

## Vysvetlenie súťažných podkladov č. 9

Verejný obstarávateľ: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A. 040 01 Košice

Zákazka: Podlimitná zákazka

Názov zákazky: „Výstavba centra komunitných sociálnych služieb MČ Košice - Krásna“

Na základe požiadaviek záujemcov o vysvetlenie súťažných podkladov, ktoré nám boli doručené v systéme JOSEPHINE dňa 5.11.2020, 6.11.2020 dávame nasledovné stanovisko:

### Otázka č.1:

V E. Dokumentacia\_stavebných\_objektov / E.01 Architektonicko\_stavebne\_riesenie / SO\_01\_02\_04\_PDF v.č. A-17\_Vykaz\_Klampier str.3, prvky označené „ZS1 a ZS2 - schodiskové madlá“ v popise je madlo nerezové, kotvenie: kotva nerezová. Vo Výkaze výmer v záložke 01 – ASR p.č.184 a 185 v popise je schodiskové madlo drevené bukové, nerezové kotvenie. Vie VO upresniť špecifikáciu madiel?

### Odpoveď:

V prílohe č. 1 je vo VV\_oprava\_6 aktualizácia položiek 184 a 185.

### Otázka č.2:

V E. Dokumentacia\_stavebných\_objektov / E.01 Architektonicko\_stavebne\_riesenie / SO\_01\_02\_04\_PDF v.č. A-17\_Vykaz\_Klampier str.4, prvok označený „Z1 - ZÁBRADLIE“ v popise je sklo: bezpečnostné-lepené-farebné s celkovou dĺžkou 133,0m. Vie VO bližšie špecifikovať farebnosť skla a potvrdiť správnosť celkovej dĺžky zábradlia?

### Odpoveď:

Farebnosť skla svetlo zelená, celkove dĺžky sú správne.

### Otázka č.3:

Vo Vysvetlení súťažných podkladov č.3 po zodpovedaní otázok (č.15., 18., 21.) žiadame VO o doplnenie opravenej PD konkrétne:

E.01 Architektonicko\_stavebne\_riesenie / SO\_01\_02\_04\_PDF v.č. A-03\_1NP (výťahová šachta, dvere D1)

E.01 Architektonicko\_stavebne\_riesenie / SO\_01\_02\_04\_PDF v.č. A-06\_Podorys\_strechy (výlez na strechu)

E.02 Statika / SO\_01\_02\_04 v.č ST\_03\_Vykres\_tvaru\_dosky\_3NP (výlez na strechu)

Žiadame VO opätovne o bližšiu špecifikáciu výlezu s detailom osadenia.

### Odpoveď:

V prílohe č. 1 až 6 sú opravy - PD: A-05 - 3NP.pdf, A-06 - Pôdorys strechy.pdf, ST\_03.pdf, ST\_08.pdf, ST\_10.pdf, aktualizovaný výkaz výmer – úprava textu položky 294.

### Otázka č.4:

Vo Vysvetlení súťažných podkladov č.3 po zodpovedaní otázky č. 4 žiadame VO opätovne o doplnenie PD pre realizáciu stavby „Prívod elektrickej energie do objektu“. Vie VO upresniť, kde sa vo výkaze výmer nachádzajú k týmto prívodom ELI zemné práce vrátane lôžka, obsypu, zásypu, výstražnej fólie a chráničky?

### Odpoveď:

V prílohe č. 1 je aktualizovaný výkaz výmer s doplnením položiek: 126a, 130a, 130b, 130c, 158a.

**Otázka č.5:**

Vo Vysvetlení súťažných podkladov č.3 po zodpovedaní otázok č.5., 6., 7. žiadame VO o doplnenie PD pre trasovanie rozvodov ELI.

**Odpoveď:**

Trasovanie pre bránu je potrebné viesť v rovnakom výkope ako hlavný prívod, nakoľko brána sa nachádza hneď vedľa RE. V prílohe č. 1 je doplnená chránička pre kábel 1-CHKE-R-J 3x1,5 v položke - 126a e pre montáž pridané pomocné výkony v položke - 158 a

**Otázka č.6:**

Vo Vysvetlení súťažných podkladov č.3 otázka č.17. Žiadame VO o opätovné zodpovedanie otázky. (Pre korektnosť vašej odpovede: dvere D13 sa na 1.NP nachádzajú v týchto miestnostiach - 1.16, 1.36, 1.44, 1.52 t.j. spolu 4ks dverí).

**Odpoveď:**

V prílohe č. 1 je opravený výkaz výmer. V položke 239 sme navýšili množstvo o 1 ks dverí.

**Otázka č.7:**

Vo Vysvetlení súťažných podkladov č.3 otázka č.23 VO sa odpoveďou vyjadril len k SO 10 a zvyšok odpovede bol formálny napriek otázke o vysvetlenie konkrétnej nezrovnalosti.

Žiadame VO o opätovné zodpovedanie otázky do akej vzdialenosti projektant uvažuje odvoz zeminy a sute?

Oprávnená firma pre vypracovanie PD navrhla odvozy do týchto vzdialenosti:

- SO 01, 02, 04 – ASR ... odvoz zeminy do 33km

... odvoz sute do 31km

- ZTI ... odvoz zeminy do 1km

- SO 03 – ASR ... odvoz zeminy do 4km

... odvoz sute do 2km

- ZTI ... odvoz zeminy do 1km

- SO 05 ... odvoz zeminy do 1km

- SO 06 ... bez odvozu zeminy

- SO 08 ... odvoz zeminy do 4km

... odvoz sute do 13km

- SO 10 ... odvoz sute do 10km

- SO 11 ... odvoz sute do 1km

- SO 12 ... odvoz sute do 1km

- SO 13 ... odvoz sute do 1km

Kde sa vo výkaze výmer nachádzajú poplatky za skládku zeminy v týchto stavebných objektoch?

- SO 01, 02, 04-ZTI

- SO 03 -ZTI

- SO 05

- SO 11

- SO 12

- SO 13

Ako sú riešené zásypy sypaninou, ak sa vo výkaze výmer v plnom rozsahu vykopaná zemina odváža a ukladá na skládku v týchto stavebných objektoch?

- SO 01, 02, 04-ZTI

- SO 05

- SO 11

- SO 12
- SO 13

**Odpoveď:**

V prílohe č. 1 je opravený výkaz výmer s doplnenými položkami:

- SO 13 – 5.1, 5.2, 8.1, znížene množstvo v položke 8
- SO 12 – 7.1, 7.2, 8.1, znížene množstvo v položke 8
- SO 11 – 6.1, 6.2, 8.1, znížene množstvo v položke 8
- SO 05 – 5.1, 7.1, oprava množstva 5, 7
- SO 03 – ZTI - 4.1, 4.2, 5.1 , oprava množstva v položke 5
- SO 01, 02, 04 – ZTI – 4.1, 4.2, 5.1 , oprava množstva v položke 5
- SO 03 – ASR - položka 5 navýšene množstvo
- SO 06 – 4.1-4.4
- SO 08 – navýšene množstvo v položke 3

**Otázka č. 8:**

Výkaz výmer záložka 02 – Vykurovanie\_01. Vie VO upresniť, kde sa vo výkaze výmer nachádza montáž k p.č.72 „pol57 - Ručný ovládač „H" série 9000 , priama montáž na VT M 30 x 1,5 H“?

**Odpoveď:**

K položke 73 je montáž v položke 144, k položke 72 je montáž v položke 77.

**Otázka č.9:**

Výkaz výmer záložka 07 – Elektroinštalácia bola upravená p.č.126 pol 309 Kábel 1-CHKE-R-J 3x1,5 s výmerou 5 000m a p.č.129 pol 312 Kábel 1-CHKE-R-J 3x2,5 s výmerou 3 000m. Vie VO zodpovedať, prečo súvisiace montážne položky p.č.145 a p. č 148 nemajú zmenené výmery? Vie VO zodpovedať, či položka p.č.158 Pol 359 Pomocné výkopy je súvisiaca a má sa adekvátne navýšiť?

**Odpoveď:**

Položky majú zmenené výmery, táto otázka už bola zodpovedaná v predchádzajúcich otázkach (vysvetlenie č. 7 – otázka 5 a pri otázke 4 tohto vysvetlenia).

**Otázka č.10:**

a) V časti "07 - Elektroinštalácie" sa nachádzajú položky:

- 71 M Pol280 Svietidlo A ks 1,000
- 72 M Pol281 Svietidlo B ks 76,000
- 73 M Pol342 Svietidlo C ks 62,000
- 74 M Pol343 Svietidlo D ks 20,000
- 75 M Pol282 Svietidlo E ks 8,000
- 76 M Pol345 Svietidlo F ks 15,000
- 77 M Pol283 Svietidlo G ks 18,000
- 77a M Svietidlo H 60W, NW ks 23,000

Chceli by sme požiadať o bližšiu špecifikáciu daných svietidiel.

**Odpoveď:**

- 71 M Pol280 Svietidlo A ks 1,000 - Závesné svietidlo, sklo, 230V, Max 40W, E27
- 72 M Pol281 Svietidlo B ks 76,000 - Prisadené svietidlo, bodové, MAX 25W, LED
- 73 M Pol342 Svietidlo C ks 62,000 - Prisadené svietidlo, plast, 230V, MAX25W, LED, E27,IP44

- 74 M Pol343 Svietidlo D ks 20,000 - Prisadené svietidlo, bodové, 230V, MAX 2x35W, LED
- 75 M Pol282 Svietidlo E ks 8,000 - Prisadené svietidlo, trubicové, 230V, MAX 2x36W, LED
- 76 M Pol345 Svietidlo F ks 15,000 - Prisadené svietidlo, trubicové, 230V, MAX 2x36W, LED
- 77 M Pol283 Svietidlo G ks 18,000 - Rástrové prisadené svietidlo, trubicové, 230V, MAX 2x36W, LED
- 77a M Svietidlo H 60W, NW ks 23,000 - Svietidlo prisadené, 230V, NW, 60W, LED

b) Následne na to sa v predmetnom výkaze výmer nachádzajú položky:

180 M Pol375 Metalický patch panel 48 U1 ks 3,000

181 M Pol376 Switch Cisco SG 24/48 port U1 ks 3,000

182 M Pol378 APC Smart-UPS Rack-mount 1000I 1U ks 1,000

183 M Pol429 AP - Ubiquiti UniFi AP Long Range, 27dBm ks 2,000

V technickej správe sa udáva "Vybavenie racku nie predmetom dodávky elektroinštalácie ale predmetom dodávky providera (poskytovateľa sieťového pripojenia)." Chceli by sme Vás požiadať o vysvetlenie daných položiek a bližšiu špecifikáciu. Je to predmetom diela a predmetom daného výkazu výmer?

**Odpoveď:**

Vybavenie racku je predmetom dodávky zhotoviteľa. Špecifikácia je v tomto prípade dostatočná.

c) Zároveň by sme chceli požiadať v časti "07 - Elektroinštalácie" a v časti "06 - Elektroinštalácie" bližšiu špecifikáciu týchto položiek:

Vrecková jednotka (prijímač)

Bezdrôtové náramkové tlačidlo

Bezdrôtové náramkové tlačidlo

Bezdrôtové jednotka ROOM

D-server

**Odpoveď:**

- Vrecková jednotka (prijímač) - Bezdrôtová vrecková jednotka. Volanie sa zobrazí na displeji vreckovej jednotky volanej osoby (dozoru) zároveň s vibračnou a zvukovou signalizáciou. Pracovník tak okamžite vidí čo sa deje, aj keď sa napríklad nachádza v inej časti budovy/areálu. Má tiež možnosť privolať si asistenciu iného pracovníka.

- Bezdrôtové náramkové tlačidlo (obidve) - Tlačidlá sa môžu nosiť ako náramok, na krku alebo môžu byť pomocou adaptérov umiestnené napr. na stroji alebo na stene. Majú byť odolné voči kvapalinám a mechanicky odolné. Vstavaná batéria má mať životnosť až 10 rokov, tlačidlo je tým takmer bez údržby.

- Bezdrôtové jednotka ROOM - Komponenty sú vhodné ako alternatíva k bezdrôtovým náramkom, ich použitie je vhodné tam kde nie je možné použiť bezdrôtové tlačidlo - Pri ležiacich pacientoch, na stenách, v spoločenských miestnostiach - 3 tlačidlový alarm (každé tlačidlo s prioritou), napájanie batériami, životnosť batérii min. 5 rokov

- D-server - Server pre bezdrôtové signalizačné systémy. Komponent pre dodatočnú nastavbu systému, doplnenie jednotiek, archivovanie, diaľková správa, diagnostika.

**Otázka č.11:**

SO 01,02 a 04 Zar. č. 12.1 a 12.2, je potrebné rátať k stenovým ventilátorom aj sadu do steny, alebo ako inak bude upravený prierez v stene, prosíme Vás o vysvetlenie - vyjadrenie.

**Odpoveď:**

Ventilátory sú osadené v stenách hrubých viac ako 300mm, ventilátory sú bez sád do steny, je potrebné v rámci stavby upraviť otvory v stene.

**Otázka č.12:**

Zariadenie č. 12.1 vetranie chodby 2.04a a vetranie chodby 2.44 sú ventilátory vyvedené do potrubia, ktoré je vyvedené na fasádu objektu. Potrubie je z časti požiariene izolované. Plus z výkresu nie je jasné, či dokonca na danom potrubí sa nachádza požiarna klapka. Potrubie, izolácia a požiarna klapka chyba vo výkaze výmer, prosím doplniť, alebo vysvetliť.

**Odpoveď:**

Požiarnu klapku neriešime v rámci PD - nebude predmetom dodávky zhotoviteľa. Dodávkou bude len požiarna izolácia.

**Otázka č.13:**

Chceli by sme informovať ohľadom parapetov pri stenách PS. Vo výpise presklených stien sa uvádza len vonkajší parapet a vo výkaze výmer požadujú aj vnútorný. Ako je to teda?

**Odpoveď:**

V prílohe č. 1 – VV\_oprava\_6 bol upravený text položky č. 200 - 224, vnútorný parapet nebude.

**Otázka č.14:**

Chceli by sme požiadať o bližšiu špecifikáciu vstavaných skriň. Bližšou špecifikáciu myslíme napríklad vnútorne delenie priestoru. Zároveň či počet dverí ako je udané vo výkaze výmer nie je príliš predimenzovaný. Chceli by sme k tomu požiadať aj keď len "škicu" ako si to verejný obstarávateľ žiada.

**Odpoveď:**

V prílohe č. 1 – VV\_oprava\_6 je upravený text položky č. 286, 287. V prílohe č. 7 je škica s názvom „VSTAVANE\_SKRINE.pdf“.

Prílohy:

1. VV\_oprava\_6
2. A\_05\_3NP.pdf
3. A\_06\_Podorys\_strechy.pdf
4. ST\_03.pdf
5. ST\_08.pdf
6. ST\_10.pdf
7. Vstavane skrine (škica)

V Košiciach, 12.11.2020

Spracoval: Mesto Košice, Oddelenie výstavby, investícií, stavebného úradu a životného prostredia, Referát výstavby v spolupráci s projektantom PD