

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 19490/2020-SŽ-OŘ PHA-OVZ
Listů/příloh 2/0

Vyřizuje Ing. Barbora Marešková
Telefon +420 972 224 811
E-mail MareskovaB@szdc.cz

Datum 12. května 2020

Dodatečná informace č. 1 k zadávacím podmínkám na zakázku

„Praha Vršovice st. č. 6 – rekonstrukce kotelny“

Dodatečná informace č. 1 na základě dotazu k výzvě k podání nabídky vzneseného jedním z účastníků výše uvedené zakázky na její realizaci pod č.j. 18032/2020-SŽ-OŘ PHA-OVZ ze dne 6. 5. 2020.

Dotaz č. 1:

V souvislosti s výběrovým řízením na rekonstrukci kotelny Praha Vršovice st.č. 6 uvedené na portálu E-ZAK Vás žádám o doplnění specifikací jednotlivých částí kotelny.

Z poskytnutých podkladů není možné ocenění realizovat, chybí jednotlivé specifikace zařízení a to jak v soupisu prací (Příloha 8) tak není nikde uvedena projektová dokumentace.

např. chybí specifikace:

- čerpadel (průtok, tlaková ztráta) jak u ÚT tak u TUV
- mixů (průtoky, tlakové ztráty)
- expanze (velikosti nádob)
- výkony kotlů
- výška komínů

..atd

Celkově, soupis prací s výkazem výměr (Příloha 8) nepokrývají požadované práce dle technické zprávy (Příloha 7)

Děkuji a prosím o nápravu

Odpověď:

Specifikace čerpadel (průtok, tlaková ztráta) jak u ÚT tak u TUV: Jedná se o čerpadla Grundfos Magna 3 50-120F PN 6 165l/min 230V výtlak 12m.

Specifikace mixů (průtoky, tlakové ztráty): ESBE VRG 131, RP1 1/4", DN: 32, KVS: 16 m3/hod.

Expanze (velikost nádob): 200 L.

Výkony kotlů: 3x 90 kW.

Výška komínů: kaskáda + 5m kouřovodu + 4m provložkování nerez komínu.

Požadované práce dle technické zprávy jsou uvedeny v Soupisu prací s výkazem výměr. Pro jednodušší orientaci níže uvádíme:

Bude provedena demontáž stávajících 3 ks kotlů vč. TUV 1000l nádrží a úprava potrubí ve stávající kotelně. (viz PČ 16 ve Výkazu výměr).

Nově budou instalovány 3 kusy kondenzačních kotlů do kaskády (viz PČ 1 a PČ 2) vč. hydraulického připojení (viz PČ 8) a napojení přes HDVT (viz PČ 7) na nový rozdělovač a sběrač (viz PČ 9), kde budou osazena nová čerpadla a mixy (viz PČ 10 a PČ 12) - napojeno na stávající soustavu.

Dále dojde k osazení nového cirkulačního čerpadla pro TUV (viz PČ 11) a nového nerezového ohřívače TUV o objemu 600 litrů vč. Aquamatu (viz PČ 6) a připojení na stávající soustavu.

Bude provedena nová soustava kaskádového kouřovodu a odvod spalin nad střechu budovy (viz PČ 3) včetně vyhotovení revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně a revize plynu (viz PČ 23).

Dále bude provedena nová regulace pro 3 topné okruhy 2x topení míchané větve a 1x přímá pro ohřev TUV.

Ovládání regulace bude řízeno ekvitermní regulací + vzdálenou správou přes webserver, který je součástí dodávky. (viz PČ 5).

Odvod kondenzátu bude proveden přes neutralizační box do kanalizace. (viz PČ 4).

Bude provedena úprava plynového potrubí a osazení bezpečnostního ventilu DHP4. (viz PČ 13 a PČ 14).

Bude provedena úprava elektroinstalace pro kotelnu a regulaci včetně vyhotovení výchozí a drážní revize dle vyhl. č. 100, přílohy č. 4 a vyhotovení průkazu způsobilosti UTZ. (viz PČ 22).

Po dokončení úprav bude provedena topná zkouška dle ČSN 060310, najetí, seřízení, zaregulování a oživení systému včetně seznámení pracovníků a správce kotelny s obsluhou. (viz PČ 17, PČ 18, PČ 19 a PČ 20).

PČ 15 v Soupisu prací s výkazem výměr „montáže“ se rozumí:

- montáž kotelny a příslušenství vč. hydraulického propojení kotlů přes HDTV a nový rozdělovač/sběrač a jeho napojení na stávající soustavu.
- montáž odkouření
- montáž TUV zásobníku a jeho připojení na soustavu TUV a nabíjení
- montáž neutralizačního boxu a jeho napojení
- montáž čerpadel a jejich vsazení do systému
- ostatní montáže elektro a regulace je v jejich položkách.

Dotaz č.2:

Mám dotaz na podlimitní sektorovou veřejnou zakázku s názvem „Praha Vršovice st. č. 6 – rekonstrukce kotelny“, č.j. 18032/2020-SŽ-OR PHA-OVZ:

Pro účast ve výběrovém řízení na tuto VZ musí mít náš stavbyvedoucí „vysvědčení o odborné zkoušce Stavbyvedoucího“ od zadavatele tj. Správa železnic, státní organizace dle níže uvedeného?

Platné kopie vysvědčení o odborné zkoušce Stavbyvedoucího a ostatních zaměstnanců, u kterých je vyžadována odborná způsobilost a znalost osob, dle **Předpisu SŽDC Zam1 – o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy**

B-02 (dříve F 04) – 1x (stavbyvedoucí)

Nebo lze tuto odbornou způsobilost doložit dokumentem TIČR „Osvědčení o autorizaci v oboru technika prostředí staveb specializace vytápění“?

Odpověď:

Zadavatel požaduje osvědčení o odborné způsobilosti B-02 (dříve F 04) v souladu s předpisem SŽDC Zam1 na osobu stavbyvedoucího.

Osvědčení o odborné způsobilosti B-02 nelze nahradit žádným jiným osvědčením, tedy ani dokumentem TIČR „Osvědčení o autorizaci v oboru technika prostředí staveb specializace vytápění“

Z důvodu vytvoření dostatečného prostoru pro zpracování nabídek uchazeči, rozhodl zadavatel o změně v čl. 7. Lhůta pro podání nabídky a způsob podání nabídek výzvy k podání nabídky takto:

Původní termín:

Nabídky musí být podány nejpozději do 15. 5. 2020 do 9:00 hodin.

Nový termín:

Nabídky musí být podány nejpozději do 19. 5. 2020 do 9:00 hodin.

Ostatní ustanovení Výzvy k podání nabídky zůstávají v platnosti.

Ing. Pavel Stejskal, v. r.

vedoucí odboru veřejných zakázek

Oblastní ředitelství Praha

Za správnost:

Ing. Barbora Marešková