



Zadavatel:

**Statutární město Ostrava,
městský obvod Slezská Ostrava**

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

IČO: 00845451

Název veřejné zakázky:

„Sportovní hala, Slezská Ostrava“

podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná v otevřeném podlimitním řízení podle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 6, 7

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 Stankovičová Tel: 599 410 424
ID datové schránky	56zbpub
Profil zadavatele:	https://profily.proebiz.com/profile/00845451-Slezska



Dotaz č. 1

Ze strany dodavatelů akustických podhledů byl shledán požadavek na doložení akustické studie. Žádáme zadavatele o zaslání akustické studie, případně žádáme o odůvodnění, proč k akustickým podhledům nebyla zpracována akustická studie.

Odpověď č. 1:

Akustická studie tvoří přílohu tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č. 2

Výkaz výměr „CELKOVÝ VV-N20-058_exp3-SPORT.HALA _ SL.OSTRAVA“ obsahuje položku č. 193.

193	K	763015R00	D+M _ systémový AKU obklad stěn (v halové části) _ specifikace skladby „B1“	m2	547,740
-----	---	-----------	---	----	---------

Žádáme zadavatele o určení množství (m2) pro panely s hranou A-ROVNÁ (rozměr: 2700x1200mm) a panely s hranou C-KULATÁ (rozměr: 2700x600mm), jelikož cena mezi těmito rozdílnými hranami je značně odlišná.

Odpověď č. 2:

Jedná se o kompletní výměru s hranou C a s rozměrem desky 2700x600x40mm.

Dotaz č. 3

Výkaz výměr „CELKOVÝ VV-N20-058_exp3-SPORT.HALA _ SL.OSTRAVA“ obsahuje položku č. 194.

194	K	763015R01	D+M _ systémový AKU podhled (v halové části) _ specifikace skladby „C3“	m2	828,000
-----	---	-----------	---	----	---------

Dle výpisu skladeb „52_17_HALA_DPS-11-SKLADBY“ skladba C3 jsou v popisu popsány dva druhy uchycení: „Panely budou připevněny k masivnímu zavěšenému roštu, který bude sestaven se zapuštěných profilů montovaných přímo na strop nebo na podvěšený pomocný rošt.“

Vzhledem k rozdílným cenám těchto prací, žádáme zadavatele o určení konkrétního typu uchycení podhledu (přímá montáž či podvěšený systém).

Odpověď č. 3:

V tomto případě se bude jednat o přímou montáž.



Dotaz č. 4

V projektové dokumentaci je kotvení cementotřískové desky po 500mm, v technických listech Cetris je možno i po 700mm. Je zde možnost změny?

Odpověď č. 4:

Účastník zadávacího řízení nacení dle projektové dokumentace.

Dotaz č. 5

Prosíme o úpravu specifikace, dle technické zprávy je požadavek:

Vnitřní prosklená stěna ozvučování kabiny bude z hliníkových nosných profilů (sloupky a paždíky), zasklení jedním sklem bezpečnostním s folií tl. 6,5 mm. Povrchová úprava práškovým lakováním v odstínu dle výběru architekta. Ale dle výpisu prvků je uvedeno dvojsklo. Dále prosíme o případnou hodnotu odzvučení.

Odpověď č. 5:

Účastník zadávacího řízení nacení dle specifikace výpisu PSV. Akustický útlum není podstatný.

Přílohy:

- Akustická studie

V Ostravě

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