

Część nr 1 Komora laminarna LAMIL 16

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|------------------|---------------|---------------------|-------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Komora laminarna | 5723/16 | KM TEK-FIN OY | LAMIL 16 | 2016 | Apteka Szpitalna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 2 Komory laminarne POLON

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|------------------|---------------|-----------------|-------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Komora laminarna | 133 | POLON | KLVS- 1S | 2007 | Apteka Szpitalna | 2 | | | |
| 2 | Komora laminarna | 093 | Polon Poznań | KLVS- 1S | 1996 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 3 Komory laminarne NUAIRE

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|------------------|---------------|-----------|--------------------|---------------|--------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Komora laminarna | 150594050412 | NUAIRE | NU 480- 400E | 2012 | Bank Tkanek i Komórek | 2 | | | |
| 2 | Komora laminarna | 145953081211 | NUAIRE | NU 480- 400E | 2012 | Bank Tkanek i Komórek | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 4 Komora laminarna BERNER

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Komora laminarna | 1013130789 | BERNER | C-130 | 2013 | Apteka Szpitalna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 5 Liczniki cząstek Aerotrak

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------------------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Licznik cząstek | 93101340001 | TSI | AERO TRAK 9310-02 | 2013 | Bank Tkanek i Komórek | 2 | | | |
| 2 | Licznik cząstek | 93061340007 | TSI | AERO TRAK 9306-04 | 2013 | Bank Tkanek i Komórek | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 6 Aparat do znieczulenia firmy GETINGE

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---------------------------------|---------------|-----------|--------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do znieczulenia ogólnego | 4738 | Getinge | FLOW-C | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 7 Mikrokeratom Moria

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|------------------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikrokeratom | 8186 | MORIA | EVOLUTION 3E CBM | 2013 | Bank Tkanek i Komórek | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 8 Diatermie EMED

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|----------|---------------|-----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Diatermia | 500349 | EMED | x | 2014 | Blok Operacyjny Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| 2 | Diatermia | 500600 | EMED | SPECTRUM | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 3 | Diatermia | 36992 | EMED | ES350 | 2008 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 4 | Diatermia | 500053 | EMED | SPECTRUM | 2011 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 5 | Diatermia | 500056 | EMED | SPECTRUM | 2011 | Blok Operacyjny Otolaryngologii | 2 | | | |
| 6 | Diatermia | 35515 | EMED | ES 350 | 2005 | Pracownia Endoskopii | 2 | | | |

Projekt na 2024-2025
Formularz asortymentowo – cenowy

OPZ

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|----------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | (CHO) | | | | |
| 7 | Diatermia | 600100 | EMED | ENDO | 2014 | Pracownia Endoskopii Przewodu Pokarmowego | 2 | | | |
| 8 | Diatermia | 301210 | EMED | ES300 | 2012 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| 9 | Diatermia | 500314 | EMED | Spectrum | 2014 | Pracownia Radiologii Zabiegowej | 2 | | | |
| 10 | Diatermia | 500052 | EMED | SPECTRUM | 2011 | Sala operacyjna Trauma Team | 2 | | | |
| 11 | Diatermia | 40183 | EMED | ES 400 | 2006 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 12 | Diatermia | 40185 | EMED | ES 400 | 2006 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 9 Diatermie ERBE

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-----------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Diatermia | E-1252 | ERBE | 10128-071 | 1998 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Diatermia | 11309183 | ERBE | VIO 200S | 2009 | Blok Operacyjny Chirurgii Plastycznej i Rekonstrukcji | 2 | | | |
| 3 | Diatermia | F-2167 | ERBE | ICC-300E | 2002 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 4 | Diatermia | F-2562 | ERBE | ICC-300E | 2004 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 5 | Diatermia | 11308115 | ERBE | VIO200S | 2009 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 6 | Diatermia | 11311307 | ERBE | Vio 300S | 2009 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 7 | Diatermia | 11309497 | ERBE | VIO 300 | 2009 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 8 | Diatermia | 11398680 | ERBE | VIO 300D | 2015 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 9 | Diatermia | F-2353 | ERBE | ICC-300E | 2003 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 10 | Diatermia | 11311308 | ERBE | VIO 300S | 2009 | Blok Operacyjny Otolaryngologii | 2 | | | |
| 11 | Diatermia | 11407160 | ERBE | VIO 100 C | 2016 | Blok Operacyjny Chirurgii Plastycznej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 10 Diatermia RF-130

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|---------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Diatermia | 07040128 | Micromed | RF-130 | 2015 | Blok Operacyjny Otolaryngologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 11 Diatermie BOWA

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|---------------------|---------------|-----------|---------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Diatermia | 40001571 | BOWA | 900-400 | 2018 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 2 | Przystawka argonowa | 90100503 | BOWA | 900-001 | 2019 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 3 | Diatermia | 10001873 | BOWA | ARC 100 | 2019 | Poradnia Chirurgii Szczękowej i Stomatologicznej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 12 Diatermie VALLEYLAB

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|----------------|-----------|--------------|---------------|-----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Diatermia | F4C7318B | Valleylab | FORC E EZ 8C | 2004 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 2 | Diatermia | L6B11762V | Valleylab | x | 2006 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 3 | Diatermia | EZ-8C-F5J8350B | Valleylab | FORC E EZ 8C | 2005 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------|---------------|-----------|-------------|---------------|-----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 4 | Diatermia | F23386EX | Valleylab | FORCE TRIAD | 2011 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 13 Diatermia Minicutter

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------|-----------------|------------|--------------------|---------------|--------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Diatermia | MMC800000132566 | KLS MARTIN | MINICUTTER 220-240 | 2013 | Oddział Chirurgii Szcękowo-Twarzowej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 14 Dermatomy Aesculap

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Dermatom | 001286 | Aesculap | GA 643 | 2006 | Blok Operacyjny Chirurgii Plastycznej i Rekonstrukcji | 2 | | | |
| 2 | Dermatom | 345 | Aesculap | GA340 | 2019 | Blok Operacyjny Chirurgii Plastycznej i Rekonstrukcji | 2 | | | |
| 3 | Dermatom | 255 | Aesculap | GA670 | 2009 | Blok Operacyjny Chirurgii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Plastycznej i Rekonstrukcji | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 15 Stoly operacyjne OPERON 850

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------------|---------------|----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Stół operacyjny | 10347 | Berchtold | D-850 | 2010 | Blok Operacyjny Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| 2 | Stół operacyjny | 3262004 | Berchtold | OPERON D-850 | 2010 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 3 | Stół operacyjny | 3262004R10348 | Berchtold | OPERON D-850 | 2010 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 4 | Stół operacyjny | 3262004210349 | Berchtold | OPERON D-850 | 2010 | Blok Operacyjny Otolaryngologii | 2 | | | |
| 5 | Stół operacyjny | 3262004R10350 | Berchtold | OPERON D-850 | 2010 | Sala operacyjna Trauma Team | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 16 Aparat do autotransfuzji

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------------|---------------|-----------|-------|---------------|----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do autotransfuzji | BO31732I18 | Livanova | XTRA | 2018 | Blok Operacyjny Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 17 Wieża laparoskopowa VIMEX

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---------------------|----------------------|-----------|------------|---------------|-----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Monitor medyczny | D26214440081 | FSN | FS-P2601D | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 2 | Monitor medyczny | D26214440079 | FSN | FS-P2601D | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 3 | Źródło światła | 2015-142-3202 | VIMEX | LV-400 | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 4 | Źródło światła | 2015-142-3201 | VIMEX | LV-400 | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 5 | Kamera | 2015-300-3202/025777 | VIMEX | CV-3000 | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 6 | Kamera | 2015-300-3203 | VIMEX | CV-3000 | 2015 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| 7 | Pompa laparoskopowa | 2019-550-4001 | VIMEX | DV-5512LAP | 2019 | Blok operacyjny chirurgii ogólnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 18 Aparaty RTG z ramieniem C SIEMENS

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------------|---------------|-----------|----------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat RTG z ramieniem C | 12694 | Siemens | 10308191 | 2017 | Blok Operacyjny Chirurgii Plastycznej i Rekonstrukcji | 2 | | | |
| 2 | Aparat RTG z ramieniem C | 4307 | Siemens | Siremo bil Compact L | 2008 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 3 | Aparat RTG z ramieniem C | 3137 | Siemens | Siremo bil Compact L | 2005 | Centralny Trakt Operacyjny | 2 | | | |
| 4 | Mobilny aparat RTG | 10116 | Siemens | MOBILETT XP ECO | 2005 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 5 | aparat RTG z ramieniem C | 30035 | Siemens | Cios Select | 2021 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 6 | aparat RTG z ramieniem C | 31884 | SIEMENS | Cios Fusion | 2021 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 19 Aparat RTG z ramieniem C PHILIPS

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|---------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat RTG z ramieniem C | 001842 | PHILIPS | BV ENDURA | 2011 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 20 Aparaty RTG z ramieniem C

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------------|---------------|------------------|-------------------|---------------|---------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat RTG z ramieniem C | 80203 | ZIEHM | ZIEH M 8000 VISTA | 2009 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 2 | Mobilny aparat RTG | 39-05-149362 | General Electric | TMX+ | 2005 | Magazyn | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 21 Pila do chirurgii szczękowej

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Pila do chirurgii szczękowej | 03609821578506 | acteon satelec | piezotome solo | 2013 | Blok Operacyjny Chirurgii Szczękowej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 22 Śródoperacyjne monitoringi neurofizjologiczne

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|--|---------------|-----------|-----------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Śródoperacyjny monitoring neurofizjologiczny | 504004/20J324 | INOMED | ISIS XPERT PLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Śródoperacyjny monitoring neurofizjologiczny | 504004/20J335 | INOMED | ISIS XPERT PLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 3 | Śródoperacyjny monitoring | 10D005 | INOMED | ISIS | 2010 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | neurofizjologiczny | | | | | | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 23 Aparat do przezskórnej nukleoplastyki

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---------------------------------------|---------------|-------------|-------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do przezskórnej nukleoplastyki | 12045 | ARTHRO CARE | SYSTEM 2000 | 2006 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 24 Wiertarki AESCULAP

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|--------------------------|---------------|-----------|--------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Wiertarka akumulatorowa | 837 | Aesculap | GA344 | 2019 | Blok Operacyjny Chirurgii Plastycznej i Rekonstrukcji | 2 | | | |
| 2 | Jednostka do wiertarki | 6707 | Aesculap | GD 670 | 2015 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 3 | Wiertarka szybkoobrotowa | 005128 | Aesculap | GD 670 | 2012 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 4 | Napęd Combillan GA 140 | x | Aesculap | GA140 | 1989 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 25 Wiertarki chirurgiczne

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------------|---------------|-----------|-------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Wiertarka elektryczna | C35302518604 | Anspach | EMAX 2 PLUS | 2009 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Wiertarka szybkoobrotowa | 56619-1 | Medtronic | EC300 | 2012 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 26 Zestaw wiertarek szybkoobrotowych MidasRex

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|----------|-----------------|---------------|-----------|-------------------------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Konsola | NTC69432 | Medtronic | Master console EC300 | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 20B6052 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND EHS STYLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 20B6055 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND EHS STYLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|---|---------------|-----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | Sterownik nożny | AFC-U17468 | Medtronic | ACCY EF200 IPC FOOT CONTRO L | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Sterownik nożny | AFC-U17500 | Medtronic | ACCY EF200 IPC FOOT CONTRO L | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Sterownik nożny | AFC-U17469 | Medtronic | ACCY EF200 IPC FOOT CONTRO L | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Sterownik nożny | AFC-U17499 | Medtronic | ACCY EF200 IPC FOOT CONTRO L | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Konsola | NTC 69578 | Medtronic | Master console EC300 | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 20B6053 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND EHS STYLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 2B06056 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|---|---------------|-----------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | EHS STYLUS | | | | | | |
| 3 | Sterownik nożny | AFC-U17498 | Medtronic | ACCY EF200 IPC FOOT CONTRO L | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Konsola | NTC 69579 | Medtronic | Master console EC300 | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 2B06054 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND EHS STYLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 20B6057 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND EHS STYLUS | 2020 | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 4 | Sterownik nożny | AFC-U16014 | Medtronic | ACCY EF200 IPC FOOT CONTRO L | X | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Konsola | NTC 68222 | Medtronic | Master console EC300 | X | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| | Silnik | 19K6322 | Medtronic | MOTOR EM200 LEGEND EHS STYLUS | X | Blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 27 Autorefraktometry

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|-------------------|-------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Autorefraktometr | 2201589 | Medical Equipment | RETIN OMAX | 2011 | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| 2 | Autorefraktometr | 4131694 | NIDEK | ARK1 | 2016 | Oddział Okulistyczny z Zesp. Zab. i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| 3 | Autorefraktometr | 333183 | NIDEK | ark-510a | 2009 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 4 | Autorefraktometr | 136305 | nidek | Tonoref III | 2021 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 28 Laser okulistyczny FOX

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-------------|---------|---------------|----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Laser okulistyczny | 612634-AAA | A.R.C LASDR | FOX 810 | 2014 | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 29 Mikroskop okulistyczny Moeller-Wedel

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|----------------------|---------------|---------------|----------|---------------|----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikroskop operacyjny | 3024 | MOELLER-WEDEL | HI-R900A | 2008 | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 30 Sprzęt operacyjny STRYKER

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-------------------------|---|-----------|------------|---------------|---------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Konsola TPS | 0226001663 | Stryker | TPS | 2002 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 2 | Zestaw do kręgosłupa | S/N0701611983 , S/N0702323983 , S/N06355 | Stryker | CORE | 2007 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 3 | Pila oscylacyjna | 0533206782 | Stryker | S5 | 2005 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 4 | Wiertarka akumulatorowa | 0917700743 | Stryker | S6 | 2009 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 5 | Shaver artroskopowy | 09G040424 | Stryker | 0375704500 | 2009 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 6 | Shaver artroskopowy | 0375704500E | Stryker | FORMULA | 2011 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 7 | Zestaw do kręgosłupa | 1214404003 | Stryker | CORE | 2012 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 8 | Shaver artroskopowy | 0375704560E/146011864 | Stryker | FORMULA | 2014 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| 9 | Napęd neurochirurgiczny | 5400130000E | Stryker | SUMEX | 2018 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 31 Insuflator CO2

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|--------------------|-----------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Insuflator CO2 | 1434 | VIMAP Technologies | VMX-1010A | 2013 | Pracownia TK | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 32 Vaporyzator MITEK

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|---------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Vaporyzator | 225021/225023 | - | VAPR 3 | 2013 | Blok Operacyjny Ortopedii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 33 Litotryptory WOLF

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|----------------------------|---------------|-----------|-------|---------------|--------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Litotryptor ultradźwiękowy | 1100270900 | WOLF | 2271 | 2016 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------|---------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 2 | Zestaw ultradźwiękowy | 1100233005 | WOLF | 8970401 | - | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 34 Laser operacyjny COOK

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|--------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Laser operacyjny | LHT-1138-0916 | COOK Medical | HOLMIUM 30 WATT | x | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 35 Laser holmowy Auriga Q1

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|------------|-----------|---------------|--------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Laser holmowy | 4006-A-0262 | Starmedtec | Auriga Q1 | 2015 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 36 Stacje uzdatniania wody

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------------|--------------------|-----------|-----------------|---------------|--------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Stacja uzdatniania wody | x | - | MEDY S 20HP/S S | x | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| 2 | Stacja uzdatniania wody | 4449 | Gambro | WRO 300 | 2009 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| 3 | Stacja uzdatniania wody | 11899 | Gambro | WRO 300H | 2015 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| 4 | Stacja uzdatniania wody | 600223+110004 1 | Gambro | CWP60 +CWP100 | 2009 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 37 Zestaw do cięcia hemostatycznego

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--|-----------------------|-----------|------------------|---------------|--------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Urządzenie do cięcia hemostatycznego z generatorem USG | 15225W140013 /9507164 | Olympus | ESG-400/US G-400 | 2015 | Blok operacyjny Urologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 38 Aparaty do rozmrażania osocza

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|------------------------------|---------------|-----------|------------|---------------|------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do rozmrażania osocza | 99120959 | Sarstedt | Sahara III | 2005 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 39 Chromatograf

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|---------------------|---------------|-------------------|------------|---------------|------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Chromatograf gazowy | 715002174 | Thermo Scientific | Trace 1300 | 2015 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 40 Generator wodoru

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|------------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Generator wodoru | HF 15-11-397 | Peak scientific | Peak scientific | 2016 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 41 Spektrofotometr

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-----------|---------------|------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Spektrofotometr | 003089 | Labomed | UVS 20700 | 2011 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 42 Stacjonarny aparat RTG firmy Siemens

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|------------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat RTG | 1802 | Siemens | Multix Compact K | 2005 | ZDO – Pracownia RTG | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 43 Defibrylatory LIFEPAK

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|----------------|------------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Defibrylator | 35088942 | Physio Control | LifePak 20 | 2006 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 2 | Defibrylator | 33220915 | Physio Control | LifePak 20 | 2005 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 3 | Defibrylator | 39491709 | Physio Control | LifePak 15 | 2011 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 4 | Defibrylator | 39495577 | Physio Control | LifePak 15 | 2011 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 5 | Defibrylator | 33220914 | Physio | LifePak | 2005 | Dział | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|----------------|-------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| | | | Control | 20 | | Anestezjologii | | | | |
| 6 | Defibrylator | 46509596 | Physio Control | LifePak 20e | 2017 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 7 | Defibrylator | 47631988 | Physio Control | LifePak 20E | 2018 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 8 | Defibrylator | 33730865 | Physio Control | LifePak 12 | 2005 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 9 | Defibrylator | 39465803 | Physio Control | LifePak 15 | 2011 | Oddział Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| 10 | Defibrylator | 48365734 | Physio Control | LifePak 20e | 2019 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 11 | Defibrylator | 39976419 | Physio Control | LifePak 12 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 12 | Defibrylator | 39947116 | Physio Control | LifePak 20 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 13 | Defibrylator | 39875919 | Physio Control | LifePak 20 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 14 | Defibrylator | 39859115 | Physio Control | LifePak 20 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|----------------|-------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Pododdziałem Kardiochirurgii | | | | |
| 15 | Defibrylator | 44970319 | Physio Control | LifePak 20e | 2016 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 16 | Defibrylator | 44970302 | Physio Control | LifePak 20e | 2016 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 17 | Defibrylator | 44967156 | Physio Control | LifePak 15 | 2016 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 18 | Defibrylator | 43435710 | Physio Control | LifePak 20e | 2015 | Oddział Neurologii | 2 | | | |
| 19 | Defibrylator | 43436221 | Physio Control | LifePak 20e | 2015 | Oddział Onkologii Klinicznej/Chemioterapii | 2 | | | |
| 20 | Defibrylator | 43968487 | Physio Control | LifePak 20E | 2015 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| 21 | Defibrylator | 33819664 | Physio Control | LifePak 20 | 2007 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| 22 | Defibrylator | 47631643 | Physio Control | LifePak 20e | 2018 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| 23 | Defibrylator | 47631713 | Physio Control | LifePak 20e | 2018 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| 24 | Defibrylator | 48493049 | Physio Control | LifePak 15 | 2019 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 25 | Defibrylator | 48492779 | Physio Control | LifePak 15 | 2019 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 26 | Defibrylator | 39608362 | Physio | LifePak | 2011 | Szpitalny Oddział | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|----------------|-------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| | | | Control | 15 | | Ratunkowy | | | | |
| 27 | Defibrylator | 35034973 | Physio Control | LifePak 20 | 2006 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 28 | Defibrylator | 35096818 | Physio Control | LifePak 12 | 2006 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 29 | Defibrylator | 45965553 | Physio Control | LifePak 20E | 2017 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| 30 | defibrylator | 49153051 | stryker | lifepak 15 | 2021 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 44 Defibrylatory

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Defibrylator | 73946002931 | Metrax | HEAR T SAVE AED-M | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 2 | Defibrylator | 73946002932 | Metrax | HEAR T SAVE AED-M | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 3 | Defibrylator | 12044497 | SAW | CARDI O-AID MD+ | 1998 | Pracownia Radiologii Zabiegowej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 45 Defibrylatory CORPULS

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|-------------------------------------|---|---------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Defibrylator | 20601430, 20701428, 20800293 | GS Elektrom ediizinisc he Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 2 | Defibrylator | 20601433,2070 1371,20800249 | GS Elektrom ediizinisc he Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 3 | Defibrylator | 20601431,2070 1248,20800243 | GS Elektrom ediizinisc he Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2021 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 4 | Defibrylator | 206011427,207 01319,2080024 8 | GS Elektrom ediizinisc he Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 5 | Defibrylator | 20601425, 20701250, 20800253 | GS Elektrom ediizinisc he Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 6 | Defibrylator | 20601432, 20701316, 20200251 | GS Elektrom ediizinisc he Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Oddział Neurologii | 2 | | | |
| 7 | Defibrylator | 20601428, 20701318, | GS Elektrom | Corpuls C3 | 2020 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|------------------------------|---------------------------------------|------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| | | 20800250 | ediizininische Gerate GMBH | | | | | | | |
| 8 | Defibrylator | 20800260 | GS Elektromediizininische Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Pracownia Endoskopii Przewodu Pokarmowego | 2 | | | |
| 9 | Defibrylator | 20601429, 20701315, 20800247 | GS Elektromediizininische Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 10 | Defibrylator | 20601426, 20701370, 20800255 | GS Elektromediizininische Gerate GMBH | Corpuls C3 | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 46 Monitory anestezyjologiczne

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|---------------------------------|---------------|-----------|---------------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Monitor głębokości znieczulenia | C010125 | Covidien | BIS A 2000 XP | 2005 | Dział Anestezyjologii | 2 | | | |
| 2 | Monitor zwiótczenia mięśniowego | 06-2011028 | Organon | TOF-WATCH H | 2011 | Dział Anestezyjologii | 2 | | | |
| 3 | Monitor zwiótczenia mięśniowego | 03-2013094 | Organon | Tof-Watch | 2013 | Dział Anestezyjologii | 2 | | | |

Projekt na 2024-2025
Formularz asortymentowo – cenowy

OPZ

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|---------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 4 | Monitor zwiótczenia mięśniowego | 06-2011021 | Organon | Tof-Watch | 2011 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 5 | Monitor zwiótczenia mięśniowego | 06-2011025 | Organon | Tof-Watch | 2011 | Pracownia Radiologii Zabiegowej | 2 | | | |
| 6 | Monitor głębokości znieczulenia | TC2015040 | RGB | Tof Cuff | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 47 Respiratory transportowe

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------------|---------------|----------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Respirator transportowy | CUM7581-2011 | O-TWO MEDICAL | Carevent MRI 01CV7000 | 2011 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 2 | Respirator transportowy | CVM-7582-2011 | O-TWO MEDICAL TECHNOLOGIES | Carevent MRI 01CV7000 | 2011 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 48 Urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej Corpuls CPR

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--|---------------|-------------------------------------|-------------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej | 20400033 | GS Elektromediizinische Gerate GMBH | Corpuls CPR | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| 2 | Urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej | 20400715 | GS Elektromediizinische Gerate GMBH | Corpuls CPR | 2021 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 49 Stymulatory nerwów obwodowych

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------------|----------------|-----------|------------------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Stymulator nerwów obwodowych | 03-0628MD0610 | BRAUN | STIMU PLEX HNS12 | 2007 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| 2 | Stymulator nerwów obwodowych | 03.0626 MD0610 | BRAUN | STIMU PLEX HNS12 | 2007 | Dział Anestezjologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 50 Kapnografy

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|------------|------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Kapnograf | C02056 | Medlab | Capnox | 2015 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 2 | Kapnograf | C02054 | Medlab | Capnox | 2015 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 3 | Kapnograf | C02058 | Medlab | Capnox | 2015 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 4 | Kapnograf | C02057 | Medlab | Capnox | 2015 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 5 | Kapnograf | 75-2018-AAPWW | Novametric | Capnograph | 1996 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 51 Aparaty do terapii CRRT Prismaflex

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|------------------------|---------------|-----------|------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do terapii CRRT | PA 7173 | Gambro | Prismaflex | 2010 | Kliniczny Oddział | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------|---------------|-----------|------------|---------------|--------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Anestezjologii i Intensywnej Terapii | | | | |
| 2 | Aparat do terapii CRRT | PA6622 | Gambro | Prismaflex | 2010 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 52 Unit laryngologiczny

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|----------------------|--------------------------|-----------|-------------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Unit laryngologiczny | 200016816-128630-2015-07 | ATMOS | S61 Servant | 2015 | Poradnia Otolaryngologiczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 53 USG okulistyczne

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------------|-------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | 2014 | Quantel Medical | AVISO | 2016 | Oddział Okulistyczny z Zesp. Zab. i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| 2 | Aparat USG | 1533 | Quantel Medical | AVISO | 2013 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 54 Aparaty USG BK-MEDICAL

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|------------|---------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | 5006687 | Bk-Medical | 400 | 2015 | Kliniczny Oddział Urologii i Onkologii Urologicznej | 2 | | | |
| 2 | Aparat USG | 5006688 | Bk-Medical | Flex Focus 400 1202 | 2015 | Poradnia Urologiczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 55 Aparaty USG Mindray

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | CD7-04003319 | Mindray | TE7 | 2020 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 2 | aparat USG | cd7-12004246 | Mindray | TE7 | 2021 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 56 Aparaty USG Philips

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|--------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | SZ01380130 | Philips | ClearVue 350 | 2013 | Oddział Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| 2 | Aparat UKG | SZ91690064 | Philips | ClearVue 550 | 2016 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 3 | Aparat UKG | US916D0110 | Philips | Affiniti50 | 2016 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 4 | Aparat UKG | SZ91690060 | Philips | ClearVue 550 | 2016 | Oddział Kardiologii Ogólnej z | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Pododdziałem Kardiochirurgii | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 57 Aparaty USG Samsung

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------|-------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | S1AKM3HMA00001T | Samsung | HS40 | 2019 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 2 | Aparat USG | S160M3HJ400011M | Samsung | HS40 | 2017 | Poradnia Reumatologiczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 58 Aparaty USG GE

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|--------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | LP.9000333 | GE | Logiq P9 | 2016 | Oddział Gastroenterologii i Onkologii Przewodu Pokarmowego | 2 | | | |
| 2 | Aparat USG | 0407342WX5 | GE | Logiq F6 | 2015 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 3 | Aparat USG | 122496SU3 | GE | Logiq A5 | 2010 | Poradnia Chirurgii Ogólnej | 2 | | | |
| 4 | Aparat USG | 106508su5 | GE | logiq p6 pro | 2009 | Poradnia Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| 5 | Aparat USG | 107806SU2 | GE | Logiq P5 | 2009 | Szpitalny Oddział | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|----------------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Ratunkowy | | | | |
| 6 | Aparat USG | 50404WS3 | GE | Logiq 3 Expert | - | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 59 Doppler naczyniowy Veno

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Doppler naczyniowy | 2007467 | Sonomed | Veno | 2007 | Poradnia Chirurgii Naczyń | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 60 Aparaty USG Hitachi i Fujifilm

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat USG | G320292816 | Hitachi | Avius | 2016 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 2 | aparatury USG | G3071090 | HITACHI | ARIETT A850CE | 2020 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 3 | aparatury USG | G3131949 | FujiFilm Healthcare | Arietta 750VE | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 4 | aparatury USG | G306 8652 | HITACHI | ARIETT | 2020 | Kliniczny | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| | | | I | A PROLOGUE | | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | | | | |
| 5 | aparat USG | G3052517 | HITACHI I | ARIETTA A 65 | 2020 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 6 | Aparat USG | G3024361 | Hitachi | Arietta 65 | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 61 Mikroskopy ZEISS

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|------------|--------------|---------------|------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikroskop | 3321001005 | CARL ZEISS | Axioscope A1 | 2009 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| 2 | Mikroskop | 3321001018 | CARL ZEISS | Axioscope A1 | 2009 | Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 62 Aparat do urodynamiki Laborie

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------|------------------|-----------|--------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do urodynamiki | DIPN 12021444 | Laborie | PRO928 | 2012 | Kliniczny Oddział Urologii i Onkologii Urologicznej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 63 Aparat do urodynamiki Medtronic

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do urodynamiki | 11205 | Medtronic | 9034G 0011 | 2001 | Kliniczny Oddział Urologii i Onkologii Urologicznej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 64 Holtery BTL

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|--------------------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Holter EKG | USBDB270627 6,08AE000271 91 | BTL | Cardio Point Holter H100 | 2019 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 2 | Holter EKG | 08AE00027189 | BTL | BTL08 R3 | 2019 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 3 | Holter ciśnieniowy | 512278 | BTL | BTL-08 | 2015 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 4 | Holter EKG | 518272 | BTL | Cardio Point | 2018 | Oddział Diabetologii i | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|--------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | ABPM | | Chorób Metabolicznych | | | | |
| 5 | Holter ciśnieniowy | 521094 | BTL | BTL-08 | 2019 | Oddział Nefrologii | 2 | | | |
| 6 | Holter ciśnieniowy | 522532 | BTL | BTL-08 | 2019 | Oddział Nefrologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 65 Holtery ASPEL

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|-------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Holter EKG | 0289 | Aspel | ASPEK T-702 | 2011 | Oddział Chorób Wewnętrznych | 2 | | | |
| 2 | Holter EKG | 218/05 | Aspel | 702 | 2005 | Poradnia Kardiologiczna i Zaburzeń Rytmu Serca | 2 | | | |
| 3 | Holter EKG | 221/05 | Aspel | 702 | 2005 | Poradnia Kardiologiczna i Zaburzeń Rytmu Serca | 2 | | | |
| 4 | Holter ciśnieniowy | 141/05 | Aspel | CR-07 | 2005 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 66 Holtery Medea

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|----------------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Holter EKG | 317/2019 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2019 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Holter EKG | 99/2014 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2014 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 3 | Holter EKG | 97/2014 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2014 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 4 | Holter EKG | 316/2019 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2019 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 5 | Holter EKG | 319/2019 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2019 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 6 | Holter EKG | 98/2014 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2014 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 7 | Holter ekg | 96/2014 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2014 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|----------------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Kardiochirurgii | | | | |
| 8 | Holter EKG | 315/2019 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2019 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 9 | Holter EKG | 191/2017 | PUH MEDEA | Silicon Beat 12 BLUE | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 67 Holtery

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|--------------------|---------------|---------------------|-------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Holter ciśnieniowy | 9130350 | Microlife | Watch BP 03 | 2013 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Holter ciśnieniowy | 471700020 | Microlife | Watch BP 03 | 2019 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 3 | Holter ciśnieniowy | 2011/505195 | Meditech | ABPM-05 | 2011 | Oddział Nefrologii | 2 | | | |
| 4 | Holter EKG | EBA123545 | Biomedical Instrume | B19800 TL+ | 2011 | Oddział Neurologii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|--------------------|---------------|-----------|--------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | nts | | | | | | | |
| 5 | Holter ciśnieniowy | 11070412 | LAB-TECH | EC-ABP | 2011 | Oddział Neurologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 68 Pompy do kontrapulsacji wewnątrzortalnej

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|--|---------------|-----------|--------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Pompa do kontrapulsacji wewnątrzortalnej | SA198848I1 | Datascope | CS 100 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 4 | | | |
| 2 | Pompa do kontrapulsacji wewnątrzortalnej | SA197479H1 | Datascope | CS 100 | 2011 | Pracownia Hemodynamiki | 4 | | | |
| 3 | Pompa do kontrapulsacji wewnątrzortalnej | SI246748E4 | Maquet | CS300 | 2014 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 4 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 69 Kardystymulatory MIP

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|---------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Kardystymulator | 448 | ITAM | MIP 801 | 1998 | Oddział Kardiologii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|-----------|---------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Ogólnej z Pododdziałem Kardiologii | | | | |
| 2 | Kardiostymulator | 481 | ITAM | MIP 801 | x | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiologii | 2 | | | |
| 3 | Kardiostymulator | 1255 | ITAM | MIP 801 | 2018 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| 4 | Kardiostymulator | 1254 | ITAM | MIP 801 | 2018 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 70 Kardiostymulator EDP20/A

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|-----------|---------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Kardiostymulator | 57510166 | Biotronik | EDP20/A | 1993 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 71 Lampa szczelinowa PSL

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------|---------------|-----------|--------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Lampa szczelinowa | 3010/6067 | KEELER | PSL CLASS IC | 2013 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 72 Lampy szczelinowe

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-------------------|---------------|-----------------|-------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Lampa szczelinowa | 16060122 | CSO | SL 9800-5 DIGITAL | 2016 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| 2 | Lampa szczelinowa | 14090173 | CSO | SL 9800-5X | 2014 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| 3 | Lampa szczelinowa | 09060057 | CSO | sl 980-5xd | 2009 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 4 | Lampa szczelinowa | 9050139 | CSO | sl980sx | 2009 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 5 | Lampa szczelinowa | 06010169 | CSO | sl 980 5x | 2006 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 6 | Lampa szczelinowa | 1803008 | Medical Partner | NSL-2Z | 2018 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 7 | Lampa szczelinowa | 09070043 | CSO | SL-980 3X | 2009 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |

Projekt na 2024-2025
Formularz asortymentowo – cenowy

OPZ

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------|---------------|--------------------|----------------------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 8 | Lampa szczelinowa | 09070045 | CSO | SL-980 3X | 2009 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 9 | Lampa szczelinowa | 180019 | Opton | 30 SL- M | | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 10 | Lampa szczelinowa | 09060071 | CSO | SL-980 3X | 2009 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 11 | Lampa szczelinowa | 190901689 | CSO | SL- 9800 LED 2 | 2019 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 12 | Lampa szczelinowa | 1010495 | TAKAGI | SM- 70N | 2020 | Poradnia okulistyczna | 2 | | | |
| 13 | Lampa szczelinowa | 1903013 | MEDICAL PARTNER | NSL- 2Z | 2019 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 73 Funduskamery

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Funduskamera | 948483 | TOPCON | TRC- 50 DX | 2012 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| 2 | Funduskamera | 377188 | Topcon | TRC- | 1995 | Poradnia | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|----------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | 50IA | | Okulistyczna | | | | |
| 3 | Funduskamera | 067127 | Topcon | TRC-50IA | 1996 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 74 Kamera Scheimpfluga

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---------------------|---------------|-----------|-------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Kamera Scheimpfluga | 6533-4110 | OCULUS | Pentacam HR | 2014 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 75 Mikroskop endotelialny

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------|---------------|-----------|----------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikroskop endotelialny | 0330494 | TOPCON | SP-3000P | 2013 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 76 Mikroskop okulistyczny HRT3

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------|---------------|------------------------|-------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikroskop okulistyczny | HRT305463 | HEIDELBERG ENGINEERING | HRT3 | 2013 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 77 Aparat OCT Cassia

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat OCT | 202205 | TOMEY | CASIA SS-1000 | 2012 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 78 Aparaty OCT

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------------|-------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat OCT | 30908 | Optovue | RTVUE | 2015 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| 2 | Aparat OCT | 60015 | Medical Partner | Solix | 2019 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| 3 | Aparat OCT | 20726 | Optovue | IVUE | 2011 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 79 Pachymetr

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Pachymetr | 14J6209 | ACCUTOME | ACCU PACH VI | 2016 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 80 Tonometr PT-100

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Tonometr | 22618-1015 | PT-100 | 2015 | 2015 | Oddział Okulistyczny z Zesp Zab i Pod.Ch.Refrakcyjnej | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 81 Sprzęt endoskopowy firmy WASENBURG

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---|---------------|---------------------------|---------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Automatyczna szafa do suszenia endoskopów | 162-701 | WASENBURG MEDICAL DEVICES | DRY 320 | 2020 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 2 | Automatyczna myjnia endoskopów | 402-243 | WASENBURG MEDICAL DEVICES | WD4 15 | 2020 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 4 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 82 Analizator parametrów krytycznych

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------------------|---------------|------------|------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Analizator parametrów krytycznych | R0083N006 | Radiometer | ABL 90 FLEX PLUS | 2016 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 83 Spirometry

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|-------------------------|-----------|-----------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Spirometr | 201610345, 201610346 | MES | LungTest 1000 | 2016 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 3 | Spirometr | 201700249 | MES | LungTest Mobile | 2017 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| 4 | Spirometr | 201700248 | MES | LungTest Mobile | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 5 | Spirometr | 0620 | MES | LungTest 1000 S | 2009 | Poradnia Pulmonologiczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 84 urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej Schiller

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--|---------------|-----------|------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej | 4000.001255 | Schiller | Easy Pulse | 2020 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 85 Aparat ACT

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------|---------------|---------------------|--------|---------------|------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat ACT | 641812905 | HELENA LABORATORIES | HIM II | 2018 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 86 Aparaty do krioterapii

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------------|---------------|-------------|---------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do krioterapii | 212/10/2018 | Kriomed pol | KRIOPOL K | 2018 | Poradnia Chirurgii Szczękowej i Stomatologicznej | 2 | | | |
| 2 | Aparat do krioterapii | 111T | KRIOME DPOL | R26 | 1996 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 3 | Aparat do krioterapii | 128/11/2018 | KRIOME DPOL | P30 BRYZ A II | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 4 | Aparat do krioterapii | 724206 | ZIMMER | CRYO | 2013 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 87 Ergometry i cykloergometry

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-------------------|---------------|-----------|-------------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Ergometr rowerowy | 2018060005 | BTL | ergo select | 2018 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 2 | Ergometr rowerowy | 2018060004 | BTL | ergo select | 2018 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 3 | Ergometr rowerowy | 2018060002 | BTL | ergo select | 2018 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 4 | Ergometr rowerowy | 2018060001 | BTL | ergo select | 2018 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 5 | Ergometr rowerowy | 2018060000 | BTL | ergo select | 2018 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 6 | Cykloergonometr | 170530000140 | ERGOSANA | SanaBike 500 Easy | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 7 | Cykloergonometr | 170530000125 | ERGOSANA | SanaBike 500 Easy | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 8 | Cykloergonometr | 170530000141 | ERGOSANA | SanaBike 500 Easy | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej 9Diennej | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|---------------------|---------------|----------------|-------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 10 | Cykloergonometr | 170530000139 | ERGOSANA | SanaBike 500 Easy | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 11 | Cykloergonometr | 170530000137 | MARGOT MEDICAL | SanaBike 500 Easy | 2017 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | 2 | | | |
| 12 | Ergometr pionowy | 1000082441 | ERGO-FIT | CYCLE 400 | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 13 | Ergometr pionowy | 1000082326 | ERGO-FIT | CYCLE 400 | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 14 | Ergometr pionowy | 1000082325 | ERGO-FIT | CYCLE 400 | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 15 | Ergometr pionowy | 1000078640 | ERGO-FIT | CYCLE 400 | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 16 | Ergometr pionowy | 1000082442 | ERGO-FIT | CYCLE 400 | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 17 | Ergometr eliptyczny | 1-195 W-3202 | HEINZ KETTLE R | UNIX P | x | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 18 | Ergometr | x | HEINZ KETTLE R | E-3 | x | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 19 | Cykloergonometr | 570-006980 | SCIFT SYSTEM | 50 7000R | 2008 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 20 | Ergometr rowerowy | 10-10556349 | BTL | ergoliners | 2018 | Ośrodek Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | Dziennej | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 88 Sprzęt do rehabilitacji

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|----------------------------|---------------|--------------------------------------|--------------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do magnetoterapii | 0585-B-05259 | BTL | 4000 SMAR T | 2016 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 2 | Lampa do światłolecznictwa | 152/87 | ZALIMP | x | 1987 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 3 | Aparat do elektroterapii | 02/31102082 | P.H.U TECHNOMEX | G-2 | x | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 4 | Aparat do elektroterapii | 164 | ELEKTRONIKA I ELEKTROMEDYCYNA OTWOCK | DT-10B | 2001 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 5 | Laser terapeutyczny | 470301 | MC LASER | PMC-018 | x | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 6 | Aparat do magnetoterapii | DA010295 | MEDLIFE | JPS | 2000 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 7 | Aparat do elektroterapii | 05850B006379 | BTL | 4000 SMAR T | 2016 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |
| 8 | Aparat do elektroterapii | 05850B014718 | BTL | 4110 SMAR T+ | 2019 | Oddział Reumatologii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|----------------------------|---------------|---|-----------------------|---------------|--------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 9 | Laser terapeutyczny | D68-2114 | ZEM MARP ELECTR ONIC | D68-2 | 2008 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 10 | Aparat do elektroterapii | EE11/W1/AN | ASTAR ABR | Etius | 2014 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 11 | Aparat do elektroterapii | EEW08/01/AT | ASTAR ABR | ETIUS | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 12 | Aparat do elektroterapii | EEW07/01/AT | ASTAR ABR | ETIUS | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 13 | Aparat do elektroterapii | 06/R1/AT | ASTAR ABR | PHYSI O GO 400C | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 14 | Aparat do elektroterapii | 00002 | ASTAR ABR | PHYSI O GO 400C | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 15 | Lampa do światłolecznictwa | 087 | ZALIMP | SOLLU X | 1996 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 16 | Lampa do światłolecznictwa | 2608 | PRACO WNIA ELEKTR ONIKI MEDYC ZNEJ | LS-1 | 2018 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 17 | Aparat do elektroterapii | 201705000384 | BORDO MED | t-one rehab | x | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 18 | Lampa do światłolecznictwa | 429 | ZALIMP | LSK | 1987 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 19 | Ergometr | 10-10556349 | BTL | ergolin | 2018 | Ośrodek | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|------------------------------|---------------|--------------------------------------|------------------|---------------|---------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | rowerowy | | | ers | | Rehabilitacji Kardiologicznej Diennej | | | | |
| 20 | Lampa do światłolecznictwa | 30/87 | Zakłady aparatury | LSK | 1987 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 21 | Laser terapeutyczny | 3011 | - | CTL-1202 | 1992 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 22 | Aparat do elektroterapii | 311 | RIDAN | ISODY NAMI C DD8 | 1989 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 23 | Aparat do elektroterapii | 364 | ELEKTRONIKA I ELEKTROMEDYCYNA OTWOCK | PULSONIC ST-5D | 1996 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 24 | Aparat do elektroterapii | AMS 11/U1/AM | ASTAR ABR | x | 2013 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 25 | Aparat do elektroterapii | AMS12/U1/AN | ASTAR ABR | x | 2013 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 26 | Aparat do masażu uciskowego | PTC060AB | CRYOFLEX | BOA MINI+ | 2005 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 27 | Aparat do elektroterapii | 910XUB2534 | METTLER | Sonicator 740 | 2011 | Zakład Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 28 | Urządzenie do mechanoterapii | 0059 | SELUBER | PRAGMA | 2010 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 29 | Lampa do | 002283/03 | MEDICO | BIO-V | 2003 | Oddział | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------------------|---------------|------------|-------------------|---------------|---------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | światłolecznictwa | | LUX | (PL 3000) | | Rehabilitacji Medycznej | | | | |
| 30 | Łóżko pionizujące | S110400507 | JSKO KOCH | SB-011-0 | 2007 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 31 | Lampa do światłolecznictwa | 22YCEL | BP SCHWEIZ | O LIGHT 200 | 2004 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 32 | Aparat do masażu uciskowego | 011-B-02064 | BTL | BTL 6000 | 2014 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 33 | Aparat do elektroterapii | PD-8012911 | NIEMCY | DUO | 1999 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 34 | Aparat do elektroterapii | 0409087 | - | VIOFOR JPS SYSTEM | 2002 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 35 | Lampa do światłolecznictwa | 396/87 | ZALIMP | LSK | 1988 | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 36 | Aparat do magnetoterapii | AG 0308 010 | PHYSIO MED | MAGCELL | x | Oddział Rehabilitacji Medycznej | 2 | | | |
| 37 | Lampa do światłolecznictwa | x | ZEPTEP | Bioptron MEDCELL | 2018 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| 38 | laser terapeutyczny | LP.2067 | EMILDU E | LP. 50 | 2017 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| 39 | Aparat do elektroterapii | EEW-03/01/AT | ASTAR ABR | Etius | 2018 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| 40 | Aparat do | DA010134 | MED | JPS | 2002 | Oddział | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|----------------------------|---------------|-------------------|-------|---------------|---------------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | elektroterapii | | LIFE POLSKA | | | Rehabilitacji Kardiologicznej | | | | |
| 41 | Aparat do elektroterapii | 116XA717 | METTER ELECTRONIC | 715 | 1996 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| 42 | Lampa do światłolecznictwa | 21 | ZELIMA | LSK | 1987 | Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 89 Uroflowmetr

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-------------|-------------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Uroflowmetr | 16353951 | MMS MEDICAL | FLOW MASTER | 2016 | Poradnia Urologiczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 90 Unity stomatologiczne

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|----------------------|---------------|-----------------|------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Unit stomatologiczny | 1103 | Diplomat Dental | CONSUL 170 | 2014 | Poradnia Chirurgii Szcękowej i Stomatologicznej | 2 | | | |
| 2 | Unit | 1121 | Diplomat | CONS | 2014 | Poradnia | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| | stomatologiczny | | Dental | UL 170 | | Chirurgii Szczękowej i Stomatologicznej | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 91 Biometr

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|---------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Biometr | 230380 | Nidek | AL SCAN | 2014 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 92 Laser okulistyczny Iridex

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|-------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Laser okulistyczny | IQY71876C | Iridex | IQ577 | 2017 | Poradnia Okulistyczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 93 Densytometr

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|----------------------|---------------|-------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Densytometr | PA+500208 | GE | Lunar Prodigy Advanc | 2015 | Pracownia Densytometrii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | e Full | | | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 94 Aparat EEG

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-----------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat EEG | 00950808 | Neurosoft | Neuron Spectrum | 2008 | Pracownia EEG | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 95 Aparat EMG

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|----------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat EMG | 0153 | Medtronic | Keypoint | 2006 | Pracownia EMG | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 96 Sprzęt endoskopowy firmy Olympus

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|-----------|----------|---------------|----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Wideokolonoskop | 2404823 | Olympus | CF-Q165L | 2014 | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 2 | Wideokolonoskop | 2404832 | Olympus | CF-Q165L | 2014 | Pracownia Endoskopii | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|-----------|----------|---------------|----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | | | | | (CHO) | | | | |
| 3 | Wideogastroskop | 2418687 | Olympus | GIF-Q165 | x | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 4 | Źródło światła | 7012976 | Olympus | CLE-E | 2001 | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 5 | Monitor medyczny | A908459 | Olympus | OEV143 | 2001 | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 6 | Źródło światła | 8253272 | Olympus | CLV-U20 | x | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 7 | Monitor medyczny | 35STA01311 | Olympus | CMK2170 | x | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 8 | Procesor obrazu | 7134042 | Olympus | CV-100 | x | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| 9 | Procesor obrazu | 7959686 | Olympus | CV-140 | 2001 | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 97 Myjnia endoskopowa MERIT

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|---------------|-----------|------------|---------------|----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Myjnia endoskopowa | MTD 1311344 | VISCO | MERIT 9000 | 2013 | Pracownia Endoskopii (CHO) | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 98 Strzykawki automatyczne Mark 7 Arterion

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------------|---------------|----------------|-----------------|---------------|------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Strzykawka automatyczna | 60765209 | MEDRA D/BARTER | MARK 7 ARTERION | 2017 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 99 Aparat do znieczulenia ogólnego Aespire

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---|---------------|--------------|---------|---------------|---------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do znieczulenia ogólnego z kardiomonitorem | AMXH01465 | Datex Ohmeda | Aespire | 2004 | Pracownia radiologii zabiegowej | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 100 Aparaty do hemodializy

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------------|---------------|-----------|-------------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do hemodializy | 250592 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2019 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 2 | Aparat do hemodializy | 250593 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2019 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 3 | Aparat do hemodializy | 242483 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2018 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 4 | Aparat do hemodializy | 250591 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2019 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 5 | Aparat do hemodializy | 38934 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2009 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 6 | Aparat do hemodializy | 40558 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2009 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 7 | Aparat do hemodializy | 242484 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2018 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 8 | Aparat do hemodializy | 242482 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2018 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 9 | Aparat do hemodializy | 24161 | BBRAUN | Dialog+ | 2005 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 10 | Aparat do hemodializy | 28668 | BBRAUN | Dialog+ | 2007 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 11 | Aparat do hemodializy | 40559 | BBRAUN | Dialog+ | 2009 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 12 | Aparat do hemodializy | 27471 | BBRAUN | Dialog+ | 2006 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 13 | Aparat do hemodializy | 40556 | BBRAUN | Dialog+ | 2009 | Stacja Dializ | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------|-------------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 14 | Aparat do hemodializy | 261293 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2020 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 15 | Aparat do hemodializy | 261295 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2021 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 16 | Aparat do hemodializy | 261292 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2020 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 17 | Aparat do hemodializy | 261294 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2020 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 18 | Aparat do hemodializy | 263284 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2021 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| 19 | Aparat do hemodializy | 261291 | BBRAUN | Dialog+ Evolution | 2020 | Stacja Dializ | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 101 Aparaty do hemodializy Gambro

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------|---------------|-----------|--------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do hemodializy | 36968 | gambro | AK 95S | 2008 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| 2 | Aparat do hemodializy | 10306 | Gambro | AK98 | 2015 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 102 Mikroskopy operacyjne LEICA

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|----------------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikroskop operacyjny | 161020001 | LEICA | arvo | 2020 | Blok operacyjny Neurochirurgii | 2 | | | |
| 2 | Mikroskop operacyjny | 121020001 | LEICA | arvo | 2020 | Blok operacyjny Neurochirurgii | 2 | | | |
| 3 | Mikroskop operacyjny | 081020001 | LEICA | m530 ohx | 2020 | Blok operacyjny Neurochirurgii | 2 | | | |
| 4 | Mikroskop operacyjny | 080715001 | LEICA | Leica M525F40 | 2015 | Blok Operacyjny Otolaryngologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 103 Mikroskop endotelialny Konan

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|------------------------|---------------|-----------|--------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mikroskop endotelialny | NEK-1141 | KONAN | EKA 10 | 2010 | Bank Tkanek i Komórek | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 104 Monitor metaboliczny

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Kalorymetr | 2021030444 | Cosmed | Q-NRG+ | 2021 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 105 Aparat do dializy albuminowej

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------------------|---------------|-----------|-------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Aparat do dializy albuminowej | 100358 | Gambro | Mars | 2008 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 106 BIOMY

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|---------------|---------------|----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | BIOM | 90119060 | Oculus | Biom 4C 54400 | x | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| 2 | BIOM | 74419001 | Oculus | Biom 4C 54400 | x | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| 3 | BIOM | x | Oculus | Biom 4C 54400 | x | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| | BIOM | 5540395718170 | Oculus | 5 CL | x | Blok Operacyjny Okulistyki | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 107 Kapsuła CR-IR

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|---|------------------------------------|-----------|------------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Kapsuła CR-IR + konsola technika 2 szt. | 06524749, 17170229 Konsole: DR- | Fujifilm | CR-IR 359, CR-IR | 2013 | ZDO – Pracownia RTG | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|--------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| | | ID300CL | | 391 RU | | | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 108 Tympanometr kliniczny

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------|---------------|------------|--------------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | tympanometr kliniczny | 305239 | Otometrics | Zodiac 901/P | 2008 | Pracownia audiometrii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 109 Audiometry

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|----------------|--------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Audiometr | 0922416 | Equinox 2.0 | AC440 | 2014 | Pracownia audiometrii | 2 | | | |
| 2 | Audiometr | 0982919 | Interacoustics | T 235h | 2019 | Pracownia audiometrii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 110 Pantomograf

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|-----------------|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | pantomograf | 2811AJ2030 | AJAT Finlandia | Art. Plus | 2012 | Pracownia RTG | 2 | | | |

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 111 Kardystymulatory Medtronic

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | kardystymulator | PEP105119R | MEDTRONIC | 5348 | 2011 | Pracownia Hemodynamiki | 2 | | | |
| 2 | kardystymulator | PEP102218R | MEDTRONIC | 5348 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| 3 | kardystymulator | PEP105120R | MEDTRONIC | 5348 | 2011 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 112 Aspirator ultradźwiękowy

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------------|---------------|-----------|-------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | aspirator ultradźwiękowy | 918136 | SORING | SONO CA 300 | 2020 | blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 113 Strzykawka automatyczna BRACCO

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-------------------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Strzykawka automatyczna | R0013167-0215 | Bracco Injenering | CT Express 4D | 2015 | Prcownia TK | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 114 Komora laminarna MARS 1200

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Komora Laminarna | 05202451 | Labogene | Mars 1200 | 2020 | Zakład Mikrobiologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 115 Macerator

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | macerator | 1130-1014 | Greenpol | solo | 2021 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 116 Komora hiperbaryczna

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|----------------------|---------------|-------------------|----------|---------------|----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Komora hiperbaryczna | 1358-34 | perry baromedical | sigma 34 | 2021 | Oddział Toksykologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 117 Neuronawigacja Brainlab

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | tomograf komputerowy | 2021-IRM025 | Brainlab | Loop-X | 2021 | blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 2 | neuronawigacja | 1186321001 | Brainlab | Curve 2.0 Navigation | 2021 | blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 3 | neuronawigacja | 991121001 | Brainlab | Curve 2.0 Navigation | 2021 | blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| 4 | platforma do neuronawigacji | CZ211404BC.990821001, 1750921001 | Brainlab | wiele komponentów | 2021 | blok operacyjny neurochirurgii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 118 Zestaw do kriobiopsji płuca

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|---------------------------|-------------------|-----------|-----------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | urządzenie do kriobiopsji | 11510314 | Erbe | Cryo 2 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 2 | Diatermia | 11512796/11513078 | Erbe | VIO 200 S/ APC2 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 119 Respiratory Servo-air

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | respirator stacjonarny | 20561 | MAQUET | SERVO-AIR | 2021 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiologii | 2 | | | |
| 2 | respirator stacjonarny | 20562 | MAQUET | SERVO-AIR | 2021 | Oddział Kardiologii Ogólnej z Pododdziałem Kardiologii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 120 Respirator SV300

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|------------------------|---------------|-----------|--------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | respirator stacjonarny | GB-08027536 | Mindray | SV 300 | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 121 Aparat RTG mobilny Ibis

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|--------------------|-----------------|-----------|-----------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mobilny aparat RTG | 164234-20-00005 | Ibis | Simply Dr | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 122 Kardiomonitor z modulem PICCO

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|----------------|---------------|--|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | kardiomonitor | F8-0A024933 | Mindray | BeneVision N12 | x | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| 2 | kardiomonitor | F8-0A024932 | Mindray | BeneVision N12 | 2020 | Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 123 Tonometr CSO Z-800

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|-----------------|---------------|----------------|-----------|---------------|-----------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Tonometr | 22031651 | Poland Optical | CSO Z-800 | 2022 | poradnia okulistyczna | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 124 Monitor hemodynamiczny Most Care Up

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-------|--------------------|-----------------|-----------|-----------|---------------|-----------------------------|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | Mobilny aparat RTG | 164234-20-00005 | Ibis | Simply Dr | 2020 | Szpitalny Oddział Ratunkowy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |

Część nr 125 Sprzęty endoskopowe OLYMPUS z Pracowni Bronchoskopii

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|-----|----------------------|---------------|-----------|----------------------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 1 | wideobronchoskop | 2100459 | Olympus | BF-1TH1100 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 2 | wideobronchoskop USG | 7111355 | Olympus | BF-UC190F | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 3 | wideobronchoskop | 2100828 | Olympus | BF-MP190F | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 4 | Stacja EBUS | 22116331 | Olympus | WM-NP3 Mobile Workst Eu Gi | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 5 | Monitor medyczny | 7120175 | Olympus | OEV321UH | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 6 | Bronchoskop | 7110891 | Olympus | BF-UC190F | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 7 | Procesor wideo | 7023361 | Olympus | EVIS X1 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 8 | Bronchowskopskop | 2100321 | Olympus | BF-1TH1100 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |

Projekt na 2024-2025
Formularz asortymentowo – cenowy

OPZ

| Lp. | Grupa aparatury | Numer seryjny | Producent | Model | Rok produkcji | Miejsce użytkowania | Ilość przeglądów w trakcie trwania umowy | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
|--------------|----------------------------|-----------------|-----------|--------------|---------------|---|--|---------------|-------|----------------|
| 9 | Procesor | 7026429 | Olympus | EU-ME2 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 10 | Przewód ultrasonograficzny | 7009376 | Olympus | MAJ-2056 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 11 | Jednostka napędowa sondy | 7103974 | Olympus | MAJ-1720 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 12 | EBUS Mini Sonda USG | 7141438/7141445 | Olympus | UM-S20-17S | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| 13 | Komputer do archiwizacji | EIBP048884 | Olympus | EB E605K 017 | 2021 | Oddział Pulmonologii, Nowotworów Płuc i Mukowiscydozy | 2 | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | |