|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **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 -2szt  wymiary  szer800x300x 620 mm(+/-30mm)  2x półka przestawna , czyli trzy przestrzenie  5.szafka wisząca drzwi pełne -1szt  wymiary  szer. 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 samodomykania  wymiary : 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. 2  Konstrukcja 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)