



EMONTAS s.r.o.
Jiráskova 1273/7A
779 00 Olomouc

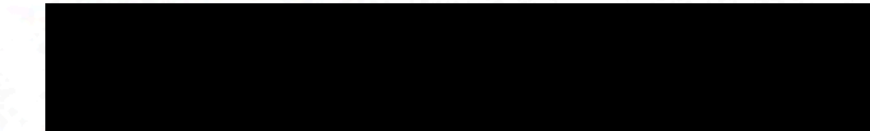
CENOVÁ NABÍDKA NA TRAFOSTANICI 22/0,4 kV

ČÍSLO NABÍDKY	0009/03/20
PŘEDKLADATEL NABÍDKY	EMONTAS s.r.o. Jiráskova 1273/7A, Olomouc
NÁZEV ŽADATELE	Město Šternberk, [REDACTED]
NÁZEV STAVBY	TS 22/0,4 kV Bazén Šternberk
TYP TRAFOSTANICE	Polozapuštěná, vně obslužná - Armes Z 210/290

POVĚŘENÍ ZÁSTUPCI VE VĚCÍCH

Smluvních :

Technických :



Zadání nabídky

Nabídka byla vypracována základě projektové dokumentace vypracované firmou EMONTAS, s.r.o.

1) Předmět nabídky – trafostanice

Kiosková, vně obslužná trafostanice, typ ARMES Z 210/290 , střecha betonová spádovaná, venkovní omítka syntetická. Barva střechy a omítky dle požadavku zákazníka.

Vybavení stanice - skelet

- Dveře a větrací žaluzie z ocelového pozinkovaného plechu ,včetně nástřiku práškovou barvou dle požadavku zákazníka .Dveře jsou vybaveny zámkem DIRAC a vložkou FAB.
- Dveře pro přístup ke skříni měření USM
- Schránka na dokumentaci
- Schránka pro náhradní klíče
- Dřevěné zábrany pro zamezení vstupu k transformátoru
- Kabelové průchodky pro kabely VN 2 ks HAUF HD 150 včetně smršťovací manžety
- U vstupů pro kabely NN – VOLNÝ PROSTOR
- Zemnicí průchodky HD pro připojení vnitřního a vnějšího uzemnění – 2 ks
- Bezpečnostní a popisové tabulky na dveřích trafostanice
- Barva pro případnou opravu venkovní fasády a kov. komponentů
- Úchytné konstrukce pro připevnění rozvaděčů VN NN a USM



Vybavení stanice – technologie

- **Rozvaděč VN – dodávka ČEZ Distribuce, a.s.**
- Skříň měření USM
- **Rozvaděč NN včetně kompenzace - nechráněná**
- Transformátor ol. herm. – 22/04kV – 400 kVA, EKODESIGN.
- Vnitřní osvětlení stanice zářivkové – prostor obsluhy VN, prostor stanoviště transformátoru
- Vnitřní uzemňovací soustavou
- Venkovní uzemňovací soustavou
- Propojovací kabely VN vývod na transformátor – KABEL AXEKCY 3 x 1 x 35 mm včetně kab .souborů a konektorů.
- Propojovací kabely NN vývod na transformátor – rozvaděč NN 3 x 1 x 240 mm

Doprava stanice

- Přebírka staveniště
- Zhotovení základů
- Doprava skeletu na místo stavby
- Montáž a usazení skeletu na místě stavby
- Montáž technologie , veškerého zařízení a komponentů stanice, včetně rozvaděčů NN a transformátoru
- Napěťová zkouška propojovacích kabelů
- Funkční zkoušky
- Předávka trafostanice

Dodaná dokumentace ,atesty

- Stavební a technické osvědčení
- Tech.dokumentace dodaného skeletu
- Atest zkoušek na vnitřní obl.zkrat
- Prohlášení o shodě
- Revizní zpráva

1) Cenové údaje nabídky – trafostanice

Vybavení stanice – skelet, doprava	265 000,- Kč
Rozvaděč NN včetně kompenzace – (nechráněná)	157 500,- Kč
Ostatní materiál	37 800,- Kč
Transformátor olejový herm. 22/04 kV – 160 kVA	147 400,- Kč
Doprava, jeřáb DEMAG 70,	38 900,- Kč
Montáže	47 000,- Kč
Technická dokumentace, atesty, revize, nap.a funkční zkoušky	11 800,- Kč
Zhotovení a schválení MPP (na ČEZu)	15 000,- Kč
Základy trafostanice včetně uzemnění a okap. chodníku	34 500,- Kč
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA	754 900,- Kč

Dodaná dokumentace ,atesty

- Stavební a technické osvědčení

- Tech.dokumentace dodaného skeletu
- Atest zkoušek na vnitřní obl.zkrat
- Prohlášení o shodě
- Revizní zpráva
- Schválené MPP

Dodací lhůta

Dodací lhůta (předání) do 4-5 týdnů od technicky a obchodně jasné objednávky a SOD

Garance

Na technologii dle záručních podmínek výrobce

Na montáž technologie 36 měsíců od předání a převzetí díla objednatelem


Záruční doba na stavební část 60 měsíců od předání a převzetí díla objednatelem

V nabídkové ceně není zahrnuto:

Ostatní komponenty a montáže neuvedené v této nabídce

DATUM ZHOVENÍ CENOVÉ NABÍDKY :

21.7.2020



EMONTAS, s.r.o.
Jiráskova 1273/7A
779 00 Olomouc

IČO: 25883551
DIČ: CZ25883551

