



PODPIS ZAUFANY

BOGUSŁAW
BEDNARSKI

19.05.2024 10:41:41 (G:1T+2)

Dokument podpisany za pomocą programu
proficert.pl

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : System sygnalizacji pożaru
ADRES INWESTYCJI : Rydzewo
INWESTOR : Parafia rzymskokatolicka w Rydzewie
BRANŻA : Teletechniczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogusław Bednarski
DATA OPRACOWANIA : 17.05.2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania
17.05.2024

INWESTOR :

PARAFIA RZYMSKO-KATOLICKA
pw. św. Wojciecha B.M.
w RYDZEWIE
19-200 PŁOGRÓD
NIP 719-14-33-408 Regon 456605001

Cezary Kosiński

Data zatwierdzenia

29.05.2024.

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|--|----------|--------------|----------------|
| 1 | KNR 5-06 1601-09 | Zainstalowanie centralek sygnalizacji pożaru CSP 20 NN na drewnie | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | KNR 5-06 1605-09 | Instalowanie podstaw gniazd do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych-czupek wkretami lub śrubami M6 do drewna | szt. | | |
| | | 14 | szt. | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 3 | KNR 5-06 1612-04 | Instalowanie czujek płomienia w uprzednio zainstalowanych gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem | szt. | | |
| | | 14 | szt. | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 4 | KNR AL-01 0402-02 | Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 5 | KNR AL-01 0109-02 | Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 130 Ah | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 6 | KNR AL-01 0108-01 | Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 7 | KNR AL-01 0115-04 | Montaż urządzenia zdalnej transmisji i monitoringu - interfejs cyfrowy sygnalizujący wykorzystujący sieć bezprzewodową | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KNR 5-06 1614-02 | Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych o 20 punktach | szt. | | |
| | | 19 | szt. | 19.000 | |
| | | | | RAZEM | 19.000 |
| 9 | KNR 5-06 1604-01 | Programowanie linii dozorowych SAP w centralkach i przystawkach - wariant A (alarm dwustopniowy zwykły) | wariant. | | |
| | | 19 | wariant. | 19.000 | |
| | | | | RAZEM | 19.000 |
| 10 | KNNR 5 0212-01 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych | m | | |
| | | 20 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 11 | KNNR 5 0212-01 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych | m | | |
| | | 130 | m | 130.000 | |
| | | | | RAZEM | 130.000 |
| 12 | Kalkulacja własna analogia | Projekt i dokumentacja powykonawcza | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | Kalkulacja własna analogia | Uzgodnienie projektu z rzeczoznawcą | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |