

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku wiejskiego  
ADRES INWESTYCJI : Szarbków, gm. Pińczów  
INWESTOR : Gmina Pińczów  
ADRES INWESTORA : ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

## KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	<b>KNR 2-01 0701-0201</b>	Ręczne kopanie rowów dla bednarki o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	46,500		
2	<b>KNR 2-01 0704-0102</b>	Ręczne zasypywanie rowów dla bednarki o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II	m	46,500		
3	<b>KNR 5-08 0608-07</b>	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 40x2	m	50,500		
4	<b>KNR 5-08 0606-03</b>	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr. 8mm na zainstalowanych wspornikach na ścianie	m	14,000		
5	<b>KNR 5-08 0604-07</b>	Montaż zwodów poziomych nienaprężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym blachą + komin	m	12,500		
6	<b>KNR 5-08 0601-08</b>	Montaż wsporników naciągowych z dwoma złączkami przetłotowymi naprężającymi na konstrukcji na śruby	szt.	4,000		
7	<b>KNR-W 5-08 0618-01</b>	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.	4,000		
8	<b>KNR 5-08 0619-06</b>	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.	4,000		
9	<b>KNNR 5 0404-01 analogia</b>	Tablica rozdzielcza 19 polowa kompletna z wyposażeniem - P304, S303, sygnalizacja faz, S301 - 3szt., P312 -2szt	szt.	1,000		
10	<b>KNNR 5 0206-04</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane n.t. na podłożu innym niż betonowe - przewód YDY 3x2,5mm2	m	180,000		
11	<b>KNNR 5 0206-04</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane n.t. na podłożu innym niż betonowe - przewód YDY 3x1,50mm2	m	100,000		
12	<b>KNNR 5 0206-06</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane n.t. na podłożu innym niż betonowe - Kabel Cu YKY 4x10mm2	m	20,000		
13	<b>KNNR 5 1209-0601 analogia</b>	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,000		
14	<b>KNNR 5 0302-01</b>	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	21,000		
15	<b>KNNR 5 0502-01 analogia</b>	Oprawy oświetleniowe przykręcane przeznaczone na świetlówki T5 - 2x28W	kpl.	5,000		
16	<b>KNNR 5 0502-01 analogia</b>	Oprawy oświetleniowe przykręcane na świetlówki kompaktowe IP65 2x26W - sanitariat	kpl.	1,000		
17	<b>KNNR 5 0502-01 analogia</b>	Oprawy oświetleniowe nasufitowe zewnętrzne przystosowane do metalohalogenów	kpl.	1,000		
18	<b>KNNR 5 0502-01 analogia</b>	Oprawy oświetlenia awaryjnego 8W 3h CNOBP	kpl.	1,000		
19	<b>KNNR 5 0308-01</b>	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	10,000		
20	<b>KNNR 5 0308-01 analogia</b>	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - hermetyczne	szt.	2,000		
21	<b>KNNR 5 0306-02</b>	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	4,000		
22	<b>KNNR 5 1301-01</b>	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2,000		
23	<b>KNNR 5 1304-01</b>	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
24	<b>KNNR 5 1304-03</b>	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.	3,000		
25	<b>KNNR 5 1304-05</b>	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
<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
1	KNR 2-01 0701-0201	Ręczne kopanie rowów dla bednarki o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 16,00*2+7,25*2	m m	46,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,500</b>
2	KNR 2-01 0704-0102	Ręczne zasypywanie rowów dla bednarki o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II 16,00*2+7,25*2	m m	46,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,500</b>
3	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 40x2 16,00*2+7,25*2+1,00*4	m m	50,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,500</b>
4	KNR 5-08 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr. 8mm na zainstalowanych wspornikach na ścianie 3,50*4	m m	14,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>
5	KNR 5-08 0604-07	Montaż zwodów poziomych nienaprężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym blachą + komin 12,50	m m	12,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,500</b>
6	KNR 5-08 0601-08	Montaż wsporników naciągowych z dwoma złączkami przelotowymi naprężającymi na konstrukcji na śruby 4,00	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
7	KNR-W 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 4,00	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
8	KNR 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 4,00	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
9	KNNR 5 0404-01 analogia	Tablica rozdzielcza 19 polowa kompletna z wyposażeniem - P304, S303, sygnalizacja faz, S301 - 3szt., P312 -2szt 1,00	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
10	KNNR 5 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe - przewód YDY 3x2,5mm <sup>2</sup> 180,00	m m	180,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180,000</b>
11	KNNR 5 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe - przewód YDY 3x1,50mm <sup>2</sup> 100,00	m m	100,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100,000</b>
12	KNNR 5 0206-06	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe - Kabel Cu YKY 4x10mm <sup>2</sup> 20,00	m m	20,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
13	KNNR 5 1209-0601 analogia	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 4,00	otw. otw.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
14	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 21,00	szt. szt.	21,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,000</b>
15	KNNR 5 0502-01 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane przeznaczone na świetlówki T5 - 2x28W 5,00	kpl. kpl.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
16	KNNR 5 0502-01 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane na świetlówki kompaktowe IP65 2x26W - sanitariat 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
17	KNNR 5 0502-01 analogia	Oprawy oświetleniowe nasufitowe zewnętrzne przystosowane do metalohalogenów 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5 0502-01 analogia	Oprawy oświetlenia awaryjnego 8W 3h CNOBP 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
19	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> 10,00	szt. szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
20	KNNR 5 0308-01 analogia	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - hermetyczne 2,00	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
21	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 4,00	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
22	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2,00	pomiar pomiar	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
23	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1,00	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
24	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 3,00	szt. szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
25	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1,00	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>