

| Lp.  | Podstawa              | Opis   | jm              | Nakłady | Koszt jedn. | R     | M     | S     |
|--|-----------------------|--|-----------------|---------|-------------|-------|-------|-------|
| 5*   |                       | 1szt/szt.<br>spoiwo cynowo-olowiowe LC-40                    | kg              | 2.6400  |             |       |       |       |
| 6*   |                       | 0.06kg/szt.<br>wazelina techniczna                           | kg              | 8.8000  |             |       |       |       |
| 7*   |                       | 0.2kg/szt.<br>benzyna do ekstrakcji                          | dm <sup>3</sup> | 13.2000 |             |       |       |       |
| 8*   |                       | 0.3dm <sup>3</sup> /szt.<br>materiały pomocnicze             | %               | 2.0000  |             |       |       |       |
| Razem koszty bezpośrednie:<br>Ceny jednostkowe |                       |  |                 |         |             | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 18   | KNR-W 4-03<br>1203-02 | Badanie linii kablowej nn o ilości żył 4<br>obmiar = 22odc.  | odc.            |         |             |       |       |       |
| 1*   |                       | -- R --<br>robocizna<br>1.8r-g/odc.                          | r-g             | 39.6000 |             |       |       |       |
| Razem koszty bezpośrednie:<br>Ceny jednostkowe |                       |  |                 |         |             | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 19   | KNR-W 4-03<br>1205-05 | Pierwszy pomiar skuteczności zerowania<br>obmiar = 1pomiar.  | po-<br>miar     |         |             |       |       |       |
| 1*   |                       | -- R --<br>robocizna<br>0.5r-g/pomiar.                       | r-g             | 0.5000  |             |       |       |       |
| Razem koszty bezpośrednie:<br>Ceny jednostkowe |                       |  |                 |         |             | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 20   | KNR-W 4-03<br>1205-06 | Następny pomiar skuteczności zerowania<br>obmiar = 21pomiar. | po-<br>miar     |         |             |       |       |       |
| 1*   |                       | -- R --<br>robocizna<br>0.28r-g/pomiar.                      | r-g             | 5.8800  |             |       |       |       |
| Razem koszty bezpośrednie:<br>Ceny jednostkowe |                       |  |                 |         |             | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

## PODSUMOWANIE

|       |  | CAŁY KOSZTORYS |                  |           |                     |
|-------|--|----------------|------------------|-----------|---------------------|
|       |  | RAZEM          | Uproszczo-<br>ne | Robocizna | Materiały<br>Sprzęt |
| RAZEM |  |                |                  |           |                     |

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa     | Jm  | Ilość     | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-----------|-----|-----------|------------|---------|
| 1.  | robocizna | r-g | 1702.0190 | 0.00       |         |
|     |           |     |           | RAZEM      |         |

Słownie: zero i 00/100 zł