

Žiadosť o vysvetlenie – Odpoveď V10

Dátum a čas doručenia: 27.01.2020 14:50:38

Otázka č. 1:

Vo vysvetlení č.9 uviedol verejný obstarávateľ na otázku č.3 v Žiadosti o vysvetlenie – Odpoveď V9: „Hodnota 1776,065 je nesprávna. Úprava na 789,694 t.“, ale v súbore „výkaz_výmer_oprava_27.01.2020.xls“ objekt 001 (002) je pri položke č. 88 uvedená výmera 5341,566 t. Žiadame verejného obstarávateľa o úpravu výkazu výmer.

Odpoveď:

Správna hodnota je 720,656, ktorá je aj vo VV.

Otázka č. 2:

Vo vysvetlení č.9 uviedol verejný obstarávateľ na záver v Žiadosti o vysvetlenie – Odpoveď V9 vetu: „Zároveň chceme uviesť, že percentuálne prirážky, ktoré vo výkaze výmer majú nulové množstvo vyjadrujú 1 % z celkovej ceny stavebného oddielu a preto do obstarávania tieto položky musia zostať nulové.“ Chápeme tomu správne, že do ponuky uchádzač uvedie nulový výmeru s jednotkovou cenou a po skončení verejného obstarávania sa namiesto nulovej výmery doplní hodnota 1% z celkovej ceny stavebného oddielu?

Odpoveď:

Áno. Uchádzač na základe sebou zadanej celkovej ceny stavebného dielu, si presun hmôt naráta ako 1%-nú prirážku tohto dielu. Ak by sme túto položky vyplnili, dali by sme tým uchádzačovi informáciu o celkovej cene stavebného dielu.

Žiadosť o vysvetlenie – Odpoveď V11

Dátum a čas doručenia: 27.01.2020 15:24:22

Otázka č. 1:

Žiadame upresniť veľkosti prierezov v doske nad – 1.NP pre nové rozvody v existujúcej železobetónovej doske a statický návrh zosilnenia stropnej dosky vid'.Statický posudok str.14,15

Odpoveď:

Na strane 14/15 sa tiež uvádza že presné veľkosti vyrezaných otvorov budú upresnené podľa požiadaviek ostatných profesií, ako aj detailný statický návrh zosilnenia stropnej dosky. Vzhľadom na už v minulej pripomienke uvádzané, kedy došlo o.i. k požiadavke požiarnikov k realizácii len jednotlivých prestupov, nie celej šachty budú všetky prestupy potrubí realizované zvlášť. Veľkosť prierezov bude maximálne $\Phi 150$ mm, pre potrubie VZT. Ostatné potrubia prechádzajúce stropom sú $\Phi 110$ - kanalizácie a menšie (voda), ktoré sa zmestia do malého otvoru. Takéto stavebné úpravy nevyžadujú zosilňovanie stropu uhlíkovými lamelami.

Otázka č. 2:

Žiadame do výkazu výmer doplniť zosilnenie lepenou výstužou uhlíkovými lamelami SIKA® CARBODUR® – M 60x1,4 mm nanosené na upravený povrchu betónu pomocou lepidla SIKADUR – 30 vid'.Statický posudok str.14,15

Odpoveď:

Doplnené zosilnenie pre otvor výlezu na strechu. Uvažované s 20 m lamely pre istotu. A 6kg balením epoxidového lepidla.

Otázka č. 3:

Žiadame do výkazu výmer doplniť uloženie oceľových prekladov 2xHEB 140 s dĺžkou uloženia do nosnej steny min. 200mm na premostenie vybúraného otvoru na 1.NP a osilnenie pomocou uholníkov 2xL200x100x12, ktoré sú pri spodnom povrchu prepojené plechmi z pásovej ocele P.10-400x100 a v hornej časti sú navzájom prepojené závitovými tyčami F16mm po 150mm, oceľové uholníky treba prilepiť k betónovému podkladu pomocou epoxidového lepidla Sika® 31CF Rapid s presahom uloženia nosníkov na nosnú stenu 200mm.. vid'.Statický posudok str.16

Odpoveď:

Táto stavebná úprava, je v rámci D 767 – Konštrukcie doplnkové kovové – Dodávka a montáž oceľových prekladov. Táto hmotnosť zodpovedá parametrom jednotlivých profilov.

Otázka č. 4:

žiadame zaslať výkresovú dokumentáciu, presnú špecifikáciu a spôsob kotvenia k prefabrikovaným oceľovým balkónom, zavesených, 1500x2000mm a 1500x3000mm

Odpoveď:

Detaily konštrukcie prefabrikovaných oceľových balkónov zavesených musí byť špecifikovaný v dielenskej dokumentácii. Uchádzať je oboznámený, že má dodať a namontovať oceľové prefabrikované balkóny. Konkrétne firmy, zaoberajúce sa dodávkou tohto typu balkónov výlučne disponujú dielenskou dokumentáciou ich konkrétnych špecifikácií balkónových systémov a tiež oni predkladajú pravdepodobne cenové ponuky za nimi dodané balkóny. Z toho vyplýva že táto firma výlučne zodpovedá za detailnú dielenskú špecifikáciu montáže.

Otázka č. 5:

žiadame do vykazu doplniť parozábranu a spádové dosky vid'. Skladba konštrukcie strechy v Tepelná ochrana Objekt A a Objekt B

Odpoveď:

Parozábrana je v rámci stavebného dielu: D 765 – Konštrukcie - krytiny tvrdé – Pokrytie strechy fóliou JUTAFOL. Spádové dosky boli doplnené.

Otázka č. 6:

žiadame o doplnenie projektovej dokumentácie a výkazu výmer na MaR

Odpoveď:

Uvedené nie je súčasťou projektovej dokumentácie

Žiadosť o vysvetlenie – Odpoveď V12**Dátum a čas doručenia:** 28.01.2020 09:12:05

Otázka č. 1:

V odpovedi na otázky z 27.1. VO uvádza, že zmenil položku č. 88 Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál, tvárnic,z kovu výšky do 12 m z výmery 1776,065 t na výmeru 789,694 t. V zverejnenom VV "vykaz_vymer_oprava_27.01.2020" sú však výmery tejto položky v bloku A aj B - 5341,566 t. Žiadame VO o nápravu.

Odpoveď:

V zadaní pre spracovanie cenovej ponuky sa rozčlenila položka č. 75 s kódom 971058121 na položky č. 75 a 76 s kódom 971058111 a 971058131 *. Preto sa položka č. 88 sa presunula do položky č. 89. Správna hodnota je 720,656, ktorá je aj vo VV.

* počet bol odhadovaný na základe počtu jednotlivých potrubí a teda (VZT, kanalizácia, voda - samostatne: teplá, studená, cirkulácia)

p.č. 75 - finálny počet znamená prestupy: 1x VZT, 1x kanal, 1x prestup pre spoločný prestup troch vodovodných potrubí. Uvedený počet vo VV je správny

p.č. 76 je otvor pre výlez na strechu a zodpovedá VV

Žiadosť o vysvetlenie – Odpoveď V13A**Dátum a čas doručenia:** 28.01.2020 09:12:05

Otázka č. 1:

V odpovedi na otázky z 27.1. VO uvádza, že zmenil položku č. 88 Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál, tvárnic,z kovu výšky do 12 m z výmery 1776,065 t na výmeru 789,694 t. V zverejnenom VV "vykaz_vymer_oprava_27.01.2020" sú však výmery tejto položky v bloku A aj B - 5341,566 t. Žiadame VO o nápravu.

Odpoveď:

V zadaní pre spracovanie cenovej ponuky sa rozčlenila položka č. 75 s kódom 971058121 na položky č. 75 a 76 s kódom 971058111 a 971058131 *. Preto sa položka č. 88 sa presunula do položky č. 89. Správna hodnota je 720,656, ktorá je aj vo VV.

* počet bol odhadovaný na základe počtu jednotlivých potrubí a teda (VZT, kanalizácia, voda - samostatne: teplá, studená, cirkulácia)

p.č. 75 - finálny počet znamená prestupy: 1x VZT, 1x kanal, 1x prestup pre spoločný prestup troch vodovodných potrubí. Uvedený počet vo VV je správny

p.č. 76 je otvor pre výlez na strechu a zodpovedá VV

Žiadosť o vysvetlenie – Odpoveď V13**Dátum a čas doručenia:** 28.01.2020 12:51:24

Otázka č. 1:

V odpovedi zo dňa 21.01.2020 na otázku č. 3 je uvedené, že upravíte hodnotu presunu hmôt v objekte A, B - stavebné práce položka č. 88 na výmeru 789,694 t. V zaslanom upravenom výkaze výmer je, ale uvedená hodnota v objekte A aj B 5341,566 t. Žiadame o vysvetlenie, ktorá hodnota je správna.

Odpoveď:

V zadaní pre spracovanie cenovej ponuky sa rozčlenila položka č. 75 s kódom 971058121 na položky č. 75 a 76 s kódom 971058111 a 971058131 *. Preto sa položka č. 88 sa presunula do položky č. 89. Správna hodnota je 720,656, ktorá je aj vo VV.

* počet bol odhadovaný na základe počtu jednotlivých potrubí a teda (VZT, kanalizácia, voda - samostatne: teplá, studená, cirkulácia)

p.č. 75 - finálny počet znamená prestupy: 1x VZT, 1x kanal, 1x prestup pre spoločný prestup troch vodovodných potrubí. Uvedený počet vo VV je správny

p.č. 76 je otvor pre výlez na strechu a zodpovedá VV

Žiadosť o vysvetlenie – Odpoveď V14

Dátum a čas doručenia: 29.01.2020 14:08:07

Otázka č. 1:

Dovoľujeme si požiadať obstarávateľa o vysvetlenie.

Do VV - SO 007- Objekt A UVK a 008 - SO 008 - Objekt B - UVK ste doplnili položku do riadku 24 s kódom 731 P.C. - D+M MaR text - rieši projekt Elektro. Kde v časti elektro je ocenená táto položka? Znamená to, že tieto položky majú zostať s JC nulovou?

Odpoveď:

Položka týkajúca sa MaR v položkovom výmere ostáva! Odstránili sme nevhodne vloženú poznámku o časti Elektro. Je to položka ako súbor, ktorú si účastník môže naceniť na základe dostupných údajov o kotolni a jej jednotlivých častiach.“

Verejný obstarávateľ v zmysle vyššie uvedených zmien dňa 30.01.2020 zverejnil aktualizovaný súbor - výkaz výmer pod názvom „**vykaz_vymer_OPRAVA_30.01.2020**“