



## ANALÜÜSIAKT VI23001267 - Joogivesi

**Tellijä:** Kunda Vesi OÜ  
Pargi 30  
44107  
Kunda  
Lääne-Virumaa

**Leping:** Kunda Vesi OÜ; Leping nr 2

**Proovivõtjad:** Saaler, Hillar, Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ, atest.nr. 1955/21

**Proovivõtumeetod:** EVS-ISO 5667-5

**Proovivõtuaeg:** 22.03.2023 11:15

**Laborisse tulek:** 22.03.2023 17:00

**Analüüsi lõpp:** 24.03.2023 15:03

**Proovivõtukohta valdaja:** Kunda Vesi OÜ

**Proovivõtukoht:** Lääne-Viru maakond, Kunda linn, Kunda, Koidu 71, kaev liitumispunkt

**Proovi märgistus:** 1411

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1:2016	< 0,5	NTU	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622	1		
Värvus	EVS-EN ISO 7887 sec D	10	mg/l Pt	
Elektrijuhtivus (proovivõtul)	EVS-EN 27888	584	µS/cm	2500
pH (proovivõtul)	ISO 10523	7,7		6,5 - 9,5

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

**Kinnitas:** osakonna laborijuhataja Tatjana Halevina  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

24.03.2023

# OÜ Labor Pluss

Reg.kood 10516514

Sompa 1A, 41533 Jõhvi

Tel. 33 70 414

GSM 56 698 536

EAK poolt akrediteeritavad katselabor reg.numbriga L (

## KATSEPROTOKOLL BKV 126/23 lk.1(1)

Tellijasaaja nimi **EKUK Virumaa filiaal**

Address **Pargi 15, Jõhvi, Ida-Virumaa**

Proovivõtuaeg: **22.03.23 kell 11.15** Analüüsi algus **23.03.23 kell: 09.10**

Laborisse tulek: **23.03.23 kell 08.20** Analüüsi lõpp: **26.03.23**

Toote materjali nimetus: **1 proov vesi Kunda Vesi OÜ, Kunda ,Koidu 71,liitumispunkt**

Töö ülesanne **Bakterioloogiliselt**

Proovi märgitus **MB 758**

Proovivõtja: **H.Saaler (tunnistus nr 1955/21)**

Too ülesanne **Bakterioloogiliselt**

Jrk. Nr.	PROOVIVÕTU KOHT	Coli-laadsed bakterid	Kolooniate arv 22° C	Escherichia coli
	Ühik	p.arv/100ml	p.arv/1ml	p.arv/100ml
	<b>**Piirsisaldus</b>	<b>0</b>	ebaloomuline muutustata	<b>0</b>
	Katsemetod	EVS-EN ISO 9308-1	EVS-EN ISO 6222	EVS-EN ISO 9308-1
1	liitumispunkt	0	47	0

Märkus: Analüüsitulemused kehtivad analüüsiks toodud proovi kohta.

**\*\***-piirsisaldus määrus nr.61 SõM 24.09.2020

Juhataja: **I. MASLAKOVA**

Väljaandmise kuupäev: **27.03.23**