

Część 3: Dostawa i montaż sprzętu multimedialnego oraz ekranu projekcyjnego w sali konferencyjnej w Urzędzie Gminy Jemielnica

Opis przedmiotu zamówienia	Ilość
<p><u>EKRAN PROJEKCYJNY – 1 szt.</u> Wymiar powierzchni projekcyjnej: min. 233x146, format 16:10 Rodzaj napędu: standardowy elektryczny, ze sterowaniem radiowym + sterowanie z przełącznika ściennego Kaseta: wykonana z aluminium Kolor kasety: biały Wysokość kasety: max. 103mm Powierzchnie projekcyjne: biała matowa +czarne ramki Wysokość czarnego topu: 5 cm Strona wysuwu ekranu: tylna Strona montażu silnika: prawa Certyfikat łatwopalności: B1, M1, M2 Waga: max. 17 kg</p>	1
<p><u>PROJEKTOR – 1 szt.</u> Jasność: min. 4900 ANSI Lumenów Rozdzielczość: min. WUXGA 1920x1200 Format obrazu: 16:10 Kontrast: min. 15.000:1 Korekcja obrazu: Auto pionowo: $\pm 30^\circ$, Auto poziomo $\pm 20^\circ$ Stosunek projekcji: 1,38 - 2,28:1 Rodzaje złączeń: Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Interfejs Gigabit Ethernet, Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI (2x), Wejście sygnału kompozytowego, Wejście RGB (2x), Wyjście RGB, MHL, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), Miracast, Bezprzewodowa sieć LAN b/g/n (2,4 GHz) Poziom hałasu: max. Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 29 dB (A) Wbudowane głośniki: min. 16W Waga: max 4,7kg Gwarancja: Gwarancja producenta min. 24 miesiące na projektor (wymagane dostarczenie gwarancji producenta projektora w formie oryginalnej książeczki gwarancyjnej ewentualnie kodu do rejestracji wydłużenia gwarancji na stronie producenta)</p>	1
<p><u>KABEL HDMI – 1 szt.</u> Długość: min. 15m Złącze: HDMI - HDMI Obsługa HDMI 1.4 High Speed with Ethernet Transfer sygnału do 10.2Gbps Obsługa rozdzielczości 4K x 2K Obsługa sygnału 3D przez HDMI Deep Color - przesył obrazu w 48bit Przewodnik z miedzi OFC o czystości 99,96% Złącza pokryte 24-karatowym złotem Wyposażony w filtry przeciwzakłóceń</p>	1

<p><u>KABEL HDMI – 1 szt.</u> Długość: min. 3m Złącze: HDMI - HDMI Obsługa HDMI 1.4 High Speed with Ethernet Transfer sygnału do 10.2Gbps Obsługa rozdzielczości 4K x 2K Obsługa sygnału 3D przez HDMI Deep Color - przesył obrazu w 48bit Przewodnik z miedzi OFC o czystości 99,96% Złącza pokryte 24-karatowym złotem Wyposażony w filtry przeciwzakłóceń</p>	1
<p><u>KABEL VGA – 1 szt.</u> Długość: min. 15m Wtyk: 2 x D-SUB HD15 Wytrzymały, metalowy korpus wtyku Styki pokryte 24-karatowym złotem Przewodnik z czystej miedzi OFC 99.96% Potrójnie ekranowany dla pełnej eliminacji zakłóceń Zapewnia bezstratne przesyłanie sygnału źródłowego impedancja falowa 75 ohm Kompatybilny ze standardami: SVGA, XGA, SXGA, WXGA</p>	1
<p><u>KABEL VGA – 1 szt.</u> Długość: min. 3m Wtyk: 2 x D-SUB HD15 Wytrzymały, metalowy korpus wtyku Styki pokryte 24-karatowym złotem Przewodnik z czystej miedzi OFC 99.96% Potrójnie ekranowany dla pełnej eliminacji zakłóceń Zapewnia bezstratne przesyłanie sygnału źródłowego impedancja falowa 75 ohm Kompatybilny ze standardami: SVGA, XGA, SXGA, WXGA</p>	1
<p><u>UCHWYT DO PROJEKTORA – 1 szt.</u> Uchwyt sufitowy z płynną regulacją wysięgnika min.od 42 do 64 cm. Szeroki zakres regulacji ramion montażowych. Udźwig min. 11,5 kg. Kolor biały</p>	1
<p><u>PRZYŁĄCZE STOŁOWE – 1 szt.</u></p> <p>Rodzaje złączy: 2 gniazda sieciowe 10/16A 250V z bolcem ochronnym. 1 gniazdo HDMI zakończone 25 cm przewodem z gniazdem HDMI 1 gniazdo VGA zakończone po drugiej stronie gniazdem VGA 1 gniazdo RJ45 zakończone po drugiej stronie gniazdem RJ45 1 gniazdo USB zakończone 25 cm przewodem z gniazdem USB Napięcie znamionowe: 230V 50Hz Maksymalna moc listwy - 3680W Natężenie nominalne - 16A Materiał - aluminium, stalowa blacha i tworzywo sztuczne Kolor : srebrny</p>	1
<ul style="list-style-type: none"> • Ze względu na specyfikę prac zamawiający zaleca wykonanie wizji lokalnej w miejscu instalacji przed złożeniem oferty. • Zamawiający wymaga 24 miesięcznej gwarancji na usługę instalacji. 	

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Zamawiający wymaga reakcji serwisowej w ciągu maksymalnie 24 godzin.• W razie usterki urządzeń zamawiający wymaga zapewnienia sprzętu zastępczego. | |
|---|--|