

Všetkým známým zájemcom

Bratislava, 03.11.2021

Vec: Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie č. 3

Dňa 2.11.2021 bola verejnému obstarávateľovi obec Veľký Kýr na adresu kontaktného miesta elektronicky prostredníctvom systému Josephine doručená žiadosť o vysvetlenie a doplnenie súťažných podkladov k zákazke s názvom „**Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu č. 2**“, ktorej Výzva na predkladanie ponúk bola uverejnená vo Vestníku ÚVO č. 263/2021 zo dňa 20.10.2021 pod. č. 47796 - WYP.

**Požiadavky na vysvetlenie sa týkali nasledovného:**

**Otázka č. 1**

Pre zateplenie podlahy terasy je uvažovaná skladba: xps (extrudovaný polystyrén)+dlažba lepená priamo na xps. je to správne? prosíme o potvrdenie skladby podlahy

**Odpoveď:**

Zateplenie balkónov: Kvôli existujúcim hrúbkam balkónových dosiek vzhľadom aj na vstupné balkónové dvere nebude možné použiť klasickú skladbu zateplenia balkónov aj s poterom. Preto je navrhnutá skladba bez poteru, je potrebné použiť skladbu podľa špecifikácie výrobcov xps dosiek, aby boli zachované požadované vlastnosti. Napríklad doska xps - uniplotná austrotherm, kde je potrebné pred lepidlom aplikovať ešte hydroizolačnú stierku a následne lepiacu maltu pre dlažbu a správnu škárovaciu hmotu.

**Otázka č. 2**

V miestnosti 1.12 je drevený obklad stien a akustický drevený obklad stropu pri výmene elektrických káblov a svietidiel je potrebné demontáž a spätná montáž obkladov? ak áno, chýba to vo výkaze výmer.

**Odpoveď:**

Kazetový strop v sále nebude potrebné rozoberať, ani to nie je možné vzhľadom na prevedenie spojov jednotlivých kaziet. Kazetový strop je kotvený na oceľovú priestorovú konštrukciu ktorá tvorí dutinu nad stropom. Tade je možné ťahať rozvody elektroinštalácie, VZT a podobne. Čo sa týka stien ide len o pár ks zásuviek. Tu by bolo ideálne viesť rozvody vo vedľajších priestoroch a len sa preraziť v danom mieste. Na základe stavu obkladu by bolo náročné ho demontovať a následne namontovať naspäť.

S pozdravom

JUDr. Silvia Bacigál Štarková, LL.M.  
kontaktná osoba pre VO

