

## Przedmiar

Szpital Powiatowy im. św Maksymiliana Kolbe w Oświęcimiu

| Nr | Podstawa                | Nr ST | Opis robót   | Jm     | Ilość |
|----|-------------------------|-------|--|--------|-------|
|    |                         |       | <b>Modyfikacja oświetlenia lądowiska</b>   |        |       |
| 1  | KNNR 5<br>0701/03       |       | Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kategorii IV                              | m3     | 58    |
| 2  | KNNR 5<br>0706/01       |       | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m               | m      | 150   |
| 3  | KNNR 5-10<br>0303/01    |       | Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75mm                        | m      | 145   |
| 4  | KNNR 5<br>0713/01       |       | Układanie kabla BETA LUX 1x6+6 w ruze ochronnej                                    | m      | 145   |
| 5  | KNNR 5<br>0713/01       |       | Układanie kabla YKSY 10x2,5 w ruze ochronnej                                       | m      | 60    |
| 6  | KNNR 5<br>0715/01       |       | Układanie kabla YKSY 10x2,5 na uchwytych   | m      | 70    |
| 7  | KNNR 5<br>0702/03       |       | Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kategorii IV                          | m3     | 58    |
| 8  | KNNR 5<br>1007/01       |       | Montaż fundamentu pod oprawy FATO i kierunek wlotów                                | kpl    | 16    |
| 9  | KNNR 5<br>1007/01       |       | Montaż fundamentu pod HAPI   | kpl    | 1     |
| 10 | KNNR 5<br>1008/03       |       | Montaż lamp TI 420 (TLOF i kierunek wlotów) na fundamencie                         | kpl    | 16    |
| 11 | KNNR 5<br>1008/03       |       | Montaż HAPI na fundamencie   | kpl    | 1     |
| 12 | KNNR 5-10<br>0509/05    |       | Montaż mufy kablowej   | szt    | 2     |
| 13 | KNNR 9<br>0101/07       |       | Demontaż APAPI   | kpl    | 1     |
| 14 | KNNR 5<br>1008/03       |       | Demontaż lamp IL254 (TLOF istniejący) wraz z fundamentem                           | kpl    | 16    |
|    |                         |       | <b>Oświetlenie przeszkodowe</b>  |        |       |
| 15 | KNNR 5<br>1008/01       |       | Montaż zestawu oprawy przeszkodowej wraz z zasilaniem fotowoltaicznym              | kpl    | 6     |
| 16 |                         |       | Kalkulacja własna modernizacja istniejącej tablicy                                 | kpl    | 1     |
|    |                         |       | <b>Pomiary</b>   |        |       |
| 17 | KNNR 5<br>1301/01       |       | Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia             | pomiar | 3     |
| 18 | KNNR 5<br>1304/01       |       | Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego - pierwszy pomiar | szt    | 3     |
| 19 | KNP<br>18-13<br>1349/01 |       | Sprawdzenie podłączeń złączy kablowych   | szt    | 16    |