

Bratislava, dňa 28.04.2016

**Vec: Vysvetlenie súťažných podkladov č.1 k verejnému obstarávaniu na predmet zákazky „,Výstavba silážnych žlabov s prístreškom“.**

Na základe žiadostí o vysvetlenie súťažných podkladov zo strany záujemcov uvádzame nasledovné:

**Otázka č. 1:**

*Môže verejný obstarávateľ zaslať uchádzačom kompletnú technickú správu? Pokiaľ nie, ako máme postupovať?*

**Odpoveď:**

Súčasťou poskytnutých súťažných podkladov nie je technická správa. TS sa posielala v prílohe.

**Otázka č. 2:**

*Môže verejný obstarávateľ doplniť uchádzačom projektovú dokumentáciu o ďalšie výkresy podľa položiek výkazu výmer (situácia, výkres zemných prác, výkres základov, výkres výstuže na zákl.dosku, výkres podláh (povrchových úprav - skladby podláh), výkres elektroinštalácií (NN inštalácia, bleskozvod) ? Pokiaľ nie, ako máme postupovať?*

**Odpoveď:**

Všetky uvedené výkresy boli verejným obstarávateľom poskytnuté okrem výkresu zemných prác a výkresov na vyhradené technické elektrické zariadenie. Výkres zemných prác nie je súčasťou projektovej dokumentácie. Všetky výškové kvóty sú uvedené vo výkrese základov. Výkresy na vyhradené technické elektrické zariadenie a výkres časti bleskozvodu posielame teraz v doplnení súťažných podkladov.

**Otázka č. 3:**

*Aká trieda betónu sa má použiť do základových pásov, do základových dosiek a do monolitických stien?*

**Odpoveď:**

Cementobetón STN EN 206 tr. C 25/30 – XC4, XF2, XA1 Cl0.4 – Dmax 16 - S3

**Otázka č. 4:**

*Aký typ Kari sietí sa použije do základových dosiek v množstve 24,54 t?*

**Odpoveď:**

hr. 8X100x100 a betonárske ocele podľa priloženej statiky

**Otázka č. 5:**

***Množstvo 24,54 t obsahuje aj kozičky (dištančné prvky) ?***

***Odpoveď:***

Nie, neobsahuje.

**Otázka č. 6:**

***Z akého materiálu sa majú vystužovať steny a v akých množstvách?***

***Odpoveď:***

Typ výstuže je definovaná v statike. Projektant udal celkovú výmeru samotných stien, ktoré treba vystužiť.

**Otázka č. 7:**

***Je možné nahradiť PVC fóliu hr.2mm fóliou HDPE hr.2mm ?***

***Odpoveď:***

Nie.

**Otázka č. 8:**

***Pýtame sa, čo myslel verejný obstarávateľ pod bodom 10.6?***

***Odpoveď:***

Verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch uviedol namiesto bodu 10.4 súťažných podkladov bod 10.6 súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ teda myslel bod 10.4 súťažných podkladov.

**Otázka č. 9:**

***Aká je presná špecifikácia betónovej zmesi na základovú dosku , na steny a na základové pásy ? Kvôli agresívnemu prostrediu žiadame prehodnotiť triedy betónov a tesnenie dilatčných škár.***

***Odpoveď:***

Cementobetón STN EN 206 tr. C 25/30 – XC4, XF2, XA1 Cl0.4 – Dmax 16 – S3. Do pracovných špár sú potrebné vložiť tesniace pasy typu Masterflex 2000 typA20 od SIKA alebo adekvátne napr. od f. Frank Fradiflex krížové spoje nerezové.

**Otázka č. 10:**

***Vo výkaze výmer je montáž ocelevej konštrukcie 185 000 t , oceleová konštrukcia 135 t a v projektovej dokumentácii cca 120 t. Aká je hmotnosť ocelevej konštrukcie?***

***Odpoveď:***

Hmotnosť ocelevej konštrukcie je 135 t.

**Otázka č. 11:**

*Vo výkaze výmer je náter ocelevej konštrukcie 655m<sup>2</sup>. Pri hmotnosti 120 t je povrch ocelevej konštrukcie cca 3000 – 4000 m<sup>2</sup>. Aká je skutočná plocha náteru ocelevej konštrukcie?*

**Odpoveď:**

Plocha náteru ocelevej konštrukcie je 4000 m<sup>2</sup>.

**Otázka č. 12:**

*Pýtame sa, či nie je potrebné zhutnenie podložia na hodnotu určenú projektantom?*

**Odpoveď:**

Zhutnenie podložia je potrebné realizovať podľa špecifikácie v projektovej dokumentácii. Spätné zásypy pod konštrukciami je potrebné zhutniť na únosnosť 0,25 MPa. – vid. v TP časť - zemné práce.

**Otázka č. 13:**

*Vo výkaze výmer v položkách „Izolácie proti vode a vlhkosti“ sú uvedené výmery fólie PVC 8280 m<sup>2</sup> a geotextílie 7200 m<sup>2</sup> dvakrát. Máme to chápať tak, že sa realizujú dve vrstvy fólií a geotextílií?*

**Odpoveď:**

Áno, realizujú dve vrstvy fólií a geotextílií. V projektovej dokumentácii je kalkulovaná dvojité izolácia nakoľko objekt je realizovaný na podloží, kde je vysoká spodná voda.

**Otázka č. 14:**

*Plocha stavby je cca 100x36m. Je správna výmera PVC fólie 8280 m<sup>2</sup> ?*

**Odpoveď:**

Áno, výmera je správna. Rozdiel je spôsobený 60 cm prekrytím izolačnej fólie.

**Otázka č. 15:**

*Vo výkaze výmer položka „Zhotovenie separačnej fólie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode termoplastami na vodorovnej ploche z fóliou PVC položenou voľne“ je výmera 3000 m<sup>2</sup>. Kde presne sa realizuje táto fólia a nemusí sa ochrániť geotextíliou ?*

**Odpoveď:**

Správna výmera je 3600 m<sup>2</sup> a uloží sa medzi makadamovou vrstvou a prvou betónovou vrstvou.

**Otázka č. 16:**

*Vo výzve na predkladanie ponúk lehota dodania je 24 mesiacov a v súťažných podkladoch je uvedené 12 mesiacov. Ktorej je správne?*

**Odpoveď:**

K predmetnej výzve na predkladanie ponúk bola uverejnená redakčná oprava (7739 - IOX publikovaná vo Vestníku číslo 75/2016) a zaslaná všetkým známym záujemcom. Redakčná

oprava je uverejnená aj na profile verejného obstarávateľa na stránkach Úradu pre verejné obstarávanie. Správna lehota je uvedená v súťažných podkladoch (12 mesiacov) a aj v redakčnej oprave (7739 - IOX publikovaná vo Vestníku číslo 75/2016).

**Otázka č. 17:**

*Vo výzve na predkladanie ponúk lehota predkladania ponúk je 2.5.2016 o 9:00 a v súťažných podkladoch je uvedené 9.5.2016 o 9:00 hodine. Ktoré je správne?*

**Odpoveď:**

K predmetnej výzve na predkladanie ponúk bola uverejnená redakčná oprava (7739 - IOX publikovaná vo Vestníku číslo 75/2016) a zaslaná všetkým známym záujemcom. Redakčná oprava je uverejnená aj na profile verejného obstarávateľa na stránkach Úradu pre verejné obstarávanie. Správna lehota je uvedená v súťažných podkladoch (9.5.2016 o 9:00 hodine) a aj v redakčnej oprave (7739 - IOX publikovaná vo Vestníku číslo 75/2016).

**Otázka č. 18:**

*V súťažných podkladoch - opis predmetu zákazky: je uvedené že podrobný opis je uvedený v projekte. Podrobný opis, technická správa však chýba z profilu obstarávateľa, čo je nevyhnutné na vypracovanie ponuky. Prosím o vysvetlenie.*

**Odpoveď:**

Prílohou tohto vysvetlenia súťažných podkladov sú: Súťažné podklady - doplnené k 28.04.2016 o výkresy na vyhradené technické elektrické zariadenie a výkres časti bleskozvodu a technickú správu. Tieto podklady sú uverejnené aj na elektronickom profile verejného obstarávateľa.

**Otázka č. 19:**

*Vo výkaze ocele je uvedené s 5% rezervou 119 932,4 kg ocele a v rozpočte v položke Oceľová konštrukcia je 135 000 kg. Ktorá hmotnosť je správna?*

**Odpoveď:**

135 ton.

**Otázka č. 20:**

*Vo výkaze výmer v položke montáž ocelovej konštrukcie je uvedená hmotnosť ocele 185000 t! Čo znamená táto hmotnosť?*

**Odpoveď:**

Správne je 135 ton.

**Otázka č. 21:**

*Vo výkaze výmer v časti Oceľová konštrukcia 135 t má menšiu hmotnosť ako položka montáž ocelovej konštrukcie predpokladám 185 t a nie 185 000 t. Položka výroba ocelovej konštrukcie ma vždy väčšiu hmotnosť ako položka montáž ocelovej konštrukcie. Prosím o vysvetlenie.*

**Odpoveď:**

Správne je 135 ton.

**Otázka č. 22:**

*Na výkrese stien ST 102 a STS 101 je uvedené, že výstuže budú viazané z Roxoru R 25, R 16, R 12 spolu 126 902 kg. Prečo vo výkaze výmer máte uvedené: výstuž stien zo zvar sietí KARI priemer drôtu 8 / 8 mm veľkosť oka 100 x 100 mm?*

**Odpoveď:**

Správna výstuž stien je podľa PD statiky - Roxoru R 25, R 16, R 12.

**Otázka č. 23:**

*Po výkaz výmer v časti: konštrukcie klampiarske položka ľahká plechová Krytina B + M nemáte uvedené hrúbku plechu a druh plechu nakoľko technická správa – podrobný opis nie je súčasťou súťažných podkladov táto položka sa nedá naceniť žiadam vás o vysvetlenie*

**Odpoveď:**

Hrúbka 0,6mm lakoplastované s 50 mikronovou vrstvou a výška vlny min. 70mm

**Zároveň zasielame:**

- 1.) Súťažné podklady - doplnené k 28.04.2016 o výkresy na vyhradené technické elektrické zariadenie a výkres časti bleskozvodu a technickú správu**

V prípade, ak technické špecifikácie predmetu zákazky uvedené v súťažných podkladoch alebo v tomto vysvetlení súťažných podkladov odkazujú na konkrétny výrobok alebo zariadenie, sú tak uvedené za účelom presnejšej špecifikácie predmetu zákazky. Uchádzačom sa umožňuje použiť „ekvivalentné“ výrobky a zariadenia, ktoré uchádzač uvedie vo svojej ponuke v ocenenom položkovitom rozpočte v súlade s predmetnými súťažnými podkladmi.

S pozdravom



.....

Peter Faltus

Osoba splnomocnená na proces verejného obstarávania