**Pakiet XV 2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FORMULARZ OFERTOWY - dopuszcza się możliwość składania ofert równoważnych na poszczególne   odczynniki** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Wykaz artykułów: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Nazwa testów i odczynników | jedn. miary | ilość | cena jedn. netto (zł) | wartość netto (zł) | VAT % | wartość VAT (zł) | wartość brutto (zł) |
| 1 | Paski wskaźnikowe do autoklawu SIL 250 | 500 szt | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Płytka Petriego PS 55/14,2 sterylne z wentylacją | 1005 | 6 |  |  |  |  |  |
| 3 | Płytka Petriego PS 90/14,2 sterylne z wentylacją | 600 | 30 |  |  |  |  |  |
| 4 | Korki z celulozy do prob o średnicy 9,5-11,5 mm | 1000 | 5 |  |  |  |  |  |
| 5 | Korki z celulozy do prob. o średnicy 13 -14,5 mm | 1000 | 5 |  |  |  |  |  |
| 6 | Korki celulozowe 40-44mm SSTO-038-025 | 25 szt | 2 |  |  |  |  |  |
| 7 | Korki celulozowe 37,5-41,5mm SSTO-037-025 | 25 szt | 2 |  |  |  |  |  |
| 8 | Taśma wskażnikowa do autoklawu A55-010 | rolka | 5 |  |  |  |  |  |
| 9 | Taśma wskażnikowa 19 mm TGS sterylizacja suchym gorącym powietrzem, 50 mb | rolka | 5 |  |  |  |  |  |
| 10 | Trilux – płyn do mycia szkła laboratoryjnego | 1l | 60 |  |  |  |  |  |
| RAZEM: | | | | |  | x |  |  |

Dotyczy pkt 2 i 3:

- certyfikat jakości zgodny z ISO 9001:2015 oraz certyfikat X Ray (naświetlania w celu sterylizacji)

- data ważności min. 2,5 roku od daty produkcji

- przetwarzanie jonizacji min. 10kGray

- wymiary szalek: ø 55 mm – 14.2mm, ø 90 m – 14.2 mm z wentylacją

- opakowania ø 55 mm – 15 szt w rękawie, ø 90 mm po 25 szt w rękawie

Ww. asortyment należy dostarczyć z okresem ważności: minimum 2 lata od daty dostawy i ze świadectwami lub certyfikatami jakości.

2. Termin płatności/nr konta ………………………………………………………………………………

3. Termin dostawy ………………………………………………………………………………………………

4. Inne ………………………………………………………………………………………………………………..

Dnia ………………………………………………………………..

………………………………………………………………………

Pieczątka i podpis osoby upoważnionej