

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2

k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky zadávané v souladu s § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, přičemž postup zadavatele se řídí zásadami uvedenými v § 6 tohoto zákona

### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název: Dům dětí a mládeže Bohumín, příspěvková organizace  
Sídlo: Janáčkova 715, 735 81 Bohumín  
IČO: 75083051  
Zastoupen: Mgr. Ondřejem Veselým, ředitelem  
Profil zadavatele: [https://bohumin.ezak.cz/profile\\_display\\_7.html](https://bohumin.ezak.cz/profile_display_7.html)

### NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Modernizace učeben v 2. NP DDM Fontána Bohumín - Dodávka vybavení  
1. část veřejné zakázky „Dodávka nábytku a interiérové vybavení“

### Vysvětlení zadávací dokumentace

Zadavatel obdržel následující dotazy účastníka:

*Dotaz č. 1:*

*U položky „Pracovní židle – plastová s opěrákem“ v učebně přírodopisu je v názvu uvedeno „s opěrákem“, ale ve specifikaci položky je uvedeno „bez opěráku“. Jaká verze je platná?*

*Dotaz č. 2:*

*U položek „Interaktivní plochý displej“ v učebnách přírodopisu a badatelství požadujete spolu s displejem senzor kvality vzduchu, který má být kompatibilní s displejem. Je požadován displej s integrovaným senzorem v těle nebo displej a senzor zvlášť?*

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel uvádí, že rozhodující jsou technické požadavky uvedené v položkovém rozpočtu (technické specifikaci).

V tomto konkrétním případě se jedná o administrativní nepřesnost v názvu položky. Správně požadovaným plněním je **pracovní židle bez opěráku**, jak vyplývá z technického popisu položky.

Dodavatelé jsou povinni při zpracování nabídky vycházet z technické specifikace, která stanovuje minimální funkční a kvalitativní požadavky.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

Zadavatel uvádí, že požaduje dodávku takového řešení, u kterého bude senzor kvality vzduchu plně funkčně kompatibilní s dodaným displejem a umožní jeho využití v rámci výuky.

Zadavatel **nestanovuje konkrétní konstrukční řešení** senzoru kvality vzduchu. Požadovanou kompatibilitou se rozumí schopnost vzájemné komunikace mezi senzorem a interaktivním displejem a využití naměřených dat prostřednictvím dodaného displeje.

**Tímto vysvětlením nedochází ke změně zadávacích podmínek, zadavatel **nemění** lhůtu pro podání nabídek.**

V Bohumíně

Ing. Jiří Kovačík, v zastoupení zadavatele