
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Kompleks obiektów Domu Ojca Pio wraz z niezbędnym zagospodarowaniem terenu, układem drogowym, parkingami, drogą pożarową i infrastrukturą techniczną - SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU
ADRES INWESTYCJI : 43-200 Pszczyna, ul. Marii Skłodowskiej - Curie
INWESTOR : STOWARZYSZENIE HOSPICJUM Św. Ojca Pio
ADRES INWESTORA : 43-200 Pszczyna, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 1
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : A. Machnik
DATA OPRACOWANIA : 08.04.2015

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.04.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		System Sygnalizacji Pożaru			
1.1	KNR AL-01 0101-01	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 4 linii dozorowych DF6000/2/P + aku 2x12Ah, COV (centrala CSP/1 dostosowana do pracy z UTA) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
1.2	KNR AL-01 0101-01	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 4 linii dozorowych DF6000/1/P + aku 2x12Ah, COV 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.3	KNR AL-01 0101-01	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 4 linii dozorowych DF6000/4/P + + aku 4x12Ah, COV 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.4	KNR AL-01 0105-01	Montaż modułu kontrolno - sterującego 3we/3wy - MIO324 39	szt. szt.	 39.000	
				RAZEM	39.000
1.5	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych - optyczna czujka dymu MAP820 195	szt. szt.	 195.000	
				RAZEM	195.000
1.6	KNR AL-01 0401-03	Montaż czujek pożarowych - nadmiarowo-różnicowa temperatury 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
1.7	KNR AL-01 0403-01	Montaż gniazd pożarowych w wykonaniu konwencjonalnym - MAB800 202	szt. szt.	 202.000	
				RAZEM	202.000
1.8	KNR AL-01 0402-01	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - ROP - MBG813 15	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
1.9	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora SA-K7N 13	szt. szt.	 13.000	
				RAZEM	13.000
1.10	KNR AL-01 0404-05	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - wskaźnik zadziałania WZ-31 99	szt. szt.	 99.000	
				RAZEM	99.000
1.11	KNR AL-01 0114-01	Montaż puszek PIP-1A 13	szt. szt.	 13.000	
				RAZEM	13.000
1.12	KNR AL-01 0112-03	Montaż zasilacza ZSP135-DR-3A-1 z aku 2x17Ah 18	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000
2		Oddymianie			
2.1	KNR AL-01 0101-01	Montaż kompaktowej centrali alarmowej RZN 4404-M 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.2	KNR AL-01 0109-01	Montaż akumulatora bezobsługowego Akku typ 2 / 2,2Ah 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2.3	KNR AL-01 0402-01	Montaż przycisków oddymiania RT45 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.4	KNR AL-01 0105-01	Montaż dodatkowej karty funkcyjnej centrali alarmowej - moduł przekaźnika TR42 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.5	KNR AL-01 0105-01	Montaż dodatkowej karty funkcyjnej centrali alarmowej - moduł IM 44-K/M 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.6	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych - czujka OSD 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3		Okablowanie			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3.1	KNNR 5 0205-01	Przewody układane na ścianie (pod tynkiem) - YnTKSYekw 1x2x0,8 1446	m m	 1446.000	
				RAZEM	1446.000
3.2	KNNR 5 0205-01	Przewody układane na ścianie (pod tynkiem) - HDGs 2x1,5 PH90 275	m m	 275.000	
				RAZEM	275.000
3.3	KNNR 5 0205-01	Przewody układane na ścianie (pod tynkiem) - HDGs 3x1,5 PH90 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
3.4	KNNR 5 0205-01	Przewody układane na ścianie (pod tynkiem) - HTKSHeqw PH90 1x2x0,8 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
3.5	KNNR 5 0205-01	Przewody układane na ścianie (pod tynkiem) - HTKSHeqw PH90 2x2x0,8 360	m m	 360.000	
				RAZEM	360.000
4		Rurociąg			
4.1	ZN-97/TP S.A.-039 0301-19	Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1 m w wykopie wykonanym ręcz- nie w gruncie kat.IV - rury w zwojach - 1 rura HDPE 40/3,7 mm w rurociągu 320	m m	 320.000	
				RAZEM	320.000
4.2	ZN-97/TP S.A.-039 0309-04	Montaż złączy skręcanych rur polietylenowych HDPE śr. 40 mm w ziemi 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
5		Pomiary			
5.1	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 50 kro- ków programowych (instrukcji) 4	system system	 4.000	
				RAZEM	4.000
5.2	KNR AL-01 0603-08	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 128 adresów 8	lin. lin.	 8.000	
				RAZEM	8.000
5.3	KNR AL-01 0604-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
5.4	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów liniowych 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
5.5	KNR AL-01 0604-03	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 72 elementów liniowych 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
5.6	KNR AL-01 0604-04	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 96 elementów liniowych 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000