plytos	Nepavojingos	2800	R5
17 01 01	Betonas	Iš mišrių statybinių ir griovimo atliekų atrinktas betono laužas, betoninių plytelių nuolaužas	Nepavojingos	14000	R12

Kitos sąlygos UAB „Leipalingio statyba“ statybinių atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo aikštelės Statybininkų g. 5, Druskininkuose veiklai vykdyti:

- 1. Vykdomos atliekų tvarkymo veiklos metu susidarančias, surenkamas, apdorojamas bei laikomas atliekas privaloma rūšiuoti bei tvarkyti 2011-05-03 Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymu Nr. 368 (Žin., 2011, Nr. 57-2721) patvirtintose Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.*
- 2. Užtikrinti savalaikį atliekų perdavimą atliekų tvarkytojų valstybiniame registre nustatyta tvarka registruotoms įmonėms.*
- 3. Vести atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą bei teikti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos metines ataskaitas 2011-05-03 LR aplinkos ministro įsakymu Nr. 367 (Žin., 2011, Nr. 57-2720) patvirtintose Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka.*
- 4. Vykdamat ūkinę veiklą, laikytis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nustatytų veiklos sąlygų bei procedūrų.*
- 5. Užtikrinti, kad planuojamų saugoti atliekų kiekiai neviršytų Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane nurodytų kiekvienos atliekos didžiausių planuojamų saugoti kiekių.*
- 6. Įvykus pasikeitimams vykdomoje veikloje, dėl kurių privalu atnaujinti ar pakeisti leidimą, būtina nustatyta tvarka atnaujinti, koreguoti Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo planą ir Atliekų naudojimo ir šalinimo techninį reglamentą.*
- 7. Veiklos nutraukimo atveju, įmonė nustatyta tvarka privalo pranešti Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamentui apie Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytų priemonių įgyvendinimo pradžią ir pabaigą.*
- 8. Bankroto ar kt. ūkinės veiklos sustabdymo atveju (t.y. nutraukiant esamų įrenginių veiklą), įmonės teritorijoje sukauptas atliekas ir kt. veiklos liekanas privalu sutvarkyti taip, kad jos nekeltų pavojaus ir grėsmės užteršti aplinką pavojingais junginiais.*