

Ostrów Wielkopolski dnia 17.01.2020r.

Otrzymują:

- strona internetowa www.szpital.osw.pl

Dotyczy:

postępowania pn. "Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Pracowni Hemodynamiki dla ZZOZ w Ostrowie Wielkopolskim". Znak sprawy: FDZP.226.01.2020.

Działając na podstawie art.38 ustawy z dn. 29.01.2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2019r. Poz.1843) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1.

W związku z w/w postępowaniem proszę o odpowiedź na poniższe pytania:

1. Pracownia opisowa - proszę o podanie danych technicznych biurek co do 7 szt stanowisk komputerowych np. czy są prostokątne czy kątowe jakie wymiary itp.
2. Pracownia opisowa - proszę o podanie wymiarów kontenerków mobilnych, ilość szuflad, z czego wykonane płyta meblowa czy stalowe.
3. Pracownia opisowa - proszę o podanie danych technicznych wymiary itp. dotyczy szafa-regał stojący na drukarkę.
4. Pracownia opisowa - proszę o określenie parametrów technicznych do do mebla szafka z roletą.

Odpowiedź do pytań nr 1,2,3,4

Meble należy wykonać z płyty wiórowej malaminowanej o grubości 18mm, gęstości 660 kg/m³ i klasie higienicznej E1 w kolorze do uzgodnienia z Zamawiającym.

Drzwi i szuflady należy wyposażyć w uchwyty do otwierania w kształcie litery C wykonane z aluminium lub stalowe z efektem stali szlachetnej o rozstawie min. 128 mm. Uchwyt umożliwiający wygodny pochwyty. Meble wyposażone w zawiasy puszkowe z funkcją samodomyku. Zawiasy o kącie otwarcia nie mniejszym niż 90st. Półki mebli w całości wykonane z płyty meblowej dwustronnie laminowanej o gr. 18 mm. Półki przestawne mocowane na chromowanych bolcach wciskanych w boczne ściany korpusu. Krawędzie mebli wykończone taśmą ABS 1mm a blaty biurek szafek z blatem roboczym, taśmą grubości 2 mm. Wszystkie szafy i szuflady mają posiadać zamek patentowy.

Przed wykonaniem mebli należy uzgodnić z Zamawiającym kolor i strukturę płyty meblowej.

W przypadku zastosowania płyt o strukturze drewna słoje powinny być ułożone pionowo. Gama kolorystyczna płyt pozwalająca na indywidualny dobór zapewniający harmonie mebli z kolorystyką wnętrza uzgodniona z Zamawiającym po wyłonieniu Wykonawcy.

Przed wykonaniem mebli Wykonawca potwierdzi wymiary obmiarami z natury.

Dostarczone meble Wykonawca zamontuje we wskazanym Miejscu przez Zamawiającego.

Meble należy wykonać dostarczyć i zamontować zgodnie z załączonymi rysunkami i opisami pn.

„Zabudowa meblowa dla siedmiu stanowisk pracy z kontenerami mobilnymi pkt a), b), c), d), e), f).

5. Gabinet EKG wysiłkowy - proszę o jednoznaczne określenie czy gazy medyczne będą przenoszone z Pracowni opisowej czy będą wykonane jako nowe ?

Odpowiedź: Należy przenieść istniejący punkt poboru tlenu. Instalacją przyłączeniową schodzącą pionowo w ścianie od sufitu do punktu poboru wykonać podtynkowo.

6. Gabinet EKG wysiłkowy - czy wszystkie meble w tym biurko fotel będą istniejące (z przeniesienia) czy przyjąć do wyceny jakiś zakup mebla.

Odpowiedź: Do gabinetu EKG zostanie przeniesione wyposażenie już istniejące.

7. Gabinet EKG i Opisownia - jakie przyjąć do wyceny drzwi - drewniane, aluminiowe, oszklone czy pełna. **Odpowiedź:** Do wyceny należy przyjąć stolarkę PCV w połowie wypełnienie pełne, w połowie wypełnienie szybą matową, zamek patentowy, okucia kamka/ klamka lub klamka pochwyty do uzgodnienia.

8. Pomieszczenie R01 - proszę o jednoznaczne określenie jaka ma być okładzina ścian w tym pomieszczeniu - na rzucie określono okładzinę ścienną z paneli chromonikielinowe na ruszcie. **Odpowiedź:** Okładziny ścian Zabudowa panelowa radiologiczna np. firmy ALVO lub innej o podobnych parametrach (panele z blachy nierdzewnej).
9. Pomieszczenie R01 - proszę o odpowiedź czy oferta ma obejmować zakup Lampy bakteriobójczej jeśli tak proszę o określenie parametrów lampy. **Odpowiedź:** W zakresie zadania jest dostawa montaż lamp bakteriobójczych w pom R01 oraz w pom R05 lampy są uwzględnione w przedmiarze branży elektrycznej. Parametry zgodnie z projektem branży elektrycznej. Lampy muszą być wyposażone w liczniki czasu pracy.

Pytanie 2.

1. Zabudowa panelowa sufitowa radiologiczna o parametrach wg PT - proszę o określenie parametrów co to za panele mają być bo projekt tego nie precyzuje. **Odpowiedź:** Zabudowa panelowa radiologiczna np. firmy ALVO lub innej o podobnych parametrach (panele z blachy nierdzewnej).
2. Wyposażenie pomieszczeń zgodnie z projektem wraz z przeniesieniem istniejącego wyposażenia - jakie urządzenia będą przenoszone i jakie urządzenia wyposażenie przyjąć do oferty. **Odpowiedź:** W pomieszczeniu służy dla pacjentów należy przenieść cały komplet blatów i szafek zlokalizowanych na ścianie, na której będą wykonywane drzwi do gabinetu ablacji. Całość wyposażenia należy przenieść na ścianę prostopadłą, podłużną znajdującą się na przeciw wejścia do służy pacjentów. Cały zestaw należy skrócić o ok. 50cm.
3. Zegar elektroniczny - jaki przyjąć zegar do wyceny parametry techniczne itp. **Odpowiedź:** Zegar cyfrowy, elektroniczny o wymiarach 30 cm wys x 40 cm szer. z dużym czytelnym wyświetlaczem. Wskazujący co najmniej godzinę, datę, temperaturę. Obudowa zegara wykonana ze stali nierdzewnej.
4. Ochrona radiologiczna PB do wysokości 2,50 m - co to za ochrona co przyjąć do wyceny.
5. Panele ściennie radiologiczne o parametrach wg PT - proszę o uszczegółowienie jakie przyjąć panele do wyceny.
6. Stolarka drzwiowa - proszę o podanie parametrów technicznych jak np. grubość blachy itp. **Odpowiedź:**
Wg projektu osłon radiologicznych. Osłony radiologiczne należy wykonać z blachy ołowianej zgodnie z projektem osłon.
Projekt osłon radiologicznych w załączeniu pn. „ OBLICZENIA OSŁON STAŁYCH PRZED PROMIENIOWANIEM JONIZUJACYM DLA PROJEKTOWANEGO RENTGENOWSKIEGO GABINETU RADIOLOGII ZABIEGOWEJ WYPOSAŻONEGO W CYFOROWY APARAT RENTGENOWSKI Z RAMIENIEM C”

Udzielone odpowiedzi na pytania nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia ; są wiążące od daty opublikowania na stronie internetowej Zamawiającego: www.szpital.osw.pl

Z poważaniem,

/podpisano

Z-ca Dyrektora ds. Ekonomiczno – Finansowych
Piotr Skoczylas/