

Zadanie zákazky

Postupom podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

1. Identifikácia verejného obstarávateľa

Názov: Ekonomická univerzita v Bratislave
Sídlo: Dolnozemska cesta č. 1, 852 35 Bratislava
IČO: 00399957
Telefón: +421 267295147
Kontaktná osoba: Anna Národová

2. Názov predmetu zákazky:

Predmetom zákazky je vypracovanie projektovej dokumentácie pre „Rekonštrukciu rozvodov ÚK a vody v objekte Výučba 2 a projektu vyregulovania sústavy ÚK“.

Opis predmetu zákazky:

Opis predmetu zákazky je podrobne uvedený v prílohe č. 1 tohto zadania.

Záujemcom sa umožňuje vykonať obhliadku miesta poskytnutia predmetu zákazky, aby získali všetky informácie, ktoré budú potrebovať na prípravu a spracovanie ponuky. Výdavky spojené s obhliadkou idú na ťarchu záujemcu.

Záujemcovia, ktorí prejavia záujem o vykonanie obhliadky, dostanú informácie na tel. čísle +421 67295259 u kontaktnej osoby Ing. Ivan Búš, e-mail: ivan.bus@euba.sk.

Na adrese: Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta č. 1, 852 35 Bratislava.

Obhliadku je možné vykonať iba pri dodržaní všetkých platných podmienok stanovených Úradom verejného zdravotníctva SR pre pandémiu COVID -19. Záujemcovia, ktorí prejavia záujem budú o týchto náležitostiach pri telefonickom nahlasovaní obhliadky informovaní kontaktnou osobou.

Účasť záujemcov na obhliadke je dobrovoľná.

V prípade, že sa záujemca nezúčastní obhliadky, bude verejný obstarávateľ považovať jeho neúčasť za skutočnosť, že porozumel zadaniu zákazky.

Predpokladaná hodnota zákazky: 7 278,00 eur bez DPH

3. Kritérium na vyhodnotenie ponúk Najnižšia cena predmetu zákazky celkom vrátane DPH v eurách.

4. Miesto a lehota na predloženie ponúk:

Termín predloženia cenovej ponuky: do 08.02.2022 do 10.00 h.

Na adresu: Ekonomická univerzita v Bratislave

Oddelenie pre verejné obstarávanie

Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

e-mail: anna.narodova@euba.sk

informácie na tel.č. 672 95 147

kontaktná osoba: Národová Anna

Ponuka musí obsahovať:

- výpočet ceny predmetu zákazky
- opis ponúkaného predmetu zákazky
- splnenie podmienok účasti podľa bodu 6. tohto zadania

Ponuku je možné predložiť e-mailom, poštou alebo osobne.

5. Miesto poskytnutia/dodania predmetu zákazky:

Uvedená v bode 1. tohto zadania.

6. Podmienky účasti uchádzačov:

- Uchádzač musí vo svojej ponuke predložiť kópiu dokladu o oprávnení poskytovať plnenia, ktoré sú predmetom zákazky. V prípade, že takáto informácia je uvedená vo verejne dostupnom a bezplatnom elektronickom registri, postačuje, ak uchádzač vo svojej ponuke uvedie link (odkaz na webovú stránku) na požadovanú informáciu.
- Čestné vyhlásenie, že nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu.

7. Stanovenie ceny predmetu zákazky:

Spôsob určenia ceny musí byť zrozumiteľný a jasný.

Verejný obstarávateľ požaduje stanoviť cenu podľa zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov.

Cena bude vypočítaná na základe vecnej špecifikácie, spracovanej verejným obstarávateľom a uvedenej v bode 2. a prílohe č. 1 tohto zadania.

V cene sú zahrnuté všetky náklady potrebné na poskytnutie služby definované v bode 2. a prílohe č. 1 tohto zadania na dobu poskytnutia služby, t.j. aj vrátane dopravných nákladov na miesto dodania projektovej dokumentácie.

Cena bude uchádzačom spracovaná v cenovej úrovni platnej ku dňu predkladania ponúk a v súlade so zákonmi účinnými ku dňu predkladania ponúk.

Všetky ceny a výpočty sa zaokrúhľujú na dve desatinné miesta na najbližší eurocent.

V prípade poskytnutia zľavy z ceny, táto musí byť započítaná do cien jednotlivých častí predmetu zákazky.

Ak je poskytovateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto poskytnutia predmetu zákazky je v SR, tento poskytovateľ nebude pri plnení predmetu zákazky fakturovať DPH. Vo svojej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH.

Úhrada až po poskytnutí/dodaní predmetu zákazky.

8. Lehota poskytnutia: dodanie projektovej dokumentácie najneskôr do troch mesiacov od uplatnenia záväznej objednávky.

Príloha č. 1

Názov predmetu zákazky:

Vypracovanie projektu Rekonštrukcia rozvodov ÚK a vody v objekte Výučba 2 a projektu vyregulovania sústavy ÚK

Miesto realizácie zákazky:

Areál Ekonomickej univerzity v Bratislave, Dolnozemska cesta 1. Objekt výučba 2

Opis zákazky:

Predmetom je projekt Rekonštrukcie rozvodov ÚK a vody v objekte a projekt vyregulovania sústavy ÚK s oceneným výkazom výmer a zadaním pre objekt výučba 2.

Predmetom verejného obstarávania je:

1. Fyzické zameranie skutkového stavu rozvodov kúrenia a vody, zameranie polohy ventilov, armatúr a ich špecifikácia, zameranie vykurovacích telies a ich špecifikácia v objekte výučba 2.
2. Vypracovanie projektovej dokumentácie jestvujúceho stavu rozvodov ÚK a vody a následne projektovej dokumentácie výmeny ventilov a vykurovacích telies s regulačnými hlavcami s oceneným výkazom výmer a zadaním pre objekt výučba 2.
3. Vypracovanie projektovej dokumentácie pre vyregulovanie sústavy s oceneným výkazom výmer a zadaním pre objekt výučba 2.

Rozsah projektovej dokumentácie

Projekt pre realizáciu stavby bude obsahovať:

- Projektovú dokumentáciu pre realizáciu stavby dopracovanú do úrovne podrobnosti potrebných na spracovanie ponukovej ceny tzn. kvalitatívne a kvantitatívne parametre (nenahrádza dielenskú dokumentáciu montovaných konštrukcií stavby a kladačské plány, ktoré zabezpečuje dodávateľ stavby)
- Neocenený a ocenený položkový rozpočet stavby (Cenkros alebo Odis)

Realizačný projekt bude dodaný objednávateľovi:

- projekt pre realizáciu stavby v tlačenej forme - 4 paré
- rozpočet vo formáte pdf 2x, v editovateľnom formáte
- výkaz výmer vo formáte xls 2x, zadanie v editovateľnom formáte
- 1 x na digitálnom nosiči DVD

Údaje o rozvodoch ÚK:

Vykurovací systém

Pre objekt je zrealizované teplovodné klasické dvojtrubkové vykurovanie s núteným obehom s tepelným spádom 80/60°C. Všetky rozvodné systémy vykurovania pre tento stavebný objekt, sú napojené na zdroj tepla, umiestnený na najnižšom podlaží. Teplá voda pre zdravotno-technické inštalácie je pripravovaná centrálné v spomínanom zdroji tepla. Spôsob vykurovania je navrhnutý podľa charakteru a účelu jednotlivých miestností. Základná regulácia je osadená v rámci zdroja tepla, pričom regulácia pre vykurovací okruh je prevedená pomocou trojcestného zmiešavacieho ventilu a patričného obehového čerpadla. Vetva pre TV je neregulovaná – prevádzkovaná na maximálne možnú teplotu dodávanú zo zdroja tepla. Zdroj tepla je riadený nadradeným systémom MaR, pričom je samostatnou časťou projektovej dokumentácie.

Systém pre vykurovanie stavebného objektu je prevedený tak, že z hlavných stúpačiek, sú prevedené odbočky pre jednotlivé koncové prvky, pričom vertikálny rozvodný systém je vedený v trasách určených k tomuto účelu.

Údaje o objekte výučba 2:

Budova je 10 podlažná – trakt A, E, D. Časť budovy je dvojpodlažná – trakt C, B. Zastavaná plocha je 8 544 m². Počet vykurovaných miestností je cca 800 a miestností s prívodom vody cca 120. Počet stúpačiek ÚK je cca 35 ks.

