

## ANALÜÜSIAKT VI23002867 - Pinnavesi

**Tellija:** TOOTSI TURVAS AS  
**Papiniidu 5**  
**80010 Pärnu**

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 12:10

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 21.07.2023 14:17

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

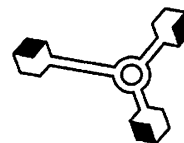
**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV218, Puhatu enne settebasseini nr1

**Proovi märgistus:** 344

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	3,0	mg/l

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002868 - Heitvesi

**Tellijä:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 12:20

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 12:07

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtukoh:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV218, Puhatu peale setebasseini nr.1

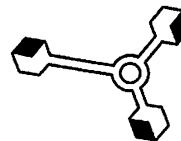
**Proovi märgistus:** 350,N071

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-2	1,3	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	6,4	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 : 2004 (osa 7)	0,02	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> )	EVS-EN ISO 11905-1:2003	0,91	mg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub> ) *	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

\* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002869 - Heitvesi

**Tellijä:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 11:20

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 21.07.2023 14:17

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

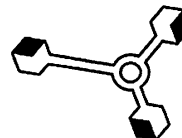
**Proovivõtukoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV165, Puhatu enne settebasseini nr.2

**Proovi märgistus:** 348

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	19	mg/l

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002870 - Heitvesi

**Tellijä:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 11:40

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 12:14

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV165, Puhatu peale settebasseini nr 2

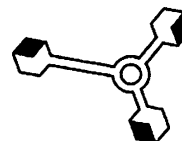
**Proovi märgistus:** 351,N496

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-2	1,3	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	2,0	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 : 2004 (osa 7)	0,02	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> )	EVS-EN ISO 11905-1:2003	1,7	mg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub> ) *	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

\* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002871 - Heitvesi

**Tellijä:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 11:15

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:48

**Analüüsi lõpp:** 21.07.2023 14:18

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

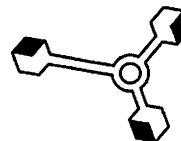
**Proovivõtukoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV166, Puhatu enne settebasseini nr. 3

**Proovi märgistus:** 317

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	13	mg/l

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002872 - Heitvesi

**Tellija:** TOOTSI TURVAS AS  
**Papiniidu 5**  
**80010 Pärnu**

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 11:20

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 12:18

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV166, Puhatu peale settebasseini nr.3

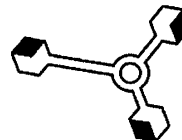
**Proovi märgistus:** 346,N449

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-2	2,8	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	5,6	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 : 2004 (osa 7)	40,04	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> )	EVS-EN ISO 11905-1:2003	1,2	mg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub> ) *	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

\* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002873 - Heitvesi

**Tellijä:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 10:35

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 21.07.2023 14:18

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

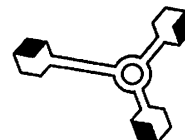
**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV167, Puhatu enne settebasseini nr.4

**Proovi märgistus:** 321

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	19	mg/l

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002874 - Heitvesi

**Tellijä:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 10:40

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 12:22

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, Puhatu peale settebasseini nr. 4

**Proovi märgistus:** 347, N069

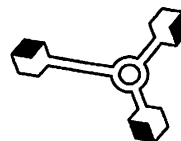
Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-2	4,8	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	< 2	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 : 2004 (osa 7)	0,02	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> )	EVS-EN ISO 11905-1:2003	3,0	mg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub> ) *	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

\* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

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

31.07.2023





## ANALÜÜSIAKT VI23002875 - Heitvesi

**Tellij:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 10:15

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 21.07.2023 14:18

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

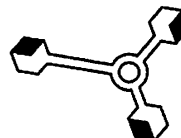
**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV168, Puhatu enne settebasseini nr.5

**Proovi märgistus:** 339

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	4,0	mg/l

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002876 - Heitvesi

**Tellij:** TOOTSI TURVAS AS  
**Papiniidu 5**  
**80010 Pärnu**

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 10:20

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:15

**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 12:24

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, IV168, Puhatu peale settebasseini nr. 5

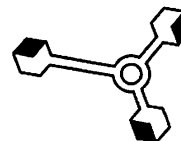
**Proovi märgistus:** 349, N781

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-2	2,1	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	3,8	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 : 2004 (osa 7)	0,03	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> )	EVS-EN ISO 11905-1:2003	3,1	mg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub> ) *	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

\* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

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

31.07.2023



## ANALÜÜSIAKT VI23002877 - Pinnavesi

**Tellija:** TOOTSI TURVAS AS  
Papiniidu 5  
80010 Pärnu

**Leping:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtjad:** Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 1715/19

**Proovivõtuaeg:** 20.07.2023 14:20

**Laborisse tulek:** 20.07.2023 14:30

**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 12:26

**Proovivõtukoha valdaja:** TOOTSI TURVAS AS

**Proovivõtkoht:** Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Konsu küla, Mustajõgi 50 m peale settebasseini nr.5

**Proovi märgistus:** 342

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT <sub>7</sub> )	ISO 5815-2	1,8	mgO <sub>2</sub> /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	3,2	mg/l
Keemiline hapnikutarve (KHT <sub>Mn</sub> ) (permanganaatne)	SFS 3036	5,4	mg/l
Üldfosfor (P <sub>üld</sub> )	EVS- EN ISO 6878 : 2004 (osa 7)	40,01	mg/l
Üldlämmastik (N <sub>üld</sub> )	EVS-EN ISO 11905-1:2003	0,82	mg/l

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

31.07.2023