

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45314000-1 Instalowanie urządzeń telekomunikacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja sieci LAN w Urzędzie Gminy Czempień
ADRES INWESTYCJI : 64-020 Czempień, ul. ks. Jerzego Popiełuszki 25
INWESTOR : Urząd Gminy w Czempiniu
ADRES INWESTORA : 64-020 Czempień, ul. ks. Jerzego Popiełuszki 25
BRANŻA : TELETECHNICZNA

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Teletechnika					
1		Budynek administracyjny			
1.1		Sieć strukturalna kat 6A/klasa EA			
1.1.1		Kable instalacyjne miedziane - okablowanie poziome			
1	KNR 5-08	Kabel F/UTP cat.6A FTP	m		
d.1.1	0207-01				
.1		9000	m	9000.000	
				RAZEM	9000.000
1.1.2		Kable instalacyjne optotelekomunikacyjne - okablowanie pionowe i szkieletowe			
2	KNR 5-08	Światłowod jednomodowy 12 włóknowy złącze LC-LC	m		
d.1.1	0207-01				
.2		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
1.1.3		Zestawienie kabli krosowych			
3	KNR AT-14	Patchkordy kat. 6F/UTP 1m	szt.		
d.1.1	0105-01				
.3	analogia	200	szt.	200.000	
				RAZEM	200.000
4	KNR AT-14	Patchkordy kat. 6F/UTP 7m	szt.		
d.1.1	0105-01				
.3	analogia	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
1.1.4		Zestawienie gniazd abonenckich RJ45 budynek główny			
5	KNR AT-15	Moduł F/UTP kat. 6A podwójne	szt.		
d.1.1	0108-05				
.4		94	szt.	94.000	
				RAZEM	94.000
6	KNR AT-15	Gniazdo RJ45 typ 45/45 kat. 6 podwójne	szt.		
d.1.1	0108-05				
.4		94	szt.	94.000	
				RAZEM	94.000
1.1.5		Zestawienie szaf teletechnicznych budynek główny			
1.1.5.1		Szafy teletechniczne			
7	KNR AT-15	Szafa rack 12U x600 mm wisząca	kpl.		
d.1.1	0109-01				
.5.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.1.5.2		Zestawienie elementów pasywnych w szafie			
8	KNR AT-15	Patchpanel kat 6A FTP 24xRJ4	kpl.		
d.1.1	0109-11				
.5.2		9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
9	KNR AT-14	Wieszak poziomy z pokrywą maskującą, czarny 1U,19"	kpl.		
d.1.1	0110-04				
.5.2	analogia	11	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000
1.1.5.3		Zestawienie elementów aktywnych w szafie			
10	KNR AT-15	Przełącznik sieciowy	kpl.		
d.1.1	0109-11				
.5.3		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR AT-14	Urządzenia AP	kpl.		
d.1.1	0110-04				
.5.3	analogia	5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
1.1.6		Pomiary torów transmisyjnych			
12	KNR AT-14	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych zgodnie z wymaganiami	pomiar		
d.1.1	0111-01				
.6		94	pomiar	94.000	
				RAZEM	94.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.1 .6	KNR AT-14 0111-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych zgodnie z wymaganiami - łączy światłowodowe	pomiar		
		12	pomiar	12.000	
				RAZEM	12.000
1.2		Trasy kablowe teletechniczne			
14 d.1.2	KNR 4-03 1003-20	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach z cegły o długości przebicia do 2 ceg. - śr. rury do 100 mm	otw.		
		94	otw.	94.000	
				RAZEM	94.000
15 d.1.2	KNR-W 5-08 0114-05	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym - Koryto PCV do montażu osprzetu 45x45	m		
		400	m	1500.000	
				RAZEM	1500.000