
	CSlab spol. s r.o. Bavorská 856/14, Praha 5 – Stodůlky PSČ: 155 00	e-mail: cslab@cslab.cz tel /fax: 224 453 124 http://www.cslab.cz	
Označení PT:	PT/S/PSV/1/2022 (akreditovaný jako PT3) Vzorkování pitné vody a vody určené k výrobě pitné vody		
Matrice:	Pitná voda a voda určená k výrobě pitné vody		
Ukazatele:	Vzorkování pitné vody a vody určené k výrobě pitné vody		
Termín a místo:	duben – červenec 2022, Praha, Brno a Ostrava		
Informace k PT:	<p style="text-align: center;">Vážené kolegyně a kolegové,</p> <p style="text-align: center;">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 novely č. 70/2018 Sb. z 27. 4. 2018 v platném znění. (Novelizovaná vyhláška v § 7 odst. 2) přináší nové požadavky na odběr vzorku pro mikrobiologický rozbor podle účelu odběru.)</p> <p>Akce bude probíhat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 16. 5. 2022 ve Zdravotním ústavu v Ostravě, Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava - 17. 5. 2022 ve firmě GEOTest Brno, a.s., Šmahova 112, 659 01 Brno (parkování je možné za hlavní budovou na velkém parkovišti) - 18. 5. 2022 v areálu Podolské vodárny, Podolská 15, 147 00 Praha 4 (parkování v areálu vodárny). <p>Spolu s tímto programem bude probíhat PT/SA/1/2022 Senzorická analýza vod – hodnocení pachu a chuti.</p>		
Ukazatele a hodnocení vzorkování:	<p>Každý účastník předvede před vyškolenými auditory odběr vzorku pitné vody v rozsahu kráceného rozboru nebo kráceného rozboru včetně biologie nebo úplného rozboru a změří volný chlor na místě (na vlastním přístroji), teplotu vody, pH.</p> <p><i>Každý účastník si může vybrat rozsah odběru vzorku pitné vody. V odebraném vzorku musí každý účastník stanovit ukazatel volný chlor a teplotu vody. Kromě těchto dvou povinných stanovení se odebraný vzorek v laboratoři dále nezpracovává, tento program PT je zaměřen na posouzení techniky provedení odběru, stanovení, která se provádějí v místě odběru, dokumentaci odběru a zajištění platnosti výsledků.</i></p> <p><u>Součástí tohoto PT je zařazeno stanovení volného chloru v umělém vzorku, které účastník provede na místě po ukončení svého odběru.</u></p> <p>Účastníci na místě odevzdají vyplněný protokol / záznam o odběru, běžně používaný laboratoří (účastníkem).</p> <p>Hodnocení účastníka/odběrové skupiny bude provedeno na základě vyplněného a odevzdaného protokolu / záznamu o odběru (hodnotit se bude i komplexnost odevzdaného záznamu) a kontrolního listu CSlab spol. s r.o., do kterého budou auditoři zaznamenávat průběh odběru. Součástí kontrolního listu je nejen hodnocení způsobu provedení odběru, ale i zabezpečení jakosti odběru, hodnocení přepravy do laboratoře atd.</p> <p>Auditoři mohou požadovat k nahlédnutí i standardní operační postupy či jiné potřebné dokumenty (plán vzorkování).</p> <p><i>Vezměte s sebou i kalibrační listy měřicích zařízení, doklady o vzdělávání vzorkařů, postupy pro používání vzorkovacích zařízení a doklady o jeho údržbě.</i></p>		
Odeslání přihlášky:	Vyplněnou přihlášku k PT/S/PSV/1/2022 odešlete na adresu CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5, do 25. 4. 2022 poštou nebo e-mailem (na adresu objednavky@cslab.cz – objednávku, prosíme, pošlete v excelu, chcete-li i podepsanou v pdf). Přihlášku lze získat i na adrese http://www.cslab.cz <u>Poznámka:</u> Registrační číslo, pokud ho nevíte, v přihlášce nevyplňujte, bude Vám přiděleno při odběru vzorku.		

Platba za vzorky:	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.	
Časový harmonogram:	Podle zájmu účastníků bude vypracován časový harmonogram posuzování, který bude uveřejněn na webových stránkách CSLab spol. s r.o. nejpozději 11. 5. 2022. Účastníci s sebou donesou vyplněné přílohy č. 1 a 2 (jen v Praze) těchto informací. Telefonické spojení v době vzorkování je +420 777 970 693. <i>Upozornění: Maximální počet lidí v jedné vzorkovací skupině je omezen na tři. V případě většího počtu lidí, musí účastník přihlásit více odběrových skupin.</i>	
Předání zpráv a osvědčení:	Účastníci obdrží osvědčení o účasti, certifikáty poštou nejdříve 18. 7. 2022. <i>Zaslání zprávy jen e-mailem.</i>	
Ceny za účast:	Cena za účast v PT/S/PSV/1/2022 Vzorkování pitné vody K ceně bude připočítána 21 % DPH.	2 700,- Kč
	Cena za účast v PT/SA/1/2022 Senzorická analýza K ceně bude připočítána 21 % DPH.	2 700,- Kč
	Cena za účast v PT/S/PSV/1/2022 a PT/SA/1/2022 K ceně bude připočítána 21 % DPH.	4 800,- Kč.
<i>Pro účast v těchto PT/S/PSV/1/2022 a PT/SA/1/2022 vyplňte jednu přihlášku.</i>		

Těšíme se na Vaši spolupráci.



Ing. Alena Nižnanská
CSLab spol. s r.o.
Koordinař PT, + 420 777 970 693

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

Přehled termínů PT/S/PSV/1/2022 (PT3)

Odeslání přihlášek..... 25. 4. 2022
Časový harmonogram..... 11. 5. 2022
Vzorkování Ostrava 16. 5. 2022, Brno 17. 5. 2022 a Praha 18. 5. 2022
Zveřejnění vztažných hodnot na internetu..... 1. 7. 2022
Odeslání zpráv 18. 7. 2022