*Zał. nr 5 Pakiety:*

*1. RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 1. | Respirator | NBP 740 | 262NR 3501010320 | 2000 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | BENNETT | SOR |  |  |
| 2. | Respirator | NBP 840 | T/341NR 4200173677 | 2010 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | BENNETT | Oddział A i IT |  |  |

*2. RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów bruto** |
| 1. | Respirator | 15020C | 86NR KOH00570 | 1992 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | BIRD | Blok Operacyjny |  |  |

*3. RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Respirator | IV 100B | 25NR 9120 | 1990 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SECHRIST | Oddział Noworodkowy |  |  |
| 2. | Respirator | VENTIPAC | T/356NR 0601204 |  | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SMITHS MEDICAL | Oddział A i IT |  |  |
| 3. | Respirator Transportowy | PARA PAC2D | T/375 ANR 070/367 |  | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SMITHS MEDICAL | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |
| 4. | Respirator | AMBU MATIC | 140 (T/373)NR 22643531 | 1994 | Sierpień 2022Sierpień 2023 |  | Diagnostyka Obrazowa |  |  |
| 5. | Respirator | paraPAC plus P310NPL | P/2032005566 | 2020 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SMITHS | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |
| 6. | Respirator | paraPAC plus P310NPL | P/2062005567 | 2020 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SMITHS | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |
| 7. | Respirator | paraPAC plus P310NPL | P/2052005564 | 2020 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SMITHS | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |
| 8. | Respirator | paraPAC plus P310NPL | P/2042005561 | 2020 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | SMITHS | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |

*4. RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Respirator | MEDUMAT STANDARD | P/179NR 20917 |  | Listopad 2022Listopad 2023 |  | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |
| 2. | Respirator | MEDUMAT STANDARD | T/105NR 12972 | 2008 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | WEINMANN | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |
| 3. | Respirator Transportowy | MEDUMAT STANDARD | T/277/9NR 3009814217 | 2010 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | WEINMANN | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |
| 4. | Respirator Transportowy | MEDUMAT STANDARD | T/407/A/STNR 30741 | 2016 | Luty 2023Luty 2024 | WEINMANN | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |

*5. RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Respirator | BALLAVISTR 1000 | T/460NR MB200278 | 2018 | Listopad 2022Listopad 2023 |  | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |

*6. RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu****netto** | **Całkowity koszt przeglądów** |
| 1. | Respirator | CENTIVA 5 | T/19NR 17061349 | 2006 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | DATEX OHMEDA | Oddział A i IT |  |  |

*7. APARAT DO HEMODIALIZY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów**  |
| 1. | Aparat do hemodializy | MULTIFILTRATE FRESENIUS MEDICAL CARE | T/3239MUG4727 | 2008 | STYCZEŃ 2024 | FRESENUS MEDICAL CABI | ODDZIAŁ A i IT |  |  |

*8. APARATY DO ZNIECZULENIA*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Aparat do znieczulenia z monitorem cam – FCM1 monitor pacjenta S5 Light rok prod. 2000 z modułem gazowym  | AESPIRE 7100 | T/18Nr AMXK 01774 | 2006 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | DATEX OHMEDA  | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |
| 2. | Aparat do znieczulenia  | AESTIVA 3000 | T/322Nr AMRD 00503 |  | Kwiecień 2023Kwiecień 2024 | DATEX OHMEDA | Oddział Ginekologia – Położniczy |  |  |
| 3. | Aparat do znieczulenia  | AESTIVA /5 | T/329Nr AMRE 00562 |  | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | DATEX OHMEDA | Pracownia Endoskopii |  |  |
| 4. | Aparat do znieczulenia  | AESTIVA /5 | T/357Nr AMVL 00140 | 2003 | Sierpień 2022Sierpień 2023 | DATEX OHMEDA  | Diagnostyka Obrazowa |  |  |
| 5. | Aparat do znieczulenia | EXCEL 210SE | T/399Nr AMAA05855 |  | Lipiec 2023Lipiec 2024 | DATEX OHMEDA | Oddział Chirurgia |  |  |
| 6. | Aparat anestezjologiczny | AISYS | T/523Nr ANAM00224 |  | Kwiecień 2023Kwiecień 2024 | DATEX OHMEDA | Oddział AiIT |  |  |

*9.* *APARATY DO ELEKTROCHIRURGII*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego** **S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 1. | Aparat elektrochirurgiczny | ES 400 | T/297Nr 40673 | 2011 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | EMED | Oddział Ginekologia |  |  |
| 2. | Diatermia elektrochirurgiczna | ES 350 | T/306/1Nr 361181 | 2009 | Marzec 2023Marzec 2024 | EMED  | Pracownia Endoskopii |  |  |
| 3. | Lancetron argonowy | ES - VISION | T/237Nr 45398 | 2009 | Lipiec 2023Lipiec 2024 | EMED | Blok Operacyjny |  |  |

*10****.*** *APARAT Y DO ELEKTROCHIRURGII*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego****S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 1. | Aparat elektrochirurgiczny | ENDO | T/433Nr 601216 | 2017 | Listopad 2022Listopad 2023 | EMED | Pracownia Endoskopii |  |  |
| 2**.** | Aparat do elektrochirurgii | SPECTRUM | T/509501332 |  | Gwarancja grudzień 2022Listopad 2023 | EMED | Blok operacyjny |  |  |

*11. APARATY DO ELEKTROCHIRURGII*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego** **S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Aparat elektrochirurgiczny | FORCE EZ 8C | T/97Nr S7J10603B | 2008 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | Valleylab | Blok Operacyjny |  |  |

*12. APARATY ENDOSKOPOWE*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Bronchofiberoskop | BF MP60 | T/265Nr 2600214 | 2007 | Maj 2023Maj 2024 | OLYMPUS | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |

*13. APARATY USG*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 1. | Aparat USG | EN VISOR | T/353Nr CH45070072 | 2007 | Marzec 2023Marzec 2024 | PHILIPS | Chirurgia |  |  |
| 2. | Aparat USG | AFFINITI50 | T/403Nr US716D0180 | 2016 | Luty 2023Luty 2024 | PHILIPS | Diagnostyka Obrazowa |  |  |
| 3. | Aparat USG | MINDRAY DC7 | T/278Nr MO600736 | 2010 | Luty 2023Luty 2024 | MINDRAY | Oddział Ginekolgia - Położniczy |  |  |
| 4. | Aparat USG | E20 | T/406U181635004 | 2016 | Styczeń 2023Styczeń 2024 | VINNO | PoradniaGin. - Poł |  |  |
| 5. | Aparat USG przenośny | LOGIQ BOOK | T/264Nr 46608WX6GE | 2007 | Luty 2023Luty 2024 | GE HEALTHCARE | Szpitalny Oddział Ratunkowy |  |  |
| 6. | Aparat USG | M-TURBO | T/512Nr 03CHM7 |  | Marzec 2023Marzec 2024 | SONOSITE | Oddział AiIT |  |  |

*14. KARDIOMONITORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N** | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Centrala | M3150 | T/262SN4932A04517-2A9360J92 | 2009 | Wrzesień 2022Wrzesień 2023 |  | Oddział A i IT |  |  |
| 2. | Kardiomonitor | MP50 | T/169Nr DE82070790 | 2009 | Wrzesień 2022Wrzesień 2023 | PHILIPS | Oddział A i IT |  |  |
| 3. | Kardiomonitor | MP50 | T/170Nr DE82070798 | 2009 | Wrzesień 2022Wrzesień 2023 | PHILIPS | Oddział A i IT |  |  |
| 4. | Kardiomonitor | MP50 | T/171Nr DE82070783 | 2009 | Wrzesień 2022Wrzesień 2023 | PHILIPS | Oddział A i IT |  |  |
| 5. | Kardiomonitor | MP50 | T/172Nr DE82070769 | 2009 | Wrzesień 2022Wrzesień 2023 | PHILIPS | Oddział A i IT |  |  |
| 6. | Kardiomonitor |  MP70 | T/505Nr DE44030194 | 2005 | Styczeń 2023Styczeń 2024 | PHILIPS | Oddział A i IT |  |  |

*15. STERYLIZATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Sterylizator parowy | CISA6464HB/2P/E/TS/SV | T/132Nr 18253 | 2009 | Styczeń 2023Styczeń 2024 | CISA | Centralna Sterylizacja |  |  |
| 2. | Sterylizator parowy | CISA6464HB/2P/E/TS/SV | T/133Nr 17036 | 2009 | Styczeń 2023Styczeń 2024 | CISA | Centralna Sterylizacja |  |  |

*16. STERYLIZATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena przeglądu rok netto** | **Całkowity koszt przeglądów** **brutto** |
| 1. | Sterylizator plazmowy | STERRADNX | T/148Nr 003390417 | 2009 | Styczeń 2023Lipiec 2023Styczeń 2024Lipiec 2024 | ADVANCED STERILIZATION | Centralna Sterylizacja |  |  |

*17. ECHOKARDIOGRAF*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Echokardiograf | VIVIDD S5 | T/292Nr 2347V55 | 2011 | Luty 2023Luty 2024 | GE MEDICAL SYSTEM | Wewnętrzny – testy wysiłkowe |  |  |

*18. URZĄDZENIA DO BADANIA SŁUCHU*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Urządzenie do badania słuchu EROSKAN | OTO READ | T/241Nr 9109358 | 2009 | Maj 2023Maj 2024 | MAICO DIAGNOSTIC GMBH | Oddział Noworodkowy |  |  |
| 2. | Urządzenie do badania słuchu OTO READ | Screener TE | T/458Nr A3001513 | 2017 | Lipiec 2023Lipiec 2024 |  | Oddział Noworodkowy  |  |  |

*19. SKANER DO ZDJĘĆ RTG*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin/ ilość** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Skaner do zdjęć RTG  | CR 30X | T/360Nr 54182 | 2014 | Maj 2023Maj 2024 | AGFA | Diagnostyka Obrazowa |  |  |

*20. RTG*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 3. | Aparat RTG | BV LIBRA 718022 | T/50Nr 01JOSSLSN001288 | 2007 | Maj 2023Maj 2024 | PHILIPS | Blok operacyjny |  |  |

*21. INKUBATOR*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Inkubator | ATOM 2100G | T/7Nr 1637513 | 2006 | Luty 2023Luty 2024 | DUTCHMED | Oddział Noworodkowy |  |  |

*22. HISTEROSKOP*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Histeroskop z pompąPOMPAUCHWYTWKŁADUCHWYTWKŁAD | 89864028083.0018642.68188083.0018642.6508 | T/339Nr 500025856 | 2013 | Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | MEDEN-INMED | Blok Operacyjny |  |  |

*23.RESPIRATOR*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Respirator | FLIGHT 60 | T/62120119920 | 2020 | Gwarancja Grudzień 2022Czerwiec 2023 Czerwiec 2024 | WALMED | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |
| 2. | Respirator | FLIGHT 60 | T/62020119959 | 2020 | Gwarancja Grudzień 2022Czerwiec 2023Czerwiec 2024 | WALMED | Blok operacyjny |  |  |

*24.MONITOR DO POMIARÓW HEMODYNAMICZNYCH*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 1. | Monitor do pomiarów hemodynamicznych | PULSION PiCCO2 | T/472Co88500152 |  | Wrzesień 2022Wrzesień 2023 |  | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |

*25.RESPIRATORY*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto** |
| 1. | Respirator | EVE IN | T/622S07021411000922 | 2020 | Gwarancja do 20.01.2023Grudzień 2023 | Stephan Fritz | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |
| 2. | Respirator | EVE IN | T/623S07021411000887 | 2020 | Gwarancja do 20.01.2023Grudzień 2023 | Stephan Fritz  | Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii |  |  |

*26. ZESTAW DO WSPOMAGANIA ODDECHU*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Typ** | **Nr paszportu technicznego S/N**  | **Rok produkcji** | **Przegląd termin** | **Producent** | **Lokalizacja** | **Cena 1 przeglądu netto** | **Całkowity koszt przeglądów brutto**  |
| 1. | Zestaw do wspomagania oddechu | INFANT FLOW SiPAP | T/344 ABDN02313 | 2013 | Lipiec 2023Lipiec 2024 | DUTCHMED | Oddział Noworodkowy |  |  |

.........................................................................

(imię i nazwisko)

 uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy

Miejscowość ………………….dnia ……………………..