



URZĄD MIEJSKI W ŁAPACH

ul. Sikorskiego 24, 18-100 Łapy, www.lapy.pl

GMINA ŁAPY

18-100 ŁAPY

ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24

I. 7013.4.2018

Łapy, dnia 20.04.2018 r.

Sprawa: dotyczy specyfikacji istotnych warunków zamówienia publicznego pn.: „Budowa budynku użyteczności publicznej na cele kulturalno-edukacyjne w Łapach przy ul. Głównej 8 – etap II”

Zamawiający zawiadamia, że od oferentów wpłynęły zapytania o następującej treści:

I. Zgodnie z zapisami rozdziału XVIII, pkt. 2 SIWZ podstawą obliczenia ceny jest dokumentacja projektowa **oraz** specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych. W związku z powyższym proszę o udostępnienie brakujących poniższych projektów wykonawczych, które umożliwią przygotowanie oferty w przedmiotowym zakresie prac. Załączone do SIWZ "Uzupełnienie do specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych 27.03.2018" zawiera jedynie specyfikacje techniczne poszczególnych urządzeń, co jest niewystarczające dla dokonania rzetelnej wyceny i przyszłej realizacji przedmiotowych prac instalacyjno-montażowych.

W związku z powyższym proszę o udostępnienie poniższych projektów wykonawczych:

1. projekt wykonawczy instalacji elektroakustycznych, zawierających lokalizację poszczególnych urządzeń na rzucie i przekroju wraz z trasami kablowymi oraz schematem blokowym systemu definiującym typy poszczególnych połączeń przewodowych;
2. projekt wykonawczy instalacji systemu projekcji, zawierającego m.in. lokalizację i sposób montażu ekranu/ekranów projekcyjnych, lokalizację przyłącza podłogowego do podłączania urządzenia źródłowego, schemat blokowy systemu zawierający, wyspecyfikowany w uzupełnieniu do projektu z dnia 28.03.2018, mikser wideo;
3. projekt wykonawczy mechaniki scenicznej, zawierający lokalizację na rzucie i przekroju poszczególnych elementów technologicznych wraz z trasami oraz typem instalacji przewodowych zasilająco-sterujących;
4. projekt wykonawczy oświetlenia scenicznego, zawierającego lokalizacją na rzucie i przekroju poszczególnych urządzeń systemu wraz ze schematem blokowym systemu definiującym typy poszczególnych połączeń przewodowych;
5. projekt wykonawczy instalacji elektrycznych zasilających powyższe systemy wraz z lokalizacją i schematami poszczególnych technologicznych rozdzielnic elektrycznych,
6. projekt okotowania, zawierający lokalizację na rzucie i przekroju torowisk oraz konstrukcji do podwieszania poszczególnych rodzajów kotar.

II. Czy zakres robót obejmuje wykonanie windy scenicznej? Proszę o podanie parametrów .

III. Proszę o podanie parametrów dźwiękochłonych stolarki drzwiowej?

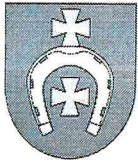
IV. Proszę o wskazanie miejsca montażu blachownicy stalowej IPBS700p?

V. Proszę o podanie szczegółowego rysunku konstrukcyjnego stropu drewnianego na scenie?

VI. Proszę o wskazanie jaką ilość daszków systemowych nad drzwiami wejściowymi do budynku należy ująć w wycenie?

VII. Czy zakres robót obejmuje wyposażenie instalacji wentylacji w klapy p. poż.?

VIII. Firma zwraca się z prośbą o udostępnienie zestawienia kanałów i kształtek wentylacyjnych oraz o zamieszczenie wykazu na rysunkach.



URZĄD MIEJSKI W ŁAPACH

ul. Sikorskiego 24, 18-100 Łapy, www.lapy.pl

Odpowiedzi

Ad. I.

1. Instalacje elektroakustyczne, ich rozmieszczenie, schemat blokowy systemu elektroakustycznego oraz schematy blokowe przyłączy podłogowych systemu elektroakustycznego zostały zamieszczone w uzupełnieniu nr 2 do projektu wykonawczego architektury.
2. Lokalizacja ekranu projektowego została zamieszczona w uzupełnieniu nr 2 do projektu wykonawczego architektury. Przyłącze podłogowe do podłączenia urządzenia źródłowego umieszczono na rysunku EL_PL_00 w dokumentacji branży elektrycznej. Schemat blokowy systemu zamieszczono w dokumentacji branży elektrycznej. Lokalizacja miksera video zamieszczona została na rysunku architektonicznym A-1A, jego podłączenia należy wykonać zgodnie z dokumentacją branży elektrycznej.
3. Lokalizację wyposażenia sceny należących do mechaniki sceny, instalacje przewodowe zasilająco-sterujące zawarto w uzupełnieniu do dokumentacji branży elektrycznej.
4. Lokalizację oświetlenia scenicznego zamieszczono w uzupełnieniu nr 2 do projektu wykonawczego architektury. Połączenia przewodowe zawarto w dokumentacji branży elektrycznej.
5. Lokalizację oraz schematy poszczególnych technologicznych rozdzielnic elektrycznych zawarto w uzupełnieniu do dokumentacji branży elektrycznej.
6. Lokalizację poszczególnych sztankietów, na których mocowane są kotary zamieszczono w uzupełnieniu nr 2 do projektu wykonawczego architektury.

Ad. II. Zakres robót nie obejmuje wykonania windy scenicznej.

Ad. III. Zgodnie z zestawieniem zawartym w dokumentacji projektowej, projektuje się stolarkę drzwiową o podwyższonych parametrach akustycznych dotyczących dwóch par drzwi wejściowych wewnętrznych dwuskrzydłowych pełnych o konstrukcji aluminiowej. Należy przyjąć obniżenie poziomu natężenia dźwięku przy drzwiach z progiem opadającym o nie mniej niż 25 dB.

Ad. IV. Montaż blachownicy stalowej IPBS700p w osi D nad sceną.

Ad. V. Szczegółowy rysunek stropu drewnianego na scenie podano w załączonym rysunkiem K-Sc.

Ad. VI. Do wyceny należy przyjąć dwa daszki systemowe nad wejściem ewakuacyjnym zgodnie z załączonym rysunkiem A-1 PW części architektonicznej.

Ad. VII. Zakres robót nie obejmuje wyposażenia instalacji wentylacji w klapy p.poż.

Ad. VIII. Instalacje wentylacji mechanicznej należy wycenić wg załączonej do przetargu dokumentacji projektowej.

Powyższe wyjaśnienia nie modyfikują przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Z up. BURMISTRZA

~~Wiesław Kamiński~~
Zastępca Burmistrza