**Smlouva zhotovitele č. : 2025002**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Smluvní strany*** |  |
| ***Objednatel*** |  |
| ***Ředitelství vodních cest ČR****Se sídlem: nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1**IČ: 67981801 DIČ: CZ67981801* |  |
| *Zastoupená : p. Ing. Lubomír Fojtů, ředitelem společnosti*  |  |
|  |  |
| *(dále též jen „****objednatel****“)* |  |
| ***A*** |  |
| ***Zhotovitel***  |  |
| ***Kučaba Energomontáže Hodonín, s.r.o.*** |  |
| *se sídlem* *: Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín,* *IČ:*28262255  *DIČ:*CZ28262255*,* *Zapsána u městského soudu v Brně, oddíl C, vložka 57186* |  |
| *Zastoupená: p. XXXXXX, jednatelem společnosti* *autorizovaným technikem*  |  |
| *(dále též jen „****zhotovitel****”)* |  |

 *Smlouva o zajištění odborných elektrotechnických prací na vyhrazeném elektrickém zařízení – trafostanice VN/NN – Jez - 709501.*

(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**“.

1. Předmět Smlouvy

Zhotovitel se na základě této Smlouvy zavazuje provádět odborné elektrotechnické práce na zařízení vysokého napětí - VN 22 kV , umístěné v provozovně objednatele :

 **Jez – odběratelská**  **TS č. 709501**

 **TR- 22/0,4 kV, 50 kVA.**

**Sjednaný rozsah prací , podrobný popis sjednaného plnění :**

Objednatel zajišťuje dodávku elektrické energie pro provoz v plavební komory prostřednictvím následujícího zařízení VN: BD 12/10, 3x VPA, 1x tabulka identifikační, tabulka výstražná, konzola s omezovači přepětí VN a koncovkami, svorka zkušební, pospojování, kabelový žlab s oplechováním, odpínač komůrkový svislý FLa (US CI1062), konzola pojistek VN (pojistky VN ETI 3x 2A) s omezovači přepětí VN, svod NAYY-J 4x50 uložený v ochranné PVC trubce - ta je zajištěna proti stékání vody do nového rozvaděče TR, propoj 3x vodiči SAX 120, 2x pojistková lišta 160A, hlavní deion SIEMENS 3VA1 – 80A (spoušť nastavená na 64A). TS má nepřímé měřením elektrické energie na sekundární straně zařízení.

 Zhotovitel bude pro objednatele vykonávat na výše popsaném vyhrazeném elektrickém zařízení potřebné odborné práce, na které nemá objednatel v místě dotčeného elektrické 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 lokální DS – vč. převzetí příkazu “B“ kvalifikovaným vedoucím práce pro VN při konání servisních prací na části trafostanice VN, popřípadě převzetí pracoviště od pracovníků v lokální DS.
* Provádění vlastní manipulace s odběratelským zařízením VN pracovníky zhotovitele s odbornou kvalifikací pro hladinu VN 22 kV, a to včetně zajištění pracoviště a vydání vlastního příkazu „B“ pro provádění údržby, oprav a revizí dotčeného zařízení VN. (na zařízení TS – dle případné dohody se zástupcem lokální DS)
* Provádění konzultací k dotčenému zařízení dle potřeby objednatele, odborným personálem zhotovitele s kvalifikací pro dotčené elektrické zařízení.
* Zajišťování administrativních výstupů pro lokální DS v souvislosti s odběrným místem – zasílání žádostí o manipulace, montáže elektroměrů, optočlenů, zasílání revizních zpráv apod.
* Vedení dokumentace elektrického zařízení TS VN/NN a provádění případných změn v dokumentaci.
* Vedení místního provozního předpisu dle případných změn na zařízení a změn osob a legislativy.
* Provádění pravidelných revizí dle lhůt stanovených českou státní normou – ČSN 33 1500. Vedení místního provozního předpisu.

 Dále bude zhotovitel provádět na dotčeném elektrickém zařízení VN v rámci řádu preventivní údržby **periodické kontroly a prohlídky** (na zařízení při provozu pod napětím) a to ve frekvenci 1 x za 3 měsíce.

 Výše uvedené odborné práce budou fakturovány v následujících cenách:

* Odborné práce na výše uvedeném vyhrazeném zařízení trafostanice – **1.590,- Kč/měsíc – bez DPH** .

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, **ve lhůtách dle ČSN 33 1500** kvalifikovaným revizním technikem pro zařízení NN a VN, včetně vypracování revizní zprávy. Ve výše uvedené ceně **nejsou** obsaženy náklady na **mimořádné** (popř. **speciální)** práce potřebné pro případnou diagnostiku a speciální servis zařízení VN po delší době provozování zařízení a to zejména:

* Případná potřebná diagnostická měření zkušebnou VN na transformátorech a kabelech VN .
* Periodické zkoušky ochranných a hasebních prostředků specializovanou firmou.
* Případné speciální opravy zařízení – výměny jednotlivých komponentů, koncovek, kabelů apod.
* Zajištění a asistence při provádění **mimořádných** pracích a dále vlastní mimořádné odborné práce na které jsou kvalifikováni pracovníci zhotovitele, budou fakturovány v hodinové zúčtovací sazbě **695 Kč/ hod**. Bude účtována každá započatá půlhodina. K této částce bude doúčtováno cestovné v ceně **14 Kč/ km** za dopravu čety na pracoviště. **(Ceny jsou uvedeny bez DPH )**. Dále budou přeúčtovány případné náklady na potřebný materiál na odstranění závad a na speciální zařízení – autojeřáb, nákladní auto, manipulace na síti VN pracovníky EG.D, a.s., popř. pracovníky odborného servisu výrobce zařízení , apod.

 V případě zájmu objednatele bude dále zhotovitel provádět na dotčeném elektrickém zařízení VN/NN v rámci řádu preventivní údržby **jednou za rok velkou beznapěťovou údržbu** dotčeného vyhrazeného zařízení. Tato beznapěťová údržba **není obsažena v ceně měsíčního paušálu**. V rámci této velké údržby budou přístupné části zařízení VN/NN vyčištěny a zkontrolovány ve vypnutém a zajištěném stavu (u rozvaděčů NN budou demontovány kryty a provedena údržba zařízení pod kryty – mimo zaplombovaných částí). Budou dotaženy přístupné proudové spoje momentovým klíčem na hodnoty doporučené výrobci zařízení. Přístupné kabelové soubory VN (koncovky, adaptéry apod.) a průchodkové izolátory VN a NN budou ošetřeny vhodným chemickým prostředkem (např. prostředkem CELLPACK). Dále bude provedeno vyčištění všech částí el. stanice od prachu, usazenin a pavučin vhodným průmyslovým vysavačem. Dále budou odstraněny drobné závady – výměna nečitelných výstražných tabulek, oprava popisů, nátěrů apod. Bude provedena kontrola a očištění transformátorů – povrchových cest a izolátorů, kontrola hlučnosti, těsnosti olejové náplně, případně doplnění oleje, stavu vývodových praporců, stavu izolátorů, průchodek apod. Dále bude provedena kontrola hlavního rozvaděče NN 0,4 kV dotčené TS. Stav jeho krytí, stav konstrukcí a zákrytů apod.

Výše uvedené odborné práce na beznapěťové údržbě budou fakturovány v dohodnuté ceně **28.600,-**. V této částce je již zohledněna i doprava čety ze sídla firmy na pracoviště. Ve výše uvedené ceně nejsou obsaženy případné náklady na práce zajišťované pracovníky lokální DS – tj. manipulace se zařízením pracovníky EG.D, a.s. Dále v ceně nejsou obsaženy ceny za použitý materiál potřebný pro opravu závad zjištěných při výše uvedené roční 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 transformátorů, kabelů, rozvaděčů apod.

 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 **695 Kč/ hod**. Bude účtována každá započatá půlhodina. K této částce bude doúčtováno cestovné v ceně **14 Kč/ km** za dopravu čety na pracoviště. V mimopracovní dobu a v době dnů pracovního volna bude fakturována částka **875 Kč/ hod.** Bude účtována každá započatá půlhodina prací. K těmto částkám bude doúčtováno cestovné v ceně **17 Kč/ km** za dopravu čety na pracoviště.Ceny jsou uvedeny bez DPH.

1. Doba a místo plnění
	* 1. Smluvní strany se dohodly na těchto termínech plnění Smlouvy:
			1. zahájení plnění od **07/2025**
			2. trvání smlouvy **na dobu neurčitou, s výpovědní dobou 3 měsíce**
		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 k.ú. Sudoměřice na pozemcích parc. č. 3045/2 a 1854/4, kde je vybudováno předmětné vyhrazené technické zařízení.

**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.**

1. Platební podmínky
	* 1. Faktura na zajištění výše uvedených služeb bude vystavena vždy měsíčně, popřípadě do 15 dnů po provedené jednorázovém plnění, splatnost faktury bude vždy 17. kalendářní den následující po dni vystavení faktury.
2. 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 údaji 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.
3. Spolupůsobení objednatele
	* 1. Objednatel umožní zhotoviteli vstup do areálu podniku a do předmětných el. stanic (zapůjčí klíče od vstupních dveří TS). Dále předá dokumentaci skutečného provedení stavby a výchozí revize TS – pokud tyto dokumenty vlastní. Dále strpí po dohodě s dodavatelem ***případné*** nutné vypínání dotčeného elektrického zařízení při jeho údržbě.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objednatel**  |  | **Zhotovitel** |
| Místo podpisu : Praha |  | Místo podpisu : Hodonín  |
| Datum podpisu :  |  | Datum podpisu : 10.07.2025 |
| Za objednatele:**Ředitelství vodních cest ČR** |  | Za zhotovitele:***Kučaba Energomontáže Hodonín, s.r.o.*** |
| Jednající (jméno, příjmení):***Ing. Lubomír Fojtů*** |  | Jednající (jméno, příjmení):***XXXXXX*** |
| Funkce: *ředitel společnosti* |  | Funkce:*Jednatel společnosti* |
| Podpis a razítko : |  | Podpis a razítko : |

 |  |  |

Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.