

PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiot kosztorysu:

**TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW ZESPOŁU SZKÓŁ
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE W GOSTYNINIE
PRZY UL. KOWALSKIEJ 5 - etap I - Roboty elektryczne**

Lokalizacja:

**09-500 GOSTYNIN
ul. Kowalska 5**

Zamawiający:

**POWIAT GOSTYNIN
09-500 Gostynin ul. Dmowskiego 13**

Opracowany przez:

**DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE SP. Z O.O.
99-300 Kutno ul. Wojska Polskiego 10 A**

Cena kosztorysowa:

słownie:

Poziom cen:

Kosztorys sporządził

Kosztorys sprawdził

Data: 2010-09-06

Data:

Klauzula: CPV 45310000-3

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW ZESPOŁU SZKÓŁ
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE W GOSTYNINIE
PRZY UL. KOWALSKIEJ 5 - etap I - Roboty elektryczne

Identyfikator kosztorysu: TE rob elektryczne-I etap-N

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2010-09-06 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1 INSTALACJA ZASILANIA WENTYLATORÓW			
1	KNR 4-03 1001-1 Wykucie bruzd mechanicznie dla przewodów wtynkowych, podłoże z cegły	m	55,00
2	KNR 4-03 1012-1 Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	55,00
3	KNR 4-03 1014-1 Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 55,0*0,025*0,025	m3 0,03	0,03
4	KNR 5-08 209-2 Przewody układane w tynku o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wtynkowe w podłożu innym Przewo YDYp 3x1,5 mm ²	m	75,00
5	KNR 5-08 402-1 Mocowanie aparatów na gotowym podłożu - Wyłącznik nadmiarowo-prądowy S301.B10A	szt	1,00
6	KNR 5-08 303-3 Montaż na gotowym podłożu puszek z tworzywa sztucznego	szt	11,00
7	KNR 4-03 1003-6 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły - długość przebicia do 1 cegły, średnica rury do 25 mm	otworów	10,00
8	KNR 4-03 905-1 Wykonanie połączeń przewodów w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. z zadławieniem przewodów w powłokach polwinitowych, przekrój żył do 2.5 mm ² , 3 odgałęzienia	kpl poł.	30,00
9	KNR 4-03 1202-1 Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia do 1 fazy	pomiar	1,00
2 INSTALACJA ZASILANIA PRZEPOMPOWNI			
10	KNR 4-03 1001-1 Wykucie bruzd mechanicznie dla przewodów wtynkowych, podłoże z cegły	m	25,00
11	KNR 4-03 1012-1 Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	25,00
12	KNR 4-03 1014-1 Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 25*0,025*0,025	m3 0,02	0,02
13	KNR 5-08 209-2 Przewody układane w tynku o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wtynkowe w podłożu innym Przewo YDYp 3x2,5 mm ²	m	30,00
14	KNR 5-08 401-3 Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów o ilości otworów mocujących do 2, kucie ręczne pod śruby kotwowe, podłoże z cegły	aparat	3,00
15	KNR 5-08 402-1 Mocowanie aparatów na gotowym podłożu	szt	3,00
16	KNR 5-08 404-1 Montaż wraz z konstrukcją skrzynek lub rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10 kg, mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach - Skrzynka elektryczna SK	szt	1,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
17	KNR 4-03 1003-6 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły - długość przebiccia do 1 cegły, średnica rury do 25 mm	otworów	2,00
18	KNR 5-08 613-4 Montaż uziomu rurowego lub ze stali profilowej	szt	1,00
19	KNR 5-08 815-1 Podłączenie silników w obudowie normalnej - kable 2-żyłowe AL o przekroju żył do 6 mm ²	szt	1,00
20	KNR 4-03 1202-1 Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia do 1 fazy	pomiar	1,00

----- Koniec wydruku -----