

Przedmiar robót

Budowa: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU
UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ NA DZIAŁKACH NR EWID. 1019/1, 1019/2, I
CZĘŚCI DZIAŁKI 1020 POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCI GROBLE, GM. JEŻOWE

Obiekt lub rodzaj robót: instalacje elektryczne

Lokalizacja: GROBLE 33, 37-430 JEŻOWE

Inwestor: GMINA JEŻOWE JEŻOWE 136A JEŻOWE 37-430

Autor opracowania:
Grzegorz Osior



Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	Kosztorys				
1	Element	Oświetlenie i instalacja gniazd wtyczkowych				
1.1	KNNR 5/1207/6	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla rur RKL18, RS22, na styku elementów betonowych	m	76		
1.2	KNNR 5/1209/7 (1)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w cegle, długość przebicia do 2 cegieł, Fi 80 mm	otwór	37		
1.3	KNNR 5/102/1	Rury winidurowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże betonowe, Fi 19 mm	m	76		
1.4	KNNR 5/1208/1	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm	m	76		
1.5	KNNR 5/1208/6	Zaprawianie bruzd, przygotowanie ręczne zaprawy cementowej	m3	0,01		
1.6	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm ² YDY 3x2,5	m	62		
1.7	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm ² YDY 3x1,5	m	54		
1.8	KNNR 5/303/2	Puszki z tworzywa sztucznego, puszka 75x75, 4x2,5 mm ²	szt	4		
1.9	KNNR 5/302/1	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 60, pojedyncze	szt	10		
1.10	KNNR 5/306/2 (1)	Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy	szt	3		
1.11	KNNR 5/306/3	Łącznik pt w puszcze instalacyjnej - świecznikowy	szt	1		
1.12	KNNR 5/308/3	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5 mm ² przelotowe podwójne	szt	6		
1.13	KNNR 5/502/3	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), OPRAWA L1 REGLUX 540	kpl	4		
1.14	KNNR 5/502/1 (1)	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), OPRAWA L2 COSMO APEX 1060	kpl	2		
1.15	KNNR 5/501/2 (1)	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe), NAŚWIETLACZ LED HERMETYCZNY IP-65 Z CZUJNIKIEM RUCHU	kpl	1		
2	Element	Pomiary instalacji elektrycznych				
2.1	KNNR 5/1301/1	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	pomiar	3		
2.2	KNNRW 9/1201/2	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz, na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy	punkt	4		
2.3	KNNRW 9/1201/3	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz, na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu	punkt	5		

Zestawienie robocizny

L.p	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	79,3339		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):			79,3339		

Zestawienie materiałów

L.p	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Gniazdo wtyczkowe przenośne lub stałe 2P+Z, nf 2624-136, nf 2624-326	szt	6,12		
2.	Łącznik klawiszowy p/t 10A, 250V 1-biegunowy nf 501	szt	3,06		
3.	Łącznik klawiszowy p/t 10A, 250V świecznikowy nf 502	szt	1,02		
4.	NAŚWIETLACZ LED HERMETYCZNY IP-65 TYP. Z CZUJNIKIEM RUCHU	szt	1		
5.	OPRAWA L1 REGLUX 540	szt	4		
6.	OPRAWA L2 COSMO APEX 1060	szt	2		
7.	Piasek do betonów zwykłych	m3	0,0129		
8.	Przewód YDY 450/750V 3x1,5 mm ²	m	56,16		
9.	Przewód YDY-450/750V 3x2,5mm ²	m	64,48		
10.	Puszka n/t-w/t 1-krotna PK60.201,935.07.12	szt	10,2		
11.	Puszka odgałęźna izolacyjna n.t. 75x75 mm, do szyjek łącznych	szt	4,08		
12.	Rura elektroinstalacyjna PVC karbowana RVKLn 18 mm	m	79,04		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):					