



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1 **A** **ÚPRAVA ZADÁVACÍCH PODMÍNEK**

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Sídlo: Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary
IČO: 00254657
Zastoupený: Ing. Andreou Pfeffer Ferklovou, MBA, primátorkou města

Zástupce zadavatele: ADVOKÁTNÍ KANCELÁŘ, JUDr. Vladimír Tögel, advokát
Sídlo: Ostrovského 253/3, 150 00 Praha 5
IČO: 12493031

Veřejná zakázka: KARLOVY VARY, ZŠ TRUHLÁŘSKÁ - UČEBNA PŘÍRODOPISU A ROBOTIKY
ČÁST 4. DODÁVKA IT

ev. číslo ve VVZ: Z2023-054670

TED: 2023/S 233-732933

I. Vysvětlení zadávací dokumentace

Zadavatel obdržel dne **5. 1. 2024** níže uvedené dotazy k zadávacím podmínkám. Tímto v souladu s **§ 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek**, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) poskytuje následující vysvětlení zadávacích podmínek.

Dotaz č. 1:	Dotaz č.1 <i>Z jakého důvodu je k zařízení typu interaktivní tabule požadována nosnost pojezdu min. 169 kg? Dle obecných informací je váha těchto tabulí mnohonásobně nižší.</i>
Odpověď na dotaz:	Vyšší nosnost byla uvedena z důvodu vyšší stability, aby nedošlo k dodání nástěnného držáku, který je po otevření křídel nestabilní a celý systém se po čase kýve.
Dotaz č. 2:	Dotaz č.2 <i>U položky č.14 uvedeno, že se jedná o interaktivní tabuli a v položce č. 15 je evidentně požadován posuvný systém pro interaktivní displej, jelikož je zde uvedeno následující - "...min 169 kg (součet rámu+displeje + křídla)". Není zde také uvedeno v jakém provedení mají být samotná křídla na pojezdu?</i>

<p>Odpověď na dotaz:</p>	<p>Oba pojedy jsou určeny pro interaktivní tabule.</p> <p>Křídla by měla být keramická pro možnost popisování fixy.</p> <p>Zadavatel v intencích výše uvedeného upravuje specifikaci položky č. 15 následovně:</p> <p><i>Posuvný systém pro In. tabuli. Systém se skládá z výškového posunu, rámu pro uchycení tabule triptych 200x120, Zdvih min. 65 cm, Dostatečná nosnost vlastního pojezdu (pro zatížení rámem+tabulí+křídly) pro velkou stabilitu. Délka nosných pylonů (přichycených na zem a do zdi) min. 290cm. Křídla keramická. Cena včetně dopravy, instalace a zaškolení.</i></p>
<p>Dotaz č. 3:</p>	<p>Dotaz č.3 Položka č. 13 Pracovní PC pro učitele v desktop provedení. PC má být vloženo do skříňky u které chybějí další rozměry, jelikož je zde pouze šíře skříňky 420 - ... (další údaje jako výška a hloubka skříňky chybějí).</p>
<p>Odpověď na dotaz:</p>	<p>AV skříň bude mít vnější rozměry š. 800 mm, v. 695 mm a hl. 430 mm. Bude v provedení jednoroletové skříně z důvodu výšky 695 mm.</p>
<p>Dotaz č. 4:</p>	<p>Dotaz č.4 Položka č.13 část monitoru (2ks). Dle požadavku má být součástí monitoru také pivot stojan s náklonem. Je tato položka opravdu nutná, jelikož dle specifikace se monitory budou instalovat na výsuvný držák ze stolu který není součástí předmětu dodávky dle této veřejné zakázky?</p>
<p>Odpověď na dotaz:</p>	<p>Pivot stojan s náklonem není potřeba pro uchycení na výsuvný držák. Tato komponenta byla z položky č. 13 vypuštěna.</p>
<p>Dotaz č. 5:</p>	<p>Dotaz č.5 Položka č. 18 EDID a HDCP manažer Prosím o upřesnění, zda je zde předpoklad, že vzdálenost umístění počítače od interaktivního zobrazovače bude větší než 15 m? Pokud tomu tak není, je tato položka dle našeho úsudku nadbytečná.</p>
<p>Odpověď na dotaz:</p>	<p>Délka by měla být do 15 m. Zadavatel i přes tuto skutečnost požaduje dodání položky č. 18 „EDID a HDCP manažer“, a to z důvodu zajištění 100% funkčnosti zařízení.</p>

II. ÚPRAVA ZADÁVACÍCH PODMÍNEK

Zadavatel v intencích výše uvedeného provedl v souladu s **§ 99 odst. 1 ZZVZ** úpravu Přílohy č. 4 Zadávací dokumentace (Technická specifikace a položkový rozpočet). Uvedená příloha byla dne 9.1.2024 uveřejněna na profilu zadavatele pod názvem: **4. Příloha č. 4 - Technická specifikace a položkový rozpočet 9.1.2024**

Zadavatel žádá dodavatele, aby při zpracování nabídek použili výhradně tuto opravenou přílohu.

III. LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Zadavatel pro úplnost uvádí, že dne 8.1.2023 prodloužil lhůtu pro podání nabídek následovně:

Lhůta pro podání nabídek končí dne 17. 1. 2024 v 10:00 hodin.

Otevírání nabídek se uskuteční dne 17. 1. 2024, bezprostředně po skončení lhůty pro podání nabídek.

V Praze dne viz el. podpis

**JUDr. Vladimír Tögel, advokát
smluvní zástupce zadavatele**

Příloha:

4. Příloha č. 4 - Technická specifikace a položkový rozpočet_9.1.2024