
KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Uzupełnienie systemu monitoringu na Hali Widowiskowo- Sportowej (II etap inwestycji)
INWESTOR : Gmina Ostrowiec Św.
ADRES INWESTORA : ul. Jana Głogowskiego 3/5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Michał Mizera
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr Janusz Sitarski
DATA OPRACOWANIA : 10.2014

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.2014

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------|---------------|
| 1 | | Hala II etap | | | |
| 1 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna | szt. | | |
| d.1 | 0501-02 | | | | |
| | | 9 | szt. | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 2 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna | szt. | | |
| d.1 | 0501-01 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 3 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna | szt. | | |
| d.1 | 0501-01 | | | | |
| | | 5 | szt. | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 4 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna | szt. | | |
| d.1 | 0501-01 | | | | |
| | | 9 | szt. | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 5 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - głowica obrotowa TVU zewnętrzna | szt. | | |
| d.1 | 0504-02 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 6 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu TVU- Uchwyt ścienny do głowic PTH | szt. | | |
| d.1 | 0505-01 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 7 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu TVU- podstawa głowicy | szt. | | |
| d.1 | 0505-01 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 8 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna | szt. | | |
| d.1 | 0501-02 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 9 | KNR AL-01 | Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - nadajnik/odbiornik transmisji dwużyłowej sygnałów video i audio | szt. | | |
| d.1 | 0504-06 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 10 | KNR AL-01 | Licencja ACC na 4 kanały wideo i jedno stanowisko podglądu | szt. | | |
| d.1 | 0702-01 | | | | |
| | | 7 | szt. | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 11 | KNR AT-15 | Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej | szt. | | |
| d.1 | 0119-02 | | | | |
| | | 28 | szt. | 28.000 | |
| | | | | RAZEM | 28.000 |
| 12 | KNR AL-01 | Montaż standardowego zestawu PC, oprogramowania systemowego serwer | szt. | | |
| d.1 | 0701-01 | | | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR AL-01 | Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji danych i parametrów sterujących | linia | | |
| d.1 | 0506-02 | | | | |
| | | 28 | linia | 28.000 | |
| | | | | RAZEM | 28.000 |
| 14 | KNR AL-01 | Praca próbna i testowanie systemu cctv do 96 elementów liniowych | szt | | |
| d.1 | 0604-04 | | | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |