

| Záznam o odběru vzorků pitné vody                |  | dle SOP-V-01                    |           |  |  |
|--|--|---------------------------------|-----------|--|--|
| Název zakázky: Obec Úherčice                     |  | Číslo zakázky: 2846             |           |  |  |
| Důvod odběru vzorků: kontrolní odběry pitné vody |  |                                 |           |  |  |
| Odkaz na plán vzorkování ze dne: 19. 10. 2021    |  |                                 |           |  |  |
| Označení vzorku:                                 | Úherčice č. p. 32  | ÚV odtok<br>(upravená voda) SVV |           |  |  |
| Identifikace odběrového místa:                   | RD   | VDJ                             |           |  |  |
| Identifikace bodu odběru:                        | vodovodní baterie<br>na WC                                     | odběrový kohout<br>na potrubí   |           |  |  |
| Datum odběru vzorku:                             | 22. 10. 2021   | 22. 10. 2021                    |           |  |  |
| Čas odběru vzorku:                               | 8:10   | 8:25                            |           |  |  |
| Měření na místě:                                 | Barva:   | čirá                            | čirá      |  |  |
|  | Pach:  | 0                               | 0         |  |  |
|  | Chuť:  | 0                               | 0         |  |  |
|  | Ozon: [mg/l]   | ---                             | ---       |  |  |
|  | Hodnota pH:  | 6,7                             | 6,7       |  |  |
|  | Teplota vzorku: [°C]   | 11,6                            | 12,1      |  |  |
|  | Rozp. O <sub>2</sub> : [mg/l]                                  | ---                             | ---       |  |  |
|  | Konduktivita: [μS/cm]  | ---                             | ---       |  |  |
|  | Volný chlór: [mg/l]  | < 0,02                          | 0,03      |  |  |
|  | Oxid chloričitý: [mg/l]  | ---                             | ---       |  |  |
|  | Zákal: ZF  | ---                             | ---       |  |  |
| Meteorologické podmínky:                         | Teplota vzduchu: [°C]  | 5,0                             | 5,0       |  |  |
|  | Srážky ano/ne:   | ne                              | ne        |  |  |
|  | Oblačnost:   | polojasno                       | polojasno |  |  |
| Teplota vzorku při předání do laboratoře: [°C]   | 5,0  | 5,0                             |           |  |  |
| Použitá měřidla:                                 | Teploměr T – 177, T – 141, pH metr ev. č. 152, HACH ev. č. 261 |                                 |           |  |  |
| Poznámky k odběru vzorků, odběru přítomen:       | - filtrace vzorku při odběru ANO / NE                          |                                 |           |  |  |

Vzorek odebral, měření na místě provedl, za dopravu vzorku do laboratoře zodpovídal a vzorek předal:

Vojtěch Řezníček, 22. 10. 2021, 12:30

**BIOANALYTIKA CZ s.r.o.**  
 Píšťovy 820, 537 01 CHRUDIM III.  
 Tel.: 469 681 495  
 IČO: 259 16 629

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Požadovaná laboratorní stanovení:</b><br><br><b><u>Úherčice č. p. 32</u></b><br>Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – <b>úplný rozbor</b><br><b>PESTICIDY dle požadavků Pardubického kraje</b><br>2x1 I PAU, ZCH, 1x0,5 I subd. chloritany, bromičnany, chloreč., 1x0,1 I TOC, 1x0,1 I PE konduktivita, 1x0,25 I PE fluoridy,<br>1x0,1 I TOL, 1x1 I CN, 1x0,5 I PE kovy, 1x0,1 PE Cu, Ni, Pb, 1x0,1 I Hg, 1x0,1 I PE biologie, 1x0,5 I sterilní + <b>2x0,35 I PE PES</b><br><b><u>ÚV odtok (upravená voda) SVV</u></b><br>Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – <b>upravená voda (SOUVZTAŽNÝ)</b><br>1x0,5 I sterilní, 1x0,5 I ZCH, 1x0,1 I PE kovy, 1x0,1 I TOC |                                   |
| <b>Zkoušky provedené externím dodavatelem:</b>  |                                   |
| <b>Doplňující informace:</b><br><br><b>Objednatel:</b> Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III<br><b>Kontaktní osoba:</b> Ing. Martina Doležalová<br><b>Termín dodání výsledků:</b> 5. 11. 2021<br><br><b>Výsledky předat do databáze PiVo</b> <b>ANO / NE</b><br><b>Požadováno porovnání naměřených hodnot s platnou legislativou</b> <b>ANO / NE</b>  |                                   |
| <b>Předal:</b> Vojtěch Řezníček   | <b>Podpis/datum:</b> 22. 10. 2021 |
| <b>Převzal:</b> Petra Burešová  | <b>Podpis/datum:</b> 22. 10. 2021 |
| <b>Schválil:</b> Mgr. Lenka Stillerová  | <b>Podpis/datum:</b> 25. 10. 2021 |