


	<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/OVZ/3/2019 (akreditovaný jako PT11)</b> <b>Stanovení těkavých organických látek v ovzduší</b>		
<b>Matrice:</b>	<b>Ovzduší (venkovní a vnitřní ovzduší)</b>		
<b>Ukazatele:</b>	<b>Těkavé organické látky</b>		
<b>Termín a místo:</b>	<b>březen – červen 2019, Praha, Brno a Ostrava</b>		
<b>Informace k PT:</b>	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/3/2019 budeme pořádat v roce 2021 (jednou za dva roky).</i>		
<b>Označení činnosti, které CSlab zajistí subdodavately (rozsah subdodávky):</b> Příprava položek zkoušky způsobilosti			
<b>Ukazatele:</b>	Benzen, ethylbenzen, o-xylen, p-xylen, tetrachlorethen, toluen, trichlorethen. Účastníci obdrží dvě sorpční trubičky s aktivním uhlím s vnesenými analyty a dvě trubičky bez vnesených látek pro ověření výtěžnosti desorbce. Koncentrace se bude pohybovat maximálně v desítkách µg látky na sorpční trubičku.		
<b>Odeslání přihlášky:</b>	Vyplněnou přihlášku k <b>PT/OVZ/3/2019</b> odešlete na adresu CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5, do <b>15. 3. 2019</b> e-mailem ( <a href="mailto:objednavky@cslab.cz">objednavky@cslab.cz</a> – <b>objednávku, prosíme, pošlete v excelu, chcete-li i podepsanou v pdf</b> ). Soubor prosím nezamykejte.. 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>Poznámka:</b> Registrační číslo, pokud ho nevíte, v přihlášce nevyplňujte, bude Vám přiděleno při předání vzorku.		
<b>Platba za vzorky:</b>	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.		
<b>Předání vzorků:</b>	Podle Vaší objednávky budou vzorky předány dne: <ol style="list-style-type: none"> <li><b>9. 4. 2019 od 9:00 do 12:00 hod.</b> v místě sídla firmy <b>CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5 – Stodůlky</b> (budova Mototechny) nebo</li> <li><b>9. 4. 2019 od 9:00 do 12:00 hod.</b> v místě sídla firmy <b>GEOtest Brno, a.s., Šmahova 1244/112, 659 01 Brno</b> nebo</li> <li><b>9. 4. 2019 od 9:00 do 12:00 hod.</b> v místě sídla firmy <b>Aqualia infraestructuras inženýring s.r.o., Slavíkovců 571/21, 709 00 Ostrava</b> (dříve SmVaK) nebo</li> <li>zaslány poštou v týdnu od <b>8. 4. 2019 do 12. 4. 2019</b>.</li> </ol> <i>Při zaslání poštou bude k ceně za účast započítáno poštovné a balné (info o ceně v CSlab). Telefonické spojení v době vydávání vzorků +420 777 970 693.</i>		
<b>Zasílání výsledků:</b>	Výsledky zašlete na adresu CSlab spol. s r.o. <b>do 29. 4. 2019</b> poštou nebo e-mailem ( <a href="mailto:protokoly@cslab.cz">protokoly@cslab.cz</a> ). Výsledky došlé po uzávěrce nebudou zahrnuty do hodnocení.		
<b>Předání zpráv a osvědčení:</b>	Účastníci obdrží vyhodnocené výsledky, osvědčení poštou a zprávu (e-mail nebo poštou) <b>20. 6. 2019</b> . <i>Zpráva je buď tištěná za poplatek 200,- Kč nebo ji účastník obdrží e-mailem zdarma. V případě neurčení způsobu předání zprávy, bude zaslána e-mailem.</i>		
<b>Ceny vzorků a objemy vzorků:</b>	TOL v ovzduší (vč. organizace a vyhodnocení) <span style="float: right;"><b>2500,- Kč.</b></span> 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.  
 Koordinátor PT, + 420 777 970 693

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

**Přehled termínů PT/OVZ/3/2019 (PT11)**

Odeslání přihlášek .....	15. 3. 2019
Vydávání vzorků Praha, Brno a Ostrava.....	9. 4. 2019
Rozeslání vzorků poštou .....	8. 4. – 12. 4. 2019
Odeslání výsledků.....	29. 4. 2019
Zveřejnění vztažných hodnot na internetu .....	31. 5. 2019
Odeslání zpráv a seminář .....	20. 6. 2019