

Výzva na predkladanie ponúk

v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní
a o zmene a doplnení niektorých zákonov
(Zákazka s nízkou hodnotou)

**“VZDUCHOTECHNIKA – NÁKUP A MONTÁŽ VZDUCHOTECHNIKY S ODSÁVACOU,
REKUPERAČNOU A FILTRAČNOU JEDNOTKOU A ODSÁVACIE POTRUBIE”**

1. Identifikácia verejného obstarávateľa

Názov: Spojená škola Juraja Henischa
Adresa: Slovenská 5, 085 01 Bardejov
IČO: 42035261
tel.: 054/4861950, 0911190771
e-mail: ssjh.tec.bj@gmail.com

2. Stručný opis zákazky:

Odstránenie starej vzduchotechniky, dodávka a montáž novej vzduchotechniky, dodávka a montáž nového technologického zariadenia s odsávacou, filtračnou a rekuperačnou jednotkou.

Dodávka a montáž rozvodu vzduchotechniky prívodovej a odvodovej vetvy, elektroinštalácie.

Spustenie a oživenie vzduchotechniky, vykonanie skúšky a vyhotovenie revíznej správy.

3. Typ zmluvy a predmet zákazky:

Objednávka na predmet zákazky: “ Zmluva o dielo ”

4. Predpokladaná hodnota zákazky: 101 000,00 € bez DPH

5. Druh zákazky: stavebné práce

6. Miesto dodávky tovaru: Spojená škola Juraja Henischa v Bardejove, Zváračská škola č. 208, Kúpeľná ulica.

7. Trvanie zmluvy : do 31.03.2019

8. Lehota na predkladanie ponúk: do 28.11.2018, 9,00 hod

9. Miesto predkladania ponúk: predloženie v listinnej forme na adresu uvedenú v bode 1, alebo v elektronickej forme na e-mailovú adresu ssjh.tec.bj@gmail.com

10. Spôsob stanovenia ceny celková cena bez DPH,

11. Jazyk ponuky: slovenský

12. Podmienky financovanie predmetu zákazky:

Predmet obstarávania bude financovaný Úradom vlády SR z regionálneho príspevku na podporu menej rozvinutých okresov, akčného plánu okresu Bardejov, prioritná oblasť C.

SPOJENÁ ŠKOLA JURAJA HENISCHA, Slovenská 5, 085 01 Bardejov

Vzdelávanie a adaptácia pracovnej sily pre potreby trhu. Štruktúra ceny je uvedená v opise predmetu zákazky.

13. Podmienky účasti uchádzačov: Oprávnenia na podnikanie v danom predmete zákazky, platná registrácia partnerov verejného sektora.

14. Kritériá na hodnotenie ponúk: komplexnosť dodávky predmetu obstarávania, celková cena

15. Ostatné: Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo v prípade prekročenia predpokladanej hodnoty zákazky zrušiť tento prieskum trhu.

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Technológia

Dodávka a montáž: Odsávacie zariadenie, odsávanie 9000 - 12 000 m³/hod., Filter, ventilátor s motorom, príkon 15 - 20 kW, napájanie 400V/50Hz, Dосуšovací automatický filter, Automatická regulácia výkonu odsávania podtlakovými senzormi s frekvenčným meničom, Odsávacie ramena so samonosnou konštrukciou, polohovateľné, DN125 do pracovísk pre zváranie oblúkom, Inertizačné zariadenie na hasenie, vrátane požiarnych klapiek, Rekuperačná VZT jednotka, prietok vzduchu, prívod 7 000 - 9 000 m³/hod., odvod 10 000 – 12 000 m³/hod., výkon motora 3,5 – 4,0 kW, EC motor, spätný zisk tepla 70% - 65 kW, umiestnená vonku, Automatická regulácia pte VZT rekuperačnú jednotku, Kondenzačná jednotka, chladiací výkon 25 - 30 kW, vykurovací výkon 30 - 35 kW

Odsávanie – odvod vzduchu – odvodová vetva

Dodávka a montáž: Spiro potrubie DN 125-450, vrátane tvaroviek, T kusov, spojovacieho a kotviaceho material, odsávacie vetvy zo zväracích boxov

Odsávanie – prívod upraveného vzduchu – prívodná vetva a prepojovacia vetva

Dodávka a montáž: Hranaté potrubie do obvodu 2 200 – 3700 mm, Spiro potrubie DN 315-450, vrátane tvaroviek, Prívodné mriežky s reguláciou R1, Tlmič hluku, Montážny, spojovací a kotviaci materiál, tesnenia, pásy, tmely, Dodávka a montáž oplechovania potrubia

Prepojenie kondenzačnej jednotky a VZT rekuperácie

Dodávka a montáž: Potrubie Cu 10/16, Komunikačné káble pre prepojenie KJ a VZT rekup., vrátane chráničky FXP20, Montážny, spojovací a kotviaci materiál, Tlaková skúška, Protokol a záznam o skúške v zmysle zákona

Elektroinštalácia

Dodávka a montáž: Elektroinštalčný materiál s prierezmi a druhmi káblov podľa noriem, Elektroinštalčné práce, Podružný elektroinštalčný material

Ostatné

Stavebné práce, Demontáž a montáž technológie, Doprava, manipulácia, transport, Montážny, spojovací a kotviaci material, Oživenie, nastavenie regulácie, skúšobná prevádzka, zaškolenie, Revízie a OPaOS, Plynová revízia kondenzačnej jednotky