

Bydgoszcz, dn. 13.12.2019

Oznaczenie i numer postępowania:

ZP-1/2019

„Dostawa sprzętu multimedialnego dla Teatru Polskiego im. H. Konieczki w Bydgoszczy”

ZMIANA SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (dalej uPzp, tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) dokonuje zmian siwz w zakresie załącznika pn. Opis przedmiotu zamówienia

Część I – Projektor typ 1

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 szt. projektora multimedialnego wraz z akcesoriami, o następujących parametrach:

1. Jasność min. 18 000 ANSI lumenów,
2. Technologia 1x DLP,
3. Źródło światła projektora – laser ,
4. Żywotność źródła – trwałość lasera min. 20 000 godzin,
5. Rozdzielczość min.- 1920x1200 pikseli,
6. Głośność maks. 45 dB,
7. Pobór energii maks. 1900 W,
8. Wbudowane wejścia wideo: 2x HDMI , DVI-D, 3G-SDI, 1: HDBaseT oraz niezależne wejście LAN do zarządzania projektorem,
9. W zestawie należy dostarczyć obiektywy pokrywające zakres : 0.84-1.02:1 oraz 1.2-1.5:1
10. Pilot przewodowy – dostępny przelot do kaskadowego łączenia,
11. Obudowa w kolorze czarnym lub ciemnoszarym,
12. Opakowanie transportowe na projektor (1szt.) i obiektywy (2 szt.)

USZCZEGÓLOWIENIE w zakresie części I:

Minimalne parametry opakowań transportowych:

- opakowania transportowe typu hard case – z kólkami (min. 4),
- opakowania dedykowane dla każdego rodzaju projektora i obiektywów,
- wypełnienie piankowe dostosowane do wymiarów i kształtu projektora/obiektywu, i umożliwiające ich bezpieczny transport oraz przechowywanie
- opakowanie na projektor/y musi posiadać min. 4 uchwyty służące do jej wygodnego przenoszenia,
- podstawowy budulec - sklejka wodoodporna.

Max waga dla projektora bez obiektywu – 50 kg
Zewnętrzne wymiary max dla projektora – 600 x 250 x 700
Sprzęt musi posiadać gwarancję producenta na terenie Polski.

Część II – Projektor typ 2

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 szt. projektora multimedialnego wraz z akcesoriami, o następujących parametrach:

1. Jasność min. 8 000 ANSI lumenów,
2. Technologia 1x DLP,
3. Źródło światła projektora– laser ,
4. Żywotność źródła – trwałość lasera min. 20 000 godzin,
5. Rozdzielczość min.- 1920x1200 pikseli,
6. Głośność maks. 43 dB
7. Pobór energii maks. 900 W,
8. Wbudowane wejścia wideo: VGA , HDBaseT oraz niezależne wejście LAN do zarządzania projektorem
9. W zestawie należy dostarczyć obiektywy pokrywające zakres : 0.84-1.02:1 oraz 1.2-1.5:1
10. Pilot przewodowy – dostępny przelot do kaskadowego łączenia
11. Obudowa w kolorze czarnym lub ciemnoszarym
12. Opakowanie transportowe na projektor (1szt.) i obiektywy (2 szt.)

USZCZEGÓLOWIENIE w zakresie części II:

Minimalne parametry opakowań transportowych:

- opakowania transportowe typu hard case – z kółkami (min. 4),
- opakowania dedykowane dla każdego rodzaju projektora i obiektywów,
- wypełnienie piankowe dostosowane do wymiarów i kształtu projektora/obiektywu, i umożliwiające ich bezpieczny transport oraz przechowywanie
- opakowanie na projektor/y musi posiadać min. 4 uchwyty służące do jej wygodnego przenoszenia,
- podstawowy budulec - sklejka wodoodporna.

Max waga dla projektora bez obiektywu – 30 kg

Zewnętrzne wymiary max dla projektora – 500 x 210 x 580

Uzup. Do wymagań określonych w pkt 8 - wbudowane wejścia wideo: SDI,

Sprzęt musi posiadać gwarancję producenta na terenie Polski.

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4a ustawy Pzp informuje, że dokona stosownych zmian w treści ogłoszenia o zamówieniu.