

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 12

Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce kina Kosmos a jeho přilehlých prostranství
Evidenční číslo ve VVZ:	Z2024-011164
Druh veřejné zakázky:	Stavební práce
Režim veřejné zakázky:	Podlimitní režim
Druh zadávacího řízení:	Užší řízení
Název zadavatele:	Statutární město Třinec
Sídlo zadavatele:	Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
IČO zadavatele:	00297313
Právní forma zadavatele:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení zadavatele:	RNDr. Věra Palkovská, primátorka města
Adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.trinecko.cz/profile_display_2.html

(„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:

V projektu je navržen předpokládaný montážní postup střešní konstrukce, kdy dochází k postupné demontáži lan po vrstvách a tudíž k nerovnoměrnému rozložení sil na obvodový věnec. Upozorňujeme, že by tak mohlo dojít k poškození obvodového věnce. Trvá zadavatel na tomto postupu?

Odpověď na dotaz:

K poškození obvodového věnce nemůže dojít, jelikož je věnec dimenzován na mnohem větší zatížení (od skladby střechy, od sněhu, větru, osob). Vlastní váha lan a předpětí je minimální vzhledem k cca 2 m širokému ŽB límci. Zadavatel tedy trvá na uvedeném postupu.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

V projektové dokumentaci chybí výkresová část, která by zobrazovala přesný typ svorky s případnou návazností na přenos zatížení střechy do lana. Bez přesného výkresu nelze tuto položku nacenit. Zašle zadavatel doplnění projektové dokumentace? V případě, že svorky nejsou součástí dodávky lanové konstrukce, nemůže dodavatel nést záruku za lana a také za jejich event. poškození.

Odpověď na dotaz:

Svorka je součástí projektové dokumentace, výkres č. 202117 – 03/A. Jedná se o ohnutou kulatinu pr. 10 mm se závity na obou koncích uchycenou šrouby do P 50/8 – upřesněno v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Dotaz:

Bylo by možné zaslat montážní postup lanové konstrukce a napínání při realizaci původní střechy (tj. předpoklad z roku 1964)? Pro relevantní ocenění a následnou realizaci (demontáž a montáž) potřebuje uchazeč znát víc informací s ohledem na původní projekt a samotnou rekonstrukci.

Odpověď na dotaz:

Kompletní projektová dokumentace z r. 1964 není dochována, přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace jsou dochované popisy a výkresy stávající konstrukce.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 4:

Dotaz:

Kdy má být realizována injektáž trubek s lanem? V dodatečných informacích č. 7 – „Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3: - v odpovědi na dotaz č. 3 – „Jaké jsou požadavky na injektáž trubek s novým lanem?“, bylo zodpovězeno Ad 3: „Žádné požadavky nejsou stanoveny! Ve vztahu k vnitřnímu prostoru chráničky nesmí být.“ Chápe uchazeč správně, že se tedy jedná pouze o výplňovou injektáž, která se provádí po dopnutí/napnutí všech lan?

Odpověď na dotaz:

Injektáž nebude vůbec prováděna.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 5:

Dotaz:

Jakým způsobem má probíhat kontrola síly při dopínání lan (pomocí el.-magnetických snímačů)? Uchazeč upozorňuje, že při Vámi předpokládaném navrhovaném postupu napínání a dopínání lan, bude při dopnutí lan docházet k ovlivnění všech ostatních lan.

Odpověď na dotaz:

Ano, k ovlivnění ostatních lan bude docházet. Při navrženém postupu napínání a dopínání lan do finální polohy však dojde k disipaci kinetické energie do celého systému.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 6:

Dotaz:

Upozorňujeme zadavatele, že termín výroby lan a jejich koncovek je cca 6 měsíců od stanovení přesných systémových délek projektantem. S ohledem na požadovanou rychlost provedení výměny lan, je nutné stanovit finální novou systémovou délku lan nebo smlouva o dílo musí umožnit, s ohledem na skutečné zaměření konstrukce, prodloužení termínu pro dokončení díla a výrobu nosných lan.

Odpověď na dotaz:

Finální délka lan bude řešena v průběhu provádění díla, a to v rámci realizační dokumentace. Zadavatel znovu (již tedy celkem potřetí) posoudil dobu pro provedení díla stanovenou ve smlouvě o dílo s výsledkem, že stanovená doba je dostatečná. V průběhu výroby lan lze plnit ostatní stavební práce a činnosti tak, aby na sebe po dodání lan práce plynule navázaly.

Změna projektové dokumentace a soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr:

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, dodávek a služeb s výkazem výměr v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr 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 **25. 6. 2024 v 10:00.**

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

V Brně dne 14. 6. 2024

Za Statutární město Třinec
LAWYA tender, s.r.o., smluvní zástupce zadavatele
Mgr. Dominik Lukács