

PROTOKOL O ODBERE VZORKY PITNEJ A TEPEJ VODY

Číslo odberového protokolu:		234/ZER/2017		Číslo zakázky:		PR1730085					
Zákazník: Obec Dunajská Lužná, Jánošíkovská 466, 90042 Dunajská Lužná, 900 42				Názov zákazky:		Kataster Nové Košariská					
				Označenie vzorky:		Kataster Nové Košariská					
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:		Nová 197/3, 900 42 Dunajská Lužná									
Miesto odberu:		záhrada									
Bod odberu:		narážaná studňa									
GPS súradnice:		48°05'22.8"N 17°15'45.0"E									
Spôsob úpravy vody:		bez úpravy									
Vzhľad a popis vzorky:				číra kvapalina		Zdroj: studňa					
Podmienky prostredia:				slnечно 28 °C		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: 10:02					
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		12		± 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											
Parameter				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:		Odchýlky od SOP žiadne.									
Poznámky k odberu:		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:		ALS Czech Republic, s.r.o.						Podpis: <i>Zervanova</i>			
Odber vykonal:		Sampling section, tel: +421 918 460 503 julia.zervanova@alsglobal.com									
Pri odbere prítomný, prípadne kontaktná osoba:		p. Štefan Jurčík						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.