



Informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk
zverejnená v profile verejného obstarávateľa na webovom sídle
<http://gbas.edupage.org/text/?text=text/text12&subpage=1&>

1. Predmet zákazky:

Rekonštrukcia plynovej kotolne

2. Identifikácia verejného obstarávateľa

Názov : **Bilingválne gymnázium Milana Hodžu**
Sídlo : Komenského 215, 038 52 Sučany
IČO: 00627844
Kontaktné miesto (miesta): Bilingválne gymnázium Milana Hodžu, Komenského 215, Sučany
Kontaktná osoba: Ing. Martina Lojdová, zástupkyňa riaditeľa pre technicko - ekonomické činnosti
Č. tel.: +421 434293474, +421 911348415
Č. faxu: +421 434293086
e- mail: gbas@gbas.sk

Bilingválne gymnázium Milana Hodžu je verejným obstarávateľom podľa § 6 ods. 1 písm. d) zákona o verejnom obstarávaní.

3. Opis predmetu zákazky

Predmetom zákazky je uskutočnenie stavebných prác súvisiacich s rekonštrukciou plynovej kotolne Bilingválneho gymnáziá Milana Hodžu podľa zadávacích podkladov verejného obstarávateľa.

Časť existujúceho technologického vybavenia bude vymenená, a to 6 ks závesných plynových kotlov NEFIT HR TURBO 45, Q=45 kW; ohrievač TV typu AE 6630 FD, s objemom 300 litrov/V=300 L; protiprúdový výmenník CETEPAC 410-28 a 4 ks expanzných nádob ČKD Praha, s objemom á 280 litrov/V= 4 x 280 litrov.

V rámci navrhnutého technického riešenia bude inštalovaná kotlová zostava 3 ks plynových kondenzačných kotlov s výkonom 3 x 80 kW. Typ navrhne uchádzač.

Rozvod tepla sa bude v rozdeľovači/zberači ústredného kúrenia ÚK deliť na vetvu ÚK a vetvu pre ohrev TV. Na vetve pre ÚK sa vybuduje regulačný uzol, ktorý zabezpečí ekvitermickú reguláciu vykurovania prostredníctvom 3-cestného zmiešavača DN40 mm

s elektrickým pohonom. Obeh vykurovacej vody zaistí obehové čerpadlo s elektrickým regulátorom otáčok.

Ohrev TV zabezpečí stacionárny vysokovýkonný ohrievač s objemom 500 litrov, ktorý bude využívať hlavne kotlovú vodu s teplotou 70 °C. Reguláciu zaručí regulačný ventil DN32 mm s elektrickým pohonom. Cirkuláciu vykurovacej/teplej vody zaistí obehové čerpadlo s elektrickým regulátorom otáčok.

Na odvod spalín bude využitý existujúci komín, do ktorého budú zaústené 2 plastové dymovody DN 125 mm a DN 160 mm, pričom musia mať dĺžku cca 6 metrov. Výška existujúceho komína je cca 17 metrov. Pri prevádzke navrhovaných kondenzačných kotlov vzniká kondenzát, ktorý bude cez neutralizačné zariadenie odvádzaný do kanalizácie.

Existujúce expanzné nádoby v počte 4 ks nahradia 2 ks nových expanzných nádob s objemom 2 x 400 litrov.

Systém ústredného kúrenia bude dopĺňaný ručne upravenou vodou prostredníctvom obsluhy kotolne. Úpravu vykurovacej vody zabezpečí chemická úpravovňa vody.

Na riadenie prevádzky kotolne bude inštalovaný automatický riadiaci systém. Riadiaci systém umožní riadenie celého procesu kúrenia kotolne a sledovanie údajov z ovládacieho panelu kotolne. Riadiaci systém zabezpečí vykurovanie v závislosti na vonkajšej teplote – ekvitermická regulácia, spínanie čerpadiel a kotlov, ohrev TV.

Kotolňa musí spĺňať hlavné technické parametre, a to:

Inštalovaný tepelný výkon:	$Q_t = 240 \text{ kW}$
Teplotný spád ÚK:	80/60 °C
Statický tlak v sústave	$p_{\text{stat}} = 180 \text{ kPa}$
Minimálny prevádzkový pretlak v sústave	$p_{\text{pmin}} = 170 \text{ kPa}$
Maximálny prevádzkový pretlak v sústave	$p_{\text{pmax}} = 190 \text{ kPa}$
Maximálna teplota zo zdroja tepla	$t_{\text{max}} = 80 \text{ °C}$

Hlavný predmet
Hlavný slovník:

45214220-8 Stavebné práce na objektoch stredných škôl
42515000-9 Kotol miestneho vykurovania
45232141-2 Vykurovacie práce

4. Predpokladaná cena predmetu zákazky:

do 29 950,- EUR bez DPH

5. Použitý postup verejného obstarávania:

Postup zadávania zákazky podľa § 9 ods.9 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Ide o predmet zákazky nie bežne dostupný na trhu, ktorými sú

práce poskytované alebo uskutočňované na základe špecifických a pre daný prípad jedinečných požiadaviek, a ktorý nie je možné opakovať.

6. Zverejnenie výzvy na predkladanie ponúk:

v profile verejného obstarávateľa na webovom sídle:

<http://gbas.edupage.org/text/?text=text/text12&subpage=1&>

7. Informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk

Kritérium na vyhodnotenie ponúk:

Jediným kritériom na vyhodnotenie ponúk bola najnižšia cena, ktorou sa rozumie cena ponuky, ktorá bola určená v EUR s DPH ako najnižšia cena v EUR s DPH za celý predmet zákazky podľa prílohy č. 1 Výkaz výmer tejto výzvy, stanovená uchádzačom.

V určenej lehote na predkladanie ponúk **24. 07. 2015 do 10:00 hod.** boli doručené tri ponuky uchádzačov.

1. **Energy Pro, s.r.o.**, Škultétyho 78, 010 01 Žilina
2. **Energokontrol, s.r.o.**, Nábrežná 2969, 017 01 Považská Bystrica
3. **D&J, s.r.o.**, Hurbanova 38, 010 01 Žilina

Vyhodnotenie a výsledok verejného obstarávania

Verejný obstarávateľ vyhodnotil ponuky nasledovným spôsobom:

Maximálny počet 100 bodov získa ponuka uchádzača s najnižšou cenou v EUR vrátane DPH. Ostatným ponukám sa počet pridelených bodov stanoví úmerou podľa nasledovného vzorca:

$$\text{Počet bodov} = \frac{\text{najnižšia cena uchádzača}}{\text{cena hodnoteného uchádzača}} \times 100$$

(výsledok bol zaokrúhľený na dve desatinné miesta).

Úspešným uchádzačom sa stal uchádzač, ktorého ponuka dosiahla najvyšší počet 100 bodov. Verejný obstarávateľ zostavil poradie ponúk na základe pridelených bodov zostupne.

Verejný obstarávateľ nezašle výsledok verejného obstarávania uchádzačom písomne. Výsledok sa zverejní v profile verejného obstarávateľa na webovom sídle:

<http://gbas.edupage.org/text/?text=text/text12&subpage=1&>

Poradie uchádzačov po vyhodnotení ponúk:

<i>P. č.</i>	<i>Obchodné mená uchádzačov/ IČO</i>	<i>Sídla alebo miesta podnikania uchádzačov</i>	<i>Návrhy na plnenie kritériá najnižšia cena v EUR s DPH</i>	<i>Pridelené body Σ (vylúčenie)</i>	<i>Poradie</i>
1.	Energy Pro, s.r.o. 36 784 044	Škultétyho 78, 010 01 Žilina	38 720,71	92,65	III.
2.	Energokontrol, s.r.o. 31 625 355	Nábřežná 2969, 017 01 Považská Bystrica	35 873,33	100,00	I.
3.	D&J, s.r.o. 36 442 801	Hurbanova 38, 010 01 Žilina	37 739,48	95,06	II.

Úspešným, ako je zrejmé z vyššie uvedenej tabuľky sa stal uchádzač **s por. č. 2 Energokontrol, s.r.o.**, Nábřežná 2969, 017 01 Považská Bystrica , ktorý predložil cenu ponuky **35 873,33 EUR s DPH**, pričom získal maximálny počet 100,0 bodov.

Odôvodnenie výberu:

Verejný obstarávateľ na základe výsledku verejného obstarávania vystaví objednávku.

Objednávka nadobudne platnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení na internetovej stránke verejného obstarávateľa.

Vypracoval: Ing. Ivan Moravčík

Zodpovedá: Ing. Martina Lojdová, zástupkyňa riaditeľa pre technicko - ekonomické činnosti

Schválil: RNDr. Vasil Dorovský, riaditeľ školy