**Pro účely zařazení dodavatele do Systému kvalifikace „Výměna vedení a rekonstrukce rozvoden“**

**Kategorie: část B – rekonstrukce rozvoden včetně pokládky kabelového vedení 110 kV**

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

se sídlem­­ / trvale bytem……

IČO:……

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném ……,

oddíl ……, vložka ­­……

zastoupená: ……

Tento formulář slouží k prokázání splnění technického kvalifikačního předpokladu podle § 79 odstavec 2 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů pro dodavatele:

**Vedoucí zakázky:** jméno, příjmení

e-mail: …, mobilní telefon: …

**Stavbyvedoucí:** jméno, příjmení

e-mail: …, mobilní telefon: …

**Vedoucí práce (mistr) 1 :** jméno, příjmení

e-mail: …, mobilní telefon: …

**Vedoucí práce (mistr) 2 :** jméno, příjmení

e-mail: …, mobilní telefon: …

**Vedoucí práce (mistr) 3 :** jméno, příjmení

e-mail: …, mobilní telefon: …

**Bezpečnostní technik:** jméno, příjmení

e-mail: …, mobilní telefon: …

1. Zadavatel stanoví minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci **vedoucího zakázky** takto:

* alespoň SŠ vzdělání (doloženo kopií dokladu o nejvýše ukončeném vzdělání),
* kvalifikace min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu),
* praxe min. 5 let v oboru stavebnictví, z toho min. 3 roky v řízení staveb,
* znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci se zadavatelem, státními orgány a případně třetími osobami; zadavatel připouští možnost využití tlumočníka (v takovém případě, pokud nebude osoba vedoucího zakázky disponovat požadovanou znalostí českého jazyka, přiloží dodavatel prohlášení obsahující závazek zajistit ve vztahu k osobě vedoucího zakázky pro účely plnění veřejné zakázky v nutném rozsahu na své náklady tlumočníka),
* referenční zakázky: zkušenost alespoň se třemi zakázkami, jejímž předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb.o finančním objemu těchto prací nejméně 20 mil. Kč bez DPH, na kterých působil jako vedoucí zakázky nebo v obdobné pozici;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **vedoucí zakázky** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Min. odborná způsobilost podle § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| alespoň SŠ vzdělání (ano/ne) | |  |
| Délka praxe v oboru stavebnictví min 5 let (uvést délku) | |  |
| Znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci (ano/ne) | |  |
| Dodavatel využije služeb tlumočníka (ano/ne - povinné uvedení „ano“ v případě neznalosti českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb.o finančním objemu těchto prací nejméně 20 mil. Kč bez DPH, na kterých působil jako vedoucí zakázky nebo v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 2 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb.o finančním objemu těchto prací nejméně 20 mil. Kč bez DPH, na kterých působil jako vedoucí zakázky nebo v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 3 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb.o finančním objemu těchto prací nejméně 20 mil. Kč bez DPH, na kterých působil jako vedoucí zakázky nebo v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

1. Zadavatel stanoví minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci **stavbyvedoucího** takto:

* alespoň SŠ vzdělání (doloženo kopií dokladu o nejvýše ukončeném vzdělání),
* autorizace pro obor: Technologická zařízení staveb (doloženo kopií osvědčení o autorizaci)
* kvalifikace min. § 8 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu),
* praxe min. 5 let v oboru stavebnictví, z toho min. 3 roky v řízení staveb,
* znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci se zadavatelem, státními orgány a případně třetími osobami; zadavatel připouští možnost využití tlumočníka (v takovém případě, pokud nebude osoba stavbyvedoucího disponovat požadovanou znalostí českého jazyka, přiloží dodavatel prohlášení obsahující závazek zajistit ve vztahu k osobě stavbyvedoucího pro účely plnění veřejné zakázky v nutném rozsahu na své náklady tlumočníka),
* referenční zakázky: zkušenost alespoň se třemi zakázkami, jejichž předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí, u každé ze zakázek, na kterých působil ve funkci stavbyvedoucího nebo v obdobné pozici. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb.;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **stavbyvedoucí** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| alespoň SŠ vzdělání (ano/ne) | |  |
| Min. autorizace v oboru technologická zařízení staveb ve smyslu autorizačního zákona (min. autorizovaný technik ve smyslu § 5 odst. 2 autorizačního zákona pro obor technologická zařízení staveb podle § 5 odst. 3 písm. e) autorizačního zákona (ano/ne) | |  |
| Min. odborná způsobilost podle § 8 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Délka praxe v oboru stavebnictví (roky) | |  |
| Délka praxe v řízení staveb (roky) | |  |
| Znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci (ano/ne) | |  |
| Dodavatel využije služeb tlumočníka (ano/ne - povinné uvedení „ano“ v případě neznalosti českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí, u každé ze zakázek, na kterých působil ve funkci stavbyvedoucího nebo v obdobné pozici. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb. (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 2 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí, u každé ze zakázek, na kterých působil ve funkci stavbyvedoucího nebo v obdobné pozici. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb. (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 3 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí, u každé ze zakázek, na kterých působil ve funkci stavbyvedoucího nebo v obdobné pozici. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb. (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

1. Zadavatel stanoví minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci **vedoucí práce (mistr)** takto:

* alespoň vyučen v oboru elektro (doloženo kopií dokladu o nejvýše ukončeném vzdělání),
* kvalifikace min. § 7 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu),
* praxe min. 5 let v oboru elektro, z toho min. 3 roky v obdobné pozici,
* znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci se zadavatelem, státními orgány a případně třetími osobami; zadavatel připouští možnost využití tlumočníka (v takovém případě, pokud nebude osoba mistra disponovat požadovanou znalostí českého jazyka, přiloží dodavatel prohlášení obsahující závazek zajistit ve vztahu k osobě vedoucího práce (mistra) pro účely plnění veřejné zakázky v nutném rozsahu na své náklady tlumočníka),
* referenční zakázky: zkušenost alespoň se dvěma zakázkami, jejichž předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **vedoucí práce (mistr) 1** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| vyučen v oboru elektro (ano/ne) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 7 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Délka praxe v oboru stavebnictví (roky) | |  |
| Délka praxe v řízení staveb (roky) | |  |
| Znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci (ano/ne) | |  |
| Dodavatel využije služeb tlumočníka (ano/ne - povinné uvedení „ano“ v případě neznalosti českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 2 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **vedoucí práce (mistr) 2** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| vyučen v oboru elektro (ano/ne) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 7 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Délka praxe v oboru stavebnictví (roky) | |  |
| Délka praxe v řízení staveb (roky) | |  |
| Znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci (ano/ne) | |  |
| Dodavatel využije služeb tlumočníka (ano/ne - povinné uvedení „ano“ v případě neznalosti českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 2 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **vedoucí práce (mistr) 3** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| vyučen v oboru elektro (ano/ne) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 7 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Délka praxe v oboru stavebnictví (roky) | |  |
| Délka praxe v řízení staveb (roky) | |  |
| Znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci (ano/ne) | |  |
| Dodavatel využije služeb tlumočníka (ano/ne - povinné uvedení „ano“ v případě neznalosti českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 2 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

1. Zadavatel stanoví minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci **montér** takto:

* alespoň 6 osob splňující kvalifikaci min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu),
* alespoň 3 osoby splňující kvalifikace min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu),
* referenční zakázky: zkušenost alespoň s jednou zakázkou, jejímž předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 1** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 2** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 3** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 4** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 5** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 6** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 4 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 7** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 8** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 9** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla kompletní rekonstrukce stávající technologie rozvodny nebo výstavba nové rozvodny o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší s rozsahem minimálně 4 polí. Rozvodnou se pro účely tohoto ustanovení rozumí rozvodna splňující definici elektrické stanice dle § 2 odst. 2 písm. a) podbod 3. zák. č. 458/2000 Sb., na které působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

1. Zadavatel stanoví minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci **montér pro pokládku kabelů** takto:

* alespoň 3 osoby splňující kvalifikace min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu),
* referenční zakázky: zkušenost alespoň s jednou zakázkou, jejímž předmětem byla realizace a pokládka kabelového vedení 110 kV včetně montáže kabelových koncovek, konektorů a spojek (kabelových armatur) v rámci připojení tohoto kabelového vedení a to v min. délce 500 m u každé referenční zakázky;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 10** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla zkušenost alespoň s jednou zakázkou, jejímž předmětem byla realizace a pokládka kabelového vedení 110 kV včetně montáže kabelových koncovek, konektorů a spojek (kabelových armatur) v rámci připojení tohoto kabelového vedení a to v min. délce 500 m u každé referenční zakázky (ano/ne, stručný popis stavby, název, objednatel) |  |
| pozice osoby |  |
| Délka trasy kabelového vedení |  |
|  | Typ použitého kabelu (typové označení, výrobce, průřez) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 11** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla zkušenost alespoň s jednou zakázkou, jejímž předmětem byla realizace a pokládka kabelového vedení 110 kV včetně montáže kabelových koncovek, konektorů a spojek (kabelových armatur) v rámci připojení tohoto kabelového vedení a to v min. délce 500 m u každé referenční zakázky (ano/ne, stručný popis stavby, název, objednatel) |  |
| pozice osoby |  |
| Délka trasy kabelového vedení |  |
|  | Typ použitého kabelu (typové označení, výrobce, průřez) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **montér 12** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| Vzdělání (název školy) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 6 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla zkušenost alespoň s jednou zakázkou, jejímž předmětem byla realizace a pokládka kabelového vedení 110 kV včetně montáže kabelových koncovek, konektorů a spojek (kabelových armatur) v rámci připojení tohoto kabelového vedení a to v min. délce 500 m u každé referenční zakázky (ano/ne, stručný popis stavby, název, objednatel) |  |
| pozice osoby |  |
| Délka trasy kabelového vedení |  |
|  | Typ použitého kabelu (typové označení, výrobce, průřez) |  |

1. Zadavatel stanoví minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci **bezpečnostního technika** takto:

* alespoň SŠ vzdělání (doloženo kopií dokladu o nejvýše ukončeném vzdělání),
* kvalifikace min. § 7 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (doložena kopie dokladu);
* praxe min. 5 let v oblasti řízení a kontroly BOZP,
* odborně způsobilá osoba v prevenci rizik ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů;
* znalost českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci se zadavatelem, státními orgány a případně třetími osobami; zadavatel připouští možnost využití tlumočníka (v takovém případě, pokud nebude osoba bezpečnostního technika disponovat požadovanou znalostí českého jazyka, přiloží dodavatel prohlášení obsahující závazek zajistit ve vztahu k osobě bezpečnostního technika pro účely plnění veřejné zakázky v nutném rozsahu na své náklady tlumočníka),
* referenční zakázky: zkušenost alespoň se dvěma zakázkami na výstavbu elektrické sítě, nebo rozvoden o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší o finančním objemu těchto prací nejméně 10 mil. Kč bez DPH u každé ze zakázek, na kterých působil v obdobné pozici.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **bezpečnostní technik** | | |
| **Požadovaný údaj** | | **Naplnění požadovaného údaje** |
| Jméno a příjmení | |  |
| alespoň SŠ vzdělání (ano/ne) | |  |
| Kvalifikační stupeň min. § 7 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice (ano/ne) | |  |
| Odborně způsobilá osoba v prevenci rizik ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. (ano/ne) | |  |
| Znalost českého nebo slovenského jazyka na úrovni umožňující odbornou komunikaci (ano/ne) | |  |
| Dodavatel využije služeb tlumočníka (ano/ne - povinné uvedení „ano“ v případě neznalosti českého nebo slovenského jazyka na pracovní úrovni umožňující běžnou komunikaci) | |  |
| Současný zaměstnavatel (název, adresa) | |  |
| Referenční zakázka 1 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla výstavba elektrické sítě, nebo rozvoden o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší o finančním objemu těchto prací nejméně 10 mil. Kč bez DPH u každé ze zakázek, na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |
| Referenční zakázka 2 | název zakázky |  |
| objednatel (investor) zakázky |  |
| roky provedení stavby (zahájení a dokončení) |  |
| předmětem byla výstavba elektrické sítě, nebo rozvoden o napěťové hladině 110 kV nebo vyšší o finančním objemu těchto prací nejméně 10 mil. Kč bez DPH u každé ze zakázek, na kterých působil v obdobné pozici (ano/ne) |  |
| pozice osoby |  |

Poznámka 1: Znalost českého jazyka není podmíněna samotnou osobou technika, resp. shora požadovaných techniků, dodavatel však v případě, kdy shora požadovaný technik či technici český nebo slovenský jazyk neovládá(jí), požaduje, aby zajistil přítomnost překladatele či tlumočníka.

Poznámka 2: Zadavatel uzná jako doklad rovnocenný k osvědčení dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v energetice, jakýkoli rovnocenný doklad o odborné kvalifikaci, který příslušná osoba získala v zahraničí, kterým prokáže příslušný stupeň osvědčení, pokud byl uznán na základě mezinárodní smlouvy, kterou je Česká republika vázána, či jiného příslušného předpisu, přičemž zadavateli musí být předložen doklad o tomto uznání či toto uznání musí být zadavateli jinak prokázáno. Na základě uznání musí být příslušná osoba oprávněna vykonávat danou činnost na území České republiky. Pokud byl tento doklad získán v jiném členském státě EU, jiném smluvním státě Dohody o Evropském hospodářském prostoru nebo ve Švýcarské konfederaci, vyžaduje se, aby byl uznán či ověřen k tomu příslušným orgánem dle platných právních předpisů.

Poznámka 3: Prokázání více rolí jednou osobou: Pokud jedna osoba uvedená pro pozici Stavbyvedoucí současně splňuje podmínky pro pozici Stavbyvedoucí pro pozemní stavby, pak může být v seznamu uvedena jedna a tatáž osoba.

Pokud některý z techniků, jež se bude podílet na plnění budoucí veřejné zakázky v pozici Bezpečnostní technik, splňuje všechny minimální požadavky pro některou další skupinu, pak lze uvést do této skupiny pro kterou tyto minimální požadavky splňuje. Ostatní pozice vyjma Stavbyvedoucího a Bezpečnostního technika musí být prokázány různými osobami.

Poznámka 4: Prokázání více rolí ve více částech systému kvalifikace: Pokud se dodavatel uchází o více části systému kvalifikace, lze pozici Stavbyvedoucích pro pozemní stavby prokázat jednou osobou. Ostatní požadavky na počet pracovníků se sčítá dle minimálních požadavků na dané části. Jestliže se tedy dodavatel hlásí do např. dvou částí, je povinen prokázat např., , 2 x 9 montérů atd.

**Přílohou tohoto formuláře budou dále i prosté kopie osvědčení a dokladů prokazujících požadované vzdělání a kvalifikaci osob – blíže uvedeno v textu.**

V\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_dne\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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