
KOSZTORYS ŚLEPY DO OFERTOWANIA

NAZWA INWESTYCJI: Budynek mieszkalny wielorodzinny - instalacja fotowoltaiczna na
budynekach
ADRES INWESTYCJI: Roszków, dz. nr 83/5, 83/6
NAZWA INWESTORA: Jarocińskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 18, 63-200 Jarocin

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł
SŁOWNIE: zł

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Razem
1	Instalacja fotowoltaiczna - budynek A	
2	Instalacja fotowoltaiczna - budynek B	
	Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	

Słownie:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Instalacja fotowoltaiczna - budynek A			
1 d.1	kalk. własna	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 61,6 kWp - montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Instalacja fotowoltaiczna - budynek B			
2 d.2	kalk. własna	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 83,6 kWp - montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00

Kosztorys ślepy do ofertowania

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		Instalacja fotowoltaiczna - budynek A				
1 d.1	kalk. własna	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 61,6 kWp - montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl	1,00		
Razem dział: Instalacja fotowoltaiczna - budynek A						
2		Instalacja fotowoltaiczna - budynek B				
2 d.2	kalk. własna	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 83,6 kWp - montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl	1,00		
Razem dział: Instalacja fotowoltaiczna - budynek B						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Kalkulacja szczegółowa cen jednostkowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS:								
1		Instalacja fotowoltaiczna - budynek A						
1 d.1	kalk. własna	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 61,6 kWp - montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl					
		obmiar = 1,00 kpl						
1*		instalacja fotowoltaiczna, moc instalacji 61,6 kWp, 112 paneli, 4 inwenterów z doprowadzeniem zasilania do 4 klatek schodowych, montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych 1 kpl/kpl	kpl	1,0000				
Razem koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami								
Cena jednostkowa								
2		Instalacja fotowoltaiczna - budynek B						
2 d.2	kalk. własna	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 83,6 kWp - montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl					
		obmiar = 1,00 kpl						
1*		instalacja fotowoltaiczna, moc instalacji 83,6 kWp, 152 paneli, 6 inwenterów z doprowadzeniem zasilania do 6 klatek schodowych, montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych 1 kpl/kpl	kpl	1,0000				
Razem koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami								
Cena jednostkowa								

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	------	-------	------------	---------

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	instalacja fotowoltaiczna, moc instalacji 61,6 kWp, 112 paneli, 4 inwenterów z doprowadzeniem zasilania do 4 klatek schodowych, montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl	1,0000		
2	instalacja fotowoltaiczna, moc instalacji 83,6 kWp, 152 paneli, 6 inwenterów z doprowadzeniem zasilania do 6 klatek schodowych, montaż na konstrukcji balastowej na dachu płaskim krytym papą na izolacji z płyt styropianowych	kpl	1,0000		
RAZEM					

Słownie:

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	------	-------	------------	---------