Załącznik nr 2 do specyfikacji

…………………………………………….

**(pieczęć wykonawcy )**

Formularz cenowy /wzór/

**PAKIET 1 Materiały zużywalne do hodowli komórek, biologii molekularnej i projektu FLAVINO.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 1 | Płytki 6-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek adherentnych, płaskie dno , wykonane z przeźroczystego PS. Obszar posiewu 9,6 cm2 , zalecana objętość robocza +/- 5% 1,90 -2,90 ml Jednorodna ekspozycja powierzchni wzrostu, podniesione krawędzie studzienek i pierścienie kondesacyjne redukujace parowanie. alfanumeryczna oznaczenie. |  | **8** | **100** |  |  |  |  |  |
| 2 | Płytki 12-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek adherentnych, płaskie dno , wykonane z przeźroczystego PS. Obszar posiewu 3,85 cm2 , zalecana objętość robocza +/- 5% 0,76-1,14 ml Jednorodna ekspozycja powierzchni wzrostu, podniesione krawędzie studzienek i pierścienie kondesacyjne redukujace parowanie. alfanumeryczna oznaczenie. |  | **2** | **100** |  |  |  |  |  |
| 3 | Płytki 24-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek adherentnych, płaskie dno , wykonane z przeźroczystego PS. Obszar posiewu 1,93 cm2 , zalecana objętość robocza +/- 5% 0,38-0,57 ml Jednorodna ekspozycja powierzchni wzrostu, podniesione krawędzie studzienek i pierścienie kondesacyjne redukujace parowanie. alfanumeryczna oznaczenie |  | **2** | **100** |  |  |  |  |  |
| 4 | Płytki 48-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek adherentnych, płaskie dno , wykonane z przeźroczystego PS. Obszar posiewu 0,84 cm2 , zalecana objętość robocza +/- 5% 0,19-0,29 ml Jednorodna ekspozycja powierzchni wzrostu, podniesione krawędzie studzienek i pierścienie kondesacyjne redukujace parowanie. alfanumeryczna oznaczenie |  | **2** | **100** |  |  |  |  |  |
| 5 | Płytki 96-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek adherentnych, płaskie dno , wykonane z przeźroczystego PS. Obsar posiewu 0,33 cm2 , zalecana objętość robocza +/- 5% 0,075-0,20 ml Jednorodna ekspozycja powierzchni wzrostu, podniesione krawędzie studzienek i pierścienie kondesacyjne redukujace parowanie. alfanumeryczna oznaczenie |  | **2** | **100** |  |  |  |  |  |
| ~~6~~ | ~~System przechowywania w ciekłym azocie, 6 raków, +/- 5% 4800 próbek , bardzo dobra jednorodność temperatury . Zbiornik wykonany ze stopu aluminium z szyjką z włókna szklanego. Wielowarstwowa próżniowa izolacja ograniczająca odparowywanie azotu. Pojemnosć 148 litrów, termostabilność +/- 5% 180 dni , wymiary średnicax wysokość 500x707 mm , waga +/-5% 37 kg~~ |  | **~~1~~** | **~~1~~** |  |  |  |  |  |
| 7 | Pipeta serologiczna 10ml, sterylna, indywidualnie pakowana |  | **25** | **200** |  |  |  |  |  |
| 8 | Pipeta serologiczna 25ml, sterylna, indywidualnie pakowana |  | **10** | **200** |  |  |  |  |  |
| 9 | Probówki wirówkowe 50 ml, sterylne, Odporne na temperaturę -80C, wirowanie max. 20 000 RCF |  | **10** | **500** |  |  |  |  |  |
| 10 | Probówki wirówkowe 15ml, sterylne, Odporne na temperaturę -80C, wirowanie max 17 000 RCF |  | **4** | **500** |  |  |  |  |  |
| ~~11~~ | ~~Probówki cytometryczne, 5ml, okrągłodenne, polistyrolowe, niesterylne~~ |  | **~~2~~** | **~~1000~~** |  |  |  |  |  |
| 12 | Polistyrenowe probówki na 14ml z zatyczką dwupozycyjna, |  | **8** | **125** |  |  |  |  |  |
| 13 | Probówki typu eppendorf, 1,5 ml Ultra szybkie wirowanie, wole od RNazy, DNazy, autoklaw owalne, niesterylne |  | **8** | **500** |  |  |  |  |  |
| ~~14~~ | ~~Probówki do PCR 0,2 ml, płaskie wieczko Wolne od DNazy i RNazy, autoklawowalne, niesterylne~~ |  | **~~2~~** | **~~1000~~** |  |  |  |  |  |
| 15 | Probówki do RT PCR 0,2 ml, 8 sztuk na pasku, każda PCRówka zamykana osobna, wolne od DNazy i RNazy, płaskie wieczko optycznie czyste, autoklawowalne, niesterylne, |  | **40** | **125** |  |  |  |  |  |
| ~~16~~ | ~~Płytki do RT-PCR, 96-dołkowe, białe, częściowo nieprzezroczyste, z polipropylenu, z kodem alfanumerycznym , objętość reakcji do 150µl,~~ **~~kompatybilne z aparatem LightCycler® 480~~** |  | **~~10~~** | **~~50~~** |  |  |  |  |  |
| 17 | Szalki do hodowli komórkowych 100 mm, dla komórek adherentnych, sterylne |  | **25** | **200** |  |  |  |  |  |
| 18 | Szalki do hodowli komórkowych 60 mm, dla komórek adherentnych, sterylne |  | **6** | **500** |  |  |  |  |  |
| ~~19~~ | ~~Folia do płytek do RT-PCR, kompatybilna z płytkami do RT-PCR, optycznie czysta- umożliwia kontrolę wzrokow , zakres temp. -40°C do 120°C~~ |  | **~~6~~** | **~~100~~** |  |  |  |  |  |
| 20 | Płytki do PCR, 96-dołkowe, numerowane, bezbarwne, bez kołnierza |  | **1** | **100** |  |  |  |  |  |
| ~~21~~ | ~~Folia uszczelniająca PP do PCR sterylna~~ |  | **~~1~~** | **~~100~~** |  |  |  |  |  |
| ~~22~~ | ~~Kriopudełko kartonowe , wys. 50mm, białe 133x133mm,~~ |  | **~~200~~** | **~~1~~** |  |  |  |  |  |
| ~~23~~ | ~~Przegródki do kriopudełek w poz. 22, 50mm 10x10~~ |  | **~~200~~** | **~~1~~** |  |  |  |  |  |
| 24 | Pipeta Pasteura 1ml, PE, skala sterylna, z wąską końcówką |  | **1** | **500** |  |  |  |  |  |
| 25 | Płytki 6-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek zawiesinowych, płaskie dno |  | **1** | **50** |  |  |  |  |  |
| 26 | Płytki 24-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek zawiesinowych, płaskie dno |  | **1** | **50** |  |  |  |  |  |
| 27 | Końcówki do pipet typu eppendorf z filtrem, objętość 100-1000 µl, autoklawowalne, niesterylne pakowane w worki, wolne od DNaz i Rnaz, kompatybilne z pipetami typu Gilson |  | **3** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 28 | Końcówki do pipet typu eppendorf bez filtra, objętość 100-1000 µl, autoklaw owalne, niesterylne pakowane w worki |  | **5** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 29 | Końcówki do pipet typu eppendorf bez filtra, objętość 100-1000 µl, autoklaw owalne, niesterylne pakowane w pudełko |  | **1** | **576** |  |  |  |  |  |
| 30 | Końcówki do pipet typu eppendorf z filtrem, do pipety 20-200 µl Autoklaw owalne, niesterylne pakowane w worki, **kompatybilne z pipetami typu Gilson** |  | **5** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 31 | Końcówki do pipet typu eppendorf bez filtra, do pipety 20-200 µl autoklawowalne, niesterylne pakowane w worki, **kompatybilne z pipetami typu Gilson** |  | **2** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 32 | Końcówki do pipet typu eppendorf z filtrem, do pipety 2-20 µl autoklawowalne, niesterylne pakowane w worki, **kompatybilne z pipetami typu Gilson** |  | **4** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 33 | Końcówki do pipet typu eppendorf do pipety 0,1-10 µl, z filtrem autoklawowalne, niesterylne pakowane w pudełko , **kompatybilne z pipetami typu Gilson** |  | **9** | **960** |  |  |  |  |  |
| 34 | Końcówki do pipet typu eppendorf do pipety 0,1-10 µl, bez filtra autoklawowalne, niesterylne pakowane w worki, **kompatybilne z pipetami typu Gilson** |  | **5** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 35 | Krioprobówka, z polipropylenu, sterylna, bezbarwna, z polem opisu na ściance bocznej oraz możliwością opisu na wieczku, dno umożliwiające samodzielne stanie, nakrętka z uszczelką, wyskalowana, średnica maks. 11,0 mm, objętość 1,5-2,0ml,  wolna od RNazy i DNazy, apyrogenna, odporna na niskie temp. (do -1960C) |  | **4000** | **100** |  |  |  |  |  |
| 36 | płytki petriego o średnicy 100mm do hodowli bakteryjnych, sterylne, wykonane z polistyrenu z potrójną wentylacją |  | **1** | **500** |  |  |  |  |  |
| 37 | Filtry strzykawkowe 0,2 µm, membrana PES; średnica 25 mm, steryhlne,niepirogeniczne, dostarczane z certyfikatem, **Zgodne z USP grupy VI lub równoważne** |  | **20** | **50** |  |  |  |  |  |
| 38 | Płytki 96-dołkowe do hodowli komórek, sterylne, dla komórek nieadherentnych, okrągłe dno, typu BRND781900 |  | **25** | **40** |  |  |  |  |  |
| ~~39~~ | ~~Kriopudełko o wymiarach 133x133x52mm, przedział 9x9, poliwęglan, autoklawowalny, można używać w temperaturze od –190 do +121 °C., przeźroczysta pokrywa do pudełka z oznakowaniem numerycznym, kolorowa siatka lub baza~~ |  | **~~50~~** | **~~4~~** |  |  |  |  |  |
| 40 | Parafilm, szerokość 100mm, długość 75m, półprzeźroczysty, elastyczny i rozciągliwy do 200% , odporny w zakresie temperatur od około -45 do +50 stopni. |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |
| 41 | System filtracji próżniowej w której lejek i odbieralnik wykonane są z polistyrenu , membrana PES z niskim powinowactwem do białek. Idealna do sterylizacji i przygotowywania mediów, pory 0,2 um . Zestaw z numerem serii. Pojemność 500 ml, średnica membrany +/- 5% 75 mm |  | **42** | **12** |  |  |  |  |  |
| 42 | System filtracji próżniowej w której lejek i odbieralnik wykonane są z polistyrenu , membrana PES z niskim powinowactwem do białek. Idealna do sterylizacji i przygotowywania mediów, pory 0,2 um . Zestaw z numerem serii. Pojemność 250 ml, średnica membrany +/- 5% 50 mm |  | **42** | **12** |  |  |  |  |  |
| 43 | butelki do hodowli komórkowych typu Nunc™ Cell Culture Treated Flasks z zamknięciem bez wntylacji typu Vent/Close Caps, wykonane z polistyrenu , obszar posiewu 25 cm2 , zakrzywiona szyjka, pakowane |  | **2** | **160** |  |  |  |  |  |
| ~~44~~ | ~~kasety typu M do licznika automatycznego komórek Moxi ,~~ |  | **~~40~~** | **~~25~~** |  |  |  |  |  |
| 45 | System filtracji próżniowej w której lejek i odbieralnik wykonane są z polistyrenu , membrana PES z niskim powinowactwem do białek. Idealna do sterylizacji i przygotowywania mediów, pory 0,2 um . Zestaw z numerem serii. Pojemność 1000 ml, średnica membrany +/- 5% 91 mm |  | **1** | **12** |  |  |  |  |  |
| 46 | Probówki typu eppendorf, 2ml Ultra szybkie wirowanie, wolne od RNazy, DNazy, autoklaw owalne, niesterylne, zamknięcie typu safe-lock |  | **1** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 47 | butelki do hodowli 25cm2, polistyrenowe, hodowla adherentna, zamykane nakrętką z uszczelnieniem , sterylne, kształt zwiększający stabilność |  | **3** | **200** |  |  |  |  |  |
| 48 | butelki do hodowli 25cm2, polistyrenowe, hodowla adherentna, zamykane nakrętką z wentylacją, sterylne, kształt zwiększający stabilność |  | **1** | **200** |  |  |  |  |  |
| ~~49~~ | ~~szkiełka nakrywkowe mikroskopowe, szklane, 22x22mm, 1 klasa hydrolityczności, nadające się do diagnostyki in vitro, grubość 0,13-0,16 mm , pudełka z dozownikiem~~ |  | **~~2~~** | **~~1000~~** |  |  |  |  |  |
| 50 | Skrobak do komórek, 20mm, z silikonową kocówką |  | **10** | **100** |  |  |  |  |  |
| ~~51~~ | ~~próbówki do ultrawirówki: probówka PA 28 ml typu „UltraCone”, wyposażenie do rotora Surespin 630/36: probówki poliallomerowe o stożkowatym dnie, do ultrawirówki,~~ |  | **~~100~~** | **~~50~~** |  |  |  |  |  |
| 52 | Filtr wymienny, sterylny, 0,2 µm do pipetora typu accu-jet |  | **10** | **1** |  |  |  |  |  |
| ~~53~~ | ~~czyściwo do komór laminarnych/ chusteczki niepylące~~ |  | **~~1~~** | **~~300~~** |  |  |  |  |  |
| ~~54~~ | ~~Markery permanentne, zestaw kolorów do pisania na szkle, plastiku, porcelanie, gumie, 12 sztuk w zestawie~~ |  | **~~1~~** | **~~12~~** |  |  |  |  |  |
| 55 | Filtry typu filcon sterylne nastrzykawkowe 70 mikrometrów pory BD lub równoważne |  | **100** | **20** |  |  |  |  |  |
| ~~56~~ | ~~Wytrzymała waga precyzyjna z automatyczną wewnętrzną kalibracją, ochronną osłoną wagi. Szalka o średnicy +/- 5% 110 mm, działka odczytowa 0,001g, możliwość odważania do +/- 5% 500g~~ |  | **~~1~~** | **~~1~~** |  |  |  |  |  |
| ~~57~~ | ~~Łyżeczka do wagi, stal nierdzewna 18/10 antymagnetyczna, bardzo dobra odporność termiczna, autoklawowalna, wymiary łyżeczki 150 mm , 30x15 mm~~ |  | **~~2~~** | **~~1~~** |  |  |  |  |  |
| ~~58~~ | ~~Jednorazowe łódeczki wagowe, wykonane z PS, białe, kwadratowe, elastyczne z gładką powierzchnią. Biologicznie obojętne, płytkie, szerokie dno. Odporne do +70 stopni. Pojemność 7 ml~~ |  | **~~1~~** | **~~500~~** |  |  |  |  |  |
| ~~59~~ | ~~Algi Matrix 3D Culture System system do hodowli tkankowej typu A10982-02~~ |  | **~~2~~** | **~~2000~~** |  |  |  |  |  |
| 60 | Inserty do hodowli tkankowej do płytek wielodołkowych typu Tissue Culture Inserts for Multiwell Plates, typu 657 641 2x ThinCert |  | **1** | **24** |  |  |  |  |  |
| 61 | Probówki polistyrenowe do zagęszczania medium hodowlanego, membrana Omega, 100kDa, wymiary dł x śr 12 cm x 29 mm, maksymalna objętość próbki 20 ml, typu Macrosep Advance |  | **2** | **24** |  |  |  |  |  |
| 62 | Szkiełka z komorami, 15xNUNC Lab-Tek lub równoważne |  | **1** | **16** |  |  |  |  |  |
| 63 | Probówki okrągłodenne polistyrenowe do cytometrii przepływowej o poj. 5ml typu 352003 BD Falcon™ |  | **1** | **500** |  |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  | X | X | X | X | X |  |  |

**UWAGA:**

\*Zamawiający dopuszcza konfekcjonowanie w opakowaniach innych niż podane w tabeli, pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia w formularzu cenowym.

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia pojawił się zapis ***typu*** nie oznacza to wskazania ale służy jako przykład do zobrazowania przedmiotu zamówienia

**PAKIET 2 Szkiełka mikroskopowe podstawowe**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m.** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 1 | Szkiełka mikroskopowe podstawowe cięte, ze szkła białego, dwustronnie zmatowione, chemicznie trawione – **przeznaczono do użycia w automatach Leica ST5020 i Leica CV5030.**  Wymiary 25-26 x 76 x 1mm. jakość wg. **ISO Norm 8037-1:1986** (Optics and optical instruments -- Microscopes -- Slides -- Part 1: Dimensions, optical properties and marking) lub równoważnych i wg. **ISO Norm 8037-2:1997/Cor 1:2002** (Optics and optical instruments -- Microscopes -- Slides -- Part 2: Quality of material, standards of finish and mode of packaging.) lub równoważnych. |  | **150000** | **Szt.** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 6 | System przechowywania w ciekłym azocie, 6 raków, +/- 5% 4800 próbek , bardzo dobra jednorodność temperatury . Zbiornik wykonany ze stopu aluminium z szyjką z włókna szklanego. Wielowarstwowa próżniowa izolacja ograniczająca odparowywanie azotu. Pojemnosć 148 litrów, termostabilność +/- 5% 180 dni , wymiary średnicax wysokość 500x707 mm , waga +/-5% 37 kg |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 11 | Probówki cytometryczne, 5ml, okrągłodenne, polistyrolowe, niesterylne |  | **2** | **1000** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 5**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 14 | Probówki do PCR 0,2 ml, płaskie wieczko Wolne od DNazy i RNazy, autoklawowalne, niesterylne |  | **2** | **1000** |  |  |  |  |  |
| 16 | Płytki do RT-PCR, 96-dołkowe, białe, częściowo nieprzezroczyste, z polipropylenu, z kodem alfanumerycznym , objętość reakcji do 150µl, **kompatybilne z aparatem LightCycler® 480** |  | **10** | **50** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 19 | Folia do płytek do RT-PCR, kompatybilna z płytkami do RT-PCR, optycznie czysta- umożliwia kontrolę wzrokow , zakres temp. -40°C do 120°C |  | **6** | **100** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 21 | Folia uszczelniająca PP do PCR sterylna |  | **1** | **100** |  |  |  |  |  |
| 22 | Kriopudełko kartonowe , wys. 50mm, białe 133x133mm, |  | **200** | **1** |  |  |  |  |  |
| 23 | Przegródki do kriopudełek w poz. 22, 50mm 10x10 |  | **200** | **1** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 8**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 39 | Kriopudełko o wymiarach 133x133x52mm, przedział 9x9, poliwęglan, autoklawowalny, można używać w temperaturze od –190 do +121 °C., przeźroczysta pokrywa do pudełka z oznakowaniem numerycznym, kolorowa siatka lub baza |  | **50** | **4** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 44 | kasety typu M do licznika automatycznego komórek Moxi , |  | **40** | **25** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 10**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 49 | szkiełka nakrywkowe mikroskopowe, szklane, 22x22mm, 1 klasa hydrolityczności, nadające się do diagnostyki in vitro, grubość 0,13-0,16 mm , pudełka z dozownikiem |  | **2** | **1000** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 11**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 51 | próbówki do ultrawirówki: probówka PA 28 ml typu „UltraCone”, wyposażenie do rotora Surespin 630/36: probówki poliallomerowe o stożkowatym dnie, do ultrawirówki, |  | **100** | **50** |  |  |  |  |  |
| 54 | Markery permanentne, zestaw kolorów do pisania na szkle, plastiku, porcelanie, gumie, 12 sztuk w zestawie |  | **1** | **12** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 12**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 53 | czyściwo do komór laminarnych/ chusteczki niepylące |  | **1** | **300** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 13**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 56 | Wytrzymała waga precyzyjna z automatyczną wewnętrzną kalibracją, ochronną osłoną wagi. Szalka o średnicy +/- 5% 110 mm, działka odczytowa 0,001g, możliwość odważania do +/- 5% 500g |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |
| 57 | Łyżeczka do wagi, stal nierdzewna 18/10 antymagnetyczna, bardzo dobra odporność termiczna, autoklawowalna, wymiary łyżeczki 150 mm , 30x15 mm |  | **2** | **1** |  |  |  |  |  |
| 58 | Jednorazowe łódeczki wagowe, wykonane z PS, białe, kwadratowe, elastyczne z gładką powierzchnią. Biologicznie obojętne, płytkie, szerokie dno. Odporne do +70 stopni. Pojemność 7 ml |  | **1** | **500** |  |  |  |  |  |

**Pakiet 14**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Asortyment** | **Numer katalogowy/**  **producent** | **Ilość wg SIWZ** | **j.m. \***  **(ilość sztuk w opakowaniu)** | **cena jednostkowa netto  (zł.)** | **VAT stawka  (%)** | **cena jednostkowa brutto (zł.)** | **wartość netto (zł.)** | **wartość brutto (zł.)** |
| 59 | Algi Matrix 3D Culture System system do hodowli tkankowej typu A10982-02 |  | **2** | **2000** |  |  |  |  |  |

..........................,dn....................

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Podpisy wykonawcy lub osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy

**UWAGA:**

\*Zamawiający dopuszcza konfekcjonowanie w opakowaniach innych niż podane w tabeli, pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia w formularzu cenowym.

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia pojawił się zapis ***typu*** nie oznacza to wskazania ale służy jako przykład do zobrazowania przedmiotu zamówienia.

Zamawiający zastrzega, że szacunek ilościowy przedmiotu zamówienia został określony wyłącznie w celu oszacowania łącznej ceny za realizację zamówienia w całym okresie objętym umową.

Zamawiający zastrzega, iż liczba zamawianego asortymentu objętego przedmiotem zamówienia uzależniona jest od bieżących potrzeb, jednak łączna wartość umowy nie może przekraczać kwoty, jaka Wykonawca zaoferuje za realizację całości zamówienia w ofercie.