|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D/ZP/381/44/DZ/14Załącznik nr 3**Specyfikacja asortymentowo-cenowa** |  |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **nazwa** | **j. m** |  **wymagana ilość** | **cena netto za mb/szt/op** | **wartość netto** | **kwota VAT** | **Wartość brutto** |
| 1 | UTP kat. 5  | mb | 2745 |  |  |  |  |
| 2 | Kabel płaski YDYp 4 x 1,5 mm2 | mb | 300 |  |  |  |  |
| 3 | Kabel YDY 3 x 2,5 mm2 750 V | mb | 600 |  |  |  |  |
| 4 | Kanał Legranda 60 x 40 z pokrywą kanału | mb | 400 |  |  |  |  |
| 5 | . Kanał Legranda 100 x 50 KIO z pokrywą kanału | mb | 366 |  |  |  |  |
| 6 | Przegroda do kanału Legranda | mb | 300 |  |  |  |  |
| 7 | Zakończenie do kanału Legranda 100 x 50 KIO | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 8 | Narożnik wewnętrzny regulowany na kanał Legranda 100 x 50 KIO | szt. | 80 |  |  |  |  |
| 9 | Narożnik zewnętrzny regulowany na kanał Legranda 100 x 50 KIO | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 10 | Narożnik płaski regulowany na kanał Legranda 100 x 50 KIO | szt. | 92 |  |  |  |  |
| 11 | Gniazda telefoniczne do montażu w kanale Legranda 100 x 50 Kio | szt. | 32 |  |  |  |  |
| 12 | Ramki do gniazd telefonicznych pojedyncze | szt. | 32 |  |  |  |  |
| 13 | Gniazda 250 V (białe) do montażu w kanale Legranda 100 x 50 KIO | szt. | 162 |  |  |  |  |
| 14 | Ramki do gniazd 250 V podwójne | szt. | 162 |  |  |  |  |
| 15 | Zaślepki do ramek gniazd 250 V | szt. | 120 |  |  |  |  |
| 16 | Łącznik do kanału Legranda 100 x 50 KIO | szt. | 60 |  |  |  |  |
| 17 | Łącznik do kanału Legranda 60 x 40 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 18 | Narożnik zewnętrzny do kanału Legranda 60 x 40 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 19 |  Narożnik wewnętrzny do kanału Legranda 60 x 40 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 20 | Kołki rozporowe z wkrętem do drewna KRX 8 x 50 (Ø 8 mm x 50 mm) | op. 100 szt. | 4 |  |  |  |  |
|  **RAZEM:** |  |  |  |