



NEMOCNICE TÁBOR, a.s.

Třída kpt. Jaroše 2000; 390 03 Tábor

Zadavatel:

Název zadavatele: Nemocnice Tábor, a.s.
Sídlo: Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor
IČ: 26095203
DIČ: CZ699005400
(dále jen „zadavatel“)

Zástupce zadavatele:

Název: CEFA, s.r.o.
Zastoupený: Ing. Petrou Neuwirthovou, PhD., MBA, jednatelkou společnosti
Se sídlem: Podle Náhonu 3223/59 141 00 Praha 1
Tel: +420 777 55 66 46
Email: pn@cefa.cz

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

VYSVĚTLENÍ ČÍSLO 1

Veřejná zakázka s názvem:

„Realizace vlastního energetického zdroje v Nemocnici Tábor, a.s.“

Zástupce zadavatele obdržel prostřednictvím e-mailu dne 19.3.2020 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 v následujícím znění:

Dotaz č. 1

Znění dotazu:

Dle projektové dokumentace je požadováno:

- Kondenzační kotel o výkonu min. 900 kW při teplotě topné vody 80/60 °C,
- Plynulá regulace výkonu hořáku v rozsahu min. 25% - 100% (tj. agregace 1/4),
- Účinnost kotle při plném zatížení 95 % (80/60 °C),
- Spalovací komora a spalínový výměník nerez 1.4571,
- Velkoobjemový kotel min. 800 l vodního objemu,
- Emisní limit max. 56 mg NO_x/kWh.

Naše společnost je schopna nabídnout řešení s použitím **teplodního kotle s kondenzačním spalínovým výměníkem**. Kotel by měl systém hlídání minimální teploty na zpátečce 55 °C (*zkratovací okruh mezi zpátečkou a výstupní větví – 3cestný ventil nebo zkratovací čerpadlo*), tak aby se předešlo kondenzaci v kotli.

Minimální provozní režim kotle s kondenzačním výměníkem 60/40 °C.

- Teplodní kotel s kondenzačním výměníkem o výkonu min. 900 kW při teplotě topné vody 80/60 °C
- Plynulá regulace výkonu hořáku v rozsahu min. 25% - 100% (tj. agregace 1/4)
- Účinnost kotle při plném zatížení 95 % (80/60 °C)
- Minimální provozní režim (60/40 °C)
- Spalínový výměník nerez 1.4571
- Velkoobjemový kotel min. 800 l vodního objemu
- Emisní limit max. 56 mg NO_x/kWh

V návaznosti na výše navržené technické řešení, bych se Vás chtěl zeptat, zda je tento návrh řešení pro Vás přijatelný?

Odpověď:

Zadavatel stanovil technické požadavky na předmět plnění. Pokud by zadavatel vyhověl požadavkům dodavatele, tedy možnosti nabídnout také teplovodní kotel s kondenzačním spalínovým výměníkem, připustil by tím variantní řešení předmětu plnění, což zadavatel odmítá.

Předmět plnění musí být nabídnut plně v souladu se stanovenými technickými požadavky zadavatele.

Výše uvedený dotaz a vysvětlení s ohledem na jejich rozsah nemají vliv na termín pro podání nabídek, který zůstává nezměněn.

V Praze dne 24. 3. 2020

Ing. Petra Neuwirthová, PhD., MBA

CEFA, s.r.o.

Zástupce zadavatele