**ZSS/26/23/ZP/1/2025**

**Załącznik Nr 7. - 7.3. do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / PARAMETRY TECHNICZNE**

**– Wykonawca składa wraz z ofertą**

**PAKIET NR 3**

**Pozycja Nr 3 – Projektor**

## Oferuję:

## \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## zgodnie z n/w parametrami – podać nazwę, producenta, marka, model, typ, itp.

**Part Numer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Ilość | Opis wymaganych parametrów |
|  | 2 szt. | Technologia wyświetlania DLP, Rozdzielczość min. UHD (3840x2160), Jasność min 4000lumenów, Kontrast 1000000:1, Współczynnik projekcji – zgodny 4:3, Korekcja trapezowa – pozioma/pionowa +/-40°, Rozmiar ekranu min. 0.84m ~ 7.62m (33" ~ 300") przekątna, Źródło światła Lampy, Moc lampy min. 240, Żywotność lampy (godziny) 4000 (Jasny), 15000 (Dynamiczny), 10000 (Eco), Współczynnik projekcji 1.5:1 ~ 1.66:1, Odległość wyświetlania 1.21m - 9.9m, Rodzaj Powiększenia Manualne, Ogniskowa (mm) 15.84 mm~17.42mm/0.624"~0.686", Wbudowany offset 105%, Poziom hałasu 26-28 db, Kompatybilność z komputerem UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac, Kompatybilność 2D 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(50/60Hz), Full 3D, Pilot, głośnik min. 10W, Przewód zasilający AC, 2x baterie AAA, Podstawowa instrukcja obsługi, Zużycie energii (min/max) – 220W/305W, Wymiary min. (Sz x Gł x Wy) (mm) 315 x 270 x 118, Waga netto max 3,90 kg, Porty wejścia/wyjścia min. HDMI 2.0 x 2 szt, aaudio 3,5mm x 1 szt, S/PDIF x 1 szt., USB-A power 1.5A x 1 szt. , kontrola RS232 1 szt., 12V trigger. |

**Wykonawca składa przedmiotowy załącznik wraz z ofertą**

**Brak złożenia przedmiotowego Załącznika skutkuje odrzuceniem oferty z postępowania.**

**\*podać dla wszystkich oferowanych produktów**

* 1. UWAGA: Ilekroć w dokumentacji, wskazano markę lub pochodzenie produktu lub urządzenia, należy przyjąć, że za każdą nazwą jest umieszczone słowo „lub równoważne”, tzn. że wbudowane materiały, urządzenia itp. będą posiadały (charakteryzowały się) wszystkimi parametrami nie gorszymi niż opisane w niniejszej dokumentacji, **dla danej pozycji.**
  2. **Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazane są konkretne rozwiązania techniczne, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych, co do ich cech i parametrów – określonych dla danej pozycji przedmiotu zamówienia, a wszystkie ewentualne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów użyte w opisie przedmiotu zamówienia powinny być traktowane jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń, wyrobów zastosowanych w niniejszej dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy**.