

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Usunięcie kolizji linii napowietrznej nn  
ADRES INWESTYCJI : Ciemięż gm. Kawęczyn  
INWESTOR : Gmina Kawęczyn  
ADRES INWESTORA : Kawęczyn 48, 62-704 Kawęczyn  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Owsiejko  
DATA OPRACOWANIA : maj.2018

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : 1 kw. 2018

### NARZUTY

|                               |                                                    |
|-------------------------------|----------------------------------------------------|
| Koszty pośrednie [Kp] .....   | % R, S                                             |
| Zysk [Z] .....                | % R+Kp(R), S+Kp(S)                                 |
| Koszty zakupu [Kz] .....      | % Mbezp                                            |
| Obsługa geodezyjna [Og] ..... | zł Σ                                               |
| VAT [V] .....                 | % Σ(R+Kp(R)+Z(R)+Og(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(S)+Z(S)) |

|                                            |   |    |
|--------------------------------------------|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT                                | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót          | : | zł |

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
maj.2018

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS INWESTORSKI

| Lp.                                               | Podstawa       | Opis                                                                                                   | Jedn.obm.  | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------|------------|---------|
| 1                                                 | KNNR 9 0901-07 | Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych bez ustojów                                          | szt        | 1     |            |         |
| 2                                                 | KNNR 5 0903-01 | Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m | słup       | 1     |            |         |
| 3                                                 | KNNR 5 0904-01 | Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm <sup>2</sup> linii napowietrznej nn               | km/1 przew | 0.001 |            |         |
| 4                                                 | KNNR 5 1301-01 | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia                                 | pomiar     | 1     |            |         |
| <b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b> |                |                                                                                                        |            |       |            |         |
| <b>Podatek VAT</b>                                |                |                                                                                                        |            |       |            |         |
| <b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>          |                |                                                                                                        |            |       |            |         |

Słownie:

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

| Lp.          | Nazwa     | Jm  | Ilość   | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|-----------|-----|---------|------------|---------|
| 1.           | robocizna | r-g | 12.3316 |            |         |
| <b>RAZEM</b> |           |     |         |            |         |

Słownie:

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| L p.         | Nazwa                       | Jm   | Ilość  | Il inw. | Il wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa | Do-staw-ca | Ce-na do-staw-cy | Ra-bat ma ksy-ma lny | Ra-bat za-sto-so-wa-ny |
|--------------|-----------------------------|------|--------|---------|---------|------------|---------|-------|------------|------------------|----------------------|------------------------|
| 1.           | Taśma AL 10x1 dł.500        | szt  | 4.0000 |         | 4.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 2.           | Drut AL fi 3 dł.1750        | szt  | 4.0000 |         | 4.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 3.           | Obejma Ou-1                 | kg   | 1.0000 |         | 1.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 4.           | płyta ustojowa U-85         | szt. | 1.0000 |         | 1.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 5.           | żerdź E-9/4,3               | szt. | 1.0000 |         | 1.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 6.           | izolator N-80               | szt  | 4.0000 |         | 4.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 7.           | Poprzecznik przelotowy PP-1 | szt  | 1.0000 |         | 1.0000  |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| 8.           | materiały pomocnicze        | zł   |        |         |         |            |         |       |            |                  |                      |                        |
| <b>RAZEM</b> |                             |      |        |         |         |            |         |       |            |                  |                      |                        |

Słownie:

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

| Lp.          | Nazwa                         | Jm  | Ilość  | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|-------------------------------|-----|--------|------------|---------|
| 1.           | koparka podsiebnierna 0,15m3  | m-g | 0.0900 |            |         |
| 2.           | Kop.j-nacz. 0,15m3 (1)        | m-g | 0.0740 |            |         |
| 3.           | Żuraw samochodowy 7-10t       | m-g | 2.5200 |            |         |
| 4.           | Samochód skrzyn.15-20t        | m-g | 0.0006 |            |         |
| 5.           | Samochód skrzyniowy 15-20t(1) | m-g | 0.9000 |            |         |
| 6.           | Przyczepa dłuż.do sam.10,0t   | m-g | 0.8000 |            |         |
| 7.           | Podnośnik mont.PHM na sam.    | m-g | 0.0131 |            |         |
| <b>RAZEM</b> |                               |     |        |            |         |

Słownie:

PODSUMOWANIE

|                         |  | CAŁY KOSZTORYS |           |           |        |
|-------------------------|--|----------------|-----------|-----------|--------|
|                         |  | RAZEM          | Robocizna | Materiały | Sprzęt |
| RAZEM                   |  |                |           |           |        |
| Koszty pośrednie [Kp]   |  |                |           |           |        |
| RAZEM                   |  |                |           |           |        |
| Zysk [Z]                |  |                |           |           |        |
| RAZEM                   |  |                |           |           |        |
| Koszty zakupu [Kz]      |  |                |           |           |        |
| RAZEM                   |  |                |           |           |        |
| Obsługa geodezyjna [Og] |  |                |           |           |        |
| RAZEM                   |  |                |           |           |        |
| VAT [V]                 |  |                |           |           |        |
| RAZEM                   |  |                |           |           |        |
|                         |  | <b>OGÓŁEM</b>  |           |           |        |

**Słownie:**