

Ostrów Wielkopolski, dnia 28.07.2021 r.

**Uczestnicy postępowania
prowadzonego w trybie podstawowym o wartości zamówienia poniżej progu unijnego
na Przebudowę Oddziału Neurologicznego na Oddział Izolacyjny.**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W związku z otrzymanymi zapytaniem dotyczącymi treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający na podst. art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U z 2019r poz. 2019 ze zm.), udziela następujących wyjaśnień:

Zestaw pytań nr 1

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności: w opisie projekt architektoniczno-budowlany jest informacja o wyposażeniu wszystkich toalet w dozowniki do mydła, pojemniki na ręczniki jednorazowego użytku, lustra, wieszaki. Natomiast brak tych elementów w przedmiarach robót. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów o w/w elementy.

Odpowiedź:

Należy w przedmiarach branży budowlanej uwzględnić dodatkowe pozycje:

1. Dostawa i montaż - dozownik do płynu dezynfekcyjnego w sprayu na jednorazowe wkłady z przyciskiem łokciowym, wykonany ze stali nierdzewnej, o wymiarach wys. 26cm x szer. 10,6 cm x głęb. 19,2 cm - ilość 18 szt.
2. Dostawa i montaż - dozownik do mydła w pianie na jednorazowe wkłady z przyciskiem łokciowym, wykonany ze stali nierdzewnej, o wymiarach wys. 26cm x szer. 10,6 cm x głęb. 19,2 cm - ilość 18 szt.
3. Dostawa i montaż - Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, wykonany ze stali nierdzewnej, rolka mieści 250m tj 1000 ręczników cięcie co 24cm, wymiary podajnika wys. 33,8cm x szer. 30,7 cm x głęb. 20,2 cm - ilość 18 szt.
4. Dostawa - Stalowy kosz pedałowaty matowany o pojemności 45 litrów - wykonanie stal nierdzewna matowa bez odcisków palców, pokrywa z funkcją zawsze otwarta, wolno opadająca bardzo cicha pokrywa, wyjmowane wewnętrzne wiaderko z pałąkiem, stalowy

pedał wymiary kosza pojemność 45 litrów, głębokość 49 cm x wysokość 68,5 cm x szer. 37 cm - ilość 8 szt.

5. Dostawa - Stalowy kosz pedałowy matowany o pojemności 20 litrów - wykonanie stal nierdzewna matowa bez odcisków palców, wyjmowane wewnętrzne wiaderko z pałąkiem, stalowy pedał wymiary kosza pojemność 20 litrów, wysokość 45,5 cm x śred. 29,2 cm - ilość 32 szt.

6. Dostawa montaż - szczotka do WC z uchwytem mocowanym do ściany, tuba z pokrywką stal nierdzewna matowa, wyjmowany wkład, wyjmowana końcówka szczotki, wymiary wysokość 39 cm x szer. 8 cm x głęb. 10,1 cm - ilość 9 szt.

7. Dostawa montaż - uchwyt na papier toaletowy wykonany ze stali nierdzewnej matowej z wkładką metalową nad rolką papieru, wymiary wys. 14cm cm x szer. 14 cm x głęb. 14,5 cm - ilość 9 szt.

8. Dostawa montaż - wieszak łazienkowy wykonany z mosiądzu chromowanego galwanicznie, wymiary śred. 52 mm x głęb. 50 mm - ilość 10 szt.

9. Dostawa montaż - lustro wykonane ze szkła o grubości 3mm z fazowanymi brzegami montowane na płytkach ścienny przy pomocy kleju, wymiary 40 cm x 60 cm - ilość 12 szt.

Zestaw pytań nr 2

1. W opisie technicznym instalacji gazów medycznych, na str. 4 znajduje się informacja: „Główne doprowadzenie tlenu, sprężonego powietrza i próżni zaprojektowano do pionów głównych w pomieszczeniach szybu technicznego.” Prosimy o informację, gdzie zlokalizowane jest miejsce włączenia nowoprojektowanej instalacji tlenu, sprężonego powietrza i próżni dla modernizowanego oddziału do instalacji istniejącej?

Odpowiedź: zgodnie z dokumentacją. Rys. G1. z pom. 2,09

2. Jeżeli miejsce włączenia nowoprojektowanej instalacji tlenu, sprężonego powietrza i próżni do instalacji istniejącej nie znajduje się na I Piętrze w obrębie modernizowanego oddziału, to proszę o zamieszczenie odpowiedniej dokumentacji rysunkowej (rzutu wraz ze wskazaniem miejsca włączenia do instalacji istniejącej), bądź podanie faktycznej długości instalacji gazów medycznych i próżni wraz z podaniem średnic, od miejsca włączenia w istniejącą instalację do lokalizacji pionu na I Piętrze (w pom. 2.09).

Odpowiedź: zgodnie z SWZ Rys. G1. z pom. 2,09

3. W przedmiarze instalacji gazów medycznych w pozycji nr. 8.5 znajduje się „*Montaż panelu gazowo-elektrycznego łóżkowego podwójnego - wyposażenie panelu zgodna z dokumentacją projektową*” w ilości 3 kpl. Na rysunku instalacji gazów medycznych nr. G1 znajdują się 4 kpl paneli podwójnych. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga ujęcia w wycenie 4 kpl paneli podwójnych.

Odpowiedź: należy uwzględnić 4 kpl paneli podwójnych.

4. Na rysunku instalacji gazów medycznych nr. G1 znajduje się pomieszczenie nr. 2.12 (Sala intensywnego nadzoru). Zgodnie z obowiązującymi przepisami pomieszczenia o takim charakterze, ze względu na przewidzianą przez nie funkcję powinny być ‘odcinane’ przez oddzielną skrzynkę zaworowo-kontrolną. Na rysunku G1 znajduje się tylko 1 skrzynka zaworowo-kontrolna, która jednocześnie odcina zarówno sale chorych, gabinet zabiegowy, jak i Salę intensywnego nadzoru. Prosimy o potwierdzenie, że dla pomieszczenia nr. 2.12 (Sala intensywnego nadzoru) należy wycenić oddzielną skrzynkę zaworowo-kontrolną, która odcinać będzie tylko to pomieszczenie, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Odpowiedź: należy uwzględnić w ofercie dla sali intensywnego nadzoru skrzynkę kontrolno-zaworową.

5. Na rysunku instalacji gazów medycznych G1 znajduje się pomieszczenie nr. 2.13 (Gabinet zabiegowy). Dla gabinetu zabiegowego ujęto na rysunku pojedynczy panel nadłóżkowy, wyposażony m.in. w punkty poboru gazów medycznych, gniazda teletechniczne oraz system przyzywowy. Urządzenia tego typu montowane są przede wszystkim w salach chorych, dlatego w celu upewnienia się, prosimy o potwierdzenie, że dla gabinetu zabiegowego (nr. 2.13) Zamawiający będzie faktycznie wymagał panelu nadłóżkowego, a nie Ściennej Tablicy poboru gazów medycznych, wyposażonej tylko w punkty poboru gazów medycznych.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ

Z poważaniem

*Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomiczno- Finansowych
Piotr Skoczylas*