**Załącznik nr 1**

**FORMULARZ CENOWY**

Dostawa wraz z rozładunkiem, wniesieniem, oraz dostarczeniem instrukcji stanowiskowej wraz z jej wdrożeniem do:

 **Zakładu Biofarmacji i Radiofarmacji UMB**

**Odzież ochronna wielokrotnego użytku i akcesoria do pomieszczeń typu cleanroom**

**Nazwa i adres Wykonawcy**: ……………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………………………………………..

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wyposażenia** | **Ilość****szt./****kpl** | Cena jedno-stkowa nettoPLN) **\*)** | Wartość nettoPLN)**\*)** | Stawka VAT **\*)** | **Wartość brutto****z podatkiem (PLN) \*)** |
|  | **Odzież operacyjna wielokrotnego użytku** | **26** |  |  |  |  |
|  | **Fartuch laboratoryjny do pomieszczeń typu cleanroom** | **15** |  |  |  |  |
|  | **Spodnie** | **15** |  |  |  |  |
|  | **Chodaki do pomieszczeń typu cleanroom** | **12** |  |  |  |  |
|  | **Buty laboratoryjne** | **12** |  |  |  |  |
|  | **Fartuch laboratoryjny** | **16** |  |  |  |  |
|  | **Kombinezony ochronne z kapturem** | **90** |  |  |  |  |
|  | **Skarpetki** | **200** |  |  |  |  |
|  | **Wózek porządkowy do pomieszczeń typu cleanroom** | **2** |  |  |  |  |
|  | **Mop do pomieszczeń typu cleanroom** | **2** |  |  |  |  |
|  | **Marker do pomieszczeń typu cleanroom** | **20** |  |  |  |  |
|  | **Zeszyty do pomieszczeń typu cleanroom** | **10** |  |  |  |  |
| **SUMA:** |  |  |  |  |

**Oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną z art. 13 RODO, zamieszczoną na stronie:** [**http://zamowienia.umb.edu.pl/**](http://zamowienia.umb.edu.pl/)

 …………………………………………  *(podpisy i pieczątki upełnomocnionego (-ych) przedstawiciela (-li) firmy Wykonawcy)* \*)

**\*) Wypełnia Wykonawca**

 **Załącznik nr 2**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – część nr 1**

Dostawa wraz z rozładunkiem, wniesieniem, zainstalowaniem, uruchomieniem oraz dostarczeniem instrukcji stanowiskowej wraz z jej wdrożeniem do:

 **Zakładu Biofarmacji i Radiofarmacji UMB**

**Odzież ochronna wielokrotnego użytku i akcesoria do pomieszczeń typu cleanroom**

|  |
| --- |
| **Nazwa i adres Wykonawcy:**  |
| **Lp.** | **Typ/Model/Numer Katalogowy (jeśli** **dotyczy)** | **Producent - pełna nazwa**  | **Kraj producenta** | **Rok produkcji** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
|  |  |  |  | **2022/2023** |
| **UWAGA!** Wykonawca jest zobowiązany wpisać do ww. tabeli nazwę i oznaczenia urządzenia (typ/model/numer katalogowy, pełną nazwę i kraj producenta) w sposób zgodny z oznaczeniami, które znajdą się w materiałach informacyjnych. |
| **Lp.** | **Wymagania techniczne, użytkowe i FUNKCJONALNE** |
| **I.** | **Odzież operacyjna wielokrotnego użytku** |
| 1 | **Modyfikacja*** Wykonana z tkaniny bawełniano-poliestrowej w pełni spełniającej normę PN-EN 13795 lub równoważną (wymagane dokumenty)
* Niska waga, brak pylenia, ochrona przeciw drobnoustrojom, wysoki poziom absorpcji i uwalniania wilgoci, wysoki poziom przepuszczalności powietrza, wysoki poziom chłonności i szybkie schnięcie, odporna na odbarwienia.
* Poziom pylenia wymagany normą PN-EN 13795 lub równoważną (wymagane dokumenty) utrzymany przez co najmniej 200 cykli prania i suszenia.
* Kolor: morski
* Nadruk – logo jednostki. Zamawiający dopuści nadruk tekstowy o wysokości liter 0,6 cm lub 1cm, bez logo.

Ilość i rozmiar:* bluza w rozmiarze S - 8 szt.
* bluza w rozmiarze M - 8 szt.
* bluza w rozmiarze L - 8 szt.
* bluza w rozmiarze XL - 2 szt.
* spodnie w rozmiarze S - 8 szt.
* spodnie w rozmiarze M - 8 szt.
* spodnie w rozmiarze L - 8 szt.
* spodnie w rozmiarze XL - 2 szt.
 |
| **II.** | **Fartuch laboratoryjny do pomieszczeń typu cleanroom** |
| 2 | **Modyfikacja*** Z wbudowanymi gumkami przy mankietach lub zapięcie fartucha na napy oraz manekiny zapinane na napy
* Ochrona antystatyczna, z włóknem przewodzącym
* Materiał: poliester, z zamkiem błyskawicznym
* Kolor: biały

Ilość: Rozmiar S,M,L, każdy po 5 szt. |
| **III.** | **Spodnie** |
| 3 | Spodnie* Materiał: poliester
* Kolor: Białe
* Ochrona antystatyczna, z włóknem przewodzącym

Ilość: Rozmiar S,M,L, każdy po 5 szt. |
| **IV.** | **Chodaki do pomieszczeń typu cleanroom** |
| 4 | * Antystatyczne
* znak CE, zgodne z EN ISO 20347:2012, OB A, E SRC lub równoważny (wymagane dokumenty)
* Specjalny materiał możliwy do sterylizacji, także w autoklawie
* Podeszwa antypoślizgowa
* Antystatyczne zgodnie z DIN EN 61340 lub równoważna (wymagane dokumenty)
* Składany i regulowany pasek
* Kolor: białe

Ilość: Rozmiar 37/38; 39/40/ 41/42; 43/44 - każdy po 3 szt. |
| **V.** | **Buty laboratoryjne** |
| 5 | * Obuwie ochronne laboratoryjne, antystatyczne
* anatomicznie ukształtowana wkładka korkowo-lateksowa
* podeszwa zewnętrzna odporna na poślizg
* podkładka pod piętę, chroni stawy i kręgosłup
* różne możliwości regulacji paska na pięcie
* Norma: EN ISO 20347: 2004 lub równoważna (wymagane dokumenty)
* Kolor: białe

Ilość: Rozmiar 38; 39; 40; 41 - każdy po 3 szt |
| **VI.** | **Fartuch laboratoryjny** |
|  6 | **Modyfikacja**Fartuch laboratoryjny, bawełniany, z długim rękawem. Zapinany na napy. Dwie kieszenie na wysokości bioder plus jedna na piersi. Zamawiający dopuści fartuchy laboratoryjne białe, z tkaniny bawełniano -poliestrowej, zawartość bawełny min. 48%, gramatura 150 –170 g/m2, zgodne z normą CEN/TS14237, taliowane, z wykładanym kołnierzem* Kolor: biały

Damski, rozmiar M – 4 szt., rozmiar L – 4 szt. i rozmiar XL – 2 szt.Męski, rozmiar L – 4 szt; rozmiar XL - 2 szt. |
|  **VII.** | **Kombinezony ochronne z kapturem** |
| 7 | **Modyfikacja*** Niesterylne kombinezony do pomieszczeń czystych - ISO 7 i 8 lub równoważne (wymagane dokumenty)
* Szef skośny lub inny
* Kolor biały

Ilość: 60 szt. rozmiar M30 szt. Rozmiar L |
|  **VIII.** | **Skarpetki**  |
| 8 | * Skarpetki do pomieszczeń czystych
* Odporność na tarcie
* Długość całkowita: 400 mm ± 20 mm

Ilość: 200 par |
| **IX.** | **Wózek porządkowy do pomieszczeń typu cleanroom** |
| 9 | **Modyfikacja Zamawiającego z własnej inicjatywy*** Wózek porządkowy z akcesoriami, przeznaczony do pomieszczeń czystych
* 2 pojemniki, wyciskarka,
* wymiary maksymalne 750×630×110 mm,
* Modułowy system projektowania do stosowania w bardzo wrażliwych obszarach
* Walidowany za pomocą innowacyjnej metody MopFloat
* Zalecany do czystości powietrza co najmniej ~~ISO 3~~ ISO 7 lub równoważna (wymagane dokumenty)
* Stal nierdzewna, wszystkie elementy mogą być autoklawowane
* Precyzjowany proces dozowania, tylko około 1 % odchylenia
* Gwarancja nie mniejsza niż 24 miesiące

Ilość: 2 szt. |
| **X** | **Mop do pomieszczeń typu cleanroom** |
| 10 | * Mop – rama + drążek teleskopowy, stal nierdzewna, do pomieszczeń czystych
* Mop kompatybilny z oferowanym wózkiem porządkowym

Ilość: 2 szt. |
| **XI** | **Marker do pomieszczeń typu cleanroom** |
| 11 | * Do trwałego znakowania w specjalnych pomieszczeniach czystych i laminatów papierowych w środowiskach pozbawionych kurzu.
* Odporny na zabrudzenia i wodoodporny
* Może być usunięty z większości preparatów przy użyciu izopropanolu
* Gotowy do użycia
* Okrągła końcówka
* Bez dodatku ksylenu lub toluenu
* Kolor: czarny, niebieski

Ilość: 10 szt. Czarny; 10 szt. Niebieski |
| **XII** | **Zeszyty do pomieszczeń typu cleanroom** |
| 12 | * Przeznaczone do użytkowania w pomieszczeniach typu cleanroom
* Zeszyt co najmniej 64-kartkowy w linię, o białych kartkach.
* Gramatura nie gorsza niż 72 g/m2
* Do recyklingu
* Pakowane w pomieszczeniach typu cleanroom

Ilość: 10 szt. |

…………………………………………  *(podpisy i pieczątki upełnomocnionego (-ych) przedstawiciela (-li) firmy Wykonawcy)* \*)

**\*) Wypełnia Wykonawca**