



Cenová nabídka služeb číslo: 19128

Vyřizuje: [redacted]
Telefon: [redacted]
Email: [redacted]
Datum: [redacted]Objednatel :
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Pod Juliskou 5
160 00 Praha 6

IČO: 00000205

Kontakt na objednatele: [redacted]

SoD 7/2024-neurčito.

Akreditované odběry a analýzy: Pitné, Surové a Odpadní vody, Radiologie, Kaly, Sedimenty, Odpady.

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
AOX, EOX, TX (jednotlivě)	1	1026 Kč	1026 Kč
Absorbance A254	1	50 Kč	50 Kč
Acidita (ZNK-zásadová neutralizační kapacita) celková a zjevná	1	92 Kč	92 Kč
Alkalita (KNK) celková a zjevná titračně	1	92 Kč	92 Kč
Amonné ionty (amoniakální dusík)	1	90 Kč	90 Kč
Amonné ionty (amoniakální dusík) destilačně	1	212 Kč	212 Kč
Anionty - chloridy ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
Anionty - dusitany ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
Anionty - dusičnany ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
Anionty - fluoridy ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
Anionty - fosforečnany ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
Anionty - metodou IC (např. bromičnany, chlorečnany, chloritany, bromidy)	1	1040 Kč	1040 Kč
Anionty - sírany ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
BSK5	1	176 Kč	176 Kč
Barva	1	50 Kč	50 Kč
Bisphenol A	1	1300 Kč	1300 Kč
Bodový odběr pevných vzorků	1	310 Kč	310 Kč
Bodový odběr vod (destilované, pitné, odpadní)	1	153 Kč	153 Kč
CHSK Cr	1	168 Kč	168 Kč
CHSK Mn	1	80 Kč	80 Kč
Chlor volný ve vodách	1	50 Kč	50 Kč
Chuť	1	20 Kč	20 Kč
Clostridium perfringens (základní určení)	1	168 Kč	168 Kč
Doprava (cena za každý 1 km)	1	14 Kč	14 Kč
Dusík celkový	1	368 Kč	368 Kč
Enterokoky kultivačně (základní určení)	1	136 Kč	136 Kč
Escherichia coli kultivačně	1	168 Kč	168 Kč
Fenoly jednosytné	1	265 Kč	265 Kč
Fosfor celkový	1	200 Kč	200 Kč
Halogenoctové kyseliny (chloroctová, dichloroctová, trichloroctová, bromoctová, dibromoctová)	1	2500 Kč	2500 Kč
Huminové látky	1	220 Kč	220 Kč

Koliformní bakterie metodou kultivační	1	153 Kč	153 Kč
Konduktivita (vodivost)	1	50 Kč	50 Kč
Kovy - Fe celkové ve vodách	1	90 Kč	90 Kč
Kovy - Hg	1	207 Kč	207 Kč
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek	1	153 Kč	153 Kč
Kyanidy volné nebo veškeré (celkové)	1	300 Kč	300 Kč
Luminiscenční bakterie Vibrio fischeri	1	1500 Kč	1500 Kč
Látky nerozpuštěné (NL) 105°C	1	135 Kč	135 Kč

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Látky rozpuštěné (RL) 105°C	1	135 Kč	135 Kč
Látky rozpuštěné anorganické (RAS)	1	184 Kč	184 Kč
Mikroskopický obraz - abioseston	1	60 Kč	60 Kč
Mikroskopický obraz - počet organismů	1	60 Kč	60 Kč
Mikroskopický obraz - živé organismy	1	100 Kč	100 Kč
Mineralizace (mokrý, mikrovlnná pec, HF, suchá)	1	276 Kč	276 Kč
NEL metodou FTIR	1	477 Kč	477 Kč
Nonylfenol	1	3000 Kč	3000 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 10, tabulka 10.1, třída vyluhovatelnosti I <i>DOC, fenoly, chloridy, fluoridy, sírany, As, Ba, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Sb, Se, Zn, Mo, RL, pH, předúprava vzorku, sušina, příprava vodného výluhu</i>	1	2600 Kč	2600 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 10, tabulka 10.1, třída vyluhovatelnosti III <i>DOC, chloridy, fluoridy, sírany, As, Ba, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Sb, Se, Zn, Mo, RL, předúprava vzorku, sušina, příprava vodného výluhu</i>	1	2392 Kč	2392 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 10, tabulka 10.1, třída vyluhovatelnosti IIa <i>DOC, chloridy, fluoridy, sírany, As, Ba, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Sb, Se, Zn, Mo, RL, předúprava vzorku, sušina, příprava vodného výluhu</i>	1	2392 Kč	2392 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 10, tabulka 10.1, třída vyluhovatelnosti IIb <i>DOC, chloridy, fluoridy, sírany, As, Ba, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Sb, Se, Zn, Mo, RL, předúprava vzorku, sušina, příprava vodného výluhu</i>	1	2416 Kč	2416 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 10, tabulka 10.2 <i>BTEX, uhlovodíky C10-40, PAU, PCB, TOC, předúprava vzorku, sušina</i>	1	5656 Kč	5656 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 10, tabulka 10.3 uhlovodíky C10-40, PAU, EOX, benzo(a)pyren, předúprava vzorku, sušina	1	3819 Kč	3819 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 5, tabulka 5.1, sloupec I <i>As, Cd, Cr, Hg, Ni, Pb, V, Cu, Zn, Ba, Be, uhlovodíky C10-C40, benzen, benzo(a)pyren, PAU, PCB, EOX, předúprava vzorku, sušina, mineralizace</i>	1	7376 Kč	7376 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 5, tabulka 5.1, sloupec II <i>As, Cd, Cr, Hg, Ni, Pb, V, Cu, Zn, Ba, Be, uhlovodíky C10-C40, benzen, benzo(a)pyren, PCB, EOX, předúprava vzorku, sušina, mineralizace</i>	1	7376 Kč	7376 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 5, tabulka 5.3, limitní hodnoty ekotoxikologických testů I <i>bakterie (Vibrio fischeri), perloočka (Daphnia magna), řasa (Desmodesmus subspicatus), salát (Lactuca sativa), předúprava vzorku, sušina, příprava vodného výluhu</i>	1	6000 Kč	6000 Kč
ODPADY - Vyhláška č. 273/2021 Sb., příloha č. 5, tabulka 5.3, limitní hodnoty ekotoxikologických testů II <i>bakterie (Vibrio fischeri), perloočka (Daphnia magna), řasa (Desmodesmus subspicatus), předúprava vzorku, sušina, příprava vodného výluhu</i>	1	4500 Kč	4500 Kč
Odeslání výsledků zakázky ve formátu xml do databáze MZ PiVo (vzorek)	1	45 Kč	45 Kč
Organické látky - ztráta žiháním	1	130 Kč	130 Kč
PAU (polyaromatické uhlovodíky)	1	1564 Kč	1564 Kč
PCB (6 - 7 kongenerů) ECD	1	1564 Kč	1564 Kč

PFAS	1	2500 Kč	2500 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 1, souvztažný odběr (chemie bez pesticidů) <i>1,2-dichlorethan, amonné ionty, barva, benzen, PAU, bromičnany, TOC, dusičnany, dusitany, fluoridy, chlorečnany, chloridy, chloritany, chuť, konduktivita, kyanidy celkové, pach, pH, sírany, PCE, THM, TCE, chloroform, zákal</i> <i>Sb, As, Be, B, K, Al, Mg, Cr, Cd, Mn, Cu, Ni, Pb, Hg, Se, Na, U, Ca, Ca a Mg, Fe</i>	1	6354 Kč	6354 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 1, úplný rozsah (chemie mimo pesticidů, bisfenolu A, halogenoctových kys., PFAS, nonylfenolu a 17-beta estradiolu) <i>1,2-dichlorethan, amonné ionty, barva, benzen, PAU, bromičnany, TOC, dusičnany, dusitany, fluoridy, chlorečnany, chloridy, chloritany, chuť, konduktivita, kyanidy celkové, pach, pH, sírany, PCE, THM, TCE, chloroform, zákal</i> <i>Sb, As, Be, B, K, Al, Mg, Cr, Cd, Mn, Cu, Ni, Pb, Hg, Se, Na, U, Ca, Ca a Mg, Fe</i>	1	6354 Kč	6354 Kč

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 1, úplný rozsah (mikrobiologie, biologie) <i>enterokoky, koliformní bakterie, Escherichia coli, počty při 22°C a 36°C, abioseston, počet organismů, živé organismy</i>	1	680 Kč	680 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah (chemie) výběr parametrů <i>barva, dusičnany, chuť, konduktivita, pach, pH, TOC, zákal, železo</i>	1	735 Kč	735 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah - chemie železo, amonné ionty, barva, dusičnany, dusitany, TOC, chuť, pach, konduktivita, pH, zákal	1	782 Kč	782 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah - mikrobiologie <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C</i>	1	450 Kč	450 Kč
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>	1	640 Kč	640 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah s ovlivněním povrchovou vodou - mikrobiologie s enterokoky <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C, abioseston, počty organismů, živé organismy, enterokoky</i>	1	680 Kč	680 Kč
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah – mikrobiologie s enterokoky <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C, enterokoky</i>	1	520 Kč	520 Kč
PITNÁ VODA – Escherichia coli, koliformní bakterie <i>Escherichia coli, koliformní bakterie</i>	1	170 Kč	170 Kč
PITNÁ VODA – Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, souvztažný odběr - chemie <i>Fe, pH, barva, pach, chuť, zákal, TOC, dusitany</i>	1	440 Kč	440 Kč
PITNÁ VODA – Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, souvztažný odběr podzemní vody (mikrobiologie) <i>enterokoky, Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22 °C, počty kolonií při 36 °C</i>	1	520 Kč	520 Kč
PITNÁ VODA – Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, souvztažný odběr – mikrobiologie a biologie <i>Clostridium perfringens, enterokoky, koliformní bakterie, E.coli, počty kolonií při 22°C a 36°C, abioseston, počet organismů, živé organismy</i>	1	845 Kč	845 Kč
PITNÁ VODA – rozšířený rozsah (chemie) <i>Fe, Mn, tvrdost, amonné ionty, dusičnany, konduktivita, pach, pH, TOC, zákal</i>	1	1010 Kč	1010 Kč
PITNÁ VODA – rozšířený rozsah (mikrobiologie) <i>Escherichia coli, enterokoky, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C</i>	1	470 Kč	470 Kč
Pach ve vodách	1	20 Kč	20 Kč
Pesticidy (pitná, surová, balená a jiná voda nad 25)	1	4485 Kč	4485 Kč
Pesticidy OCP (ECD)	1	2070 Kč	2070 Kč

Podzemní voda - Vyhl. MZe 20/2002 - př. 1 ukazatele jakosti	1	1080 Kč	1080 Kč
Povrchová voda - Vyhl. MZe 20/2002 Sb. př. 2 - měření jakosti	1	870 Kč	870 Kč
Povrchová voda - Vyhl. MZe 20/2002 Sb. př. č. 1	1	1080 Kč	1080 Kč
Počet kolonií při 22°C metodou kulturační	1	119 Kč	119 Kč
Počet kolonií při 36°C metodou kulturační	1	119 Kč	119 Kč
Předúprava (drcení, homogenizace, apod.)	1	290 Kč	290 Kč
Převzetí a evidence vzorku	1	60 Kč	60 Kč
Příprava vodného výluhu (1 litr výluhu)	1	230 Kč	230 Kč
Radiologie doplňková - aktivita beta - K40	1	100 Kč	100 Kč
Radiologie doplňková - indikativní dávka	1	100 Kč	100 Kč
Radiologie základ - aktivita alfa	1	460 Kč	460 Kč
Radiologie základ - aktivita beta	1	460 Kč	460 Kč
Radiologie základ - radon 222	1	400 Kč	400 Kč
Semena rostlin Lactuca sativa (salát)	1	1500 Kč	1500 Kč
Somatické kolifágy v pitné nebo surové vodě	1	700 Kč	700 Kč
Somatické kolifágy v technologické nebo odpadní vodě	1	1400 Kč	1400 Kč
Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, krácený rozsah, příloha 9, část 2, tabulka č.2 (chemie) <i>kovy (Al, Ca, Fe, Mg, Mn, Ca+Mg), teplota vzorku, pH, amonné ionty, barva, dusičnany, dusitany, fosforečnany, konduktivita, huminové látky, TOC, chloridy, KNK 4,5, NL, pach, sírany, zákal, ZNK 8,3, absorbance při 254 nm</i>	1	2400 Kč	2400 Kč
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, krácený rozsah, příloha 9, část 2, tabulka č.2 (chemie) - výběr parametrů <i>amonné ionty, barva, dusičnany, dusitany, fosforečnany, chloridy, KNK 4,5, konduktivita, kovy (Fe, Mn, Ca, Mg), pach, pH, sírany, teplota vzorku, TOC, tvrdost (Ca+Mg), zákal, ZNK 8,3</i>	1	1765 Kč	1765 Kč
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, krácený rozsah, příloha 9, část 2, tabulka č.2 (mikrobiologie) <i>enterokoky, Escherichia coli, abioseston, počet organismů</i>	1	470 Kč	470 Kč
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 (chemie bez pesticidů, bisfenolu A, PFAS, nonylfenolu a 17-beta-estradiolu) <i>absorbance při 254 nm, pH, amonné ionty, barva, benzo(a)pyren, dusičnany, dusitany, dusík celkový, fluoridy, fosfor celkový, fosforečnany, chloridy, konduktivita, kovy (Al, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, Mg, Mn, Ni, Pb, V, Se, Zn, U), kyanidy celkové, nasycení kyslíkem, KNK 4,5, pach, PAU, sírany, tenzidy aniontové, teplota vzorku, TOC, tvrdost (Ca+Mg), NL150 °C, uhlovodíky C10-C40, zákal, ZNK 8,3, huminové látky, AOX</i>	1	10700 Kč	10700 Kč
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 (chemie) - výběr parametrů <i>absorbance při 254 nm, pH, amonné ionty, barva, benzo(a)pyren, dusičnany, dusitany, dusík celkový, fluoridy, fosfor celkový, fosforečnany, chloridy, konduktivita, kovy (As, B, Ca, Cd, Cr, Cu, Fe, Hg, Mg, Mn, Pb, Zn, U), kyanidy celkové, nasycení kyslíkem, KNK 4,5, pach, PAU, sírany, tenzidy aniontové, teplota vzorku, TOC, tvrdost (Ca+Mg), NL150 °C, uhlovodíky C10-C40, zákal, ZNK 8,3</i>	1	8015 Kč	8015 Kč
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 (mikrobiologie) <i>Escherichia coli, enterokoky, termotolerantní bakterie, abioseston, počet organismů</i>	1	700 Kč	700 Kč
Sušina gravimetricky	1	140 Kč	140 Kč
TOC nebo DOC ve vodných vzorcích	1	230 Kč	230 Kč
TOC v pevných vzorcích	1	920 Kč	920 Kč
TOL - Těkavé organické látky	1	1552 Kč	1552 Kč
Tenzidy anionaktivní	1	265 Kč	265 Kč
Teplota vody	1	35 Kč	35 Kč
Termotolerantní koliformní bakterie metodou kulturační	1	230 Kč	230 Kč
Tisk protokolu	1	40 Kč	40 Kč
Tvrdost (Ca, Mg i jednotlivě)	1	200 Kč	200 Kč

Uhlovodíky C10 - C40	1	1150 Kč	1150 Kč
Vodní členovec Daphnia magna: bez stanovení EC 50	1	1800 Kč	1800 Kč
Zelená řasa Desmocesmus subspicatus: bez stanovení EC 50	1	2800 Kč	2800 Kč
Zpracování odborného stanoviska nebo interpretace výsledků (1 hod.)	1	500 Kč	500 Kč
Zpracování vzorku - dodatečné potřebné ředění	1	60 Kč	60 Kč
Zákal	1	60 Kč	60 Kč
pH metodou elektrometrickou	1	35 Kč	35 Kč
Úprava matrice odpadní voda	1	136 Kč	136 Kč
Úprava matrice odpady, zeminy, kaly	1	460 Kč	460 Kč

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Upřesnění nabídky :

- Uvedené ceny jsou jednotkové
- Fakturovat se bude dle skutečně provedených stanovení
- Nelze přesně určit počet vzorků
- Četnost odběrů dle požadavku objednatele

microcystin - 2.000,- Kč bez DPH 17-beta-

estradiol - 2.550,- Kč bez DPH

Vyšetření 17-beta-estradiol bude dočasně realizováno subdodavatelsky, po zavedení metodiky bude provádět Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě ve stejné ceně.

S přáním hezkého dne

██████████
██████████