

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT SKATEPARKU W PIŃCZOWIE  
ADRES INWESTYCJI : ul. Pałęki, m. Pińczów, Działka nr ew.: 26/21 obręb 12  
INWESTOR : Gmina Pińczów  
ADRES INWESTORA : ul. 3-Maja 10, 28-400 Pińczów

Ogółem wartość kosztorysowa robót :                    zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>Roboty geodezyjne</b>				
1 d.1	<b>KNR 2-01 0121-02</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placu zabaw i siłowni *Przyjęto cały teren opracowania 2746 m2/10 000	ha	0,1306 = 0,131		
<b>Razem dział: Roboty geodezyjne</b>						
2		<b>Roboty porządkowe i przygotowawcze</b>				
2 d.2	<b>KNR 2-21 0217-04</b>	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka *Istniejący pow. zadar. 960 m2 ,głębokość 0,2 m	m <sup>3</sup>	192		
3 d.2	<b>KNNR 1 0202-06</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. wykonanie nawierzchni pow.960 m2	m <sup>3</sup>	192		
4 d.2	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>	960		
<b>Razem dział: Roboty porządkowe i przygotowawcze</b>						
3		<b>Nawierzchnia betonowa do jazdy na skateparku</b>				
5 d.3	<b>KNR 2-31 0407-04</b>	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce betonowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m	162		
6 d.3	<b>KNR 2-31 0114-01</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 30 cm	m <sup>2</sup>	960		
7 d.3	<b>KNNR 6 0113-01</b>	Geowłóknina separacyjna z włókna ciągłego	m <sup>2</sup>	960		
8 d.3	<b>KNNR 6 0109-01</b>	Podbudowy betonowe gr. 5 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m <sup>3</sup>	48		
9 d.3	<b>KNR 2-02 0205-01</b>	Nawierzchnia betonowa z betonu C25/30 (B30) gr. 15 cm, zbrojona makrozbrojeniem polipropylenowym - 960x0,15	m <sup>3</sup>	144		
10 d.3	<b>KNR-W 2-02 1129-01</b>	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych - posypka kwarcowa	m <sup>2</sup>	960		
11 d.3	<b>KNNR 5 0721-03</b>	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 1/3 grubości nawierzchni - szczeliny dylatacyjne - założenie sznurów dylatacyjnych i wypełnienie masą poliuretanową	m	360		
<b>Razem dział: Nawierzchnia betonowa do jazdy na skateparku</b>						
4		<b>Trawnik</b>				
12 d.4	<b>KNR 2-21 0401-03</b>	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV bez nawożenia	m <sup>2</sup>	346		
<b>Razem dział: Trawnik</b>						
5		<b>Nasadenia roślin projektowanych</b>				
13 d.5	<b>KNR 2-21 0302-09</b>	Sadzenie drzew liściast.form naturalnych na terenie plastikim w gr.kat.III z zapr.do połowy głęb. dołów śr./głębok. 0.7 m	szt.	3		
<b>Razem dział: Nasadenia roślin projektowanych</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIE SKATEPARKU</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty geodezyjne</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placu zabaw i siłowni	ha		
d.1	0121-02	*Przyjęto cały teren opracowania 2746 m2/10 000	ha	0,131	
		0,1306			
				<b>RAZEM</b>	<b>0,131</b>
<b>2</b>		<b>Roboty porządkowe i przygotowawcze</b>			
2	KNR 2-21	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka	m <sup>3</sup>		
d.2	0217-04	*Istniejący pow. zadar. 960 m2 ,głębokość 0,2 m	m <sup>3</sup>	192,000	
		192			
				<b>RAZEM</b>	<b>192,000</b>
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr. kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. wykonanie nawierzchni pow.960 m2	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-06	192	m <sup>3</sup>	192,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192,000</b>
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	960	m <sup>2</sup>	960,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960,000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia betonowa do jazdy na skateparku</b>			
5	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce betonowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
d.3	0407-04	162	m	162,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>162,000</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 30 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-01	960	m <sup>2</sup>	960,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960,000</b>
7	KNNR 6	Geowłóknina separacyjna z włókna ciągłego	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-01	960	m <sup>2</sup>	960,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960,000</b>
8	KNNR 6	Podbudowy betonowe gr. 5 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m <sup>3</sup>		
d.3	0109-01	48	m <sup>3</sup>	48,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,000</b>
9	KNR 2-02	Nawierzchnia betonowa z betonu C25/30 (B30) gr. 15 cm, zbrojona makrozbrojeniem polipropylenowym - 960x0,15	m <sup>3</sup>		
d.3	0205-01	144	m <sup>3</sup>	144,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144,000</b>
10	KNR-W 2-02	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych - posypka kwarcowa	m <sup>2</sup>		
d.3	1129-01	960	m <sup>2</sup>	960,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>960,000</b>
11	KNNR 5	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 1/3 grubości nawierzchni - szczeliny dy-latacyjne - założenie sznurów dy-latacyjnych i wypełnienie masą poliuretanową	m		
d.3	0721-03	360	m	360,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>360,000</b>
<b>4</b>		<b>Trawnik</b>			
12	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.IV bez nawożenia	m <sup>2</sup>		
d.4	0401-03	346	m <sup>2</sup>	346,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>346,000</b>
<b>5</b>		<b>Nasadenia roślin projektowanych</b>			
13	KNR 2-21	Sadzenie drzew liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z zapr.do połowy głęb. dołów śr./głębok. 0.7 m	szt.		
d.5	0302-09	3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>