

### **Dotaz č. 3**

Rozpočet: 237083\_Zúnosnění poklopů ENG kolem RWY 06-24 - podklad pro 1. kolo VŘ, objekt 03.1 – šachty v zeleni, **pol. č. 7 - Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách – 296,138 M3**

*(240,768 + 55,37 "výpočty u jednotlivých materiálů)*

Upozorňujeme zadavatele, že výpočet množství jednotek výše uvedené položky je chybný. Je součtem množství položek číslo 8 a 9, které mají měrnou jednotku v tunách. Výsledné množství by mělo být ještě vynásobeno koeficientem objemové hmotnosti uvedených zásypových materiálů.

**Žádáme o revizi a opravu výkazu výměr.**

### **Odpověď č. 3**

**Výměra není správně. V příloze naleznete upravený podklad, který použijte pro nacenění nabídky (pouze pro akci Zúnosnění poklopů ENG kolem RWY 06/24). Byla upravena výměra položky č. 7(označeno oranžově).**

### **Dotaz č. 4**

V předané projektové dokumentaci – Souhrnné technické zprávě – je k postupu výstavby uvedeno toto:

*Části stavby č.1 a 2 budou provedeny ve výluce provozu na RWY06/24. Část č. 3 tj. Střední část ve STRIPu RWY12/30 bude realizována ve výluce provozu na RWY 06/24 a zkrácení provozu na RWY 12/30.*

Není zde ale uvedeno, jak jednotlivé části (etapy) na sebe budou navazovat a v jakých termínech budou zpřístupněny. Máme-li jako přílohu smlouvy o dílo předložit 1ake harmonogram, budeme tyto údaje potřebovat.

**Žádáme o doplnění zadávací dokumentace o termíny předpokládaných výluk na RWY 06/24**

### **Odpověď č. 4**

**Část č. 3 není předmětem VŘ. Realizovat se bude pouze část č. 1 a 2. Obě tyto části budou přístupné po celou dobu realizace stavby.**

### **Dotaz č.5**

Rozpočet: 235429\_Úprava STRIP RWY 06\_24 - 1. a 2. etapa - podklad pro 1. kolo VŘ

Tento rozpočet je rozdělen na:

- SO 1-1: Úprava travnatého pásu RWY 06/24 - 1. etapa

- SO 1-2: Úprava travnatého pásu RWY 06/24 - 2. etapa

- VON: Vedlejší a ostatní náklady stavby celkové

Dle předaných Koordinačních situací (výkresy 3.1 a 3.2) se několik upravovaných míst nachází také ve 3. etapě stavby. K té ale nebyl předán rozpočet.

Znamená to, že se úpravy v prostoru 3. části stavby realizovat nebudou?

**Žádáme zadavatele o revizi předané dokumentace a její případné doplnění.**

**Odpověď č.5**

**Část č. 3 není předmětem tohoto VŘ.**

**Dotaz č. 6**

Rozpočet: 235429\_Úprava STRIP RWY 06\_24 - 1. a 2. etapa - podklad pro 1. kolo VŘ, pol. č. 50 (24)- Provizorní ochrana stávajících kabelů - osazení a dodávka silničního panelu, štěrk tl. 200 mm, hutnění štěrku na hodnotu 30 MPa, výkop, manipulace s výkopkem, odvoz a likvidace výkopku – 259,- m2 (130,- m2)

K této položce schází v předané projektové dokumentaci jakýkoliv popis, nebo vzorový řez uložení. V popisu položky je uvedeno, že se jedná o provizorní ochranu stávajících kabelů, ale nikde v rozpočtu nejsou položky na demontáž, odvoz panelů a úpravu terénu po odstranění této ochrany stávajících kabelů. Znamená to tedy, že panely zůstanou uloženy trvale?

**Žádáme zadavatele o doplnění informací k této položce**

**Odpověď č. 6**

**Jedná se o provizorní ochranu stávajících kabelů po dobu výstavby. Pokud se bude stavební technika pohybovat v místech stávajících kabelů, bude provedena jejich ochrana pomocí panelu a štěrku.**

**Panely nebudou uloženy trvale. Do ceny je nutné zahrnout demontáž, odvoz panelů a úpravu terénu po odstranění.**

**Dotaz č. 7**

Součástí rozpočtů Úprava STRIP RWY 06\_24 - 1. a 2. etapa a Podzemní nájezdové klíny STRIP RWY 06-24 jsou stejné položky oddílu VON.

|               |           |   |     |       |
|---------------|-----------|---|-----|-------|
| <b>Objekt</b> |           | <b>VON: Vedlejší a ostatní náklady stavby celkové</b>   |     |       |
| <b>Oddíl</b>  |           | <b>VRN1: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>   |     |       |
| 1             | 012002000 | Geodetické práce  | kpl | 1,000 |
| Výkaz výměr:  |           | Geodetické práce  |     |       |
| 2             | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby   | kpl | 1,000 |
| Výkaz výměr:  |           | Dokumentace skutečného provedení stavby   |     |       |
| <b>Oddíl</b>  |           | <b>VRN3: Zařízení staveniště</b>  |     |       |
| 3             | 030001000 | Zařízení staveniště   | kpl | 1,000 |
| Výkaz výměr:  |           | Zařízení staveniště<br>Poznámka k položce:<br>Nutné ZS pro dočasné skládky výkopku, zásypového materiálu, betonu, chrániček ap. |     |       |
| 4             | 034303000 | Dopravní značení na staveništi  | kpl | 1,000 |
| Výkaz výměr:  |           | Dopravní značení na staveništi<br>Poznámka k položce:<br>Dopravně inženýrská opatření pro přejezdy na stavbu                    |     |       |
| <b>Oddíl</b>  |           | <b>VRN6: Územní vlivy</b>   |     |       |
| 5             | 060001000 | Územní vlivy  | kpl | 1,000 |
| Výkaz výměr:  |           | Územní vlivy<br>Poznámka k položce:<br>Vliv klimatických podmínek, ztížené dopravní podmínky, mimostaveništní doprava materiálů |     |       |
| <b>Oddíl</b>  |           | <b>VRN7: Provozní vlivy</b>   |     |       |
| 6             | 070001000 | Provozní vlivy  | kpl | 1,000 |
| Výkaz výměr:  |           | Provozní vlivy<br>Poznámka k položce:<br>Provoz investora, ochranná pásma, vzájemné křížení vedení                              |     |       |

Domníváme se, že se jedná o duplicitu.

Odpověď č. 7

Položky VRN jsou identické v obou souborech (strip i klíny). Ale my požadujeme, aby tyto položky byly oceněny v obou částech dle rozsahu prací (tzn. celková částka za VRN bude poměrově rozdělena mezi všechny tři soutěžené části).

Dotaz č. 8

Rozpočet: Zúnosnění poklopů ENG kolem RWY 06/24 - akce "STRIP 2022",

|              |            |  |     |        |
|--------------|------------|--|-----|--------|
| 18           | 59224364R1 | prefa základový pas, beton C35/45-XD3, XF4   | kus | 19,000 |
| Výkaz výměr: |            | Poznámka k položce:<br>rozměry a specifikace viz PD<br>19*1 "19 ŠACHET V ZELENÍ  |     |        |
| 19           | 59224364R2 | prefa zákrytová deska beton C35/45-XD3, XF4 s ochranným rámem  | kus | 19,000 |
| Výkaz výměr: |            | Poznámka k položce:<br>rozměry a specifikace viz PD<br>ochranný rám s povrchovou úpravou - pozinkování a ochranným nátěrem<br>19*1 "19 ŠACHET V ZELENÍ |     |        |

Námi poptání, renomovaní výrobci v oboru ŽB prefabrikace, nám nejsou schopni poskytnout cenovou nabídku na kruhový základ + kruhovou krycí desku pro úpravu vstupní šachty v zeleni s odůvodněním, že "vzhledem k požadovanému tvaru a požadované únosnosti nejsme schopni dílce vyrobit".

Žádáme tímto zadavatele a projektanta o revizi technického řešení úpravy, případně o sdělení kontaktních údajů na firmu, která požadované prefabrikáty vyrobit dovede (podobně jako v případě úpravy šachty kolektoru od smluvního dodavatele firmy HEACO XM).

Odpověď č. 8

V průběhu projektové přípravy projektant a statik konzultovali výsledný tvar prefabrikátů (včetně jeho vyztužení) s prefa výrobcem. V ČR určitě existuje min. jeden výrobce schopný tyto

prefabrikáty vyrobit. Dle našeho názoru se sice jedná o komplikovaný tvar prefabrikátu, ale určitě se dá vyrobit.

Na jiných stavbách v prostoru LP, jsme použili komplikovanější prefabrikáty, u kterých nebyl problém s výrobou a nebyl problém ani s požadovanou únosností.

#### **Další informace zadavatele:**

V podkladech pro VŘ máme po dokončení prací předepsaný hydroosev. Doplňujeme přesnou recepturu pro hydroosev.

**Osivo: travní směs 75% kostřava červená + 25% lipnice luční.**

- Zhotovitel doloží míchací protokol směsi.

#### **Hydroosev:**

- Dřevitý mulč.
- Zadržuje vlhkost až do 13,5 násobku své hmotnosti.
- Doba funkčnosti v místě aplikace je až 3 měsíce.
- 100% biologicky odbouratelný materiál.
- Šetrnost k životnímu prostředí – netoxický materiál.
- Biostimulátor pro rychlejší klíčení a růst. Obsahuje užitečné půdní bakterie, huminové kyseliny a smáčedlo s dlouhou účinností.
- Hnojivo pro zakládání nových trávníků.

#### **Příloha:**

Revidovaný výkaz výměr Zúnosnění poklopů ENG kolem RWY 06/24