

OBJEDNÁVKA č. 10146436/981
Hlavní činnost

Ze dne **03.06.2024**

Odběratel-fakturační adresa

Vysoká škola báňská
Technická univerzita Ostrava
Rektorát
17. listopadu 2172/15
708 00 Ostrava-Poruba
Bankovní spojení: **ČSOB a.s.**
Číslo účtu: **100954151 / 0300**

Dodavatel
Elektric
Jan Hopp
Alšova 526/5
708 00 Ostrava - Poruba
Česká republika

IČ: 13436309 DIČ:

Zboží dodejte na adresu:

Vysoká škola báňská
Technická univerzita Ostrava
Rektorát
17. listopadu 2172/15
708 00 Ostrava-Poruba

Vyřizuje
Telefon
e-mail
Fax

Termín dodání 28.06.2024

Objednáváme u Vás:

Měna objednávky: **CZK**

Materiál	Text	Množství	Celk.bez DPH
20000062	511102 Opravy a udržování budov-havárie Zdroj: 1101 NS: 981 opravu havarijního stavu systému nouzového vyhlásování v objektech GP,UK,E,F,G,J, N na základě cenových nabídek	1 JV	114.330,00

Celková hodnota objednávky bez DPH:

114.330,00

Pokud správce daně zveřejní způsobem umožňující dálkový přístup skutečnost, že plátce (dodavatel) v den uskutečnění zdanitelného plnění je NESPOLEHLIVÝ PLÁTCE, příjemce zdanitelného plnění (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň (DPH) na účet Finančního úřadu místně příslušného pro poskytovatele (dodavatele). Pokud příjemce (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň Finančnímu úřadu, příjemce (odběratel) si o tuto úhradu poníží platbu faktury vůči poskytovateli (dodavateli).
Pokud správcem daně nebude zveřejněn v den úhrady faktury bankovní účet, na který příjemce zdanitelného plnění má provést úhradu faktury, příjemce zdanitelného plnění (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň (DPH) na účet Finančního úřadu místně příslušného pro poskytovatele (dodavatele). Pokud příjemce (odběratel) uhradí za poskytovatele zdanitelného plnění daň Finančnímu úřadu, příjemce (odběratel) si o tuto úhradu poníží platbu faktury vůči poskytovateli (dodavateli).

Tato objednávka nahrazuje smlouvu

Evidenční č. smlouvy: **S57/15-9555-03**

Příkazce operace	Správce rozpočtu	NS	SPP	Zdroj	Cena	Měna
		981		1101	114.330,00	CZK

Schváleno:

Příkazce operace
Správce rozpočtu

Datum

03.06.2024
03.06.2024

Podpis

schváleno elektronicky
schváleno elektronicky

03.06.2024

Objednávka schválena:

Jednu kopii objednávky potvrďte a zašlete zpět na VŠB- TUO.

podpis dodavatele

Na faktuře prosím uvádějte číslo objednávky!

Cenová nabídka oprav závad systému nouzového vyhledávání v objektu "GP"

- Přerušené vedení v pavilonu **GP**

Návrh řešení:

Nález a oprava přerušeného vedení v pavilonu **GP**

Doplnění pavilonu **GP** o nový zesilovač

Výměna vadných reproduktorů

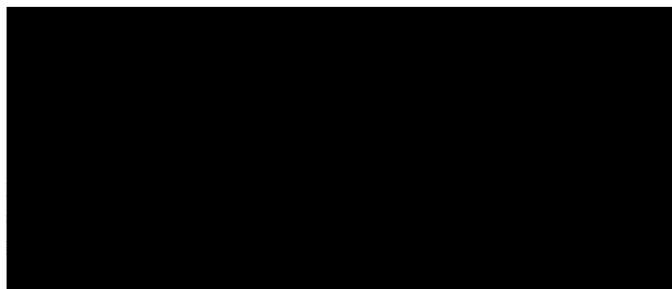
Doplnění chybějících reproduktorů

Materiál:

26ks ARS 491	1 080,-/ks	28 080,-
1ks Ústředna 240W		15 000,-
50m repro dvojlinka 2x1,0	18,-/m	900,-
Spojovací materiál (hmoždinky,vrutky,svorky, aj.)		500,-

Práce:

26x instalace ARS	250,-/ks	6 500,-
1x nález a oprava přerušených vedení		5 000,-
1x instalace ústředny		3 000,-
1x pomocné práce (hledání tras, vrtání průrazů aj.)		2 500,-
1x kontrola funkcí		300,-
		<u>61 780,-</u>



Cenová nabídka oprav závad systému nouzového vyhledávání v objektu "TU".

Při poslední revizi zařízení nouzového vyhledávání ve všech objektech, provedené dne 3.2.2024, byly zjištěny závady na rozvodech reproduktorů:

- Přerušené vedení na 4.NP v pavilonu **NK**
- Přerušené vedení na 3.NP v pavilonu **NK**
- Přerušené vedení na 2.NP v pavilonu **NK**
- Přerušené vedení na 1.NP v pavilonu **NK**
- Přerušené vedení na 4.NP pavilonu **E** – 2x
- Přerušené vedení na 3.NP v pavilonu **E**
- Poškozený reproduktor na 3.NP v pavilonu **F**
- Poškozený reproduktor na 4.NP v pavilonu **G**
- Poškozený reproduktor a přerušené vedení na 3.NP v pavilonu **G**
- Poškozený reproduktor na 1.NP v pavilonu **G**
- Nedostatečné pokrytí signálem dlouhých chodeb na 4.,3. a 2.NP v pavilonu **J**

Návrh řešení:

Nález a oprava přerušného vedení na 1., 2., 3. a 4.NP v pavilonu **NK**

Nález a oprava přerušného vedení na 3. a 4.NP v pavilonu **E**

Nález a oprava přerušného vedení na 3.NP v pavilonu **G**

Výměna poškozených reproduktorů (pavilon F – 3.NP, pavilon G – 4.NP, pavilon G – 1.NP)

Natažení přívodů a doplnění rozvodů o nové oboustranné reproduktory na 2., 3. a 4.NP v pavilonu **J**

Cenový odhad:

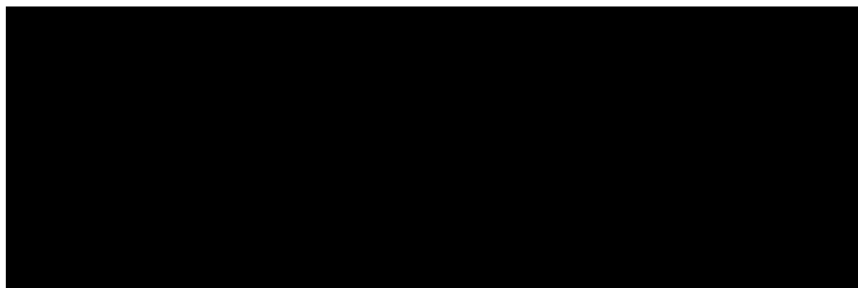
Materiál:

4ks ARS 321	830,-/ks	3 320,-
3ks CSP 220	1 560,-/ks	4 680,-
100m repro dvojlinka 2x1,0	18,-/m	1 800,-
Spojovací materiál (hmoždinky,vrutky,svorky, aj.)		500,-

Práce:

3x instalace ARS	250,-/ks	750,-
3x instalace CSP	400,-/ks	1 200,-
7x nález a oprava přerušných vedení	2 500,-/ks	17 500,-
1x pomocné práce (hledání tras, vrtání průrazů aj.)		2 500,-
1x kontrola funkcí		300,-

32 550,-



Cenová nabídka oprav závad systému nouzového vyhlášení v objektu "N"

- Přerušené vedení (okruh kanceláří) ve všech patrech v pavilonu **NK**

Návrh řešení:

Nález a oprava přerušného vedení v pavilonu **N**
Výměna vadných reproduktorů
Doplnění chybějících reproduktorů

Materiál:

10ks ARS 321	830,-/ks	8 300,-
50m repro dvojlinka 2x1,0	18,-/m	900,-
Spojovací materiál (hmoždinky,vrutky,svorky, aj.)		500,-

Práce:

10x instalace ARS	250,-/ks	2 500,-
1x nález a oprava přerušných vedení	5 000,-/ks	5 000,-
1x pomocné práce (hledání tras, vrtání průrazů aj.)		2 500,-
1x kontrola funkcí		300,-
		<u>20 000,-</u>

