

Výzva k podání nabídky a prokázání splnění kvalifikace veřejné zakázky zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona o veřejných zakázkách

Veřejná zakázka:

Název: PŘIPOJENÍ OBCE MERBOLTICE K NOVÉMU ZDROJI

Druh: dodávky

Zadavatel:

Název: Obec Merboltice

Sídlo: Merboltice 53,405 02 Děčín 2

IC: 00555959

zastoupený: Pavlem Pažoutem, starostou

Vážené dámy a pánové,

obracíme se na Vás v souladu s § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění s výzvou k podání nabídky na výše uvedenou veřejnou zakázku.

Předmětem veřejné zakázky

Předmětem stavby je výstavba propojovacího řadu a výstavba VDJ Merboltice. Z důvodu ztráty vydatnosti stávajícího prameniště, obec přistoupila k možnosti posílení dodávky vody z nově vybudovaného vrtu do vodovodní sítě. Na základě tohoto rozhodnutí je navržena výstavba vodojemu o kapacitě 50m³, který současný zdroj doplní a zabezpečí dostatečné množství vody pro obyvatelstvo.

SO 1 Vodovod

Předmětná lokalita části obce Merboltice bude ovládaná hladinou VDJ Merboltice. Na vodovodním řadu, který je v současnosti napojen na stávající nízkokapacitní prameniště, bude osazena armatura E2 Combi-T, která zajistí rozdělení hlavního řadu na větev do stávajícího spotřebiště. Za tuto armaturu bude osazena další dělicí armatura E2 Combi-T pro přívod z nového vodojemu a poté E2 šoupátko pro uzavření spotřebiště (viz.situace stavby). Veškeré armatury budou osazeny zemní soupravou vč.roznášecí desky s poklopem.

Do doby výstavby bude přívod ze stávajícího prameniště plně funkční. Po vybudování vodojemu, bude přívod z vodojemu otevřen a napájení ze stávajícího prameniště uzavřeno. Tento návrh armatur umožní v případě odstavení vodojemu opětovně napájen spodní část obce ze stávajícího prameniště. Všechny spoje a lomy budou řešeny elektrotvarovkami.

Navržené propojovací potrubí:

69,00 m propojovacího řadu rPE DN 110

15,50 m výtlačného potrubí PE63

SO 2 Zařízení staveniště a opravy komunikací

Vodojem bude napojen na stávající obecní komunikaci, která leží u stávající příjezdové cesty na p.p.č.2356/1. Provizorní komunikace bude provedena ze štěrkodrtě nebo bet. recyklátu síly 300mm. Plocha pro tuto úpravu komunikace činí 130m². Šířka komunikace je navržena 4m z důvodu příjezdu jeřábové techniky.

Oprava obecní komunikace bude provedena nad rýhou rozšířenou o 400mm na obě strany. Vzhledem k malé šíři komunikací však doporučujeme opravu obecních komunikací v celé šíři.

Odpady – živice z komunikací bude recyklována na zařízení k tomu určeném. Ostatní přebytečná zemina bude uložena na trvalou skládku v souladu se zákonem o odpadech nebo použita na terénní úpravy v katastru obce rovněž v souladu se zákonem o odpadech.

SO 3 Vodojem 2 x 25m³

Část lokality obce Merboltice bude zásobena z nového VDJ Merboltice 2 x 25m³, který bude plněn vodou z vrtu na stejném pozemku o vydatnosti 0,6 l/s. Vodojem bude dodán jako stavebnicový systém.

Stavebně je objekt řešen jako sestava tří železobetonových podzemních segmentů a jednoho nadzemního technologického objektu. Podzemní segmenty budou k sobě pevně svařeny nerezovými destičkami.

Podzemní segmenty budou osazeny do výkopu na ztuhlou štěrkovou lože v tl. 150 mm, frakce 8/16 mm, hutnění 250 kN/m², Edef = min 35 MPa. V případě složitých základacích podmínek (určeno projektantem nebo z IGP) budou segmenty uloženy na betonovou základovou desku s vyrovnávací vrstvou suchého betonu. Návrh tloušťky desky a její vyztužení určí statik objednatel. Finální vrstva suchého betonu se předpokládá v tl. 1 až 3 cm (dle rovinnosti desky)

Činnosti související s realizací stavebních prací:

Vybraný dodavatel je povinen v rámci plnění předmětu zakázky zajistit veškeré níže uvedené další činnosti související s realizací stavebních prací, a to zejména:

- zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla;
- zajistit úklid stavby a odstranit zařízení staveniště ke dni předání a převzetí díla objednatel;
- zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí;
- zajistit bezpečnou manipulaci s odpady;
- zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy;
- zajistit zhotovení průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1x digitálním vyhotovení;
- přijmout veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí;
- zajistit všechny nezbytné zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a technických parametrů díla;
- zpracovat průvodní technickou dokumentaci, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle z. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, prohlášení o shodě.

(1) Vymezení předmětu veřejné zakázky dle klasifikace služeb stanovené zvláštním právním předpisem (CPV kód) 45232153-9 Stavební práce na výstavbě vodojemů.

(2) Předpokládaná hodnota veřejné zakázky: **4 600 000 Kč (bez DPH)**

Prokázání splnění kvalifikačních předpokladů:

Kvalifikaci splní dodavatel, který prokáže splnění základní způsobilost podle § 74 ZVZ, profesní způsobilost v souladu s § 77 ZVZ a technickou kvalifikaci předpokladů v souladu s § 79 ZVZ.

- Dodavatel prokazuje splnění **základních způsobilosti** podle předchozího odstavce, v souladu § 75, zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění **předložením**:
 - a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a),
 - b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b),
 - c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b),
 - d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c),
 - e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d),

- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e).
- Profesionální kvalifikační předpoklady splňuje 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, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci.
 - c) doklad **osvědčující odbornou způsobilost** podle §77 odst. písm. d) zákona č. 134/2016 Sb. předloží doklad že je účastník odborně způsobilý nebo disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky odborná způsobilost jinými právními předpisy vyžadována (Zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů) a to osvědčení o autorizaci pro tyto obory:
 - a) „Vodohospodářské stavby“.
 - Zadavatel požaduje prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů dodavatele v rozsahu:
 - seznam min 5 dodávek (vodojemy z prefabrikovaných objektů vč. dodávky kompletního technologického vstrojení, elektroinstalace a zámečnických prvků) poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení včetně osvědčení objednatel o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací v minimální výši 2 800 000 Kč bez DPH pro každou z těchto zakázek v souladu § 79, odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění. Z toho musí být tři vodojemy o minimálním objemu 50 m³

Z předložených osvědčení příp. prohlášení musí vyplývat název a rozsah (finanční objem) uvedené zakázky, doba a místo plnění, zda byly služby provedeny řádně, tj. v požadované kvalitě, rozsahu a v dohodnutých termínech.

- Dle § 79 odst. 2 písm. c) ZVZ: seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a to zejména těch, které zajišťují kontrolu kvality nebo budou provádět stavební práce, bez ohledu na to, zda jde o zaměstnance dodavatele nebo osoby v jiném vztahu k dodavateli:
 - 1 x hlavní stavbyvedoucí: VŠ nebo SŠ vzdělání stavebního směru, účast ve funkci hlavního stavbyvedoucího na min. 1 stavbě ve výši plnění min 2 mil. Kč bez DPH a praxe v oboru min. 5 let;

K prokázání tohoto kvalifikačního předpokladu uchazeč předloží profesní životopisy výše uvedených osob vlastnoručně podepsané těmito osobami a dále předloží doklady prokazující splnění výše uvedených požadavků na jejich vzdělání a odbornou způsobilost (maturitní vysvědčení, certifikát aj.). U výše uvedených osob uchazeč zároveň uvede jejich pracovní právní vztah k uchazeči.

Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 ZVZ a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZVZ musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců před dnem podání nabídky. Zadavatel požaduje předložení originálů či ověřené kopie všech relevantních dokladů po vybraném uchazeči před podpisem smlouvy.

Veškerá dokumentace k veřejné zakázce je také zveřejněna na profilu zadavatele: <http://merboltice.profilzadavatele.cz/>.

Pokud jste osloveni touto výzvou písemně, je zadávací dokumentace (včetně veškerých příloh, pokud není uvedeno jinak) přílohou této písemné výzvy.

Lhůta pro podání nabídek končí 2. 9. 2020 v 15,00 hodin.

Základním hodnotícím kritériem

U zakázek na služby a dodávky se hodnotí dle těchto kritérií:

- | | |
|----------------------------|---------|
| – nabídková cena s DPH | 50 bodů |
| – záruka v měsících* | 30 bodů |
| – termín dodávky ve dnech* | 20 bodů |

U zakázek na stavební práce se hodnotí dle těchto kritérií:

- | | |
|-------------------------------|---------|
| 1.2. nabídková cena s DPH | 50 bodů |
| 1.3. záruka v měsících* | 30 bodů |
| 1.4. doba realizace ve dnech* | 20 bodů |

Pro hodnocení nabídek bude použita bodovací stupnice v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce je dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nabídky k hodnotě nejvhodnější nabídky. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce. Hodnocení bude provedeno pomocí bodovací stupnice. Získané body v příslušném dílčím kritériu budou vynásobeny (dle uvedeného vzorce) stupněm významu (váhou). Součet takto upraveného počtu bodů za všechna dílčí kritéria určí pořadí uchazeče v celkovém hodnocení. Nejvhodnější nabídkou je nabídka, která získala nejvyšší počet bodů. Pro hodnocení nabídek je stanovena bodovací stupnice 1-100 bodů.

** měnitelný ukazatel dle konkrétního typu zakázky (dodávky a služby nebo stavební práce), je možné uvést hodnocení dalších podmínek dle konkrétní veřejné zakázky – např. záruku, výši smluvní pokuty a jiné.*

Termín a místo otevírání obálek: v den 2. 9. 2020 v 17.05, Obecní úřad Merboltice, Merboltice 53,405 02 Děčín 2. Veřejné otevírání nabídek se, z důvodu podávání nabídek pouze v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje, nekoná a otevírání nabídek proběhne podle § 109 ZZVZ.

V Merbolticích, 10.8. 2020

Pavel Pažout
starosta

Přílohy: Zadávací dokumentace