



PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU PITNÉ A TEPLÉ VODY

Číslo odběrového protokolu: 122/JIK/2018 Číslo zakázky: PR1821152

Zákazník:	Obec Proseč pod Ještědem 463 43 Český Dub Proseč pod Ještědem 89	Název zakázky:	Vodovod Proseč pod Ještědem
		Označení vzorku:	Domaslavice 17 (Havlíkovi), Vodovod Proseč pod Ještědem
Účel odběru, specifikace plánu vzorkování:	Dle požadavku zákazníka e.č. P/284/2018 Pracovní protokol o odběru zároveň i plánem postupu vzorkování		
Lokalita odběru:	Domaslavice 17 (Havlíkovi)		
Místo odběru:	Sociální zařízení		
Bod odběru:	Vodovodní armatura		
GPS souřadnice:	Nezjišťovány		
Způsob úpravy vody:	Ano		
Vzhled a popis vzorku:	Čirý	Zdroj:	Vodovodní řád
Podmínky prostředí:	Uvnitř, + 17 °C	Datum odběru:	13.3.2018
Metoda odběru: (Použitý postup odběru je akreditován)	CZ_SOP_D06_07_V03 Odběr vzorku pitných a teplých vod manuálně		Čas odběru: 8:25

Terénní měření

Parametr	Měřidlo	Výsledek	NM	Jednotka	Metoda měření	
Volný chlór	M-	0.28	± 25%	mg/L	CZ_SOP_D06_07_061 Terénní stanovení volného a celkového spektrofotometrickou metodou DPD ve vodách pomocí setů HACH a vázaného chloru dopočtem	A
Celkový chlór	M-	-	-	mg/L	CZ_SOP_D06_07_061 Terénní stanovení volného a celkového spektrofotometrickou metodou DPD ve vodách pomocí setů HACH a vázaného chloru dopočtem	A
Teplota	M-	4.2	± 0.5	°C	ČSN 75 7342 Terénní měření teploty ve vodách	A

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:	Jiří Kohutka, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section, tel: +420 724 163 956 jiri.kohutka@ALSglobal.com	Podpis:	
----------------------------------	--	---------	--

Požadavky na laboratoř

Parametr	Úprava a konzervace	Vzorkovnice
W-D-NFULL W-CLF-PHO W-TEMPER	Vzorek chlazen	0.5L sklo BB, 0.5L steril., 0.25L PET, 60 ml fix kovy, 60 ml fix chsk

Odchyly od SOP: Poznámky k odběru:	Odchyly od SOP žádné. 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 harmonogramu
---------------------------------------	--

Plán odběru vytvořil:	Tomáš Pokorný, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section, tel: +420 774 405 291 tomas.pokorny@ALSglobal.com	Podpis:	
-----------------------	--	---------	--

Odběr provedl:	Jiří Kohutka, ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section, tel: +420 724 163 956 jiri.kohutka@ALSglobal.com	Podpis:	
----------------	--	---------	--

Odběru přítomen, případně kontaktní osoba:	Jana Švehlová (485 147 005, 606 255 928)	Podpis:	
--	--	---------	--

Způsob uložení a doprava vzorku do laboratoře:	Vzorek uložen v mobilním termoboxu s chladičnými vložkami. Přeprava osobním automobilem do laboratoře.
--	--

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

Datum:	13.3.2018	Čas:	12:50	Převzal:	ALS Česká Lípa K. Musilová	Podpis:	Viz pracovní protokol
--------	-----------	------	-------	----------	-------------------------------	---------	-----------------------