



S004P01BVE35

Smlouva zhotovitele č.: 20160827

Smlouva objednatele č.: SD/2016/0104/150

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
mezi:

Objednatel

Město Hodonín

se sídlem Masarykovo náměstí 1, 695 35 Hodonín, Česká republika, IČ: 00284891, DIČ: CZ 699001303

Statutární orgán : Mgr. Milan Lúčka, starosta

Zastoupen ve věcech smluvních: [REDACTED]

a technických : [REDACTED]

(dále též jen „objednatel“)

a

Zhotovitel

Kučaba Energomontáže Hodonín, s.r.o.

se sídlem Hodonín, Kasárenská 4063/4, PSČ 695 01, Česká republika IČ: 28262255, DIČ: CZ28262255,
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka č. 57186 ,

Zastoupená ve věcech smluvních a technických :

autorizovaným technikem p. Vojtěchem Kučabou, jednatelem společnosti

(dále též jen „zhotovitel“)

Smlouva o zajištění odborných elektrotechnických prací na vyhrazeném elektrickém zařízení VN 22 kV – TS „ZOO Hodonín“ a „TS skládka TKO“

(dále též jen „Smlouva“),

uzavřená mezi výše uvedeným objednatelem a zhotovitelem.

Objednatel a zhotovitel mohou být označováni společně jako „smluvní strany“, samostatně jako „smluvní strana“.

I. Předmět Smlouvy

Zhotovitel se na základě této Smlouvy zavazuje provádět odborné elektrotechnické práce na zařízení vysokého napětí - VN 22 kV, objednatele - a to konkrétně na trafostanicích :

„Hodonín trafostanice VN/NN – 22/0,4 kV – TS ZOO – Město Hodonín“

„Hodonín trafostanice VN/NN – 22/0,4 kV – TS skládka TKO – Město Hodonín“

Podrobný popis sjednaného plnění :

Objednatel zajišťuje dodávku elektrické energie prostřednictvím následujícího vyhrazeného technického zařízení ve svém vlastnictví:

Trafostanicí VN/NN – 22/0,4 kV – „TS ZOO“ :

Kioskovou trafostanicí BETONBAU s osazeným transformátorem o výkonu 400 kVA

Trafostanicí VN/NN – 22/0,4 kV – „TS skládka TKO“ :

Stožárovou trafostanicí BTS - J s osazeným transformátorem o výkonu 100 kVA

Zhotovitel bude pro objednatele vykonávat na výše popsaném vyhrazeném el. zařízení potřebné odborné práce, na které nemá objednatel v místě dotčeného elektrického zařízení VN vyškolené pracovníky. Pod pojmem „odborné elektrotechnické práce“ se pro potřeby této Smlouvy a vlastního provádění prací rozumí zejména konání následujících prací :

- Přebírání zajištěného pracoviště od provozovatele DS – vč. převzetí příkazu “B” kvalifikovaným vedoucím práce pro VN při konání servisních prací na TS .
- Provádění prohlídek, pochůzek a kontrol v rámci ŘPÚ odborným personálem zhotovitele s kvalifikací pro dotčené elektrické zařízení VN 22 kV.
- Provádění dohodnutých servisních prací kvalifikovanými pracovníky zhotovitele na hladině VN 22 kV. Dále provádění oprav poruch při náhlých havarijních stavech dotčeného zařízení apod.
- Vedení dokumentace elektrického zařízení VN a provádění případných změn v dokumentaci.
- Zajišťování periodických kontrol ochranných a pracovních pomůcek osazených v el. stanici.
- Provádění pravidelných revizí dle lhůt stanovených českou státní normou – ČSN 33 1500.

Dále bude zhotovitel provádět na dotčeném elektrickém zařízení VN v rámci řádu preventivní údržby **periodické kontroly, prohlídky a pochůzky** na zařízení při provozu (pod napětím). Tyto prohlídky budou konány jednou měsíčně.

Výše uvedené odborné práce budou fakturovány v ceně **5.800 Kč/ kalendářní rok – bez DPH za jednu trafostanici.**

Dohromady bude účtována ročně částka ve výši **11.600 Kč/ kalendářní rok – bez DPH za dvě trafostanice.**

V této částce je **zohledněna i doprava** odborného pracovníka ze sídla firmy na pracoviště. Dále **cena obsahuje i cenu za provedení pravidelné revize** dotčeného elektrického zařízení VN 22 kV – přípojky VN a TS **ve lhůtách dle ČSN 33 1500** kvalifikovaným revizním technikem VN , včetně vypracování revizní zprávy. Ve výše uvedené ceně nejsou obsaženy mimořádné náklady na neplánované (popř. **speciální**) práce potřebné pro případnou diagnostiku a speciální servis zařízení VN po delší době provozování zařízení nebo při jeho poruchách a to zejména :

- Zkoušky transformátorového oleje v laboratoři.
- Případná potřebná diagnostická měření zkušebníou VN na transformátoru.

- Případné speciální opravy zařízení – výměny jednotlivých komponentů, izolátorů, kabelů apod.
- Výše uvedené **mimořádné** (popř. **speciální**) odborné práce budou fakturovány v hodinové zúčtovací sazbě **355 Kč/ hod.** Bude účtována každá započatá půlhodina. K této částce bude doúčtováno cestovné v ceně **9 Kč/ km** za dopravu čtyři ze sídla firmy na pracoviště. (Ceny jsou uvedeny bez DPH). Dále budou přeúčtovány náklady na potřebný materiál na odstranění závad a na speciální zařízení – autojeřáb, nákladní auto, montážní plošinu a manipulace na síti VN pracovníky provozovatele DS apod.

Dále bude zhotovitel provádět na dotčeném elektrickém zařízení VN v rámci řádu preventivní údržby **jednou za čtyři roky** beznapěťovou údržbu dotčeného zařízení VN 22 kV. V rámci této roční údržby budou přístupné části zařízení VN vyčištěny a zkontrolovány. Budou dotaženy přístupné proudové spoje momentovým klíčem na hodnoty doporučené výrobcí zařízení. Přístupné kabelové soubory VN a NN (koncovky, adaptéry apod.) a průchodkové izolátory VN a NN budou ošetřeny vhodným chemickým prostředkem (např. prostředkem CELLPACK). Dále bude provedeno vyčištění vnější části trafostanice od prachu, usazenin a pavučin vhodným průmyslovým vysavačem. Dále budou odstraněny drobné závady – výměna nečitelných výstražných tabulek, oprava popisů apod. Bude provedena kontrola transformátorů – povrchových cest, úniku oleje, stavu vývodových praporců apod., popřípadě dolití transformátorového oleje. Dále bude provedena kontrola stromového uzemnění a ochranného pospojování.

Výše uvedené odborné práce budou fakturovány v ceně **4.200 Kč/ za jeden servis – bez DPH.** V této částce **je zohledněna i doprava** čtyři ze sídla firmy na pracoviště. Ve výše uvedené ceně **nejsou** obsaženy náklady na práce zajišťované pracovníky E.ON Servisní s.r.o. – tj. manipulace se zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. Dále v ceně **nejsou** obsaženy ceny za použitý materiál potřebný pro opravu závad zjištěných při výše uvedené beznapěťové údržbě. Cena materiálu bude připočítána k ceně prací.

V případě nenadálých událostí – poruch a havárií bude zhotovitel objednateli nápomocen při jejich řešení dle svých momentálních objektivních možností a to i v případě závažnějších poruch vč. výměny transformátoru.

Odborné práce v rámci likvidace poruch a havárií v běžné pracovní době (v pondělí až pátek v době od 6:30 – 15:00) budou fakturovány v hodinové zúčtovací sazbě **355 Kč/ hod.** Bude účtována každá započatá půlhodina. K této částce bude doúčtováno cestovné v ceně **9 Kč/ km** za dopravu čtyři ze sídla firmy na pracoviště. V mimopracovní dobu a v době dnů pracovního volna (sobota) bude fakturována částka **425 Kč/ hod.** Ve dnech pracovního klidu (neděle) a ve dnech státních a ostatních svátků bude fakturována částka **500 Kč/ hod.** Bude účtována každá započatá půlhodina. K těmto částkám bude doúčtováno cestovné v ceně **9 Kč/ km** za dopravu čtyři ze sídla firmy na pracoviště. Ceny jsou uvedeny bez DPH.

II. Doba a místo plnění

1. Smluvní strany se dohodly na těchto termínech plnění Smlouvy:
 - a) zahájení plnění od **09/2016**
 - b) trvání smlouvy **na dobu neurčitou, s výpovědní dobou 3 měsíce, která počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi.**
2. Cena za servisní práce v rozsahu uvedeném v čl. I. této Smlouvy je sjednána **dohodou.** Jednotlivé ceny jsou obsaženy v textu čl. I. této Smlouvy.

K ceně bude připočtena DPH dle platné sazby v době uskutečnění zdanitelného plnění.

Místem plnění je obec Hodonín, kde jsou vybudovány předmětné trafostanice.

Ceny jsou pevné, neměnné, platné po celou dobu trvání Smlouvy – popřípadě do doby nového cenového vyjednávání. Případné navýšení (popř. snížení) cen musí být oboustranně akceptováno objednatelem i zhotovitelem na základě písemného dodatku k této Smlouvě.

III. Platební podmínky

1. Faktury budou vystavovány 1x měsíčně, splatnost faktur bude 30 kalendářních dní.
2. Nebude-li daňový doklad obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opraveného daňového dokladu.

IV. Doložka DPH

1. Zhotovitel tímto výslovně prohlašuje, že je plátcem daně z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších právních předpisů. Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje, že po dobu účinnosti této Smlouvy oznámí bez zbytečného odkladu objednateli, nejpozději do 7 dnů od zaregistrování u příslušného Finančního úřadu, změnu v údajích o registraci v plátcovství DPH (to znamená, že byla jeho registrace ukončena). Pro případ porušení této povinnosti se zhotovitel zavazuje nahradit objednateli peněžní formou škodu, která mu v důsledku porušení této povinnosti vznikne.

V. Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel umožní zhotoviteli vstup k předmětným trafostanicím, včetně předání příslušných klíčů. Dále předá dokumentaci skutečného provedení stavby a výchozí revize TS – pokud tyto dokumenty vlastní. Objednatel dále strpí po dohodě s dodavatelem *případně* nutné vypínání dotčeného elektrického zařízení při jeho údržbě. Případné nutné vypínání dotčeného elektrického zařízení je povinen zhotovitel nahlásit objednateli min. 15 dní před plánovaným vypnutím.

VI. Jiná ujednání

1. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, které budou řádně očíslovány pořadovým číslem a podepsány objednatelem a zhotovitelem.
3. Ve věcech neupravených touto smlouvou se postupuje podle Občanského zákoníku.
4. Smlouva bude zveřejněna v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra.

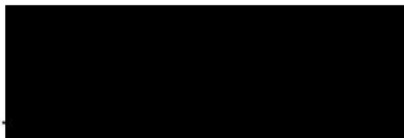
V Hodoníně dne 25.8.2016

Objednatel

Razítko:



Podpis:



Ing. Jaroslav Hortvík
vedoucí odboru investic a údržby

V Hodoníně dne 26.8.2016

Zhotovitel

Razítko:



Podpis:

Vojtěch Kučaba
jednatel společnosti

