

Znak sprawy: ZP.271.2.4.2024

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego dla zadania pn. „Przebudowa Gminnego Centrum Kultury i Biblioteka w Miejscu Piastowym- etap III”.

Pytania z dnia 20 sierpnia 2024 r.

Pytanie 1 – W projekcie instalacji elektrycznych brak rozdzielni: kinotechniki, mechaniki sceny, oświetlenia scenicznego i elektroakustyki oraz WLZ zasilającego te rozdzielnie.

Odp. Na wykonanym kablu 5xLYg50 zabudować rozdzielnie z zabezpieczeniami wyżej wymienionych obwodów (kinotechniki, mechaniki sceny, oświetlenia scenicznego i elektroakustyki).

Od nowo wybudowanej rozdzielni ułożyć WLZ:

1. 5xLYg16 – 35mb do kabiny operatora w rurze osłonowej .
2. 5xLYg25 – 15mb do rozdzielni oświetlenia scenicznego.
3. 5xLYg16 – 35mb do rozdzielni mechaniki sceny .

W kabinie operatora zamontować rozdzielnie 72 moduły z wyposażeniem dla 16 obwodów jednofazowych i 2 obwodów trzyczłonowych

Pytanie 2 – W projekcie brak oświetlenia ogólnego sceny. Czy należy przewidzieć jego wykonanie ?

Odp. Wykonać ogólne oświetlenie sceny. Zastosować 6 naświetlaczy LED 30W z wyłącznikiem przy wejściu na scenę .

Pytanie 3 – Na rysunkach wizualizacji widowni na kładach bocznych ścian występuje oświetlenie LED, w projekcie branżowym elektrycznym brak tego oświetlenia.

Odp. Zastosować taśmy LED w profilu LED z możliwością regulacji natężenia sterowane z kabiny operatora.

Pytanie 4 – W projekcie oświetlenia widowni zastosowano oprawy oświetleniowe włączane włącznikiem bez możliwości regulacji natężenie oświetlenia (w salach kinowych oświetlenie powinno być regulowane płynnie). Czy zastosować lampy z możliwością regulacji natężenia (np. system DALI)?

Odp. Proszę zastosować oprawy oświetleniowe z możliwością regulacji natężenia.

Pytanie 5 – W projekcie elektroakustyki (punkt 10.2;10.3) są wymienione elementy

które nie są uwzględnione w projekcie elektroakustyki a powinny być uwzględnione w projekcie branży elektrycznej. W projekcie branży elektrycznej też nie zostały uwzględnione .

Dotyczy to:

- a) **Doprowadzenie sieci strukturalnej do: szafy teletechnicznej STOI oraz FOH**
- b) **Doprowadzenie zasilania do urządzeń w obrębie sceny, proscenium, widowni i pom. akustyka**

Odp. Ad. a - Należy doprowadzić przewód UTP kat 6 od GPD do wymienionych miejsc - około 150m

Ad. b - Należy ułożyć przewody zasilające OMY 3x2,5 od rozdzielni w pom. operatora -około 600m.

Pytanie 6 - Brak w dokumentacji zabudowy meblowej między innymi stołu do montażu urządzeń w pomieszczeniu kinotechnika.

Odp. Proszę przewidzieć w ofercie stół z blatem 2,5m x 1m o nośności 200 kg na nogach metalowych wraz z krzesłem biurowym obrotowym z ekoskóry o nośności 150 kg . Dodatkowo proszę przewidzieć w ofercie regał meblowy 180x80x30 w pomieszczeniu kinotechnika.

Pytanie 7 - Proszę o informację, czy należy wycenić poz. 1.026 przedmiaru o nazwie GOK_CO_CT_PRZEDMIAR, tj. Pompa obiegowa elektroniczna DN 25, Pmax = 85W,1-230/240V, 10 szt? Do czego mają służyć te pompy? Brak w dokumentacji.

Odp. Należy wycenić te urządzenia, które zgodnie z dokumentacją projektową przewidziane są do wykonania/zamontowania.

Pytanie 8 - Proszę o informację, czy należy wycenić poz. 1.029 przedmiaru o nazwie GOK_CO_CT_PRZEDMIAR, tj. Pompa obiegowa elektroniczna DN 25, Pmax = 85W,1-230/240V, 10 szt? Czy jest do zdublowana pozycja? Do czego mają służyć te pompy? Brak w dokumentacji.

Odp. Należy wycenić te urządzenia, które zgodnie z dokumentacją projektową przewidziane są do wykonania/zamontowania.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie, stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Wiktor Skwara
Wójt Gminy Miejsce Piastowe