

OBJEDNÁVKA 9201/0148/24

Objednatel:

MUNI

IČO: 00216224

DIČ: CZ00216224

Masarykova univerzita

Ústav výpočetní techniky

Žerotínovo nám. 617/9

Brno-město

601 77 Brno 2

Dodavatel:

IČO: 41600673

DIČ: CZ41600673

KLIMEX spol. s r. o.

Náhomí 2316/9

Žabovřesky

616 00 Brno 16

Konečný příjemce:

Masarykova univerzita

Ústav výpočetní techniky

Šumavská 416/15

602 00 Brno

Datum vystavení: 05.03.2024

Datum dodání:

Forma dopravy:

Upozorňujeme, že Masarykova univerzita je plátcem daně z přidané hodnoty.
Číslo objednávky uveďte na fakturu.

Akceptujeme Vaši nabídku č. 202414 ze dne 21.2.2024.

Množství MJ	Název položky
-------------	---------------

Objednáváme demontáž zařízení Toshiba Super Multi Modular systém VRF v prostorech ÚVT Botanická 68a, spodní sál:

- Odsátí venkovních jednotek, demontáž kazetových jednotek 8ks ve spodním sále, svařování Cu potrubí,
cena bez DPH 96 000,- Kč

- Demontáž větrací jednotky + venkovní jednotky v dolním sále,
cena bez DPH 12 000,- Kč

- Znovuzprovoznění VRF jednotek,
cena bez DPH 39 980,- Kč

Cena celkem bez DPH 147 980,- Kč

Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. Podání návrhu na zveřejnění do registru smluv provede v zákonné lhůtě smluvní strana Masarykova univerzita.

Razítko a podpis:

Jana Janoušková

Od: [REDACTED]
Odesláno: úterý 5. března 2024 19:46
Komu: [REDACTED]
Předmět: Re: objednávka 148 - demontáž kazetových jednotek
Přílohy: MU UVT demontáž kazet DS.pdf

Dobrý den, posílám potvrzení objednávky, děkuji, s pozdravem [REDACTED]

----- Původní e-mail -----

Datum: 5. 3. 2024 15:31:18

Předmět: objednávka 148 - demontáž kazetových jednotek

Dobrý den,

dle nabídky posílám objednávku na demontáž kazetových jednotek na Spodním sále (C035) v objektu Botanická 68a.

Z důvodu uveřejnění v Registru smluv prosím o zaslání potvrzení přijetí objednávky.

Číslo 9201/148/24 uveďte na fakturu.

Děkuji.

S pozdravem

[REDACTED]
Masarykova univerzita - Ústav výpočetní techniky
Šumavská 416/15 - Brno 602 00