*Załącznik nr 1a*

**Wykaz asortymentowo-cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa odczynnika/materiału | Jednostka miary | Ilość | Cena netto (zł) | % podatku VAT | Cena brutto (zł) | Wartość netto (zł) | Wartość brutto (zł) |
| **1** | TRIS (Hydroksymetylo) Aminometan CZDA | 100 g | 1 |  |  |  |  |  |
| **2** | Chlorek magnezu bezwodny MgCl**2** | 100 g | 1 |  |  |  |  |  |
| **3** | Alkohol etylowy 96 % | 1000 ml | 1 |  |  |  |  |  |
| **4** | Albumina z jaj proszek | 100 g | 1 |  |  |  |  |  |
| **5** | DIECA Sodium diethyldithiocarbamate trihydrate, nr kat. 9833862 | 100 g | 1 |  |  |  |  |  |
| **6** | Diethanolamine, nr kat. 9834078 | 1 kg | 1 |  |  |  |  |  |
| **7** | Polyvinylpyrrolidone K25, nr kat. 9002751 | 1 kg | 1 |  |  |  |  |  |
| **8** | Polyvinylpyrrolidone PVP10, nr kat. 9903673 | 1 kg | 1 |  |  |  |  |  |
| **9** | Potasu diwodorofosforan KH2PO4 | 250 g | 1 |  |  |  |  |  |
| **10** | Di-sodu wodorofosforan Na2HPO4x12 H2O,nr kat. 9980133 | 1 kg | 1 |  |  |  |  |  |
| **11** | Tri-sodu fosforanNa3PO4x12 H2O CZDA,nr kat. 9010193 | 1 kg | 1 |  |  |  |  |  |
| **12** | Substrat-4-Nitrophenylphosphate | 25g | 1 |  |  |  |  |  |
| **13** | Plum pox virus (Sharka) PPV przeciwciało IgG, BIOREBA, nr kat. 9057539 | 500 testów | 1 |  |  |  |  |  |
| **14** | Plum pox virus (Sharka) PPV koniugat, BIOREBA, nr kat. 9057541 | 500 testów | 1 |  |  |  |  |  |
| **15** | Plum pox virus (Sharka) PPV kontrola pozytywna 12 testów op.=2,5 ml, BIOREBA, nr kat.9057543 | 1 op. | 2 |  |  |  |  |  |
| **16** | Plum pox virus (Sharka) PPV kontrola negatywna 12 testów op.=2,5 ml, BIOREBA, nr kat. 9057903 | 1 op. | 2 |  |  |  |  |  |
| **17** | Surfanios Lemon Fresh MD | 1 l | 1 |  |  |  |  |  |
| **18** | Formalina 4% | 1 l | 1 |  |  |  |  |  |
| **19** | Roztwór buforowy pH 9,0 nr kat. 9016783 | 1000 ml | 1 |  |  |  |  |  |
| **20** | Dezynfekol | 1 l | 1 |  |  |  |  |  |
| **21** | Woreczek ekstrakcyjny „Universal” 120x140mm, warstwa filtracyjna, BIOREBA, nr kat. 9950039 | 1000 szt. | 5 op. |  |  |  |  |  |
| **22** | Pytki titracyjne 96 WELL Immuno przezroczysta F96 MaxiSorp z certyfikatem , nr kat. 9050027 | 60 szt. | 6 op. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Uwagi!

* Poz. 13-16 surowice zdolne do wykrywania testem DAS ELISA antygenu Plum pox potyvirus serotypów

 D, M, El Amar, C (zarówno Swc i Soc).

* Do odczynników powinny być dołączone świadectwa kontroli jakości, karty charakterystyki
* Termin przydatności nie krótszy niż 12 miesięcy od dnia dostawy.
* Pozycja 1-21 pożądany termin realizacji do 30.04.2020 r.
* Termin płatności 30 dni.