
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO
ADRES INWESTYCJI : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI DZ. NR 805
INWESTOR : GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
ADRES INWESTORA : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : LUTY 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LUTY 2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY MUROWE, ŚCIANKI DZIAŁOWE					
1	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03	2*0.5*0.25*0.49*2	m ³	0.245	
				RAZEM	0.245
2	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-03	3*2.54	m ²	7.620	
				RAZEM	7.620
3	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
d.1	0304-01	0.9*0.7*0.7*2+0.45*0.7*0.7*2+1.8*0.37	m ³	1.989	
				RAZEM	1.989
4	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 160 mm - HEB 120	m		
d.1	0313-04	10*1.4+8*1.2	m	23.600	
				RAZEM	23.600
5	KNR 4-01	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek	m		
d.1	0703-03	23.60	m	23.600	
				RAZEM	23.600
6	KNR 0-27	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 8,0 cm z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust)	m ²		
d.1	0162-01	1.96*2.54-1.8	m ²	3.178	
				RAZEM	3.178
7	KNR 0-27	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust)	m ²		
d.1	0162-02	4.25*2.54-2.54+1.09*2.54	m ²	11.024	
				RAZEM	11.024
8	KNR 4-01	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
d.1	0310-06	7.20	m	7.200	
				RAZEM	7.200
9	KW	Montaż kabin WC systemowych - ścianki np. Sanipol V20 z drzwiami	szt		
d.1		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km wraz z kosztami utylizacji	m ³		
d.1	0108-11	0.245+7.62*0.12	m ³	1.159	
				RAZEM	1.159
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 4	m ³	1.159	
		1.159		RAZEM	1.159
2 STROPY I POSADZKI					
12	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.2	0804-07	19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9	m ²	182.600	
				RAZEM	182.600
13	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odl.do 3 m	m ³		
d.2	0106-01	(19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)*0.2	m ³	36.520	
				RAZEM	36.520
14	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³		
d.2	0106-05	(19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)*0.2	m ³	36.520	
				RAZEM	36.520
15	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
d.2	1101-07	(19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)*0.1	m ³	18.260	
				RAZEM	18.260
16	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
d.2	1101-01	(19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)*0.1	m ³	18.260	
				RAZEM	18.260
17	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.2	202 0618-03	(19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)	m ²	182.600	
				RAZEM	182.600
18	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 5cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.2	0609-03	(19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)	m ²	182.600	
				RAZEM	182.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.2	KNR 2-02 0607-01	Isolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podpo- sadzkowe (19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)	m ² m ²	 182.600	
				RAZEM	182.600
20 d.2	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko (19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)	m ² m ²	 182.600	
				RAZEM	182.600
21 d.2	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 (19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9)	m ² m ²	 182.600	
				RAZEM	182.600
22 d.2	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na za- prawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 (19.6+27+2.5+16.4+20.2+19.8+25.5+36.7+14.9+7.7+8.1+7.1)	m ² m ²	 205.500	
				RAZEM	205.500
23 d.2	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
24 d.2	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zapra- wie klejowej o grub.warstwy 5 mm 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
3 STOLARKA I ŚLUSARKA					
25 d.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych 1.8*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
26 d.3	KNR 2-02 1203-02	Drzwi p.poz. o odporności ogniowej EI-60 z ościeżnicą 2.05	m ² m ²	 2.050	
				RAZEM	2.050
27 d.3	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi antywłamaniowe z dwoma zamkami 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
28 d.3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 7	szt szt	 7.000	
				RAZEM	7.000
29 d.3	KNR 2-02 1017-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne szklone o pow. do 1.6 m2 oszkłone szybą o pow. do 0.2 m2 fabrycznie wykończone - DRZWI ŁAZIENKOWE " 90" 9	m ² m ²	 9.000	
				RAZEM	9.000
30 d.3	KNR 2-02 1017-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne szklone o pow. do 1.6 m2 oszkłone szybą o pow. do 0.2 m2 fabrycznie wykończone - DRZWI PEŁNE "90" 2*1.8	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
31 d.3	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednoodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 - okna z mikrowentylacją 0.9*1.2*2+0.8*0.6*4	m ² m ²	 4.080	
				RAZEM	4.080
32 d.3	KW	Dostawa i montaż w istniejących okna nawietrzaków higrosterowanych 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
33 d.3	KNR 4-01 1211-04	Opalanie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o pow. ponad 1.0 m2 Krotność = 1.5 18	m ² m ²	 18.000	
				RAZEM	18.000
34 d.3	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2 Krotność = 1.5 18	m ² m ²	 18.000	
				RAZEM	18.000
35 d.3	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej osadzone i zabetonowane w co trzecim stop- niu o masie ponad 16 kg 3.5	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
4 TYNKI WEWNĘTRZNE I OKŁADZINY					
36 d.4	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.)	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)*1.6	m ²	769.112	
				RAZEM	769.112
37	KNR 4-01	Oczyszczenie powierzchni ścian	m ²		
d.4	0619-06	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)	m ²	480.695	
				RAZEM	480.695
38	KNR 0-40	Gruntowanie - SILICATFESTIGER	m ²		
d.4	0208-02	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)	m ²	480.695	
				RAZEM	480.695
39	KNR 0-40	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku - gruntowanie muru bez hydroizolacji	m ²		
d.4	0213-01	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)	m ²	480.695	
				RAZEM	480.695
40	KNR 0-40	Gruntowanie - SILICATFESTIGER	m ²		
d.4	0208-02	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)	m ²	480.695	
				RAZEM	480.695
41	KNR 0-40	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie	m ²		
d.4	0210-01	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)	m ²	480.695	
				RAZEM	480.695
42	KNR 4-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.4	0716-02	769.112-480.695	m ²	288.417	
				RAZEM	288.417
43	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³		
d.4	0106-05	480.695*0.03	m ³	14.421	
				RAZEM	14.421
44	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km wraz z kosztami utylizacji	m ³		
d.4	0108-11	769.112*0.03	m ³	23.073	
				RAZEM	23.073
45	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.4	0108-12	Krotność = 4			
		23.07	m ³	23.070	
				RAZEM	23.070
5 MALOWANIE					
46	KNR 0-40	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie	m ²		
d.5	0212-01	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)	m ²	480.695	
				RAZEM	480.695
47	KNR 0-40	Gruntowanie podłoża - FUNCOSIL HYDROTIEFGRUNT	m ²		
d.5	0213-03	(15.72*6*2.54+17.26*5.5*2.54)+182.60	m ²	663.295	
				RAZEM	663.295
48	KNR 0-40	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m ²		
d.5	0212-04	663.295	m ²	663.295	
				RAZEM	663.295

ZESTAWIENIE RMS

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO
ADRES INWESTYCJI : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI DZ. NR 805
INWESTOR : GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
ADRES INWESTORA : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : LUTY 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LUTY 2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	3591.4351		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Cena do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	kabina WC	szt	6.0000		6.0000							
2.	benzyna	dm ³	13.5000		13.5000							
3.	gaz propan-butan	kg	18.2600		18.2600							
4.	benzyna do lakierów	dm ³	1.0260		1.0260							
5.	Kształtowniki stal.- dwuteowniki normalne	kg	422.4400		422.4400							
6.	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	0.7080		0.7080							
7.	balustrady i pochwyt stalowe	m	3.5000		3.5000							
8.	Drzwi stalowe rozwierane przeciwpożarowe	kg	172.2000		172.2000							
9.	Ościeżnice drzwiowe stalowe typu FD 1	szt	7.0000		7.0000							
10.	Siatka "Rabitz" 10x10mm, fi 0,8-0,9mm	m ²	6.3720		6.3720							
11.	kotwy stalowe	szt	35.0880		35.0880							
12.	Pianka poliuretanowa	kg	1.6728		1.6728							
13.	Masa uszczelniająca akrylowa "Silak A"	dm ³	0.3672		0.3672							
14.	FUNCOSIL HYDROTIEFGRUNT	kg	265.3180		265.3180							
15.	farba olejna do gruntowania	dm ³	3.0185		3.0185							
16.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.6490		0.6490							
17.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	2.1870		2.1870							
18.	szpachlówka celulozowa na tynki	dm ³	2.0250		2.0250							
19.	farba Funcosil LA Siliconfarbe	dm ³	298.4828		298.4828							
20.	zaprawa klejąca	kg	23.7500		23.7500							
21.	preparat SILICATFESTIGER	kg	480.6950		480.6950							
22.	preparat krzemionkowy Aida Kiesol	kg	144.2085		144.2085							
23.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych ATLAS do płytek gresowych, opak. 25 kg	kg	1483.710 0		1483.710 0				ATL			
24.	Folia z PCW o gr.0,15-0,25mm	m ²	219.1200		219.1200							
25.	Płyty styropianowe EPS 70-040	m ³	9.5865		9.5865							
26.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw'	m ²	4.0800		4.0800							
27.	Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm	m ³	29.2515		29.2515							
28.	Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm'	m ³	19.7208		19.7208							
29.	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.2693		0.2693							
30.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	5.4992		5.4992							
31.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.'	t	0.0548		0.0548							
32.	Wapno hydratyzowane workowane, gat. I	t	7.0483		7.0483							
33.	Gips budowlany zwykły'	t	0.0150		0.0150							
34.	Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15	szt	928.7080		928.7080							
35.	Cegła POROTHERM 11,5-P+W-11,5x50,0x23,8 cm	szt	89.7354		89.7354							
36.	Cegła POROTHERM P+W-8,0x50,0x23,8cm	szt	25.8689		25.8689							
37.	szlam uszczelniający Aida Sulfatexschlamme	kg	961.3900		961.3900							
38.	Papa asfaltowa podkładowa	m ²	209.9900		209.9900							
39.	zaprawa Funcosil Feinputz	kg	1682.432 5		1682.432 5							
40.	zaprawa Funcosil Sanierputz - WTA	kg	3364.865 0		3364.865 0							
41.	Sucha zaprawa szpachlowa "Atlas Rekord"	kg	27.0504		27.0504							
42.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m ³	18.8078		18.8078							
43.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0240		0.0240							
44.	zaprawa cementowa M 12	m ³	9.5135		9.5135							
45.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m ³	0.0159		0.0159							
46.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7'	m ³	0.0772		0.0772							
47.	drzwi drewniane zewnętrzne antywłamaniowe	m ²	4.0000		4.0000							
48.	Drzwi łazienkowe PORTA	m ²	9.0000		9.0000				POR			
49.	Drzwi PORTA	m ²	3.6000		3.6000				POR			
50.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	2.3985		2.3985							
51.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark."	ark	11.6100		11.6100							
52.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.""	ark	13.2300		13.2300							

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
53.	woda	m ³	7.5574		7.5574							
54.	płytki kamionkowe GRES	m ²	214.8600		214.8600							
55.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	36.1000		36.1000							
56.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	56.8350		56.8350							
57.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportowy	m-g	0.5478		
2.	wyciąg jednomasztowny z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	56.9391		
3.	wyciąg	m-g	0.0360		
4.	Wyciąg do ur.ziemi elek.0,18t	m-g	24.0843		
5.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.4395		
6.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)'	m-g	1.2417		
7.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)'''	m-g	0.2000		
8.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)''''	m-g	0.2856		
9.	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	9.4278		
10.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	14.0543		
11.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	43.9042		
				RAZEM	

Słownie: