



Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: JIH/118368/23/INV/Dec VZ 78.23

Sp. zn.: S-JIH/105971/23

všem dodavatelům  
zveřejněním na profilu zadavatele

Vyřizuje: Bc. Monika Decková, DiS.

Telefon: +420 599 430 274

Fax:

E-mail: monika.deckova@ovajih.cz

Datum: 27.11.2023

### Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Veřejná zakázka: **VZ 78.23 Zateplení budovy včetně rekonstrukce přilehlých zpevněných ploch a zahradních teras MŠ Šponarova 16, Ostrava-Hrabůvka**

Zadavatel: Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih  
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
zastoupen Bc. Martinem Bednářem, MBA, starostou obvodu  
IČO: 00845451, DIČ: CZ00845451

Způsob zadání: podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

V návaznosti na e-mailovou žádost ze dne 22. 11. 2023 a žádost v E-ZAK ze dne 23. 11. 2023, poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty, výše uvedené veřejné zakázky, a to:

<b>Dotaz č. 7</b>	<p>Ve Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 byl dotaz: Záložka <b>2021-112-15 Herní prvek - Mlhoviště velryba</b> -položka č.1 <b>D+M- mlhoviště - hřiště vč. zemních a stavebních prací a bezpečného povrchu např. ref.výr. SmartSoft. Součástí je 2D grafika, fontánka ve tvaru velryby vč. šachty s ventilem a 3D polokoule na sezení a hraní. / velikost hlava 13x90x40, ocas- 135x80x22/ Spotřeba vody u trysky se pohybuje podle typu od 2,5 l/min do 8,5 l/min.</b></p> <p><b>Dotaz č.1: b)</b> Dle námi osloveného výrobce je pro ocenění potřeba <b>specifikovat 2D grafiku a velikost a počet 3D polokoulí.</b></p> <p><b>Odpoověď' č.1 b)</b> mlhoviště je navrženo ve tvaru velryby, jedná se pouze o referenční návrh výrobku</p> <p><b>V popisu položky je napsáno, že součástí je 2D grafika - potřebujeme znát bližší specifikaci a počty 2D grafiky (základní tvary, stopy, zvířata, skákadla, doprava, čísla a písmena?). Jestliže dosud 2D grafika není známa, prosíme o její vyřazení z popisu položky. Totéž platí pro 3D polokoule na sezení a hraní - jaké rozměry (30cm, 50cm); typ (smajlík, zeměkoule, fotbalový míč....), barvy, počty?</b></p>
-------------------	---

<b>Odpověď č. 7</b>	<p>Zadavatel uveřejňuje referenční list výrobku, nutno dodržovat technickou specifikaci výrobku udávanou výrobcem s názvem 3D herní prvek. 2D grafiku rovněž znázorňuje přiložený referenční list.</p> <p>Polokoule na sezení 1 ks o rozměru 50 cm. V barvě velryby. Konečné barvy se určí vzorkováním před realizací stavby.</p>
---------------------	---

<b>Dotaz č. 8</b>	<p>Na níže uvedené dotazy Zadavatel odpověděl: "Zadavatel uveřejnil upravený rozpočet, podklady v příloze Konstrukční část - statický výpočet. " - <b>v uveřejněném upraveném rozpočtu se stále nenachází rozpoložovaná položka č. 18, prefabrikované stupně ani položky pro teracco.</b></p> <p><b>Dotaz 3)</b> Záložka 2021-112-01-N Nové kce - schodiště 1 a 2, stříšky, luxfery - položka č. 18 - <b>Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB – vč. základů dle PD – SKŘ</b></p> <p>Jednotlivé práce, jež jsou v popisu položky, se nacházejí v ceníkové soustavě ÚRS proto prosíme o řádné rozpoložování umožňující porovnatelné ocenění tohoto obsahu (dle § 5 <i>Položky soupisu prací (1) Položkou soupisu prací se rozumí popis každé jednotlivé stavební práce, dodávky nebo služby, který obsahuje jejich technické a kvalitativní podmínky v souladu s dokumentací pro zadání stavebních prací</i>) stejně jako je to pro schodiště č. 1, které má v soupise prací vše řádně rozpoložováno.</p> <p><b>Dotaz 4)</b> V TZ se uvádí, že je schodiště navrženo pomocí prefabrikovaných stupňů. Ty jsme však v soupise prací nenalezli. Prosíme tedy o doplnění a uvedení počtu stupňů, jejich délky a rozměry.</p> <p><b>Dotaz 5)</b> V TZ se uvádí, že má schodiště povrchovou úpravu terraco. Toto jsme však v soupise prací nenalezli. Je myšleno lité teraco schodiště či teracové prefabrikáty? Jaká má být povrchová úprava teraca (otryskání, pískování....). Jsou-li myšleny teracové prefabrikáty, prosíme o uvedení počtu, jejich délek a rozměrů.</p>
<b>Odpověď č. 8</b>	<p>Schodiště je ve VV v příloze PD SKŘ, rovněž výkresová část schodiště je v SKŘ. Teracové prefabrikáty - jejich počet a rozměry jsou v SKŘ - zde je celá dokumentace týkající se schodiště. Je nutno vypracovat dílenskou dokumentaci a poté položku nacenit.</p>

<b>Dotaz č. 9</b>	<p>Ve stavebně technickém průzkumu jsou popsány skladby stávající střechy viz. sonda č. 1 a sonda č. 2</p> <p>SONDA S1 (písek zpevněný vápnem 50 mm + siporex 50 mm)</p> <p>SONDA S2 (pouze hubený cementový potěr 50 mm + škvárobeton (tvárnice) 120 mm)</p> <p>V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ je popsán postup kotvení viz výtah z textu : "Korunka slouží k proniknutí povlakovou hydroizolací a rozhrnutí sypkého materiálu ve střešním plášti až ke konstrukci stropu. Chráníčka zabraňuje zasypání vyvrtaného otvoru." .....</p> <p><b>DOTAZ, dle sondy č. 1 a 2 není v uvedené skladbě žádný násyp?</b></p> <p><b>Co je myšleno násypem?</b></p> <p><b>Jaká je tloušťka násypu? (myšleno zda je uváděný násyp v TZ ve spádu?) .... z toho vyplývá dotaz, jaké délky kotev jsou uvažovány dle PD?</b></p>
<b>Odpověď č. 9</b>	<p>Dle sondy č. 1 je myšlen písek zpevněný vápnem jako násyp. Kotvy jsou na kotvení požárního žebříku, délka kotev 31cm, plošina je na bet. dlaždicích viz SKŘ. Na plošinu je nutno zhotovit dílenskou dokumentaci. Tloušťka násypu dle technického průzkumu 50 mm.</p>

Toto poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace je pro zpracování nabídky závazné.

S pozdravem

Ing. Stanislav Šplíchal  
vedoucí odboru investičního