

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	KNR 4-01	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0101-04	16,00*9,00*0,25+3,50*2,50*0,25	m <sup>3</sup>	38,188	
				RAZEM	38,188
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-05	(3*15,05+2*7,10+2*5,20)*0,70	m <sup>3</sup>	48,825	
				RAZEM	48,825
3	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-07	(3*15,05+2*7,10+2*5,20)*0,10*0,60	m <sup>3</sup>	4,185	
				RAZEM	4,185
<b>2</b>		<b>ROBOTY BETONOWE I IZOLACJE</b>			
4	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-01	69,75*0,60*0,40	m <sup>3</sup>	16,740	
				RAZEM	16,740
5	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.2	0290-02	69,75*4*0,8*1,1/1000	t	0,246	
				RAZEM	0,246
6	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
d.2	0230-02	69,75*0,20*0,60	m <sup>3</sup>	8,370	
				RAZEM	8,370
7	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0604-03	69,75*0,50	m <sup>2</sup>	34,875	
				RAZEM	34,875
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0604-04	34,875	m <sup>2</sup>	34,875	
				RAZEM	34,875
<b>3</b>		<b>ŚCIANY I STROPY</b>			
9	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
d.3	0101-06	(3*14,93+2*17,10+2*5,20)*0,60	m <sup>3</sup>	53,634	
				RAZEM	53,634
10	KNR-W 2-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0108-01	89,39*(2,80+0,56)	m <sup>2</sup>	300,350	
		2*0,50*7,38*3,38	m <sup>2</sup>	24,944	
		2,70*2*0,50	m <sup>2</sup>	2,700	
		-2*0,90*0,90	m <sup>2</sup>	-1,620	
		-3*1,20*1,70	m <sup>2</sup>	-6,120	
		-4*0,90*0,60	m <sup>2</sup>	-2,160	
		-3*0,90*2,10	m <sup>2</sup>	-5,670	
		-1,00*2,40	m <sup>2</sup>	-2,400	
		-1,40*2,50	m <sup>2</sup>	-3,500	
				RAZEM	306,524
11	KNR 2-02	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.3	0126-05	(3*1,50+9*1,20+4*1,20)*2	m	40,200	
				RAZEM	40,200
12	KNR 2-02	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
d.3	0212-12	0,24*0,24*89,39	m <sup>3</sup>	5,149	
		(2*7,10+2*14,93+2*1,90)*0,24*0,24	m <sup>3</sup>	2,757	
				RAZEM	7,906
13	KNR-W 2-02	Stropy gęstożebrowe o gr 24 cm z wylewką betonową z betonu konstrukcyjnego B-20	m <sup>2</sup>		
d.3	0214-01	14,45*3,90	m <sup>2</sup>	56,355	
		(6,48+5,27)*3,20	m <sup>2</sup>	37,600	
				RAZEM	93,955
14	KNR 2-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu	m <sup>2</sup>		
d.3	0218-02	2,46*4,90	m <sup>2</sup>	12,054	
				RAZEM	12,054
15	KNR 2-02	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m		
d.3	0122-05	9,00	m	9,000	
				RAZEM	9,000
16	KNR 2-02	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych	m		
d.3	0122-06	4,50	m	4,500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>4</b>		<b>konstrukcja dachu i roboty pokrywcze</b>		RAZEM	4,500
17	KNR 2-02 d.4 0406-01	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (7,30+2,30*3,0+6,20+16,10)*0,14*0,14	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	0,715	
				RAZEM	0,715
18	KNR 2-02 d.4 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej [(2*17,0*6,0+2*4,00+4*1,60+5*2,80)+(2*4,50+2*2,30)]*0,08*0,18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3,542	
				RAZEM	3,542
19	KNR 2-02 d.4 0408-02	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 4,00*35*0,05*0,18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,260	
				RAZEM	1,260
20	KNR 2-02 d.4 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej 5,50*2*16,10 1,90*2*2,80 0,80*2*1,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	177,100 10,640 2,560	
				RAZEM	190,300
21	KNR-W 2-02 d.4 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - płyty dachowe 190,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	190,300	
				RAZEM	190,300
22	KNR-W 2-02 d.4 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsiorzy 16,05+4,00+2,00	m m	22,050	
				RAZEM	22,050
23	KNR-W 2-02 d.4 0511-03	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - blachy okapowe 14,00+6,70+5,50+2*1,90+2*1,20	m m	32,400	
				RAZEM	32,400
24	KNR-W 2-02 d.4 0511-04	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne 4*6,00+2*2,80+2*1,60	m m	32,800	
				RAZEM	32,800
25	KNR-W 2-02 d.4 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 1,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
26	KNR-W 2-02 d.4 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 32,40	m m	32,400	
				RAZEM	32,400
27	KNR-W 2-02 d.4 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 13,60	m m	13,600	
				RAZEM	13,600
28	KNR 0-19 d.4 1023-04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2 8,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8,100	
				RAZEM	8,100
29	KNR 0-19 d.4 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia 0,90*2,10+1,00*2,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,290	
				RAZEM	4,290
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
30	KNR 2-02 d.5 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 14,21*3,66*0,15 (1,94+2,96)*2,46*0,15 (6,12+5,27)*2,96*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7,801 1,808 5,057	
				RAZEM	14,666
31	KNR 2-02 d.5 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu 28,91*0,30*0,20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,735	
				RAZEM	1,735
32	KNR 2-02 d.5 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 28,91*2,80 7,87*2,60 1,80*2,50 3,03*(1,10+2,50)*0,5 2,91*2,50 3,70*(2,50+1,10)*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80,948 20,462 4,500 5,454 7,275 6,660	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		-9*0,90*2,00	m <sup>2</sup>	-16,200	
		-4*0,80*2,00	m <sup>2</sup>	-6,400	
				RAZEM	102,699
33	KNR 2-02 d.5 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
		97,77*0,10	m <sup>3</sup>	9,777	
				RAZEM	9,777
34	KNR 2-02 d.5 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
		97,70+14,89	m <sup>2</sup>	112,590	
				RAZEM	112,590
35	KNR 2-02 d.5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		97,70	m <sup>2</sup>	97,700	
				RAZEM	97,700
36	KNR 2-02 d.5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm	m <sup>2</sup>		
		6,77+5,24+7,50+42,8+29,36	m <sup>2</sup>	91,670	
				RAZEM	91,670
37	KNR 2-02 d.5 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m <sup>3</sup>		
		(90,77+91,67)*0,04	m <sup>3</sup>	7,298	
				RAZEM	7,298
38	KNR 2-02 d.5 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		189,44	m <sup>2</sup>	189,440	
				RAZEM	189,440
39	KNR 2-02 d.5 2010-09	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne dwuwarstwowe 25-02; rozstaw słupków 40 cm	m <sup>2</sup>		
		10*1,50*2,20	m <sup>2</sup>	33,000	
				RAZEM	33,000
40	KNR 2-02 d.5 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		26*2,20*1,50	m <sup>2</sup>	85,800	
		(1,80+2,12)*2,20	m <sup>2</sup>	8,624	
		(2*0,35+1,15)*1,60	m <sup>2</sup>	2,960	
		2,02*(1,0+2,20)*0,5*4	m <sup>2</sup>	12,928	
		1,00*1,00*2	m <sup>2</sup>	2,000	
		1,45+2*2,50*2,20	m <sup>2</sup>	12,450	
		2,79*(1,00+2,00)	m <sup>2</sup>	8,370	
		1,80*(1,00+2,20)	m <sup>2</sup>	5,760	
		-3*0,90*2,00	m <sup>2</sup>	-5,400	
				RAZEM	133,492
41	KNR 2-02 d.5 0804-01 PARTER	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na ścianach płaskich i słupach	m <sup>2</sup>		
		(5,70+2*2,10)*2*2,80	m <sup>2</sup>	55,440	
		(2,10+1,15)*2*2,80	m <sup>2</sup>	18,200	
		(6,24+2,96)*2*2,80	m <sup>2</sup>	51,520	
		(3,66*2+1,40)*2,80	m <sup>2</sup>	24,416	
		(2,46+3,80*2)*2,80	m <sup>2</sup>	28,168	
		(1,80+2,12)*2*0,60	m <sup>2</sup>	4,704	
		(2*5,70+1,15)*0,60	m <sup>2</sup>	7,530	
		2*(2,96+6,12)*2,80	m <sup>2</sup>	50,848	
		2*(2,96+2,85)*2,80	m <sup>2</sup>	32,536	
		2*(1,80+2,12)*0,60	m <sup>2</sup>	4,704	
		(2*2,38+1,10)*2,80	m <sup>2</sup>	16,408	
	PODDASZE	1,00*(6,24+5,27+6,95+5,70)	m <sup>2</sup>	24,160	
		7,20*0,5*(1,0+2,50)*4	m <sup>2</sup>	50,400	
		7,87*2,50*2	m <sup>2</sup>	39,350	
		3,80*2*2,50	m <sup>2</sup>	19,000	
		2,46*2,50	m <sup>2</sup>	6,150	
		(1,80+1,20*2)*0,60	m <sup>2</sup>	2,520	
				RAZEM	436,054
42	KNR 2-02 d.5 0804-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m <sup>2</sup>		
		(8,44+11,82+3,84+3,81+18,47+2*20,86+4,21)	m <sup>2</sup>	92,310	
				RAZEM	92,310
43	KNR 2-02 d.5 1110-01	Deskowanie - deski strugane na pióro i wpust stropy i skosy poddasza	m <sup>2</sup>		
		2,30*(2*6,24+7,87+4,90+2,50)	m <sup>2</sup>	63,825	
		3,40*14,21	m <sup>2</sup>	48,314	
				RAZEM	112,139
44	KNR 2-02 d.5 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		48,31	m <sup>2</sup>	48,310	
				RAZEM	48,310

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45	KNR 2-02 d.5 0607-01	Izolacje z folii skosy i sufit 112,139	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 112,139	
				RAZEM	112,139
46	KNR 2-02 d.5 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 112,139	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 112,139	
				RAZEM	112,139
47	KNR 2-02 d.5 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m z PCV 13	szt szt	 13,000	
				RAZEM	13,000
48	KNR 0-19 d.5 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m2 4*0,90*1,50 3*1,20*1,20 4*0,90*0,60 2*0,90*1,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,400 4,320 2,160 2,160	
				RAZEM	14,040
49	KNR 0-19 d.5 1024-07	Montaż drzwi aluminiowych do kabin natryskowych 0,80*2,00*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,400	
				RAZEM	22,400
50	KNR 2-02 d.5 1018-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 dwukrotnie malowane na budowie 0,90*2,00*9 0,80*2,00*2 1,60*2,00*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,200 3,200 3,200	
				RAZEM	22,600
51	KNR 2-02 d.5 1118-03	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 10x10 cm układane na klej metodą kombinowaną 92,31+8,77+5,24+7,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 113,820	
				RAZEM	113,820
52	NNRNKB d.5 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 42,80+29,36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 72,160	
				RAZEM	72,160
53	KNR 2-02 d.5 1121-03	Okładziny schodów z płytek 15x15 cm układanych na klej metodą kombinowaną 24*(0,25+0,17)*1,20 (1,20+2,00)*2,46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,096 7,872	
				RAZEM	19,968
54	KNR 2-02 d.5 1501-02	gruntowanie ścian i sufitów (445,92+92,31)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 538,230	
				RAZEM	538,230
55	KNR 2-02 d.5 1501-05	Dwukrotnie malowanie zwykle farbą emulsyjną tynków gładkich zewnętrznych 538,23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 538,230	
				RAZEM	538,230
56	KNR 2-02 d.5 1110-01	Podłoga z desek struganych grubości 25 mm 0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,000	
				RAZEM	0,000
57	KNR 2-02 d.5 1110-01 analogia	Podłoga z desek struganych grubości 25 mm 4*5,30+2*2,46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,120	
				RAZEM	26,120
58	KNR 2-02 d.5 2601-01 analogia	Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem z fakturą gr. 2 mm nakładaną ręcznie. 2*(14,93+7,58+1,944)*3,20 2*0,5*3,0*7,58 2,00*2,46*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 156,506 22,740 2,460	
				RAZEM	181,706
59	KNR 2-02 d.5 1603-07	Rusztowania zewnętrzne drewniane drabinowe przyścienne o wysokości do 8 m 2*7,58*6,50 (2*1,94+2,46)*5,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 98,540 31,700	
				RAZEM	130,240
60	KNR 2-02 d.5 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m 13,0	szt szt	 13,000	
				RAZEM	13,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
61	KNR 2-02 d.5 0819-01 analogia	Tynk cementowy cokołu  0,50*(14,93+9,52)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,450	  
				RAZEM	24,450
62	KNR 0-23 d.5 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 24,45	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,450	  
				RAZEM	24,450
<b>6</b>		<b>NAWIERZCHNIE - DROGI DOJAZDOWE</b>			
63	KNR 2-01 d.6 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek (15,00*4,00)*2+21,00*5,00+1/2*5,00*10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  250,000	  
				RAZEM	250,000
64	KNR 2-31 d.6 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 250,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  250,000	  
				RAZEM	250,000
65	KNR 2-31 d.6 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 250,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  250,000	  
				RAZEM	250,000
66	KNR 2-31 d.6 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 250,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  250,000	  
				RAZEM	250,000
67	KNR 2-31 d.6 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 250,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  250,000	  
				RAZEM	250,000
68	KNR 2-31 d.6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15,00*2*2+21,00+8,00	m  m	  89,000	  
				RAZEM	89,000
69	KNR 2-31 d.6 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej 250,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  250,000	  
				RAZEM	250,000
<b>7</b>		<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE</b>			
70	niekatalogowa d.7 kalk. własna	Wykonanie wewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej poszczególne pomieszczenia z instalacją oświetleniową 1	kpl  kpl	  1,000	  
				RAZEM	1,000
<b>8</b>		<b>INSTALACJA GAZOWA I CENTRALNE OGRZEWANIE</b>			
71	niekatalogowa d.8 kalk. własna	Wykonanie wewnętrznej instalacji gazowej oraz kompletnej instalacji centralnego ogrzewania z zamontowaniem kotła gazowego jednofunkcyjnego kondensacyjnego o sprawności powyżej 104 z podgrzewaczem wody o pojemności 2 x 200 l- moc kotła 20 kW 1	kpl  kpl	  1,000	  
				RAZEM	1,000
<b>9</b>		<b>INSTALACJE WODOCIĄGOWE I SANITARNE</b>			
72	niekatalogowa d.9 kalk. własna	Wykonanie instalacji sanitarnej i wodociągowej wewnętrznej (cieplej i zimnej), w tym montaż kompletnych sanitariatów, umywalek, kabin natryskowych oraz wykonanie wentylacji mechanicznej 1	kpl  kpl	  1,000	  
				RAZEM	1,000
<b>10</b>		<b>PRZYŁĄCZA ZEWNĘTRZNE</b>			
73	niekatalogowa d.10 kalk. własna	Przyłącza zewnętrzne: wykonanie przyłącza elektrycznego, gazowego i wod-kan 1	kpl  kpl	  1,000	  
				RAZEM	1,000
<b>11</b>		<b>WYPOSAŻENIE</b>			
74	niekatalogowa d.11 kalk. własna	Zakup i montaż wyposażenia: 1. Pokój sedziowego :Biurowo - 1 szt, krzesła - 2 szt, Szafa ubraniowa dwudrzwiowa-1szt, Regał zamknięty na dokumenty - 1 szt. 2. Pomieszczenie biurowe: Szafa dwudrzwiowa - 1 szt, Regał otwarty na dokumenty-1 szt, Szafa dwudrzwiowa zamknięta na dokumenty, Biurka - 2 szt, Krzesła - 4 szt. 3. Szatnia (parter) szafki ubraniowe metalowe dwu-komorowe bez drzwi z ławką o wymiarach 30 x 50 x 180 x 30 szt. 4. Sala posiedzeń (poddasze): Stół kwadratowy - 5 szt, Krzesła 20 szt, Szafa dwudrzwiowa - 1 szt. 1	kpl         kpl	         1,000	         
				RAZEM	1,000

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
1 d.1	KNR 4-01 0101- 04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m <sup>3</sup>	38,188		
2 d.1	KNR 2-01 0206- 05	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyla- dowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	48,825		
3 d.1	KNR 2-02 1101- 07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu grunto- wym	m <sup>3</sup>	4,185		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>ROBOTY BETONOWE I IZOLACJE</b>				
4 d.2 01	KNR 2-02 0202-	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	16,740		
5 d.2 02	KNR 2-02 0290-	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0,246		
6 d.2 02	KNR 2-01 0230-	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>	8,370		
7 d.2 03	KNR 2-02 0604-	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	34,875		
8 d.2 04	KNR 2-02 0604-	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>	34,875		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>3</b>		<b>ŚCIANY I STROPY</b>				
9 d.3	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cemen- towej	m <sup>3</sup>	53,634		
10 d.3	KNR-W 2-02 0108-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4. 5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego dłu- gości 49 cm	m <sup>2</sup>	306,524		
11 d.3	KNR 2-02 0126- 05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefa- brykowanych	m	40,200		
12 d.3	KNR 2-02 0212- 12	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szer- okości do 30 cm	m <sup>3</sup>	7,906		
13 d.3	KNR-W 2-02 0214-01	Stropy gęstożebrowe o gr 24 cm z wylewką betonową z be- tonu konstrukcyjnego B-20	m <sup>2</sup>	93,955		
14 d.3	KNR 2-02 0218- 02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu	m <sup>2</sup>	12,054		
15 d.3	KNR 2-02 0122- 05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m	9,000		
16 d.3	KNR 2-02 0122- 06	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych	m	4,500		



## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>4</b>		<b>konstrukcja dachu i roboty pokrywcze</b>				
17	KNR 2-02 0406-d.4 01	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup> drew.	0,715		
18	KNR 2-02 0408-d.4 03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	3,542		
19	KNR 2-02 0408-d.4 02	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m <sup>3</sup>	1,260		
20	KNR 2-02 0410-d.4 03	Olacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm,o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej	m <sup>2</sup>	190,300		
21	KNR-W 2-02 d.4 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - płyty dachowe	m <sup>2</sup>	190,300		
22	KNR-W 2-02 d.4 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsiory	m	22,050		
23	KNR-W 2-02 d.4 0511-03	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - blachy okapowe	m	32,400		
24	KNR-W 2-02 d.4 0511-04	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne	m	32,800		
25	KNR-W 2-02 d.4 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m <sup>2</sup>	1,500		
26	KNR-W 2-02 d.4 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m	32,400		
27	KNR-W 2-02 d.4 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m	13,600		
28	KNR 0-19 1023-d.4 04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>	8,100		
29	KNR 0-19 1023-d.4 12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia	m <sup>2</sup>	4,290		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
30	KNR 2-02 1101-d.5 07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>	14,666		
31	KNR 2-02 0201-d.5 01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	1,735		
32	KNR 2-02 0121-d.5 03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m <sup>2</sup>	102,699		
33	KNR 2-02 1101-d.5 01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>	9,777		
34	KNR 2-02 0607-d.5 01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>	112,590		
35	KNR 2-02 0609-d.5 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>	97,700		
36	KNR 2-02 0609-d.5 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	91,670		
37	KNR 2-02 1101-d.5 02	Podkłady betonowe na stropie	m <sup>3</sup>	7,298		
38	KNR 2-02 1102-d.5 01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>	189,440		
39	KNR 2-02 2010-d.5 09	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne dwuwarstwowe 25-02; rozstaw słupków 40 cm	m <sup>2</sup>	33,000		
40	KNR 2-02 0829-d.5 04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>	133,492		
41	KNR 2-02 0804-d.5 01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na ścianach płaskich i słupach	m <sup>2</sup>	436,054		
42	KNR 2-02 0804-d.5 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m <sup>2</sup>	92,310		
43	KNR 2-02 1110-d.5 01	Deskowanie - deski strugane na pióro i wpust stropy i skosy poddasza	m <sup>2</sup>	112,139		
44	KNR 2-02 0410-d.5 01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m <sup>2</sup>	48,310		
45	KNR 2-02 0607-d.5 01	Izolacje z folii skosy i sufit	m <sup>2</sup>	112,139		
46	KNR 2-02 0613-d.5 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>	112,139		
47	KNR 2-02 0129-d.5 01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m z PCV	szt	13,000		
48	KNR 0-19 1023-d.5 06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jedno-dzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m2	m <sup>2</sup>	14,040		
49	KNR 0-19 1024-d.5 07	Montaż drzwi aluminiowych do kabin natryskowych	m <sup>2</sup>	22,400		
50	KNR 2-02 1018-d.5 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni do 1.6 m2 dwukrotnie malowane na budowie	m <sup>2</sup>	22,600		
51	KNR 2-02 1118-d.5 03	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 10x10 cm układane na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>	113,820		
52	NNRNKB 202 d.5 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>	72,160		
53	KNR 2-02 1121-d.5 03	Okładziny schodów z płytek 15x15 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>	19,968		
54	KNR 2-02 1501-d.5 02	gruntowanie ścian i suufitów	m <sup>2</sup>	538,230		
55	KNR 2-02 1501-d.5 05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków gładkich zewnętrznych	m <sup>2</sup>	538,230		
56	KNR 2-02 1110-d.5 01	Podłoga z desek struganych grubości 25 mm	m <sup>2</sup>	0,000		
57	KNR 2-02 1110-d.5 01 analogia	Podłoga z desek struganych grubości 25 mm	m <sup>2</sup>	26,120		
58	KNR 2-02 2601-d.5 01 analogia	Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem z fakturą gr. 2 mm nakładaną ręcznie.	m <sup>2</sup>	181,706		
59	KNR 2-02 1603-d.5 07	Rusztowania zewnętrzne drewniane drabinowe przyścienne o wysokości do 8 m	m <sup>2</sup>	130,240		
60	KNR 2-02 0129-d.5 01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m	szt	13,000		
61	KNR 2-02 0819-d.5 01 analogia	Tynk cementowy cokołu	m <sup>2</sup>	24,450		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
62 d.5	KNR 0-23 0933- 02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	24,450		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>6</b>		<b>NAWIERZCHNIE - DROGI DOJAZDOWE</b>				
63	KNR 2-01 0126-d.6 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	250,000		
64	KNR 2-31 0101-d.6 01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	250,000		
65	KNR 2-31 0104-d.6 01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>	250,000		
66	KNR 2-31 0114-d.6 05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	250,000		
67	KNR 2-31 0114-d.6 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	250,000		
68	KNR 2-31 0403-d.6 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	89,000		
69	KNR 2-31 0511-d.6 04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	250,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNETRZNE</b>				
70 d.7	niekatalogowa kalk. własna	Wykonanie wewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej poszczególne pomieszczenia z instalacją oświetleniową	kpl	1,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		<b>INSTALACJA GAZOWA I CENTRALNE OGRZEWANIE</b>				
71 d.8	niekatalogowa kalk. własna	Wykonanie wewnętrznej instalacji gazowej oraz kompletnej instalacji centralnego ogrzewania z zamontowaniem kotła gazowego jednofunkcyjnego kondensacyjnego o sprawności powyżej 104 z podgrzewaczem wody o pojemności 2 x 200 l- moc kotła 20 kW	kpl	1,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9		<b>INSTALACJE WODOCIAGOWE I SANITARNE</b>				
72 d.9	niekatalogowa kalk. własna	Wykonanie instalacji sanitarnej i wodociągowej wewnętrznej (cieplej i zimnej), w tym montaż kompletnych sanitariatów, umywalek, kabin natryskowych oraz wykonanie wentylacji mechanicznej	kpl	1,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>10</b>		<b>PRZYŁĄCZA ZEWNĘTRZNE</b>				
73 d.10	niekatalogowa kalk. własna	Przyłącza zewnętrzne: wykonanie przyłączaelektrycznego, gazowego i wod-kan	kpl	1,000		



## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11		<b>WYPOSAŻENIE</b>				
74 d.11	niekatalogowa kalk. własna	Zakup i montaż wyposażenia: 1. Pokój sedziwego :Biuurko - 1 szt, krzesła - 2 szt, Szafa ubraniowa dwudrzwiowa- 1szt, Regał zamknięty na dokumenty - 1 szt. 2. Pomieszczenie biurowe: Szafa dwudrzwiowa - 1 szt, Regał otwarty na dokumenty-1 szt, Szafa dwudrzwiowa zamknięta na dokumenty, Biurka - 2 szt, Krzesła - 4 szt. 3. Szatnia (parter) szafki ubraniowe metalowe dwu-komorowe bez drzwi z ławką o wymiarach 30 x 50 x 180 x 30 szt. 4. Sala posiedzeń (poddasze): Stół kwadratowy - 5 szt, Krzesła 20 szt, Szafa dwudrzwiowa - 1 szt.	kpl	1,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: