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. |