

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. VI

Název veřejné zakázky:	Revitalizace plaveckého areálu na Polance, Třebíč
Evidenční číslo ve VVZ:	Z2023-053724
Evidenční číslo zadavatele:	23030032
Druh veřejné zakázky:	Stavební práce
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní režim
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení
Název zadavatele:	Město Třebíč
Sídlo zadavatele:	Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč
IČO zadavatele:	00290629
Právní forma zadavatele:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení zadavatele:	Milošem Hružou, místostarostou, pověřeným k podpisu smlouvy na základě usnesení zastupitelstva města č. 9/5/ZM/2022 ze dne 20.10.2022
Adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.trebic.cz/

(„veřejná zakázka“, „zadavatel“)

Zadavatel sděluje všem dodavatelům vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, („ZZVZ“), a to takto:

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Dotaz:

Žádáme zadavatele o vysvětlení zadávací dokumentace v následujícím smyslu:

Zadavatel požaduje v čl. 7.4.2. ZD splnění technické kvalifikace podle § 79 odst. 2 písm. a) ZZVZ, a to konkrétně mj.:

Požadovaná minimální úroveň technické kvalifikace:

b) minimálně 3 stavební práce, jejichž součástí byla výstavba nebo rekonstrukce nerezových bazénů vč. technologie úpravy vody o souhrnné vodní ploše min. 700 m², z toho:

- minimálně 2 stavební práce, jejichž předmětem byla dodávka nerezového bazénu s prvky bezšroubového rychlouzávěru krytů stavebních otvorů,*
- minimálně 1 stavební práce, jejíž součástí byla technologie úpravy vody pro minimálně 3 bazénové okruhy*
- minimálně 1 stavební práce, jejíž součástí byla vícedráhová skluzavka se startovní podestou*

ve výšce min. 2 m a tobogán s délkou min. 50 m

Tyto požadavky na kvalifikaci jsou velmi specifické.

Za nás se jedná o kumulovanou položku a tyto požadavky vytvářejí bezdůvodné překážky hospodářské soutěže.

Jedná se nám hlavně o bod: vícedráhová skluzavka se startovní podestou ve výšce min. 2 m a tobogán s délkou min. 50 m v kombinaci s 700 m² vodní plochy.

Dotaz:

Dle výše uvedeného nelze použít tedy referenční zakázku, která splňuje plochu vodní hladiny, požadovanou délku tobogánu a třeba širokou skluzavku s danou min. nástupní výškou? Z jakého důvodu je tímto vyřazen dodavatel disponující touto referencí z možnosti účasti na soutěži? Toto kritérium tedy o něm vypovídá, že neumí zrealizovat kombinaci s vícedrahovou skluzavkou, ač tuto referenci má, ale s menší vodní plochou?

Žádáme tedy minimálně o povolení kombinace tobogánu délky 50m i s jiným normovým typem skluzavky se startovní podestou ve výšce min. 2 m pro veřejný provoz.

Odpověď na dotaz:

Oprávněným zájmem zadavatele je ověřit schopnost dodavatele splnit veřejnou zakázku prostřednictvím doložení realizace obdobných stavebních prací, přičemž právě kombinace stanovených charakteristik či instalací v celku tvoří významnou stavební práci, jejímž prostřednictvím zadavatel ověřuje schopnost dodavatele plnit danou zakázku. Naproti tomu separace a atomizace jednotlivých požadavků by nemusela mít dostatečnou vypovídací hodnotu ve vztahu k předmětu zakázky. Zadavatel proto na dané zadávací podmínce trvá.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

1) Dobrý den, prosíme o bližší specifikaci prostupové pažnice Z/28 u objektu SO 10 - Provozní objekt.

Odpověď na dotaz:

Pažnice pro dodatečné těsnění potrubí a kabelů pomocí těsnících vložek. Jedná se o prostupovou vícenásobnou pažnici s pevnou a volnou přírubou (předstěnová montáž). Materiál pažnice – nerezová ocel. Odolné proti tlakové vodě a zemní vlhkosti.

Prostup pro potrubí bazénové technologie. Prostupy vedeny v jedné řadě, osa potrubí v jedné úrovni.

Jedná se o dva kusy pažnic, které nejsou totožné.

1. typ pažnice: 13x prostup, vnitřní průměr pažnice pro prostupy: 4x DN 300, 1x DN 200, 2x DN 150, 6x DN100
2. typ pažnice: 14x prostup, vnitřní průměr pažnice pro prostupy : 3x DN300, 3x DN150, 7x DN125, 1x DN100

Dodávka vč. kotvení a těsnících vložek pro utěsnění potrubí.

Referenční foto pažnice:



Referenční foto těsnící vložky:



Pozn.: Těsnící vložky nebyly uvedeny ve výkazu jako součást tohoto výrobku, společně s tímto vysvětlením zadavatel uveřejňuje aktualizaci výkazu (03_SO10_Provozni_objekt).

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Dotaz:

2) Dobrý den, prosíme o bližší specifikaci energosloupků v objektu SO 42 - areálový rozvod NN, položka č. 14. Jaké bude provedení pilíře (plast/ocel), rozměry, jaké bude zabezpečení zásuvek proti neoprávněnému odběru?

Odpověď na dotaz:

Specifikaci energosloupku zadavatel poskytuje v příloze "D3.2_KNIHA SVÍTIDEL-PŘÍLOHA 2.pdf". Dokument je připraven jako příloha ke specifikaci standardů svítidel v části dokumentace DPS R01/D.3 SPECIFIKACE STANDARDŮ.

Změna projektové dokumentace a soupisu prací:

Zadavatel požaduje zpracovat nabídku podle zadávací dokumentace v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Zadavatel upozorňuje, že součástí nabídky musí být oceněný soupis prací v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Soupis prací v aktualizovaném znění, tj. ve znění ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace, je poskytnut současně s tímto vysvětlením zadávací dokumentace.

Změna lhůty pro podání nabídek:

Zadavatel z důvodu vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace prodlužuje lhůtu pro podání nabídek takto:

Lhůta pro podání nabídek končí dne **8. 2. 2024 v 10:00 hodin**.

Způsob a místo podání nabídek, ani způsob a místo otevírání nabídek se nemění.

V Brně dne 26. 1. 2024

Za město Třebíč
LAWYA tender, s.r.o., smluvní zástupce zadavatele
Jakub Špeta