|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zał. nr 1 do siwz-zad. nr 1. Tabela nr 2** | | **Meble wykonane w technologii 1.2 (opis technologii znajduje się na końcu)** | | | **Nr sprawy PCZ-NZP-382/16/20** | |
| **Nazwa** | | *(uzupełnić)* | | | | |
| **Typ** | | *(uzupełnić)* | | | | |
| **Wytwórca** | | *(uzupełnić)* | | | | |
| **Kraj pochodzenia** | | *(uzupełnić)* | | | | |
| **Rok produkcji: 2020** | | *(uzupełnić)* | | | | |
| **Lp.** | **Wyposażenie** | | **Opis** | **Ilość** | **WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI** | **PARAMETRY OFEROWANE**  *(uzupełnić)* |
| **Pom. nr 2.03 – Sala budzeń** | | | | | | |
|  | Szafa 1-drzwiowa wolnostojąca 600/570/2000, szuflady | | Szafa wolnostojąca wyposażona w 1xdrzwi jednoskrzydłowe w ramie oszklone, 3xpółka z płyty meblowej, 3 szuflady wymiary 600x570x2000 mm (szer. x.gł. x wys.) | 1 | TAK |  |
|  | Szafka dolna 2-drzwiowa 900/600/890 | | Szafka dolna dwudrzwiowa z jedną półką, wymiary 900x600x870 mm (szer. x.gł. x wys.) | 1 | TAK |  |
|  | Szafka dolna z szufladami x4 600/600/890 | | Szafka dolna wyposażona w 4 szuflady wymiary 600x600x890 mm (szer. x.gł. x wys.) | 2 | TAK |  |
|  | blat na szafki stojące - materiał kompozytowy długość 2100 mm | | Blat z materiału kompozytowego o wymiarach 2100x600 mm | 1 | TAK |  |
|  | Szafka górna 1-drzwiowa oszklona 600/300/600 | | Szafka wisząca wyposażona w 1x drzwi oszklone , 1 x półka z płyty meblowej wymiary 600x300x600 mm (szer. x.gł. x wys.) | 2 | TAK |  |
|  | Szafka górna 2-drzwiowa oszklona 900/300/600 | | Szafka wisząca wyposażona w 2 x drzwi oszklone , 1 x półka z płyty meblowej wymiary 900x300x600 mm (szer. x.gł. x wys.) | 1 | TAK |  |
|  | Konsola | | Stanowisko pielęgniarskie w kształcie litery L z blendą, wyposażone w wysuwaną półkę na klawiaturę. Wymiary 180x100x60x80h cm - blat z płyty  laminowanej 36 mm | 1 | TAK |  |
| **Pom. nr 2.09 – Magazyn leków i płynów** | | | | | | |
|  | Szafa 2-drzwiowa oszklona wolnostojąca 900/570/2000 | | Szafa wyposażona w 2 x drzwi jednoskrzydłowe oszklone , 5 półek z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wymiary 900x570x2000 mm (szer. x.gł. x wys.) | 1 | TAK |  |
| **Pom. nr 2.17 – Pomieszczenie dekontaminacji** | | | | | | |
|  | Zabudowa dolna o długości 300 cm | | Zabudowa dolna składająca się z 1x szafka dolna dwudrzwiowa z półką wymiar 800x600x870 mm, (szer. x.gł. x wys.), 2x szafka dolna jednodrzwiowa z półką 600x600x870 mm, (szer. x.gł. x wys.), 2x szafka dolna z trzema szufladami 400x600x870 mm , (szer. x.gł. x wys.), 1x szafka dolna z trzema szufladami 500x600x870 mm. (szer. x.gł. x wys.), 2x szafka dolna narożna z półką, szafki pod wspólnym blatem z materiału kompozytowego w kształcie litery U o wymiarach ok. 300x200x200 cm | 1 | TAK |  |
| **Pom. nr 2.23 – pomieszczenie przygotowania pacjenta** | | | | | | |
|  | Szafka górna oszklona 1-drzwiowa 500/300/600 | | Szafka wisząca wyposażona w 1x drzwi oszklone , 1 x półka z płyty meblowej wymiary 500x300x600 mm (szer. x.gł. x wys.) | 1 | TAK |  |
|  | Szafka górna oszklona 2-drzwiowa 900/300/600 | | Szafka wisząca wyposażona w 2 x drzwi oszklone , 1 x półka z płyty meblowej wymiary 900x300x600 mm (szer. x.gł. x wys.) | 1 | TAK |  |
|  | Szafka dolna wolnostojąca 2- drzwiowa 900/600/890 – Blat CORIAN | | Szafka dolna dwudrzwiowa z jedną półką, wymiary 900x600x870 mm (szer. x.gł. x wys.), z blatem kompozytowym | 1 | TAK |  |
|  | Szafka dolna wolnostojąca 1- drzwiowa 500/600/890 – blat CORIAN | | Szafka dolna jednodrzwiowa z jedną półką, wymiary 500x600x870 mm(szer. x.gł. x wys.), z blatem kompozytowym | 1 | TAK |  |
|  | | | | | | |
|  | Wykonawca przed złożeniem oferty uprawniony jest do przeprowadzenia wizji lokalnej w pomieszczeniu, w którym mają być zamontowane wyroby | | | | TAK |  |
|  | Wykonawca nie może podczas realizacji zawartej umowy powoływać się na jakiekolwiek okoliczności dotyczące wykonania robót , które były możliwe do ustalenia podczas przeprowadzonej z należytą starannością wizji lokalnej | | | | TAK |  |
|  | W przypadku wątpliwości Zamawiającego w zakresie spełniania wymogów technicznych określonych w tabeli , Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania prezentacji oferowanego produktu w celu jego weryfikacji , m.in. poprzez wystąpienie do Wykonawcy o prezentację oferowanego sprzętu przed rozstrzygnięciem przetargu w terminie 5 dni od daty dostarczenia wezwania.  Niespełnienie choćby jednego z wymogów technicznych stawianych przez Zamawiającego w niniejszej tabeli spowoduje odrzucenie oferty. | | | | TAK |  |
|  | Okres gwarancji – minimum 24 miesiące, max. 60 mies. | | | | Tak podać |  |

…………….…………………………………

/*Pieczęć i podpis wykonawcy /*

**Technologia wykonania poszczególnych mebli i zabudów – zgodnie z opisem poniżej:**

**Wymogi techniczne dla mebli o konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem z płyty meblowej**

1. Meble wykonane z materiałów posiadających wymagane świadectwa dopuszczające do eksploatacji w pomieszczeniach medycznych. W celu potwierdzenia bezpieczeństwa i jakości oferowanych wyrobów oferent zobowiązany jest do dostarczenia :

1.1 Atestu higienicznego potwierdzającego, iż przedmiot oferty może być stosowany w placówkach służby zdrowia (dotyczy wyrobów gotowych) - **dokumenty na wezwanie Zamawiającego.**

1.2 Deklaracji producenta że oferowane wyroby spełniają wymagania zasadnicze dyrektywy 93/42 EWG oraz Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 12.01.2011 r o wymagania zasadniczych dla wyrobów medycznych różnego przeznaczenia (zał. nr I i VII Dz. U Nr 107 poz. 679 ) z załączonym certyfikatem ISO 9001 i ISO 13485 obejmujące certyfikacją produkcję , instalację i czynności serwisowe dla produktów medycznych zainstalowanych w placówkach służby zdrowia - **dokumenty na wezwanie Zamawiającego**.

1.3 W przypadku gdy taki jest wymóg Zamawiającego - dotyczy wyrobów medycznych w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010 roku (Dz. U. Nr 107 poz. 697 ze zmianami) deklarację zgodności wraz informacją o dokonaniu takiego wpisu do Rejestru wyrobów medycznych i podmiotów odpowiedzialnych za ich wprowadzenie lub potwierdzeniem dokonania takiego zgłoszenia - **dokumenty na wezwanie Zamawiającego.**

2. W celu zagwarantowania zgodności wymaganych parametrów technicznych i użytkowych zamawianego sprzętu oraz mebli medycznych, należy podać i wskazać w załączonym katalogu typ/model katalogowy dla poszczególnych wyrobów będących przedmiotem zamówienia, potwierdzając że oferowane wyroby są przedmiotem oferty Oferenta - **dokumenty na wezwanie Zamawiającego.**

3. Meble o konstrukcji nośnej szkieletowej w całości wykonanej z aluminium. Poszczególne szafki stanowią samonośne konstrukcje szkieletowe z profili aluminiowych łączonych za pomocą złączy z tworzywa ABS (wyklucza się mocowanie części szkieletów konstrukcyjnych za pomocą elementów innych niż profile aluminiowe). Profile aluminiowe zabezpieczone elektrolitycznie a następnie lakierowane farbami proszkowymi. Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym na podstawie dostarczonych próbek wg oznaczenia RAL. Wypełnienie konstrukcji z płyt meblowych melaminowanych w klasie higieny E1.

4. Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego na podstawie dostarczonych wzorników wg palety RAL

5. Meble posadowione na nóżkach integralnie związanych z konstrukcją nośną mebla o wysokości 120 do 150 mm wyposażone w regulatory wysokości umożliwiające ich wypoziomowanie ( wysokość mebli podawana z uwzględnieniem wysokości nóżek).

6. Blaty robocze do wyboru przez Zamawiającego szczegółowo określone w zestawieniu asortymentowo ilościowym o niżej podanym standardzie

6.1 Blaty robocze o grubości min. 28 mm oklejane laminatem wysokociśnieniowym typu HPL o grubości min. 0,8 mm o wysokim stopniu twardości i wytrzymałości na uszkodzenia mechaniczne oraz podwyższonej odporności chemicznej. Odporne na promieniowanie UV oraz środki dezynfekcyjno-myjące.

6.2 Blaty robocze o gr. min 32 mm mineralne z Corianu lub równoważne, tj. blaty z materiału kompozytowego o nieporowatej powierzchni zapewniającej wysoką higieniczność, materiał blatów odporny na uderzenia i zarysowanie, obojętny chemicznie, oferujący wybór koloru z szerokiej palety barw.

Miejsca wbudowanych zlewów i umywalek z materiału kompozytowego lub ze stali kwasoodpornej wypolerowane, gładkie bez zagłębień i ostrych krawędzi Wszystkie szafki stojące, występujące w zestawach przyściennych wyposażone w blaty robocze ciągłe na całej długości zabudowy. Miejsca styku blatów ze ścianą uszczelnione odpowiednią listwą z tworzywa. Rodzaj blatu określa specyfikacja asortymentowo-techniczna

7. Meble zgodne z systemem dezynfekcji parowej – dołączyć certyfikat wystawiony przez producenta systemu - **dokumenty na wezwanie Zamawiającego.**

8. Krawędzie frontów szufladowych, drzwi uchylnych, półek, blatów oraz inne elementy konstrukcyjne nie osłonięte przez profil aluminiowy muszą być zabezpieczone minimum przez okleinowanie obrzeżem ABS o gr. 2,0 mm. Wszystkie półki oklejone na całym obwodzie.

9. Drzwi wykonane z płyty meblowej laminowanej odznaczające się zwiększoną odpornością na środki dezynfekcyjno-myjące lub oszklone wykonane ze szkła osadzonego w ramie metalowej

10. Szuflady zastosowane w meblach typu skrzynkowego z blachy stalowej ocynkowanej i lakierowanej farbami proszkowymi. Ilość szuflad, wymiary użytkowe i rodzaj materiału z jakiego mają być wykonane określa specyfikacja asortymentowo –techniczna. Szuflada na całym obwodzie wyposażona w technologicznie konstruowane gniazda lub szczeliny ( również w elemencie frontowym ) umożliwiające zastosowanie specjalistycznych ruchomych wkładów podłużnych i poprzecznych pozwalających na podział wewnętrzny szuflady zgodnie z bieżącą potrzebą Zamawiającego. Szuflady osadzone na prowadnicach kulkowych z domykaniem typu mechanicznego i tłumieniem domknięcia. Szuflady o zróżnicowanej szerokości i głębokości z możliwością dostosowania do różnych indywidualnych potrzeb Użytkownika

11. Zawiasy do drzwi wysokiej jakości , pozwalające na regulację elementów frontowych we wszystkich kierunkach. wyposażone w mechanizm samo domykania .

12. Półki w szafkach z regulacją skokową max co 40 mm na wspornikach metalowych z ogranicznikiem powodującym unieruchomienie półki. Półki ze stali ocynkowanej lakierowanej farbami proszkowymi lub płycinowe oklejane laminatem. Rodzaj zastosowanych półek określa specyfikacja asortymentowo-techniczna . Wsporniki półek osadzone w metalowych rastrach z wytłoczonymi gniazdami. Rastrowane listwy mocowane do boków szaf i szafek. Wyklucza się mocowanie półki na kołkach metalowych lub z tworzywa osadzonych bezpośrednio w boku szafy. Wsporniki wyposażone w gumowe wibroizolatory.

13. Podane w specyfikacji (zestawienie asortymentowe) wymiary są wymiarami przybliżonymi. Konstrukcja mebli powinna umożliwiać wykonanie zabudowy na „miarę” z zachowaniem oczekiwanych funkcji i warunków technicznych poszczególnych pomieszczeń. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, będzie zobowiązany do sporządzenia szczegółowego projektu zabudowy meblowej uzgodnionego z Zamawiającym. Zamawiający dopuszcza odchyłki wymiarowe od podanych wymiarów gabarytowych w zakresie +/- 5% lub opisane w specyfikacji.

14. Meble kompatybilne z systemem do dezynfekcji ciągłej przy użyciu technologii RCI – dostarczyć certyfikat kompatybilności wystawiony przez producenta systemu - **dokumenty na wezwanie Zamawiającego.**

15. Cena ofertowa musi zawierać koszt projektu zabudowy, koszt wytworzenia mebli, transportu, montażu oraz koszt wszystkich materiałów pomocniczych do montażu.

16. Do oferty należy dołączyć przykładowe szkice wszystkich zaoferowanych mebli

Zamawiający może wezwać wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie aktualnych na dzień złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1.

…………………………………

/*Pieczęć i podpis wykonawcy /*