



AQUATEST a.s.
Geologická 4
152 00 Praha 5
IČ: 44794843
DIČ: CZ44794843

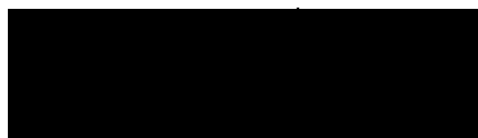
Váš dopis značky / ze dne	č. j. / spisová značka	datum	vyřizuje / telefon / e-mail
	SNPCS 05005/2020	06.08.2020	Bc. M.Šlapák, DiS. 4 [REDACTED] [REDACTED]

Věc: Dodatek č.1. k objednávce na vyhotovení rozborů pitných vod z vrtů a rozborů ČOV umístěných u objektů Správy NP

Dodatek k objednávce č. SNPCS 04718/2020 z důvodu nezapočítání nezapočítání kalkulace odběrů vzorků ČOV. Navýšení vzniklo, jelikož v CN byla opomenuta cenová nabídka na odběry vzorků ČOV, které jsou pro vyhotovení rozborů nutné.

Objednávka (dle objednávky č.j. SNPCS 04718/2020)	64.000,00Kč bez DPH.
Celkové navýšení od původní objednávky	15.706,80Kč bez DPH
Cena dle cenové nabídky	64.000,00Kč bez DPH
Celková cena po navýšení o odběry ČOV	79.706,80Kč bez DPH

S pozdravem



Mgr. Milena Nagelová
vedoucí oddělení ekonomiky, referentka grantů

KANCELÁŘ (KORISPONDENČNÍ ADRESA)

AQUATEST a.s.
Geologická 4 152 00 Praha 5



Bc. Martin Šlapák, DiS.
investiční a stavební referent Správy Národního parku České Švýcarsko
Pražská 457/52
407 46 Krásná Lípa

V Praze dne 5.8.2020

Věc: Cenová nabídka

Odběry a analýzy vzorků pitných vod a odpadních vod z ČOV v lokalitách NP České Švýcarsko_aktualizace

Na základě Vaší poptávky Vám zasílá zkušební laboratoř společnosti AQUATEST a.s.
následující kalkulaci ceny:

Doprava

položka ceníku	parametr	jednotková cena	jednotková cena se slevou 10%
834A	Přeprava - osobní vůz s osádkou - jednotková cena za km	11,00	9,90

Účtovat se budou reálně ujeté kilometry.

Shrnutí

Odběry a rozborů vzorků pitné vody	39 925,80
Odběry a rozborů vzorků odpadní vody	29 781,00
CENA CELKEM v Kč bez DPH se slevou 10%	69 706,80

+ 10.000 Kč bez DPH
DOPRAVA

Vzorky odpadní vody z ČOV
Odběr a rozbor: odpadní voda

položka ceníku	parametr	jednotková cena	počet za rok na jednotlivých odběrových místech										počet celkem za rok	CENA CELKEM ZA ROK
			TOKAŘ Vytok ČOV	TOKAŘ Nábok ČOV	MEZNI LOUKA Vytok ČOV	MEZNI LOUKA Nábok ČOV	DOLNI CHRÁBSKÁ 284 - SAULA	DOUBICE	RYNARTICE	SRBSKÁ KAMENICE	VYSOKÁ LIPA			
806B-SC	Dvoubodňový směsný vzorek	590,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	17 700,00	
150L	pH - reakce vody	35,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	1 050,00	
320L	CHSK-Cr	119,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	3 570,00	
319L	BSK6	189,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	5 670,00	
414L	Nerozpuštěné látky ML	120,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	3 600,00	
013	Evidence vzorkovnice, likvidace vzorku, výšk. protokolů	50,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	1 500,00	
Cena celkem v Kč bez DPH													33 090,00	
Cena celkem v Kč bez DPH se slevou 10%													29 781,00	

AQUATEST – zkušební laboratoře

- | -

Vedení laboratoři - tel
Příjem vzorků - tel
Výdej výsledků - tel



Vzorky pitné vody

Odběr a rozbor: pitná voda

položka ceníku	parametr	jednotková cena	počet za rok na jednotlivých odběrových místech			počet celkem za rok	CENA CELKEM ZA ROK
			TOKAŇ	DOLNÍ CHŘIBSKÁ 284 - SAULA	SRBSKÁ KAMENICE		
802A	Odběr pitné vody - rozsah krácený	95,00	2	1	1	4	380,00
802A	Odběr pitné vody - rozsah úplný	390,00	2	1	1	4	1 560,00
822B	Chlór volný aktivní - terénní zkouška	72,00	4	2	2	8	576,00
SE01	Krácený rozbor pitné vody dle vyhl. č. 252/2004 Sb. a novely č. 70/2018 Sb., příl.5, Tab.A: Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22 oC a 36 oC, mikroskopický obraz (abioseston, počet organismů, živé organismy) pach, chuť, barva, zákal, pH, konduktivita, amonné ionty, dusičnany, dusitany, CHSKMn, Fe, Al, Mn, t při odběru	1 173,00	2	1	1	4	4 692,00
SE02	Úplný rozbor pitné vody dle vyhl. č. 252/2004 Sb. a novely č. 70/2018 Sb., příl. 5, Tab.B: intestinál. enterokoky, E. coli, koliformní bakterie, MO (počet organismů, živé organismy, abioseston), počty kolonií při 22 oC a 36 oC, Sb. As, B, Be, Al, Mg, Cr, Cd, Mn, Cu, Ni, Pb Se. Na, Ag, Ca, Fe, U, vápník a hořčík, Hg, pH, konduktivita, chuť, pach, barva, zákal, amonné ionty, bromičnany chloritany, chlorečnany, dusičnany dusitany, fluoridy, chloridy, sírany CHSKMn, kyanidy celkové, benzo(a)pyren, suma PAU, benzen (případně toluen ethylbenzen, xyleny), 1,2-dichlorethan, TCE, PCE, suma THM, trichlormethan vinylchlorid, t při odběru	5 962,00	2	1	1	4	23 848,00
SC	Tetrachlormethan						
SC	Fluoranthen						
303L	Clostridium perfringens	169,00	2	1	1	4	676,00
612L	TOC	410,00	2	1	1	4	1 640,00
702L	BTEX + Chlorbenzen	1 050,00	2	1	1	4	4 200,00
SC	Pesticidy - výběr: hexachlorbenzen, lindan, heptachlor, aldrin, DDE-p,p', dieldrin, DDD-p,p', DDT-p,p', methoxychlor, acetochlor, atrazin, cyanazin, desethylatrazin, desmetryn, diazinon, dimethoat, hexazinon, chlorfenvinphos, metazachlor, metolachlor izomery, prometryn, propachlor, propazin, simazin, terbuthylazin, terbuthylazin-desethyl, terbutryn celkem 28 pesticidů technikou: GC/ECD, GC/MS, LC/MS	1 600,00	2	1	1	4	6 400,00
025	Pesticidní látky celkem - výpočet	10,00	2	1	1	4	40,00
013	Evidence, vzorkovnice, likvidace vzorku, výstisk protokolu	50,00	4	2	1	7	350,00
Cena celkem v Kč bez DPH							44 362,00
Cena celkem v Kč bez DPH se slevou 10%							39 925,80

Uvedené ceny jsou bez DPH 21%.

KANCELÁŘ (KORESPONDENČNÍ ADRESA)

AQUATEST a.s.
Geologická 4 152 00 Praha 5

SÍDLO (FAKTURAČNÍ ADRESA)

AQUATEST a.s.
Geologická 4 152 00 Praha 5
IČ 44794843 DIČ CZ44794843



Očekávaná realizace zakázky: dle domluvy v r. 2020

Lokalita odběru: lokality NP České Švýcarsko; místo odběru specifikuje objednatel a zajistí v předem dohodnutém termínu přístup na místo vzorkování

Zpracování výsledků: standardní dodání výsledků je do 10-i pracovních dnů po dodání vzorku do laboratoře, popř. dle dohody nebo dle technologické lhůty stanovení

Způsob předání výsledků: formou protokolu o zkouškách zasláno na emailovou adresu specifikovanou v zakázkovém listu, příp. na objednávce

Platba: fakturou na základě závazné objednávky a podpisu zakázkového listu laboratoře, 14denní splatnost faktur

Kvalifikační předpoklady:

- laboratoř je akreditovaná Českým institutem pro akreditaci (ČIA) pod číslem 1243 a je držitelem **Osvědčení o akreditaci podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005**
- laboratoř je v rámci společnosti začleněna do integrovaného systému řízení v souladu s požadavky mezinárodních norem **ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 a specifikace OHSAS 18001:2007**

Identifikace zhotovitele:

AQUATEST a.s., Geologická 4, Praha 5, Úsek akreditovaných zkušebních laboratoří
IČ/DIČ: 44794843/CZ44794843

Bankovní spojení:

bankovní účet společnosti AQUATEST a.s. uvedený na faktuře a zveřejněný v registru plátců DPH

Ředitelka úseku laboratoří:

Ing. Radana Mráčková Dvořáková, tel.:

Pokud máte o nabízené služby zájem, zašlete, prosím, závaznou objednávku na e-mail:

Cenová nabídka byla zpracována na základě platného Ceníku základních služeb AQUATEST a.s., Chemické laboratoře.

V případě jakýchkoli nejasností kontaktujte naši laboratoř na níže uvedených spojeních.

Děkujeme za Váš zájem o služby naší laboratoře.

S pozdravem

Ing. Stanislava Hlaváčková
AQUATEST a.s. – úsek laboratoří - marketing