

PROTOKOL O ODBERE VZORKY PITNEJ A TEPEJ VODY

Číslo odberového protokolu:	232/ZER/2017	Číslo zakázky:	PR1730074				
Zákazník:	Obec Dunajská Lužná, Jánošíkovská 466, 90042 Dunajská Lužná, 900 42	Názov zákazky:	Kataster Lipnica				
		Označenie vzorky:	Kataster Lipnica				
Účel odberu, špecifikácia plánu vzorkovania:	Podľa požiadavky zákazníka e.č. P/029/2017 Pracovný protokol o odbere je zároveň i plánom postupu vzorkovania						
Lokalita odberu:	Kvetná 954/15, Nová Lipnica						
Miesto odberu:	Rodinný dom, kuchyňa						
Bod odberu:	umývadlo						
GPS súradnice:	48°04'55.2"N 17°16'16.5"E						
Spôsob úpravy vody:	bez úpravy						
Vzhľad a popis vzorky:	číra kvapalina	Zdroj:	studňa				
Podmienky prostredia:	odber vo vnútri budovy	Dátum odberu:	20.6.2017				
Metóda odberu: (Použitý postup odberu je akreditovaný)	CZ_SOP_D06_07_V03 Odber vzorky pitných a teplých vôd manuálne	Čas odberu:	9:15				
Terénne merania							
Parameter	Výsledok	NM	Jednotka	Metóda merania			
Volný chlór	-	± 25%	mg/L	CZ_SOP_D06_07_061 Terénne stanovenie voľného a celkového chlóru spektrofotometrickou metódou DPD vo vodách pomocou setov HACH a viazaného chlóru dopočtom	A		
Celkový chlór	-	-	mg/L	CZ_SOP_D06_07_061 Terénne stanovenie voľného a celkového chlóru spektrofotometrickou metódou DPD vo vodách pomocou setov HACH a viazaného chlóru dopočtom	A		
Teplota	19	± 0.5	°C	ČSN 75 7342 Terénne meranie teploty vo vodách	A		
Nejistota merania (NM) je rozšírená nejestota zodpovedajúca 95% intervalu spoľahlivosti. Je uvedená ako odhad relatívnej smerodatnej odchylky v percentách násobený koeficientom k = 2. Parametre s indexom "A" v poslednom stĺpci sú predmetom akreditácie, na parametre s indexom "N" sa akreditácia nevzťahuje							
Požiadavky na laborórium							
Parametr	Úprava a konzervácia		Vzorkovnice				
podľa požiadavky klienta	vzorka chladená		2 x 1 L sklo, 6 x vialky, 1 x 60 ml fix kovy				
Odchýlky od SOP: Poznámky k odberu:	Odchýlky od SOP žiadne. Odber bol vykonaný v súlade s plánom vzorkovania. Požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia: Podľa interných a bezpečnostných predpisov. Požiadavky na kvalitu vzorkovania: Podľa interného plánu kontroly kvality. Množstvo vzorkovaní:						
Plán odberu vytvoril: Odber vykonal:	ALS Czech Republic, s.r.o. Sampling section, tel: +421 918 460 503 julia.zervanova@alsglobal.com			Podpis: <i>Zervanova</i>			
Pri odbere prítomný, prípadne kontaktná osoba:	p. Hudák			Podpis: Vid' pp.			
Spôsob uloženia a preprava vzoriek do laboratória	Vzorka uložená v mobilnom termoboxe s chladiacimi vložkami. Preprava osobným automobilom do laboratória.						
Odovzdanie vzorky do laboratória ALS Czech Republic s.r.o.:							
Dátum:	21.6.2017	Čas:	13:40	Prevzal:	KRPATA	Podpis:	vid' pp.