

Stalowa Wola, 12.01.2022

Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu
Nr sprawy: MR-AG-ZO-312-1/22

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI
ZAPYTANIA OFERTOWEGO
- ZESTAW 1

Dot. zamówienia pn.: ***Dostawa i montaż profesjonalnych urządzeń pomiarowych i kontrolnych na potrzeby Muzeum Centralnego Okręgu Przemysłowego***

Zamawiający, Muzeum Regionalne w Stalowej Woli, przekazuje treść pytań, które wpłynęły od Wykonawców wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

Pytanie 1

Czy posiadają Państwo serwer, na którym będzie możliwe zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem monitoringu?

Odpowiedź 1

Tak, Muzeum posiada serwer, na którym będzie możliwe zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem monitoringu.

Pytanie 2

Do odbioru sygnału bezprzewodowego, musimy podłączyć bramki odbiorcze do sieci Ethernet oraz do zasilania sieciowego przez zasilacz (kontakt). Proszę o informację w jakich miejscach będzie możliwe podłączenie bramek odbiorczych, żeby blisko siebie był kontakt oraz podłączenie do sieci LAN Muzeum.

Odpowiedź 2

W załączeniu Muzeum przekazuje rysunek z naniesionymi gniazdami oraz rysunek budynku hali (przerój boczny). Docelowo miejsca instalacji będą ustalone na miejscu aranżacji.

Czujniki do gablot mają być mobilne i będą przemieszczane po całej przestrzeni wystawy. Stąd wymagane zasilanie bateryjne i odbiór wifi. W czasie montażu Zamawiający wskaże 6 gablot, w których mają być zamocowane. Pół roku później umiejscowienie czujników zostanie zmienione. W pierwszym etapie będą to gabloty na broń .

W magazynie na poziomie -1,5 i +1 jest brak gniazd LAN stąd informacja o konieczności zapisu danych przez rok – lub wzmacniacz sygnału do sieci WIFI na poziomie -1 i +1 (Antresola).

Pytanie 3

W nawiązaniu do zapytania ofertowego pn.: Dostawa i montaż profesjonalnych urządzeń pomiarowych i kontrolnych na potrzeby Muzeum Centralnego Okręgu Przemysłowego, zwracamy się z prośbą o udostępnienie planu rozmieszczenia (miejsca i sposobu montażu) rejestratorów temperatury i wilgotności z ww. zapytania. Niestety nie jesteśmy w stanie odbyć wizji lokalnej w Muzeum COP przed terminem złożenia ofert.

Odpowiedź 3

W załączeniu Muzeum przekazuje rysunek z naniesionymi gniazdami oraz rysunek budynku hali (przerój boczny). Docelowo miejsca instalacji będą ustalone na miejscu aranżacji.

Czujniki do gablot mają być mobilne i będą przemieszczane po całej przestrzeni wystawy. Stąd wymagane zasilanie bateryjne i odbiór wifi. W czasie montażu Zamawiający wskaże 6 gablot, w których mają być zamocowane. Pół roku później umiejscowienie czujników zostanie zmienione. W pierwszym etapie będą to gabloty na broń .

W magazynie na poziomie -1,5 i +1 jest brak gniazd LAN stąd informacja o konieczności zapisu danych przez rok – lub wzmacniacz sygnału do sieci WIFI na poziomie -1 i +1 (Antresola).

Pytanie 4

Czy gabloty, w których mają być zamontowane rejestratory bez wyświetlaczy znajdują się w jednym pomieszczeniu? Jaka jest odległość między nimi? Od umiejscowienia gablot zależy ilość ewentualnie zastosowanych wzmacniaczy sygnałów do obsługi proponowanych rejestratorów. Są to rejestratory, które łączą się drogą radiową ze stacją bazową, która to z kolei łączy się z komputerem i serwerem za pomocą Wi-Fi lub kabla LAN.

Odpowiedź 4

W załączeniu Muzeum przekazuje rysunek z naniesionymi gniazdami. Docelowo miejsca instalacji będą ustalane na miejscu aranżacji. Gabloty, w których mają być zamontowane rejestratory bez wyświetlaczy znajdują się w przestrzeni ekspozycyjnej otwartej hali o powierzchni ok. 2 000 m². Należy przyjąć odległość równą długości budynku hali. Należy przyjąć taką liczbę wzmacniaczy, aby zapewnić poprawne działanie rejestratorów na całej hali oraz pomieszczeniach wystaw czasowych.

Pytanie 5

Proszę również o informację o dostępności gniazd LAN do podłączenia rejestratorów do przestrzeni wystawienniczych oraz magazynów.

Odpowiedź 5

W magazynie na poziomie -1,5 i +1 jest brak gniazd LAN stąd informacja o konieczności zapisu danych przez rok – lub wzmacniacz sygnału do sieci WIFI na poziomie -1 i +1 (Antresola).

Pytanie 6

Czy posiadają Państwo dział IT, który będzie mógł zainstalować oprogramowanie oraz bazę danych na serwerze?

Odpowiedź 6

Muzeum nie posiada działu IT.

Pytanie 7

Czy jest możliwość wydłużenia czasu realizacji? (w dobie pandemii są długie czasu oczekiwania na elektronikę oraz komponenty do niej).

Odpowiedź 7

W odpowiedzi na wnioski oferentów Zamawiający wydłuża termin realizacji kompletnej dostawy wraz z instalacją o 10 dni. W związku z powyższym Wykonawca będzie zobowiązany do wykonania kompletnej usługi w terminie: **do 30 dni (słownie: trzydzieści dni) od dnia podpisania umowy**. Zamawiający planuje podpisanie umowy niezwłocznie po rozstrzygnięciu zapytania ofertowego.

Pytanie 8

Wnoszę o zmianę parametru dla luksmiera:

wymaganie temperatury przechowywania -30 +50 °C na -20 +50 °C.

Odpowiedź 7

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę parametru temperatury przechowywania -20 +50 °C.

Tym samym modyfikuje zapis:

BYŁO:

Parametry, które muszą spełniać urządzenia typu Luksomierz (2 szt.)

- Temperatura przechowywania: -30 +50 °C

JEST:

Parametry, które muszą spełniać urządzenia typu Luksomierz (2 szt.)

- Temperatura przechowywania: -20 +50 °C

Zamawiający informuje, że wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia stanowią integralną część zapytania ofertowego nr sprawy MR-AG-ZO-312-1/22 i należy je uwzględnić podczas przygotowywania oferty.

Zamawiający, Muzeum Regionalne w Stalowej Woli, informuje, że **wyznacza nowy termin składania i otwarcia ofert.**

Termin składania ofert upływa w dniu **17.01.2022 r. do godz. 12.00**
Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 17.01.2022 r. o godz. 12.15 w siedzibie Zamawiającego.**

Zatwierdził:

Dyrektor Muzeum Regionalnego
w Stalowej Woli