

Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava / Česká republika
telefon: +420 597 091 002
web: osu.cz

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky: 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č.ú: 931761/0710

Vyřizuje: Marie Regneri/marie.regneri@osu.cz

Všem dodavatelům

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE XII.

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1.1. Název veřejné zakázky: | „OU – Stavební úpravy objektu A,
Přírodovědecká fakulta, 30. dubna 22,
Ostrava“ |
| 1.2. Identifikační údaje o zadavateli | |
| Název: | Ostravská univerzita |
| Sídlo: | Dvořákova 7, 701 03 Ostrava |
| IČ: | 61988987 |
| 1.3. Veřejná zakázka podle předmětu: | Veřejná zakázka na stavební práce |
| 1.4. Druh zadávacího řízení: | Otevřené řízení |

Na základě žádostí účastníků veřejné zakázky poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace podle ustanovení § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

Dotaz č. 1:

Výkres AS-408-OSTATNI VYROBKY.pdf

Žádáme zadavatele o objasnění, jak má být prvek OV 08b (ocelový plech) přichycen k roletovým boxům a ke stěně. Dle výkresu AS-408 toto nelze určit.

Odpověď č. 1:

Zadavatel požaduje standardní klempířské kotvení, a to ze strany podhledu nedilatačně pomocí spojovacích prvků (dle konstrukce podhledu). U stěny bude ocelový plech kotvený dilatačně přes příponky a jednoduchou drážku ke stěně.

Dotaz č. 2:

V technickej správe sa píše, že náter potrubia nie je potrebný vzhľadom na výrobnú technológiu celopozinkovaných potrubí, čo je v rozpore s VV kde sú uvedené položky (3.10, 6.32) nástrek viditeľného potrubia.

Taktiež nesedí počet textilných výustiek položka č. 3.05, dle PD je počet 2 ks a vo VV je počet 1 ks.

Odpověď č. 2:

Zadavatel po posouzení tohoto dotazu uvádí, že nátěr potrubí není nutný z hlediska ochrany potrubí, jak je uvedeno v technické zprávě. Potrubí bude opatřeno barevným nátěrem pouze z architektonického hlediska.

Správný počet u položky 3.05 je 2 kusy. Opravený výkaz výměr s opraveným počtem kusů u výše uvedené položky je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace XII.

Dotaz č. 3:

V dokumentu „190128_LF_Rekonstrukce PF vOstravě PBŘ_R2“ - Požárně bezpečnostní řešení je na konci strany 24 uvedeno:

„Umístění jednotlivých konstrukcí včetně detailu staveb je znázorněno ve výkrese AS-100.6, který tvoří přílohu tohoto PBŘ.“

Výkres AS-100.6 jsme v zadávací PD nenalezli. Žádáme zadavatele o sdělení, kde ho najdeme, v opačném případě o jeho poskytnutí.

Odpověď č. 3:

Zadavatel dotaz posoudil a uvádí, že ve zprávě se odkazuje na nesprávné číslo. Konstrukce střešního pláště s grafickým rozlišením dle požadavků PBŘ a popisem jednotlivých skladeb jsou v části AS-501 (popis prosklených stěn z grafiky v AS-404), které jsou součástí architektonicko-stavební části.

Dotaz č. 4:

V části výkazu výměr D.1.1.1 – Architektonické a stavebně technické řešení - vnitřní úpravy jsou uvedeny pol. 607 a 608 s chybným označením a to T05a a T05b místo T08a a T08b (rozpor s PD). Položky č. 609 – 613 jsou také mylně značeny T05c – T005f místo T05a – T05g. Prosíme o úpravu výkazu výměr pro jeho správnost.

Odpověď č. 4:

Zadavatel po posouzení žádosti o vysvětlení uvádí, že výkaz výměr byl opraven pro soulad s projektovou dokumentací následovně:

Číslo položky	Původní označení v čísle a názvu položky	Nové označení v čísle a názvu položky
607	T05a	T08a
608	T05b	T08b
609	T05c	T05a
610	T05d	T05b
611	T05e	T05c
612	T05f	T05d
613	T05g	T05e

Obsah i počet zůstává.

Opravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace XII.

V souladu s ustanovením § 98 odst. 5 zákona a vzhledem k provedené úpravě zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku do **08.10.2020 do 10:00 hod.**

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčená tímto vysvětlením se nemění.

.....
prof. MUDr. Jan Lata, CSc.
rektor Ostravské univerzity