

Zambrów, dnia 02.11.2022 r.

Rrg.271.14.2022

**Wykonawcy biorący
udział
w postępowaniu**

Wyjaśnienia treści SWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji nr Rrg.271.14.2022 pn.: „Budowa siedziby Urzędu Gminy Zambrów”.

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące treści SWZ.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania.

Pytanie:

Wg opisu technicznego „Instalacja wewnętrzna centralnego ogrzewania oraz ciepła technologicznego w budynku została zaprojektowana z rur stalowych cienkościennych”. Na rzutach średnice rur wskazują na rury tworzywowe. Z jakiego materiału należy wykonać instalację c.o. oraz c.t.?

Odpowiedź:

Instalacja centralnego ogrzewania oraz ciepła technologicznego zaprojektowana z rur wielowarstwowych PE-RT/Al/PE-RT, zgodnie z częścią rysunkową. Błąd piśmienniczy w opisie.

Pytanie:

W przedmiarze instalacji c.o. jest rura tworzywowa śr. 90 mm. Na rysunkach nie ma takiej średnicy. Prosimy o przekazanie aktualnych przedmiarów.

Odpowiedź:

W przedmiarze wystąpił błąd piśmienniczy, zamiast rury o śr. 90mm, chodziło o śr. 75mm.

Pytanie:

Wg opisu technicznego instalacja wody ma być wykonana z rur PP. W przedmiarze jest wskazana rura PEX-a. Średnice rur wg rzutu wskazują na rury PE-RT/Al/PE-RT. Prosimy o sprecyzowanie z jakich rur wykonane mają być instalacje wody zimnej i ciepłej w budynku.

Odpowiedź:

Instalacja wody zaprojektowana z rur wielowarstwowych PE-RT/Al/PE-RT, zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie szczegółów dotyczących okien podawczych z roletą EI30 w hallu w poziomie parteru.

Odpowiedź:

W załączeniu zestawienie okien podawczych. Rolety systemowe REI30 w zabudowie systemowej, montowane od wewnątrz pomieszczenia.

Pytanie:

Czy zamówienie obejmuje wyposażenie meblowe wszystkich pomieszczeń w budynku? Jeżeli tak, prosimy o uzupełnienie dokumentacji o szczegółowe zestawienie mebli wraz z wymiarami i materiałami z jakich mają być wykonane.

Odpowiedź:

Zamówienie nie obejmuje wyposażenia meblowego wszystkich pomieszczeń. Zamówienie obejmuje wyposażenie meblowe i sanitarne pomieszczeń socjalnych zgodnie z projektem.

Pytanie:

Prosimy o szczegółowe wskazanie pomieszczeń, w których mają znajdować się listwy przypodłogowe z aluminium anodowanego (opis architektury wskazuje, że są to wszystkie pomieszczenia poza mokrymi, co nie zgadza się załączonymi przedmiotami).

Odpowiedź:

Zgodnie z projektem (opis).

Pytanie:

Prosimy o ilości oraz specyfikacje sprzętów, które mają być objęte ofertą (lodówki, zmywarki itp.).

Odpowiedź:

Lodówki i zmywarki nie są objęte zamówieniem.

Pytanie:

Prosimy o wskazanie rozmiaru pixela ekranów LED znajdujących się na elewacji. Jest to parametr znacząco wpływający na cenę.

Odpowiedź:

Proszę przyjąć P8mm.

Pytanie:

Prosimy o informację czy należy wycenić instalację 13,65 kW zgodnie z opisem i projektem, czy instalację 13,65 kW i 50 kW zgodnie z przedmiotem elektrycznym poz. 10.4, 10.5?

Odpowiedź:

Projektowana instalacja ma 13,65kWp. Nie wyceniamy falownika 50kWp – błąd.

Pytanie:

Prosimy o pełne zestawienie wyposażenia, które należy wycenić w ramach zamówienia.

Odpowiedź:

Zamówienie nie obejmuje wyposażenia pomieszczeń biurowych tj. biurek, krzeseł biurowych oraz szafek biurowych.

Wyposażenie sanitarne oraz pomieszczeń socjalnych należy wycenić w ramach zamówienia.

Opis wyposażenia pomieszczeń socjalnych: Szafki stojące i wiszące zbudowane z płyt forniowanych w kolorze orzecha. Szafki z płyt o gr. 2,2cm. Blat z płyty forniowanej o gr. 2,8cm kolor taki sam jak pozostałe płyty forniowane zabudowy i wnętrza. Wymiary zabudowy: zgodnie z rysunkami.

W pomieszczeniu dla matek należy wykonać aneks meblowy z przewijakiem. Pozostałe wyposażenie zgodne z projektem i przedmiarem.

Pytanie:

Proszę o wyjaśnienie odpowiedzi nr 8 z dnia 21.10.2022 gdyż w projekcie elektrycznym nie ma żadnej wzmianki o okablowaniu oraz zabezpieczeniu do masztu antenowego. Proszę o dołączenie stosownych projektów.

Odpowiedź:

System antenowy:

- projektowany maszt antenowy (konstrukcja wsporcza do anteny) należy uziemić;
- antena typu 2 x 5/8 lambda na częstotliwość 148 MHz;
- kabel antenowy typu H-1000 lub równoważny – dążyć do minimalizacji długości;
- kabel antenowy ułożyć w peszlu;
- odgromnik antenowy na listwie miedzianej w pomieszczeniu z zainstalowanym radiotelefonem;
- przewód miedziany łączący odgromnik z uziemieniem;
- kabel antenowy typu RG-58 Mil C-17 łączący odgromnik z radiotelefonem;
- komplet wtyków antenowych typu N i BNC-50.

Przyłącze energetyczne na budynku - około 30 kVA.

Odpowiedzi na pytania mają moc wiążącą dla uczestników postępowania i stanowią uzupełnienie specyfikacji warunków zamówienia.