

---

# KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: Zabezpieczenie drzewek owocowych w kolekcji przed ogryzaniem przez zwierzęta  
ADRES INWESTYCJI: Dusocin, gm. Grudziądz  
dz. nr ewid. 75/9  
INWESTOR: Zespół Parków Krajobrazowych nad Dolną Wisłą  
ADRES INWESTORA: ul. Sądowa  
86-100 Świecie  
WYKONAWCA:  
ADRES WYKONAWCY:  
BRANŻE:  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
DATA OPRACOWANIA:

---

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

POZIOM CEN:

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

0%R+0%S

Zysk [Z]

0%(R+Kp(R))+0%(S+Kp(S))

VAT [V]

23%

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

0,00 zł

PODATEK VAT:

0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar robót

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>KOSZTORYS:</b>								
1	KNR 2-21 0602 -07 analogia	Słupy pergoli i trejaży drewniane z okrągłaków wkopywane w ziemię	m3	1,005	0,000			
1*	999	obmiar = 1,005 m3 -- R -- robocizna 66,3*0,955=63,3165 r-g/m3	r-g	63,6331	0,000	0,00		
2*	2641001	-- M -- dłużyce iglaste korowane nasyczone kl.II (dąb lub robinia) 1,1 m3/m3	m3	1,1055	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
2	KNR 2-21 0603 -02 analogia	Konstrukcje wieńczące pergoli i trejaży - oczepty z krawędziaków	m3	0,600	0,000			
1*	999	obmiar = 0,600 m3 -- R -- robocizna 86,1*0,955=82,2255 r-g/m3	r-g	49,3353	0,000	0,00		
2*	2641604	-- M -- krawędziaki iglaste nasyczone kl.II dl. 2.4-3.6 m (dąb lub robinia) 1,1 m3/m3	m3	0,6600	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
3	KNR-W 2-25 0313-06 analogia	Mocowanie siatki ogrodzeniowej na słupkach z krawędziaków lub okrągłaków	m2	600,000	0,000			
1*	999	obmiar = 600,000 m2 -- R -- robocizna 0,11 r-g/m2	r-g	66,0000	0,000	0,00		
2*		-- M -- siatka leśna 150/12/15L 1,1 m2/m2	m2	660,0000	0,000		0,00	
3*	39500	-- S -- środek transportowy 0,03 m-g/m2	m-g	18,0000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
<b>RAZEM</b>	<b>0,00</b>			

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zł

## Przedmiar robót

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 2-21 0602-07 analogia	Słupy pergoli i trejaży drewniane z okrągłaków wkopywane w ziemię	m3		
		$100 * 2,0 * \pi() * 0,04^2$	m3	1,005	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,005</b>
2	KNR 2-21 0603-02 analogia	Konstrukcje wieńczące pergoli i trejaży - oczepy z krawędziaków	m3		
		$1,0 * 4 * 100 * 0,05 * 0,03$	m3	0,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,600</b>
3	KNR-W 2-25 0313-06 analogia	Mocowanie siatki ogrodzeniowej na słupkach z krawędziaków lub okrągłaków	m2		
		$1,0 * 4 * 1,5 * 100$	m2	600,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600,000</b>