

Specifikace veřejné zakázky „Místní energetická koncepce Česká Třebová“

Předmět VZ:

Zpracování místní energetické koncepce bude obsahovat dvě hlavní části – část analytickou a část návrhovou. Analytická část bude spočívat ve zpracování přehledu všech zdrojů energie v příslušné lokalitě města, a to síťových zdrojů energie a všech místních zdrojů energie. Přehled všech způsobů spotřebované energie v příslušné lokalitě města. Z toho sestavit bilanci kapacitního potenciálu energie, která je k dispozici a objemu energie, která je v dané lokalitě spotřebovávána. V návaznosti na to, bude následovat část návrhová – zhotovitel navrhne možnosti řešení u všech typů dodávek energie vůči všem druhům a objemům spotřebované energie, které vyústí v optimální komplexní řešení energetiky města a ve zpracování Energetického akčního plánu, který zhotovitel rovněž zpracuje. V rámci zpracování MEK Česká Třebová bude kladen důraz na analýzu a možnosti rozvoje CZT, využití obnovitelných zdrojů energie (např. posouzení vhodnosti výstavby VE, vznik energocentra) a na možnosti zajištění alespoň částečné energetické soběstačnosti města a tím zvýšení jeho energetické bezpečnosti. Dále pak posoudit a navrhnout možnosti využití skládky pro energetické účely. V rámci MEK Česká Třebová bude posouzeno z pohledu energetiky potenciální rozvojové plochy pro průmysl, výrobu a bydlení.

Místní energetická koncepce by měla obsahovat následující oddíly:

- Úvod se stručným popisem lokality
- Rozdělení obce na vhodné lokality dle energetiky
- Zpracování přehledu všech zdrojů energie v příslušných lokalitách obce (síťových zdrojů energie a místních zdrojů energie)
- Zpracování přehledu všech způsobů spotřebované energie v příslušných lokalitách obce
- Sestavení bilance kapacitního potenciálu energie a objemu energie, která je v daných lokalitách spotřebovávaná
- Návrh možných řešení u všech typů dodávek energie vůči všem druhům a objemům spotřebované energie
- Návrh optimálního komplexního řešení energetiky města
- Zpracování Energetického akčního plánu, stanovení cílů a priorit pro zvýšení energetické účinnosti
- Zpracování Energetického akčního plánu, stanovení cílů a priorit pro zvýšení energetické účinnosti
- Závěrečné vyhodnocení
- Další technické posouzení a zpracování dokumentace

Předmětem veřejné zakázky je rovněž:

- Oslovení výrobních podniků a významných spotřebitelů, případně producentů energie v místě sídla s požadavkem na poskytnutí dat pro analýzu a sestavení bilance.
- Účast na jednáních organizovaných objednatelem, jejichž předmětem bude projednání místní energetické koncepce města Česká Třebová s odbornými pracovníky úřadu, zástupci firem, veřejnosti a členy zastupitelstva města.

Další podrobnosti k předmětu zakázky (díla) a způsobu jeho plnění jsou součástí závazného návrhu smlouvy o dílo, který je přílohou této výzvy.

Předmět zakázky je spolufinancován z dotačního programu EFEKT Ministerstva průmyslu a obchodu a z vlastních zdrojů zadavatele.

Požadovaný minimální rozsah dokumentu činí 70 normostran A4 dle ČSN (bez příloh).

Zpracovaná koncepce bude vypracována a předána v 6 ks v papírovém vyhotovení + 1 ks digitálně a v elektronické podobě buď na flash disku, nebo zasláno elektronickou poštou na adresu e-podatelna@ceska-trebova.cz či datovou schránkou. Výsledný dokument bude v případě požadavku zadavatele prezentován dodavatelem řídicím orgánům města (rada/zastupitelstvo města/zástupci městských společností).

Zadavatel upozorňuje dodavatele, že zakázka bude realizována pouze v případě, že zadavatel obdrží dotaci z dotačního programu EFEKT Ministerstva průmyslu a obchodu.

CPV kód předmětu VZ: 71314300-5 Poradenství v oblasti energetické účinnosti

Kvalifikace VZ:

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti předložením čestného prohlášení, jehož vzor je přílohou této výzvy.

1. Splnění profesní způsobilosti prokáže dodavatel, který předloží:

- a) výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán.
- b) doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, tj. doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci oboru.
- c) Doklad o vysokoškolském vzdělání v oboru energetika
- d) Doklad o autorizaci na technologická zařízení staveb
- e) Prokazatelné zkušenosti v energetice či teplárenství v délce min 15 let

2. Zadavatel požaduje prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů dodavatele pro plnění veřejné zakázky na služby.

3. Dodavatel prokáže splnění technických kvalifikačních předpokladů, když předloží seznam významných služeb o uskutečnění plnění poskytnutém za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení. Tento seznam musí zahrnovat konkrétní popis prací s uvedením stručného popisu dokumentu, cenu a dobu provádění prací a identifikaci objednatele s kontaktem pro ověření. Ze seznamu musí jednoznačně a prokazatelně vyplývat splnění požadavků zadavatele. Nezávazný vzor seznamu významných služeb je přílohou této výzvy (platí jak pro odstavec 4, tak pro odstavec 5).

Minimální úroveň pro splnění technického kritéria je stanovena v rozsahu 3 referenčních zakázek spočívající v zpracování místní energetické koncepce či energetického auditu a to tak, aby:

- i. alespoň u jedné z nich byla zadavatelem obec se zavedeným systémem centralizovaného zásobování teplem o minimálním instalovaném výkonu 5 MW.
- ii. souhrnná hodnota všech referenčních zakázek musí být v minimální hodnotě 500.000 Kč bez DPH
- iii. K prokázání kritéria technické kvalifikace je dodavatel oprávněn použít referenční zakázky, které poskytl společně s jinými dodavateli nebo jako poddodavatel, a to v rozsahu, v jakémse na plnění zakázky podílel. V takovém případě je dodavatel povinen v nabídce doložit, že v rámci dokladované referenční zakázky realizoval sám právě takovou část předmětu plnění, která odpovídá požadavkům zadavatele na tuto část technické kvalifikace.

4. Dodavatel prokáže další splnění technických kvalifikačních předpokladů doložením zkušenosti s návrhem, provozem nebo výstavbou technologie:

- a) Kogeneračních jednotek
- b) Multipalivového kotle, případně ZEVO
- c) Průmyslových tepelných čerpadel

Zadavatel požaduje předložení alespoň tří referencí, které technologie dle odstavce 4. a-c obsahují, přičemž minimální výkon každého takového zařízení je 1 MW. Nezávazný vzor seznamu významných služeb je přílohou této výzvy.

5. Dodavatel prokazuje splnění kvalifikace ve lhůtě stanovené pro podání nabídek, přičemž postačí prosté kopie těchto dokladů.

6. Doklad prokazující profesní způsobilost dle odst. 1 písm. a), b) zákona musí prokazovat splnění tohoto kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

7. Čestná prohlášení, smlouva či jiné dokumenty vyjadřující vůli dodavatele musejí být podepsány osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Pokud oprávnění osoby jednat za dodavatele nevyplývá z obchodního rejstříku, nebo jiné veřejně přístupné evidence České republiky, zadavatel žádá dodavatele, aby přímo do nabídky vložili dokument prokazující oprávnění podepisující osoby jednat za dodavatele (zejm. plná moc podepsaná osobou oprávněnou jednat za dodavatele dle veřejně přístupné evidence).