## **Załącznik nr 1.6 do SWZ**

**znak sprawy: A-2401-10/2021**

**Kosztorys ofertowy/Opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 6** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **Dostawa odczynników chemicznych i laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu BIOMAXIMA lub równoważny** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| **Lp.** | **Opis i minimalne parametry/wymagania zamawianego produktu** | **Nr kat.** | **Opis oferowanego towaru** | **Ilość** | **jm** | **Cena netto** | **Wartość netto** | **VAT** | **Wartość brutto** |
| **Nazwa i opis zaproponowanego towaru** | **Nr katalogowy zaproponowanego towaru** | **Nazwa producenta zaproponowanego towaru** | **%** |
| **1** | **ECO Micro Plate - Mikropłytki z pożywką do badania mikroorganizmów w próbkach środowiskowych, zawierające trzy powtórzenia 31 substratów węglowych i wody, sterylne, kompatybilne z systemem Biolog** | **1506 lub równoważny** |  |  |  | **30** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **2** | **Płytki do mikromacierzy fenotypowych, metaboliczne oraz do oceny wrażliwości chemicznej: PM1, PM2, PM3, PM4, PM5, PM6, PM7, PM8, PM9, PM10, PM11, PM12, PM13, PM14, PM15, PM16, PM17, PM18, PM19, PM20, PM21, PM22, PM23,PM24, PM25, kompatybilne z systemem Biolog, do wyboru w zależności od potrzeb, 1 sztuka w opakowaniu.** | **-** |  |  |  | **5** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **3** | **FF MicroPlate dla grzybów - Mikropłytki z pożywką do badania zbiorowisk grzybów w próbkach środowiskowych oraz charakterystyki metabolicznej grzybów, zawierające 95 substratów węglowych i wodę, sterylne, kompatybilne z systemem Biolog, pakowane po 10 sztuk**  | **1006 lub równoważny** |  |  |  | **50** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **4** | **Microbank zawierający 80 kriofiolek w pojemniku o wymiarach (133 mm x 133 mm x 55 mm). W skład każdej 2 ml kriofiolki wchodzi 25 porowatych kapsułek (perełek), pokrytych unikatowym płynem (kriokonserwantem), do przechowywania mikroorganizmów** | **PL.170/M lub równoważny** |  |  |  | **2** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **5** | **Płytka Petriego, 90 mm, pakowane po 600 sztuk, sterylne, z wentylacją, kompatybilne z rozlewarką APS One** | **18PAB.I lub równoważny** |  |  |  | **100** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **6** | **Płytka Petriego, 55 mm, pakowane po 1005 sztuk, STERYLNE z wentylacją, kompatybilne z rozlewarką APS One**  | **BP553I15SQ lub równoważny** |  |  |  | **60** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **7** | **Końcówki pasujące do posiadanych pipet automatycznych ośmiokanałowych Ovation, o pojemności 25-1250 µl. Pakowane w pudełka. Sterylne. Opakowanie zbiorcze 960 szt (5 x 192 szt.)** | **3201 lub równoważny** |  |  |  | **3** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **8** | **Suche, agarowe, podłoże z różem bengalskim i chloramfenikolem 0,5 kg** | **PS 66- 500 lub równoważny** |  |  |  | **2** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **9** | **Suche podłoże mikrobiologiczne, Potato Dextrose Agar, PDA,500g** | **PS 107-500 lub równoważny** |  |  |  | **15** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **10** | **Suche podłoże mikrobiologiczne, Plate Count Agar PCA** | **PS 37-500 lub równoważny** |  |  |  | **10** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **11** | **Bulion odżywczy (Nutrient Broth), 500g** | **PS 90-500 lub równoważny** |  |  |  | **4** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **12** | **Potato Dextrose Broth (PDB), pożywka mikrobiologiczna do namnażania drożdży i pleśni - 500 g** | **PS 231-500 lub równoważny** |  |  |  | **10** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **13** | **Agar bakteriologiczny, 500g** | **AB 03-500 lub równoważny** |  |  |  | **10** | **opakowanie** |  |  |  |  |
| **14** | **Roztwór soli fizjologicznej z peptonem, saline peptone water, 500g** | **PS 118-500 lub równoważny** |  |  |  | **2** | **opakowanie** |  |  |  |  |
|   |   |  |   |   |   |   |   | Łącznie wartość netto: |   | Łącznie wartość brutto: |   |

*Oferta niespełniająca wymagań minimalnych określonych w kolumnie 2 zostanie odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy PZP.*

*Ofertę należy złożyć* ***w formie elektronicznej (opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym*** *pod rygorem nieważności*