

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: Budowa garażu przy remizie OSP  
ADRES INWESTYCJI: Kozubów, dz. nr ewid. 134/1  
NAZWA INWESTORA: Gmina Pińczów  
ADRES INWESTORA: ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł  
PODATEK VAT: ( ) zł  
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł  
SŁOWNIE: zł

BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO - KOZUBÓW

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>KOSZTORYS: BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO - KOZUBÓW</b>						
1	45111200-0	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
1	d.1	kalk. własna	Wytyczenie budynku	kpl	1	
2	d.1	KNR-W 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)	m3	$5,3 * 9,0 * 0,44 = 20,988$	
3	d.1	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m3	$1,2 * 1,0 * 10,0 = 12,000$	
4	d.1	KNR 2-01 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębier- nymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3	$1,2 * 1,0 * (11,0 + 6,5 * 2) = 28,800$	
5	d.1	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	18,0	
6	d.1	KNR 2-01 0230-02	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV	m3	12,0	
7	d.1	KNR 2-01 0320-0201	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m3	2,8	
<b>Razem dział: ROBOTY ZIEMNE</b>						
2	45223500-1	<b>FUNDAMENTY</b>				
8	d.2	KNR-W 2-02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich gr. 10 cm w budo- wnictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na pod- łożu gruntowym	m3	$0,10 * (7 * 3 + 12 * 2) = 4,500$	
9	d.2	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	$0,6 * 0,4 * (10,0 * 2 + 5,6 * 2) = 7,488$	
10	d.2	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cemen- towej	m3	$0,8 * 0,25 * (10,0 * 2 + 5,6 * 2) = 6,240$	
11	d.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t	$31,2 / 0,2 * 1,38 * 0,222 / 1000 = 0,048$	
12	d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	$31,2 * 5 * 1,21 / 1000 = 0,189$	
<b>Razem dział: FUNDAMENTY</b>						
3	45320000-6	<b>IZOLACJE</b>				
13	d.3	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - dwie warstwy	m2	$31,2 * 0,6 = 18,720$	
14	d.3	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - dwie warstwy	m2	$21,2 * 2,4 + 10 * 1,2 = 62,880$	
15	d.3	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje ścian fundamentowych ze styropianu ekstrudowa- nego gr. 8 cm	m2	$0,8 * 21,2 = 16,960$	
16	d.3	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje ścian fundamentowych styropianem gr. 3 cm - dy- latacja	m2	$1,2 * 10,0 = 12,000$	
17	d.3	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej	m2	$21,2 * 1,5 = 31,800$	
<b>Razem dział: IZOLACJE</b>						
<b>Kosztorys netto</b>						
<b>VAT 23%</b>						
<b>Kosztorys brutto</b>						

## BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO - KOZUBÓW

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO - KOZUBÓW</b>					
1	45111200-0	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	d.1	Wytyczenie budynku	kpl		
		kalk. własna			
		1	kpl	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
2	KNR-W 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku	m3		
d.1	0301-02	samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)			
		5,3 * 9,0 * 0,44	m3	20,988	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,988</b>
3	KNR-W 4-01	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w	m3		
d.1	0104-02	gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów			
		1,2 * 1,0 * 10,0	m3	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
4	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębier	m3		
d.1	0217-04	- nymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III			
		1,2 * 1,0 * (11,0 + 6,5 * 2)	m3	28,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,800</b>
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.1	0206-02	poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km			
		18,0	m3	18,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,0</b>
6	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem	m3		
d.1	0230-02	gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV			
		12,0	m3	12,0	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,0</b>
7	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w	m3		
d.1	0320-0201	gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m			
		2,8	m3	2,8	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,8</b>
2	45223500-1	<b>FUNDAMENTY</b>			
8	KNR-W 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich gr. 10 cm w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m3		
d.2	1103-01				
		0,10 * (7 * 3 + 12 * 2)	m3	4,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
9	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
d.2	0202-01				
		0,6 * 0,4 * (10,0 * 2 + 5,6 * 2)	m3	7,488	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,488</b>
10	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m3		
d.2	0101-06				
		0,8 * 0,25 * (10,0 * 2 + 5,6 * 2)	m3	6,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,240</b>
11	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t		
d.2	0290-01				
		31,2 / 0,2 * 1,38 * 0,222 / 1000	t	0,048	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,048</b>
12	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.2	0290-02				
		31,2 * 5 * 1,21 / 1000	t	0,189	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,189</b>

## BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO - KOZUBÓW

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3	45320000-6	IZOLACJE			
13 d.3	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - dwie warstwy	m2		
		31,2 * 0,6	m2	18,720	
				RAZEM	18,720
14 d.3	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - dwie warstwy	m2		
		21,2 * 2,4 + 10 * 1,2	m2	62,880	
				RAZEM	62,880
15 d.3	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje ścian fundamentowych ze styropianu ekstrudowanego gr. 8 cm	m2		
		0,8 * 21,2	m2	16,960	
				RAZEM	16,960
16 d.3	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje ścian fundamentowych styropianem gr. 3 cm - dyłatacja	m2		
		1,2 * 10,0	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
17 d.3	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej	m2		
		21,2 * 1,5	m2	31,800	
				RAZEM	31,800