**Ograniczenie negatywnych skutków COVID-19 poprzez działania profilaktyczne i zabezpiecające skierowne do służb medycznych.**

**Załącznik nr 2.1**

**do Zaproszenia do składania ofert  
DZP/73/2020**

……………………..  
 (Dane Wykonawcy)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO- CENOWY**

**CZĘŚĆ NR 2.RĘKAWICE DO PROCEDUR ZWIĘKSZONEGO RYZYKA.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa asortymentu wraz z opisem | Rozmiar | Jednostka miary | Ilość | Nazwa handlowa | Kod wyrobu | Producent | Cena jednostkowa netto PLN | VAT  % | Cena jednostkowa brutto PLN | Wartość oferty netto PLN | Wartość brutto PLN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | **Rękawice do procedur zwiększonego ryzyka.** Rękawice do procedur wysokiego ryzyka, sekcyjne lateksowe, bezpudrowe, niejałowe, kolor ciemnoniebieski, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, długość rękawicy min. 300 mm, Grubości minimum na pojedynczej ściance: na palcu 0.36 mm, na dłoni 0.30 mm oraz na mankiecie 0.20 mm. Siła zrywu przed starzeniem min. 28N. Poziom protein poniżej 15 µg/g. Poziom AQL 1.5. Rękawice przebadane na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z EN 374-3 oraz wirusów zgodnie z ASTM F1671. Rękawice przebadane na przenikanie co najmniej 15 cytostatyków zgodnie z ASTM 6978. Rękawice w wysokiej ochronie chemicznej, spełniają normę EN 374-1. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a’50 sztuk. | XS-XL | Op. | **560**  (pakowane po 50 szt.) |  |  |  |  | 8 |  |  |  |
| **Łączna wartość netto/brutto** | | | | | | | | | | |  |  |

Łączna wartość netto Części nr 2 …………………….PLN słownie: ………………….…………………………………………………………………...PLN

Łączna wartość brutto Części nr 2 …………………...PLN słownie: ……………………………………………………………………………………….PLN

*Kwalifikowany podpis elektroniczny*