**FORMULARZ CENOWY/OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część nr 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia wielkość opakowania (jeśli dotyczy) | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa NETTO w PLN (za j.m. z kol. 3) | Wartość NETTO w PLN (4 x 5) | Stawka % VAT | Wartość BRUTTO  w PLN (6 + 7) | Producent | Nazwa handlowa/  numer katalogowy identyfikująca/y oferowany produkt |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | **Rękawiczki diagnostyczne lateksowe** jednorazowego użytku, bezwonne niepudrowane, niesterylne, o długości min.240mm siła zerwania przed starzeniem min. 6N rozciągliwość przed starzeniem min. 500%. Materiał o powierzchni mikroteksturowalnej lub teksturowalnej (min.na końcówkach palców) oraz bardzo dobrej elastyczności i rozciągliwości. AQL≤ 1,5 zgodne z normą EN 455-1,2,3,4 oraz EN 420 i EN 374\* lub równoważnymi. Wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kategorii III typ B. Przebadane na przenikanie wirusów zgodne z normą ASTM F1671/EN374-5\* lub równoważną oraz przebadane wg ASTM D 6978-05 na przenikanie leków cytotoksycznych/cytostatycznych (badanie potwierdzone raportem)/odporne na przenikanie min. 15 leków cytotoksycznych/cytostatycznych. Rozm. Od S do XL, 1 op. zawierające max. 100szt. | Szt. | 120000 |  |  |  |  |  |  |
| RAZEM | | | | |  | x |  | x | x |

**\*** Przez normy równoważne Zamawiający rozumie normy, których zakres jest analogiczny co do zakresu norm wskazanych z nazwy dla danej roli, tj. dotyczący:

a)        analogicznej dziedziny merytorycznej wynikającej z roli, której dotyczy norma;

b)        analogicznego poziomu bezpieczeństwa wynikającej z roli, której dotyczy norma;

c)         analogicznego stopnia poziomu kompetencji;

potwierdzone wynikami badań (dotyczy tylko tych ról, dla których spełnienie norm musi być potwierdzone).

**…………………………..**

*Dokument składany w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym - podpis osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy*