

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OSP W STADŁACH  
ADRES INWESTYCJI : 33-386 STADŁA 2 GM. PODEGRODZIE DZ. NR 540/6, 540/8, 541/12  
INWESTOR : Gmina Podegrodzie  
ADRES INWESTORA : 33-386 PODEGRODZIE 248  
BRANŻA : BUDOWLANO-MONTAŻOWA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>				
1.1		<b>ROBOTY ZIEMNE:</b>				
1 d.1. 1	<b>WYCENA WŁASNA</b>	Pompowanie ścieków ze zbiornika na ścieki z wywozem	szt	1.000		
2 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0221-04</b>	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III - odkrycie studni ściekowych (zbiornik na ścieki)	m <sup>3</sup>	48.960		
3 d.1. 1	<b>KNR 4-051 0409-03</b>	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głęb. 3 m (zbiornik na ścieki)	kpl.	3.000		
4 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0221-04</b>	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III - wykop do wysokości ław	m <sup>3</sup>	142.623		
5 d.1. 1	<b>KNR 4-01 0104-03</b>	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV - wykop do wysokości ław	m <sup>3</sup>	19.013		
6 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0310-03</b>	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV) - wykop pod ławy i chudy beton	m <sup>3</sup>	24.424		
7 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0230-01</b>	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III - 50% zasyp mechaniczny; 50% zasyp ręczny	m <sup>3</sup>	74.409		
8 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0501-01</b>	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.I-III z przerzutem na odl.do 3 m - 50% zasyp mechaniczny; 50% zasyp ręczny	m <sup>3</sup>	74.409		
9 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0236-02</b>	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m <sup>3</sup>	148.818		
10 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0212-03 0214-04</b>	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.3 km	m <sup>3</sup>	37.232		
1.2		<b>FUNDAMENTY - ŁAWY, ŚCIANY, ZBROJENIE, IZOLACJE:</b>				
11 d.1. 2	<b>KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913</b>	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z zastosowaniem pompy do betonu na samochodzie. Beton B-10	m <sup>3</sup>	5.821		
12 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0202-01</b>	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>3</sup>	2.299		
13 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0202-02</b>	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>3</sup>	12.218		
14 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0206-01 206-05</b>	Ściany betonowe proste grubości 19 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>2</sup>	3.588		
15 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0206-01 206-05</b>	Ściany betonowe proste grubości 24 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>2</sup>	52.175		
16 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0207-01 0207-07</b>	Ściany żelbetowe proste grubości 24 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>2</sup>	22.825		
17 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0290-01</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t	0.107		
18 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 8 mm	t	0.285		
19 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane, fi 12 mm	t	0.430		
20 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0602-09</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa Abizol R	m <sup>2</sup>	48.388		
21 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0602-10</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga warstwa Abizol P	m <sup>2</sup>	48.388		
22 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0603-09</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa Abizol R	m <sup>2</sup>	170.934		
23 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0603-10</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga warstwa Abizol P	m <sup>2</sup>	170.934		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt STYRODUR grub. 8 cm pionowe na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>	39.538		
25 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0616-04</b>	Izolacje z folii izolacyjnej kubełkowej na sucho pionowa - jedna warstwa - analogia	m <sup>2</sup>	39.538		
26 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0616-04</b>	Izolacje z folii izolacyjnej poślizgowej osłonowej grub. 0, 2 mm na sucho pionowa - jedna warstwa - analogia	m <sup>2</sup>	39.538		
27 d.1. 2	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Dylatacja z płyt styropianowych FS-15 grub. 3 cm pionowe na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - analogia	m <sup>2</sup>	30.195		
<b>1.3</b>		<b>ŚCIANY PARTERU, ELEMENTY ŻELBETOWE PARTERU I STROP NAD PARTEREM, ZBROJENIE:</b>				
28 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0604-02</b>	Izolacje przeciwwilgociowe pozioma dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ścian fundamentowych betonowych	m <sup>2</sup>	21.868		
29 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0116-01</b>	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego M 500-700 59x24x24cm, grubości 24 cm na zaprawie cem-wap 5 - analogia	m <sup>2</sup>	173.047		
30 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0116-01</b>	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego M 500-700 59x18x24 cm na zaprawie cem-wap 5 - ściany grub. 18 cm - analogia	m <sup>2</sup>	3.664		
31 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0121-05</b>	Ścianki z luksferów w otworach okiennych 20x20x5 cm	m <sup>2</sup>	5.040		
32 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Dylatacja z płyt styropianowych FS-15 grub. 3 cm pionowe na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - analogia	m <sup>2</sup>	69.150		
33 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0126-01</b>	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	3.000		
34 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0126-02</b>	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	7.000		
35 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0210-03</b>	Belki - nadproża żelbetowe stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>3</sup>	0.920		
36 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0210-04</b>	Nadproża żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 - ręczne układanie betonu, beton B-20	m <sup>3</sup>	0.582		
37 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0210-05</b>	Nadproża żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu, beton B-20	m <sup>3</sup>	0.133		
38 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0212-12</b>	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm, beton B-20	m <sup>3</sup>	2.897		
39 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0212-11</b>	Wieżce monolityczne na ścianach wewnętrznych, beton B-20	m <sup>3</sup>	1.193		
40 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0216-02 0216-05</b>	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 14 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu, beton B-20	m <sup>2</sup>	101.006		
41 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0290-01</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t	0.206		
42 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 10 mm	t	0.044		
43 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane, fi 12 mm	t	2.998		
44 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 16 mm	t	0.039		
45 d.1. 3	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 20 mm	t	0.070		
<b>1.4</b>		<b>ŚCIANY 1 PIĘTRA, ELEMENTY ŻELBETOWE 1 PIĘTRA, ZBROJENIE:</b>				
46 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0116-01</b>	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego M 500-700 59x24x24cm, grubości 24 cm na zaprawie cem-wap 5 - analogia	m <sup>2</sup>	175.406		
47 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0121-05</b>	Ścianki z luksferów w otworach okiennych 20x20x5 cm	m <sup>2</sup>	5.600		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
48 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Dylatacja z płyt styropianowych FS-15 grub. 3 cm pionowe na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - analogia	m <sup>2</sup>	72.186		
49 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0126-01</b>	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	3.000		
50 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0126-02</b>	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	3.000		
51 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0210-04</b>	Nadproża żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 - ręczne układanie betonu, beton B-20	m <sup>3</sup>	0.576		
52 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0212-12</b>	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm, beton B-20	m <sup>3</sup>	3.061		
53 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0212-11</b>	Wieżce monolityczne na ścianach wewnętrznych, beton B-20	m <sup>3</sup>	1.057		
54 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0290-01</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t	0.051		
55 d.1. 4	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane, fi 12 mm	t	0.236		
<b>1.5</b>	<b>DACH - KONSTRUKCJA, KRYCIE, OBRÓBKI:</b>					
56 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0406-02</b>	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	0.374		
57 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0406-06</b>	Platwie pośrednie długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	1.869		
58 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0408-03</b>	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	0.847		
59 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0408-05</b>	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	1.912		
60 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0408-02</b>	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	2.424		
61 d.1. 5	<b>KNR 4-01 0414-11</b>	Montaż desek czołowych z desek iglastych wymiarowych nasyconych grub. 25 mm kl.III	m	43.300		
62 d.1. 5	<b>KNR 0-15II 0526-01</b>	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m	6.800		
63 d.1. 5	<b>KNR 0-15II 0526-02</b>	Osadzenie okien w połaci dachowej wyłazu strychowego o wym. 70x120 cm	szt	1.000		
64 d.1. 5	<b>KNR 0-15II 0526-02</b>	Osadzenie okien w połaci dachowej wyłazu dachowego kominiarskiego typowego z kołnierzem o wym. 54x75 cm	szt	1.000		
65 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0410-04</b>	Ołacenie połaci dachowych kontrłatami 50x20 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej - analogia Do wyceny przyjąć tylko w M=deski jako kontrłaty i gwoździe	m <sup>2</sup>	162.498		
66 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0410-04</b>	Ołacenie połaci dachowych łatami 45x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej	m <sup>2</sup>	162.498		
67 d.1. 5	<b>NNRNKB 202 0537-03</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną trapezową na łatach	m <sup>2</sup>	162.498		
68 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0506-02</b>	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekannej - analogia	m <sup>2</sup>	41.684		
69 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0508-04</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekannej	m	14.600		
70 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0510-03</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 12,5 cm - z blachy powlekannej	m	14.000		
71 d.1. 5	<b>NNRNKB 202 0539-04</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż ławy kominiarskiej typowej do dachów krytych blachą trapezową - analogia	m	1.500		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
72 d.1. 5	<b>KNR 2-02 0410-01</b>	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - deski strugane jako podsiębitka dachowa	m <sup>2</sup>	28.450		
73 d.1. 5	<b>KNR-W 2-02 20203-03</b>	Podsiębitka dachowa z desek struganych - lakierowanie lakierem do drewna na zewnątrz	m <sup>2</sup>	28.450		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: