
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : WZMOCNIENIE STROPU NAD KOTŁOWNIĄ BUDYNKU KRYTEJ PŁYWALNI "DELFIN" W KIELCACH
PRZY UL. KRAKOWSKIEJ 2

ADRES INWESTYCJI : JEDNOSTKA EWID.: 266101_1 M. KIELCE, DZIAŁKA NR EWID. 748/4, 748/6, OBRĘB EWID. 0016
KIELCE

INWESTOR : GMINA KIELCE

ADRES INWESTORA : RYNEK 1, 25-303 KIELCE

BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Alf

DATA OPRACOWANIA : 04.2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Sporządził:

Data:
04.2024

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---|--|--------|--------------|---------------|
| 1 | | PRACE ZWIĄZANE Z ZABEZPIECZENIEM INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ | | | |
| 1 | KSNR 9 d.1 0305-01 ST-RE 1 | Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych | m | | |
| | | 30 | m | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 2 | KSNR 9 d.1 0501-05 ST-RE 1 | Demontaż opraw oświetleniowych żarowych z przeznaczeniem do ponownej zabudowy | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 3 | KSNR 9 d.1 0501-06 ST-RE 1 | Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 4 | KNR 4-03 d.1 1004-20 wg. ST-RE1 | Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 100 mm | otw. | | |
| | | 2 | otw. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 5 | KNR 5-08 d.1 0801-01 | Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w gipsie lub gazobetonie głębokości do 8 cm i śr. do 10 mm | szt. | | |
| | | 16 | szt. | 16.000 | |
| | | | | RAZEM | 16.000 |
| 6 | KNR 5-08 d.1 0809-04 | Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w ścianie | szt. | | |
| | | 16 | szt. | 16.000 | |
| | | | | RAZEM | 16.000 |
| 7 | KNR-W 5-08 d.1 0701-02 | Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 1kg na ścianie (2 mocow.) | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 8 | KNR-W 5-08 d.1 0114-02 wg. ST-RE1 | Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu drewnianym - montaż do konstrukcji boksów i biurka | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 9 | KNNR 5 d.1 0204-02 wg. ST-RE1 | Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy lub na korycie | m | | |
| | | 30 | m | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 10 | KNNR 5 d.1 0303-04 wg. ST-RE1 | Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 i 85x105 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 4 mm ² | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 11 | KNR-W 4-03 d.1 0902-02 wg. ST-RE1 | Wykonanie połączeń przewodów do 2.5 mm ² w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. z zadławianiem przewodów (4 odgałęzienia) | kpl. | | |
| | | 2 | kpl. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 12 | KNR-W 5-08 d.1 0511-13 wg. ST-RE1 | Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-końcowych | kpl. | | |
| | | 2 | kpl. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 13 | KNNR 5 d.1 1301-01 wg. ST-RE1 | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | pomiar | | |
| | | 4 | pomiar | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |