

**Dobrý deň,**

**Na základe doručenej žiadosti o vysvetlenie, Vám verejný obstarávateľ poskytuje informáciu o vysvetlení súťažných podkladov:**

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o vyjadrenie, či sa bude meniť pôvodná PHZ, ktorá je uvedená v súťažných podkladoch, nakoľko bol Výkaz výmer v čase doplnený o nové položky, ktoré pôvodný VV neuvádzal.

**odpoveď:**

**PHZ sa nebude meniť. Výška PHZ v tomto prípade nemá vplyv na nič, nakoľko je to nadlimitná zákazka.**

Otázka:

Žiadame Verejného obstarávateľa o kontrolu a úpravu Výkazu výmer, v časti Zdravotechnika, nakoľko sú uvedené v hárku duplicitne položky:

156 725119721 Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr.GEBERIT, AlcaPlast) - duplicitná položka s p.160 súb 25,00

157 5516423005457 Predstena pre WC s variabilnou výškou UP320 1.138x 187x 452 - duplicitná položka s p.161 ks 23,00

160 725149715.S Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou ks 25,00

161 552370000100.S Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií ks 23,00

**odpoveď:**

**Vo výkaze výmer boli generálnym projektantom odstránené zdvojené položky.**

Otázka:

Žiadame Verejného obstarávateľa o kontrolu a úpravu Výkazu výmer, v časti Vzduchotechnika, nakoľko sú uvedené v hárku duplicitne položky. Ktoré už uvádza v hárku nové stavebné úpravy:

VZT:

20 Pol13 Konštrukcia pre osadenie vzt jednotky a kondenzačných jednotiek - dodávka stavby kpl 1,00

**odpoveď:**

**Jedná sa o položka, nachádzajúcu sa v rozpočte VZT v Zariadení č.1 s hodnotou 0€, položku žiadame neoceňovať - položka je obsiahnutá vo výkaze výmer v časti Nové stavebné úpravy.**

21 Pol14 Konštrukcia - pre uchytenie zvislého potrubia vedúceho po fasáde kpl 1,00

**odpoveď:**

**Predmetná položka je obsahom výkazu výmer v časti VZT.**

Nove st. Upravy:

330 767995105.6 Montáž oceľových nosníkov pod VZT potrubím kg 350,325

331 553972002 Oceľové nosníky pod VZT potrubím, vrátane vrchného náteru kg 350,325

332 767995105.7 Montáž oceľových prekladov nad otvormi VZT kg 218,711

333 553972003 Oceľové preklady nad otvormi VZT, vrátane vrchného náteru kg 218,711

334 767995105.8 Montáž oceľovej konštrukcie pre VZT jednotku kg 403,580

335 553972004 Oceľová konštrukcia pre VZT jednotku, vrátane vrchného náteru kg 403,580

**odpoved:**

*Jedná sa o konštrukciu navrhovanú pod VZT jednotku osadenú na streche - Zariadenie č.2 - položka je obsiahnutá vo výkaze výmer v časti Nové stavebné úpravy.*

*V Zariadení č. 1 je uvedená položka "Konštrukcia pre osadenie VZT jednotky a kondenzačných jednotiek - dodávka stavby".*

*V Zariadení č. 2 je uvedená položka "Konštrukcia pre osadenie VZT jednotky - dodávka stavby" - tieto položky sú obsiahnuté vo výkaze výmer v časti Nové stavebné úpravy. V rozpočte VZT sú pri nich hodnoty 0€. Generálnym projektom je upravený výkaz výmer a rozpočet rev.3.*

Otázka:

V technickej správe, v bode 3.3.9. STREŠNÁ KONŠTRUKCIA, STROPY sa uvádza: „Po odstránení všetkých vrstiev sa vyrovnajú všetky nerovnosti panelov vyspravením opravou jemnozrnnou maltou s výstužnými vláknami napr. Ceresit CD25 alebo ekvivalent“. V ktorej položke rozpočtu sa nachádzajú tieto práce? Resp. bude verejný obstarávateľ dopĺňať výkaz výmer?

**odpoved:**

*Do výkazu bola generálnym projektantom doplnená malta s výstužnými vláknami, položka č.83.*

Otázka:

Vo výkaze výmer, časti 04 – E1 – 9 Slaboprúdová inštalácia, položky 37-43 sú v počte kusov 1, v PD sú uvedené 2ks. Ktorý údaj je správny?

**odpoved:**

*Položky v časti slaboprúdová inštalácia 37-43 sú v súlade s projektovou dokumentáciou. Rozpor nebol identifikovaný.*

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie schémy deliacej steny N9 v pohľade. Zaujímá nás hlavne, že kde sa nachádza stredný predel spomínaný v popise prvku a tiež spôsob kotvenia lamiel?

**odpoveď:**

*Upresnenie deliacej steny, stredného panela podľa prílohy formou vizualizácií „Vestibulu“. Spôsob kotvenia do stropu a podlahy kotvením do betónu. Všetky kotviace prvky je potrebné riešiť ako skryté.*

*Návrh deliacej steny vrátane spôsobu kotvenia bude predmetom dodávateľskej dokumentácie.*

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie výpisu prvkov pre oceľový rošt v skladbe lamelového obkladu W5.

**odpoveď:**

*Výpis oceľových prvkov je obsahom výkresu č. 412, ktorý zverejňujeme v dokumentoch zákazky*

Otázka:

Je výmera obkladu z preglejkových lamiel označeného W5 vo výkaze výmer (279,436m<sup>2</sup>) totožná s výmerou a rozsahom obkladu s označením N11 v projektovej dokumentácii?

**odpoveď:**

*V prípade prvku N11 sa jedná o obklad z preglejkových lamiel na oceľ. rošte, ktorý sa nachádza na stene v osi A (+výklenok +stĺpy) a na osi 1 a 10 kde pokračuje až k únikovým schodiskám.*

*V časti detailu ako sú vykurovacie telesá pod oknami na osi A nie je uvažovaný akustický panel, v časti detailu bez vykurovacích telies je uvažované s akustickým obkladom.*

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o technickú špecifikáciu a rozšírenie popisu montáže položky uvedenej nižšie, nakoľko nie je zrejmé, o aký typ potrubia sa jedná, či bude potrebná výmena alebo doplnenie materiálu, z ktorého je komín, vzhľadom na posun oceľovej konštrukcie a pod. :

327 767995105.15 Posun oceľovej konštrukcie komína s komíno o hrúbku zateplenia, rozšírenie existujúceho bet. základu o 30 cm, prekozviť s pôvodným základom s oc. tyčami DN 12 mm na chemické kotvy - ozn. N28 kpl 1,000 0,00

**odpoveď:**

*Nachádza sa v pol.č. 18, časť ústredné vykurovanie.*

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o úpravu výmery položky nižšie, nakoľko výmera uvedená vo Výkaze výmer sa nezhoduje s výmerou v projektovej dokumentácii :  
185 761623111.1 Sklobetónové okná jednofarebné (2065x2500 mm), klasické murovanie, tvarovky hladké tepelnoizolačné, Vlnka, veľ. 190x190x160 mm, vrátane Al vonkajšieho parapetu - ozn. O11 m2 27,750

**odpoveď:**

***Bolo obsahom predchádzajúcich vysvetľujúcich odpovedí.***

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie detailu obkladu telocvične - W5, nakoľko v poskytnutom detaile, v projektovej dokumentácii, nie je zrejmé uloženie akustického panela v skladbe obloženia steny preglejkovými lamelami

**odpoveď:**

***Detail obkladu s akustickými panelmi je doplnený vo výkrese č. 412.***