



Univerzita Komenského v Bratislave
Rektorát

Šafárikovo námestie 6
P. O. BOX 440
814 99 Bratislava 1

Oddelenie centrálného
obstarávania zákaziek

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
035/2021

Vybavuje
JUDr. Bebjaková

Bratislava
18.11.2021

Vec: Vysvetlenie č. 2

Verejný obstarávateľ, Univerzita Komenského v Bratislave, vyhlásil verejné obstarávanie, užšiu súťaž, na predmet zákazky „IKT pre Univerzitu Komenského v Bratislave“, zverejnené vo Vestníku verejného obstarávania č. 271/2020 zo dňa 29.12.2020 pod značkou 45761 - MUT podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“). V rámci zriadeného dynamického systému k predmetu zákazky „IKT zariadenie – 035“, nám boli dňa 9. 11. 2021 a 10.11.2021 doručené následovné Žiadosti o vysvetlenie:

Otázka č. 1:

v položke "Externý disk 1" požadujete externý 2,5" HDD s rýchlosťou zápisu a čítania minimálne 400MB/s. Žiadame Vás o vysvetlenie, či trváte na tomto parametri.

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ v časti 1 pri položke "Externý disk 1" nebude požadovať externý HDD disk 2,5 s rýchlosťou zápisu a čítania minimálne 400MB/s.

Otázka č. 2:

Časti 2 a položke Mikrofón klopový žiadate v popise Príslušenstvo "hlavový mikrofón, vokálový, ultra ľahký". Znamená to, že požadujete dodať klopový mikrofón a aj hlavový ?

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ v časti 2 pri položke „Mikrofón klopový“ požaduje dodanie iba klopového mikrofónu.

Otázka č. 3:

V popise Parametre požadujete "možnosť nastavenia min. 8 kanálov, (frekvencií) v pracovnom rozsahu od 470 do 694MHz". Podľa našich informácií žiaden bezdrôtový systém nepracuje v pracovnom rozsahu 470 až 694MHz a väčšom. Bezdrôtové systémy ktoré inak spĺňajú všetky ostatné parametre spravidla pracujú v rozsahoch menších. Vyhovoval by vám napríklad rozsah 530,025 – 559,000 MHz? Bude takýto rozsah akcetovaný zo strany verejného obstarávateľa?

Odpoveď č. 3:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať v časti 2 pri položke „Mikrofón klopový“ navrhovaný rozsah od 530,025 do 559,000 MHz.

Otázka č. 4:

V popise Parametre mikrofón klopový požadujete citlivosť 10 mV/Pa. Takýto parameter podľa našich vedomostí nie je možné v kombinácii ostatných parametrov dodržať. Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj citlivosť 7 mV/Pa ?

Odpoveď č. 4:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať v časti 2 pri položke „Mikrofón klopový“ citlivosť 7 mV/Pa.

.....
Mgr. Martin Dufala, PhD.
vedúci OCOZ RUK



