

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Domu Pomocy Społecznej
ADRES INWESTYCJI : ul. Żwirki 5/7 97-300 Piotrków Tryb.
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej w Piotrkowie Trybunalskim
BRANŻA : Instalacje teletechniczne niskoprądowe

DATA OPRACOWANIA : październik 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
System przyzywowy DPS w Piotrkowie Trybunalski, ul. Żwirki 5/7					
1	KNNR 5 1209-11	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu 2	otw. otw.	 2.000	 2.000
2	KNNR 5 1209-12	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu 1	otw. otw.	 1.000	 1.000
3	KNNR-W 5-08 0114-04	Montaż listew elektroinstalacyjnych 25x12 (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu ceglany 630	m m	 630.000	 630.000
4	KNNR 5 0209-01	Przewód YDYp 2x2,5 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 624	m m	 624.000	 624.000
5	KNNR 5 0209-01	Przewód YDY 3x1,5 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 45	m m	 45.000	 45.000
6	KNNR 5-01 1310-01 analogia	Pomiary sprawdzający prądem stałym kabla o 2 parach 89	odc. odc.	 89.000	 89.000
7	KNNR 5-08 0813-01	Podłączenie przewodów kabełkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²) 562	szt. szt.	 562.000	 562.000
8	KNNR 5 0409-01-an	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej - wzmacniacz sygnału przycisku przyzywowego 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
9	KNNR 5 0409-02-an	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej - przycisk przywołania 74	szt. szt.	 74.000	 74.000
10	KNNR 5 0409-02-an	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej - przycisk przywołania 124	szt. szt.	 124.000	 124.000
11	KNNR 5 0409-01-an	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej - odbiornik z wyświetlaczem 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
12	KNNR 5-08 0303-04	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa szt. o il. wylotów 4 i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - mocowanych przez przykręcenie 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
13	KNNR 5 0409-01	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej - sygnalizator optyczno-akustyczny 86	szt. szt.	 86.000	 86.000
14	KNNR 5-08 0303-03	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa szt. o il. wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - mocowanych przez przykręcenie 97	szt. szt.	 97.000	 97.000
15	KNNR AL-01 0112-06	Montaż zasilacza do 12 V DC/80 W 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
16	KNNR 5 1204-01	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 6 mm ² 158	szt. szt.	 158.000	 158.000
17	KNNR AL-01 0702-03-an	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemami alarmowymi o pojemności od 10 do 15 MB-analogia-system przyzywowy 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
18	KNNR AL-01 0601-01-an	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)-analogia- programowanie zegarka z pagerem 5	n-g n-g	 5.000	 5.000
19	KNNR AL-01 0604-06-an	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 256 elementów liniowych-analogia- uruchomienie i testowanie systemu przyzywowego 1	szt. szt.	 1.000	 1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
20	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1- bieg. 10	szt szt	10.000	
				RAZEM	10.000
21	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 10	pomiar . pomiar .	10.000	
				RAZEM	10.000
22	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 10	pomiar . pomiar .	10.000	
				RAZEM	10.000