**Výzva k podávání nabídek**

1. Název veřejné zakázky

Rekonstrukce horkovodní předávací stanice B29

1. Zadavatel

|  |  |
| --- | --- |
| Název: | Dopravní podnik města Pardubic a.s. |
| Sídlo: | Zelené předměstí, Teplého 2141, 532 20 Pardubice |
| IČO: | 63217066 |
| Zastoupený: | Ing. Tomášem Pelikánem, místopředsedou představenstva |

1. Vymezení předmětu veřejné zakázky

**Druh veřejné zakázky:**

Jedná se o sektorovou zakázku malého rozsahu na dodávky.

Předmět plnění:

Předmětem zakázky je rekonstrukce horkovodní předávací stanice B29, která se nachází v areálu zadavatele na adrese jeho sídla. Rekonstrukce je vyvolána špatným technickým stavem 2 ks dvoučlenných baterií rychloohřívačích trubkových protiproudových výměníků tepla N2-432x4000x44,1 pro vytápění připojených objektů v areálu DPMP. Výměníky jsou napadené korozí a jsou zanešené krustací topné vody. V rámci zakázky bude provedena náhrada stávajících výměníků tepla, včetně připojovacího potrubí na primární a sekundární straně a včetně armatur.

Oběhová čerpadla Stratos 80 / 1 – 12, PN6, 230 V (Wilo) vč. armatur čerpacích tratí byla v roce 2017 nově instalována. Čerpací tratě (3 ks) budou dále využity. Současná technologie předávací stanice pro ohřev teplé vody (TeV), která prošla rekonstrukcí v roce 2016 bude nadále zachována. Veškerá technologie rekonstruované části předávací stanice bude osazena do míst stávajících výměníků tepla v těsné blízkosti dříve rekonstruovaného ohřevu TeV.

Po rekonstrukci technologie ohřevu otopné vody se očekává zlepšení účinnosti celé horkovodní předávací stanice.

Požadovaný rozsah a provedení stavebních prací je uveden v přiložené projektové dokumentaci. Kompletní projektová dokumentace obsahuje tyto profesní části:

- část strojnětepelná,

- část měření a regulace

Každá profese má samostatnou projekční složku vč. výkazů výměr.

Zadavatel sděluje dodavatelům, že systém měření a regulace tepelného hospodářství v jeho areálu zajišťuje společnost Markon s.r.o. Část měření a regulace proto bude nutno provést v součinnosti se jmenovanou společností.

1. Požadavky na kvalifikaci

Základní kvalifikační předpoklady

Zadavatel požaduje, aby dodavatel měl základní způsobilost pro účast v zadávacích řízeních dle zákona o zadávání veřejných zakázek, tedy aby měl základní způsobilost dle § 74 zákona.

Zadavatel nepožaduje prokázání splnění základních kvalifikačních předpokladů v nabídce, vyhrazuje si však právo požadovat prokázání základních kvalifikačních předpokladů po vybraném dodavateli jako podmínku pro uzavření smlouvy.

Profesní kvalifikační předpoklady:

Dodavatel splňuje profesní kvalifikační předpoklady, pokud je oprávněn k podnikání v oboru odpovídajícím předmětu veřejné zakázky.

Zadavatel nepožaduje prokázání splnění základních kvalifikačních předpokladů v nabídce, vyhrazuje si však právo požadovat prokázání profesních kvalifikačních předpokladů po vybraném dodavateli jako podmínku pro uzavření smlouvy.

Technické kvalifikační předpoklady:

Uchazeč splňuje technické kvalifikační předpoklady, jestliže v posledních pěti letech realizoval alespoň 3 zakázky obdobného rozsahu a předmětu plnění (dále jen „referenční zakázky“).

Za referenční zakázku se považuje zakázka spočívající v rekonstrukci nebo výstavbě horkovodní předávací stanice zahrnující dodávku a montáž horkovodních tepelných výměníků s tepelným výkonem předávaného tepla nejméně 800 KWt.

Dodavatel prokazuje splnění technických kvalifikačních předpokladů předložením čestného prohlášení, v němž budou pro jednotlivé zakázky uvedeny nejméně tyto údaje:

* identifikace objednatele (včetně kontaktních údajů na kontaktní osobu objednatele, u níž je možné referenci ověřit),
* specifikace předmětu plnění v rozsahu nutném pro posouzení, zda zakázka naplňuje znaky referenční zakázky,
* rok a měsíc plnění zakázky.

Čestné prohlášení bude podepsané dodavatelem nebo osobou oprávněnou dodavatele zastupovat.

1. Požadavky na zpracování nabídky

Nabídka bude podána v českém jazyce.

Pokud bude nabídka podávána v listinné podobě, musí být vhodným způsobem chráněna proti manipulaci a musí být podepsána dodavatelem nebo jeho zástupcem. V případě, že důvod zastoupení nevyplývá ze zápisu z veřejného rejstříku, musí být doložen též důvod zastoupení.

Pokud bude nabídka podávána v elektronické podobě a z tohoto oznámení nebo jeho příloh vyplývá požadavek na podpis některého dokumentu, postačí, aby součástí elektronické nabídky byl prostý elektronický snímek (sken) příslušného dokumentu s podpisem.

Nabídka bude obsahovat alespoň:

* **krycí list nabídky**, obsahující veškeré údaje požadované zadavatelem, jak tyto požadavky vyplývají ze vzoru krycího listu, jenž je přílohou č. 1 této výzvy;
* **doklady o kvalifikaci dodavatele** (zadavatel požaduje v nabídce pouze prokázání technické kvalifikace);
* **oceněný soupis dodávek a prací** (rozpočet), dodavatel použije soupisy dodávek a prací, které jsou součástí přílohy č. 2 – projektové dokumentace;
1. Smluvní a obchodní podmínky

Smluvní a obchodní podmínky jsou dány vzorem smlouvy, který je přílohou této výzvy k podávání nabídek. Zadavatel na tomto místě uvádí, že požaduje dokončení zakázky nejpozději do konce září 2021.

1. Způsob hodnocení

Nabídky dodavatelů budou hodnoceny dle jejich ekonomické výhodnosti. Dílčími hodnotícími kritérii jsou:

* nabídková cena
* délka odstávky ohřevu teplé užitkové vody při provádění zakázky

Hodnoty hodnotících kritérií budou převzaty z krycích listů podaných nabídek.

Hodnoty dílčích hodnotících kritérií budou pro každou nabídku přepočteny následujícím vzorcem:

$EN=C+T∙3 000 Kč$$EV\_{n}=\frac{\left(C+T∙10 000 Kč\right)\_{min}}{\left(C+T∙10 000 Kč\right)\_{n}}+0,1∙\frac{R\_{n}}{R\_{max}} $$EV\_{n}=\frac{\left(C+T∙10 000 Kč\right)\_{min}}{\left(C+T∙10 000 Kč\right)\_{n}}+0,1∙\frac{R\_{n}}{R\_{max}}$, kde EN jsou ekonomické náklady, C je nabídková cena, a T je délka odstávky ohřevu teplé užitkové vody při provádění zakázky ve dnech. Jako nejvýhodnější bude vybrána nabídka, jejíž hodnota ekonomických nákladů bude nejnižší.

1. Dodatečné informace

Případné bližší informace týkající se této zakázky poskytnou kontaktní osoby zadavatele:

* Mgr. Pavlína Kuklová, referentka právního oddělení, tel. 466 899 293, email: pavlinak@dpmp.cz nebo
* Ing. Mgr. Martin Slezák – právník společnosti, tel. 466 899 292, e-mail: martins@dpmp.cz.
1. Místo, způsob podání a označení nabídky

Dodavatelé mohou podat nabídku v elektronické nebo listinné podobě.

Nabídka v listinné podobě se podává v jednom vyhotovení v řádně uzavřené obálce, na které budou vyznačeny identifikační údaje dodavatele a která bude označena nápisem „Rekonstrukce horkovodní předávací stanice B29“ a dále výzvou „**Neotevírat**“. Na obálce musí být uvedeno označení a kontaktní adresa dodavatele.

Nabídky v listinné podobě mohou být podány:

* osobně do kanceláře právníka společnosti v pracovních dnech od 9:00 do 15:00 hodin, po telefonické domluvě i v jinou hodinu, nebo
* zaslány v písemné podobě s označením výše uvedeným způsobem na adresu:

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

právní oddělení

Teplého 2141

532 20 Pardubice

Nabídka v elektronické podobě se podávají prostřednictvím elektronického nástroje dostupného na webové adrese: <https://www.tenderarena.cz/profil/detail.jsf?identifikator=DPMP>.

Dodavatel nahraje požadované dokumenty jako přílohy žádosti o účast, předběžné nabídky nebo nabídky podávané prostřednictvím shora uvedeného elektronického nástroje. Nabídka musí být šifrována v souladu s požadavky elektronického nástroje Tender arena. Zadavatel upozorňuje, že pro podání nabídky je nutná registrace dodavatele v systému elektronického nástroje používaného zadavatelem. Registraci je možné provést na webových stránkách [www.tenderarena.cz](http://www.tenderarena.cz). Podrobný návod na podání nabídky je k dispozici v příručce dodavatele k elektronickému nástroji. Odkaz na příručku je na profilu zadavatele v sekci nápověda, přímý odkaz na příručku je:

<http://navody.tendersystems.cz/doku.php?id=tenderarena:dlezzvz:dodavatel>.

Dodavatel může využít též technické podpory provozovatele elektronického nástroje zadavatele, a to na telefonním čísle +420 226 258 888 (v pracovních dnech od 8:00 do 17:00 hodin), e-mailu support@tendersystems.cz, popř. prostřednictvím webového rozhraní na internetové stránce: <http://helpdesk.tendersystems.cz/>.

1. Lhůta pro podání nabídek

Konec lhůty pro podání nabídek je stanoven na **18. května** **2021 v 11:00 hodin**.

1. Jiné požadavky zadavatele na plnění zakázky a práva zadavatele
* Zadavatel nebude vracet uchazečům podané nabídky.
* Zadavatel nebude poskytovat náhradu nákladů, které uchazeč vynaloží na zpracování nabídky.
* Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu zadávacích podmínek v průběhu lhůty pro podávání nabídek.
* Zadavatel si vyhrazuje právo jednat s vybraným uchazečem o textaci smlouvy
* Zadavatel si vyhrazuje právo nepřijmout žádnou z podaných nabídek.
* Uchazeči budou svými nabídkami vázáni do 9. června 2021. Do tohoto data oznámí zadavatel dodavatelům vybranou nabídku.
1. Další sdělení dodavatelům

Touto výzvou není v souladu s ustanovením § 158, odst. 1 zákona č. 134/2016Sb., o zadávání veřejných zakázek (ZZVZ), zahájeno zadávací řízení ve smyslu ZZVZ.

Součástí výzvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: vzor smlouvy

Příloha č. 2: projektová dokumentace

Příloha č. 3: výkaz výměr k ocenění

Příloha č. 4: vzor krycího listu

 ………………………………..… Ing. Tomáš Pelikán

 místopředseda představenstva