**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

Składając w imieniu ……………………………….. ofertę w **przetargu** na: dostawę **podstawowych artykułów medycznych** oferuję realizację zamówienia zgodnie z poniższymi cenami:

**Zadanie 1: Podstawowe artykuły medyczne - przychodnia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostko-wa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
|  | bakter. zest. transp. podłoże tlenowce | szt. | 250 |  |  |  |  |
|  | cewnik jednorazowy Folya rozmiar 14, 16, 18 | szt. | 140 |  |  |  |  |
|  | cewnik Nelaton do cewnikowania pęcherza moczowego rozmiar 8, 10, 12, 14, 16 CH | szt. | 120 |  |  |  |  |
|  | ciśnieniomierz elektroniczny dla dorosłych | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | ciśnieniomierz elektroniczny dla dzieci | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | ciśnieniomierz zegarowy + stetoskop | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | cytofix | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | czepek flizelinowy biały op. 100 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | dozownik mydła wpłynie 400 ml | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | elektroda EKG do Holtera R-LLL-510, op.=50 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |
|  | elektroda EKG do Holtera prostokątna, op.=50 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |
|  | elektroda EKG klamrowa/klipsowa dla dorosłych, kpl.=4 szt. | kpl | 1 |  |  |  |  |
|  | etui jednorazowe pod mankiet | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | etui jednorazowe na rejestrator Holter EKG | szt. | 200 |  |  |  |  |
|  | fartuchy medyczny | szt. | 15 |  |  |  |  |
|  | fartuchy ochronne z folii op.=100 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | igła jednorazowa do angiografii (z motylkiem) 18Gx70 mm 1op.=50 szt. | op. | 2 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,5x16, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 2 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,5x25, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 100 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,5x40, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 1 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,6x25, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 1 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,6x30, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,7x30, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,7x40, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 15 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,8x40, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 300 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 0,9x40, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 100 |  |  |  |  |
|  | igły jednorazowego użycia 1,2x40, 1op.=100 szt. KD FINE KDM | op. | 50 |  |  |  |  |
|  | kompresy gazowe jałowe 7x7 a 3 | szt. | 600 |  |  |  |  |
|  | kompresy gazowe niejałowe 5x5x100/30/13N, 1op.=100 szt. | op. | 1000 |  |  |  |  |
|  | kompresy gazowe niejałowe 7,5x7,5x100/30/13N, 1op.=100 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |
|  | kompresy gazowe niejałowe 10x10x100/30/13N, 1op.=100 szt. | op. | 200 |  |  |  |  |
|  | kubki jednorazowe, 1op.=100 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |
|  | lignina płaty, 1 op.=5 kg | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | mankiet 1 wężykowy XL | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | maseczka chirurgiczna 1xuż 3w | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | maska ochronna jednorazowa FFP2 | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | miska nerka jednorazowa | szt. | 40 |  |  |  |  |
|  | motylek igła bezpieczna 20G, 21G, 22G, 23Gx19 mm, 1op.=100 szt. | op. | 8 |  |  |  |  |
|  | nożyczki do szwów 9cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | ochraniacze na buty folia 1op.=100 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | octenisept 250ml | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | opaska dziana 4mx5cm | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | opaska dziana 4mx10cm | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | opaska dziana 4mx15cm | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | opaska elastyczna 4cmx6cm | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | opaska uciskowa –staza Sarstedt | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | osłonki nawilżane na głowicę USG ginekologiczną (lateks), 1op.=144 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | osłonki pudrowane na głowicę USG ginekologiczną (lateks), 1op.=144 szt. | op. | 15 |  |  |  |  |
|  | ostrze chirurgiczne jałowe, 1op.=100 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | papier do KTG zielony składany150x100x150 M1911A | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | papier do USG MITSUBISHI K61B 110x20 oryginał | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | papier EKG ASPEL R210 | rol. | 50 |  |  |  |  |
|  | papier do EKG RA4 12x25 | rol. | 50 |  |  |  |  |
|  | papier termoczuły do aparatu EKG 112x25  -AsCARD Mr. Blue Nr fabr. 57305 Model ,- AsCARD typ A4 Nr fabr. 21203/R Model B | rol. | 10 |  |  |  |  |
|  | paski do kontroli PH MERK ph 4,0-7,0 op. po 100 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | pasta ścierna EEG | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | pinceta anatomiczna 16cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | pinceta anatomiczna 14cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | pinceta jednorazowa rozmiar 12 | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | pinceta jednorazowa rozmiar 13 | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | plaster 1,25cmx5m | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | plaster 2,5cmx9,14m | szt. | 150 |  |  |  |  |
|  | plaster 5cmx5m | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | plaster ELASTOPOR 10x30cm | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | plaster na rolce bez opatrunku 2,5cmx5m | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | plaster z opatrunkiem 1mx6cm | szt. | 50 |  |  |  |  |
|  | plaster z opatrunkiem jałowy 10cmx8cm | szt. | 350 |  |  |  |  |
|  | plaster pod wenflon VENA PLAST 7,6cmx5,1cm, 1op.=50 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | plaster wodoodporny 72x19 mm Viscoplast op. 100 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |
|  | plaster wodoodporny 72x25 mm Viscoplast op. 100 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | Plaster OMNIFIX 10X10 | op. | 4 |  |  |  |  |
|  | Plaster z opatrunkiem dla dzieci | op. | 40 |  |  |  |  |
|  | podkład med. celulozowy 50x50 | rol. | 350 |  |  |  |  |
|  | podkłady bibułowo-foliowy (w rolce) 50x33cm (wymiar 1 płata w rolce) | rol. | 80 |  |  |  |  |
|  | podkład med. Celulozowy 60x80 | rol. | 1 |  |  |  |  |
|  | podkłady jałowe 100cmx150cm | szt. | 60 |  |  |  |  |
|  | pojemniki na igły zużyte 150-200ml | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady 0,7l płaski | szt. | 150 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady 1,5-2l | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady medyczne - plastikowy 1l | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady medyczne - plastikowy 5 l | szt. | 300 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady medyczne - plastikowy 10l | szt. | 40 |  |  |  |  |
|  | pojemniki plastikowy na wycinki hist-pat 10 /15 ml, 1op.=1000 szt. | op. | 1 |  |  |  |  |
|  | pojemniki tekturowe ECO 4l | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady medyczne - plastikowy 3,5 l | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS (bez igły) | szt. | 80 |  |  |  |  |
|  | pulsoksymetr O2 easy | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | pur zellin tampony nr 143 213, 1op.=500 szt. | op. | 400 |  |  |  |  |
|  | przyrząd do infuzji op. 500szt | op | 50 |  |  |  |  |
|  | rękaw foliowo papierowy 100mm/200m | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | rękaw foliowo papierowy 150mm/200m | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | rękaw foliowo papierowy 250mm/200m | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | rękawice chir ster bezpudrowe M | para | 200 |  |  |  |  |
|  | rękawice chir ster bezpudrowe L | para | 250 |  |  |  |  |
|  | rękawice chir ster bezpudrowe XL | para | 20 |  |  |  |  |
|  | serweta jałowa 60cmx50cm | szt. | 50 |  |  |  |  |
|  | serweta jałowa 100cmx100cm | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | skinsept pur 350ml | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | spodenki do kolonoskopii, 1op.=10 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | spódniczka ginekologiczna 1xuż niebieska na gumce, 1op.=10 szt. | op. | 50 |  |  |  |  |
|  | strzykawki jednorazowego użycia 2 ml., 1op.=100 szt. | op. | 50 |  |  |  |  |
|  | strzykawki jednorazowego użycia 5 ml., 1op.=100 szt. | op. | 150 |  |  |  |  |
|  | strzykawki jednorazowego użycia 10 ml., 1op.=100 szt. | op. | 100 |  |  |  |  |
|  | strzykawki jednorazowego użycia 20 ml., 1op.=100 szt. | op. | 50 |  |  |  |  |
|  | strzykawki 60 ml do cewnika Janeta | szt. | 95 |  |  |  |  |
|  | strzykawki jednorazowego użycia 100 ml, 1op.=25 szt. | op. | 80 |  |  |  |  |
|  | szkiełka podstawowe cięte z matowym polem do opisu, 1op.=50 szt. | op. | 20 |  |  |  |  |
|  | szpatułki, 1op.=100 szt. | op. | 150 |  |  |  |  |
|  | termometr elektroniczny bezdotykowy | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | test SPORAL A, 1op.=10 szt. | op. | 5 |  |  |  |  |
|  | test chemiczny kontroli sterylizacji TWINDICATOR klasa 5, 1op.=250 szt. | op. | 50 |  |  |  |  |
|  | test SCHIRMERA, 1op.=100 szt. | op. | 1 |  |  |  |  |
|  | test urazowy na helicobakter suchy, 1 op.=50 testów | op. | 20 |  |  |  |  |
|  | venflon – kaniula niebieski (typu bezpiecznego) | szt. | 150 |  |  |  |  |
|  | venflon – różowy (typu bezpiecznego) | szt. | 100 |  |  |  |  |
|  | venflon – żółty (dziecięcy) | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | venflon – zielony | szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | wata opatrunkowa 200g | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | wata opatrunkowa 500g | szt. | 15 |  |  |  |  |
|  | worki na mocz jednorazowe | szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | wzierniki ginekologiczne jałowe CUSCO rozmiar XS, S i M | szt. | 2300 |  |  |  |  |
|  | wzierniki uszne do otoskopu Welch Allyn 2,5 mm 4,0 mm, 1op.=50 szt. | op. | 150 |  |  |  |  |
|  | wzierniki jednorazowe do otoskopu uniwersalne 4,25 mm 1 op.=34 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | wzierniki uszne PRZEŹROCZYSTE 2,75 mm 4,0 mm, 1op.=34 szt. | op. | 10 |  |  |  |  |
|  | zestaw jednorazowy do cewnikowania | szt. | 11 |  |  |  |  |
|  | zestaw do zdejmowania szwów | szt. | 15 |  |  |  |  |
|  | zestaw do zmiany opatrunków | szt. | 15 |  |  |  |  |
|  | żel do EKG/EEG 250g | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | żel do USG (BIAŁY) 0,5 l | szt. | 150 |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** | | | |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 2: Podstawowe artykuły medyczne – rękawice ochronne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
|  | rękawice lateksowe ochronne S lekko pudrowane zgodne z EN374, EN420, EN455, 1op.=100 szt. | op. | 400 |  |  |  |  |
|  | rękawice lateksowe ochronne M lekko pudrowane zgodne z EN374, EN420, EN455, 1op.=100 szt. | op. | 370 |  |  |  |  |
|  | rękawice nitrylowe S zgodne z EN374, EN420, EN455, 1op.=100 szt. | op. | 500 |  |  |  |  |
|  | rękawice nitrylowe M, 1op.=100 szt. | op. | 600 |  |  |  |  |
|  | rękawice nitrylowe L, 1op.=100 szt. | op. | 200 |  |  |  |  |
|  | rękawice nitrylowe XL, 1op.=100 szt. | op. | 50 |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** | | | |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 3: Szczoteczki jednorazowe do rozmazów cytologicznych Rovers**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
|  | szczoteczki jednorazowe do rozmazów cytologicznych ROVERS (lub równoważne), 1op.=50 szt. | op. | 60 |  |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 4: Podstawowe artykuły medyczne - laboratorium**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa odczynnika** | **wielkość**  **opakowań** | **ilość** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
| 1. | Probówka 3ml z napylonym na EDTA K-2 na 1ml krwi | 200 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 2. | Probówki PMMA do pozyskiwania surowicy 10 ml z granulatem, korkiem, etykietą z przyspieszaczem wykrzepienia | 50 szt. | 20 |  |  |  |  |
| 3. | Probówki PS V-5 okrągłodenna bez obrzeża, bez znaczników 13x75mm z korkiem | 1000 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 4. | Szkiełka podstawowe cięte  do badań ogólnolaboratoryjnych 75x25x1mm | 50 szt. | 50 |  |  |  |  |
| 5. | Szkiełka mikroskopowe z polem do opisu 75x25x1mm | 50 szt. | 20 |  |  |  |  |
| 6. | Końcówki do pipet żółte GILSON 200 μl | 1000 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 7. | Końcówki niebieskie GILSON 1000 μl | 500 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 8. | Końcówki bezbarwne 1000-5000 μl | 150 szt. | 100 |  |  |  |  |
| 9. | Probówki Eppendorfa - stożkowa bezbarwna 1,5ml | 500 szt. | 20 |  |  |  |  |
| 10. | UROMEDIUM /URICULT – podłoże transportowo-wzrostowe do posiewu moczu | 1x10 | 50 |  |  |  |  |
| 11. | Probówki do koaguologii na 1,8 ml krwi z korkiem i z etykietką z 3,8% cytrynianem sodu | 50 szt. | 5 |  |  |  |  |
| 12. | Probówki PMMA z granulatem i akceleratorem na 5 ml krwi z korkiem i etykietką | 50 szt. | 40 |  |  |  |  |
| 13. | Probówki do wirowania moczu na 12 ml z korkiem, z podziałką i wgłębieniem na 0,5ml moczu | 100 szt. | 400 |  |  |  |  |
| 14. | Szkiełka nakrywkowe 18x18mm 13-0,16mm | 200 szt. | 100 |  |  |  |  |
| 15. | Nakłuwacz do pobierania krwi z naczyń włosowych 1,8 mmm ( igła 21G ) jałowy, niebieski | 200 szt. | 20 |  |  |  |  |
| 16. | Probówki 100 ul. z kapilarą z odczynnikiem do płytek | 50 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 17. | STATYW na probówki  13x7,5mm (50 szt.) kolor zielony, niebieski, żółty | 1 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 18. | Probówki do koagulometru K-3002 | 500 szt. | 5 |  |  |  |  |
| 19. | Kamery typu Pentasqaure z siatką do ilościowej analizy elementów komórkowych w osadzie moczu. 1 komora powinna zawierać 10 pól pomiarowych | 100 szt. | 20 |  |  |  |  |
| 20. | Olejek immersyjny do mikroskopowania rozmazów krwi | 50ml | 4 |  |  |  |  |
| 21. | HISTOPOT 40 ml z 10% formaliną | 100 szt. | 5 |  |  |  |  |
| 22. | Probówka do ozn. glukozy 1ml z żółtym korkiem | 50 szt. | 20 |  |  |  |  |
| 23. | Pipeta typ Pasteura 3 ml | 500 szt. | 10 |  |  |  |  |
| 24. | STATYW na probówki 17x7,5mm (50 szt.) kolor zielony, niebieski, żółty (większy) | 1 szt. | 10 |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** | | | |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 5: Podstawowe artykuły medyczne (jednorazowy zestaw) – laboratorium**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa odczynnika** | **wielkość**  **opakowania** | **ilość opakowań** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
| 1. | Zestaw do badania odczynu Biernackiego/ OB. Jednorazowego użytku probówka z cytrynianem sodu + rurka opadowa z podziałką i zabezpieczeniem przed rozpryskiwaniem | 200 szt. | 10 op. |  |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 6: Testy – laboratorium**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa towaru** | **wielkość**  **opakowania** | **ilość opakowań** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
| 1. | SARS-CoV-2/Influenza A+B/RSV Antigen Combo Rapid Test | 20 szt. | 300 |  |  |  |  |
| 2. | SARS -CoV-2/ RhV/PIV/Influenza A/B /RSV/ADV/hMPV/Mycopl.pneum. Antygen COMBO TEST (9w1) | 100 testów | dowolna |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** | | | |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 7: Kuwety – laboratorium**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa towaru** | **ilość** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
| 1. | Kuwety reakcyjne do ACCENT | 120 000 szt. |  |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**Zadanie 8: Probówki – laboratorium**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **nazwa towaru** | **ilość** | **ilość opakowań** | **cena jednostkowa netto** | **wartość netto** | **VAT %** | **wartość brutto** |
| 1. | Probówka transportowa do moczu z kwasem bornym do badań mikrobiologicznych | 1000 szt. | dowolna |  |  |  |  |

**Cena powyższa zawiera w sobie koszt transportu i rozładunku.**

**Wartość zamówienia** za cenę \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł. netto,

słownie:…............................................................................................................................................................... złotych.

plus ……..% podatek VAT tj. ……………………………………… zł.

razem wartość zamówienia brutto ……………………………………………………………………….. zł., słownie …………………...……………………………………………………………. złotych

………………………. dn. ………………..

………………………………….

(podpis upoważnionego przedstawiciela)