






Interní č. objednávky: **0003699**

DODAVATEL:

ENVitech Bohemia s.r.o.
Ovocná 1021/34
161 00 Praha 6

Potvrzený termín: 30.11.2022
Zodpovídá: 
Telefon: 
Zakázka: 22S00167
Nabídka: N2201424
Vystaveno dne: 04.10.2022
Způsob dodání: osobně
Druh platby: bank.převod

ODBĚRATEL:

Zdravotní Ústav se sídlem v Ústí n.L.
budova D

Pasteurova 9
400 02 Ústí nad Labem

tel. 

IČO: 71009361
Vaše objednávka: OD2202687
Ze dne: 30.09.2022
Požadovaný termín dodání 30.11.2022

POZ.	OBJ.Č.	NÁZEV	MNOŽSTVÍ	potvrzená CENA	CELKEM bez DPH	DPH
------	--------	-------	----------	----------------	----------------	-----

„Velká“ preventivní prohlídka (po 1.roce)
Umístní stanic: Praha 10, Praha 5, Ústí nad Labem, , Hradec Králové,
Kralupy nad Vltavou , Klatovy, České Budějovice, Kolín, Strakonice

002		Kontejner	9 ks	
-----	--	-----------	------	---

kontrola pláště kontejneru
- kontrola vstupních dveří a neporušenosti zavěšení
- kontrola stavu vnitřního vybavení (nábytek...)
- Elektrické systémy
kontrola uzemnění
- kontrola stavu hlavního přívodu el. energie
- kontrola slaboproudého a silnoproudého rozvodu
- kontrola funkce systému zabezpečení náběhu po výpadku napájení
- kontrola stavu záložních zdrojů
- kontrola napájení spotřebičů ve stanici
- kontrola napájení všech elektronických částí
- kontrola stavu a funkčnosti jednotky automatu restartu – AuRes
- kontrola stavu a funkčnosti zabezpečovacího systému, případná výměna baterií
Měřicí a kalibrační systémy
- kontrola těsnosti plynového rozvodu
- kontrola a zajištění všech součástí odběrového systému OSYS 02
- kontrola stavu a funkčnosti jednotky průtokoměru E+E Elektronik
- kontrola stavu a funkčnosti regulátoru průtoku RegFlow 07

003		Prachoměr PMx –HORIBA/ FIDAS 200	9 ks	
-----	--	----------------------------------	------	--

kontrola stavu a funkčnosti zařízení
- vyčištění přístroje – hlava Sigma-2, čerpadlo, optický snímač

Tel.: 
Bank: 
OR Městský soud v Praze oddíl C, vložka 12701

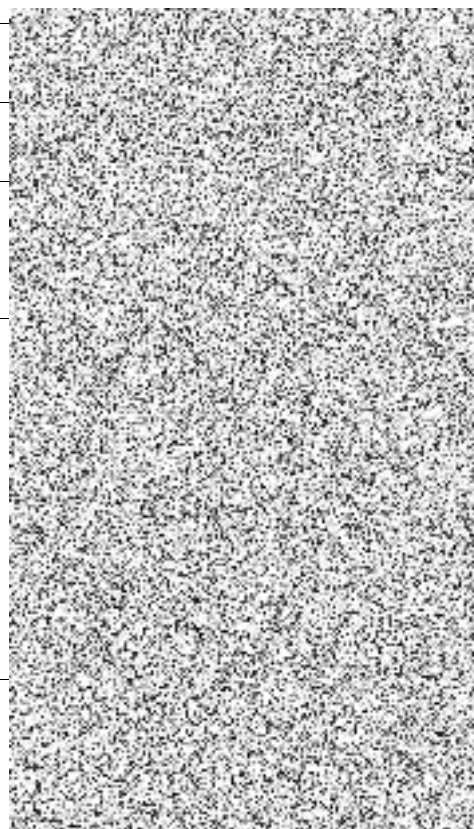
E-mail: 
www.envitech.eu

IČO: 47119209, DIČ: CZ47119209



- kontrola průtoku vzorku a kontrola těsnosti
- kalibrace optiky pomocí kalibračního prachu CalDust
- Seřízení automatického offsetu
- Seřízení citlivosti snímače částic
- výměna prachového filtru čerpadla
- výměna spotřebních dílů
- KIT pro opravu čerpadla (2 sady) 2x 2
- 500,- = 5 000,- Kč
- Sada filtrů: Nulový filtr pro ředění (2ks)
- a nulový filtr pro výstup z analyzátoru 2
- 400,- Kč

004	Revize a seřízení analyzátorů APNA-370 - analyzátor N0x	3 ks
005	Kontrola generátorů zkušebních plynů ASGU-370	3 ks
006	Příslušenství/spotřební materiál pro ASGU-370 a PNA-370 Silikagel (6l) , Aktivní uhlí (6l), Molekulární síto (3l), Natronové vápno (3l)	1 x
007	HVS - vysokoobjemové vzorkovací zařízení - kontrola stavu a funkčnosti zařízení - vyčištění přístroje - kontrola těsnosti - kontrola výkonu vývěvy - kalibrace průtoků - kontrola napájecího zdroje - stažení dat a vyčištění flash disku řídicí jednotky - kontrola ložisek vývěvy - kalibrace servopohonů - výměna spotřebních dílů Membrány pro čerpadlo	9 ks
008	MVS - středněobjemové vzorkovací zařízení kontrola stavu a funkčnosti zařízení -kontrola těsnosti - kontrola stavu a funkčnosti zařízení - vyčištění přístroje - kontrola těsnosti - kontrola výkonu vývěvy - kalibrace průtoku - namazání odběrové hlavy - výměna spotřebních dílů (kit pro čerpadlo)	9 ks
009	Meteorologická zařízení - tožár, směru a rychlosti větru, kombinované čidlo pro měření teploty a vlhkosti vzduchu, čidlo pro měření tlaku vzduchu, čidlo na měření intenzity slunečního záření, srážkoměr Vizuální kontrola a případné mechanické očištění čidla a radiačního krytu - kontrola datového připojení a průchodnosti dat - kontrola stavu kabeláže, konektorů a průchodek - kontrola kvality naměřených dat - Kontrola vodorovné polohy srážkoměru pomocí libely a případné uvedení do vodorovné polohy (u srážkoměru)	9 ks

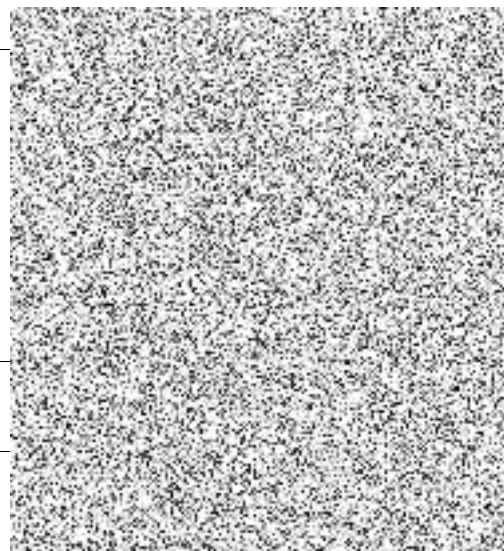




010	Řídící jednotka, ERAN, Switch - kontrola stavu připojených zařízení (monitor, klávesnice, myš) - kontrola nastavení aktuálního času - diagnostika pevného disku - kontrola signálního rozvaděče a správná funkce jednotek ERAN - kontrola stavu a funkčnosti jednotlivých zařízení - - kontrola stavu a funkčnosti zařízení, včetně úrovně signálu	9 ks
-----	--	------

OPTION

012	PRAC-000 001	Práce technika	0 hod
013	PRAC-000 011	Dopravní náklady Dopravní náklady 15Kč/km bude účtováno dle upřesnění místa instalace Z nejbližší naší pobočky (Praha, Brno, Valašské Meziříčí, Ústí nad Labem)	0 km



SAZBA DPH	ZÁKLAD DANĚ	DPH CELKEM
základní sazba DPH	277 919,00 Kč	58 362,99 Kč
CELKEM	277 919,00 Kč	
VČETNĚ DPH	336 281,99 Kč	

POZNÁMKA

Zahrnuje pouze cenu za práci bez dopravních nákladů a případných prokazatelně výhodnějších nákladů na ubytování. (pokud se vyplatí přespat mezi jednotlivými servis, bude volena tato varianta).
Cena za dopravní náklady 17Kč/km, tyto km budou kalkulovány dle skutečných nákladů na jednotlivá místa. Servis pro položky 004-006 bude probíhat odděleně.

DOBA PLATNOSTI NABÍDKY

2 měsíce od doručení, Obchodní i záruční podmínky naleznete na našich webovských stránkách www.envitech.eu.

Poznámka

V kalkulaci nejsou uvedeny ceny za náhradní díly, které bude nutno v případě potřeby vyměnit (dle jejich skutečného stavu zjištěného na místě).

Platební podmínky

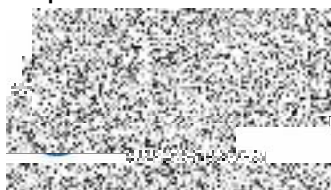
Platba po dodávce, splatnost faktur 14dni

Kontaktní osoba pro technické dotazy

edoucí servisního oddělení
MUDr. [noisy]
E-mail: [noisy]

Termín provedení prohlídek

dle dohody - nejpozději do konce listopadu



RAZÍTKO A PODPIS

PŘEVZAL