

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI	PRACE REMONTOWE W BUDYNKU WIELORODZINNYM
ADRES INWESTYCJI	DRĄGÓW 21
INWESTOR ADRES	GMINA TWARDOGÓRA
INWESTORA BRANŻA	RATUSZOWA 14, TWARDOGÓRA BUDOWLANA
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE	
DATA OPRACOWANIA	ARTMANU STUDIO WRZESIEŃ 2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
WRZESIEŃ 2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRACE REMONTOWE MIESZKANIA W BUDYNKU WIELORODZINNYM DRĄGÓW					
1 ROZBIÓRKI I DEMONTAŻE					
1	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 36.52+45.64+56.74+48.07+40.38	m ² m ²	227.350	
				RAZEM	227.350
2	KNR 4-04 0405-01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych 75.47	m ² m ²	75.470	
				RAZEM	75.470
3	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn. na stropach	m ² m ²	75.470	
				RAZEM	75.470
4	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 < okna> 2.6*6	m ² m ²	15.600	
				RAZEM	15.600
5	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 < drzwi> 2.16*5	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
6	KNR 4-01 0354-11 analogia	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m m	6.960	
				RAZEM	6.960
7	KNR 4-01 0108-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 7.5+4.54	m ³ m ³	12.040	
				RAZEM	12.040
8	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 poz.7	m ³ m ³	12.040	
				RAZEM	12.040
9	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km 0.25	t t	0.250	
				RAZEM	0.250
10	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9 poz.9	t t	0.250	
				RAZEM	0.250
11	KNR 4-04 1107-01	Opłata wysypiskowa poz.7*2.2	t t	26.488	
				RAZEM	26.488
2 ROBOTY MONTAŻOWE					
12	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. 2.03*3.31	m ² m ²	6.719	
				RAZEM	6.719

13 d.2	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01 3.22	m ² m ²	3.220	
				RAZEM	3.220
14 d.2	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 74.06	m ² m ²	74.060	
				RAZEM	74.060
15 d.2	KNR 2-02 0609-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku poz.14	m ² m ²	74.060	
				RAZEM	74.060
16 d.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.14	m ² m ²	74.060	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	74.060
17 d.2	ZKNR C-2 0604-03	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 20 mm Krotność = 2 poz.14	m ² m ²	74.060	
				RAZEM	74.060
18 d.2	KNR BC-02 0417-01	Wylewka samopoziomująca ASO-FS10 o gr.10 mm na podłożach betonowych i jastrychach cementowych poz.14	m ² m ²	74.060	
				RAZEM	74.060
19 d.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 14.76+8.79+3.55	m ² m ²	27.100	
				RAZEM	27.100
20 d.2	KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 21.33	m ² m ²	21.330	
				RAZEM	21.330
21 d.2	KNR 2- 02u2 1136- 01	Posadzki z paneli podłogowych gr. 8-9 mm, klasy ścieralności AC4 (wybór wzoru z zamawiającym) 10.2+25.54+3.07+8.15	m ²	46.960	
				RAZEM	46.960
22 d.2	KNR 2-02 1113-06	Listwy przyścienne z polichloru winylu 12.73+18.02+4.82+11.29	m m	46.860	
				RAZEM	46.860
23 d.2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 35.42+45.4+56.56+11.22+16.47+32.21+39.56	m ² m ²	236.840	
				RAZEM	236.840
24 d.2	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 5.5*5+5.64*6	m m	61.340	
				RAZEM	61.340
25 d.2	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych 10.53	m ² m ²	10.530	
				RAZEM	10.530
26 d.2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.23+poz.24	m ² m ²	298.180	
				RAZEM	298.180
27 d.2	KNR K-04 0306-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z tynku poz.24*0.35	m ² m ²	21.469	
				RAZEM	21.469
28 d.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem poz.25+poz.26+poz.27+poz.3-21.33	m ² m ²	384.319	
				RAZEM	384.319
29 d.2	kalk. war- sztatowa	Wykonanie ślusarki	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA - Kod CPV- 45421000-4 -				

30 d.3	KNR 4-01 0318-03 analiza indywidualna	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 4*2.25+3.4	m ² m ²	12.400	
RAZEM				12.400	
31 d.3	KNR 4-01 0318-06 analiza indywidualna	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 6*2.6+3.1	m ² m ²	18.700	
RAZEM				18.700	

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.3	wycena indywidualna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne z płyty laminowanej w kolorze buk 4*2.30+0.9*2+0.8*2	m ² m ²	12.600	
				RAZEM	12.600
33 d.3	analiza indywidualna analiza indywidualna	Dodatek za tuleje wentylacyjne 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.3	analiza indywidualna	Drzwi wejściowe do lokalu – Klejonka drewniana, kolor matowy, zamek patentowy, wizjer	m ² m ²	3.100	
				RAZEM	3.100
35 d.3	analiza indywidualna	Dodatek za szkło antywłamaniowe klasy P4 0.36*0.65*2	m ² m ²	0.468	
				RAZEM	0.468
36 d.3	analiza indywidualna	Dodatek za samozamykacz 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.3	KNR 2-02 1006-01 analogia	Okna drewniane jednoramowe sal sportowych jednokrotnie pomalowane i fabrycznie oszklone o powierzchni do 3.0 m2 6*1.14*2.24	m ² m ²	15.322	
				RAZEM	15.322
38 d.3	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
39 d.3	NNRNKB 202 0541- 02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <parapety zewnętrzne > 6*1.3*0.40	m ² m ²	3.120	
				RAZEM	3.120

