

SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU
ČESKÉ ŠVÝCARSKO



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

Váš dopis značky / ze dne

č. j. / spisová značka

datum

vyřízení / telefon / e-mail

SNPCS 00212/2022

11.1.2022

**Věc: Objednávka na vyhotovení rozborů pitných vod z vrtů a rozborů ČOV
umístěných u objektů Správy NP pro rok 2022**

Objednáváme u Vás vyhotovení rozborů pitné vody z vrtů a vyhotovení rozborů ČOV umístěných u objektů Správy NPČŠ.

Celková cena nepřesáhne částku 120.000,00Kč bez DPH dle cenové nabídky ze dne 06.01.2022.

V případě nevyhovujících vzorků bude objednáno nový kontrolní rozbor, který bude účtován dle uvedeného ceníku.

Termín vyhotovení všech rozborů dle rozpisu cenové nabídky je stanoven nejpozději do 30.11.2022.

S pozdravem


Mgr. Milena Nagelová
vedoucí oddělení ekonomiky



investiční a stavební referent Správy Národního parku České Švýcarsko
Pražská 457/52
407 46 Krásná Lína

V Praze dne 6.1.2022

Věc: Cenová nabídka

Odběry a analýzy vzorků pitných vod a odpadních vod z ČOV v lokalitách NP České Švýcarsko_aktualizace pro rok 2022

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

Doprava

položka ceníku	parametr	jednotková cena	jednotková cena se slevou 5%
834A	Přeprava - osobní vůz s osádkou - jednotková cena za km	9,00	8,55

Účtovat se budou reálně ujeté kilometry.

Odběry a rozborů

Odběry a rozborů vzorků pitné vody	42 143,90
Odběry a rozborů vzorků odpadní vody	31 435,50
CENA CELKEM v Kč bez DPH se slevou 5%	73 579,40

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
			TOKAŇ VÝSK ČOV	TOKAŇ NÁSK ČOV	MEZÍ LOUKA VÝSK ČOV	MEZÍ LOUKA NÁSK ČOV	HRABSKÁ ZBĚ SALKA	DOUBICE	RYNARTICE	SRBSKÁ KAMENCE	VYSOKÁ LPA			
809B-SC	Dvouhodinový 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	
120L	CHSK-Cr	119,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	3 570,00	
319L	BSK3	189,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	5 670,00	
414L	Nerozpuštěné látky NL	120,00	4	4	4	4	2	2	4	4	2	30	3 600,00	
013	Evidence, vzorkovnice, evidace vzorku, výsk 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 5%												31 435,50		

Vzorky pitné vody
Odběr a rozbor: pitná voda

položka cenku	parametr	jednotková cena	počet za rok na jednotlivých odběrových místech			počet celkem za rok	CENA CELKEM ZA ROK
			TOKÁŇ	DOLNÍ CHRŮBSKÁ 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 m kroskopický obraz (abioseston počet organismu 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: intestinální 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, bromidnany, 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 parfringens	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, terbutylazin, terbutylazin-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, výtisk 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 5%							42 143,90

Uvedené ceny jsou bez DPH 21%.



Očekávaná realizace zakázky: dle domluvy v r. 2022

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 zasláného na emailovou adresu specifikovanou v zakázkovém listu, příp. na objednávce. Pokud je na protokole o zkouškách požadován výrok o shodě (porovnání výsledků s limity), hodnocení výsledků nezohledňuje nejistotu měření.

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



Pokud máte o nabízené služby zájem, zašlete, prosím, závaznou objednávku na e-mail: laboratore@aquatest.cz, sekret-lab@aquatest.cz.

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



AQUATEST a.s. – úsek laboratoří - marketing