Regeneracja kolumn anestezjologicznych i chirurgicznych firmy Instal Rzeszów (data zamontowania kolumn 1986 r.) – przystosowanie urządzeń medycznych do pracy wg obowiązujących norm.

**Miejsce i rodzaj zamontowanych kolumn**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa jednostki organizacyjnej | Jednostka miary | Ilość |
| 1. | **Sala septyczna** |
| Kolumna chirurgiczna | szt. | 1 |
| 2. | **Sala operacyjna A** |
| Kolumna anestezjologiczna | szt. | 1 |
| Kolumna chirurgiczna | szt. | 1 |
| 3. | **Sala operacyjna B** |
| Kolumna anestezjologiczna | szt. | 1 |
| Kolumna chirurgiczna | szt. | 1 |
| 4. | **Sala operacyjna C** |
| Kolumna anestezjologiczna | szt. | 1 |
| Kolumna chirurgiczna | szt. | 1 |
| 5. | **Sala operacyjna D** |
| Kolumna anestezjologiczna | szt. | 1 |
| Kolumna chirurgiczna | szt. | 1 |
| 6. | **Odcinek Położniczy – Sala cięć** |
| Kolumna anestezjologiczna | szt. | 1 |
| Kolumna chirurgiczna | szt. | 1 |

Ogólna liczba kolumn z podziałem na ich przeznaczenie:

1. Kolumna anestezjologiczna - 5 szt.
2. Kolumna chirurgiczna - 6 szt.