

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.3-15/2016

3	0	2	6	8	2	6	4	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Astekas“, Klevų g. 28, Kūlupėnų k., Kretingos r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Astekas“ Vargučio g. 1, Asteikių k., LT-97333 Kretingos r. sav., tel. 650 56 537, 8 670 39 781
el. paštas: astekas.astekas@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. balandžio 15 d.

Pakeistas 2017 m. kovo 23 d.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(Parašas)

Pastaba:

Šis leidimas keičiamas, patikslinant tvarkymui priimamų ir apdorojamų nepavojingų atliekų sąrašą, nekeičiant bendro apdorojamų atliekų metinio kiekio ir vienu metu laikomų atliekų kiekių. Taip pat tikslinamas atliekų tvarkymo metu susidarančių atliekų sąrašas.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Nepavojingų statybinių ir griovimo atliekų tvarkymas

Kodas	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir(ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	
01 01 02	Mineralų kasybos atliekos, kuriose nėra metalų	Akmenys iš smėlio ir žvyro karjerų	R13		R5; R12	
01 04 13	Akmenų skaldymo ir pjaustymo atliekos, nenurodytos 01 04 07	Akmenų atliekos iš akmens apdirbimo įmonių	R13		R5; R12	
17 01 01	Betonas	Betono atliekos iš griovimo	R13		R5; R12	
17 01 02	Plytos	Plytų atliekos	R13		R5; R12	
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika	R13		R5; R12	
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai iš griovimo	R13		R5; R12	
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Asfaltbetonio atliekos	R13		R5; R12	
17 05 04	Gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03	Akmenys iš iškasų	R13		R5; R12	
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	R13	414	R5; R12	
20 02 02	Gruntas ir akmenys	Akmenys iš gyventojų ir įmonių	R13		R5; R12	
19 12 09	Mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	Mineralinės medžiagos po statybinių atliekų smulkinimo	R13		R5; R12	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13		R4; R12	
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	R13		R3; R12	
19 12 05	Stiklas	Stiklas	R13		R5; R12	
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai	R13		R4; R12	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Smulki mišri frakcija su priemaišomis, netinkama naudojimui	R13, D15		D1, R1, R12	

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

2 lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas Nepavojingų statybinių ir griovimo atliekų tvarkymas

Kodas	Atliekos			Atliekų naudojimo veikla		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1-R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m	
1	2	3	4	5	6	
17 01 01	Betonas	Betono atliekos iš griovimo	R5			Pagaminamas produktas
19 12 09	Mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	Mineralinės medžiagos po statybinių atliekų smulkinimo	R5	16000		

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingos atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

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

Įrenginio pavadinimas Nepavojingų statybinių ir griovimo atliekų tvarkymas

Kodas	Atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	
01 01 02	Mineralų kasybos atliekos, kuriose nėra metalų	Akmenys iš smėlio ir žvyro karjerų	R12		
01 04 13	Akmenų skaldymo ir pjaustymo atliekos, nenurodytos 01 04 07	Akmenų atliekos iš akmenų apdirbimo įmonių	R12		
17 01 01	Betonas	Betono atliekos iš griovimo	R12		
17 01 02	Plytos	Plytų atliekos	R12		
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika	R12		
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai iš griovimo	R12	16000	
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Asfaltbetonio atliekos	R12		
17 05 04	Gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03	Akmenys iš iškasų	R12		
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	R12		
20 02 02	Gruntas ir akmenys	Akmenys iš gyventojų ir įmonių	R12		
19 12 09	Mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys)	Mineralinės medžiagos po statybinių atliekų smulkinimo	R12		

6 lentelė. Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Užtikrinti, kad vykdoma veikla nekelia neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.

LEIDIMO Nr. TL-KL.3-15/2016 PRIEDAI

1. Paraiškos Taršos leidimui gauti/pakeisti:
 - 1.1. 2016-04-13 priimta Paraiška taršos leidimui gauti (pridėta prie 2016-04-15 išduoto Taršos leidimo);
 - 1.2. 2017-03-14 priimta Paraiška taršos leidimui pakeisti (skaitmeninėje laikmenoje);
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas:
 - 2.1. 2016-04-15 suderintas atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas (pridėta prie 2016-04-15 išduoto Taršos leidimo);
 - 2.2. 2017-03-~~14~~ pakeistas atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas;
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas:
 - 3.1. 2016-04-15 suderintas atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas (pridėta prie 2016-04-15 išduoto Taršos leidimo);
 - 3.2. 2017-03-~~14~~ pakeistas Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2016 m. kovo ~~14~~ d.

Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

A.V.



Justina Černienė

(Vardas, pavardė)

Justina Černienė

(Parašas)