

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ADAPTACJA POMIESZCZEŃ PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CHRZCZANCE WŁOŚCIAŃSKIEJ Z PRZEZNACZENIEM NA ORGANIZACJĘ ŻŁOBKA GMINNEGO - ROZBUDOWA  
ADRES INWESTYCJI : CHRZCZANKA WŁOŚCIAŃSKA GM. DŁUGOSIODŁO  
INWESTOR : GMINA DŁUGOSIODŁO 07-210 UL. KOŚCIUSZKI 2  
ADRES INWESTORA : 07-210 DŁUGOSIODŁO UL. KOŚCIUSZKI 2 WOJ. MAZOWIECKIE  
BRANŻA : CPV 45214100-1

DATA OPRACOWANIA : 20.06.2011r.

---

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V] .....	% R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Wartość narzutów kosztorysu nie objętych podatkiem VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.06.2011r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Wykopy CPV 45112100-6</b>					
1	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.III)	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0307-02</b>	[2.11+4.34+4.16+2.0]*0.8*0.4	m <sup>3</sup>	4.035	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.035</b>
2	<b>KNR 2-01</b>	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0320-01</b>	kat.gr.I-II	m <sup>3</sup>	3.000	
		3		<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3	<b>KNR 2-01</b>	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0236-03</b>	3	m <sup>3</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2 Fundamenty CPV 45262210-6</b>					
4	<b>KNR 2-02</b>	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0202-01</b>	12.61*0.4*0.4	m <sup>3</sup>	2.018	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.018</b>
5	<b>NNRNKB</b>	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>202 0136-02</b>	12.61*1.0*0.25	m <sup>3</sup>	3.153	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.153</b>
6	<b>KNR 2-02</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roztworu	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0603-09</b>	asfalt.- pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	12.610	
		12.61*1.0		<b>RAZEM</b>	<b>12.610</b>
7	<b>KNR 2-02</b>	Izolacje pionowe z płyt styropianowych ścian fundamentowych	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0609-01</b>	12.61	m <sup>2</sup>	12.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.610</b>
8	<b>KNR 2-02</b>	Osiatkowanie tynku	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0817-01</b>	12.61	m <sup>2</sup>	12.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.610</b>
9	<b>KNR 2-02</b>	Tynki zewn.zwykłe kat.II na ścianach płaskich -fundamenty	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0901-01</b>	12.61	m <sup>2</sup>	12.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.610</b>
10	<b>KNR 2-02</b>	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fun-	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0604-02</b>	dament.betonowych	m <sup>2</sup>	3.153	
		12.61*0.25		<b>RAZEM</b>	<b>3.153</b>
<b>3 Ściany CPV 45262620-6</b>					
11	<b>KNR 2-02</b>	Ściany budynków z bloczków z bet.komórkow.,gr.24cm -parter	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0116-01</b>	12.61*2.5-1.5*2.1	m <sup>2</sup>	28.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.375</b>
12	<b>KNR 2-02</b>	wieniec na ścianie	m <sup>3</sup>		
d.3	<b>0210-02</b>	12.61*0.25*0.24	m <sup>3</sup>	0.757	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.757</b>
13	<b>KNR 2-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.3	<b>0290-02</b>	0.015	t	0.015	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.015</b>
<b>4 DACH - KONSTRUKCJA I POKRYCIE CPV -45261000-4</b>					
14	<b>KNR 2-02</b>	Krokwie zwykłe,dl.ponad 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m <sup>3</sup>		
d.4	<b>0408-05</b>	4.34*0.14*0.1*5	m <sup>3</sup>	0.304	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.304</b>
15	<b>KNR 2-02</b>	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc.	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0410-01</b>	4.34*4.52	m <sup>2</sup>	19.617	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.617</b>
16	<b>KNR-W 2-02</b>	Izolacje przeciwwodne z folii polietylenowej paroprzepuszczalnej	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0606-01</b>	4.52*4.34	m <sup>2</sup>	19.617	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.617</b>
17	<b>KNR-W 2-02</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0612-03</b>	na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>	19.617	
		19.617		<b>RAZEM</b>	<b>19.617</b>
18	<b>KNR 2-02</b>	Olacenie połaci dachowych łatami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasyc-	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0410-04</b>	łaty i konłaty	m <sup>2</sup>	19.617	
		19.617			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>19.617</b>
19 d.4	<b>NNRNKB 202 0535-04</b>	(z.VI) Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówko- wą na łatach 19.617	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.617	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.617</b>
20 d.4	<b>KNR 2-02 0508-03</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej  4.52	m m	 4.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.520</b>
21 d.4	<b>KNR 2-02 0510-02</b>	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy ocynkowanej  2.5	m m	 2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
22 d.4	<b>KNR 2-02 0506-02</b>	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej  3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>5 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA CPV-45421120</b>					
23 d.5	<b>NNRNKB 202 1026-06</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych  2.1*1.5+1.0*2.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.250</b>
<b>6 TYNKI,OKŁADZINY, MAŁOWANIE CPV-45432200-6</b>					
24 d.6	<b>KNR 2-02 0803-03</b>	Tynki wewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach  [3.62+3.8+2.0]*2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.550</b>
25 d.6	<b>KNR 2-02 2011-02</b>	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 1.5*1.5+3.8*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.850</b>
26 d.6	<b>KNR 2-02 1505-01</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich 9.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.850</b>
27 d.6	<b>KNR 2-02 1503-03</b>	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem 23.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
<b>7 PODŁOŻA I POSADZKI CPV-45432111-5</b>					
28 d.7	<b>KNR 2-02 1101-07</b>	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym  [1.75*1.5+3.8*2.0]*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.068</b>
29 d.7	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym  1.75*1.5+3.8*2.0*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.765	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.765</b>
30 d.7	<b>KNR-W 2-02 0606-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - pozi- ome podposadzkowe 10.225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.225</b>
31 d.7	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr15cm. 10.225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.225</b>
32 d.7	<b>KNR 2-02 1102-01</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 10.225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.225</b>
33 d.7	<b>KNR 2-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 10.225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.225</b>
34 d.7	<b>NNRNKB 202 1118-10</b>	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" 10.225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.225</b>
<b>8 ELEWACJA I ROBOTY ZEWNĘTRZNE CPV-45453000-7</b>					
35 d.8	<b>KNR 0-23 2614-01</b>	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 28.375	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28.375	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>28.375</b>
36 d.8	<b>10</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 30	m m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
37 d.8	<b>KNR 0-12 0829-02</b>	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi - na klej -cokolik [4.52+2.36+2.11+0.46+2.36]*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.543	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.543</b>
38 d.8	<b>KNR 2-02 0205-01</b>	Płyty fundamentowe żelbetowe 9.5*1.5*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.138	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.138</b>
39 d.8	<b>NNRNKB 202 2810-05</b>	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 9.5*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.250</b>
40 d.8	<b>KNR 2-02 1207-01</b>	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane 9.5*2	m m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	V	RAZEM
1	Wykopy CPV 45112100-6							
2	Fundamenty CPV 45262210-6							
3	Ściany CPV 45262620-6							
4	DACH - KONSTRUKCJA I POKRYCIE CPV -45261000-4							
5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA CPV-45421120							
6	TYNKI,OKŁADZINY, MALO- WANIE CPV-45432200-6							
7	PODŁOŻA I POSADZKI CPV- 45432111-5							
8	ELEWACJA I ROBOTY ZE- WNĘTRZNE CPV-45453000- 7							
	<b>RAZEM</b>							

Słownie: