
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa wewnętrznej drogi pożarowej i placu manewrowego Bursy 3 - Przebudowa kolidującego słupa oświetlenia zewnętrznego
ADRES INWESTYCJI : ul. Słoneczna 19, 85-348 Bydgoszcz
INWESTOR : Bursa nr 3 w Bydgoszczy
ADRES INWESTORA : ul. Słoneczna 19, 85-348 Bydgoszcz
BRANŻA : ELEKTRYCZNA,
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jarosław Frydrychowicz
DATA OPRACOWANIA : 05.08.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.08.2019

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-----------------------|--|----------------|--------------|--------------|
| Przebudowa kolidującego słupa oświetlenia zewnętrznego Bursa 3 Bydgoszcz | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0311-03 | Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat.gr.IV) | m ³ | | |
| | | 1.5 | m ³ | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |
| 2 | KNR 5-10 0709-08 | Demontaż słupów oświetleniowych o masie do 1100 kg w gruncie kat.IV | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | KNR 2-01 0701-0302 | Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 4 | KNR 5-10 0103-03 | Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - demontaż | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 5 | KNR 2-01 0704-0303 | Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 6 | KNR 2-01 0311-03 | Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat.gr.IV) | m ³ | | |
| | | 1.5 | m ³ | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |
| 7 | KNR 5-10 0709-08 | Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 1100 kg w gruncie kat.IV istniejący słup | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KNR 2-01 0701-0302 | Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 9 | KNR 5-10 0103-03 | Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - kabel istniejący | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 10 | KNR 2-01 0704-0303 | Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 11 | KNR 5-10 1001-03 | Demontaż tabliczek zaciskowych na konstrukcji | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR 5-10 1001-03 | Montaż tabliczek zaciskowych na konstrukcji | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR 5-10 1001-04 | Demontaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | KNR 5-10 1001-04 | Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 15 | KNR 5-10 0603-07 | Odlączenie kabla z istniejącego słupa i ponowne podłączenie po przestawieniu słupa - pozycja zastępcza | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 16 | KNR 4-03 1203-01 | Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 | odc. | | |
| | | 1 | odc. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 17 | KNR 4-03 1205-01 | Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego | pomiar | | |
| | | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|-----------|-----|---------|------------|---------|
| 1. | robocizna | r-g | 56.1628 | | |
| RAZEM | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Il inw. | Il wyk. | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|--------------------------|------|--------|---------|---------|------------|---------|
| 1. | tabliczka zaciskowa | szt. | 1.0000 | | 1.0000 | | |
| 2. | tabliczka bezpiecznikowa | szt. | 1.0000 | | 1.0000 | | |
| 3. | materiały pomocnicze | zł | | | | | |
| RAZEM | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|-----------------------|-----|--------|------------|---------|
| 1. | żuraw samochodowy 4 t | m-g | 3.3000 | | |
| RAZEM | | | | | |

Słownie: