

Vyřizuje/tel. Ing. Klára Štiasna, Ph.D. / +420 545 135 253
V Brně dne 1. 4. 2021

Veřejná zakázka s názvem „0022021 Dodávka audiovizuální techniky pro OMVI“

v rámci dynamického nákupního systému s názvem: Dynamický nákupní systém na dodávku audiovizuální techniky

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace na základě dotazu vzneseného dodavatelem. Formulace dotazu dodavatele je doslovně převzata.

Zadavatel obdržel dne 30. 3. 2021 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Žádost o vysvětlení č. 1:

Ad 1)

„V zadávací dokumentaci požadujete nabídku na interaktivní displej (ID) a videokonferenci (VIK) s příslušenstvím včetně kompletní instalace. K položce "instalace" však nejsou uvedeny další požadované parametry potřebné pro řádné ocenění této položky. Aby bylo možné správně ocenit položku dovolujeme si Vás požádat o:

- *podrobný popis jak má být celé zařízení provozováno - požadavky uživatele na funkce a režimy přenosu*
- *schéma zapojení nebo alespoň podrobný popis s jakými dalšími AV zařízeními má ID a VIK spolupracovat*
- *alespoň půdorysné rozměry místnosti kde mají být zařízení instalována nebo potřebné délky a typy kabelů nutných k propojení jednotlivých AV zařízení v místnosti.(HDMI, UTP, USB atd.)“*

Ad 2)

„U zařízení "Kamera" požadujete, mimo jiné, možnost otáčení min. 200 st. horizontálně a 130 st. vertikálně. Požadovaným parametrům však nevyhovuje žádné zařízení běžně dostupné na trhu. Dále není uvedeno, jaký typ připojení kamery požadujete - např. HDMI, USB nebo LAN?“

Odpověď zadavatele č. 1:

Ad1)

- *Zařízení v místnosti má sloužit pro videokonferenční hovory a zároveň pro výuku, při které se počítá s použitím dotykového panelu (jak pro prosté psaní, tak využítí pokročilejších funkcí, které dotykové panely umožňují). S funkcemi dotykového panelu se také počítá při konferenčních hovorech a distanční výuce.*
- *Dotykový panel a videokonference mají být propojeny kabely se stolním počítačem (USB a HDMI – délka kabelů cca max. 15 metrů a potřeba zalištovat), s reproduktory*

počítáme (dle specifikace) v rámci videokonference (budou sloužit jak pro videokonferenci tak přehrávání zvuku ze stolního počítače).

- Rozměr místnosti cca 6,5 m x 7,6 m
- V místnosti bude dotykový panel, videokonference i kamera instalována na/u stejné zdi, takže kabeláž mezi těmito zařízeními tomu bude odpovídat a nebude přesahovat délku cca 5 metrů.

Ad 2)

- Zadavatel provedl revizi technické specifikace a dle veřejně dostupných informací je na trhu dostupné zařízení splňující stanovené parametry, tj. zadavatel trvá na stanovených parametrech možnosti otáčení specifikovaných v Příloze č. 1 – Technická specifikace.
- Druh připojení kamery k videokonferenci není pro zadavatele klíčový, standardně je používané připojení USB nebo UTP.

Vzhledem k tomu, že Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 nemění parametry předmětu veřejné zakázky, zůstává lhůta pro podání nabídek stanovena na **6. 4. 2021 do 9:00 hod.**

.....
Ing. Klára Štiasna, Ph.D.
Referát nákupů v DNS
Mendelova univerzita v Brně