



Zadavatel:

**Statutární město Ostrava,**

**městský obvod Slezská Ostrava**

se sídlem: Těšínská 35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava

IČO: 00845451

Název veřejné zakázky:

**„Rekonstrukce hasičské zbrojnice Ostrava-Heřmanice“**

podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ust. § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 13,14,15

### Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Statutární město Ostrava – městský obvod Slezská Ostrava
Sídlo zadavatele:	Těšínská 35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava
IČO / DIČ zadavatele:	00845451 / CZ00845451
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele:	Mgr. Richard Vereš, starosta
Kontaktní osoba:	Ing. Michaela Maslowská Tel: 599 410 424
ID datové schránky	56zbpub
Profil zadavatele:	<a href="https://profily.proebiz.com/profile/00845451-Slezska">https://profily.proebiz.com/profile/00845451-Slezska</a>



### Dotaz č. 1:

U objektu SO 01 4 v oddíle 733 Potrubí

1/ žádáme o prozkoumání a vysvětlení položek 41 až 45

- 41 K 733322304 Dilatační pás m 200,000
- 42 K 733322305 ochranná trubka M 50,000
- 43 K 733322306 adaptér M 22,000
- 44 K 733322307 rozdělovač 6 okruhů M 2,000
- 45 K 733322308 skříň rozdělovače 6 okruhů M 2,000

odpovídají tyto položky v bm popisu?

2/ položka č. 40 potrubí D16x2 podl. vytápění 850 m neodpovídá pol. 46 Montáž podlahového vytápění 796 m

3/ položka č.49 Zkoušky těsnosti potrubí 1527 m neodpovídají součtu potrubí obsažené ve výkazu výměr

### Odpověď č. 1:

**1/ Zadavatel na základě výše uvedeného dotazu prozkoumal položky 41 až 45 a sděluje následující skutečnosti:**

41 K 733322304 Dilatační pás m 200,000 – U této položky zadavatel požaduje nacenění dilatačních pásů vkládaných po obvodu místnosti a v místech dilatace, kde je vedeno podlahové vytápění.

42 K 733322305 ochranná trubka M 50,000 – Ochrannou trubkou je myšlen např. husí krk, umístěn v místech dilatace podlahy (jiný otopný okruh, dveře apod.).

43 K 733322306 adaptér M 22,000 – U této položky zadavatel požaduje nacenit adaptér pro připojení potrubí podlahového vytápění na rozvaděč podlahového vytápění – (svěrným šroubením).

44 K 733322307 rozdělovač 6 okruhů M 2,000 – Při realizaci budou v budově umístěny dva rozdělovače podlahového vytápění – jeden šesti okruhový, jeden pěti okruhový.

45 K 733322308 skříň rozdělovače 6 okruhů M 2,000 – Zadavatel požaduje nacenění podomítkových skříní podlahového vytápění pro pěti a šesti okruhové rozdělovače – skříň 480 mm pro pěti okruhový rozdělovač, skříň 610 mm pro 6 okruhový rozdělovač.

**2/ Zadavatel sděluje, že položka č. 40 potrubí D16x2 podl. vytápění 850 m neodpovídá pol. 46 Montáž podlahového vytápění 796 m, jelikož došlo k pochybení při vkládání položky. Z výše**



uvedeného důvodu byla délka montáže podlahového vytápění opravena ve výkazu výměr na **850 m**.

**3/ Zadavatel sděluje, že položka č. 49 Zkoušky těsnosti potrubí 1527 m neodpovídá součtu potrubí obsaženém ve výkazu výměr, neboť došlo k pochybení při součtu položek. Délka tlakové zkoušky potrubí byla s ohledem na výše uvedené opravena ve výkazu výměr na 1581 m.**

**Dotaz č. 2:**

Položka 220 M RMAT0002 prkno SM/BO SUS hoblované tl 22 mm jakost 1 m3 188,760 0,00

U položky se domníváme, že je špatně zvolena měrná jednotka, navíc v rozporu s položkou č. 219, která je uvedena v m<sup>2</sup>.

Položka č. 306 je uvedena bez měrné jednotky.

Prosíme o kontrolu a opravu VV.

**Odpověď č. 2:**

**Zadavatel sděluje, že u položky 220 M RMAT0002 prkno SM/BO SUS hoblované tl. 22 mm jakost 1 m3 188,760 0,00 došlo k pochybení při zadávání měrných jednotek. Měrná jednotka tudíž byla ve výkazu výměr opravena na m<sup>2</sup>.**

**Zadavatel konstatuje, že u položky č. 306 byla ve výkazu výměr doplněná chybějící měrná jednotka m<sup>2</sup>.**

**Dotaz č. 3:**

Příčky jsou dle PD - 11,5 AKU, ale ve VV obyčejné broušené na pěnu.

Děkuji za dopřesnění.

**Odpověď č. 3:**

**Zadavatel sděluje, že příčky budou realizovány dle projektové dokumentace – 11,5 AKU. Položka byla ve výkazu výměr opravena, neboť došlo k nesouladu projektové dokumentace s výkazem výměr.**

**Příloha:**

Výkaz výměr – 10.10.2023

V Ostravě

.....  
JUDr. Jana Pastrňáková  
vedoucí odboru právního  
elektronicky podepsáno