

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Budowa altany przy placu zabaw w msc. Porąbki  
ADRES INWESTYCJI : Porąbki  
INWESTOR : Gmina Bieliny  
ADRES INWESTORA : ul. Partyzantów 17, 26-004 Bieliny

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Zefiryna Poniewierska  
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2026

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
kwiecień 2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Altana</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1 d.1. 1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m <sup>3</sup>		
		30	m <sup>3</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
2 d.1. 1	KNNR 1 0303-02	Odspojenie i przewóz gruntu taczakami na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		1.44	m <sup>3</sup>	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
3 d.1. 1	KNR 2-01 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m <sup>3</sup> ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat. gruntu III	m <sup>3</sup>		
		1.44	m <sup>3</sup>	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
<b>1.2</b>		<b>Stopy fundamentowe</b>			
4 d.1. 2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>		
		0.81	m <sup>3</sup>	0.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.810</b>
<b>1.3</b>		<b>Konstrukcja drewniana</b>			
5 d.1. 3	KNR 2-02 0407-06	Ślupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> - drewno czterokrotnie strugane i szlifowane	m <sup>3</sup> drew.		
		0.45	m <sup>3</sup> drew.	0.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.450</b>
6 d.1. 3	KNR 2-02 0406-06	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> - drewno czterokrotnie strugane i szlifowane	m <sup>3</sup> drew.		
		0.715	m <sup>3</sup> drew.	0.715	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.715</b>
7 d.1. 3	KNR 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> - drewno czterokrotnie strugane i szlifowane	m <sup>3</sup>		
		0.179	m <sup>3</sup>	0.179	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.179</b>
8 d.1. 3	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> - drewno czterokrotnie strugane i szlifowane	m <sup>3</sup>		
		0.733	m <sup>3</sup>	0.733	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.733</b>
9 d.1. 3	KNR 2-02 0408-02	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> - drewno czterokrotnie strugane i szlifowane	m <sup>3</sup>		
		0.198	m <sup>3</sup>	0.198	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.198</b>
10 d.1. 3	KNR 2-02 0406-03	Ramy górne i płatwie, długość do 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> - drewno czterokrotnie strugane i szlifowane z zaokrąglonymi krawędziami	m <sup>3</sup> drew.		
		0.09	m <sup>3</sup> drew.	0.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.090</b>
11 d.1. 3	KNNR 2 1108-01 analogia	Wykonanie i montaż pergoli drewnianych	m <sup>2</sup>		
		13.75	m <sup>2</sup>	13.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.750</b>
12 d.1. 3	KNR 4-01 0628-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi, bale i krawędziaki	m <sup>2</sup>		
		86.154	m <sup>2</sup>	86.154	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.154</b>
13 d.1. 3	KNR 4-01 0628-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi, deski i płyty	m <sup>2</sup>		
		67.75	m <sup>2</sup>	67.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.750</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-01	Malowanie dwukrotne lakierobiorcą, bale i krawędziaki	m <sup>2</sup>		
d.1.	0628-02				
3	analogia	86.154	m <sup>2</sup>	86.154	
				RAZEM	86.154
15	KNR 4-01	Malowanie dwukrotne lakierobejcą, deski i płyty	m <sup>2</sup>		
d.1.	0628-01				
3	analogia	67.75	m <sup>2</sup>	67.750	
				RAZEM	67.750
<b>1.4</b>		<b>Pokrycie dachu</b>			
16	KNR-W 2-	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - deski szlifowane i heblowane "pióro-wpust"	m <sup>2</sup>		
d.1.	02 0410-01				
4		54	m <sup>2</sup>	54.000	
				RAZEM	54.000
17	KNR-W 2-	Pokrycie dachów na podłożu drewnianym jednowarstwowo - membrana dachowa	m <sup>2</sup>		
d.1.	02 0501-01				
4		54	m <sup>2</sup>	54.000	
				RAZEM	54.000
18	NNRNKB	Pokrycie dachów blachodachówką wraz z wykonaniem gąsiora	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 0528-01				
4	analogia	54	m <sup>2</sup>	54.000	
				RAZEM	54.000
19	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m		
d.1.	202 0539-03				
4		13.6	m	13.600	
				RAZEM	13.600
20	KNR-W 2-	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm	m		
d.1.	02 0524-01				
4		19	m	19.000	
				RAZEM	19.000
21	KNR-W 2-	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm	m		
d.1.	02 0531-03				
4		4.6	m	4.600	
				RAZEM	4.600
<b>1.5</b>		<b>Zagospodarowanie terenu</b>			
22	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-02				
5		47.5	m <sup>2</sup>	47.500	
				RAZEM	47.500
23	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0104-05				
5		47.5	m <sup>2</sup>	47.500	
				RAZEM	47.500
24	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-07				
5	0114-08	47.5	m <sup>2</sup>	47.500	
				RAZEM	47.500
25	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1.	0407-01				
5		29	m	29.000	
				RAZEM	29.000
26	KNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (100 % odzysku)	m <sup>2</sup>		
d.1.	0502-02				
5		47.5	m <sup>2</sup>	47.500	
				RAZEM	47.500