


**PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU PITNÉ A TEPLÉ VODY**

<b>Číslo odběrového protokolu:</b>	<b>413/DAB/2018</b>	<b>Číslo zakázky:</b>	<b>PR1860028</b>		
<b>Zákazník:</b>	Pražská teplárenská, a.s. Partyzánská 7 170 00 Praha 7	<b>Název zakázky:</b>	Kontrola TUV.		
<b>Účel odběru, specifikace plánu vzorkování:</b>	Dle požadavku zákazníka e.č. P/153/2018 Pracovní protokol o odběru je zároveň plánem postupu vzorkování.	<b>Označení vzorku:</b>	EGC 52 – výstup		
<b>Lokalita odběru:</b>	Pod Strání 2219/28, 100 00 Strašnice	<b>Kód Pivo:</b>	-		
<b>Místo odběru:</b>	Výměňiková stanice				
<b>Bod odběru:</b>	Vzorkovací kohout na potrubí výstupu TUV ke spotřebiteli				
<b>GPS souřadnice:</b>	50°04'09.9"N 14°30'23.1"E				
<b>Způsob úpravy vody:</b>	ohřev				
<b>Vzhled vzorku:</b>	bezbarvá čirá voda	<b>Zdroj:</b>	z městského řádu		
<b>Podmínky prostředí:</b>	Uvnitř budovy.	<b>Datum odběru:</b>	20.06.2018		
<b>Metoda odběru: (Použitý postup odběru je akreditován)</b>	<b>CZ_SOP_D06_07_V03</b> Odběr vzorků pitné a teplé vody	<b>Čas odběru:</b>	8:00		
<b>Terénní měření</b>					
<b>Parametr</b>	<b>Výsledek</b>	<b>NM</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Metoda měření</b>	
Volný chlór	-	± 50 %	mg/L	CZ_SOP_D06_07_061 Terénní stanovení volného a celkového chlóru a oxidu chloričitého spektrofotometrickou metodou DPD ve vodách pomocí setů Hach a vázaného dopočtem.	<b>A</b>
Teplota	52.2	± 0.5	°C	ČSN 75 7342 Terénní měření teploty ve vodách.	<b>A</b>
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					
<b>Terénní měření provedl a zapsal:</b>	David Brabec, ALS Czech Republic s.r.o., Sampling section, Praha 9, tel: +420 604 211 475, David.Brabec@ALSglobal.com			<b>Podpis:</b>	
<b>Požadavky na laboratoř</b>					
<b>Parametr</b>	<b>Úprava a konzervace</b>		<b>Vzorkovnice</b>		
W-LEG-SP	bez chlazení		1x 0.5l HDPE sterilní,		
hodnocení dle 252/2004 př.2	-		-		
<b>Odchytky od SOP: Poznámky k odběru:</b>	Odchytky od SOP: NE Odběr byl proveden v souladu s plánem vzorkování. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví: Dle interních a externích bezpečnostních předpisů. Požadavky na jakost vzorkování: Dle interního plánu kontroly jakosti. Četnost vzorkování: dle požadavku zákazníka.				
<b>Plán odběru vytvořil:</b>	David Brabec, ALS Czech Republic s.r.o., Sampling section, Praha 9, tel: +420 604 211 475, David.Brabec@ALSglobal.com			<b>Podpis:</b>	
<b>Odběr provedl:</b>	David Brabec, ALS Czech Republic s.r.o., Sampling section, Praha 9, tel: +420 604 211 475, David.Brabec@ALSglobal.com			<b>Podpis:</b>	
<b>Odběru přítomen, kontaktní osoba:</b>	pí. Valentová 731 535 770 pí. Schulzová 737 250 584.			<b>Podpis:</b>	viz pracovní protokol
<b>Způsob uložení, doprava vzorku do laboratoře:</b>	Vzorek uložen v mobilní chladničce. Přeprava automobilem do laboratoře.				
<b>Předání vzorku do laboratoře ALS Czech Republic s.r.o.:</b>					
<b>Datum:</b>	20.6.2018	<b>Čas:</b>	16:00	<b>Převzal:</b>	ALS Praha
				<b>Podpis:</b>	viz pracovní protokol