
Wartość kosztorysowa (netto)

Słownie:

Przedmiar robót

Nazwa obiektu lub robót budowlanych	Budynek mieszkalny wielorodzinny - Roboty elektryczne zewnętrzne
Kod i nazwa Wspólnego Słownika Zamówień	45314300-4 - Instalowanie infrastruktury okablowania 45316100-6 - Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego 45311000-0 - Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
Lokalizacja	78-200 Białogard ul. Konopnickiej 3 działka nr 711, obręb 0017, m. Białogard
Nazwa i adres zamawiającego	Białogardzkie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o ul. Stefana Kardynała Wyszyńskiego 18, 78-200 Białogard

Spis działów przedmiaru robót

Budynek mieszkalny wielorodzinny - Roboty elektryczne zewnętrzne

Nr	Opis
1.	INSTALACJE ZEWNĘTRZNE
1.1.	• Zasilanie budynku - włącz od ZK do RG
1.2.	• Zasilanie przepompowni kan. deszczowej Pd
1.3.	• Sieć oświetlenia parkingu
1.4.	• Kanalizacja teletechniczna

Tabela przedmiaru robót

Budynek mieszkalny wielorodzinny - Roboty elektryczne zewnętrzne

Nr	Kod pozycji	Nazwa i opis pozycji oraz obliczenia	Jm	Ilość
		1. INSTALACJE ZEWNĘTRZNE		
		1.1. Zasilanie budynku - włąz od ZK do RG		
1	KNR 2-01 0701/02	Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,6m	m	36
2	KNNR 5 0706/01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	36
3	KNNR 5 0707/04	Ręczne układanie kabli o masie do 3,0kg/m w rowach kablowych z przykryciem folią kalandrowaną - YKY 4x50mm2	m	63
4	KNR 2-01 0704/02	Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,4m	m	36
5	KNNR 5 1209/11	Przebijanie otworów długości do 30cm i średnicy 100mm w ścianach lub stropach betonowych	otworów	2
6	Kalkulacja indywidualna	Kablowe przepusty hermetyczne	kpl	2
7	KNNR 5 0714/04	Układanie kabli o masie do 3kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania - YKY 4x50mm2	m	6
8	KNNR 5 1203/05	Podłączenie pod zaciski lub bolce przewodów pojedynczych o przekroju do 50mm2	szt	16
		1.2. Zasilanie przepompowni kan. deszczowej Pd		
9	KNR 2-01 0701/02	Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,6m - tylko odcinek dodatkowy	m	2
10	KNNR 5 0706/01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m - tylko odcinek dodatkowy	m	2
11	KNNR 5 0707/01	Ręczne układanie kabli o masie do 0,5kg/m w rowach kablowych z przykryciem folią kalandrowaną - YKY 3x2,5	m	20
12	KNR 2-01 0704/02	Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,4m - tylko odcinek dodatkowy	m	2
13	KNNR 5 0714/01	Układanie kabli o masie do 0,5kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania - YKY 3x2,5	m	2
14	KNNR 5 1203/01	Podłączenie pod zaciski lub bolce przewodów pojedynczych o przekroju do 2,5mm2	szt	6
		1.3. Sieć oświetlenia parkingu		
15	KNR 2-01 0701/02	Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,6m - tylko odcinek dodatkowy	m	87
16	KNNR 5 0706/01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	87
17	KNR 5-10 0303/01	Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75mm	m	16
18	KNNR 5 0707/01	Ręczne układanie kabli o masie do 0,5kg/m w rowach kablowych z przykryciem folią kalandrowaną - YKY 3x4	m	71
19	KNNR 5 0713/01	Układanie kabli o masie do 0,5kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	16
20	KNR 2-01 0704/02	Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,4m	m	87
21	KNNR 5 0714/01	Układanie kabli o masie do 0,5kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania - YKY 3x4	m	2
22	KNNR 5 1203/02	Podłączenie pod zaciski lub bolce przewodów pojedynczych o przekroju do 4mm2	szt	33
23	KNNR 5 1001/01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych o masie do 100kg	szt	6
24	KNNR 5 1003/01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni bez wysięgnika do 4m	kpl	6
25	KNNR 5 1004/01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt	6
		1.4. Kanalizacja teletechniczna		
26	KNR 5-01 0106/01	Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych PCW w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 1-rura w warstwie - DVK 110	m	45
27	KNR 5-01 0401/02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych dwuelementowych typu SK-2, w gruncie kategorii III - SK-1	studnia	6
28	Kalkulacja indywidualna	Kablowe przepusty hermetyczne	kpl	2