

PRZEDMIAR - AKTUALIZACJA

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W ŻYW-
CU NA DZ. EW. NR: 1656/5, 1654; 1655/3; 1656/6; 1655/1; 1656/3; 1655/2; 1656/4
ADRES INWESTYCJI : ul. Mickiewicza 6. Żywiec
INWESTOR : STAROSTWO POWIATOWE W ŻYWCU
ADRES INWESTORA : ul. Krasieńskiego 13 34-300 Żywiec
BRANŻA : Elektryczna - fotowoltaika
DATA OPRACOWANIA : 2019-06-25

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 1 kw. 19

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2019-06-25

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			FOTOWOLTAIKA			
1			Moduły fotowoltaiczne szkło/szkło 290Wp samoodśnieżające	szt		
d.1	kalk. własna	45310000-3 2/2	140	szt	140.000	
					RAZEM	140.000
2			Podkonstrukcja do moc. modułów	m ²		
d.1	kalk. własna	45310000-3 7/2	234	m ²	234.000	
					RAZEM	234.000
3			Inwertery - Inwerter 3-f 20kW	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 1/2	2	kpl	2.000	
					RAZEM	2.000
4			Okablowanie AC Przewód 1x25mm ² - 15m Przewód 5x6mm ² -100m	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -5/1	1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
5			Okablowanie DC Przewód 3x4mm ² - 15m Przewód 4mm ² - 720m	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -5/1	1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
6			Okablowanie inne Przewód do NF 1x4mm ² 900m Okabl. komunikacyjne 4x2x0,5mm ² -56m	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -5/1	1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
7			Trasy kablowe	m		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -7/2	112	m	112.000	
					RAZEM	112.000
8			Rozdzilenice RDC1.RDC2,RGPV	szt		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -7/6	1	szt	1.000	
					RAZEM	1.000
9			System Zarządzania Energią	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -1/2	1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
10			Zabezpiecz. przed wypływem do sieci	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -1/2	1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
11			Elementy uzupełniające transport ,projekt,przebiecia + zabezpieczenia p/poż,uziemiaenie konstrukcji modułów	kpl		
d.1	kalk. własna	45310000-3 -1/2	1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000