

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------|--|------------|--------------|---------------|
| 1 | | Instalacja gazów medycznych | | | |
| 1 | KNR 215U-d.1 0408-01 | Rurociągi miedziane WICU o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy 8x1,0mm 15 | m m | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |
| 2 | KNR 215U-d.1 0408-01 | Rurociągi miedziane WICU o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy 10x1,0mm 28 | m m | 28.000 | |
| | | | | RAZEM | 28.000 |
| 3 | KNR 215U-d.1 0408-02 | Rurociągi miedziane WICU o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy 15x1,0 mm 43 | m m | 43.000 | |
| | | | | RAZEM | 43.000 |
| 4 | KNR 215U-d.1 0408-03 | Rurociągi miedziane WICU o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy 18x1,5 mm 30 | m m | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 5 | KNR 215U-d.1 0409-01 | Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 8 mm 20 | szt szt | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 6 | KNR 215U-d.1 0409-01 | Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 10 mm 16 | szt szt | 16.000 | |
| | | | | RAZEM | 16.000 |
| 7 | KNR 215U-d.1 0409-02 | Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 15 mm 35 | szt szt | 35.000 | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 8 | KNR 215U-d.1 0409-03 | Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 18 mm 40 | szt szt | 40.000 | |
| | | | | RAZEM | 40.000 |
| 9 | KNR 215U-d.1 0410-01 | Trójniki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 10 mm 6 | szt szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 10 | KNR 215U-d.1 0410-02 | Trójniki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 15 mm 6 | szt szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 11 | KNR 215U-d.1 0410-03 | Trójniki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 18 mm 6 | szt szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 12 | KNR 215U-d.1 0406-01 | Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych złączki przejściowe, mosiężne o średnicy zewnętrznej 10 mm 4 | szt szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 13 | KNR 215U-d.1 0406-0201 | Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych, złączki przejściowe, mosiężne o średnicy zewnętrznej 15 mm 6 | szt szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 14 | KNR 215U-d.1 0406-0301 | Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych, złączki przejściowe, mosiężne o średnicy zewnętrznej 18 mm, średnicy nominalnej 15 mm 2 | szt szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 15 | KNR 215U-d.1 0206-0101 | Kurki gazowe przelotowe, mosiężne o średnicy nominalnej 10 mm 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 16 | KNR 215U-d.1 0206-0201 | Kurki gazowe przelotowe, mosiężne o średnicy nominalnej 15 mm 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 17 | KNR 215-d.1 0120-02 | Skrzynka zaworowa wewnętrzna 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 18 | KW d.1 | Szybkozłącze wtykowe podtynkowe z zaworem kontrolnym, kodowana tulejka odryglowująca i kodem geometrycznym miejsc poboru 10 | szt szt | 10.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------|-------------------|------|--------|--------|
| | | | | RAZEM | 10.000 |

