

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych :

Modernizacja i rozbudowa budynku Urzędu
Gminy Porąbka
OKABLOWANIE STRUKTURALNE - ETAP 3

Nazwa i adres
zamawiającego:

Gmina Porąbka
Urząd Gminy Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka

Kody CPV:

45310000-3 (Roboty instalacyjne elektryczne)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Okablowanie strukturalne budynku Urzędu Gminy w Porąbce. Etap 3 Budynek A- poddasze.			
1 KNNRW 9/1103/6 Przepusty z rur o śr. 80-120 mm w ścianach lub stropach z cegły o gr. 24-36 cm	9		przepust.
2 KNNR 5/1101/2 Konstrukcje wsporcze przykręcane o masie do 1 kg - 2 mocowania	4		szt.
3 KNNR 5/1105/8 Korytka siatkowe 150x60 mm z drutu ocynkowanego galwanicznie przykręcane do gotowych otworów	6,0		m
4 KNNR 5/111/4 Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże inne niż betonowe	4,0		m
5 KNNR 5/111/2 Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	14,0		m
6 KNNR 5/111/2 Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	18,0		m
7 KNNR 5/209/1 Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania kabel instalacyjny U/UTP kat.6, 4P, LSOH, 450MHz, AWG23	860,0		m
8 KNNR 5/408/2 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - panel HD-19" 1U 48xRJ45/u kat.6A	1		szt.
9 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - płytki montażowa 45x45mm, 2-portowa, kątowa	23		szt.
10 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - tablica z wieszakami plastikowymi 19" 1U	1		szt.
11 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - boczny uchwyt kablowy CM metal 70 mm	2		szt.
12 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - nieekranowany moduł 1xJR45/u kat 6. real10	46		szt.
13 KNNR 5/301/2 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	14		szt.
14 KNNR 5/303/1 Puszki z tworzywa sztucznego n/t Mosaic45 4M biała	9		szt.
15 KNNR 5/303/1 Puszki z tworzywa sztucznego n/t Mosaic45 2M biała	5		szt.
16 KNNR 5/1203/8 Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	2 880		szt.żył
17 Kal. własna Pomiar linii okablowania U/UTP kat.6	46		szt
18 Kal. własna Dokumentacja powykonawcza	1		szt

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Okablowanie strukturalne budynku Urzędu Gminy w Porąbce. Etap 3 Budynek A- poddasze.					
1 KNNRW 9/1103/6 Przepusty z rur o śr. 80-120 mm w ścianach lub stropach z cegły o gr. 24-36 cm	przepust.		9		
2 KNNR 5/1101/2 Konstrukcje wsporcze przykręcane o masie do 1 kg - 2 mocowania	szt.		4		
3 KNNR 5/1105/8 Korytka siatkowe 150x60 mm z drutu ocynkowanego galwanicznie przykręcane do gotowych otworów	m		6,0		
4 KNNR 5/111/4 Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże inne niż betonowe	m		4,0		
5 KNNR 5/111/2 Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	m		14,0		
6 KNNR 5/111/2 Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe	m		18,0		
7 KNNR 5/209/1 Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania kabel instalacyjny U/UTP kat.6, 4P, LSOH, 450MHz, AWG23	m		860,0		
8 KNNR 5/408/2 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - panel HD-19" 1U 48xRJ45/u kat.6A	szt.		1		
9 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - płytki montażowa 45x45mm, 2-portowa, kątowa	szt.		23		
10 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - tablica z wieszakami plastikowymi 19" 1U	szt.		1		
11 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - boczny uchwyt kablowy CM metal 70 mm	szt.		2		
12 KNNR 5/408/1 Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - nieekranowany moduł 1xJR45/u kat 6. real10	szt.		46		
13 KNNR 5/301/2 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		14		
14 KNNR 5/303/1 Puszki z tworzywa sztucznego n/t Mosaic45 4M biała	szt.		9		
15 KNNR 5/303/1 Puszki z tworzywa sztucznego n/t Mosaic45 2M biała	szt.		5		
16 KNNR 5/1203/8 Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		2 880		
17 Kal. własna Pomiar linii okablowania U/UTP kat.6	szt		46		
18 Kal. własna Dokumentacja powykonawcza	szt		1		