**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 netto  PLN) **\*)** | Wartość netto  PLN)**\*)** | 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 M  30 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**