|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa  (dawka, postać)** | **Ilość opakowań** | **Cena jednostkowa opakowania** | **Wartość netto** | **% VAT** | **Wartość brutto** | **Próbki** | **Producent/ Numer Katalogowy** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** | **8** | **9** |
| 1 | Plaster na włókninie na szpulce 2,5x 9,14 m o paproprzepuszczalności 4200g/m/24 h, 1szt. | 4500 |  |  |  |  | 1 |  |
| 2 | Elastyczna taśma samoprzylepna z klejem akrylowym, włókninowe podłoże posiada mikropory. Rozmiar 15 cmx 10 m | 200 |  |  |  |  | 1 |  |
| 3 | Plaster do zabezpieczenia wkłuć 8 cm x 5,8 cm pakowane po 50 szt, wykonany z miękkiej włókniny poliestrowej z klejem akrylowym. | 1000 |  |  |  |  | 1 |  |
| 4 | Opatrunek jałowy włókninowy z wkładem wchłonnym, klej akrylowy zaokrąglone brzegi opatrunku. Rozmiary: 8x15 (1500 szt), 10x20 (1500 szt), 7,2x 5 (1500szt), 6x10 ( 1500szt. ), 10x25 ( 1500szt. ) |  |  |  |  |  | 3 |  |
| 5 | Plaster na tkaninie z tlenkiem cynku zmniejszający ryzyko powstania podrażnień 2,5 cmx 5 m 1 szt | 200 |  |  |  |  | 1 |  |
| 6 | Plaster na tkaninie z tlenkiem cynku zmniejszający ryzyko powstania podrażnień 1,25 cmx 5 m 1 szt | 200 |  |  |  |  | 1 |  |
| 7 | Przylepiec z opatrunkiem na tkaninie 8 cm x 1m | 200 |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  | **SUMA:** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Wymagana deklaracja zgodności** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ………………………………………………………………………… | | | |  |  |
|  |  |  | pieczęć i podpis oferenta | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |