|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Załącznik nr 2 do SWZ** |
|  |
| dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym z możliwością przeprowadzenia negocjacji (art. 275 pkt 2) PZP) na Dostawę mebli ze stali nierdzewnej doposażenie pomieszczeń ZBO - OIOM, znak sprawy: 4 WSzKzP.SZP.2612.21.2022 |

**Załącznik nr 2**

**PARAMETRY TECHNICZNE**

**Dostawa mebli ze stali nierdzewnej doposażenie pomieszczeń ZBO – OIOM**

**Wykonawca: ……………………………………………**

**Nazwa i typ: ……………………………………………**

**Producent/ Kraj : ……………………………………………**

**Rok produkcji : sprzęt fabrycznie nowy, nieużywany / 2022**

\*Odpowiedź NIE w przypadku parametrów wymaganych powoduje odrzucenie oferty

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LP. | PARAMETRY I WARUNKI TECHNICZNE | PARAMETR WYMAGANY | PARAMETRY OFEROWANE (nr strony w materiałach informacyjnych potwierdzający spełnienie wymagania) |
| 1 | **KONSTRUKCJA:** |
| 1.1 | Meble w całości wykonane z blach ocynkowanych malowanych farbami proszkowymi wzbogaconymi substancjami czynnymi z jonami srebra - naturalnym środkiem antybakteryjnym *.* | TAK, opisać |  |
| 1.2 | **Korpusy szaf i szafek:** Fronty oraz boki mebli wykonane z podwójnej blachy ocynkowanej w systemie dwuwarstwowym z wypełnieniem usztywniająco-wygłuszającym odpornym na wilgoć (nie dopuszcza się wypełnień tekturowych). Grubość ścianek bocznych min. 28 mm. Ścianka zewnętrzna o grubości blachy min. 1 mm, ścianka wewnętrzna o grubości min. 0,8 mm. Powierzchnie zewnętrzne i wewnętrzne korpusu, gładkie, nie zawierające ostrych krawędzi. Tylna ściana oraz dno korpusu wykonane w technologii wygłuszającej (brak pustego, metalicznego odgłosu przy otwieraniu i zamykaniu drzwi i szuflad) Gładkie ściany wewnętrzne szaf i szafek konstrukcyjnie wyposażone w specjalistyczne rastry umożliwiające łatwą regulację wysokości położenia montowanych wewnątrz elementów takich jak półki, ramy koszy i kuwet maksymalnie co 25 mm. Nie dopuszcza się rastrów wystających ponad płaszczyznę ścianki bocznej oraz jako dodatkowo montowany element szafki.  | TAK, opisać |  |
| 1.3 | **Cokół dolny:**Korpusy szaf i szafek stojących posiadają integralny czterostronny cokół trwale zespawany lub zgrzany z korpusem mebla. Cokół o wysokości min. 100 mm cofnięty o min. 50 mm w stosunku do przedniej dolnej krawędzi korpusów. Cokół na ścianach bocznych tworzący jedną płaszczyznę ścianki bocznej. Cokół wyposażony w regulatory wysokości umożliwiające wypoziomowanie mebla (nie dopuszcza się cokołów jako oddzielny element dostawiany i mocowany do nóżek szafek za pomocą zaczepów) | TAK, opisać |  |
| 1.4 | **Okapnik:**Korpusy szaf oraz szafek górnych – wiszących posiadające tzw. okapnik (górny cokół wykończeniowy) wykonany z podwójnej blachy w systemie dwuwarstwowym z lekkim wypełnieniem usztywniająco-wygłuszającym. Okapnik o wysokości 28 mm. Okapnik wysunięty zewnętrznie w stosunku do ramy korpusu w taki sposób aby tworzył zlicowaną powierzchnię z zewnętrzną powierzchnią frontów mebli. | TAK, opisać |  |
| 1.5 | **Drzwi, fronty szuflad:** Drzwi szafek i fronty szuflad o grubości min. 22 mm wykonane z podwójnej blachy ocynkowanej malowanej farbami proszkowymi z wypełnieniem usztywniająco-wygłuszającym odpornym na wilgoć (nie dopuszcza się wypełnień tekturowych). Krawędzie i narożniki zaokrąglone. Konstrukcja frontów musi zapewniać ich szczelne i ciche zamykanie. Na ściankach frontowych, pod uchwytem, wykonane owalne przetłoczenie - wgłębienie ułatwiające chwytanie. W zależności od potrzeb drzwi przeszklone wyposażone w szyby wykonane ze szkła bezpiecznego. Drzwi i fronty szuflad wyposażone w jednoczęściowe uszczelki, konstrukcyjnie związane z frontami wykonane z trwałego elastycznego silikonu w kolorze jasnym (nie dopuszcza się uszczelek w kolorze czarnym oraz uszczelek gumowych). Uszczelki z materiału odpornego na działanie środków dezynfekcyjnych, promieni UV. Uszczelki na całym obwodzie frontów szafek. Nie dopuszcza się uszczelek przyklejanych lub mocowanych na powierzchni zewnętrznej frontów szafek. Konstrukcja frontów szaf i szafek wykonana w taki sposób aby zawias nie powodował przerw w uszczelce. | TAK, opisać |  |
| 1.6 | **Uchwyty:** Uchwyty do otwierania drzwi i szuflad w kształcie litery „C”, wykonane ze stopu cynku i aluminium z efektem matowej stali szlachetnej. Uchwyt umożliwiający wygodny pochwyt o wymiarach całkowitych: 135 x 28 x 25 mm (+/- 5 mm). | TAK, opisać |  |
| 1.7 | **Zawiasy:**Wysokiej jakości zawiasy do drzwi umożliwiające regulację elementów frontowych w min. trzech płaszczyznach, umożliwiające otwarcie drzwi o kąt co najmniej 160°. Zawiasy z systemem cichego domykania. | TAK, opisać |  |
| 1.8 | **Pojemniki oraz prowadnice szuflad:**Pojemnik o zróżnicowanej szerokości i głębokości z możliwością dostosowania do różnych indywidualnych potrzeb użytkownika, typu skrzynkowego ze stali lakierowanej proszkowo, bez szczelin w połączeniach wewnętrznych, z wyoblonymi krawędziami. Szuflady pracujące na prowadnicach rolkowych z pełnym wysuwem i mechanizmem samo domykania. | TAK, opisać |  |
| 1.9 | **Półki:**Półki wykonane z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo ze skokową regulacją wysokości położenia mocowane na wspornikach w kształcie litery „L” wykonane ze stopu aluminium. Wsporniki gwarantujące stabilne osadzenie, opcjonalnie wyposażone w silikonowe nakładki zabezpieczające półkę przed wypadnięciem. Nie dopuszcza się mocowania półek na wspornikach oraz kołkach wykonanych z tworzywa sztucznego. | TAK, opisać |  |
| 1.10 | **Blat roboczy** :o grubości min. 30 mm wykonany z materiału typu Corian gr. 12mm na podbudowie z płyty laminowanej lub równoważnego, tj. blaty z materiału kompozytowego o nieporowatej powierzchni, z rowkiem antyzaciekowym, zapewniające wysoką higieniczność. *Rowek 3-4 mm, wyfrezowany od spodniej strony na całej jego długości blatu (ok.0,4 cm od krawędzi). W przypadku gdy rowek znajdzie się w części płycinowej trwale pokryty warstwą silikonu, stanowiącą zabezpieczenie przeciw wilgociowe.* *Lub* Blat wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9, z wygłuszeniem.W przypadku blatu ze zlewem lub umywalką, blat zagłębiony.Umywalki i zlewy tworzące z blatem jedną całość.Blaty wyoblone bez ostrych krawędzi.Rodzaj zlewów i umywalek określa specyfikacja szczegółowa. Miejsca, wbudowania zlewów i umywalek w blaty gładkie, bez zagłębień i ostrych krawędzi, zabezpieczone przed zawilgoceniem. | TAK, opisać |  |
| **2** | **KOLORYSTYKA:** |
| 2.1 | Gama kolorystyczna umożliwiająca indywidualny dobór kolorów poszczególnych elementów mebli (fronty drzwi i szuflad). Możliwość wyboru spośród min. 10 kolorów  | TAK |  |
| 2.2 | Dobór koloru frontów oraz blatu na etapie realizacji. | TAK |  |
| **3** | **WYKOŃCZENIE:** |
| 3.1 | We wszystkich niezbędnych miejscach (np. meble we wnękach) zastosowane elementy maskujące. Maskownice wykonane z materiałów takich jak elementy meblowe. | TAK, opisać |  |
| 3.2 | Szczeliny do 20 mm (pionowe/ górne) maskowane za pomocą odpowiednio wyprofilowanego kątownika w kolorze korpusu mebli. | TAK, opisać |  |
| 3.3 | Po zamontowaniu meble szczelnie silikonowane. Kolor silikonu dopasowany do koloru korpusów mebli. | TAK, opisać |  |
| 3.4 | Miejsca styku blatów ze ścianą odpowiednio uszczelnione odpowiednią listwą z tego samego materiału. | TAK, opisać |  |
| **4.** | Meble posiadające atest higieniczny. | TAK, załączyć |  |
| **5.** | Meble w technologii z produkcji seryjnej, nie modyfikowanej na potrzeby przetargu. Wytwórca posiadający dla wyrobu wprowadzony i utrzymywany system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 13485:2016 | TAK, załączyć |  |
| **6.** | Konstrukcja mebli powinna umożliwiać wykonanie zabudowy „pod wymiar” z bezwzględnym zachowaniem technologii wykonania. Podane w specyfikacji (zestawienie asortymentowe wg pomieszczeń) wymiary są wymiarami wyjściowymi. Zamawiający dopuszcza odchyłki wymiarowe od podanych wymiarów gabarytowych w zakresie +/- 5% - przed przystąpieniem do produkcji Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów w miejscu instalacji sprzętu i przygotowania wizualizacji do akceptacji Zamawiającego. | TAK, opisać |  |
|  |  **WYPOSAŻENIE WEDŁUG POMIESZCZEŃ** |
| 1 | **SALA 1**  |
| **1** | **Zabudowa meblowa 2200mm z oświetleniem led –1kpl.**1. szafka podblatowa -2szt wymiary szer. 800x 580x 900 mm(+/-30mm)5x szuflada ( 2x 2 głęboka , 1x płytka)szuflada płytka z przedziałkami AKRYL dowolny podział na 9 przestrzeni-do dwóch szuflad 2. szafka podblatowa -1szt wymiary szer 600x 580x900 mm(+/-30mm)3 x szuflada płytka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania (1x płytka 2x głęboka)3. Blat typu Corian o dł 2200mm (+/-30mm) szuflada o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania -do trzech płytkich szuflad Szafki wisząca pod oknem 4.szafka wisząca drzwi pełne -2sztwymiary szer800x300x 620 mm(+/-30mm)2x półka przestawna , czyli trzy przestrzenie 5.szafka wisząca drzwi pełne -1szt wymiaryszer. 600x300x620 mm(+/-30mm)2x półka przestawna , czyli trzy przestrzenie Uchwyty do szafek typu C 5 . oświetlenie listwa led pod szafkami wiszącymi o dł. 2200mm | TAK, opisać |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **3** | **SALA 3 oraz 7** |
| **2** | **Zabudowa meblowa -2kpl.****1. Biurko na stelażu lakierowanym** proszkowo z blatem typu Corian wymiary biurka: 900x600x780mm(+/-30mm)1xpółka pod klawiaturę 1xblenda na nogi ze stali lakierowanej proszkowo**2. Szafka podblatowa -2szt** 3 x szuflada (2xgłęboka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania szuflady, 1 x płytka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania ) wymiary : 500x580x900mm (+/-30mm)**3. szafka podblatowa -1szt** 3 x szuflada (2x głęboka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania szuflady, 1 x płytka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania ) wymiary 400x580x900mm (+/-30mm)**4. Blat typu Corian o dł 1400mm** mm(+/-30mm)**5 . Szafka wisząca -1szt** 1x drzwi pełne 2x półka przestawna , czyli trzy przestrzenie wymiary:500x300x720 mm (+/-30mm) | TAK, opisać |  |
| **5** | **SALA 2 oraz 6** |
| **3** | **Zabudowa meblowa -2 kpl****1. szafka podblatowa -1szt** 2x szuflada płytka z przedziałkami AKRYL dowolny podział na 9 przestrzeni , szuflady o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania 2x szuflada głęboka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania wymiary: 700x580x900mm (+/-30mm)**2. szafka podblatowa -1szt** 2x szuflada płytka z przedziałkami z tworzywa ,szuflada o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania 2x szuflad głęboka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania wymiary 700x580x900mm (+/-30mm)**3. szafka podblatowa -1szt** 2 x szuflada płytka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania . 1xszuflada głęboka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykaniawymiary : 450x580x900mm (+/-30mm)**Blat typu Corian o dł 1950mm** 4. **Nadstawka** z 9 uchylnymi pojemnikami z tworzywa pojemniki o wymiarach 130x125x190mm/100x95x145mm (+/-30mm)mocowane na stelażu . -2szt Pojemniki w konfiguracji 4+5 Pojemniki wykonane z transparentnego tworzywa, z miejscem na etykietę. 4x pojemnik o wymiarach: 130x125x190 mm (+/-30mm) 5x pojemnik o wymiarach: 100x95x145 mm (+/-30mm) | TAK, opisać |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **7** | **SALA 4** |
| **4** | **Zabudowa meblowa 2400mm z oświetleniem led. -1kpl****1. szafka podblatowa -2szt** wymiary szer. 800x 580x 900 mm (+/-30mm)5x szuflada ( 2x 2 głęboka , 1x płytka) o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania **2. szafka podblatowa -1szt** wymiary szer. 800x 580x900 mm (+/-30mm)4 x szuflada płytka o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania szuflada płytka z przedziałkami AKRYL dowolny podział na 9 przestrzeni **3. Blat typu Corian o dł 2400 mm**4. Szafka wisząca dwudrzwiowa, drzwi pełne ,2x półka przestawna czyli trzy przestrzenie wymiary : 800x300x620mm (+/-30mm)**5. Oświetlenie listwa led pod szafkami wiszącymi o dł 2400mm** (+/-50mm) | TAK, opisać |  |
| **9** | **Śluza przy izolatce moduł A i B** |
| **5** | **Zabudowa meblowa -2kpl.** **1. Szafa z nadstawką (strefa czysta) -1szt** wymiary : 900x300x2100/2550mm (+/-50mm)2x drzwi pełne , 3x przestawna półka czyli cztery przestrzenie w dolnej części szafy :3 x szuflada (2x płytka , 1x głęboka)Nadstawka 2x drzwi pełne 2. **Szafka** z jedną głęboka szufladą wyposażona w uchwyt na worek na odpady brudne -2szt wymiary :400x300x900mm (+/-30mm)**3. Szafka podblatowa -1szt** 1x drzwi, 2 x półka czyli trzy przestrzenie .wymiary : 400x300x900mm (+/-30mm)**3. Blat ze stali kwasoodpornej** , Blat zagłębiony, tylna krawędź blatu z podniesionym fartuchem o wysokości 40 mm.W blacie wbudowana komora zlewowa o średnicy 240 mm i głębokości 123 mm (+/-30mm)Blat wykonany w całości ze stali kwasoodpornej OH18N9.Blat posadowiony na konstrukcji i szafce opisanej w pkt. 2Konstrukcja stołu wykonana z profili kwadratowych 25x25x1 mm.Stópki nóg wykonane z tworzywa sztucznego z możliwością regulacji wysokości w zakresie 20 mm(+/-5mm)mm umożliwiających wypoziomowanie.Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne | TAK, opisać |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **11** |  **SALA 5** |
| **6** | **Zabudowa meblowa 2850mm -1 kpl****1.szafka podblatowa -3szt** wymiary: 800x580x900mm (+/-30mm)4x szuflada ( 2x płytka, 2x głęboka ) o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania szuflada płytka z przedziałkami AKRYL dowolny podział na 9 przestrzeni -do trzech szuflad **2.szafka podblatowa -1szt** wymiary : 400x580x900mm (+/-30mm)3x szuflada o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania (2x płytka i 1x głęboka )**3. Nadstawka** z 9 uchylnymi pojemnikami z tworzywa pojemniki o wymiarach 130x125x190mm/100x95x145mm (+/-30mm)-2szt Nadstawki mocowane na stelażu. Pojemniki w konfiguracji 4+5 Pojemniki wykonane z transparentnego tworzywa, z miejscem na etykietę. 4x pojemnik o wymiarach: 130x125x190 mm (+/-30mm) 5x pojemnik o wymiarach: 100x95x145 mm (+/-30mm)**Blat typu Corian o dł 2800mm** (+/-30mm) | TAK, opisać |  |
| **2** | **SALA 8** |  |  |
| **7** | **Zabudowa meblowa -1kpl.****1.szafka podblatowa -3szt** wymiary: 800x580x900mm (+/-30mm)4x szuflada ( 2x płytka, 2x głęboka ) o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania  przedziałki AKRYL dowolny podział na 9 przestrzeni -do trzech szuflad **2.szafka podblatowa -1szt** wymiary : 400x580x900mm (+/-30mm)3x szuflada o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania (2x płytka, 1 x głęboka)Blat typu Corian o dł 2800mm (+/-30mm)**3. szafka wisząca - 3szt** wymiary 800x300x720mm (+/-30mm)2x półka przestawna , czyli trzy przestrzenie **4.szafka wisząca -1szt** wymiary : 400x300x720mm (+/-30mm)2x półka przestawna czyli trzy przestrzenie **5. Oświetlenie listwa led o dł 2800mm pod szafkami wiszącymi (+/-30mm)** | TAK, opisać |  |
|  | **IZOLATKA moduł A i B** |
| **8** | **Szafka z czterema szufladami z blatem płaskim ze stali kwasoodpornej -2szt** wymiary 1000x600x900 mm(+/-30mm)4x szuflada z przedziałkami AKRYL dowolny podział na 9 przestrzeni szuflady o pełnym wysuwie i mechanizmem samodomykania 4 koła o sred.min 125 mm z blokadą uchwyt do prowadzenia szafki  | TAK, opisać |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **BIURKA WSPÓLNIE** |
| **9** | **Biurko z blatem typu Corian na stelażu lakierowanym proszkowo -6szt** 1x półka wysuwana pod klawiaturę 650x450mm (+/-30mm)1x blenda na nogi ze stali lakierowanej proszkowo wymiary biurka 900x600x780mm (+/-30mm) | TAK, opisać |  |
|  | **MAGAZYN PŁYNÓW** |
| **10** | **REGAŁ 5 półkowy - 1szt**Wymiary (wys.) 1980mm(+/-30mm)Głębokość 800mm(+/-30mm)Szerokość 2000mm(+/-30mm)Regał stalowy, 5 półek, Półka pełna, Regał skręcany | TAK, opisać |  |
|  | **INNE** |  |  |
| 1 | Instrukcja obsługi i użytkowania w języku polskim, w formie papierowej i elektronicznej, skrócona wersja instrukcji obsługi i BHP w formie zalaminowanej (jeżeli Wykonawca posiada), paszport techniczny, karta gwarancyjna, wykaz punktów serwisowych, kopie dokumentów wraz z tłumaczeniem w przypadku oryginału w języku obcym: Certyfikat CE (jeżeli dotyczy) oraz Deklaracja Zgodności – wystawiona przez producenta wykazu czynności serwisowych, które mogą być wykonywane przez użytkownika samodzielnie nieskutkujące utratą gwarancji | TAK z dostawą |  |
| 2 | Czy producent zaleca wykonywanie przeglądów technicznych?Jeżeli TAK podać częstotliwość wykonania przeglądów technicznych zalecanych przez producenta | TAK/NIE[[1]](#footnote-1) Podać jeśli zalecane |  |

**Treść oświadczenia wykonawcy:**

1. Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania postępowania do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.
2. Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.
1. Odpowiedź NIE - nie powoduje odrzucenia oferty [↑](#footnote-ref-1)