**Pakiet nr 3**

***Wykaz sprzętu***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Model** | **s/n** | **Rok produkcji** | **Data przeglądu do** | **Lokalizacja** |
| 1 | Monitor medyczny | ENDO VUE 19 | 08-113212 | 2009 | 2023-04-28 | ZDE Szpital w Poznaniu |
| 2 | Videoprocesor | SAFE-3000 | EA010057 | 2006 | 2022-10-20 | ZDE Szpital w Poznaniu |
| 3 | Videoprocesor | EPK-i5000 | EC011239 | 2013 | 2023-04-20 | ZDI szpital w Poznaniu |
| 4 | Videoprocesor | EPK-p | EB011158 | 2015 | 2022-08-31 | ZDE szpital w Chodzieży |
| 5 | Videoprocesor | EPK-3000 | A020644 | 2018 | 2022-08-31 | ZDE szpital w Chodzieży |
| 6 | Videoprocesor | EPK-3000 | A020746 | 2018 | 2023-01-26 | Blok Operacyjny szpital w Poznaniu |
| 7 | Videobronchoskop | EB-1970TK | A120188 | 2012 | 2022-10-20 | ZDI szpital w Poznaniu |
| 8 | Szafa do przechowywania endoskopów | SK 05320 ENDOSTORE | 002 | 2018 | 2022-10-20 | ZDE Szpital w Poznaniu |
| 9 | Monitor medyczny | ENDO VUE 32 | C16-004612 | 2018 | 2022-08-31 | ZDE szpital w Chodzieży |
| 10 | Źródło światła | LH-150PC | EB018320 | 2009 | 2023-04-20 | ZDE Szpital w Poznaniu |
| 11 | Źródło światła | LH-150II | EA01593 | 1996 | 2023-04-20 | AiIT Szpital w Poznaniu |
| 12 | Źródło światła | LH-150II | EA01436 | 1997 | 2023-04-20 | O/Torakochirurgii szpital w Poznaniu |
| 13 | Monitor medyczny | ENDO VUE 19 | 15-255547 | 2015 | 2022-08-31 | ZDE szpital w Chodzieży |
| 14 | Wózek endoskopowy (tester szczelności) | SHA-P2 | 001-063665 | 2015 | 2022-08-31 | ZDE szpital w Chodzieży |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A | B | C | A x 24 | B x 24 | C x 24 |
| Wartość netto  1 m-c | VAT  Stawka…………..  1 m-c | Wartość brutto  1 m-c | Wartość netto  24 m-ce | VAT  24 m-ce | Wartość brutto  24 m-ce |