

Przedmiar robót

ETAP I

Obiekt	ETAP I
Lokalizacja	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą - teren zewnętrzny dz. nr 968/11, obręb 0011 Siedliska, Gmina Tuchów
Inwestor	SIM Małopolska Rynek Główny 16, 32-800 Brzesko
Biuro kosztorysowe	ABC Pracownia Projektowa ul. Roosevelta 59/11, 41-800 Zabrze

Tabela przedmiaru robót

ETAP I

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE - TEREN ZEWNĘTRZNY		
		1.1. TRASY KABLOWE		
1	KNR 2-01 0216/06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 1.20 m3 na odkład w gruncie kat. IV Nr ST: SST-E4 480*0,40*0,70	m3	134,4
		razem	m3	134,4
2	KNR 2-01 0320/0201	Nasypanie warstwy piasku gr. 20 cm na dnie rowu kablowego Nr ST: SST-E4 480*0,50*0,20	m3	48
		razem	m3	48
3	KNR 5-10 0303/03	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 160 mm w wykopie - Rura osłonowa DVK160' Folia niebieska ostrzegawczaostrzegawcza Nr ST: SST-E4	m	180
4	KNR 5-10 0103/01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - Kabel elektroenergetyczny typu YAKY 5x16mm2 Nr ST: SST-E4	m	220
5	KNR 2-01 0230/01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III Nr ST: SST-E4 480*0,40*0,50	m	96
		razem	m	96
6	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III Nr ST: SST-E4 480*0,40*0,70	m3	134,4
		razem	m3	134,4
7	KNR 4-01 0108/06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III Nr ST: SST-E4 480*0,40*0,70	m3	134,4
		razem	m3	134,4
8	KNR 4-01 0108/08 (dopłata 9x)	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km, do 10 km Nr ST: SST-E4	m	480
9	Kalkulacja indywidualna	Opłata za przyjęcie ziemi z wykopu na składowisko Nr ST: SST-E4	m	480
10	KNR 5-10 0103/01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - Kabel elektroenergetyczny typu YKXS 5x25mm2 750 V Nr ST: SST-E4	m	100
		1.2. INSTALACJA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO		
11	KNNR 5 1001/01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - Słup oświetleniowy do oprawy Z1, h=5m Fundament betonowy B-50 dla słupów oświetleniowych Nr ST: SST-E4	szt.	5
12	KNNR 5 1004/01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - Oprawa oświetlenia zewnętrznego LED 29W 3670lm - Z1- do słupów 5m Nr ST: SST-E4	szt.	5
13	KNNR 5 1001/01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - Słup oświetleniowy do oprawy Z2, h=5m Fundament betonowy B-50 dla słupów oświetleniowych Nr ST: SST-E4	szt.	1
14	KNNR 5 1003/03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - Kabel YKY-450/750 V 3x2,5mm2 Nr ST: SST-E4	m	30
15	KNNR-W 9 1201/01	Pomiar natężenia oświetlenia na zewnątrz bezpośrednio na stanowisku roboczym Nr ST: SST-E4	punkt	6
16	KNR 5-08 0611/02	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0.6 m w gruncie kat.III - Płaskownik ocynkowany Fe/Zn30x4 Nr ST: SST-E4	m	90
		1.3. KANALIZACJA TELETECHNICZNA		
17	KNR 5-01 0401/02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1 Nr ST: SST-E4	studnia	3
18	KNR 5-10 0303/02	Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110mm - Rura ochronna czarna RHDPE 110/6,3 Nr ST: SST-E4	m	80
19	KNNR 5 0403/03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie ponad 20 kg na fundamencie prefabrykowanym - Ładowarka pojazdów elektrycznych 2x22kW z czytnikiem RFID + karty (wg zapotrzebowania Inwestora) Nr ST: SST-E4	szt.	1

Spis działów przedmiaru robót

ETAP I

Nr	Opis
1.	INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE - TEREN ZEWNĘTRZNY
1.1.	TRASY KABLOWE
1.2.	INSTALACJA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO
1.3.	KANALIZACJA TELETECHNICZNA