



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě

Partyzánské náměstí 2633/7
Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

Cenová nabídka služeb číslo: 15370

Vyřizuje: [redacted]
Telefon: [redacted]
Email: [redacted]
Datum: 2.4.2024

Objednatel :
STANISLAV NOVÁK
Prakšická 990
688 01 Uherský Brod
Česká republika
IČO: 13700928

Příloha k Dodatku č. 1

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Amonné ionty (amoniakální dusík)			
Konduktivita (vodivost)			
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek <i>Ca, Al, Mn, Fe, Pb, Ni - pro AT3 a PV-1/09. Ca, Al, Pb, Ni - pro VT1</i>			
NEL metodou FTIR			
PAU (polyaromatické uhlovodíky) <i>Benzo(a)pyren</i>			
Celkem (bez DPH)			4768 Kč

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
AOX, EOX, TX (jednotlivě) <i>AOX</i>			
Amonné ionty (amoniakální dusík)			
CHSK Cr			
Dusík celkový			
Fosfor celkový			
Kovy - Hg			
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek <i>Cd, Ni, Cr</i>			
Látky rozpuštěné anorganické (RAS)			
Celkem (bez DPH)			2365 Kč

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Acidita (ZNK-zásadová neutralizační kapacita) celková a zjevná			
Alkalita (KNK) celková a zjevná titračně			
Amonné ionty (amoniakální dusík)			
Anionty - metodou IC (např. bromičnany, chlorečnany, chloritany, bromidy) <i>dusičnany, dusitany, chloridy, fluoridy, sírany, hydrogenfosforečnany</i>			
BSK5			

IČ: 71009396
DIČ: CZ71009396

Bankovní spojení: 3235761/0710
Datová schránka: pubj9r8

Tel.: 596 200 111
Fax: 596 118 661

www.zuova.cz
podatelna@zuova.cz

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
CHSK Cr			
CHSK Mn			
Konduktivita (vodivost)			
Kovy - Hg			
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek <i>Ca, Mg (Ca+Mg tvrdost), K, Na, Mn, Fe, Ba, Cr, Co, Ni, Cu, Zn, Pb, Cd, As</i>			
Kyanidy volné nebo veškeré (celkové)			
Látky nerozpuštěné (NL) 105°C			
Látky rozpuštěné anorganické (RAS)			
NEL metodou FTIR			
PAU (polyaromatické uhlovodíky) <i>benzo(a)pyren a fluorathen</i>			
TOL - Těkavé organické látky <i>benzen, toluen</i>			
Uhličitany, Hydrogenuhličitany			
Uhlovodíky C10 - C40			
pH metodou elektrometrickou			
Celkem (bez DPH)			18639 Kč

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Acidita (ZNK-zásadová neutralizační kapacita) celková a zjevná			
Alkalita (KNK) celková a zjevná titračně			
Amonné ionty (amoniakální dusík)			
Anionty - metodou IC (např. bromičnany, chlorečnany, chloritany, bromidy) <i>dusičnany, dusitany, sírany, chloridy, fluoridy, fosforečnany</i>			
BSK5			
CHSK Cr			
CHSK Mn			
Konduktivita (vodivost)			
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek <i>Ca, Mg (tvrdost Ca+Mg), K, Na, Mn, Fe, Cr, Ni, Cu, Zn, Sn, Pb, Cd</i>			
Látky nerozpuštěné (NL) 105°C			
Látky rozpuštěné anorganické (RAS)			
NEL metodou FTIR			
TOL - Těkavé organické látky <i>benzen, toluen, xylen, ethylbenzen</i>			
Uhličitany, Hydrogenuhličitany			
Uhlovodíky C10 - C40			
pH metodou elektrometrickou			
Celkem (bez DPH)			20513 Kč

Pitná voda - krácený rozbor

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Chlor volný ve vodách			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah - chemie <i>železo, amonné ionty, barva, dusičnany, dusitany, TOC, chuť, pach, konduktivita, pH, zákal</i>			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah - povrchový nebo podzemní zdroj s ovlivněním povrchovou vodou (mikrobiologie) <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C, abioseston, počty organismů, živé organismy</i>			

Celkem (bez DPH)	1288 Kč
-------------------------	----------------

Sediment z melioračního kanálu [redacted]

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek <i>Cd, Cu, Zn pro ČZ/3 ČZ/4</i>	[redacted]	[redacted]	[redacted]
Mineralizace (mokrý, mikrovlnná pec, HF, suchá)	[redacted]	[redacted]	[redacted]
Sušina gravimetricky	[redacted]	[redacted]	[redacted]

Celkem (bez DPH)	1456 Kč
-------------------------	----------------

Povrchová voda z melioračního kanál [redacted]

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek <i>Cd, Cu, Zn pro ČZ/1 a ČZ/2. Ca ke stanovení CaCO3 pro ČZ/1</i>	[redacted]	[redacted]	[redacted]

Celkem (bez DPH)	833 Kč
-------------------------	---------------

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Upřesnění nabídky :

Odběry vzorků a jejich doručení do laboratoře Zdravotního ústavu zajistí objednatel na své náklady.

Uvedené ceny jsou jednotkové.

Fakturovat se bude dle skutečně provedených stanovení.

S přáním hezkého dne [redacted]

