



PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU PITNÉ A TEPLÉ VODY

Číslo odběrového protokolu:

081/HER/2023

Číslo zakázky:

PR2309808

Zákazník:	Vodohospodářská správa ČR s.r.o., 180 00 Praha 8, Konšelská 2	Název zakázky:	PRO URBAN s.r.o., Pruněřov 389, Kadaň 432 01
		Označení vzorku:	PRO URBAN s.r.o.
Účel odběru, specifikace plánu vzorkování:	Dle požadavku zákazníka e.č. P/010/2023 Pracovní protokol o odběru zároveň i plánem postupu vzorkování		
Lokalita odběru:	ul. Písečná, 43801 Žatec		
Místo odběru:	Uvnitř oploceného odpočinkového areálu p.p.č. 5617/6 v k.ú. Žatec		
Bod odběru:	Veřejné pítko		
GPS souřadnice:	N 50°19.11780', E 13°32.06412'		
Způsob úpravy vody:	Bez úprav		
Vzhled a popis vzorku:	Čirá kapalina, bezbarvá, bez plovoucích elementů, bez zápachu	Zdroj:	Vodovodní řad
Podmínky prostředí:	Zataženo -2°C	Datum odběru:	2. 2. 2023
Metoda odběru: (Použitý postup odběru je akreditován)	CZ_SOP_D06_01_V03 Odběr vzorku pitných a teplých vod manuálně	Čas odběru:	12:40

Terénní měření

Parametr	Výsledek	NM	Jednotka	Metoda měření	Měřidlo
Teplota [°C] (VZORKOVANÁ MATRICE - na začátku, konci vzorkování)	7.7	±0.5	°C	ČSN 75 7342 Terénní měření teploty ve vodách	A M-1945
Konduktivita [mS/m] (vzatažena k 25°C)	-	±5 %	mS/m	CZ_SOP_D06_01_063 Terénní měření elektrické konduktivity ve vodách	A M--
pH [bezrozm.] (vzataženo k 25°C)	-	±0.05	-	CZ_SOP_D06_01_064 Terénní stanovení pH ve vodách	A M--

Nejistota měření (NM) je rozšířená nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako odhad relativní směrodatné odchylky v procentech násobený koeficientem k = 2.

Parametry s indexem "A" v posledním sloupci jsou předmětem akreditace, na parametry s indexem "N" se akreditace nevztahuje

Terénní měření provedl a zapsal:	Mgr. Jana Hernová, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Karlovy Vary, tel: +420 724 163 955, jana.hernova@ALSglobal.com	Podpis:	
----------------------------------	---	---------	--

Požadavky na laboratoř

Parametr	Úprava a konzervace	Vzorkovnice
W-DG-NFULL, W-TEMPER	Fixace a chlazení.	1x 0,06L PE fix. CHSK, 1x 0,5L sklo, 1x 0,06L PE fix. kov., 1x 0,5L sterilní PE, 1x 0,25L PET

V případě konzultace výsledků se obraťte na zákaznický servis daného regionu nebo využijte email info@alsglobal.com

Odchytky od SOP:	Odchytky od SOP žádné.		
Poznámky k odběru:	Odběr byl proveden v souladu s plánem vzorkování. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví: Dle interních a externích bezpečnostních předpisů. Požadavky na kvalitu vzorkování: Dle interního plánu kontroly kvality. Četnost vzorkování: dle požadavků zákazníka		
Plán odběru vytvořil:	Mgr. Jana Hernová, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Karlovy Vary, tel: +420 724 163 955, jana.hernova@ALSglobal.com	Podpis:	
Odběr provedl:	Mgr. Jana Hernová, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section Karlovy Vary, tel: +420 724 163 955, jana.hernova@ALSglobal.com	Podpis:	
Odběru přítomen, případně kontaktní osoba:	p. Roztočil tel. 702016835	Podpis:	
Způsob uložení a doprava vzorku do laboratoře:	Vzorek uložen v mrazicím termoboxu s chlazením vložkami. Přeprava osobním automobilem do laboratoře.		

Předání vzorku do laboratoře ALS Czech Republic s.r.o.:

Datum:	2. 2. 2023	Čas:	14:30	Místo:	ALS Karlovy Vary	Podpis:	
--------	------------	------	-------	--------	------------------	---------	--