

Staszów, 18.03.2021r.

Wykonawcy Wszyscy

Na podstawie art. 284 ust. 2 ust.2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz .U. z 2019 r. poz 2019 z późn. zm) informuję, że do Zamawiającego od Wykonawców wpłynęły zapytania do SWZ.

Poniżej zadane pytania oraz udzielone odpowiedzi w przedmiotowej sprawie:

Pytanie 1

W związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy pn.: "Kompleksowy program rozwoju Zespołu Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie- zakup i dostawa sprzętu ICT" prosilibym o sprecyzowanie wymagań dotyczących projektora multimedialnego. W specyfikacji zawarty jest zapis dotyczący rozdzielczości projektora 1024x768, który oznacza format (proporcje 4:3). W kolejnym punkcie wymagania dotyczą proporcji 16:9. Obydwa wymagania wzajemnie się wykluczają. Projektor 4:3 może odebrać sygnał 16:9 i wyświetlić go ale pojawią się czarne pasy u góry i u dołu ekranu. W związku z tym proszę o potwierdzenie, że oczekują Państwo dostawy projektora zgodnego z opisem przedmiotu Zamówienia oraz wskazanie przykładowego modelu spełniającego powyższe zapisy.

Udzielona odpowiedź:

Zamawiający żąda dostarczenia sprzętu o takich parametrach:

- Rozdzielczość: 1024 x 768
- Jasność: 3700 lm (+/-200 lm)
- Wbudowany głośnik: Tak
- Proporcje: 4:3
- Trwałość lampy tryb normalny: 10000 (Eco) h (+/- 1000), 12000 (Dynamic) h (+/- 1000), 15000 (Eco+) h (+/- 1000)
- Współczynnik kontrastu: 22000:1 lub tożsamej jakości
- Maksymalny rozmiar ekranu: mieszczący się w przedziale między 7,72m a 8,00m

Zamawiający nie będzie sugerował potencjalnym Wykonawcom konkretnego modelu projektora.

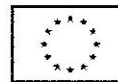
Pytanie 2

Czy dopuszczą Państwo projektor o maksymalnym rozmiarze ekranu 7,73 m zamiast wymaganego początkowo 8 m a następnie po zmianach 7,8 m?

Udzielona odpowiedź:

Zamawiający żąda dostarczenia sprzętu o takich parametrach:

- Rozdzielczość: 1024 x 768
- Jasność: 3700 lm (+/-200 lm)
- Wbudowany głośnik: Tak
- Proporcje: 4:3
- Trwałość lampy tryb normalny: 10000 (Eco) h (+/- 1000), 12000 (Dynamic) h (+/- 1000), 15000 (Eco+) h (+/- 1000)



- Współczynnik kontrastu: 22000:1 lub tożsamej jakości
- Maksymalny rozmiar ekranu: mieszczący się w przedziale między 7,72m a 8,00m

Pytanie 3

Zwracam się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści projektor z maksymalnym rozmiarem ekranu 7.73m? Zamawiający prawdopodobnie wyspecyfikował projektor firmy Optoma, jednak model ten posiada maksymalny do wyświetlenia rozmiar ekranu 7.73m.

Udzielona odpowiedź:

Zamawiający żąda dostarczenia sprzętu o takich parametrach:

- Rozdzielczość: 1024 x 768
- Jasność: 3700 lm (+/-200 lm)
- Wbudowany głośnik: Tak
- Proporcje: 4:3
- Trwałość lampy tryb normalny: 10000 (Eco) h (+/- 1000), 12000 (Dynamic) h (+/- 1000), 15000 (Eco+) h (+/- 1000)
- Współczynnik kontrastu: 22000:1 lub tożsamej jakości
- Maksymalny rozmiar ekranu: mieszczący się w przedziale między 7,72m a 8,00m

Pytanie 4

pozycja nr 4. Zamawiający wymaga materiałów eksploatacyjnych kompatybilnych z drukarkami 3D z pozycji nr 3, jednak brak jest podanej ilości filamentu ABS jaki powinien zostać zaoferowany. W związku z powyższym proszę o wskazanie, jakich ilości (w kilogramach) Zamawiający wymaga.

Udzielona odpowiedź:

Wymagana ilość filamentu ABS: 15 kg.

Pytanie 5

Czy Zamawiający w pozycji nr 7 dopuści projektor multimedialny spełniający wszystkie wymagania OPZ wyświetlający obraz o maksymalnym rozmiarze 7,73m? Jest to nieistotna zmiana, jednak umożliwi wykonawcom złożenie oferty zgodnej z Państwa wymaganiami.

Udzielona odpowiedź:

Zamawiający żąda dostarczenia sprzętu o takich parametrach:

- Rozdzielczość: 1024 x 768
- Jasność: 3700 lm (+/-200 lm)
- Wbudowany głośnik: Tak
- Proporcje: 4:3
- Trwałość lampy tryb normalny: 10000 (Eco) h (+/- 1000), 12000 (Dynamic) h (+/- 1000), 15000 (Eco+) h (+/- 1000)
- Współczynnik kontrastu: 22000:1 lub tożsamej jakości
- Maksymalny rozmiar ekranu: mieszczący się w przedziale między 7,72m a 8,00m

Pytanie 6

Pytanie dotyczące projektora multimedialnego: W związku z brakiem na rynku urządzenia spełniającego w 100% wymagania Zamawiającego zwracam się z prośbą o umożliwienie dostarczenia projektora o maksymalnym rozmiarze ekranu: 7,72m.



Udzielona odpowiedź:

Zamawiający żąda dostarczenia sprzętu o takich parametrach:

- Rozdzielczość: 1024 x 768
- Jasność: 3700 lm (+/-200 lm)
- Wbudowany głośnik: Tak
- Proporcje: 4:3
- Trwałość lampy tryb normalny: 10000 (Eco) h (+/- 1000), 12000 (Dynamic) h (+/- 1000), 15000 (Eco+) h (+/- 1000)
- Współczynnik kontrastu: 22000:1 lub tożsamej jakości
- Maksymalny rozmiar ekranu: mieszczący się w przedziale między 7,72m a 8,00m

Pytanie 7

Czy wobec powyższego pytania możliwe jest przesunięcie terminu składania ofert na późniejszy?

Udzielona odpowiedź:

Termin składania ofert przesunięto z 18.03.2021 do godz. 10:00 na 23.03.2021 do godz. 10:00.

Odpowiedzi do zapytań są integralną częścią SWZ.

Podpis i pieczęć

DYREKTOR

mgr Izydor Grabowski