

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ZE DNE 4. 4. 2019

v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění
(dále jen „zákon“)

Zadavatel:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
se sídlem 17. listopadu 2172/15,708 00 Ostrava – Poruba
právní forma zadavatele: veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb.
IČ:61989100
Název veřejné zakázky

Zateplení budovy E kolejí

Na základě požadavku dodavatele o upřesnění požadavku ze dne 2. 4. 2019 k výše uvedené veřejné zakázce, zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení na stavební práce, uveřejňuje zadavatel úplné znění požadavku včetně odpovědi.

Dotaz 1:

prosím o upřesnění požadavku na tepelnou propustnost:

- technická zpráva uvádí $U_w=0,9W/m^2K$, hodnota g min. 72% (tuto nelze dodržet) + v 1NP bezpečnostní skla.

- výpis prvků uvádí požadavek na $U_w=1,2W/m^2K$ bez bližší specifikace solárních vlastností skel.

Žádáme zadavatele o specifikaci přesného požadavku na součinitele tepelných vlastností.

Odpověď na dotaz 1:

Hliníkové prosklené stěny/prvky budou dodány se součinitelem prostupu tepla max. $U_w=1,2W/m^2.K$. To stejné platí i pro nové plastové výplně. U výplní s plastovým rámem není rozhodující počet komor rámu, nýbrž parametr U_w . Zasklení bude provedeno tepelně izolačním, čirým sklem (lze použít dvoj i trojsklo), u vybraných prvků bude použito bezpečnostní sklo – popis viz. PSV.

Ostatní ustanovení se nemění.

V Ostravě dne 4. 4. 2019

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava