

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

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.10-4/2015

1	7	9	7	6	1	9	3	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Viešoji įstaiga Tauragės ligoninė, V.Kudirkos g. 2, LT 72214 Tauragė

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Viešosios įstaigos Tauragės ligoninės direktorius Irmantas Mockus

V.Kudirkos g. 2, LT 72214 Tauragė, tel.8 446 62 701, tel./faks.8 446 62700, el.paštas ligonine@tvk.lt

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši specialioji dalis:

Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas

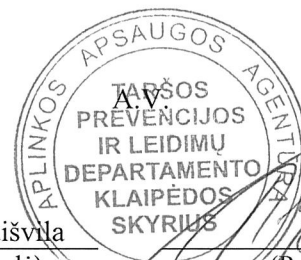
Leidimą sudaro4..... puslapiai

Išduotas2015 m. vasario 18 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila
(Vardas, pavardė)

(Parašas)



*Pastaba:

Šis leidimas pilna apimtimi pakeičia Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. (11.2)-39-66/2009

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Medicininis atliekų tvarkymas

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimos atliekų tvarkymo veiklos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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 (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
Tvarkomos atliekos							
18 01 03*	Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Aštrūs daiktai	H9 Infekcinės				
18 01 03*	Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Medicininio stiklo duženos	H9 Infekcinės	26	0,2	R13	R12
18 01 03*	Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Tvarsliaiva	H9 Infekcinės				
18 01 03*	Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Kūno dalys ir organai	H9 Infekcinės	0,326	0,015	R13	D5
Atliekų tvarkymo metu susidariusios atliekos							
18 01 04	Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Sterilizuotos medicininės atliekos	Nepavojingos	18,2	10	R13	R1

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

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo kodu R1-R11, nurodytu Atlieku tvarkymo taisykliu 4 priede.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Įrenginio pavadinimas Medicinininių atliekų tvarkymas

		Atliekos				Atliekų šalinimas			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų šalinimo veiklos kodas (D1–D12) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas šalinti atliekų kiekis, t/m.			
1	2	3	4	5	6	7			
18 01 03*	Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Kūno dalys ir organai	H9 Infekcinės	D5 - atliekų šalinimas specialiai įrengtuose sąvartynuose arba kitose vietose ant žemės ar po žeme	0,326	0,326			
Numatomos šalinimo metu susidarancios atliekos									
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai				
8	9	10	11	12	13				
-	-	-	-	-	-				

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.
 Inžininio pavadinimas **Medicininų atliekų tvarkymas**

Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 1 prieda		Atliekos				Atlieku paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 1 prieda	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 2 prieda	Atlieku paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 4 prieda	Projektinis inžininio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atlieku kiekis, t/m.		
1	2	3	4	5	6	7		
18 01 03*	Atliekos, kuriu rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Aštrūs daiktai	H9 Infekcinės					
18 01 03*	Atliekos, kuriu rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Medicininio stiklo duženos	H9 Infekcinės	R12 Atlieku būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklu	26	26		
18 01 03*	Atliekos, kuriu rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Tvarslava	H9 Infekcinės					
Susidarancios atliekos								
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 1 prieda	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 2 prieda		Kiekis, t/m.	Galimos atlieku tvarkymo veiklos		
8	9		10	11	12	13		
18 01 04	Atliekos, kuriu rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos	Sterilizuotos medicininės atliekos	Nepavojingos		18,2	R1		

LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Atlieku naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, 6 lapai.
3. Atlieku tvarkymo veiklos nutraukimo planas, 11 lapu.