

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.6-10/2014

[1] [6] [1] [1] [8] [6] [4] [2] [8]

(Juridinio asmens kodas)

Uždaroji akcinė bendrovė „Kėdainių vandenys“,
Dotnuvos g.5 , 57177 Kėdainiai, tel.(8-347)56405 Fax.(8-347)53402; admin@kedainiuvandenys.lt
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Uždaroji akcinė bendrovė „Kėdainių vandenys“, Dotnuvos g.5 , 57177 Kėdainiai,
tel.(8-347)56405 Fax.(8-347)53402; admin@kedainiuvandenys.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys):

1. Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.
2. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

Leidimą sudaro 12 puslapių.

Išduotas 2014 m. gruodžio 31 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja

A. V. Donata Bliudžiuvienė _____

(Vardas, pavardė)

(parašas)

Pastaba: Taršos leidimas keičia Kauno regiono aplinkos apsaugos departamente 2011 m. gruodžio 30 d. atnaujintą Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr.6/2.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą (išskyrus paviršinius vandens telkinius), į kurią leidžiama išleisti nuotekas, kai nuotekas planuojama infiltruoti į gruntą tam tikslui įrengtuose filtravimo įrenginiuose, kaupti sukaupimo rezervuaruose periodiškai išvežant ar pan.).

Lentelė nepildoma, nes nuotekos išleidžiamos į paviršinius vandens telkinius.

2 lentelė. Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu - paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį.

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką				Minimalus išvalymo efektyvumas, %	
		mom., mg/l	Vidut., mg/l	t/metus	DLK mom., mg/l	DLK vidut., Paros <input type="text"/> metinė mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metų, t/m.		
Ūkio-buities ir gamybinės nuotekos										
Kėdainių miesto VĮ Išleist.Nr.1	BDS7	999	447	1338	-	17	-	0,21	44,9	95
	Bendras fosforas	8,06	14	41,9	-	-	2	0,02	5,99	50

	Bendras azotas		67	200,5	-	-	20	0,13	47,9	76
	chloridai	368	210	628,5	1000	-	-	8,2	2993	52
	sulfatai	258	180	538,7	300	-	-	2,46	897,9	-
	ChDS	1823	850	2544	125	-	-	1,02	374,13	85
	Riebalai		64	191,55	10	-	-	0,08	29,93	80
Josvainių VĮ Išleist.Nr.4	BDS7		210	6,3	34	-	23	0,0039	0,81	75
Kunionių VĮ Išleist.Nr.5	BDS7		131	0,6550	34	-	23	0,0007	0,14	75
Vainikų VĮ Išleist.Nr.6	BDS7		288	1,44	34	-	23	0,00048	0,115	90
Tiskūnų VĮ Išleist.Nr.7	BDS7		331	1,324	34	-	23	0,0004	0,092	90
Nociūnų VĮ Išleist.Nr.8	BDS7		133	0,532	34	-	23	0,0004	0,092	75
Lipliūnų VĮ Išleist.Nr.9	BDS7		291	1,164	34	-	23	0,0004	0,092	75
Sirutiškio VĮ Išleist.Nr.10	BDS7		230	1,15	34	-	23	0,00048	0,115	80
Labūnavos VĮ Išleist.Nr.11	BDS7		253	7,337	34	-	23	0,00312	0,754	80
Aristavos VĮ Išleist.Nr.12	BDS7		285	4,275	34	-	23	0,0045	0,765	82
Ažytėnų VĮ Išleist.Nr.13	BDS7		185	0,74	34	-	23	0,0004	0,092	85
Gudžiūnų VĮ Išleist.Nr.14	BDS7		265	1,325	34	-	23	0,00048	0,115	90
Krakių VĮ Išleist.Nr.15	BDS7		120	1,20	34	-	23	0,00095	0,230	75
Plinkaigalio VĮ Išleist.Nr.16	BDS7		250	0,375	40	-	29	0,00016	0,044	75

Barkūniškio VĮ Išleist.Nr 17	BDS7		111	0,111	40	-	29	0,0001	0,029	75
Angirių VĮ Išleist.Nr 18	BDS7		220	0,242	40	-	29	0,00012	0,032	85
Pajieslio VĮ Išleist.Nr 19	BDS7		187	0,935	34	-	23	0,00048	0,115	80
Šlapaberžės VĮ Išleist.Nr 21	BDS7		280	3,92	34	-	23	0,0013	0,322	85
Lančiunavos VĮ Išleist.Nr 22	BDS7		250	4,000	34	-	23	0,0015	0,368	75
Akademijos VĮ Išleist.Nr 23	BDS7 ChDS		230 -	11,5 -	34	-	23 125	0,0040 0,0171	1,45 6,25	75 -
Beržų VĮ Išleist.Nr 24	BDS7		109	0,436	34	-	23	0,0004	0,092	75
Liepų VĮ Išleist.Nr 25	BDS7		342	0,513	40	-	29	0,00016	0,0435	85
Dotnuvos VĮ Išleist.Nr.26	BDS7		185	1,85	34	-	23	0,00343	0,57	70
Kaplių VĮ Išleist.Nr 27	BDS 7		168	1,176	34	-	23	0,0007	0,161	85
Šėtos m-klos VĮ Išleist.Nr.28	BDS 7		196	0,588	34	-	23	0,00093	0,159	75
Šėtos miestelio daugiabučių VĮ Išleist.Nr 29	BDS 7		224	0,336	40	-	29	0,0002	0,00435	80
Pagirių VĮ Išleist.Nr 30	BDS7		184	0,92	34	-	23	0,00048	0,115	80

Pernaravos mokyklos VĮ Išleist.Nr.31	BDS 7		120	0,18	40	-	29	0,0002	0,0435	75
Apytalaukio VĮ Išleist.Nr.32	BDS7		150	0,75	34	-	23	0,00048	0,115	85
Miegėnų VĮ Išleist.Nr.33	BDS7		120	0,102	34	-	23	0,00008	0,020	81
Pavermenio VĮ Išleist.Nr.34	BDS7		150	0,350	34	-	23	0,00022	0,054	85
Lietaus nuotekos										
LD 1	BDS7				58	-	29	0,0227	4,15	
	SM				50	-	30	0,0196	4,29	
	Naftos pr.				7	-	5	0,0027	0,715	
LD 2	BDS7				58	-	29	0,00087	0,162	
	SM				50	-	30	0,00075	0,168	
	Naftos pr.				7	-	5	0,0001	0,028	
LD 3	BDS7				58	-	29	0,0026	0,464	
	SM				50	-	30	0,0022	0,48	
	Naftos pr.				7	-	5	0,0003	0,08	
LD 4	BDS7				58	-	29	0,0149	2,726	
	SM				50	-	30	0,0129	2,82	
	Naftos pr.				7	-	5	0,0018	0,47	
LD 5	BDS7				58	-	29	0,0047	0,348	
	SM				50	-	30	0,0015	0,36	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00021	0,06	
LD 6	BDS7				58	-	29	0,0046	0,754	
	SM				50	-	30	0,0035	0,78	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00049	0,13	
LD 7	BDS7				58	-	29	0,01334	2,436	
	SM				50	-	30	0,0115	2,52	

	Naftos pr.				7	-	5	0,00161	0,42	
LD 8	BDS7				58	-	29	0,0232	4,205	
	SM				50	-	30	0,020	4,35	
	Naftos pr.				7	-	5	0,0028	0,725	
LD 9	BDS7				58	-	29	0,01102	2,03	
	SM				50	-	30	0,0095	2,1	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00133	0,35	
LD 10	BDS7				58	-	29	0,01508	2,755	
	SM				50	-	30	0,013	2,85	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00182	0,475	
LD 11	BDS7				58	-	29	0,01566	2,842	
	SM				50	-	30	0,0135	2,94	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00189	0,49	
LD 12	BDS7				58	-	29	0,00336	1,276	
	SM				50	-	30	0,006	1,32	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00084	0,22	
LD 13	BDS7				58	-	29	0,004118	0,754	
	SM				50	-	30	0,00355	0,78	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000497	0,13	
LD 14	BDS7				58	-	29	0,008874	1,624	
	SM				50	-	30	0,00765	1,68	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000107	0,28	
LD 15	BDS7				58	-	29	0,01102	2,001	
	SM				50	-	30	0,0095	2,07	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00133	0,345	
LD 16	BDS7				58	-	29	0,0029	0,493	
	SM				50	-	30	0,0025	0,51	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00035	0,085	
LD 17	BDS7				58	-	29	0,0029	0,522	
	SM				50	-	30	0,0025	0,54	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00035	0,09	
LD 18	BDS7				58	-	29	0,000116	0,0203	

	SM				50	-	30	0,0001	0,021	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000014	0,0035	
LD 19	BDS7				58	-	29	0,004756	0,870	
	SM				50	-	30	0,0041	0,90	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000574	0,15	
LD 20	BDS7				58	-	29	0,00812	1,49234	
	SM				50	-	30	0,007	1,544	
	Naftos pr.				7	-	5	0,00098	0,2573	
LD 21	BDS7				58	-	29	0,004466	0,812	
	SM				50	-	30	0,00385	0,84	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000539	0,14	
LD 22	BDS7				58	-	29	0,000928	0,174	
	SM				50	-	30	0,0008	0,180	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000112	0,03	
LD 23	BDS7				58	-	29	0,000638	0,116	
	SM				50	-	30	0,00055	0,120	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000077	0,02	
LD 24	BDS7				58	-	29	0,000638	0,116	
	SM				50	-	30	0,00055	0,120	
	Naftos pr.				7	-	5	0,000077	0,02	

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.

UAB “Kėdainių vandenys“ atliekų, skirtų naudojimui ir šalinimui nelaiko, todėl 1 lentelė nepildoma.

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

Įrenginio pavadinimas **Kėdainių miesto nuotekų valymo dumblo sausinimo įrenginys, J.Basanavičiaus g. 107, Kėdainiai**

Atliekos				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	Kitos atliekų tvarkymo veiklos kodas (S8) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
19 08 05	Nuotekų valymo įrenginių dumblas	Komunalinių nuotekų valymo dumblas	Nepavojinga	1086 t/m	657	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo	D10 - Deginimas sausumoje (Panaudojimas kaip kietas kuras); D8 - biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų, (kompostavimas, trešimas)

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

UAB “Kėdainių vandenys“ atliekų nenaudoja, todėl 3 lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Įrenginio pavadinimas **Kėdainių miesto nuotekų valymo dumblo sausinimo įrenginys, J.Basanavičiaus g. 107, Kėdainiai**

Atliekos				Atliekų šalinimas		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas 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
20 03 04	Septiniu rezervuarų dumblas	Sukaupiamas vartotojų(abonentų)vietinės kanalizacijos nuotekų surinkimo rezervuaruose	Nepavojinga	D8 - biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1-D12 veiklų (valymas nuotekų valymo įrenginiuose)	2993000	2000
19 08 05	Nuotekų valymo įrenginių dumblas	Komunalinių nuotekų valymo dumblas	Nepavojinga	D8 - biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1-D12 veiklų (valymas nuotekų valymo įrenginiuose)	2993000	2450000

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

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

UAB “Kėdainių vandenys“ neruošia atliekų naudojimui ir šalinimui, todėl 5 lentelė nepildoma.

LEIDIMO PRIEDAI

- Paraiška taršos leidimui gauti.
- Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.
- Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
- Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.