
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY Z PRZEZNACZENIEM NA SZATNIE CPV-4526800-9
ADRES INWESTYCJI : STARE BOSEWO GM. DŁUGOSIODŁO
INWESTOR : GMINA DŁUGOSIODŁO 07-210 UL. KOŚCIUSZKI 2
ADRES INWESTORA : 07-210 DŁUGOSIODŁO UL. KOŚCIUSZKI 2 WOJ. MAZOWIECKIE

DATA OPRACOWANIA : 07.02.2012r.

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
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.02.2012r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Wykopy CPV 45112100-6					
1	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.III)	m ³		
d.1	0307-02	8.0*1.7*1.2+5.6*0.6*0.25	m ³	17.160	
				RAZEM	17.160
2	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m	m ³		
d.1	0320-01	kat.gr.I-II	m ³	5.000	
		5		RAZEM	5.000
3	KNR 2-01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.1	0236-03	5	m ³	5.000	
				RAZEM	5.000
2 Fundamenty CPV 45262210-6					
4	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m	m ³		
d.2	0202-01	8.0*0.7*0.4	m ³	2.240	
				RAZEM	2.240
5	NNRNKB	(z.l) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.2	202 0136-02	8.0*1.0*0.25	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roztworu	m ²		
d.2	0603-09	asfalt.- pierwsza warstwa	m ²	8.000	
		8.0*1.0		RAZEM	8.000
7	KNR 2-02	Izolacje pionowe z płyt styropianowych ścian fundamentowych	m ²		
d.2	0609-01	8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
8	KNR 2-02	Osiatkowanie tynku	m ²		
d.2	0817-01	8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR 2-02	Tynki zewn.zwykłe kat.II na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie)	m ²		
d.2	0901-01	wyk.ręczn.	m ²	8.000	
		8		RAZEM	8.000
10	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fun-	m ²		
d.2	0604-02	dament.betonowych	m ²	2.000	
		8.0*0.25		RAZEM	2.000
3 Ściany CPV 45262620-6					
11	KNR 2-02	Ściany budynków z bloczków z bet.komórkow.,gr.24cm -parter	m ²		
d.3	0116-01	8.0*2.5-1.2*1.2*3	m ²	15.680	
				RAZEM	15.680
12	KNR 2-02	wieniec na ścianie	m ³		
d.3	0210-02	8.0*0.25*0.24	m ³	0.480	
				RAZEM	0.480
13	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.3	0290-02	0.05	t	0.050	
				RAZEM	0.050
14	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie -6 mm.	t		
d.3	0290-01	0.001	t	0.001	
				RAZEM	0.001
4 DACH - KONSTRUKCJA I POKRYCIE CPV -45261000-4					
15	KNR 2-02	Krokwie zwykłe,dł.ponad 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³		
d.4	0408-05	7.6*0.09*0.18*10	m ³	1.231	
				RAZEM	1.231
16	KNR 2-02	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc.	m ²		
d.4	0410-01	8.0*7.6*1.1	m ²	66.880	
				RAZEM	66.880
17	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwodne z folii polietylenowej paroprzepuszczalnej	m ²		
d.4	0606-01	66.88*2	m ²	133.760	
				RAZEM	133.760
18	KNR 2-02	Olacenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasyc-	m ²		
d.4	0410-04	łaty i konłaty	m ²	133.760	
		66.88*2			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	133.760
19 d.4	NNRNKB 202 0535-04	(z.VI) Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach 66.88	m ² m ²	 66.880	
				RAZEM	66.880
20 d.4	KNR 2-02 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
21 d.4	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy ocynkowanej 2.5	m m	 2.500	
				RAZEM	2.500
22 d.4	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 8.5	m ² m ²	 8.500	
				RAZEM	8.500
5 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA CPV-45421120					
23 d.5	KNR 2 1101-02	Montaż okien drewnianych zespolonych, zespolonych wzmocnionych i jednoramowe fabrycznie wykończonych 1.2*1.2*3	m ² m ²	 4.320	
				RAZEM	4.320
24 d.5	NNRNKB 202 1026-06	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych 1.2*1.5	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
6 TYNKI,OKŁADZINY, MAŁOWANIE CPV-45432200-6					
25 d.6	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach [7.6+8.0]*2*3.2	m ² m ²	 99.840	
				RAZEM	99.840
26 d.6	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach 6.5*8.0	m ² m ²	 52.000	
				RAZEM	52.000
27 d.6	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 8.0*6.5	m ² m ²	 52.000	
				RAZEM	52.000
28 d.6	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich 52+99.84*0.5	m ² m ²	 101.920	
				RAZEM	101.920
29 d.6	KNR 2-02 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem 50	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
30 d.6	NNRNKB 202 2143-02	(z.IV) Podokienniki z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym 1.2*3	m m	 3.600	
				RAZEM	3.600
31 d.6	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 7.6*8.0	m ² m ²	 60.800	
				RAZEM	60.800
7 PODŁOŻA I POSADZKI CPV-45432111-5					
32 d.7	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym 8.0*6.5	m ³ m ³	 52.000	
				RAZEM	52.000
33 d.7	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 52*0.15	m ³ m ³	 7.800	
				RAZEM	7.800
34 d.7	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 6.5*8.0*2	m ² m ²	 104.000	
				RAZEM	104.000
35 d.7	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr15cm. 6.5*8.0	m ² m ²	 52.000	
				RAZEM	52.000
36 d.7	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6.5*8.0	m ²	52.000	
				RAZEM	52.000
37 d.7	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąć.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 6.5*8	m ² m ²	 52.000	
				RAZEM	52.000
38 d.7	NNRNKB 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" 6.5*8	m ² m ²	 52.000	
				RAZEM	52.000
8 ELEWACJA I ROBOTY ZEWNĘTRZNE CPV-45453000-7					
39 d.8	KNR 0-23 2614-01	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 8.0*2.5	m ² m ²	 20.000	
				RAZEM	20.000
40 d.8	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 1.2*1.2*3	m ² m ²	 4.320	
				RAZEM	4.320
41 d.8	10	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
42 d.8	KNR 0-12 0829-02	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi - na klej -cokolik 8.0*0.3	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
43 d.8	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej- parapety zewnętrzne 1.2*0.25*3	m ² m ²	 0.900	
				RAZEM	0.900
9 INSTALACJE ELEKTRYCZNE CPV-45317000-2					
44 d.9	kalk. własna	Instalacje elektryczne 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
10 INSTALACJE CO -45331000-6					
45 d.10	kalk. własna	Instalacje sanitarne 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Wykopy CPV 45112100-6						
2	Fundamenty CPV 45262210-6						
3	Ściany CPV 45262620-6						
4	DACH - KONSTRUKCJA I PO- KRYCIE CPV -45261000-4						
5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA CPV-45421120						
6	TYNKI,OKŁADZINY, MALOWA- NIE CPV-45432200-6						
7	PODŁOŻA I POSADZKI CPV- 45432111-5						
8	ELEWACJA I ROBOTY ZE- WNĘTRZNE CPV-45453000-7						
9	INSTALACJE ELEKTRYCZNE CPV-45317000-2						
10	INSTALACJE CO -45331000-6						
	RAZEM netto						
	vat						
	Razem brutto						

Słownie: