
	<b>CSlab spol. s r.o.</b> Bavorská 856/14, Praha 5 – Stodůlky PSČ: 155 00	e-mail: <a href="mailto:cslab@cslab.cz">cslab@cslab.cz</a> tel /fax: 224 453 124 <a href="http://www.cslab.cz">http://www.cslab.cz</a>	
<b>Označení PT:</b>	<b>PT/S/PSV/1/2020 (akreditovaný jako PT3)</b> <b>Vzorkování pitné vody a vody určené k výrobě pitné vody</b>		
<b>Matrice:</b>	<b>Pitná voda a voda určená k výrobě pitné vody</b>		
<b>Ukazatele:</b>	<b>Vzorkování pitné vody a vody určené k výrobě pitné vody</b>		
<b>Termín a místo:</b>	<b>únor – duben 2020, Praha, Brno a Ostrava</b>		
<b>Informace k PT:</b>	<p>Vážené kolegyně a kolegové,          zasíláme Vám informace a přihlášku ke zkoušení způsobilosti (PT) v oblasti vzorkování pitné vody a vody určené k výrobě pitné vody, pořádaného CSlab spol. s r.o. v souladu s požadavky vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 252/2004 Sb. a <b>novely č. 70/2018 Sb. z 27.4.2018</b> v platném znění.  <i>(Novelizovaná vyhláška v § 7 odst. 2) přináší nové požadavky na odběr vzorku pro mikrobiologický rozbor.)</i></p> <p>Akce bude probíhat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>2. 3. 2020 ve Zdravotním ústavu v Ostravě, Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava</b></li> <li>- <b>3. 3. 2020 ve firmě GEOTest Brno, a.s., Šmahova 112, 659 01 Brno</b>  <i>(parkování je možné za hlavní budovou na velkém parkovišti)</i></li> <li>- <b>4. 3. 2020 v areálu Podolské vodárny, Podolská 15, 147 00 Praha 4</b>  <i>(parkování v areálu vodárny).</i></li> </ul> <p>Spolu s tímto programem bude probíhat PT/SA/1/2020 Senzorická analýza vod – hodnocení pachu a chuti.          Současně budou předány vzorky laboratořím, které se přihlásí k účasti v PT: PT/CHA/1a7/2020, PT/CHA/2/2020.          Bližší informace jsou uvedeny u těchto programů.</p>		
<b>Ukazatele a hodnocení vzorkování:</b>	<p>Každý účastník <b>předvede</b> před vyškolenými auditory odběr vzorku pitné vody pro <b>stanovení mikrobiologických, biologických, fyzikálních, chemických, radiologických a organoleptických ukazatelů do vlastních vzorkovnic a změří volný chlor na místě (na vlastním přístroji), teplotu vody, pH.</b></p> <p><b><i>Každý účastník si může vybrat rozsah vzorkovaných ukazatelů, ale stanovení volného chloru a teploty vody na místě je povinné.</i></b></p> <p><b><u>I v tomto roce je zařazeno stanovení volného chloru v umělém vzorku, které účastník provede na místě po ukončení svého odběru.</u></b></p> <p>Účastníci na místě odevzdají vyplněný protokol / záznam o odběru, běžně používaný laboratoří (účastníkem).          Hodnocení účastníka/odběrové skupiny bude provedeno <b>na základě vyplněného a odevzdaného protokolu / záznamu o odběru</b> (hodnotit se bude i komplexnost odevzdaného záznamu) a <b>kontrolního listu CSlab spol. s r.o.</b>, do kterého budou auditory zaznamenávat průběh odběru. Součástí kontrolního listu je nejen hodnocení způsobu provedení odběru, ale i zabezpečení jakosti odběru, hodnocení přepravy do laboratoře atd.          Auditři mohou požadovat k nahlédnutí i standardní operační postupy či jiné potřebné dokumenty (plán vzorkování). <b><u>Vezměte s sebou i kalibrační listy měřících zařízení, doklady o vzdělávání, postupy pro používání vzorkovacího zařízení a doklady o jeho údržbě.</u></b>  <b><i>Tento PT je zaměřen na posouzení techniky provedení odběru, jeho dokumentaci a zabezpečení kvality.</i></b></p>		

<b>Odeslání přihlášky:</b>	Vyplněnou přihlášku k <b>PT/S/PSV/1/2020</b> odešlete na adresu CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5, <b>do 14. 2. 2020 poštou nebo e-mailem (na adresu <a href="mailto:objednavky@cslab.cz">objednavky@cslab.cz</a> – objednávkou, prosíme, pošlete v excelu, chcete-li i podepsanou v pdf)</b> . Prosíme, abyste pro přihlášky používali fax jen po předchozí domluvě. Přihlášku lze získat i na adrese <a href="http://www.cslab.cz">http://www.cslab.cz</a> <b><i>Poznámka:</i></b> Registrační číslo, pokud ho nevíte, v přihlášce nevyplňujte, bude Vám přiděleno při odběru vzorku.	
<b>Platba za vzorky:</b>	Účastníci uhradí náklady spojené s organizací a vyhodnocením PT podle ceníku uvedeného v těchto informacích a v přihlášce. Platba bude provedena prostřednictvím faktury, která vám bude zaslána CSlab spol. s r.o po provedeném vzorkování pitné vody.	
<b>Časový harmonogram:</b>	Podle zájmu účastníků bude vypracován časový harmonogram posuzování, který bude uveřejněn na webových stránkách CSlab spol. s r.o. <b>nejpozději 26. 2. 2020.</b> Účastníci s sebou donesou vyplněné přílohy č. 1 a 2 (jen v Praze) těchto informací. <b>Telefonické spojení v době vzorkování je +420 777 970 693.</b> <b><i>Upozornění:</i></b> <b><i>Maximální počet lidí v jedné vzorkovací skupině je omezen na tři. V případě většího počtu lidí, musí účastník přihlásit více odběrových skupin.</i></b>	
<b>Předání zpráv a osvědčení:</b>	Účastníci obdrží osvědčení o účasti, certifikáty poštou nejpozději <b>24. 4. 2020.</b> <b><i>Zaslání zprávy jen e-mailem.</i></b>	
<b>Ceny za účast:</b>	Cena za účast v PT/S/PSV/1/2020 Vzorkování pitné vody K ceně bude připočítána 21 % DPH.	2 500,- Kč
	Cena za účast v PT/SA/1/2020 Senzorická analýza K ceně bude připočítána 21 % DPH.	2 500,- Kč
	Cena za účast v PT/S/PSV/1/2020 a PT/SA/1/2020 K ceně bude připočítána 21 % DPH.	4 500,- Kč.
<b><i>Pro účast v těchto PT/S/PSV/1/2020 a PT/SA/1/2020 vyplňte jednu přihlášku.</i></b>		

Těšíme se na Vaši spolupráci.

*Nižnanská*

Ing. Alena Nižnanská  
CSlab spol. s r.o.  
Koordinátor PT, + 420 777 970 693

Ing. Pavel Bervic  
AQUATEST, a.s.  
Odborný garant PT

#### Přehled termínů PT/S/PSV/1/2020 (PT3)

Odeslání přihlášek.....	14. 2. 2020
Časový harmonogram.....	26. 2. 2020
Vzorkování Ostrava 2. 3. 2020, Brno 3. 3. 2020 a Praha 4. 3. 2020	
Zveřejnění vztažných hodnot na internetu .....	3. 4. 2020
Odeslání zpráv.....	24. 4. 2020