



Nabídka: dodání a instalace vzorkovače doplněno o hladinový snímač

DODAVATEL:		ODBĚRATEL:	
Název:	KOCMAN envimonitoring s.r.o.	Název:	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Adresa:	Lišejníková 1034/1	Adresa:	Přerov I - Město, Šířava 482/21
Město:	Brno, Žebětín	Město:	Přerov I - Město, Šířava 482/21
PSČ:	641 00 Česká republika	PSČ:	750 02
IČ:	031 082 79	IČ:	476 74 521
DIČ:	CZ 031 082 79	DIČ:	CZ 476 74 521
Spisová značka C 83592 vedená u Krajského soudu v Brně.		KONTAKT:	
Sídlo banky:	Česká spořitelna, a.s. Brno	Jméno:	Ing. Báňarová - ČOV Henčlov
Číslo účtu:	3617630399/0800	Tel./email:	581 299 064, 602 796 843

Položka	Jednotková cena	Počet jednotek	MJ	Základ daně
Procesní instrumentace pro měření průtoku				
 RCM 4012-4 NIVOSWITCH vibrační vidličkový snímač	4 700,00	1	ks	4 700,00
ochranná trubka nerez, spojovací materiál, relé	1 200,00	1	ks	1 200,00
Automatický vzorkovč				
 Automatický vzorkovač SIGMA AS950 s pasivním chlazením vzorku, přenosná varianta, vzorkování do 1 ks PE kontejneru 10 litrů typ C, peristaltické čerpadlo, sací výška 4,9 m, vinyl hadice 3,8" délka 7,6 m, nasávací koš (nerez/teflon)	68 460,00	1	ks	68 460,00
Sítový napáječ (230 V / 12 V, 3 pin)	8 770,00	1	ks	8 770,00
konektor 7 pin pro vzorkování dle typu C	3 972,00	1	ks	3 972,00
nerez kazeta pro upevnění nasávacího koše v profilu	6 500,00	1	ks	6 500,00
CELKEM MĚŘICÍ TECHNIKA A SAMPLER				93 602,00
Rekognoskace a návrh řešení				
Rekognoskace a návrh řešení, zaměření vč. dopravy	3 000,00	0	ks	0,00
Instalační práce				
Intalace vzorkovače, zprovoznění, zaškolení obsluhy včetně dopravy (přivedení napájecího kabelu 230 V zajistí objednatel, taktéž přivedení kabelu pro případné ovládání vzorkovače z jiného systému	5 000,00	1	ks	5 000,00
Závěrečná zpráva, návod k obsluze	1 500,00	1	ks	1 500,00
Cestovní náhrady	10,00	0	km	0,00
CELKEM INSTALACE				6 500,00



Razítko a podpis

Základ daně:	100 102,00 Kč
Daň:	21 021,42 Kč
Celková částka:	121 123,42 Kč

Vystavení nabídky: 14.07.2019
 Platnost nabídky: 13.08.2019
 Připravil: Ing. Tomáš Kocman, 602 786 247, tkocman@asdm.cz