

Záznam o odběru vzorků pitné vody		dle SOP-V-01		
Název zakázky: Obec Přechemovice		Číslo zakázky: 9367		
Důvod odběru vzorků: kontrolní odběry pitné vody				
Odkaz na plán vzorkování ze dne: 26. 5. 2025				
Označení vzorku:	Přechemovice č. p. 42	úpravna vody – vstup		
Identifikace odběrového místa:	RD	vodárna		
Identifikace bodu odběru:	vodovodní baterie v kuchyni	vzorkovací kohout na ÚV		
Datum odběru vzorku:	28. 5. 2025	28. 5. 2025		
Čas odběru vzorku:	10:00	10:20		
Měření na místě:	Barva:	čirá	čirá	
	Pach:	0	0	
	Chuť:	0	---	
	Ozon: [mg/l]	---	---	
	Hodnota pH:	7,47	6,87	
	Teplota vzorku: [°C]	13,9	13,5	
	Rozp. O ₂ : [mg/l]	---	---	
	Konduktivita: [μS/cm]	---	---	
	Volný chlór: [mg/l]	0,03	---	
	Oxid chloričitý: [mg/l]	---	---	
	Zákal: ZF	---	---	
Meteorologické podmínky:	Teplota vzduchu: [°C]	16,0	16,0	
	Srážky ano/ne:	ne	ne	
	Oblačnost:	zataženo	zataženo	
Teplota vzorku při předání do laboratoře: [°C]	5,0	5,0		
Použitá měřidla:	teploměr T – 177, T – 251, pH metr ev. č. 245, HACH ev. č. 71			
Poznámky k odběru vzorků, odběru přítomen:	- filtrace vzorku při odběru ANO / NE			

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

Jan Pilař, 28. 5. 2025, 16:30

BIOANALYTIKA CZ s.r.o.
 Píšťovy 820, 537-01 CHRUDIM III.
 Tel.: 469 681 495
 IČO: 259 16 629 DIČ: CZ25916629

Požadovaná laboratorní stanovení:**Přechovice č. p. 42**Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – **krácený rozbor**Vyhl. č. 422/2016 Sb. v platném znění – **radiochemický rozbor – Rn, Alfa, Beta aktivita**

1x0,5 I ZCH, 2x0,1 I PE kovy, kond., 1x0,1 I TOC, 1x0,5 I sterilní

4x1 I PE, 1x radonka

úpravna vody – vstupVyhl. č. 428/2001 Sb. v platném znění – **krácený rozbor – surová voda**1x1 I ZCH, 1x0,3 I PO₄³⁻, 1x0,2 I PE kovy, 1x kyslíkovka, 1x0,5 I sterilní, 1x0,3 I TOC, 1x0,1 I PE biologie**Zkoušky provedené externím dodavatelem:****Doplňující informace:****Objednatel:** Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III**Kontaktní osoba:** Ing. Martina Doležalová**Termín dodání výsledků:** 11. 6. 2025, radiochemie – 25. 6. 2025**Výsledky předat do databáze PiVo****ANO / NE****Požadováno porovnání naměřených hodnot s platnou legislativou****ANO / NE****Předal:** Jan Pilař**Podpis/datum:** 28. 5. 2025**Převzal:** Ing. Klára Ptáčková**Podpis/datum:** 29. 5. 2025**Schválil:** Ing. Eva Novotná**Podpis/datum:** 29. 5. 2025