**Załącznik nr 3 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia – Dostawa z wniesieniem projektorów laserowych (4 szt.) wraz z instalacją i podłączeniem do funkcjonalnego systemu sterowania i infrastruktury AV.**

**Wymagane minimalne parametry techniczne:**

**Oferuję:**

Model/typ ……………………………………………………

Producent/kraj ………………………………………………

Rok produkcji (nie wcześniej niż 2024) ………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania:** | **Sposób oceny** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę potwierdzające wymagania Zamawiającego (należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu lub wpisać TAK)** |
|  | System projekcyjny: technologia 3LCD, ciekłokrystaliczna migawka RGB | TAK |  |
|  | Panel LCD 0,76” z C2 Fine. | TAK |  |
|  | Natężenie światła barwnego: co najmniej w zakresie 6.000- 4200 lumenów (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS 15.4 lub równoważną. | TAK, podać |  |
|  | Natężenie światła białego: co najmniej w zakresie 6000-4200 lumenów (tryb ekonomiczny) zgodnie z normą ISO 21118:2020 lub równoważną. | TAK, podać |  |
|  | Rozdzielczość co najmniej WUXGA z optymalizacją 4K | TAK, podać |  |
|  | Współczynnik proporcji obrazu - 16:10. | TAK |  |
|  | Stosunek kontrastu co najmniej 2.500.00:1 | TAK, podać |  |
|  | Źródło światła: laser | TAK |  |
|  | Układ optyczny: Stosunek projekcji 0,35-10,11:1 Obiektyw należy dobrać z uwzględnieniem odległości projektora do ekranu projekcyjnego:1. Sala 1010, 2 projektory i 2 ekrany:

Odległość projektora od ekranu - 7,4mEkran: wysokość 2,57m, szerokość 3,95m1. Sala 2008, 1 projektor i 1 ekran:

Odległość projektora od ekranu - 6,1mEkran: wysokość 2,05m, szerokość 3,15m1. Sala 2009, 1 projektor i 1 ekran:

Odległość projektora od ekranu - 6,1mEkran: wysokość 2,05m, szerokość 3,15m | TAK |  |
|  | Złącza co najmniej:* USB 2.0 typu A,
* USB 2.0 typu B,
* RS-232C,
* LAN Ethernet (100BASE-TX/10 BASE-T / RJ45)
* Możliwość rozbudowy o adapter WiFi LAN co najmniej w standardzie IEEE 802.11 a/b/g/n,
* wejście VGA ,
* wejście DVI,
* Gniazdo HD Base T (RJ45)
* HDMI (HDCP 2.3).
 | TAK, podać |  |
|  | Zamawiający wykorzystuje system sterowania AV Crestron Isys i0. Cena obejmuje integrację projektorów z systemem AV Zamawiającego. | TAK |  |
|  | Dokumentacja techniczna oraz instrukcja w języku polskim dostarczona wraz z urządzeniem. | TAK |  |
|  | Urządzenie nowe, nieużywane, nierefabrykowane | TAK |  |
|  | Transport, wniesienie, instalacja, pierwsze uruchomienie oraz kalibracja i szkolenia z obsługi urządzeń uwzględnione w cenie. | TAK |  |

*Formularz należy podpisać*

*kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

podpisy osób/-y uprawnionych/-ej