

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia : **Zadaszenie wraz ze ścianką osłonową**

**Zadaszenie**

**Wykonanie zadaszenia nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową**

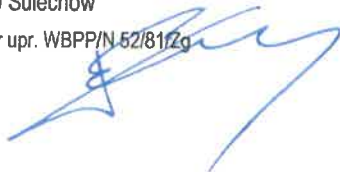
Adres obiektu budowlanego : **Gospodarstwo "Tańczoncy Żuraw" w Jordanowie**

Nazwa zamawiającego : **Lubuski Ośrodek Doradztwa Rolniczego**

Adres zamawiającego : **Kalsk 91 , 66-100 Sulechów**

Opracował : **Stanisław Elszyń nr upr. WBPP/N 52/81/2g**

Data opracowania : 15.10.2022



## Wykonanie zadaszania nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową

Budowa: Zadaszenie wraz ze ścianką osłonową

Obiekt: Zadaszenie

Adres: Gospodarstwo "Tańczoncy Żuraw" w Jordanowie

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT**

Lp.	Kod CPV	Opis działu	Str. 1
I		<b>Surowy nadziemnia</b>	
I.A		Roboty ziemne	
I.B		Fundamenty - zniwelowanie pod ścianki	
I.C		Konstrukcja dachu	

--- Koniec wydruku ---

## Wykonanie zadania nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową

Budowa: Zadaszenie wraz ze ścianką osłonową

Obiekt: Zadaszenie

Adres: Gospodarstwo "Tańczoncy Żuraw" w Jordanowie

## TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Str. 1

Lp.	Nr Sp. Techn.	Kod pozycji / Opis pozycji / Obliczenia	Liczba / Ilość	Jedn. miary
I		<b>Surowy nadziemia</b>		
I.A		<b>Roboty ziemne</b>		
1		KNR 401-0101-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Zerwanie nawierzchni, z odrzuceniem materiałów do 3 m w bok lub załadowaniem do przewozu: z kostki kamiennej analog.kostka betonowa Kostka betonowa: $5.00 * 0.12 + 3.60 * 0.12 =$	1,032  1,032 Razem = 1,032	m2
2		KNR 401-0102-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, z odrzuceniem ziemi do 3 m w bok lub załadowaniem do przewozu, w gruncie suchym lub wilgotnym: kat. III $(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.50 =$	0,732  0,732 Razem = 0,732	m3
3		KNR 401-0108-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III do 5,00 km $(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.50 =$	0,732  0,732 Razem = 0,732	m3
4		KNR 401-0108-04-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Dodatek do wywozu ziemi samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego $(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.50 =$	0,732  0,732 Razem = 0,732	m3
5		Analiza własna Koszt wysypiska	0,732	m3
I.B		<b>Fundamenty - zniwelowanie pod ścianki</b>		
6		KNR 202-1103-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej: na podłożu gruntowym, z pospółki $(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.30 =$	0,439  0,439 Razem = 0,439	m3
7		KNR 202-0201-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości: do 0,6 m Wylewka betonowa niwelująca pod ścianki osłonowe: $(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.30 =$	0,439  0,439 Razem = 0,439	m3
8		KNR 401-0320-09-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Obsadzenie balustrady w ścianach i podłożach betonowych-analogia uchwyty do sł.drewnianych $6.00 * 1 =$ $4.00 * 1 =$ $2.00 * 1 =$	12,000  6,000 4,000 2,000	gniazdo

## Wykonanie zadaszania nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową

I. Surowy nadziemia

I.B. Fundamenty - zniwelowanie pod ścianki

Str. 2

Lp.	Nr Sp. Techn.	Kod pozycji / Opis pozycji / Obliczenia	Liczba / Ilość	Jedn. miary
			12,000	
		Razem =	12,000	gniazdo
I.C		<b>Konstrukcja dachu</b>		
9		KNR 401-0401-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Słupy z dwoma zastrzałami	18,300	m
		3.05 * 6 =	18,300	
		Razem =	18,300	m
10		KNR 202-0406-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej -murlaty o przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	0,366	m3
		3.80 * 7 * 0.1 * 0.1 =	0,266	
		5.00 * 2 * 0.1 * 0.1 =	0,100	
			0,366	
		Razem =	0,366	m3
11		KNR 202-0506-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Pokrycie dachów płytami Onduline: ułożenie płyt- analog.płyty z poliwęglanu Dach: Ściany boczne:	30,748	m2
		3.80 * 5.06 =	19,228	
		3.60 * 3.20 =	11,520	
			30,748	
		Razem =	30,748	m2
12		KNR 019-1022-04-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV, bez obróbki obsadzenia, o powierzchni: ponad 1,0 m2	11,520	m2
		3.60 * 3.20 =	11,520	
			11,520	
		Razem =	11,520	m2

--- Koniec wydruku ---

Wykonanie zadaszenia nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową  
 Budowa: Zadaszenie wraz ze ścianką osłonową  
 Obiekt: Zadaszenie  
 Adres: Gospodarstwo "Tańczoncy Żuraw" w Jordanowie

**TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH**

Str. 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [ zł ]
<b>I Surowy nadziemia</b>		
I.A	Roboty ziemne	.....
I.B	Fundamenty - zniwelowanie pod ścianki	.....
I.C	Konstrukcja dachu	.....
<b>Razem : Surowy nadziemia</b>		.....
<b>Wartość kosztorysowa robót (bez VAT) :</b>		.....

Wykonanie zadaszienia nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osionową

Budowa: Zadaszenie wraz ze ścianką osionową

Obiekt: Zadaszenie

Adres: Gospodarstwo "Tańczoncy Żuraw" w Jordanowie

## PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Kod pozycji / opis pozycji	Liczba / Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
<b>I Surowy nadziemia</b>					
<b>I.A Roboty ziemne</b>					
1	KNR 401-0101-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Zerwanie nawierzchni, z odrzuceniem materiałów do 3 m w bok lub załadowaniem do przewozu: z kostki kamiennej analog.kostka betonowa Kostka betonowa:	1,032 m2			
				$5.00 * 0.12 + 3.60 * 0.12 =$	1,032
					1,032
				Razem =	1,032 m2
2	KNR 401-0102-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, z odrzuceniem ziemi do 3 m w bok lub załadowaniem do przewozu, w gruncie suchym lub wilgotnym: kat. III	0,732 m3			
				$(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.50 =$	0,732
					0,732
				Razem =	0,732 m3
3	KNR 401-0108-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III do 5,00 km	0,732 m3			
				$(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.50 =$	0,732
					0,732
				Razem =	0,732 m3
4	KNR 401-0108-04-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Dodatek do wywozu ziemi samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego	0,732 m3			
				$(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.50 =$	0,732
					0,732
				Razem =	0,732 m3
5	Analiza własna Koszt wysypiska	0,732 m3			
<b>I.B Fundamenty - zniwelowanie pod ścianki</b>					
6	KNR 202-1103-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej: na podłożu gruntowym, z pospółki	0,439 m3			
				$(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.30 =$	0,439
					0,439
				Razem =	0,439 m3

Wykonanie zadaszania nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową  
I. Surowy nadzemia  
I.B. Fundamenty - zniwelowanie pod ścianki

Str. 2

Lp.	Kod pozycji / opis pozycji	Liczba / ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
7	KNR 202-0201-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości: do 0,6 m Wylewka betonowa niwelująca pod ścianki osłonowe:	0,439 m3			
				$(3.60 + 3.60 + 5.00) * 0.12 * 0.30 =$	0,439
					0,439
				Razem =	0,439 m3
8	KNR 401-0320-09-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Obsadzenie balustrady w ścianach i podłożach betonowych-analogia uchwytów do sł.drewnianych	12,000 gniazdo			
				$6.00 * 1 =$	6,000
				$4.00 * 1 =$	4,000
				$2.00 * 1 =$	2,000
					12,000
				Razem =	12,000 gniazdo
<b>I.C Konstrukcja dachu</b>					
9	KNR 401-0401-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Słupy z dwoma zastrzałami	18,300 m			
				$3.05 * 6 =$	18,300
					18,300
				Razem =	18,300 m
10	KNR 202-0406-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej -murlaty o przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	0,366 m3			
				$3.80 * 7 * 0.1 * 0.1 =$	0,266
				$5.00 * 2 * 0.1 * 0.1 =$	0,100
					0,366
				Razem =	0,366 m3
11	KNR 202-0506-01-00 WACETOB Warszawa [ Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. ] Pokrycie dachów płytami Onduline: ułożenie płyt- analog.płyty z poliwęglanu Dach: Ściany boczne:	30,748 m2			
				$3.80 * 5.06 =$	19,228
				$3.60 * 3.20 =$	11,520
					30,748
				Razem =	30,748 m2
12	KNR 019-1022-04-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Montaż okien uchylnych jednodzielných z PCV, bez obróbki obsadzenia, o powierzchni: ponad 1,0 m2	11,520 m2			
				$3.60 * 3.20 =$	11,520
					11,520
				Razem =	11,520 m2
<b>Wartość kosztorysowa robót (bez VAT)</b>					

Wykonanie zadaszania nad pow.utwardzoną kostką betonową wraz ze ścianką osłonową

I. Surowy nadziemia  
I.C. Konstrukcja dachu

Str. 3

Lp.	Kod pozycji / opis pozycji	Liczba / ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	----------------------------	----------------	------	------------------	--------------

--- Koniec wydruku ---