

**Zadavatel:**

**EG.D, a.s.**

se sídlem Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

IČO: 280 85 400

**SYSTÉM KVALIFIKACE:**

„Dodávky ocelových konstrukcí pro venkovní vedení VN, NN“

Evidenční číslo VVZ: Z2020-037003

**VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ Č. 6 SYSTÉMU KVALIFIKACE**

**Dotaz:**

Dotaz k části 2.3.2 Technická kvalifikace, i. Referenční zakázky

Část B - Ocelové konstrukce pro sloupové distribuční trafostanice

Jsme společnost disponující vlastním technickým řešením ocelových konstrukcí jednosloupových, dvousloupových a příhradových distribučních trafostanic. V nedávné minulosti jsme, prostřednictvím našeho smluvního externího spolupracovníka v oblasti vývoje ocelových konstrukcí pro energetiku, měli u Úřadu průmyslového vlastnictví zápis užitného vzoru pro technické řešení „Jednosloupová betonová trafostanice (BTS)“ a „Příhradová stožárová trafostanice (PTS)“. V současné době udržujeme v aktuálním stavu veškerou dokumentaci, technologickou a kvalifikační způsobilost pro realizaci výroby a uvádění těchto konstrukcí na trh. V minulosti tento typ distribučních trafostanic dodávala naše společnost do některých energetických distribučních společností v České a Slovenské republice. V posledních 3 letech před podáním žádosti o zařazení do Systému kvalifikace, jsme se však z čistě ekonomických důvodů zaměřovali na výrobu a dodávky jiných, z hlediska výroby a použití obdobných, ocelových konstrukcí pro distribuční síť energetiky, než konstrukcí sloupových trafostanic.

Dotaz:

Je možné prokázat splnění této technické kvalifikace předložením dokladů prokazujících realizování významné dodávky jiných konstrukcí obdobného charakteru?

**Odpověď zadavatele na dotaz:**

Zadavatel uvádí, k dotazu dodavatele následující:

Splnění technické kvalifikace lze prokázat předložením dokladů prokazujících realizování významných dodávek pouze ocelových konstrukcí navržených a vyrobených dodavatelem v souladu s platnými normami ČSN EN a PNE dle odstavce i), čl. 2.3.2 Technická kvalifikace, Referenční zakázky, Systému kvalifikace – Dodávky ocelových konstrukcí pro venkovní vedení VN, NN.

**Konstrukce musí být určeny pouze ke stejnému účelu nebo s tímto účelem přímo související, jakým je předmět Systému kvalifikace – Dodávky ocelových konstrukcí pro venkovní vedení VN, NN dle čl. 2.3.2 Technická kvalifikace, Referenční zakázky.**

Pro část A) Ocelové konzoly pro venkovní vedení VN

Pro část B) Ocelové konstrukce pro trafostanice (konzol VN, NN, konzol pod rozvaděče NN, pojistkových spodků VN a příslušných sestav)

Pro část C) Ocelové konstrukce pro odbočení odpínané i neodpínané (konzoly a sestavy)

Pro část D) Ocelové konstrukce pomocné (ochranné prvky pro ptactvo, trubky, armatury pro upevnění vodičů, popř. jejich sestavy)

Pro část E) Ocelové konstrukce pro venkovní vedení NN (konzoly, objímky, střešnickové trubky a držáky).

**Jinými konstrukcemi, nelze splnění prokazovat.**

V Brně dne 22. 1. 2021

---

**EG.D, a.s.**

Ing. Eliška Hallová  
manažer veřejných zakázek