

PRZEDMIAR ROBÓT 938-00-001

CPV: 45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Budowa: REMONT ŁAZIENEK NA PARTERZE I PIĘTRZE
Obiekt: Łazienki
Rodzaj robót: Elektryczne
Lokalizacja: Mirosławiec

Inwestor: Samorządowe Przedszkole "Słoneczko" w Mirosławcu
Mirosławiec ul. Zamkowa 10 78-650 Mirosławiec

Przedmiar sporządził:

Data opracowania przedmiaru: 09-06-2016

Ogólna charakterystyka obiektu:

Zgodnie z załącznikiem:

Projekt budowlany-wykonawczy

"Szczegółowa specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót"

1. Dopuszcza się zastosowanie materiałów, urządzeń oraz systemów innych firm i producentów o właściwościach równoważnych niż podane w kosztorysach i projektach.
2. Dostawa i montaż urządzeń zgodnie z projektem technologicznym producenta.

PRZEDMIAR ROBÓT 938-00-001

CPV: 45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Budowa: REMONT ŁAZIENEK NA PARTERZE I PIĘTRZE

Obiekt: Łazienki

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: Mirosławiec

Inwestor: Samorządowe Przedszkole "Słoneczko" w Mirosławcu
Mirosławiec ul. Zamkowa 10 78-650 Mirosławiec

PRZEDMIAR 938-00-001

Strona 1

09-06-2016
SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
1		CPV 45311200-2: Roboty w zakresie instalacji elektrycznych					
1	10	KNNR	N005-04-04-02-00	E-01	Rozbudowa rozdzielni o obwody gniazd (8szt)	kmpł 1,000	
1	70	KNNR	N005-05-02-02-01	E-01	Montaż oprawy C 1	kmpł 29,000	
1	130	KSNR	S005-04-05-04-10	E-01	Wypusty na wyłącznik wt/nt przewod p/t w szkole cegła	szt 29,000	
1	140	KSNR	S005-04-05-06-11	E-01	Wypusty na gniazda 10A/Z wt/nt przewod p/t w szkole cegła	szt 8,000	
1	150	KSNR	S005-04-05-01-10	E-01	Podłączenie wentylatorów	szt 8,000	
1	151	KNNR	N005-12-07-01-00	E-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	metr 470,000	
1	152	KNNR	N005-12-08-02-00	E-01	Zaprawianie bruzd szer do 50 mm	metr 470,000	
1	160		000-00-00-00-00	E-01	Badania pomiary dokumentacja powykonawcza	kmpł 1,000	
1	170	CEN	000-00-00-00-00	E-01	Demontaż instalacji elektrycznej z utylizacją	kmpł 1,000	