

Vysvetľovanie

Názov zákazky: Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v Obci Moča

Obstarávateľ: Obec Moča

Poradové číslo: 1

Dátum podania: 12.01.2022 09:33:19

Zverejnené: 13.01.2022 17:36:57

Dobrý deň,

po preštudovaní PD a výkazu výmer sme zistili že výkaz neobsahuje položky v časti ÚK:

1. Komín vložkovanie a spalínová kaskáda
2. Rýchlomontážna sada s čerpadlami a rozdelovač / nie je špecifikácia/
3. Expanzné nádoby 50l/3bar 3 ks + ventil bezpečnostný
4. Hydraulická výhybka nie je špecifikovaná
5. Závesný systém pre potrubie.

Ďalej v časti VZT Vami uvedené jednotky sa už nevyrábajú, pre nacenenie ekvivalentu je nutná špecifikácia.

Dobrý deň,

Zistené položky, ktoré neobsahuje rozpočet,

1. Komín vložkovanie a, spalínová kaskáda, 2. Rýchlomontážna sada s čerpadlami a rozdelovač / nie je špecifikácia/, 3. Expanzné nádoby 50l/3bar 3 ks + ventil bezpečnostný, 4. Hydraulická výhybka / nie je špecifikácia/

Treba priradiť a začleniť do cenovej položky ako súčasť a príslušenstvo 3 hybridných kotlov! Položky sú bez mernej jednotky, sú uvedené ako „súbor“.

Odôvodnenie: vzhľadom na charakter a rozsah projektovej dokumentácie (len pre účely stavebného povolenia) a podrobnosťou tejto dokumentácie, resp. stavom poznania v čase jej spracovania bol zistený stav existujúceho komína vyhovujúci. Projektová dokumentácia výkresová časť UK zároveň umožňuje odvod spalín zvoliť a špecifikovať – ekvivalentu - zameniť na konkrétny systém kotlov vybraný dodávateľom systému. Vvložkovanie má len odporúčajúci charakter, treba overiť súčasný stav.

5. Závesný systém pre potrubie. Všetky súčasti rozvodov: závesné systémy, kotvenia, odbočky, príruby atď „priradiť a začleniť“ do cenovej položky pre rozvod potrubia na daný typ potrubia, navýšiť cenu na „bm“, nebude sa to riešiť samostatnou rozpočtárskou položkou.

VZT uvedené jednotky sa už nevyrábajú, pre nacenenie ekvivalentu je nutná špecifikácia

V projektovej dokumentácii (vzduchotechnika) bola navrhnutá centrálna rekuperačná jednotka s výkonom 2001 m³/h a s účinnosťou 90%. Nakoľko sa táto rekuperačná jednotka už nevyrába, bolo potrebné nahradiť podobnou rekuperačnou jednotkou tak, aby výkon a účinnosť novonavrhnutej jednotky bola minimálne taká, ako bolo pôvodne navrhnuté v projekte. V budove bude inštalovaná rekuperačná jednotka VUT 2000 EH. Technické parametre novonavrhnutej rekuperačnej jednotky vyhovuje:

Výkon 2200 m³/h
Účinnosť 98%

Záver a odôvodnenie

Projektová dokumentácia bola vypracovaná len pre účely vydania stavebného povolenia. Dokumentácia bola spracovaná v podrobnosti stanovenej pre tento účel. V prípade jej použitia na výberové konanie dodávateľa a/alebo nacenenie realizačných prác budú niektoré čiastkové detaily riešené po výbere dodávateľov jednotlivých častí stavby v rámci autorského dozoru generálnym projektantom a odsúhlasené investorom. Jej vyhotovenie overené stavebným úradom slúži počas výstavby na prípadnú kontrolu súladu realizovaného diela s vydanými povoleniami. Produkty navrhované pre jednotlivé stavebné prvky alebo časti stavby, uvedené v rozpočte, alebo vo výkresovej časti, sú doporučené generálnym projektantom ako úroveň kvalitatívneho štandardu a môžu byť nahradené za minimálne rovnako kvalitné, po predchádzajúcom schválení investorom a generálnym projektantom.