



Hamzova léčebna
Luže-Košumberk
VÁŠ REHABILITAČNÍ ÚSTAV

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Č. 2024/14576/HL

Základní členění: A) Zadávací list zakázky
B) Návrh smlouvy o dílo

A) ZADÁVACÍ LIST ZAKÁZKY

Hamzova odborná léčebna pro děti a dospělé

538 54 Luže-Košumberk 80, IČO 00183024

Státní příspěvková organizace MZ ČR,

samostatný právní subjekt, zřizovací listina MZ ČR z 29.5.2012, č.j. 17268-VI/2012

zahajuje zadávací řízení (mimo režim ZZVZ) na dodávku:

„Dodávka, demontáž a montáž nového látkového prachového filtru do spalovny NO“

Zadávací řízení na předmětnou veřejnou zakázku malého rozsahu se řídí interním předpisem HL. Podle ust. § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“), je zadavatel povinen při zadávání veřejné zakázky malého rozsahu (§ 27 zákona) dodržovat zásady uvedené v § 6 zákona.

Charakteristika zakázky:

Předmětem plnění je jednorázová dodávka nového látkového prachového filtru včetně demontáže stávajícího filtru a montáže a zprovoznění nového filtru.

Dodávka bude uskutečněna na základě podpisu smlouvy. Zadavatel stanovuje zadání zakázky jako celku.

Podrobná specifikace předmětu plnění

Požadovaný látkový prachový filtr je umístěn ve spalovně nebezpečných odpadů v technickém areálu HL Luže a je určen k odlučování tuhých znečišťujících látek ze spalin a zreagovaných i nezreagovaných sorbentů. Zreagované sorbenty obsahují znečišťující látky, které se na sorbenty navázaly chemisorpcí nebo adsorpcí. Odlučování je realizováno mechanicky, zachytem částic na filtrační tkanině uspořádané do rukávců, které jsou nasazeny na nerezovém koši. Filtr je vybaven automatickou regenerací (odprašováním) filtrační tkaniny pomocí zpětného proplachu stlačeným vzduchem. Autonomní řídicí jednotka filtru vyhodnocuje průběžně tlakovou ztrátu na základě podtlaku v potrubí spalin měřeného před a za filtrem. Po dosažení nastavené limitní hodnoty tlakové ztráty se automaticky zahájí postupné odprašování jednotlivých sekcí filtračních rukávců. Zachycené tuhé látky při odprašování se z filtrační tkaniny dostanou gravitačně do spodní části filtru – výsypky. Výsypka je elektricky vytápěn s ohledem na to, aby při nájezdu spalovny po odstávce nedocházelo na vnitřním povrchu chladných stěn filtru ke kondenzaci vodní páry obsažené ve spalinách. Vyprazdňování výsypky se provádí ručním ovládním šoupátkového uzávěru. Odloučené produkty ze suchého čištění spalin vypadávají po otevření uzávěru do popelnice objemu 25 l, která je prachotěsně spojena s výpadevým otvorem filtru.

PARAMETRY FILTRU (typ EFP-1-2,0-36-D6, r.v. 2004 výrobce Enven a.s. Milevsko):

Počet filtračních rukávců - 36 ks

Filtrační plocha : 33,5 m²

Rozměry filtračního rukávce - délka - 2000 mm, průměr - 152 mm

Podpěrné koše : drátěné - nerez, DIN 1.4301

Průměr - 149 mm, délka - 2000 mm

počet drátů - 20 ks podélných drátů průměr 3 mm, dno průměr 144 mm přivařené kroužek drát
průměr 3 mm, rozteč 200 mm

Venturky : EFP-D6, materiál - nerez, bez další PÚ

Teplotní odolnost filtrační tkaniny : provozní - 240 °C, špičková, krátkodobá - 260 °C

Filtrační tkanina: multitec 4034, případně jiná se stejnými nebo lepšími parametry, impregnace PTFE

Komora čistého plynu : provedení komory – s víky

Tl. Plechu /materiál - 4 mm/11373

Trubkovnice - tl. Plechu/materiál - 4 mm/11373

„Dodávka, demontáž a montáž nového látkového prachového filtru do spalovny NO HL Luže“

Skříň : tl. Plechu/materiál - 4 mm/11373

Výsypka : provedení - jehlanové

Tl. Plechu/materiál - 4 mm/11373

Min. úhel sklonu stěn - 60°

Velikost kontrolního otvoru ve výsypce - 500 mm

Nátěry : vnitřní - úprava pod nátěry - tryskáno na Sa 2,5

zákl. nátěr S2300, tl. 60 mikronů, vnější nátěr – S 2321, tl. 40 mikronů

vnější (izolované plechy) - úprava pod nátěry - ručně očištěno

zákl. nátěr - Feidal MG 19, tl. 40 mikronů

vnější (neizolované plechy) - úprava pod nátěry - ručně očištěno

základní nátěr - Feidal MG 19, tl. 40 mikronů

podkladový nátěr - Feidal MG 19, tl. 40 mikronů

vnější nátěr - Feidal SD 05 19, tl. 40 mikronů

vnější nátěry (konstrukce, vzdušník) - základní nátěr - S2035, tl. 25 mikronů

podkladový nátěr - S2013, tl. 50 mikronů

Elektrická energie : řízení filtru 230 V/50 Hz - 0,5 kW

Vytápění výsypky 400 V/50 Hz - 4 x 1,7 kW

Tlakový vzduch : filtr - 22,6 m³/h

tlak max./min. - 0,76/0,5 MPa (vybaveno regulačním tlakovým ventilem)

Kvalita - bez nečistot, oleje a vody, (rosný bod - 25°C)

Teplota spalin : 170 – 200°C

Připojovací rozměry : spaliny - vstupní potrubí - DN 280

- Výstupní potrubí - DN 250

Pro předložení komplexní nabídky na předmět plnění **musí být nabízejícím provedena prohlídka na místě** (spalovna HL Luže) a to především vzhledem k nutnosti provádění úprav některých konstrukcí ve spalovně pro usnadnění montáže jednotlivých částí nového filtru, které musí být zahrnuty v nabídce.

Vzhledem k nutnosti co nejmenší odstávky spalovny požaduje zadavatel dokončení instalace předmětu plnění **nejdéle do 10 pracovních dnů od zahájení demontáže** stávajícího filtru.

Dodávka bude uskutečněna v kompletním provedení, včetně demontáže stávajícího filtru, dopravy, vykládky, přesunů, montáže, instalace, uvedení dodaného filtru do provozu s předvedením funkčnosti a instruktáže osob pro obsluhu a údržbu zařízení, předávací dokumentace – výkresová dokumentace, prohlášení o shodě, pokyny pro užívání včetně údržby a záručních podmínek, dodacích listů, apod. vše v ČJ, likvidace obalů, uvedení dotčených prostor a povrchů do původního stavu.

Pokud se v Zadávací dokumentaci vyskytnou obchodní názvy některých druhů zboží, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se o doporučené řešení (vymezení předpokládaného standardu) a účastník je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně srovnatelné řešení. V nabídce musí na tuto skutečnost účastník upozornit a prokázat, že jím navržené materiály nebo výrobky jsou stejné nebo lepší.

Jednotný způsob zpracování nabídky

Účastníci ve své nabídce uvedou:

1) Kopie oprávnění k podnikání, příp. výpis z OR na předmět zakázky

2) Technická dokumentace. Účastník doloží Technický list (nebo obdobný dokument), který bude obsahovat údaje, z nichž bude možné posoudit soulad nabídky účastníka s požadavky zadavatele. Jde zejména o technické parametry, výkresovou dokumentaci, obrázek (foto) nabízeného výrobku a základní popis. Zadavatel si vyhrazuje právo vyřadit nabídku účastníka z hodnocení v rámci posouzení nabídek v případě, že nabízený výrobek nebude splňovat parametry požadované zadavatelem včetně uvedené technické dokumentace.

3) Podrobný položkový rozpočet jak prachového filtru, tak i všech činností spojených s jeho demontáží a montáží.

4) Doplněný a podepsaný návrh smlouvy osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka nebo osobou příslušně zmocněnou; kopie zmocnění musí být v takovém případě součástí nabídky účastníka.

Poznámka:

Výše uvedené dokumenty účastníci dodají nejpozději do ukončení kola pro podání nabídek v elektronické podobě jako přílohu k nabídce přímo v aukční síni.

V tomto zadávacím řízení **nebude** použita elektronická aukce.

Celková nabídková cena v Kč bez DPH je předmětem hodnocení podle kritéria „nejnižší nabídková cena bez DPH“.

V nabízené ceně budou zahrnuty veškeré náklady účastníka na provedení předmětu plnění.

Vloženou cenovou nabídku je NUTNÉ POTVRDIT STISKEM KLÁVESY ENTER.

Kritéria a váhy hodnocení nabídek:

Nabídky budou hodnoceny podle kritéria – Nejnižší nabídková cena

Po ukončení výběrového řízení je vybraný účastník povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby smlouva mohla být uzavřena do 5 kalendářních dnů.

Základní podmínky financování, plateb a záruk:

- zadavatel poskytuje zálohy: NE
- způsob platby: fakturou
- splatnost faktury po předání a převzetí dodávky: 30 dní
- Fakturace bude provedena měsíčně dle skutečného plnění.
- záruka na předmět plnění: min. 24 měsíců

Podmínkou záruční lhůty je poskytování bezplatného záručního servisu, včetně dodávky potřebných náhradních dílů, provádění příslušných kontrol a revizí dle platných předpisů, v době trvání min. 24 měsíců.

Místo plnění (realizace): Hamzova odborná léčebna – Luže, Košumberk čp. 80, spalovna nebezpečného odpadu

Termíny realizace zakázky:

Doba a místo plnění:

Počátek realizace zakázky

Dokončení realizace

podpisem smlouvy
nejdéle do 13.12.2024

Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

Časové specifikace:

- Celé výběrové řízení bude provedeno v systému Proebiz formou předložení elektronických nabídek. Níže uvedené termíny budou v souladu s termíny v elektronickém tržišti.
- **Lhůta pro prohlídku místa plnění..... od 5.9.2024 do 11.9.2024**
- **Lhůta pro podání nabídek do 13.9.2024 do 10hod.**
- Nabídky budou podány elektronicky v systému PROEBIZ, další podmínky viz. aplikace PROEBIZ.
- Doba, po kterou je účastník vázán nabídkou: do uzavření smlouvy, max. 3 měsíce od data podání nabídky
- Zadavatel neposkytuje účastníkovi možnost účasti při otevírání nabídek.

Veškerá komunikace mezi účastníky a zadavatelem bude vedena v systému Proebiz prostřednictvím chatu.

Zadavatel si vyhrazuje právo na:

- neuzavření smlouvy s žádným z účastníků a výběrové řízení zrušit;
- změnu, úpravu příp. doplnění zadávacích podmínek a to všem účastníkům stejně.

Neuvede-li účastník některé údaje, předpokládá se, že souhlasí s údaji uvedenými v této Zadávací dokumentaci.


Zadavatel upozorňuje, že předložené cenové nabídky pokládá za závazné a vyhrazuje si právo je pouze připodepsat, aby byl uzavřen platný smluvní vztah dle Občanského zákoníku.

Znění smlouvy uzavřené na základě tohoto zadávacího řízení není obchodním tajemstvím, účastník bere na vědomí, že uzavřená kupní smlouva podléhá zveřejnění dle zákona č. 340/2015, o registru smluv.

Osoby oprávněné jednat jménem zadavatele:

- ve věcech technických: Miroslav Hegr, vedoucí TEC (tel. 469 648 190, hegr@hamzova-lecebna.cz),
- ve věcech výběrového řízení: Ing. Michaela Vostřelová, (tel. 469 648 157, michaela.vostrelova@hamzova-lecebna.cz)

V Luži – Košumberku dne: 29.8.2024



.....

MUDr. Václav Volejník, CSc.
ředitel HL

Hamzova odborná léčebna
pro děti a dospělé
Košumberk 80, 538 54 Luže
MUDr. Václav Volejník, CSc.
ředitel

