Kraków, dn. 07.04.2020 r.

MW.WP.środki-ochrony.2020/01

**OFERTA CENOWA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Opakowanie zbiorcze wymiary w mm** | **Opakowanie zbiorcze** | **Cena jednostkowa netto/szt.** **zł** | **VAT**  **%** | **Cena jednostkowa brutto/ szt. zł** |
| 1. | **Maska chroniąca twarz**  **„Przyłbica ochronna”**  **FS - 2** | 700/400/320  7 kg | **Karton**  **160 szt.** | 15,44 | 8 | 16,68 |
| 2. | **Maseczka chirurgiczna**  **3 - warstwowa**  **3SM - 1** | 530/450/410  10 kg | **Karton**  **2000 szt.** | 3,25 | 8 | 3,51 |
| 3. | **Gogle ochronne**  **nie parujące** | 800/401/400  16 kg | **Karton**  **240 szt.** | 27,80 | 23 | 34,20 |
| 4. | **Kombinezon ochronny**  **PS-185** | 600/400/450  13 kg | **Karton**  **40 szt.** | 300,00 | 8 | 324,00 |

**Ofertę sporządził: Adres do korespondencji:**

Justyna Piechowicz

Osoba do kontaktu

Wioletta Pruchniak MW Medical Sp. z o.o.

Te. 535 574 484 ul. Smoluchowskiego 2

w.pruchniak@mwmedical.pl 20-474 Lublin

**Forma płatności:** przedpłata 100%

Nr konta: BOŚ BANK 17 1540 1144 2114 0002 2781 0001

**Koszt dostawy:** wliczony w cenę

**Termin ważności oferty:** 7 dni

**Termin realizacji zamówienia:** 14 dni,potwierdzany jest po złożeniu zamówienia i wpłynięciu przedpłaty na podane konto.

Informacja.

W związku z ogólną sytuacją na krajowym i światowym rynku sprzedaży oraz dystrybucji towarów, warunki sprzedaży i dystrybucji mogą ulec zmianie. O ewentualnych zmianach zamawiający zostaną powiadomieni.

Załączniki:

1. opis/przykładowe zdjęcia.

**Załącznik nr 1**

**PRZYŁBICA OCHRONNA / MASECZKA / GOOGLE / KOMBINEZON OCHRONNY**

**1**. **PRZYŁBICA, maska ochronna FS-2**

- z powłoką chroniącą przed zaparowaniem

- ochrona 180°, - lekka

- rozmiar 320 x 220 mm

- wysoka przepuszczalność światła

- materiał wysokiej jakości

- odporna na uderzenia



1. **MASECZKA chirurgiczna 3SM-1**

- 3 warstwowa chroniąca przed patogenami.



1. **GOGLE ochronne**

- nie parujące

**4. KOMBINEZON ochronny**

- wykonany z poliestru o wysokiej gęstości

- chroni personel medyczny przed zagrożeniem biologicznym

- zapobiega transmisji wirusów zabezpieczając przed infekcjami

- sterylizowany

- do stosowania na oddziałach intensywnej terapii

- kategoria IV