

**Zadavatel:**

se sídlem:

IČ:

DIČ:

statutární zástupce:

**Město Třeboň**

Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

00 247 618

CZ 00 247 618

Ing. Jiří Houdek, starosta města

Společnost GPL-INVEST s.r.o. je zadavatelem pověřena výkonem činností při této veřejné zakázce.

Kontaktní osoby:

Tereza Dio, e-mail: tereza.dio@gplinvest.cz, tel.: +420 724 391 892

## **Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č.2**

Zadavatel Vám v souladu s § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje následující dodatečné informace k níže uvedené podlimitní veřejné zakázce na stavební práce, zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení, dle zákona.

### **„SPORTOVNÍ AREÁL TŘEBOŇ“**

**DOTAZ č. 1:**

Novostavba tribuny:

- Ve výkazu chybí pro zateplovací systém základací, rohové a začišťovací lišty.
- Ve výkazu chybí položka na revizní dvířka pro SDK.
- Položka č. 232 předepsané otočné hliníkové lamely má asi chybně uvedenou měrnou jednotku – kg.
- Dle technické zprávy má být na střechu osazen ocelový žebřík. Žebřík není součástí výkazu, ani není uveden ve výpisu prvků. Máme tuto položku oceňovat?
- Na podlahy z dlaždic se mají instalovat gumové pásy proti uklouznutí, ale tyto pásy nejsou součástí výkazu výměr.
- V projektové dokumentaci je tyčový + PVC závěs. Máme tuto položku ocenit?
- Mrazuvzdorný keramický obklad – v projektové dokumentaci je uveden rozměr 500x250 mm. Tento rozměr není standardní, běžně se používají rozměry 200x400 nebo 300x600 mm. Máme tento rozměr dodržet?
- Položka č. 197 Vrata garážová otevírací 230x210 cm palubky vodorovné T8. Ve výpisu výrobků jsou pod tímto označením, T8, plastové dveře. Máme to ocenit dle výkazu? Tedy jako vrata?

Hřiště:

- Prosím Vás o bližší specifikaci materiálu na panely určené na reklamu.
- Ve výkazu jsou plotové vzpěry, které se u oplocení z panelů nepoužívají. Máme tyto položky přesto ocenit?

**ODPOVĚď č.1:**

**Zateplovací systém - agregovaná položka - kompletní systém včetně veškerých prvků /základací lišty, rohové lišty..../. V textové části PD je uvedeno mimo jiné :**

*Dodavatel stavby smí používat pouze materiály a hmoty, jejichž veškeré vlastnosti požadované normami a předpisy jsou certifikovány státní zkušebnou. Nutno ctít stanovené specifikace přílohy užitečných a technických standardů !Stavební hmoty a materiály smí dodavatel skladovat, zpracovávat a používat pouze v souladu s podmínkami uvedenými výrobcem. Při provádění stavebních prací je nutno respektovat platné technické normy, prováděcí a související předpisy, zejména bezpečnostní. Výsledné stavební dílo musí svou kvalitou a svými parametry odpovídat požadavkům platných norem.*

**Revizní dvířka součást položky sádkartonové konstrukce** agregovaná položka - kompletní systém včetně veškerých prvků

**Pol. 232** - upravena v novém výkazu

**Žebřík** - není ve výpisu výrobků , neoceňovat

**Pásky na dlaždice** - jedná se o pryžový pás v místě kabiny , chůze v kopačkách . Neoceňovat bude dodávkou uživatele / provozovatele / .

**Závěs PVC** – ocenit dle projektové dokumentace

**Mrazuvzdorný keramický obklad** – ocenit mrazuvzdorný keramický obklad ve standardním rozměru

**pol.197** – označeno jako vrata 230/210 - palubky vodorovné, ve výrobcích T8 jako dveře plastové 230/210 , vzhled výplně vizuálně vodorovné lamely - nacenit dle popisu v tabulce výrobků

**materiál panelu na reklamu** - materiál panelu na reklamu v zábradlí kolem hřiště - předpokladem je plastové provedení s úpravou proti mechanickému poškození viz katalog např. Eurogreen . Určeno pro následnou aplikaci reklamy např. polepem . Na předpokládaný rozměr panelu 1 x 3 m se používá síla desek 10 mm. V příloze technický list.

**plotové vzpěry** nacenit dle výkazu

#### **DOTAZ č. 2:**

Novostavba tribuny:

Výpis prvků ostatní: Z jakého materiálu mají výrobky – zásobník na mýdlo, odpadkový koš, zásobník toaletního papíru . . . Výrobky mohou být plastové nebo nerezové a cena se může značně lišit.

#### **ODPOVĚď č.2:**

**doplňky** s ohledem na finance je zamítnut nerez

#### **DOTAZ č.3:**

Dobrý den, prosím o upřesnění kanalizačního potrubí na výše uvedenou akci. Jedná se o potrubí dešťové kanalizace DN 500.

1. Projektová dokumentace uvádí PVC KG DN 500 což je potrubí hladké – pokud by se mělo ocenit tohle, pak potřebuji vědět jestli to má být potrubí plnostěnné nebo se sendvičovou stěnou a jaké SN.
2. Oproti tomu je ve výkazu výměr je uvedeno, že potrubí má být PVC DN 500 korugované, což je potrubí, které se skoro vůbec nepoužívá. Dle našeho názoru je to chyba a rozpočtář měl na mysli potrubí korugované z PP a ne z PVC – pokud by se mělo použít tohle potrubí, pak potřebuji vědět jestli se trvá na PVC nebo to mělo být PP a jestli má být s plným nebo s dutým žebrem a jaké SN.

#### **ODPOVĚď č.3:**

*Kanalizační potrubí DN500 - jedná se o potrubí PP500, korugované- plné, SN12*

#### **DOTAZ č. 4:**

V technické zprávě se uvádí:

Čerpací jímka bude vybavena montážní plošinou, nerezovým žebříkem, uzamykatelným poklopem nerezovým česlicovým košem a zvedacím zařízením.

Ve výkresové dokumentaci je ale jen v čerpací jímce čerpadlo s výtlačkem. Není zde ani žebřík ani montážní plošina ani česlicový koš, které se sem ani nemohou vejít. Vnitřní průměr ČS je 1000mm. Do takto malé čs není možné tyto věci ani zabudovat. ČS má jeden vstup uprostřed kde se bude spouštět čerpadlo, další samostatný otvor musí mít také česlicový koš a vhodný je i otvor pro žebřík. Montážní plošina je potřeba u takto nehluboké čs? Taková čs by měla mít minimálně vnitřní průměr 2m, aby se tam vše vešlo. Prosíme o upřesnění vybavení čs, takto ji nelze vystrojít.

#### **ODPOVĚď č.4:**

*ČS bude vybavena nerezovým žebříkem, a uzamykatelným poklopem.*

#### **DOTAZ č. 5:**

Dobrý den, ještě dotaz k Čerpací stanici na venkovní splaškové kanalizaci:

V technické zprávě je uvedeno, že propojení mezi elektrickým rozvaděčem a technologickým zařízením čerpací stanice je součástí dodávky technologie – toto je nutno specifikovat, jde o přípojku NN a je třeba určit způsob a délku připojení a kam se přípojka napojuje.

**ODPOVĚĎ č.5:**

Dle podkladů dodaných původním projektantem (panem M. Jíchou) jsem vycházel z podkladů o navržené přečerpávací stanici (viz. příloha), kde je uvedeno, že v dodávce bude kompletně osazený ovládací rozvaděč (viz. str.6. odst. 1.4.2. Elektrorozvaděč, str.12. odst. 4.2. Elektroinstalace, str.19. příloha č.6.) v mé PD označený jako RČ (vývod č.8) umístěný na stěně objektu tribuny mezi vraty do garáže a vstupem do kabiny domácích (viz. výkres 5/12), napojený z RT (hlavního rozvaděče objektu tribuny) kabelem CYKY-J 5x6mm<sup>2</sup> přes proudový chránič 4/25/003 s předřazeným jističem C3/25 (vše součástí výkazu). Typový RČ bude s technologií osazenou v jímce (2x čerpadlo, 2x hlídání hladiny) je propojen kabely 2x H07RN-F 5x2,5mm<sup>2</sup> - napojení čerpadel (2x12m) + 2x H07RN-F 5x1,5mm<sup>2</sup> - hladinové snímače (2x12m), které budou připojeny do svorkovnice jež je součástí jímky. Kabely budou uloženy v chrániče pr.61/75mm. Vše je součástí výkazu výměr. Kabely které propojují RČ s jímkou by měly být součástí dodávky přečerpávací stanice, přesto jsem je radši zahrnul do své PD, protože skutečnost bývá mnohdy jiná.

K odpovědi se přikládá samostatná příloha popisu čerpací stanice! Tato typová čerpací stanice je uvedena jako vzor zařízení zajišťující doporučený minimální standard technických parametrů ČS.

**DOTAZ č. 6:**

Mám dotaz k veřejné zakázce „Sportovní areál Třeboň“. Ve výkazu výměr „profese výkaz náhradní zdroj závlahy není u položky č. 6 – měděný vytyčovací vodič uvedeno množství. Máme množství doplnit nebo je to záměr.

**ODPOVĚĎ č.6:**

U položky č.6 „Měděný vytyčovací vodič - dodávka vč.MTZ“ se uvede a ocení množství **75 m**.

**DOTAZ č. 7:**

Mám dotaz k veřejné zakázce „Sportovní areál Třeboň“. V některých výkazech výměr, např. „SA Třeboň VV náhradní zdroj vody slepý“ není u některých položek, např. 1, 2, 11, 12 uvedeno množství ani jednotky. Máme tedy uvést pouze celkovou cenu?

**ODPOVĚĎ č.7:**

Podložky byly do původního výkazu výměr doplněny a barevně označeny (viz příloha).

**Zadavatel upřesňuje odpověď k dotazu č. 4 v dodatečných informacích č. 1 následovně:****DOTAZ:**

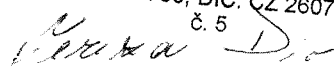
Při prohlídce místa bylo konstatováno zadavatelem, že přeložka plynu není předmětem výběrového řízení. Ve výkazu výměr: „Kanalizace, vodovod, plynovod“ se však tato položka nachází. Prosím tedy o informaci, zda je tato položka předmětem výběrového řízení zakázky, či nikoliv.

**ODPOVĚĎ:**

Ve výkazu výměr profesí hřiště - Profese výkaz venkovní instalace – uvedou uchazeči do své cenové nabídky předvyplněnou cenu položek u objektů „Plynovod STL přeložka“ a „Zemní práce STL přeložka“ doplněné o tři položky kolen dle doplněného výkazu výměr (viz příloha). U ostatních položek uvedeného výkazu výměr uchazeči doplní své ceny.

S pozdravem

Ve Strakoniciích, dne 17.12.2012

GPL - INVEST s.r.o.  
Kněžskodvorská 2632  
370 04 České Budějovice  
IČ: 260 70 766, DIČ: CZ 26070766  
č. 5  
  
Tereza Dio  
GPL-INVEST s.r.o.