
	<p>CSlab spol. s r.o. Bavorská 856/14, Praha 5 – Stodůlky PSČ: 155 00</p>	<p>e-mail: cslab@cslab.cz tel/fax: 224 453 124 http://www.cslab.cz</p>	
<p>Označení PT:</p>	<p>PT/OVZ/3/2023 (akreditovaný jako PT11) Stanovení těkavých organických látek v ovzduší</p>		
<p>Matrice:</p>	<p>Ovzduší</p>		
<p>Ukazatele:</p>	<p>Těkavé organické látky</p>		
<p>Termín a místo:</p>	<p>březen – červen 2023, Praha, Brno a Ostrava, poštou</p>		
<p>Informace k PT:</p>	<p>Vážené kolegyně a kolegové, zasíláme Vám informace a přihlášku ke zkoušení způsobilosti v oblasti stanovení těkavých organických látek v ovzduší, pořádaného CSlab spol. s r.o. Úspěšnost laboratoří hodnotíme pomocí Z-skóre. <i>Upozornění: Další program PT/OVZ/3/ budeme pořádat v roce 2025 (jednou za dva roky).</i></p>		
<p>Označení činnosti, které CSlab zajistí subdodavatelsky (rozsah subdodávky): Příprava položek zkoušky způsobilosti</p>			
<p>Ukazatele:</p>	<p>Benzen, ethylbenzen, o-xylen, p-xylen, tetrachlorethen, toluen, trichlorethen. Účastníci obdrží dvě sorpční trubičky s aktivním uhlím s vnesenými analyty a jednu trubičku bez vnesených látek pro ověření výtěžnosti desorbce. Koncentrace se bude pohybovat maximálně v desítkách µg látky na sorpční trubičku.</p>		
<p>Odeslání přihlášky:</p>	<p>Vyplněnou přihlášku k PT/OVZ/1/2023 odešlete na adresu CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5, do 27. 3. 2023 e-mailem objednavky@cslab.cz – objednávkou, prosíme, pošlete v excelu, chcete-li i podepsanou v pdf). Přihlášku lze získat i na adrese http://www.cslab.cz. Poznámka: Registrační číslo, pokud ho nevíte, v přihlášce nevyplňujte, bude Vám přiděleno při předání vzorku.</p>		
<p>Platba za vzorky:</p>	<p>Účastníci uhradí náklady spojené s přípravou vzorků a organizací 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 vydání vzorků.</p>		
<p>Předání vzorků:</p>	<p>Podle Vaší objednávky budou vzorky předány dne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 18. 4. 2023 od 9:00 do 12:00 hod. v místě sídla firmy CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5 – Stodůlky (budova Mototechny – parkování je na vyhrazeném místě pro hosty) nebo 2. 18. 4. 2023 od 9:00 do 12:00 hod. v místě sídla firmy GEOtest Brno, a.s., Šmahova 1244/112, 659 01 Brno nebo 3. 18. 4. 2023 od 9:00 do 12:00 hod. v místě sídla firmy Vodotech, spol. s r.o., Slavníkovců 21/571, 709 00 Ostrava. 4. budou zaslány poštou v týdnu od 17. 4. 2023 do 21. 4. 2023. <p><i>Při zaslání poštou bude k ceně za účast započítáno balné.</i> <i>Tuzemsko - 200,- Kč</i> <i>Zahraničí v rámci EU – 500,- Kč.</i></p> <p>Telefonické spojení v době vydávání vzorků +420 777 970 693.</p>		

Zasílání výsledků:	Výsledky zašlete na adresu CSlab spol. s r.o. do 12. 5. 2023 poštou nebo e-mailem (protokoly@cslab.cz) . Výsledky došlé po uzávěrce nebudou zahrnuty do hodnocení.
Předání zpráv a osvědčení:	Účastníci obdrží vyhodnocené výsledky a osvědčení o účasti ve zkoušení způsobilosti poštou po 26. 6. 2023 . <i>Zaslání zprávy jen e-mailem.</i>
Ceny vzorků a objemy vzorků:	TOL v ovzduší (vč. organizace a vyhodnocení) 2800,- Kč . K ceně bude připočítána 21 % DPH. Sorpční trubičky s uměle vnesenými analyty.

Těšíme se na Vaši spolupráci.

Nižnanská

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

Ing. Monika Jankovská
Monitoring, s. r. o.
Odborný garant PT

Přehled termínů PT/OVZ/3/2023 (PT11)

Odeslání přihlášek.....	27. 3. 2023
Vydávání vzorků Praha, Brno a Ostrava	18. 4. 2023
Rozeslání vzorků poštou	17. 4. – 21. 4. 2023
Odeslání výsledků.....	12. 5. 2023
Zveřejnění vztažných hodnot na internetu.....	19. 6. 2023
Odeslání zpráv	26. 6. 2023