

**Elckie Centrum Kultury**  
**19-300 Elk, ul. Wojska Polskiego 47**

**PYTANIA I ODPOWIEDZI**  
**ORAZ MODYFIKACJA SIWZ**

**Nr sprawy: DTG 233.01.2020**

dot.: „Dostawa sprzętu oświetleniowego do Elckiego Centrum Kultury”

**W związku z zapytaniem Wykonawcy z dnia 14.10.2020 r. udzielam następujących odpowiedzi:**

**Pytanie nr 1**

W opisie przedmiotu zamówienia wyspecyfikowany jest reflektor typu PAR LED RGBW o mocy 200W i kącie świecenia 60 stopni. Czy Zamawiający dopuszcza reflektor typu PAR LED RGBW o mocy 200W, ale z mniejszym kątem świecenia około 40 stopni +/- 10%?

**Odpowiedź na pytanie nr 1**

Zamawiający dopuszcza reflektor typu PAR LED źródłem światła COB RGBW o mocy min. 200 W i stałym kątem rozsyłu światła 40 stopni +/- 10%.

**Pytanie nr 2**

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia jest napisane, iż dopiero przed podpisaniem umowy Zamawiający zażąda od Wykonawcy kart katalogowych oferowanego sprzętu. W momencie składania ofert, Oferenci nie muszą składać kart katalogowych oferowanego sprzętu, ani nie muszą wypełnić żadnego dokumentu, z którego wynikałoby jakie urządzenia oferują. Prowadzi to do sytuacji, w której ani Oferenci ani Zamawiający nie są w stanie zweryfikować zgodności oferowanych urządzeń z SIWZ. Czy Zamawiający może dodać wymóg dostarczenia albo kart katalogowych albo listy z nazwą urządzenia do oferty?

**Odpowiedź na pytanie nr 2**

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ w tym zakresie. Wykonawca składając ofertę gwarantuje, iż oferowany sprzęt jest zgodny z SIWZ. Weryfikacja i kontrola sprzętu następować będzie przed podpisaniem umowy i w trakcie dostawy.

**Elckie Centrum Kultury działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. 2019 poz. 1843 z późn. zm.) modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, następującym zakresie:**

1. odpowiedź na pierwsze pytanie stanowi modyfikację Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie w jakim w odpowiedzi opisano.

2. Zamawiający zmienia pkt 1.1. w rozdziale III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**z brzmienia:**

1.1. *Sterownik w postaci Winga o parametrach nie gorszych niż:*

1.1.1. *Sterownik oświetleniowy typu wing z laptopem i dodatkowym ekranem*



dotykowym.

*Parametry winga:*

- urządzenie zamknięte w jednej zwartej obudowie,
- obsługa minimum 2048 parametrów,
- minimum 2 złącza dmx XLR 5-pin,
- co najmniej 10 zmotoryzowanych suwaków – 60mm,
- 2 zmotoryzowane suwaki AB – 100mm,
- co najmniej 10 niezależnych klawiszy playback,
- minimum 3 enkodery do zmiany parametrów,
- klawiatura programisty z sekcją numeryczną,
- dodatkowe złącza: midi, USB.

*1.1.2. Laptop o minimalnych parametrach:*

- ekran dotykowy o przekątnej min. 15" (cal),
- procesor minimum 4 rdzeniowy o częstotliwości taktowania minimum 2,6 GHz,
- co najmniej 16 GB pamięci RAM,
- dysk systemowy SSD NVMe M.2 PCIe o pojemności minimum 500 GB,
- grafika dedykowana o pamięci minimum 2 GB,
- system operacyjny umożliwiający pełną integrację z posiadaną przez Zamawiającego domeną opartą o system AD oparty o Windows Serwer 2019. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania, pod warunkiem dostarczenia i wdrożenia przez Wykonawcę na koszt Wykonawcy innego rozwiązania dla całej sieci Zamawiającego które pod względem funkcjonalnym będzie w pełni kompatybilne z posiadaną przez Zamawiającego domeną AD.
- złącza: HDMI, USB-C,
- klawiatura podświetlana z polem numerycznym,
- program antywirusowy kompatybilny z systemem antywirusowym Zamawiającego opartym o NOD Antywirus. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania, pod warunkiem dostarczenia i wdrożenia przez Wykonawcę na koszt Wykonawcy innego rozwiązania dla całej sieci Zamawiającego które pod względem funkcjonalnym będzie w pełni kompatybilne z posiadaną przez Zamawiającego platformą antywirusową.
- materiał obudowy: aluminium
- dodatkowy ekran przemysłowy zewnętrzny dotykowy o przekątnej minimum 17" (cali)

*Wraz ze sterownikiem należy dostarczyć skrzynię transportową w której będzie miejsce na sterownik, monitor dotykowy oraz komputer typu Laptop. Podczas pracy systemu wszystkie ww. elementy mają być również umiejscowione w skrzyni.*

## **na brzmienie**

*1.1. Sterownik w postaci Winga (tj. sterownik oświetleniowy typu wing z laptopem i dodatkowym ekranem dotykowym) o parametrach nie gorszych niż:*

*1.1.1. Parametry winga:*

- urządzenie zamknięte w jednej zwartej obudowie,
- obsługa minimum 2048 parametrów,
- minimum 2 złącza dmx XLR 5-pin,
- co najmniej 10 zmotoryzowanych suwaków – 60mm,
- 2 zmotoryzowane suwaki AB – 100mm,



- co najmniej 10 niezależnych klawiszy playback,
- minimum 3 enkodery do zmiany parametrów,
- klawiatura programisty z sekcją numeryczną,
- dodatkowe złącza: midi, USB.

*1.1.2. Laptop o minimalnych parametrach:*

- ekran dotykowy o przekątnej min. 15" (cal),
- procesor minimum 4 rdzeniowy o częstotliwości taktowania minimum 2,6 GHz,
- co najmniej 16 GB pamięci RAM,
- dysk systemowy SSD NVMe M.2 PCIe o pojemności minimum 500 GB,
- grafika dedykowana o pamięci minimum 2 GB,
- system operacyjny umożliwiający pełną integrację z posiadaną przez Zamawiającego domeną opartą o system AD oparty o Windows Serwer 2019. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania, pod warunkiem dostarczenia i wdrożenia przez Wykonawcę na koszt Wykonawcy innego rozwiązania dla całej sieci Zamawiającego które pod względem funkcjonalnym będzie w pełni kompatybilne z posiadaną przez Zamawiającego domeną AD.
- złącza: HDMI, USB-C,
- klawiatura podświetlana z polem numerycznym,
- program antywirusowy kompatybilny z systemem antywirusowym Zamawiającego opartym o NOD Antywirus. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania, pod warunkiem dostarczenia i wdrożenia przez Wykonawcę na koszt Wykonawcy innego rozwiązania dla całej sieci Zamawiającego które pod względem funkcjonalnym będzie w pełni kompatybilne z posiadaną przez Zamawiającego platformą antywirusową,
- materiał obudowy: aluminium,
- dodatkowy ekran przemysłowy zewnętrzny dotykowy o przekątnej minimum 17" (cali).

*Wraz ze sterownikiem należy dostarczyć skrzynię transportową w której będzie miejsce na sterownik, monitor dotykowy oraz komputer typu Laptop. Podczas pracy systemu wszystkie ww. elementy mają być również umiejscowione w skrzyni.*

3. Zamawiający zmienia termin składania ofert i wyznacza go do dnia 23.10.2020 r. do godz. 10:00 oraz zmienia termin otwarcia ofert i wyznacza go na dzień 23.10.2020 r. na godz. 12:00.

Z poważaniem

DYREKTOR  
ELCKIEGO CENTRUM KULTURY

Aneta Weria