

# Przedmiar

Szpital Powiatowy w Pólczynie-Zdroju

| Nr                               | Podstawa            | Kod poz. | Nr ST | Opis robót   | Jm     | Ilość |
|----------------------------------|---------------------|----------|-------|--|--------|-------|
| 1                                | 2                   | 3        | 4     | 5  | 6      | 7     |
| <b>Rusztowania</b>               |                     |          |       |  |        |       |
| 1                                | KNR 2-02<br>1604/01 |          |       | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m   | m2     | 32    |
| 2                                | KNR 2-02<br>1604/01 |          |       | DZIERŻAWA RUSZTOWAŃ  | m2     | 32    |
| <b>Instalacje fotowoltaiczne</b> |                     |          |       |  |        |       |
| 3                                | KNR 5-08<br>0704/06 |          |       | Montaż konstrukcji wsporczej instalacji fotowoltaicznej  | szt    | 160   |
| 4                                | KNR 5-08<br>0404/02 |          |       | Montaż paneli fotowoltaicznych wraz z podłączeniem przewodów   | szt    | 160   |
| 5                                | KNR 5-08<br>0110/02 |          |       | Rury winidurkowe o średnicy do 28mm układane na drewnie  | m      | 96    |
| 6                                | KNR 5-08<br>0204/04 |          |       | Wciąganie do rur przewodów izolowanych jednożyłowych o przekroju 6mm <sup>2</sup>  | m      | 96    |
| 7                                | KNR 5-08<br>0207/03 |          |       | Wciąganie do rur przewodów kabelkowych Cu o przekroju 6mm <sup>2</sup> (40mm <sup>2</sup> dla Al) w powłoce polwinitowej | m      | 20    |
| 8                                | KNR 5-08<br>0207/03 |          |       | Wciąganie do rur przewodów kabelkowych Cu o przekroju 25mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej                           | m      | 20    |
| 9                                | KNR 5-08<br>0401/04 |          |       | Ręczne wykucie 4 otworów i osadzenie śrub kotwowych w podłożu ceglany  | aparat | 6     |
| 10                               | KNR 5-08<br>0404/09 |          |       | Montaż konstrukcji wraz ze skrzynką lub rozdzielnicą skrzynkową o masie do 50kg przez przykręcenie do gotowego podłoża   | szt    | 6     |
| 11                               | KNR 5-08<br>0813/03 |          |       | Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju do 6mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce           | szt    | 32    |
| 12                               | KNR 5-08<br>0813/03 |          |       | Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju do 6mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce           | szt    | 40    |
| 13                               | KNR 5-08<br>0813/04 |          |       | Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju 25mm w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce                          | szt    | 10    |
| 14                               | KNR 5-08<br>0601/01 |          |       | Montaż wsporników naciągowych z 1 złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły                                      | szt    | 32    |
| <b>Instalacje odgromowe</b>      |                     |          |       |  |        |       |
| 15                               | KNR 4-03<br>1119/03 |          |       | Demontaż przewodów uziemiających ułożonych na wspornikach  | m      | 150   |
| 16                               | KNR 4-03<br>0701/04 |          |       | Wymiana wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej na ścianie z cegły   | szt    | 48    |
| 17                               | KNR 4-03<br>0702/01 |          |       | Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu stromym krytym dachówką  | szt    | 30    |
| 18                               | KNR 5-08<br>0601/05 |          |       | Montaż wsporników naciągowych z 1 złączką przelotową naprężającą na dachu  | szt    | 4     |
| 19                               | KNR 5-08<br>0604/05 |          |       | Montaż zwodów poziomych nienaprężanych z pręta o średnicy 10mm na dachu stromym krytym dachówką                          | m      | 120   |
| 20                               | KNR 5-08<br>0607/01 |          |       | Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej wykonanej z prętów o średnicy 10mm                               | m      | 30    |
| <b>Badania</b>                   |                     |          |       |  |        |       |
| 21                               | KNR 4-03<br>1205/01 |          |       | Badania i pomiary instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej - za pierwszy pomiar lub badanie                        | pomiar | 4     |
| 22                               | KNR 4-03<br>1205/02 |          |       | Badania i pomiary instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej - dodatek za każdy następny pomiar lub badanie          | pomiar | 4     |
| 23                               | KNR 4-03<br>1202/02 |          |       | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 3-fazowego  | pomiar | 5     |
| 24                               | KNR 4-03<br>1205/05 |          |       | Badanie skuteczności zerowania - za pierwsze badanie   | pomiar | 1     |
| 25                               | KNR 4-03<br>1205/06 |          |       | Badanie skuteczności zerowania - dodatek za każde następne badanie   | pomiar | 5     |
| 26                               | KNR 4-03<br>1202/01 |          |       | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego DC do 1000V  | pomiar | 8     |