Załącznik nr 2 do Zaproszenia do udziału w rozeznaniu rynku

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa zestaw do prowadzenia wideokonferencji składającego się minimum z:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Nazwa sprzętu | Opis | Ilość (szt) |
| 1 | Kamera | - rozdzielczość połączeń wideo FullHD (4K), - rozdzielczość nagrań wideo FullHD (4K), - podłączenie do komputera poprzez port USB 2.0 Typ A (UVC 1.0) lub HDMI, - minimalna ilość klatek na sekundę 30 (30FPS) dla 4K, 1080p, 720p - minimum 10 krotny, bezstratny zoom optyczny oraz minimum 2 krotny zoom cyfrowy, - kąt widzenia obiektywu: minimum 700(poziomy) oraz 450(pionowy), - auto Focus, - minimalny zakres obrotu obiektywu: +/- 1000 - minimalny zakres pochylenia obiektywu: +400, -800 - pilot bezprzewodowy do zdalnego sterowania (minimum: sterowanie zoom, obrotem obiektywu lewo, prawo, góra, dół, włącz/wyłącz, wyciszenie mikrofonów), - zasilacz AC 240 V, - podłączenie do komputera typu Plug&Play, kompatybilność z Windows 10 i wyższy, macOS 10 i wyższy,  - gniazdo zabezpieczające (Kensington), -waga kamery: max 1,2 kg, - gniazdo do zamocowania na statywie,  - podstawka na kamerę, umożliwiająca instalację kamery na górnej krawędzi telewizora od 55” do 65” (Vesa) | 1 |
| 2 | Mikrofon przewodowy | - minimalny zasięg przechwytywania dźwięku: 5 m, - funkcja zbierania dźwięku z 3600 - funkcja wyciszenia mikrofonu za pomocą przycisku, z sygnalizacją świetlną trybu pracy (mikrofon włączony/wyłączony), - funkcja tłumienia dźwięków w tle oraz redukcji echa, - możliwość podłączenia mikrofonu na odległość minimalną 2,5 metra od kamery, - możliwość podłączenia kaskadowego minimum 3 mikrofonów przewodowych, - zasilanie poprzez kabel służący do podłączenia mikrofonu do kamery (nie jest potrzebny osobny zasilacz do mikrofonu). | 2 |
| 3 | Mikrofon bezprzewodowy | - funkcja wyciszenia mikrofonu za pomocą przycisku, z sygnalizacją świetlną trybu pracy (mikrofon włączony/wyłączony), - funkcja zbierania dźwięku z 3600,  - funkcja Ful Duplex - minimalny zasięg przechwytywania dźwięku: 3 m,  - minimalny zasięg pracy od stacji bazowej: 20 m w zamkniętym pomieszczeniu,  - mikrofon pracuje także w czasie przemieszcza się (nie zrywa połączenia), - pojemność minimalna baterii starczająca na: 12 godzin aktywnego czas pracy; 7 dni dostępności w trybie czuwania, - stacja ładującą z zasilaczem AC 240 V umożliwiające jednoczesne ładowanie minimum 2 mikrofonów, mikrofon w czasie ładowania za pomocą stacji dokującej może pracować (można za jego pomocą prowadzić rozmowy). | 2 |
| 4 | Soundbar | - możliwość podłączenie soundbara na odległość minimalną: 3 metry od kamery, - częstotliwość 100Hz-20KHZ, - posiada głośniki stereo, o minimalnej głośności 70dB, - posiada wbudowany bluetooth (możliwość wykorzystania jako zestaw głośnomówiący), - podłączenie do komputera lub kamery poprzez port USB lub HDMI lub Ethernet albo Jack, - minimalna moc RMS: 7W. | 1 |
| 5 | Dodatkowe wymagania: | - Wszystkie elementy zestawu wymienione w l.p.: 1, 2, 3, 4 musza pochodzić od jednego producenta oraz współpracować ze sobą.  - Zestaw do prowadzenia wideokonferencji musi umożliwić obsługę (transmisja wideokonferencji na większych salach konferencyjnych tj.: zapewniających do 50 fizycznych miejsc siedzących.  - Wszystkie kable i inne elementy niezbędne do pracy musza być dostarczone w zestawie.  - Wymagana jest zgodność z najpopularniejszymi platformami konferencyjnymi: minimum Skype, Teams, Webex, Zoom.  - Gwarancja 24 miesiące, serwis gwarancyjny door to door na terenie Polski. | |