Všetkým známym záujemcom

Elektronicky

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Váš list číslo/zo dňa Naše číslo Vybavuje/linka Banská Bystrica

ID 10612 Kapustová/0949 014 597 18.02.2021

Vec

**Žiadosť o vysvetlenie/doplnenie súťažných podkladov**

Verejný obstarávateľ:Školský internát, Internátna ulica č.4, 974 04 Banská Bystrica

**Názov predmetu „Školský internát B. Bystrica–Rekonštrukcia objektov–zníženie energetickej náročnosti obnova interiéru“**

Vyhlásené: vo Vestníku verejného obstarávania č. 39/2021, dňa 05.02.2021

 pod zn. oznámenia 10850 – WYP

Postup: podlimitná zákazka zadávaná postupom bez využitia elektronického trhoviska podľa

§ 108 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 ZVO

Typ zákazky: zákazka na uskutočnenie stavebných prác

Dňa 11.02.2021 o 14:26:25 hod., 11.02.2021 o 16:59:05 hod. a 12.02.2021 o 10:45:37 hod., boli verejnému obstarávateľovi doručené prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE 3 žiadosti o vysvetlenie /doplnenie informácií uvedených v súťažných podkladoch. Verejný obstarávateľ poskytuje všetkým známym záujemcom nasledovné vysvetlenie/doplnenie súťažných podkladov v zmysle ZVO.

**Otázka č.1**V podkladoch nie je súlad medzi projektom a výkazom výmer v skladbe P1 - izolácie proti vode, spád. vrstva, penetrácia , ide o položky č.4,9,27,28,29. Vo výkaze výmer sú uvedené iné materiály ako v projekte.

**Odpoveď na otázku č.1**

Aktualizujeme, prípadne potvrdzujeme položky :

pol. č.4 :616401112 -   Reprofilačná malta Quellmortel (hr. 1 mm), 134,550 m2

pol. č.9 :627471211 -  Reprofilácia podláh a mostovky sanačnými maltami 1 vrstva hr. 10 mm, 134,550 m2

pol. č.27: **bez zmeny**, t.z. použiť  :  63243-5113   Penetrácia ARDAGRIP CLASSIC (Grundfestiger) pre exteriér

 (balkóny, terasy ...), 134,550 m2

pol. č.28: 711251117    Výstužná podlahová sieťovina, 134,550 m2

pol. č.29: 632435114   Samonivelizačná stierka Ardalan WP (hr. 2-18 mm) - exteriér, 134,550 m2

**Otázka č.2**

Nesúlad je v tepelnej izolácii skl.P1 ,vo výkaze je pol.71 : Doska izolačná Nobasil PTS hr.80mm 600x1000mm , ale v skladbe je EPS 150 hr.50 mm – 3-6 np .

**Odpoveď na otázku č.2**

Aktualizujeme:

pol. č.71:   MAT 2831BA235   Doska izolačná Isover eps 150 S-5 hr.50mm 1000x500mm, 113,022 m2

**Otázka č.3**

Je potrebné doplniť detail atiky, ktorý v projekte chýba , je riešený len hranolmi a chýba OSB doska .

**Odpoveď na otázku č.3**

V prílohách k súťažným podkladom dopĺňame výkres – Detail atiky s doplnenou OSB doskou.

Do pol. č. 83 , 76234-1032  Debnenia striech rovných z dosiek OSB 3 skrutk. na rošt na zraz hr. dosky 12mm,

doplniť výkaz novej OSB dosky : (0,19+0,14+0,30+0,30)\*(87,03+87,03+12,6+,12,6+1,2\*4)=189,78m2.

To znamená celková nová výmera pol. 83 je : 20,925 +189,78 = **210,705 m2**

**Otázka č.4**

Žiadame o vysvetlenie z výkazu výmer SO1 a to položky č. 41 Murárske výpomoci pre profesie ZT, EL, VZT, UK - 1 sub.
Čo je predmetom tejto položky?
len v ELI je rátané so zabudovaním 6500 bm silnoprúd. káblov a 1500 bm slaboprúd káblov, v podhľadoch, stenách, podlahách, zabudovanie krabíc atď.
Rozvod ZT, VZT, ÚK je potrebné tiež pripočítať.
Štandardne by mali byť výpomoci v rozpočtoch jednotlivých profesii aby bolo zrejmé, kde sa budú uplatňovať.
žiadame obstarávateľa doplniť o relevantné položky v príslušných výkazoch výmer, ktoré budú obsahovať murárske výpomoci pre príslušné profesie, a to najmä vysekanie kapies (ník) pre konzoly, závesy, vysekanie rýh/drážok pre rozvody, prestupov pre rozvody (najmä protipožiarné prestupy vyžadujú rôzne priemery prestupov konštrukciami, ako aj ich spätnú úpravu, zamurovanie alebo zabetónovanie v múroch alebo stropoch, nastreľovanie upevňovacích prvkov pokiaľ sú nimi nahradené vyššie uvedené úkony, inak sa nastreľovanie alebo pripevňovanie pomocou hmoždiniek rozpočtuje podľa cenníka 801-1 a 801-4. ATĎ.

**Odpoveď na otázku č.4**

V projekte sa uvažuje iba s výmenou svietidiel s ponechaním pôvodných káblov.

Vo výkaze výmer je iba 100m kábla pre prípadné dopojovanie a tento kábel je uvažovaný na povrchu v plastovej lište, ktorá je taktiež vo Výkaze výmer.

**Otázka č.5**

Žiadame vysvetliť oddiel 713 – Izolácie tepelné
Položka 72 – Montáž tepelnej izolácie obsahuje výmeru 358 m2, ale v položkách 73,74 je dodávka o výmere spolu 2270,936 m2.

**Odpoveď na otázku č.5**

Správna výmera má byť **2270,936 m2.**

**Otázka č.6**

Žiadame vysvetliť položku 59 oddielu 712 Povlakové krytiny. Podľa textu obidve vrstvy asfaltového pásu budú natavené na podklad. Podľa technickej správy je prvá vrstva kotvená cez geotextíliu do podkladu.
Ak majú byť obe vrstvy natavené, tak potom geotextília tam nesmie byť. Ak bude prvá vrstva kotvená, tak treba položku č.59 rozdeliť

**Odpoveď na otázku č.6**

Viď. Doplnená technická správa. Doplnený je postup realizácie asfaltových pásov. Spodný pás je kotvený, horný pás je natavený.

Rozdeľujeme pol. č.59 :

71234-2111    Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche modifikované pásy, výmera 1081,398m2

R.71234-21    Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° kotvením na celej ploche modifikované pásy, výmera 1081,398m2

Verejný obstarávateľ zverejňuje:

**Prílohu č.6 – Doplnenie PD - Výkres – Detail atiky**

**Prílohu č.7 – Doplnenie PD – Výkaz okien**

**Prílohu č.8 – Doplnená Technická správa**

**Opravená Príloha č.2 – Výkazy výmer (nahrádza pôvodný VV, tento nový je potrebný oceniť)**

**Všetky tieto prílohy boli doplnené do dokumentov (príloh) k verejnému obstarávaniu na základe položených otázok.**

S úctou

Ľubica Kapustová

kontaktná osoba verejného obstarávateľa

Banskobystrický samosprávny kraj