

Objednávka č.: 0017010146/1000

Odběratel:

Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
Rozvojová 2/135
165 02 PRAHA 6 - SUCHDOL
Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:



DIČ: CZ67985858
IČ: 67985858

Dodavatel:

IČ: 47053062 DIČ: CZ47053062

APEK Praha, s.r.o.
Za Kinem 1159
252 19 RUDNÁ
Česká republika

Konečný příjemce:

NS211000 Ústav chemických procesů

Holub Josef

Platnost objednávky do: **31.12.2017**

Termín dodání: **08.02.2017**

Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady:

Místo dodání :
Způsob dopravy :
Dodací podmínky :

Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky. Žádáme Vás o vrácení potvrzené objednávky!

Položkový rozpis:

Položka

Na základě Vaší nabídky č.: 72 000 - 4 u Vás objednáme Přesun páteřních rozvodů v objektu č. 4

Demontáž stávajících svislých páteřních rozvodů - 11 400,- Kč

Opětovná montáž svislých páteřních rozvodů na novou pozici - 31 020,- Kč

Opětovné napojení laboratoří v 1 NP - 16 080,- Kč

Opětovné napojení laboratoří v 2 NP - 18 540,- Kč

Opětovné napojení laboratoří v 3 NP - 19 680,- Kč

Opětovné napojení laboratoří v 4 NP - 17 160,- Kč

VRN (TD, doprava, ubytování, atesty a zkoušky...) - 9 110,- Kč

Nabídka zahrnuje:

- Demontáž svislých páteřních rozvodů a jejich opětovnou montáž do nové pozice.

Při montáži budou v maximální míře použity původní materiály, vzhledem k přemístění trubky bude na každém potrubí potřeba minimálně 1-3 bm trubky, 2 ks kolena AirNet a 1 ks spojky.

- Demontáž vodorovných rozvodů přívodů do laboratoří a jejich opětovnou montáž po instalaci VZT potrubí.

Vzhledem k prodloužení vzdálenosti mezi páteřním potrubím a vstupem do laboratoří, nebude možné ve větší míře použít stávající trubky, využité budou pouze přípojné prvky a uzavírací armatury.

- Přívod do každé laboratoře bude doplněn o kulový kohout pro samostatné uzavírání přívodu pro digestoř.

Nabídka nezahrnuje:

- Jakékoliv úpravy rozvodu v laboratořích.

- Nové prostupy do laboratoří v případě, že stávající napojovací bod bude kolidovat se vzduchotechnickým potrubím.

Předpokládaná cena celkem: 122 990.00 Kč

Prosíme o platbu fakturou.

Celkem: 122 990.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (bez DPH): 122 990.00 Kč

Interní údaje objednatele : 211000 \ 100 \ 880210 Novák \ 0800 Deník: 1 \ Neinvestiční materiál
Zpracováno systémem iFIS na databázi ORACLE (R)

ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.
165 02 Praha 6 - Suchdol, Rozvojová 135
IČ : 67985858 DIČ : CZ67985858

Datum vystavení: 08.02.2017

Vystavil:

Prajzler Bedřich

Tel.: 220 390 228, E-mail: prajzler@icpf.cas.cz

ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.
165 02 Praha 6 - Suchbátka, Rozvojová 135
IC: 67995858, DIČ: CZ67995858

Razítko, podpis

