

KOSZTORYS BUDOWLANY- PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana instalacji elektrycznej w OSP Wyrzysk
ADRES INWESTYCJI : Wyrzysk Targowisko
INWESTOR : Urząd Miejski Wyrzysk
ADRES INWESTORA : Wyrzysk ul. Bydgoska
BRANZA : elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 08.2009r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys obejmuje:

Wymianę całej instalacji elektrycznej wraz z częścią dobudowaną i administracyjną

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.2009r.

Data zatwierdzenia

Wyrzysk
Wyrzysk

Z up. BURMISTRZA
Waldemar Wyczyński
ZASTĘPCA BURMISTRZA

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przedmiar na OSP Wyrzysk					
1	ZN-12	Demontaz istniejącej instalacji	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5 0103-06	Rury winidurowe o śr.do 28 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m		
		68	m	68.000	
				RAZEM	68.000
3	KNNR 5 0203-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² wciągane do rur	m		
		68	m	68.000	
				RAZEM	68.000
4	KNNR 5 0203-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² wciągane do rur	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
5	KSNR 5 0401-04	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyimi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na wyłącznik	wyp.		
		28	wyp.	28.000	
				RAZEM	28.000
6	KSNR 5 0401-06	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyimi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z	wyp.		
		21	wyp.	21.000	
				RAZEM	21.000
7	KSNR 5 0202-01	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża (rozdzielnica nowej części)	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetlówkowych 2x40W	kpl.		
		21	kpl.	21.000	
				RAZEM	21.000
9	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		8	pomiar	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		6	pomiar	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		32	prób.	32.000	
				RAZEM	32.000

Sporządził
C. Duda