

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. (11.2)-33-31/2005/TL-KL.2-21/2016

1	4	0	0	8	9	2	6	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Daubarų nuotekų valymo įrenginiai, Grybų g., Daubarų k., Daubarų – Kvietinių sen., Klaipėdos sav. r.
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**AB „Klaipėdos vanduo“, Ryšininkų g. 11, Klaipėda, tel. Nr. 8 46 466171, faks. Nr. 8 46 466179, el. p.:
ofisas@vanduo.lt.**

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

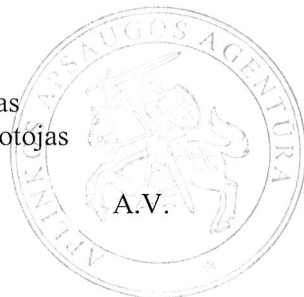
Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. (11.2)-33 31/2005, išduotas LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento 2005 m. gruodžio mėn. 21 d., koreguotas 2008 m. gruodžio 31 d., 2012 m. gruodžio 21 d., 2013 m. gruodžio 21 d., atnaujintas 2014 m. sausio 8 d.

3. Leidimo priedai.

TIPK leidimas pakeistas Taršos leidimu 2016 sausio 11 d.

Direktoriaus įgaliotas
direktoriaus pavaduotojas



Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)

(Parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vieta/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtuvo apkrova			
		hidraulinė m ³ /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais)	
				mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	Smelkaitė, upė, kodas 20010330; koordinatės x – 6178247, y - 330639	-	-	-	-
		-	-	-	-

Pastaba. Lentelės 3 – 6 grafos nepildomos, nes nėra kriterijų skaičiuoti poveikį priimtuvui.

2 lentelė. Į gamtinę aplinką 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, mg/l	DLK vidut. metinė, mg/l	DLT paros, t/d.		DLT metu, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13b.	BDS ₇	506	460	11,76	34	-	23	0,0030	0,5900	-

3. lentelė. Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu – paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį ir konkrečiam aplinkos apsaugos priemonių įgyvendinimo laikotarpiui.

3 lentelė nepildoma.

4 lentele. Kitos sąlygos nuotekoms tvarkyti ir išleisti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	I gamtinę aplinką su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą vykdyti pagal suderintą Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą.
2.	Išleidžiamų nuotekų kiekio ir su nuotekomis išleidžiamų teršalų apskaitą vykdyti vadovaujantis 2012 m. gruodžio 28 d. aplinkos ministro įsakymu Nr. DI-1120 patvirtintu Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašu.

LEIDIMO Nr. (11.2)-33-31/2005/TL-KL.2-21/2016 PRIEDAI

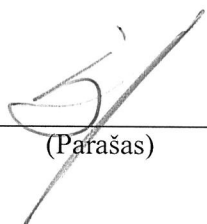
1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

2016 m. sausio 11 d.

Priedų sąrašo sudarymo data

Direktoriaus įgaliotas
direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)



(Parašas)

A.V.