**Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Nazwa artykułu i opis** | **jm** | **Ilość** | **Stawka VAT %** | **Cena netto** | **Cena brutto** | **Wartość netto kol. 4 x kol 6** | **Wartość brutto**  **(kol. 8 x kol. 5)+ kol. 8** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **1.** | **Rękawice nitrylowe diagnostyczne standard, min. 240 mm**  Rękawice diagnostyczne wykonane z nitrylu, bezpudrowe, mankiet rolowany, w kolorze niebieskim. Z teksturą min. na końcach palców, grubość rękawic (ścianka pojedyncza): w palcach 0,07-0.13 mm. Zgodne z normą PN/EN 455-1, 2, 3,4 lub równoważną, potwierdzone przez raport z badań producenta. Rękawice odporne na przenikanie związków chemicznych wg normy PN EN 374-3/EN 16523-1 lub równoważnej. Rękawice odporne na przenikanie substancji cytostatycznych zgodnie z normą EN 374-3/ASTMD 6978 lub równoważną z odpowiednią informacją na opakowaniu. Rękawice odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F 1671/EN 374-5:2016 lub równoważną, potwierdzone protokołem badań wydanym przez jednostkę niezależną. Przebadane na przenikanie krwi syntetycznej zgodnie z normą ASTM F 1670 potwierdzone protokołem badań wydanym przez jednostkę niezależną dołączonym do oferty. Posiadające dopuszczenie do żywności (Certyfikat bądź deklaracja zgodności) wraz z odpowiednim oznaczeniem na opakowaniu. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kat. III, Typ B. Opakowanie rozmiarów od XS do XL zawierające 100 szt. rękawic. | Op =  100 szt. | 6 000 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **Rękawice chirurgiczne jałowe, sterylne pudrowane, lateksowe**  Rękawice chirurgiczne, lateksowe, sterylne, pudrowe, zgodnie z normą EN 455-1.2.3,4 lub równoważną; niska zawartość pudru, poziom protein lateksowych <30 μg/g , AQL 0,65, kształt w pełni anatomiczny (przeciwstawny kciuk, zagięte palce); o grubości w części palca min. 0,21 mm i długości całkowitej min. 285mm; sile zrywu min. 14N, rolowany mankiet, oznakowanie CE; odporne na rozerwanie, łatwe w nakładaniu, dobrze dopasowane, powierzchnia mikroporowata; posiadające badania jednostki akredytowanej na przenikanie wirusów oraz odporne na przenikanie związków chemicznych wg normy PN EN 374-3 bądź EN ISO 374-1:2016/Typ B; EN 374-2:2014; EN 374-4:2013 oraz EN 16523 zastępującą EN 374-3 lub równoważnymi, przebadane na przenikanie krwi syntetycznej zgodnie z normą ASTM F 1670 potwierdzone protokołem badań wydanym przez jednostkę niezależną dołączonym do oferty. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Pakowane w opakowania folia-folia, sterylizowane radiacyjnie, dostępne w rozmiarach: 9; 8,5; 8;7,5; 7; 6,5; 6. | para | 500 |  |  |  |  |  |
| **SUMA** | | | | | | |  |  |

…………………………………….……………………………………….

*kwalifikowany podpis elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty*

Uwaga, w przypadku Wykonawców nie mających siedziby lub miejsca zamieszkania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej formularz należy wypełnić podając cenę netto, wyrażoną w PLN (nie uwzględniającą podatku od towarów i usług obowiązującego w Polsce), obejmującą wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia, wszystkie opłaty, podatki (bez podatku od towarów i usług VAT) i wszystkie inne koszty o jakimkolwiek charakterze, które mogą powstać I w związku z realizacją przedmiotu zamówienia