**Załącznik nr 3 – propozycja ceny - Dostawa i montaż sprzętu multimedialnego dla Ośrodka Kultury w Grodzisku Dolnym**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dostawa i montaż sprzętu multimedialnego dla Ośrodka Kultury w Grodzisku Dolnym** | | | | | | |
| **l. p** | **Nazwa** | **Opis** | **Ilość** | **Cena netto** | **VAT** | **Cena brutto** |
|  | **Projektor z laserowym źródłem światła** | Rozdzielczość WUXGA 1920x1200  Technologia tworzenia obrazu DLP  Jasność 8000 Lumenów  Kontrast minimum 2 000 000:1  Kompatybilny ze wszystkimi standardowymi rozdzielczościami komputerowymi  Kompatybilny z rozdzielczościami telewizyjnymi 720p, 1080i, 1080p  Korekcja trapezu +/-20 stopni w pionie i poziomie  Żywotność laserowego źródła światła minimum 20 000 godzin  Poziom hałasu nie większy niż 37dB  Złącze LAN  Zasilanie 230V  Pobór mocy nie większy niż 620W przy maksymalnych parametrach  Wymienna optyka  Obsługa obrazów 3D  Obsługa protokołu HDBT  Złącze HDMI x2  Złącze DVI  Złącze VGA  Złącza synchronizacji 3D  Pilot z możliwością połączenia kablowego  Tryb pracy 24/7  Waga nie większa niż 18kg  Wymiary nie większe niż 510x510x190mm  Dedykowany uchwyt projektora | 1 |  |  |  |
|  | **Obiektyw** | Obiektyw dedykowany do proponowanego projektora  Współczynnik projekcji minimum 3,0-5,3:1  W pełni zmotoryzowany | 1 |  |  |  |
|  | **Ekran projekcyjny** | Ekran rozwijany elektrycznie  Powierzchnia projekcyjna biała matowa  Grubość materiału nie mniejsza niż 0,4mm  Kąt widzenia nie mniejszy niż 150 stopni  Współczynnik odbicia nie mniejszy niż 1,2  Wymiary powierzchni projekcyjnej nie mniejsze niż 560x350cm  Napinacze boczne  Górny top 20cm  Czarne ramki | 1 |  |  |  |

**UWAGA ! ! !**

**Zaistniałe nazwy urządzeń należy traktować jako przykłady i wyznaczniki standardów oraz klas urządzeń.**