



TECHNICKÁ UNIVERZITA VO ZVOLENE

T. G. Masaryka 24, 960 53 Zvolen, Slovenská republika
tel.: +421 45 5206 122
fax: +421 45 5322 051
e-mail: miroslava.kapustova@tuzvo.sk
www.tuzvo.sk

Rektorát

Referát verejného obstarávania

miesto, dňa: Zvolen, 16.04.2024
vybavuje: Mgr. Barbora Brathová
tel. / fax: 0915 706 351
e-mail: brathova@bbprocurement.sk
vaša značka:
naša značka: 3211/2024

Všetkým záujemcom

Vec: Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie (č. 6)

Na základe žiadosti o vysvetlenie, ktorú sme obdržali od záujemcu elektronicky dňa 12.04.2024 prostredníctvom systému JOSEPHINE k predmetu zákazky „**Komplexná obnova a rekonštrukcia Študentského domova L. Štúra Technickej univerzity vo Zvolene**“, zverejnenej vo vestníku VO č. 66/2024 zo dňa 04.04.2024, pod. č. 9565-MSP, Vám zasielame nasledovnú odpoveď:

Otázka záujemcu:

Otázka 1:

Blok B, položky PD1, PD2, PD3, PD4, nie je definovaný materiál dverí (oceľ alebo drevo) a zároveň je uvedené, že dvere majú byť bezpečnostné, ale nie je uvedená bezpečnostná trieda. - Majú byť dvere aj bezpečnostné aj protipožiarne, alebo stačí len protipožiarne? - Ak majú byť bezpečnostné, aká trieda bezpečnosti?

Otázka 2:

V projekte je podlahová krytina PVC. Žiadame o bližšiu špecifikáciu podlahy aj s požadovanými parametrami.

Otázka 3:

Vami zaslané stavebné povolenia nie sú opečiatkované ani podpísané. Máte aj platné stavebné povolenie k stavbe?

Otázka 4:

Budú jednotlivé bloky počas rekonštrukčných prác vyst'ahované?

Otázka 5:

Žiadame o presné zadefinovanie termínov pre jednotlivé bloky, kedy tam budeme môcť vykonávať stavebné práce, aby sme vedeli spracovať harmonogram prác, ktorý požadujete do verejného obstarávania.

Otázka 6:

Kedy bude stavenisko odovzdané zhotoviteľovi?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

1. Ide o drevené protipožiarne dvere, tak ako je uvedené v Technickej správe a Výkaze výmer, "bezpečnostné" v grafickej časti bolo myslené z hľadiska bezpečnosti proti požiaru. Upozorňujeme, že protipožiarne dvere musia byť triedy EI/30 - D3-C, tak, ako sú definované v "Riešení protipožiarnej bezpečnosti stavby".

2. VINYLÓVÁ PODLAHA, hr. 2,0 mm P1a -SIVÁ (BETÓNOVÁ), P1b - DREVODEKOR – DUB. Podlaha PVC tr. záťaže min. 34.

3. Áno.

4. Bloky B a C budú vystavované. Bloky A a D budú obývané.

5. Uvedené v Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie (č. 4).

6. Uvedené v Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie (č.3).

S pozdravom

Mgr. Barbora Brathová
splnomocnená osoba na VO