

Informácia o zadaní zákazky

Mesto Rožňava, ako verejný obstarávateľ oznamuje, že zadal zákazku podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej iba „zákon“) na :

Číslo zákazky :	46/2017/Ka
Názov zákazky :	Výmena ventilov a vyregulovanie systému na ÚK v MŠ Kyjevská
Predmet zákazky (§ 3 zákona) :	Stavebné práce
Spoločný slovník obstarávania (CPV) :	50720000 - 8 Opravy a údržba ústredného kúrenia
Postup verejného obstarávania	podľa § 117

I. Názov, adresa a kontaktné miesto verejného obstarávateľa

Úradný názov : Mesto Rožňava	IČO : 00 328 758
Poštová adresa : Mestský úrad, Šafárikova 29, 048 01 Rožňava	
Kontaktná osoba pre VO : Mária Kardošová	Tel.: 058/77 732 56; mobil : 0918 792 949 e-mail : verejneobstaravanie@roznava.sk
Kontaktná osoba vo veciach technických : Ján Lázár	Tel.: 058/7773287; mob.: 0918792937 e-mail.: jan.lazar@roznava.sk

II. Opis

II.1. Miesto dodania predmetu zákazky :	Materská škola ul. Kyjevská č. 14, Rožňava
II.2. Stručný opis zákazky: 2.1 Predmetom zákazky je hydraulické vyváženie vnútorných rozvodov ústredného vykurovania v objekte Materskej školy Kyjevská č. 14 v Rožňave, nasadením regulačných armatúr na jednotlivé vykurovacie telesá. Jedná sa o výmenu cca 125 ks ventilov s termostatickými hlavícami. Demontujú sa všetky ventily, namontujú sa nové termostatické hlavice s ventilmi, ktoré je potrebné nastaviť výpočtovému prietoku vody jednotlivými telesami pri plnej záťaži sústavy. Na spiatočky budú osadené uzatváracie armatúry. Po montáži armatúr sa systém napustí upravenou vodou a prevedie sa tlaková skúška vodou. Po postupnom natlakovaní sa skontrolujú závitové spoje. Práce a materiály musia byť v súlade s platnými STN. Pre správnu funkčnosť termostatických ventilov a hlavíc je nutné pri montáži dodržiavať ich prepisovanú polohu výrobcom. V prípade vykurovacích telies so zakrytovaním je nutné tieto pre správnu cirkuláciu vzduchu okolo termostatických hlavíc vhodne upraviť vyrezaním otvorov pred a nad hlavícami. 2.2 Na reguláciu vykurovacích telies sa navrhuje použiť ventil V-exakt alebo ekvivalent, ktorý má možnosť skokovitej predregulácie. - termostatický regulačný ventil s nízkym odporom V prípade, ak regulačný rozsah ventilov V-exakt nestačil, (príliš veľký inštalovaný výkon vyk. telesa) by boli použité tieto ventily. Na telesá týchto ventilov je možné osadenie termostatických hlavíc K. Pre individuálnu reguláciu teploty vykurovanej miestnosti na vykurovacích telesách v miestnostiach sa navrhuje vysokokvalitná termostatická hlavica K v prevedení pre verejné priestory s funkciou „sparclip“ (nastavenie minimálneho a maximálneho otvorenia termostatickej hlavice. 2.3 Súčasťou zákazky bude aj vypracovanie projektu k hydraulického vyregulovaniu, kde sa určia podľa potreby regulačné armatúry na ležatých rozvodoch a projekt by zároveň určil aj výsledné nastavenie / hodnoty na regulačných ventiloch tak, aby bola celá sústava správne vyregulovaná. Objekt materskej školy je vykurovaný z centrálnej kotolne, v budove MŠ sa nachádza výmenníková stanica.	
III.3. Predpokladaná hodnota zákazky v EUR bez DPH:	9 600,00
II.43. Termín dodania alebo poskytnutia služby :	najneskôr do: IX/2017