

Wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Przedmiot zamówienia	W ogrodzie kultury - zakup sceny plenerowej oraz wyposażenia.
Znak sprawy	PCK.271.1.2015

Zgodnie z zapisami art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień dotyczących treści SIWZ.

Wyjaśnienie nr 3 na zapytanie z dnia 24-04-2015

Pytanie 1. *Dotyczy dokumentacji pkt. 2.4.2.2 Spliter dmx: Złącza wyjść gniazdo 3- / 5-pin XLR- proszę o określenie w jakie złącza powinno być wyposażone urządzenie 3 pin czy 5 pin?*

Urządzenie musi być wyposażone w złącza 3 pin.

Pytanie 2. *Dotyczy dokumentacji pkt. 2.4.2.3 Case transportowy: Proszę o określenie głębokości skrzyni, materiału z jakiego powinna być wykonana oraz czy ma posiadać tylną szynę?*

Case transportowy musi być wykonana z drewna (sklejki) i mieć głębokość 45 cm. Urządzenie nie musi posiadać tylnej szyny. W zestawie powinny znaleźć się śruby które pozwolą na montaż urządzeń wewnątrz skrzyni.

Pytanie 3. *Dotyczy dokumentacji pkt. 2.4.2.3 Okablowanie i końcówki. Kabel sygnałowy audio wysokiej jakości 2 żyły + oplot. 200 m (1 szt.). Proszę o określenie minimalnych parametrów jakie powinien spełniać tj.:*

*Przekrój żył roboczych,
Rezystancja żył roboczych,
Rezystancja ekranu,
Średnica przewodu.*

Czy oferowany kabel powinien być w jednym odcinku 200m czy można dostarczyć dwa odcinki 100 m?

Kabel sygnałowy audio może być dostarczony w dwóch częściach po 100 m oraz musi spełniać następujące parametry minimalne: ekran owijka; konstrukcja 28 x 0.10 mm CU - przekrój (0,22 mm²); koszulka PVC mat; kolor czarny ; średnica 6,0 mm; waga 45 g/m.

Pytanie 4. *Dotyczy dokumentacji pkt. 2.4.2.3 Okablowanie i końcówki. Listwy prądowe o długości 3 m bez wyłącznika na kablu, wtyczce i gniazdach (5 gniazdek na listwie) wysokiej jakości. Proszę o określenie parametrów obciążenia, rodzaj wtyku, typ gniazd oraz czy powinna być wyposażona w uziemienie.*

Wtyczka - jednowazowa przenośna gumowe 10/16A IP44, kolor czarny, z uziemieniem.

Gniazda - Jednofazowe przenośne 5 gniazd w listwie, wykonane z tworzywa, 16A z uziemieniem IP44

Pytanie 5. *Dotyczy dokumentacji pkt. 2.4.2.3 Rozdzielnia, 16 A. Proszę o określenie następujących parametrów:*

1x wejście CEE 16A- jednofazowe czy trójfazowe?

1x wyjście CEE 16A, - jednofazowe czy trójfazowe?

12 x bezpieczniki i gniazda po 4 na fazę- proszę o określenie prądu znamionowego i charakterystyki zabezpieczeń oraz typ gniazd.

Czy określone są minimalne wymiary oraz rodzaj obudowy?

Urządzenie będzie zamontowane na stałe czy do aplikacji mobilnych?

Wejście i wyjście CEE rozdzielni muszą być trójfazowe. Prąd znamionowy dla 12 gniazd 16 A, typ zabezpieczenia typu S. Rozdzielnia będzie wykorzystywana w aplikacjach mobilnych. Może być wykonana w formie warkocza. Jeżeli będzie wykonywana w obudowie rozmiar powinien pasować do skrzyni rackowej 19" max 5U.

W związku z wprowadzeniem uszczegółowienia opisu przedmiotu zamówienia Zamawiający dokona stosownej modyfikacji treści SIWZ.