



KOMENDA MIEJSKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W ŁODZI

91-446 ŁÓDŹ, ul. ZGIERSKA 47; tel. 616-30-00; fax. 616-30-63
www.gov.pl/web/kmpsp-lodz ; e-mail: kmpsp07@straz.lodz.pl

Łódź, dnia 12 lipca 2022 r.

MK.2370.5.2.2022

Wyjaśnienia Treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy postępowania:

„Budowa strażnicy JRG PSP Łódź – Olechów – ETAP III”

znak sprawy MK.2370.5.2022

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą PZP, Zamawiający odpowiadając na pytania Wykonawców wyjaśnia co następuje:

Pytanie 10

Proszę o wyjaśnienie jaki typ grzejnika elektrycznego należy przyjąć do wyceny w pomieszczeniu agregatu prądotwórczego. Brak jest informacji na rzucie i w opisie technicznym.

Odpowiedź na pytanie 10

Zamawiający informuje, że do wyceny grzejnika elektrycznego w pomieszczeniu agregatu prądotwórczego należy przyjąć grzejnik elektryczny konwekcyjny np. grzejnik ELEKTRA o gabarytach: szer x wys x głęb: 458 x 451 x 99, waga = 3,2 kg

Pytanie 11

Proszę o wyjaśnienie jaki typ rury do aparatów grzewczych należy przyjąć do wyceny, na rzutach rury do aparatów grzewczych wrysowano jako tworzywowe, w opisie technicznym są rury stalowe czarne bez szwu. Bardzo proszę o wyjaśnienie.

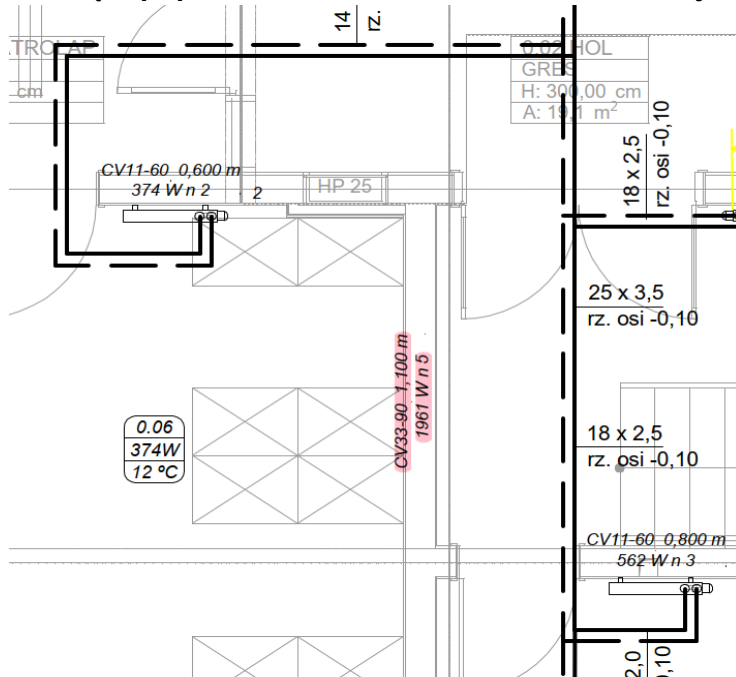
Odpowiedź na pytanie 11

Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć rury PP.

Pytanie 12

Dot. instalacji c.o. – w dokumentacji projektowej są rozbieżności w zakresie ilości i typów np. grzejników. Inne typy są opisane na rzutach, inne w opisie i jeszcze inne w Zestawieniu materiałów. Które opracowanie należy brać przy wycenie pod uwagę. Na rzuci parteru są miejsca, gdzie są same opisy grzejników, ale brakuje wrysowanego symbolu grzejnika oraz zasilanie do niego. (Poniżej schemat).

Proszę o poprawienie zestawienia i rzutu instalacji c.o.



Odpowiedź na pytanie 12

Zamawiający informuje, że na schemacie pomieszczenia jest tylko jeden grzejnik zlokalizowany przy drzwiach. Zaznaczony opis nie dotyczy grzejnika z tego pomieszczenia. Zaznaczony opis dotyczy grzejnika zlokalizowanego na klatce schodowej KL.SCH.1. Opis grzejnika z pom. 0.06 powinien znajdować się przy istniejącym grzejniku przy wejściu na klatkę schodową KLSCH 01 pom. 0.03.

Pytanie 13

Czy wykładzina w pomieszczeniach: 0.7 Punkt Alarmowy oraz 0.29 Serwerownia, jako aplikacja podłogi podniesionej ma być prądoprzewodząca czy antyelektostatyczna? Różnice w opisie oraz na symbolach na rys. rzutu parteru.

Odpowiedź na pytanie 13

Zamawiający informuje, że wykładzina w pomieszczeniach: 0.7 Punkt Alarmowy oraz 0.29 Serwerownia ma być prądoprzewodząca.

Pytanie 14

Czy posadzka żywiczna ma być antystatyczna i chemoodporna, czy tylko chemoodporna? W załączonej karcie produktu- opis dla posadzki nie tylko chemoodporna, ale również antystatyczna, co znacznie wpływa na cenę posadzki żywicznej.

Odpowiedź na pytanie 14

Zamawiający informuje, że posadzka żywiczna powinna być antystatyczna i chemoodporna.

Pytanie 15

Prosimy o doprecyzowanie informacji dot. stanowiska dyspozytorskiego- konsoli meblowej:

- **jaka jest ilość komputerów na całym stanowisku operatorskim ?**
- **czy przestrzeń dla komputerów ma być zamknięta czy wsporniki komputerów mogą być zamocowane do nóg stanowiska ?**
- **jaka jest ilość monitorów i ich wielkość na całej konsoli meblowej, dla dwóch operatorów?**
- **czy monitory stoją na stole czy są podwieszane na szynie nośnej ?**
- **jakie dodatkowe urządzenia będą stały na stanowisku (czy wystarczy blat czy dodatkowa zabudowa dla innych urządzeń) ?**

Odpowiedź na pytanie 15

Zamawiający informuje, że szczegóły wykonania stanowiska operatorskiego należy ustalić z Zamawiającym. Przed zamówieniem Wykonawca powinien przedstawić rysunek mebla do akceptacji Zamawiającego. Ponadto odnosząc się do pytań Zamawiający informuje co następuje:

- **jaka jest ilość komputerów na całym stanowisku operatorskim ?**

Zamawiający informuje, że należy zapewnić 2 stanowiska operatorskie po jednym komputerze na każde stanowisko.

- **czy przestrzeń dla komputerów ma być zamknięta czy wsporniki komputerów mogą być zamocowane do nóg stanowiska ?**

Zamawiający nie narzuca sposobu lokalizacji jednostki centralnej komputera w przestrzeni stanowiska dyspozytorskiego pod warunkiem zapewnienia odpowiedniej wentylacji do poprawnego 24-godzinnego funkcjonowania urządzenia.

- **jaka jest ilość monitorów i ich wielkość na całej konsoli meblowej, dla dwóch operatorów?**

Zamawiający informuje, że należy zapewnić min. 2 monitory na każde stanowisko dyspozytorskie. Każdy z monitorów musi mieć przekątną min 27".

- **czy monitory stoją na stole czy są podwieszane na szynie nośnej ?**

Zamawiający przewiduje, że monitory komputerowe będą stały na stole dyspozytorskim lub na podwyższeniu, zapewniając ergonomiczną pracę dyspozytorów.

- jakie dodatkowe urządzenia będą stały na stanowisku (czy wystarczy blat czy dodatkowa zabudowa dla innych urządzeń) ?

Zamawiający informuje, że urządzenia, które należy przewidzieć na stanowisku dyspozytorskim determinują instalacje zaprojektowane w powyższym zakresie, niezbędne do prawidłowego funkcjonowania punktu alarmowego jednostki ratowniczo-gaśniczej np. system zarządzania obiektem, pulpit sterowania bram, radiotelefony z ładowarkami, urządzenia radiowęzła, system kontroli dostępu i inne.

Lokalizację tych urządzeń w przestrzeni stanowiska dyspozytorskiego Wykonawca uzgodni z Zamawiającym na podstawie przedstawionego rysunku mebla.

Podpisał:

Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
w Łodzi

st. bryg. mgr inż. Zbigniew Wójcik