

Notekūdeņu dūņu kvalitātes apliecība

Sērija Nr. 296-1

Rīgā

01.03.2020

1. Notekūdeņu dūņu ražotājs

SIA „Rīgas ūdens” BAS „Daugavgrīva”

reģ. num. 40103023035

2. B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas numurs un izsniegšanas datums

RI12IB0013 23.01.2012.

Lielrīgas reģionālā vides pārvalde

3. Notekūdeņu dūņu sērijas uzkrāšanas periods:

3.1. sākuma datums

01.03.2020

3.2. beigu datums

31.03.2020

4. Notekūdeņu dūņu sērijas masa (tonnas):

4.1. dabiski mitra

3279,68

4.2. sausna

731,37

5. Notekūdeņu dūņu sērijas apstrādes veids

mezofilā anaerobā sadalīšana

6. Notekūdeņu dūņu uzglabāšanas vieta kvalitātes apliecības noformēšanas brīdī

Avārijas dūņu lauki Vārnu krogs Babīte

7. Notekūdeņu dūņu kvalitātes rādītāji:

1.tabula

Nr. p.k.	Agroķīmiskie rādītāji	Testēšanas rezultāti
1.	Vides reakcija (pH KCl)	6,8
2.	Organiskās vielas sausnā (%)	68,3
3.	Kopējais slāpeklis (N) sausnā (g/kg)	40
4.	Amonija slāpeklis (N-NH ₄) sausnā (g/kg)	
5.	Fosfors (P) sausnā (g/kg)	28,3
6.	Sausna (%)	22,3

Testēts

SIA „Rīgas ūdens” AŪKKL

laboratorijā.

2020.gada 20. maijā

Testēšanas pārskats Nr.2126D20

2.tabula

Nr.p.k.	Smagie metāli	Koncentrācija sausnā (mg/kg)
1.	Kadmijijs (Cd)	1,2
2.	Hroms (Cr)	59
3.	Varš (Cu)	330
4.	Dzīvsudrabs (Hg)	1,37
5.	Niķelis (Ni)	46
6.	Svins (Pb)	31
7.	Cinks (Zn)	1100

Testēts

SIA „Rīgas ūdens” AŪKKL

laboratorijā.

2020.gada 20.maijā

Testēšanas pārskats Nr 1796D20

Notekūdeņu dūņu klase

pirmā

Notekūdeņu dūņu ražotājs