

**BASSEINIVEE PROOVIVÕTU PROTOKOLL/TELLIMISLEHT nr .....**

**Pudelite nr**  **Kraanivee pudeli nr**

**Proovivõtu koht** .....

**Basseini valdaja** .....

**Proovivõtja nimi ja atesteerimistunnistuse nr** ..... **alkiri** .....

**Juuresolija** ..... **alkiri** .....

**Proovivõtu alusdokumendid:** EVS-EN ISO 5667-3; EVS-EN ISO 5667-5; EVS-EN ISO 19458

**Proovivõtu kuupäev** ..... **kellaeg** .....

**Kohapeal määratav basseinivee temperatuur** ..... °C

<b>Veeallika liik:</b>	<input type="checkbox"/> bassein	<input type="checkbox"/> lahtine	<input type="checkbox"/> välibassein
<b>Proovi säilitamine:</b>	<input type="checkbox"/> konserveeritud	<input type="checkbox"/> jahutatud	<input type="checkbox"/> pimedas <input type="checkbox"/> proov pitseeritud

**Basseinivees kontrollitavad näitajad: Vabariigi Valitsuse määrus nr 80**

<b>Mikrobioloogilised näitajad</b> <input type="checkbox"/>	<b>Füüsikalise-keemilised näitajad</b> <input type="checkbox"/>	
	<b>kraaniveest</b>	<b>basseiniveest</b>
<input type="checkbox"/> <i>Coli</i> -laadsed bakterid <input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <input type="checkbox"/> Kolooniate arv 37°C <input type="checkbox"/> Stafülokokiid <input type="checkbox"/> Enterokokiid	<input type="checkbox"/> nitraat <input type="checkbox"/> oksüdeeritavus	<input type="checkbox"/> värvus <input type="checkbox"/> oksüdeeritavus <input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> jääkkloor (vaba) <input type="checkbox"/> ammonium <input type="checkbox"/> jääkkloor (seotud) <input type="checkbox"/> hägusus <input type="checkbox"/> nitraat
<b>Lisanäitajad:</b>	<input type="checkbox"/> <i>Legionella</i> (1000 ml)	

**Proovi tellija** ..... **reg-nr / isikukood** .....

**Tellija aadress** ..... **tel** .....

**Maksmise viis:**  arvega  sularahas **Protokolli tõlge (tasuline):**  inglise keeles  vene keeles

**Maksja** ..... **reg-nr / isikukood** .....

**Maksja aadress** ..... **tel** .....

**Vastuse saamine:**  postiga aadressil .....

e-postiga aadressil .....

labori vastuvõtus (kontakttelefon) .....

**Kinnitan andmete õigsust ja garanteerin tähtaegse tasumise analüüside eest.**

**Tellija nimi ja allkiri**  
.....

**Proovi üleandmise kuupäev** ..... 20..... **kellaeg** ..... **üleandja nimi/ allkiri** .....

**Proovi seisund laborisse saabumisel** .....

**Proovi vastuvõtu kuupäev** ..... 20..... **kellaeg** ..... **vastuvõtja nimi/ allkiri** .....

**Proovi kood laboris**

## BASSEINIVEE KONTROLLPROOVIDE VÕTMINE

**NB! Proovivõtu pudeli kork eemaldatakse ainult pudeli täitmise ajaks.**



**Ohumürgistusega pudel sisaldab söövitava toimega konservanti.**

Basseinivee kontrollproov võetakse veesissevoolust niisugusel kaugusel, et sisse voolav vesi oleks varem basseinis oleva veega piisavalt segunenud ja desinfitseerimisaine sisaldus ühtlustunud, st võimalikult kaugel sissevoolu avast

### 1. Basseinivee kontrollproovi võtmine keemiliseks ja mikrobioloogiliseks analüüsiks (“MV”, “Bk”, “B”)

#### 1.1 Avada steriilne „MV” pudel (konservant sees);

- hoida korki teises käes nii, et korgi sisemine pind ei saastuks;
- pudelit hoida alumisest osast ja suruda pudel 10 - 30 cm sügavusele vette;
- avatud proovipudelit hoida horisontaalselt ja liigutada vee sissevoolu suunas;
- pudeli täitumisel võta pudel veest välja;
- pudel sulgeda nii, et korgi alla jääks õhuruumi 1-2 cm.

#### 1.2 Avada „Bk” pudel (konservant sees);

- hoida korki teises käes nii, et korgi alumine pind ei saastuks;
- pudelit hoida alumisest osast ja suruda pudel 10 - 30 cm sügavusele vette;
- avatud proovipudelit hoida horisontaalselt ja liigutada puhta vee sissevoolu suunas;
- pudeli piisavalt täitumisel pöörata pudelisuu ülespoole ja võtta veest välja;
- „Bk” pudel sulgeda nii, et korgi alla jääks õhuruum.

#### 1.3 Avada „B” pudel;

- hoida korki teises käes nii, et korgi alumine pind ei saastuks;
- pudelit hoida alumisest osast ja suruda pudel 10 - 30 cm sügavusele vette;
- avatud proovipudelit hoida horisontaalselt ja liigutada puhta vee sissevoolu suunas;
- pudeli piisavalt täitumisel pöörata pudelisuu ülespoole ja võtta veest välja;
- „B” pudel täita servani.

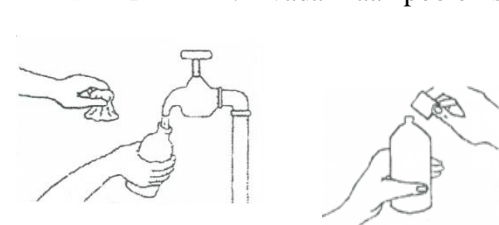
### 1. Basseinivee toitevee kontrollproovi võtmine kraanist [“K” (konservant sees), “Kr”].



1. Eemaldada kraani otsik ja lisadetailid. Pühkida kraan puhtaks.



2. Avada kraan poolenisti ning lasta veel voolata ühtlase veetemperatuuri saavutamiseni



3. Avada pudel ning vältida korgi saastumist. Pudel (konservandiga) täita ettevaatlikult ääreni (vältida ülevoolamist) ning sulgeda pudel koheselt pärast täitmist.

Proove hoida jahedas ja valguse eest kaitstult!

Proovid toimetada laborisse sama päeva jooksul.

✓ Kui see ei ole võimalik, asetada proovid külma ( $5\pm 3$ ) °C ning toimetada laborisse 18 tunni jooksul (kuid mikroorganismide üldarvu, *Pseudomonas aeruginosa* määramise puhul kuni 12 tunni jooksul).

✓ NB! pH ja jääkkloori määramiseks toimetada proovid laborisse 5 tunni jooksul peale proovi võtmist.