**Projektor cyfrowy (2 sztuki)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Wymagany Parametr techniczny** | **Parametr oferowany****(należy wypełnić)** | Pełna nazwa oferowanego urządzenia z wskazaniem producenta oraz modelu **(należy wypełnić)**  |
| **1** | Technologia LCD |  |  |
| **2** | Kontrast minimum 2000:1 |  |
| **3** | Jasność minimum 2500 ANSI lumenów w trybie pełnej jasności Rozdzielczość rzeczywista minimum 1024x768, format matrycy 4:3 |  |
| **4** | Projektor musi umożliwić wyświetlenie obrazu o przekątnej 80 cali (format 4:3) z odległości nie większej niż 125 cm  |  |
| **5** | Żywotność lampy minimum 5000 godzin w trybie pełnej jasności |  |
| **6** | Porty wejścia min.:1 x USB typ B,1 x HDMI,1 x composite video (RCA Chinch),1 x audio stereo 2RCA lub mini Jack1 x RS2321 x RJ452 x VGA (DB-15), Porty wyjścia min:1 x VGA (DB-15),1 x audio stereo 2RCA lub mini Jack |  |
| **7** | Głośność pracy (max) 36dB w trybie pełnej jasności, |  |  |
| **8** | Wymiana lampy bez konieczności demontażu projektora, |  |
| **9** | Moc wbudowanych głośników minimum 1W, |  |
| **10** | uchwyty do montażu mechanicznych zabezpieczeń przeciw kradzieżowych – przygotowane przez producenta projektora |  |
| **11** | Uchwyt mocujący do ściany |  |
| **12** | Minimalne płynne regulacje: odległość od ściany bliżej/dalejpochylenie projektora przód/tył, pochylenie na prawo/lewo, odchylenie od ściany prawo/lewo |  |
| **13** | Waga maksymalnie 3,5 kg, |  |