

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: Sára Bedrunková/sara.bedrunkova@osu.cz

Všem dodavatelům

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE VII.

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 1.1. Název veřejné zakázky:           | „OU – Stavební úpravy objektu A,<br>Přírodovědecká fakulta, 30. dubna 22,<br>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 žádosti účastníka 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).

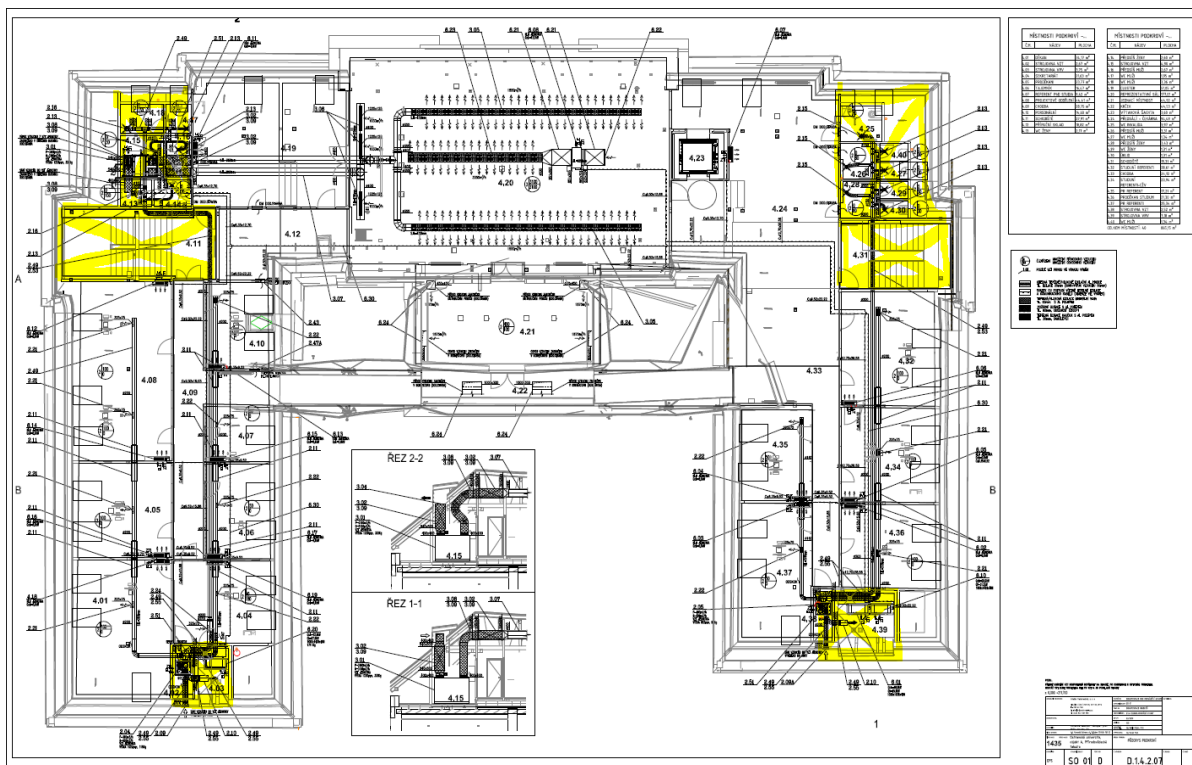
### **Dotaz č. 1:**

V profesi VZT jsou ve výkazu výměr pozice 3.10 a 6.32 Nástřík viditelného potrubí v interiéru do barvy RAL dle stavby - kpl 1.

Žádáme zadavatele, aby definoval rozsah nátěrů vyjádřením v m<sup>2</sup>.

### **Odpověď č. 1:**

Zadavatel uvádí, že se jedná o veškeré viditelné VZT potrubí v podkroví (kromě toho, které je vedeno nad podhledy - WC, nebo se nachází ve strojovnách). Rozsah nátěrů v m<sup>2</sup> si musí určit zhotovitel na základě jím použité technologie lakování, spojování potrubí apod.



Obr. - Prostory, ve kterých potrubí není lakováno (je zakryto podhledem, nebo jiným způsobem)

**Dotaz č. 2:**

V profesi VZT je v výkazu výměr pozice 6.31 Nástřík vnitřních nástěnných a kanálových jednotek v interiéru do černé barvy RAL dle stavby – kpl 1.

Žádáme zadavatele, aby specifikoval, zda se jedná o veškeré jednotky nebo sdělil čísla pozic, o které jednotky se jedná.

**Odpověď č. 2:**

Zadavatel uvádí, že se jedná o jednotky v podkroví - konkrétně vnitřní nástěnné a kanálové jednotky zařízení č.6.

**Dotaz č. 3:**

V profesi VZT je v výkazu výměr pozice 8.5 Požární ucpávky – kpl 1.

Žádáme zadavatele, aby specifikoval, o jaké ucpávky se jedná a doplnil jejich množství a dimenze.

**Odpověď č. 3:**

Zadavatel uvádí, že požární ucpávky a jejich vlastnosti jsou definovány Požárně bezpečnostním řešením, musí být osazeny na rozhraní požárních úseků. Dimenze je závislá na konkrétním potrubí, které hranicí PÚ prochází.

*Číslování dotazů a odpovědi zadavatele nemusí souhlasit s číslováním jednotlivých dotazů v žádostech o vysvětlení zadávací dokumentace zasílaných dodavateli.*

Tímto vysvětlením zadávací dokumentace nebyla provedena změna zadávacích podmínek.

.....  
Bc. Sára Bedrunková  
referent oddělení veřejných zakázek