

| Pakiet 1: Opakowania, sterylizacja - parowa i suche gorące powietrze | | | | | | | | | |
|--|--|-------|------------|------------------|---|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| L.P. | NAZWA, OPIS | j.m | ilość / op | cena jedn. netto | cena całkowita dla każdej pozycji (4x5) | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT (6x7) | wartość ogółem brutto (6+8) | Nazwa preparatu / Producent |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Taśma samoprzylepna z indykatorem parowym długości 55m x 19mm | rolka | 25 | | | | | | |
| 2 | Ampułkowe testy biologiczne o szybkim odczycie do kontroli sterylizacji parą wodną; populacja 10 ⁶ ; wstępny odczyt po 3 godz. Rodzaj szczepu bakterii oznaczony na każdej ampułce. Etykieta łatwo odklejalna, ze wskaźnikiem sterylizacji parowej; kompatybilne z inkubatorem SMART WELL | szt. | 1000 | | | | | | |
| 3 | Walek z tuszem do metkownicy typu Famos-rolka podwójna NOWE | szt. | 3 | | | | | | |
| 4 | Walek z tuszem do metkownicy dwurzędowej | szt. | 3 | | | | | | |
| 5 | Walek z tuszem do metkownicy typu Sterintech-rolka pojedyncza NOWE | szt. | 3 | | | | | | |
| 6 | Etykiety podwójnie klejone ze wskaźnikiem sterylizacji parowej. 750 etykiet na rolce. Kompatybilne z metkownicą dwurzędową typu Famos. | rolka | 50 | | | | | | |
| 7 | Test Bowie& Dick 3,5-4 min 134 st.C, w postaci paska testowego , odczyt testu na podstawie oceny przesunięcia substancji wskaźnikowej, kompatybilny z przyrządem testowym PCD Control. Wykonawca wraz z pierwszą dostawą dostarczy dwa przyrządy PCD. | szt. | 500 | | | | | | |
| 8 | Test kontroli poprawnej pracy zgrzewarek typu Seal Check o wymiarze 180mm w postaci arkusza bez folii. Opakowanie = 250szt. | op. | 1 | | | | | | |
| 9 | Zintegrowany test chemiczny kl. 5 zgodny normą ISO 11140-1 do kontroli sterylizacji parowej, z przesuwalną substancją wskaźnikową. Test z wyraźnie oznaczonym polem bezpieczeństwa odczytu w niezależnym okienku. Data ważności, oznaczenie normy oraz informacje techniczne umieszczone na każdym teście w języku polskim. Testy kompatybilne z przyrządem PCD. | op. | 55 | | | | | | |
| WARTOŚĆ OGÓŁEM | | | | | | | | | |

| Pakiet 2: System monitorowania mycia i dezynfekcji | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|------------|------------------|---|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| L.P. | NAZWA, OPIS | j.m | ilość / op | cena jedn. netto | cena całkowita dla każdej pozycji (4x5) | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT (6x7) | wartość ogółem brutto (6+8) | Nazwa preparatu / Producent |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Testy sprawdzające skuteczność procesów mycia oraz efektywność działania detergentów w myjniach-dezynfektorach zgodnie z ISO15883. Substancja wskaźnikowa koloru czerwonego, w postaci koła, umieszczona na metalowej cienkiej płytce nadającej się do archiwizacji. | op. | 2 | | | | | | |
| 2 | Jednorazowy, gotowy do użycia test kontroli mycia w myjniach ultradźwiękowych. Wskaźnik umieszczony na aluminiowej blaszce. Opakowanie = 50szt. | op. | 3 | | | | | | |
| 3 | Test kontroli dezynfekcji termicznej- 90st/5min-samoklejący. Opakowanie 50 szt | op. | 3 | | | | | | |
| WARTOŚĆ OGÓŁEM | | | | | | | | | |

| Pakiet 3: Ochrona narzędzi | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|------------|--------------|------------------|---|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| L.P. | NAZWA, OPIS | j.m | ilość / szt. | cena jedn. netto | cena całkowita dla każdej pozycji (4x5) | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT (6x7) | wartość ogółem brutto (6+8) | Nazwa preparatu / Producent |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Osłonki przezroczyste na narzędzia do ochrony przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu, mycia, sterylizacji; średnica / wysokość [w mm] | 2,7 x 19,0 | 100 | | | | | | |
| 2 | | 3,2 x 25,0 | 100 | | | | | | |
| 3 | | 4,7 x 25,0 | 100 | | | | | | |
| 4 | | 1,6 x 25,0 | 100 | | | | | | |
| WARTOŚĆ OGÓŁEM | | | | | | | | | |

| Pakiet 4: Plomby | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----|------------|------------------|---|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| L.P. | NAZWA, OPIS | j.m | ilość / op | cena jedn. netto | cena całkowita dla każdej pozycji (4x5) | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT (6x7) | wartość ogółem brutto (6+8) | Nazwa preparatu / Producent |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Plomby do kontenera, kolor czerwony z wytłaczanym numerem o wymiarach 3x4 cm, op. 100 szt | op. | 2 | | | | | | |
| WARTOŚĆ OGÓŁEM | | | | | | | | | |

| Pakiet 5: Opakowania, sterylizacja - parowa i suche gorące powietrze | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|------------|------------------|---|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| L.P. | NAZWA, OPIS | j.m | ilość / op | cena jedn. netto | cena całkowita dla każdej pozycji (4x5) | stawka podatku VAT (%) | wartość podatku VAT (6x7) | wartość ogółem brutto (6+8) | Nazwa preparatu / Producent | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1 | Rękaw papierowo foliowy płaski o gramaturze papieru 70g/m ² ; folia 6-warstwowa; zgrzew fabryczny 3-kanalowy; wskaźniki sterylizacji S/EO/F umieszczone na linii zgrzewu fabrycznego pod folią; informacje o kolorze wskaźników przed i po procesie sterylizacji opisane w języku polskim; na linii zgrzewu fabrycznego umieszczony piktogram oznaczający, że opakowanie jest jednorazowego użytku; każda rolka rękawa zabezpieczona folią wraz z etykietą produktu zawierającą m.in. informacje o rozmiarze, nr LOT, dacie ważności, umożliwiającą archiwizację opakowania medycznego; oznaczenie normy ISO 11607-1 oraz EN 868-2,3,4,5; znak CE umieszczony na opakowaniu zbiorczym zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych, napisy w j. polskim | rolka 7,5x200m | 5 | | | | | | | |
| | | rolka 15x200m | 30 | | | | | | | |
| | | rolka 20x 200m | 20 | | | | | | | |
| | | rolka 10x 200m | 30 | | | | | | | |
| | | rolka 25x200m | 7 | | | | | | | |
| | | rolka 30x200m | 5 | | | | | | | |
| | | rolka 35x200m | 2 | | | | | | | |
| | | rolka 40x200m | 5 | | | | | | | |
| 2 | Torebki papierowo- foliowe o gramaturze papieru 70g/m ² ; folia 6-warstwowa; zgrzew fabryczny 3-kanalowy; wskaźniki sterylizacji S/EO/F umieszczone na linii zgrzewu fabrycznego pod folią; informacje o kolorze wskaźników przed i po procesie sterylizacji opisane w języku polskim; na linii zgrzewu fabrycznego od strony folii umieszczony piktogram oznaczający, że opakowanie jest jednorazowego użytku; oznaczenie normy ISO 11607-1 oraz EN 868-2,3,4,5; znak CE umieszczony na opakowaniu zbiorczym zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych, napisy w j. polskim | 90x135 mm | 60 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 3 | Rękaw foliowo-papierowy o gramaturze 70g/m ² o rozmiarze 10 cm x 200m. Kierunek otwierania oznaczony na zgrzewie tylko od strony folii, oznaczenie o zmianie przebarwienia wskaźników w języku polskim. Wskaźnik w kształcie jednolitego prostokąta bez prążków. Rolka długość 200metr szerokość 10 cm | rolka | 10 | | | | | | | |
| 4 | Papier krepowany do sterylizacji, biodegradowalny o okresie utrzymania sterylności wynoszącym 180 dni potwierdzonym certyfikatem. Naprzemiennie pakowany. | arkusz 100x100 cm | 500 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|------------------|-----|--|--|--|--|--|--|
| 5 | Papier krepowany do sterylizacji, biodegradowalny o okresie utrzymania sterylności wynoszącym 180 dni potwierdzonym certyfikatem. Naprzemiennie pakowany. | arkusz 120x120cm | 100 | | | | | | |
| WARTOŚĆ OGÓŁEM | | | | | | | | | |