

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 19/TL-Š.5-6 /2015

1	6	7	9	2	2	6	9	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Pakruojo vandentiekis“ Pakruojo miesto nuotekų valymo įrenginiai, Beržų g. 16,
Mažeikonių k., Pakruojo sen., Pakruojo r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Pakruojo vandentiekis“, Pramonės g. 1, LT-83163 Pakruojis; tel./faks. (8 421) 61227; el.p.:
pakruojovandentiekis@pakruojis.w3.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: **Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.**
2. TIPK leidimas Nr. 19, Šiaulių RAAD išduotas 2005 m. gruodžio 28 d.
koreguotas 2007 m. liepos 10 d.;
2008 m. spalio 14 d.;
2010 m. birželio 22 d.;
2012 m. sausio 9 d.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2015 m. spalio 7 d.



Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakienė
Vardas, pavardė)

(parašas)

Pastaba:

Galioja 2005 m. gruodžio 18 d. išduotame (2007 m. liepos 10 d.; 2008 m. spalio 14 d.; 2010 m. birželio 22 d.; 2012 m. sausio 9 d. koreguotame) TIPK leidime Nr. 19 nustatytos sąlygos („Vandens paėmimas, vartojimas, tiekimas“ ir „Atliekų susidarymas, naudojimas ir/ar šalinimas“ dalims).

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtovo koordinatės	hidraulinė m ³ /d.	Leistina priimtovo apkrova		
			parametras	teršalais (svorio vienetais) mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	x-6208756 y-490034	-	BDS ₇ BN BP	mgO ₂ /l mg/l mg/l	25 145 6,7

Pastaba: Planuojamas išleisti nuotekų kiekis sudarys ne daugiau 0,5 % vidutinio daugiamečio priimtovo nuotėkio (išleidimo vietoje), todėl leistina priimtovo hidraulinė apkrova nenustatyta.

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., mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	BDS ₇ BP ChDS		154	50,82	25	25	0,0226	8,25	70
			11,4	3,75	6,7	6,7	-	2,11	80
			281	-	125	125	-	-	75

Pastaba; Normatyvas bendram azotui nenustatomas, nes apskaičiuota leistina koncentracija viršija 40 mg/l