

Záznam o odběru vzorků pitné vody		dle SOP-V-01		
Název zakázky: Obec Přepychy		Číslo zakázky: 7991		
Důvod odběru vzorků: kontrolní odběry pitné vody				
Odkaz na plán vzorkování ze dne: 21. 6. 2022				
Označení vzorku:	Přepychy č. p. 45	ÚV – odtok (upravená voda)		
Identifikace odběrového místa:	OÚ	ÚV Přepychy		
Identifikace bodu odběru:	vodovodní baterie na WC	na potrubí		
Datum odběru vzorku:	27.6.2022	27.6.2022		
Čas odběru vzorku:	7:15	7:30		
Měření na místě:	Barva:	čirý	čirý	
	Pach:	0	0	
	Chuť:	0	0	
	Ozon: [mg/l]	---	---	
	Hodnota pH:	7,52	7,58	
	Teplota vzorku: [°C]	14,5	14,1	
	Rozp. O <sub>2</sub> : [%]	---	---	
	Konduktivita: [μS/cm]	---	---	
	Volný chlór: [mg/l]	0,06	0,05	
	Oxid chloričitý: [mg/l]	---	---	
	Zákal: ZF	---	---	
Meteorologické podmínky:	Teplota vzduchu: [°C]	23	23	
	Srážky ano/ne:	ne	ne	
	Oblačnost:	jasno	jasno	
Teplota vzorku při předání do laboratoře: [°C]	4,5	4,5		
Použitá měřidla:	Teploměr T – 177, T – 46 , pH metr ev. č. 166 , HACH ev. č. 261			
Poznámky k odběru vzorků, odběru přítomen:	- filtrace vzorku při odběru ANO / NE			

**BIOANALYTIKA CZ** s.r.o.  
Přístavy 820, 537 01 CHRUDIM I/1  
Tel.: 469 681 495  
IČO: 25916629

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

Radim Holub, 27.6.2022 11:15

**Požadovaná laboratorní stanovení:****Přepychy č. p. 45**Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – **úplný rozbor****PES dle požadavků Pardubického kraje**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, 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  
**+ 2x0,35 I PE PES****ÚV – odtok (upravená voda)**Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – **upravená voda (SOUVZTAŽNÝ)**1x0,5 I sterilní, 1x0,5 I ZCH, 1x0,1 I PE kovy, **1x0,1 I TOC****Zkoušky provedené externím dodavatelem:****Doplňující informace:****Objednatel:** Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III**Kontaktní osoba:** Ing. Ilona Saifertová**Termín dodání výsledků:** 11.7.2022**Výsledky předat do databáze PiVo****ANO / NE****Požadováno porovnání naměřených hodnot s platnou legislativou****ANO / NE****Předal:** Radim Holub**Podpis/datum:** 27.6.2022**Převzal:** Petra Burešová**Podpis/datum:** 27.6.2022**Schválil:** Ing. Eva Novotná**Podpis/datum:** 27.6.2022