
KOSZTORYS OFERTOWY LEPY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa instalacji elektrycznych wn trzowych w budynku Specjalnego O rodka Szkolno-Wychowawczego
ADRES INWESTYCJI : ul. Witosa 19, działka 364/1, obr b 3, Nowa Sól
INWESTOR : Specjalny O rodek Szkolno-Wychowawczy
ADRES INWESTORA : ul. Arciszewskiego 13, 67-100 Nowa Sól
BRAN A : INSTALACJE TELETECHNICZNE

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 4 kw 2016

NARZUTY

Koszty po rednie [Kp] % R+S
Zysk [Z] % R+S+Kp(R+S)

Warto kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa instalacji elektrycznych wn trzowych w budynku
Specjalnego O rodka Szkolno-Wychowawczego

Lp.	Podstawa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa instalacji elektrycznych wewnętrznych w budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego						
1		PIĘTRO 1				
1.1		Sieć komputerowa				
1.1.1	45314320-0	Trasy kablowe i okablowanie				
1	KNNR 5 1209-1101	Przebijanie otworów r. 25 mm o długo ci do 30 cm w cianach lub stropach z betonu	otw.	1		
d.1.1	.1					
2	KNNR 5 0114-02	Przepusty rurowe hermetyczne w stropie z rur o r.do 21 mm	szt.	poz.1 = 1.00		
d.1.1	.1					
3	KNNR 5 1207-04	Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w gipsie, tynku, gazobetonie	m	22		
d.1.1	.1					
4	KNNR 5 0101-01	Rury winidurkowe o r.do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m	22		
d.1.1	.1	<i>Rura instalacyjna gładka RB 20 mm</i>				
5	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szeroko ci do 25 mm	m	22		
d.1.1	.1					
6	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o r.do 60 mm	szt.	3		
d.1.1	.1					
7	KNR AT-15	Monta gniazd abonenckich podtynkowych				
d.1.1	0108-02	<i>Płytki czotowa z ramką szkielet. do 2-gniazd telef. lub komp.,</i>				
d.1.1	.1					

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa instalacji elektrycznych wn trzowych w budynku
Specjalnego O rodka Szkolno-Wychowawczego

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
20 d.1.2 .1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szeroko ci do 25 mm	m	20		
Razem dział: Trasy kablowe i okablowanie						
1.2.2		Montaż i podłączanie urządzeń				
21 d.1.2 .2	KNR AL-01 0201-05	Monta czujki ruchu- pasywna podczerwieni i mikrofalowa <i>Czujka cyfrowa pasywna podczerwieni (podwójny pyroelement)</i>	szt.	3		
Razem dział: Montaż i podłączanie urządzeń						
Razem dział: System alarmowy (SSWIN)						
Razem dział: PIETRO I						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Roboty instalacji elektrycznych (LB)	r-g	27.53		