

OŚWIETLENIE ULICZNE	
Branża: Elektryczna	
Rodzaj: Przedmiar	
Wspólny Słownik Zamówień:	
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45112100-6	Roboty w zakresie kopania rowów
45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45316000-5	Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych
45316110-9	Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
BUDOWA:	
	PRZEBUDOWA UL. KOLEJOWEJ W NOWEJ RUDZIE - cz. 1
WYKONAWCA:	
	PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE INŻBUD TOMASZ ZIELIŃSKI RADKOWSKA 61A 57-402 NOWA RUDA
INWESTOR:	
	GMINA MIEJSKA NOWA RUDA RYNEK 1 57-400 NOWA RUDA
KALKULACJĘ SPORZĄDZIŁ:	
	P. Chomik
Mnożniki:	
	Ilość robót: 1
BAZA CENOWA SEKOCENBUD I KWARTAŁ 2024r	

WYKONAWCA:

INWESTOR:

L.p.	Podstawa	Spec.	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
			Element 1		1,00		
1	KNR 0201 0702-0202	SST 5	Mechaniczne kopanie rowów, o głębokości do 1,0 m i szerokości dna rowu do 0,4 m, dla kabli, koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15 m3 - grunt kat. III, IV	m	511,00		
2	KNR 0510 0303-0100	SST 5	Układanie rur ochronnych z pcw o średnicy do 75,0 mm w wykopie .	m	614,00		
3	KNNR 0005 0403-0100	SST 5	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg mocowane na fundamentach prefabrykowanych SOU	kpl	1,00		
4	KNR 0510 0114-0300	SST 5	Układanie kabli wielożyłowych YAKXS 4x25mm2 w rurach arota	m	614,00		
5	KNR 0508 0608-0700	SST 5	Układanie bednarki w rowach kablowych,przekrój bednarki do 120 mm2	m	170,00		
6	KNR 0201 0705-0203	SST 5	Mechaniczne zasypywanie spycharkami rowów dla kabli - głębokość rowów do 1,0 m i szerokość dna wykopu do 0,4 m - grunt kategorii III, IV.	m	511,00		
7	KNR 0201 0707-0200	SST 5	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia - grunt kategorii III. (0,6x0,6x1,2)	m3	7,40		
8	KNNR 0005 1001-0200	SST 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych H=7m ozdobnych, stylizowanych, wykop wykonany koparką podsiębierną	szt.	17,00		
10	KNR 0510 1004-0100	SST 5	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe.	m	119,00		
11	KNR 0510 1005-0700	SST 5	Montaż opraw stylizowanych, ozdobnych LED na słupie	szt.	17,00		
12	KNR 0508 0813-0100	SST 5	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce,przekrój żył do 2,5 mm2	szt.	102,00		
13	KNR 0508 0812-0500	SST 5	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce,przekrój żył do 50 mm2	szt.	136,00		
14	KNR 0403	SST 5	Badanie linii kablowej nn o ilości żył do 4	odc.	17,00		
15	KNR 0403 1205-0100	SST 5	Badanie uziemienia ochronnego lub roboczego - pomiar pierwszy	pomiar	17,00		
16	KNR 0403 1205-0500	SST 5	Badanie skuteczności zerowania - pomiar pierwszy	pomiar	1,00		
17	KNR 0403 1205-0600	SST 5	Badanie skuteczności zerowania - pomiar następny	pomiar	16,00		
18	Analiza	SST 5	Obsługa geodezyjna	kpl	1,00		
			Rozdział razem:				
			Wartość VAT [23,0%]:				
			Całkowita wartość rozdziału:				