

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. (11.2)-33-31/2005/TL-KL.2-25/2016

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

(Juridinio asmens kodas)

Plikių nuotekų valymo įrenginiai, Vieškelio g. 9, Pakamorių k., Kretingalės sen., Klaipėdos r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

AB „Klaipėdos vanduo“, Ryšinių 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.

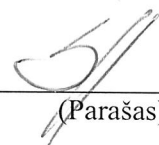
3. Leidimo priedai.

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 vietą/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtovo apkrova			
		hidraulinė m ³ /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais)	
				mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	Eketė, upė, kodas 20010630; koordinatės x – 6186969, y - 328305	200	BDS ₇	mgO ₂ /l	7,2
			Bendras fosforas	mg/l	2,09
			Bendras azotas	mg/l	44,77

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
10b.	BDS ₇	450	200	14,6	17	-	12	0,0034	0,876	-
	Bendras fosforas*	10	6	0,438	-	-	2,09	-	0,153	-

*Laikotarpyje nuo leidimo išdavimo iki 2018 m. gruodžio 31 d. šiam teršalui taikoma LLK, LLT, nurodyta 3 lentelėje.

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.

Bendrojo fosforo normatyvai taikomi nuo leidimo išdavimo dienos iki 2018 m. gruodžio 31 d. aplinkosauginių priemonių įgyvendinimo laikotarpiui

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą		Didžiausias pageidaujamas nuotekų užterštumas, išleidžiant į aplinką					Minimalus išvalymo efektyvumas, %	
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metus	LLK mom., mg/l	LLK vidut. paros, mg/l	LLK vidut. metinė, mg/l	LLT paros, t/d.		LLT metų, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10b.	Bendras fosforas	10	6	0,438	-	-	4	-	0,292	-

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Įgyvendinti aplinkosaugines priemones iki 2018 m. gruodžio 31 d. DLT normatyvams pasiekti.
2.	Į gamtinę aplinką su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą vykdyti pagal suderintą Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą.
3.	Išleidžiamų nuotekų kiekio ir su nuotekomis išleidžiamų teršalų apskaitą vykdyti vadovaujantis 2012 m. gruodžio 28 d. aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-1120 patvirtintu Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašu.

LEIDIMO Nr. (11.2)-33-31/2005/TL-KL.2-25/2016 PRIEDAI

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

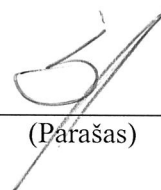
2016 m. sausio 11 d.

Priedų sąrašo sudarymo data

Direktoriaus įgaliotas
direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas

(Vardas, pavardė)



(Parašas)

A.V.