**Pro účely zařazení dodavatele do Systému kvalifikace „Systém kvalifikace - Projektové dokumentace VN, NN“**

**Kategorie: Část 1 – Brno/Část 2 – České Budějovice/Část 3 – Hodonín/Část 4 – Jihlava/Část 5 – Jindřichův Hradec/Část 6 – Nové Město na Moravě/Část 7 – Otrokovice/Část 8 – Písek/Část 9 – Prostějov/Část 10 – Tábor/Část 11 - Znojmo**

obchodní firma / jméno a příjmení[[1]](#footnote-1)

se sídlem­­ / trvale bytem……

IČO:……

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném ……,

oddíl ……, vložka ­­……

zastoupená: ……

Dodavatel prokáže splnění této technické kvalifikace, pokud z předložených dokladů bude bez pochybností vyplývat, že realizoval **za posledních 36 měsíců před** **podáním žádosti o zařazení do Systému kvalifikace****/nebo vyzve-li zadavatel dodavatele k aktualizaci dokladů, pak před dnem zaslání Výzvy Zadavatele k aktualizaci dokladů v Systému kvalifikace,** prostřednictvím E-ZAK, významné služby, které vymezuje Zadavatel následovně:

1. **Významné služby/reference, kterými dodavatel prokazuje vypracování kompletní projektové dokumentace**

**Zadavatel stanovil minimální počet projektových dokumentací elektrických zařízení distribuční soustavy nebo elektrických zařízení v oblasti NN, VN a obnovy/výstavby trafostanic (stožárových, kioskových nebo zděných) v rámci kabelového nebo venkovního vedení NN či vedení VN uvedených na seznamu významných projekčních prací, který musí činit alespoň 15 úspěšně dokončených referenčních zakázek za posledních 36 měsíců/nebo vyzve-li zadavatel dodavatele k aktualizaci dokladů, pak před dnem zaslání Výzvy Zadavatele k aktualizaci dokladů v Systému kvalifikace.**

**Zadavatel dále vymezil minimální požadavky vzhledem k předmětu projektových dokumentací u těchto 15 referenčních zakázek, a to tak, že účastník musí předložit alespoň**

1. tři zakázky na projektovou dokumentaci v rámci **venkovního vedení VN** **nebo venkovního vedení NN**, v tomto případě konkrétně vedení napěťové hladiny 0,4, 22 nebo 35 kV vyprojektované **dle PNE 33 3301 a PNE 33 3302**  z toho nejméně v jednom případě **venkovní vedení VN a to včetně trafostanice VN/NN**. Realizované zakázky, kterými dodavatel prokazuje splnění technických požadavků, musí být v době prokázání řádně dokončeny a předány objednateli, a zároveň
2. pět zakázek na projektovou dokumentaci v rámci **kabelového vedení NN**, v tomto případě konkrétně kabelového vedení uloženého v zemi, napěťové hladiny 0,4 kV. Přičemž délkové parametry trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení činili minimálně 100 m u každé zakázky. Realizované zakázky, kterými dodavatel prokazuje splnění technických požadavků, musí být v době prokázání řádně dokončeny a předány objednateli, a zároveň
3. pět zakázek na projektovou dokumentaci v rámci **kabelového vedení VN**, v tomto případě konkrétně kabelového vedení uloženého v zemi, napěťové hladiny 22 nebo 35 kV z toho nejméně v jednom případě včetně trafostanice VN/NN. Přičemž délkové parametry trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení činili minimálně 100 m u každé zakázky. Realizované zakázky, kterými dodavatel prokazuje splnění technických požadavků, musí být v době prokázání řádně dokončeny a předány objednateli.
4. Zbývající 2 zakázky do celkového počtu 15 referenčních zakázek doplní dodavatel další libovolnou zakázkou, splňující podmínku 1-3.

a zároveň

1. **Významné služby/reference, kterými dodavatel prokazuje zpracování PZS nebo DSPSgE**

**Alespoň 5 zakázek souvisejících se zpracováním PZS nebo DSPSgE elektrického zařízení distribuční soustavy v rámci kabelového nebo venkovního vedení NN nebo vedení VN nebo trafostanic o celkovém finančním objemu min. 0,2 mil. Kč bez DPH v součtu za posledních 36 měsíců. Součástí tohoto seznamu musí být alespoň 2 významné zakázky souvisejících se zpracováním PZS nebo DSPSgE elektrického zařízení DS v rámci kabelového nebo venkovního vedení NN nebo vedení VN nebo trafostanic, realizovaných za posledních 36 měsíců, přičemž předmětem těchto zakázek je práce na účelové mapě povrchové situace. Realizovaná zakázka, kterou dodavatel prokazuje splnění technických kvalifikačních požadavků, musí být v době prokázání řádně dokončena a předána objednateli.**

Zadavatel konstatuje, že nebude akceptovat prokázání technického kvalifikačního předpokladu uvedeného výše prostřednictvím předložení referenčních zakázek, jejichž stěžejním předmětem bylo vypracování PD na trakčním zařízení, viz norma ČSN 34 1500 ed. 2.

Zadavatel pro úplnost uvádí k bodu A.1, že „Jako příklad takové referenční zakázky pro **venkovní vedení VN** lze uvést: vyložení podpěrného bodu, instalace úsekového odpínače, kabelosvod, atd. Přípustné jsou i jejich kombinace.“

Zadavatel pro úplnost uvádí, že pokud jedna z významných zakázek splňuje současně více z výše uvedených definic, **nelze** ji uvést u každé z těchto definic. Zároveň platí, že pokud hodnota jedné referenční zakázky dosahuje dvoj- či vícenásobku minimální požadované hodnoty v rámci příslušné definice, **nelze** tuto referenční zakázku uplatnit k téže definici vícekrát, než jednou.

|  |  |
| --- | --- |
| **Významná zakázka č. … (pro bod A 1. výše: venkovní vedení VN, NN vč. min. 1 trafostanice VN/NN)** | |
| **Požadovaný údaj** | **Údaje o významné zakázce** |
| **Název významné zakázky** | (doplní účastník) |
| **Pozice dodavatele (hlavní dodavatel, dodavatel ve sdružení, poddodavatel)** | (doplní účastník) |
| **Místo plnění významné zakázky (stát)** | (doplní účastník) |
| **Objednatel** (název a sídlo) | (doplní účastník) |
| **Kontaktní osoba objednatele** (jméno, email, telefon), u které bude možné poskytnutí významné zakázky ověřit | (doplní účastník) |
| **Napěťová hladina  distribuční soustavy, v rámci které byla zakázka prováděna** | (doplní účastník) |
| **Provozovatel distribuční soustavy** | (doplní účastník) |
| Předmětem projektové dokumentace bylo venkovní vedení napěťové hladiny 0,4, 22 nebo 35 kV vyprojektované dle PNE 33 3301 a PNE 33 3302 z toho nejméně v jednom případě venkovní vedení VN a to včetně trafostanice VN/NN. | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| **Celková rozpočtová cena z PD ( v tis. Kč)** | (doplní účastník ) |
| **Doba realizace významné zakázky** (mm.rrrr-mm.rrrr) | (doplní účastník) |
| **Byla PD řádně dokončena a odevzdána objednateli** | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| **Stručný popis zakázky** - zejména údaje prokazující splnění vymezeného parametru: projektové dokumentace venkovního vedení VN nebo venkovního vedení NN, v tomto případě konkrétně vedení napěťové hladiny 0,4, 22 nebo 35 kV vyprojektované dle PNE 33 3301 a PNE 33 3302 z toho nejméně v jednom případě venkovní vedení VN a to včetně trafostanice VN/NN. | (doplní účastník) |

POZN. Zadavatel pro úplnost uvádí k bodu A.1, že „Jako příklad takové referenční zakázky pro **venkovní vedení VN** lze uvést: vyložení podpěrného bodu, instalace úsekového odpínače, kabelosvod, atd. Přípustné jsou i jejich kombinace.“

|  |  |
| --- | --- |
| **Významná zakázka č….(pro bod A. 2. výše: kabelové vedení NN)** | |
| **Požadovaný údaj** | **Údaje o významné zakázce** |
| **Název významné zakázky** | (doplní účastník) |
| **Pozice dodavatele (hlavní dodavatel, dodavatel ve sdružení, poddodavatel)** | (doplní účastník) |
| **Místo plnění významné zakázky (stát)** | (doplní účastník) |
| **Objednatel** (název a sídlo) | (doplní účastník) |
| **Kontaktní osoba objednatele** (jméno, email, telefon), u které bude možné poskytnutí významné zakázky ověřit | (doplní účastník) |
| **Napěťová hladina  distribuční soustavy, v rámci které byla zakázka prováděna** | (doplní účastník) |
| **Provozovatel distribuční soustavy** | (doplní účastník) |
| Délkové parametry trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení NN činily minimálně 100 m. Účastník uvede délku trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení NN. | (doplní účastník odpověď ANO/NE a uvede délku trasy projektovaného vedení v metrech) |
| **Celková rozpočtová cena z PD ( v tis. Kč)** | doplní účastník) |
| **Doba realizace významné zakázky** (mm.rrrr-mm.rrrr) | (doplní účastník) |
| **Byla PD řádně dokončena a odevzdána objednateli** | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| **Stručný popis zakázky** - zejména údaje prokazující splnění vymezeného parametru: projektové dokumentace kabelového vedení NN, v tomto případě konkrétně kabelového vedení uloženého v zemi, napěťové hladiny 0,4 kV | (doplní účastník) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Významná zakázka č. …. (pro bod A. 3. výše: kabelové vedení VN)** | |
| **Požadovaný údaj** | **Údaje o významné zakázce** |
| **Název významné zakázky** | (doplní účastník) |
| **Pozice dodavatele (hlavní dodavatel, dodavatel ve sdružení, poddodavatel)** | (doplní účastník) |
| **Místo plnění významné zakázky (stát)** | (doplní účastník) |
| **Objednatel** (název a sídlo) | (doplní účastník) |
| **Kontaktní osoba objednatele** (jméno, email, telefon), u které bude možné poskytnutí významné zakázky ověřit | (doplní účastník) |
| **Napěťová hladina  distribuční soustavy, v rámci které byla zakázka prováděna** | (doplní účastník) |
| **Provozovatel distribuční soustavy** | (doplní účastník) |
| Délkové parametry trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení VN činily minimálně 100 m. Účastník uvede délku trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení VN. | (doplní účastník odpověď ANO/NE a uvede délku trasy projektovaného vedení v metrech) |
| **Celková rozpočtová cena z PD ( v tis. Kč)** | doplní účastník) |
| **Doba realizace významné zakázky** (mm.rrrr-mm.rrrr) | (doplní účastník) |
| **Byla PD řádně dokončena a odevzdána objednateli** | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| **Stručný popis zakázky** - zejména údaje prokazující splnění vymezeného parametru: projektové dokumentace kabelového vedení VN, v tomto případě konkrétně kabelového vedení uloženého v zemi včetně TS, napěťové hladiny 22 kV | (doplní účastník) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Významná zakázka č. … (pro bod A. 4. výše: dodavatel uvede min. 2 další zakázky dle parametrů bodů A.1 až A.3)** | |
| **Požadovaný údaj** | **Údaje o významné zakázce** |
| **Název významné zakázky** | (doplní účastník) |
| **Pozice dodavatele (hlavní dodavatel, dodavatel ve sdružení, poddodavatel)** | (doplní účastník) |
| **Místo plnění významné zakázky (stát)** | (doplní účastník) |
| **Objednatel** (název a sídlo) | (doplní účastník) |
| **Kontaktní osoba objednatele** (jméno, email, telefon), u které bude možné poskytnutí významné zakázky ověřit | (doplní účastník) |
| **Napěťová hladina  distribuční soustavy, v rámci které byla zakázka prováděna** | (doplní účastník) |
| **Provozovatel distribuční soustavy** | (doplní účastník) |
| Předmětem projektové dokumentace bylo venkovní vedení napěťové hladiny 0,4, 22 nebo 35 kV vyprojektované dle PNE 33 3301 a PNE 33 3302 TOTO JIŽ BYLY SPLNĚNO V A.1. | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| Délkové parametry trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení NN činily minimálně 100 m. Účastník uvede délku trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení NN. | (doplní účastník odpověď ANO/NE a uvede délku trasy projektovaného vedení v metrech) |
| Délkové parametry trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení VN činily minimálně 100 m. Účastník uvede délku trasy kabelové kynety projektovaného kabelového vedení VN. | (doplní účastník odpověď ANO/NE a uvede délku trasy projektovaného vedení v metrech) |
| **Celková rozpočtová cena z PD ( v tis. Kč)** | (doplní účastník) |
| **Doba realizace významné zakázky** (mm.rrrr-mm.rrrr) | (doplní účastník) |
| **Byla PD řádně dokončena a odevzdána objednateli** | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| **Stručný popis zakázky** - zejména údaje prokazující splnění vymezeného parametru: projektové dokumentace vztažené k některé z definic (viz. body A.1 až A.3 výše) kterou účastník prokazuje. | (doplní účastník) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Významná zakázka č. … (pro bod B. výše:** zpracování PZS nebo DSPSgE**)** | |
| **Požadovaný údaj** | **Údaje o významné zakázce** |
| **Název významné zakázky** | (doplní účastník) |
| **Místo plnění významné zakázky (stát)** | (doplní účastník) |
| **Objednatel** (název a sídlo) | (doplní účastník) |
| **Kontaktní osoba objednatele** (jméno, email, telefon), u které bude možné poskytnutí významné zakázky ověřit | (doplní účastník) |
| **Jedná se o práce na účelové mapě povrchové situace nebo DSPSgE elektrického zařízení DS** (uveďte Ano/Ne) | (doplní účastník ANO / NE) |
| **Provozovatel distribuční soustavy** | (doplní účastník) |
| **Finanční objem zakázky realizovaný dodavatelem** | (doplní účastník) |
| **Doba realizace významné zakázky** (mm.rrrr - mm.rrrr) | (doplní účastník) |
| **Služba byla řádně dokončena a odevzdána objednateli** | (doplní účastník odpověď ANO/NE) |
| **Stručný popis zakázky** - zejména údaje prokazující splnění vymezeného parametru: zaměřovaná délka (m) v rámci PZS nebo DSPSgE elektrického zařízení DS | (doplní účastník) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Celkový počet a finanční objem zakázek provedených Dodavatelem dle odst. c) (v Kč bez DPH)** | (doplní účastník) |

Poznámka:

1. Ke každé definované významné službě musí dodavatel přiložit i osvědčení, případně jiné doklady dle specifikace uvedené v dokumentaci Systému kvalifikace.
2. Pokud dodavatelé v případě společné nabídky prokazují splnění této části kvalifikace společně, předloží tento formulář pro každou významnou službu bez ohledu na to, který dodavatel se na splnění této části kvalifikace podílí.
3. Dodavatel vyplní v případě použití tohoto vzorového seznamu samostatnou tabulku pro každou významnou službu v dané kategorii.

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Identifikační údaje doplní dodavatel dle skutečnosti, zda se jedná o dodavatele – fyzickou či právnickou osobu. [↑](#footnote-ref-1)