

Zkoušení způsobilosti PT/S/SP/1/2024 (PT6) Vzorkování surové a povrchové vody

Časový harmonogram posuzování CSlab spol. s r.o., 10.6.2024

| Firma | Reg. číslo | | čas |
|--|------------|---|-------|
| Povodí Vltavy, státní podnik | 39 | Vodohospodářská laboratoř Plzeň | 10:00 |
| Laboratoř MORAVA s. r. o. | 114 | pracoviště Studénka | 10:00 |
| Pražské vodovody a kanalizace, a.s. | 229 | Káraný | 10:00 |
| ENVIRO - EKOANALYTIKA, s. r. o. | 76 | | 10:00 |
| Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i. | 234 | Pobočka Brno, oddělení hydrochemie | 10:00 |
| Želivská provozní a.s. | 1219 | | 11:00 |
| Re - Enviro s.r.o. | 1375 | | 11:00 |
| BIOANALYTIKA CZ, s. r. o. | 22 | | 11:00 |
| ENVIREX spol. r. o. Chotěboř | 30 | | 11:00 |
| EKO-LAB Žamberk spol. s r. o. | 53 | | 11:00 |
| LITOLAB, spol. s r. o. | 54 | | 11:00 |
| VZ lab s.r.o. | 92 | | 11:00 |
| Pražské vodovody a kanalizace, a.s. | 383 | Oddělení inspekce distribuční sítě | 12:00 |
| Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. | 36 | Středisko laboratoří Liberec, Laboratoř Lit | 12:00 |
| Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. | 73 | Laboratoř odpadních vod ČOV Hodonín | 12:00 |
| Povodí Odry, státní podnik | 75 | Vodohospodářské laboratoře | 12:00 |
| Plzeňská teplárenská, a. s. | 102 | Laboratoře | 12:00 |
| Vodovody a kanalizace Břeclav, a. s. | 97 | laboratoř ÚV Břeclav | 12:00 |
| Povodí Vltavy, státní podnik | 34 | VHL České Budějovice | 13:00 |
| ČEZ, a.s. OJ Elektrárna Prunéřov, Elektrárny ETP | 357 | Zkušební laboratoř - Chemické laboratoře | 13:00 |
| MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. | 113 | Oddělení kontroly kvality vody, pracoviště | 13:00 |
| CHEVAK Cheb, a.s. | 212 | Centrální laboratoř | 13:00 |
| ENVIFORM, a.s. | 190 | Laboratoř vzorkování | 13:00 |
| Vodárna Zlín a.s. | 214 | Pracoviště Zlín | 13:00 |
| Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. | 174 | | 13:00 |
| ČEZ, a.s. Elektrárny Tušimice a Prunéřov | 356 | Chemické laboratoře ETU | 14:00 |
| ČEZ, a.s. Elektrárna Ledvice | 919 | Zkušební laboratoř ČEZ, ELE Ledvice | 14:00 |
| Energotrans, a.s., Elektrárna Mělník | 1009 | oddělení chemické laboratoře | 14:00 |
| SUAS Lab s.r.o. | 164 | Speciální laboratoř | 14:00 |
| Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a. s. | 42 | zkušební laboratoř VÚHU a. s. | 14:00 |
| Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. | 180 | | 14:00 |
| Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. | 286 | Laboratoř pitných vod | 14:00 |
| Pražské vodovody a kanalizace, a.s. | 230 | ÚKKV, OLKOV Praha | 15:00 |
| Pražské vodovody a kanalizace, a.s. | 867 | ÚKKV, Laboratoř Podolí | 15:00 |
| Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, CHL, pracoviště Jihlava | 19 | Centrum hygienických laboratoří, pracoviš | 15:00 |
| EL spol. s r.o. | 994 | | 15:00 |
| GEOtest, a.s. | 330 | Analytické laboratoře | 15:00 |

| | | | |
|--|-------------|--------------------|--|
| Společný odběr 11.6.2024 od 10:0 h. | | | |
| Posuzování OS 11.6.2024 v průběhu odběru. | | | |
| AQUASECO s.r.o. | 1001 | | |
| MND a. s. | 78 | | |
| Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě | 126 | pracoviště Olomouc | |
| Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě | 62 | pracoviště Ostrava | |

Poznámka:

Při sestavování časového harmonogramu jsme se snažili vyhovět Vaším požadavkům a dle možností zohlednit příjezdové vzdálenosti.

V Praze, dne 29. 5. 2024, Alena Nižnanská, koordinátor PT