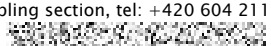
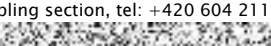


PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU DNOVÝCH SEDIMENTŮ

Číslo odběrového protokolu:		876/DAB/2018		Číslo zakázky:		PR18D0605	
Zákazník:				Název zakázky:			
Město Chrudim Resselovo náměstí 77 537 16 Chrudim				Revitalizace rybníku Vlčkov			
Označení vzorku:				rybník Vlčnov			
Účel odběru, specifikace plánu vzorkování:		Dle požadavku zákazníka e.č. P/910/2018 Pracovní protokol o odběru zároveň i plánem postupu vzorkování					
Lokalita odběru:		Vlčnov u Chrudimi rybník					
Místo odběru:		číslo pozemku: 60 , KÚ Vlčkov u Chrudimi					
Bod odběru:		dno rybníku					
GPS souřadnice:		49°55'50.0"N 15°49'45.7"E					
Velikost vzorkovaného souboru:		cca 300m ² plochy					
Hmotnost dílčího vzorku [kg]:		cca 0.9		Hmotnost konečného vzorku [kg]:		cca 7.5	
Počet dílčích vzorků:		8		Hloubka odběru (m):		0.2–0.6	
Vzhled a popis vzorku:		hnědo–žluté bahno s vyšším podílem písku					
Způsob odběru:		Autoritativní vzorkování s úsudkem					
Technika odběru, úprava vzorku:		V namátkovém kroku vzorkování bylo odebráno 8 dílčích vzorků, které byly přeneseny přímo do vzorkovnice, čímž vznikl jeden samostatně analyzovaný směsný vzorek. Na místě vzorek bez úpravy. Pomocí lopatky a kádinky na teleskopické tyči byli ze dna vypuštěného rybníku odebrány v hloubce cca 0.2–0.6 odebrány jednotlivé dílčí vzorky.					
Použité odběrové zařízení:		nerezová kádinka na teleskopické tyči, vzorkovací lopatka					
Metoda odběru: (Použitý postup odběru je akreditován):		CZ_SOP_D06_01_V10 Odběr vzorku dnových sedimentů		Datum odběru:		7.12.2018	
Podmínky prostředí:		Zataženo 6°C		Vzorkování od:		12:45	
				Vzorkování do:		13:10	
Požadavky na laboratoř							
Parametr		Úprava a konzervace			Vzorkovnice		
S–SE–257		Bez úpravy			1x 60l HDPE pytel		
Odchylky od SOP: Poznámky k odběru:		<p>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:</p> <p>Odběrová místa konzultována se zadavatelem. Odebraný vzorek je kontrolní a ověřuje jakost materiálu při zvoleném způsobu odběru. Z důvodu heterogenity (jakostní, popř. i velikostní) vyšetřované matrice nelze zaručit plnou shodu vlastností odebraného vzorku a vzorkovaného zájmového objektu jako celku. Výsledky analytických rozborů odpovídají vlastnostem vzorku odebraného při použitím schématu vzorkování, se kterým byl objednatel seznámen a souhlasí s ním. Kompletní pracovní záznamy a fotografie uloženy v dokumentaci odběrové skupiny ALS Czech Republic, s.r.o.. Na vyžádání možno poskytnout.</p>					
Plán odběru vytvořil:		ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section, tel: +420 604 211 475 				Podpis:	
Odběr provedl:		ALS Czech Republic s.r.o. Sampling section, tel: +420 604 211 475 				Podpis:	
Odběru přítomen případně kontaktní osoba:		p. Hana Dušánková 603 151 330				Podpis:	
Způsob uložení a doprava vzorku do laboratoře:		Vzorek uložen v mobilním termoboxu s chladičmi vložkami. Přeprava osobním automobilem do laboratoře.					
Předání vzorku do laboratoře ALS Czech Republic s.r.o.:							
Datum:		7.12.2018		Čas:		15:00	
Převzal:		Příjem ALS Praha		Podpis:		viz pracovní protokol	

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU DNOVÝCH SEDIMENTŮ

Číslo odběrového protokolu:	876/DAB/2018	Číslo zakázky:	PR18D0605
Zákazník:	Město Chrudim Resselovo náměstí 77 537 16 Chrudim	Název zakázky:	Revitalizace rybníku Vlčkov
		Označení vzorku:	rybník Vlčnov

Dokumentace vzorkovaného objektu, údaje o průběhu vzorkování, fotodokumentace

