
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45321000-3 Izolacja cieplna
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku mieszkalnego
ADRES INWESTYCJI : Tarnowskie Góry, ul. K. Miarki 11
INWESTOR : GMINA TARNOWSKIE GÓRY
ADRES INWESTORA : 42-600 TARNOWSKIE GÓRY ul. RYNEK 4
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 2016-09-30

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2016-09-30

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		4545300 0-7	Prace konserwatorskie - strefa cokołowa			
1 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 4-01 0701-06	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach strefy cokołowej (13.01+2.55+10.7)*1.0	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
2 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0103-02	Wzmocnienie podłoża ceglanego w miejscach skutych tynków poz.1	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
3 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0103-01	Uszczelnienie cokołu - gruntowanie muru poz.1	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
4 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0103-01	Uszczelnienie cokołu - naniesienie elastycznej powłoki przeci-wodnej poz.1	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
5 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0103-02	Naniesienie warstwy szczepnej (obrzutki) w strefie cokołowej poz.4	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
6 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0210-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe wykonywane ręcznie - wyrównanie powierzchni poz.4	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
7 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0210-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe wykonywane ręcznie - tynk renowacyjny hydrofobowy odporny na sole i uszkodzenia mechaniczne poz.4	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
8 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0212-01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie poz.4	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
9 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie (13.01+2.55+10.7)*1.0	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260
10 d.1	STWIO R-część budo-wlana	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej farbą silikonową - dwukrotne poz.9	m ² m ²	 26.260	
					RAZEM	26.260

[illegible]

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			100	m	100.000	
					RAZEM	100.000
17	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.15*0.03 poz.16*0.1*0.1	m ³ m ³ m ³	 1.829 1.000	
					RAZEM	2.829
18	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 poz.17	m ³ m ³	 2.829	
					RAZEM	2.829
19	STWIO d.2 R-część budo- wlana	kalk. własna	Opłata za wysypisko poz.18	m ³ m ³	 2.829	
					RAZEM	2.829
20	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 4-01 0701-02 analogia	Ostukanie młotkiem pozostałych partii tynków celem ustalenia lokalizacji tynków głuchych poz.15E-poz.15	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
21	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 19- 01 1305- 04 analo- gia	Usunięcie starych powłok malarskich preparatem AGE lub równoważnym poz.20	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
22	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 19- 01 0832- 04	Przyklejenie oraz zdjęcie cienkiej folii PCV poz.21	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
23	STWIO d.2 R-część budo- wlana	TZKNBK VIII 05- 148	Czyszczenie ściernie i chemiczne murów z wystrojami architek- tonicznymi poz.20	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
24	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 0-40 0103-02	Wzmocnienie podłoża ceglano w miejscach skutych tynków poz.15	m ² m ²	 60.951	
					RAZEM	60.951
25	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 0-40 0103-02	Naniesienie warstwy szczepnej (obrzutki) poz.15	m ² m ²	 60.951	
					RAZEM	60.951
26	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 0-40 0210-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe wykonywane ręcznie - tynk wapienno-cementowy poz.25	m ² m ²	 60.951	
					RAZEM	60.951

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 0-40 0212-01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchnio- wej - szpachlowanie gładzią mineralną poz.23	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
28	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR AT- 26 0101- 09	Przygotowanie i naprawa podłoża - zamocowanie siatki zbroją- cej poz.23	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
29	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie poz.27	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
30	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej farbą silikonową - dwukrotne poz.29	m ² m ²	 243.805	
					RAZEM	243.805
31	STWIO d.2 R-część budo- wlana	TZKNBK VIII 09- 103 analogia+ kalkula- cja włas- na	Rekonstrukcja gzymsów - nałożenie zaprawy szczepnej oraz mieszanek sztukatorskich wraz z założeniem zbrojenia z drutu nierdzewnego poz.15E*5%	m ² m ²	 15.238	
					RAZEM	15.238
32	STWIO d.2 R-część budo- wlana	TZKNBK IX 3401c cz.o. w.ob.7. cz.o. w.sp.10. analogia	Kroksztyny o rysunku złożonym o wymiarach 40x25x25 cm - wykonanie modelu ornamentyki ciągłej o długości 0.6 m - uzu- pełnienie ubytków - przyjęto 10% 22	szt. szt.	 22.000	
					RAZEM	22.000
33	STWIO d.2 R-część budo- wlana	TZKNBK IX 1501d cz.o. w.sp.10. analogia	Odtworzenie istniejących główek - uzupełnienie ubytków (przyję- to 25%) 9	szt. szt.	 9.000	
					RAZEM	9.000
34	STWIO d.2 R-część budo- wlana	TZKNBK IX 1501d cz.o. w.sp.10.	Rozetki okrągłe o rysunku złożonym o śr. do 25 cm - uzupełnie- nie (przyjęto 25%) 7	szt. szt.	 7.000	
					RAZEM	7.000
35	STWIO d.2 R-część budo- wlana	TZKNBK IX 1501d cz.o. w.sp.10. analogia	Odtworzenie brakujących główek - uzupełnienie ubytków 100% 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
			300	m ²	300.000	
					RAZEM	300.000
37	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR-W 2-02 1612-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przy- ściennych o wysokości do 15 m	m ²		
			300	m ²	300.000	
					RAZEM	300.000
38	STWIO d.2 R-część budo- wlana	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
			300	m ²	300.000	
					RAZEM	300.000
39	STWIO d.2 R-część budo- wlana	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:14,15,16,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34, 35,36,37,38)			
40	STWIO d.2 R-część budo- wlana	kalk. własna	Koszty opracowania projektu organizacji ruchu oraz zajęcia pa- sa drogowego	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
3			Naprawa spękań muru			
41	STWIO d.3 R-część budo- wlana	KNR 7-28 0209-01 analogia	Naprawa spękań muru - wykonanie nacięć	m		
			5*3*1.0	m	15.000	
					RAZEM	15.000
42	STWIO d.3 R-część budo- wlana	KNR 7-28 0104-03 analogia	Osadzenie prętów ze stali nierdzewnej na zaprawie kotwiącej	m		
			poz.41	m	15.000	
					RAZEM	15.000
43	STWIO d.3 R-część budo- wlana	TZKNBK IV -289	Wypełnienie rys dwuskładnikową zawiesziną mineralną	m		
			5	m	5.000	
					RAZEM	5.000
4		4545300 0-7	Obróbki blacharskie			
44	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
			(13.01+2.55+10.7)*0.5*5+1.8*11*0.5	m ²	75.550	
					RAZEM	75.550
45	STWIO d.4 R-część budo- wlana	NNRNKB 202 0541-02 analogia	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwi- nięciu ponad 25 cm	m ²		
			poz.44	m ²	75.550	
					RAZEM	75.550

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km poz.44*4/1000	t t	 0.302	
					RAZEM	0.302
47	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 14 poz.46	t t	 0.302	
					RAZEM	0.302
48	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych 1.12*8+1.45*2	m m	 11.860	
					RAZEM	11.860
49	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników stalowych zewnętrznych poz.48	m m	 11.860	
					RAZEM	11.860
50	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 2-02 1218-04 analogia	Podokienniki wewnętrzne PCV (kolor biały) szer 45 cm 8	szt. szt.	 8.000	
					RAZEM	8.000
51	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 2-02 1218-04 analogia	Podokienniki wewnętrzne drewniane szer 35 cm 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
52	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyla- dowczymi na odległość do 1 km poz.48*0.4*0.05 poz.49*0.4*0.01	m ³ m ³ m ³	 0.237 0.047	
					RAZEM	0.284
53	STWIO d.4 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyla- dowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.52	m ³ m ³	 0.284	
					RAZEM	0.284
54	STWIO d.4 R-część budo- wlana	kalk. własna	Opłata za wysypisko poz.53	m ³ m ³	 0.284	
					RAZEM	0.284
55	STWIO d.4 R-część budo- wlana	NNRNKB 202 0541-02	Podokienniki zewnętrzne z blachy powlekanej (kolor RAL 8002) (1.12*8)*0.3 (1.45*2)*0.35	m ² m ² m ²	 2.688 1.015	
					RAZEM	3.703
5		4542100 0-4	Stolarka okienna			

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR 0-19 0929-10	Wymiana okien na okna rozwierane i uchylno-rozwierane z PCV o pow. do 2.5 m2 z nawiewnikami higrosterowalnymi - elewacja frontowa, okna 1 (wraz z obróbką ościeży i naprawą tynków) 1.12*1.96*8	m ² m ²	 17.562	
					RAZEM	17.562
57	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR 0-19 0929-08	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 1.5 m2 - okna z jedną szybą poddasze nr 2 (wraz z obróbką ościeży i naprawą tynków) 0.96*0.56*10	m ² m ²	 5.376	
					RAZEM	5.376
58	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR 0-19 0929-05 analogia	Wymiana okien piwnicznych na okna stalowe, szklenie szybą zbrojoną siatką stalową - okna P1 (wraz z obróbką ościeży i naprawą tynków) 0.88*0.55*4	m ² m ²	 1.936	
					RAZEM	1.936
59	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR 0-19 0929-05 analogia	Wymiana okien piwnicznych na okna stalowe, szklenie szybą zbrojoną siatką stalową - okna P2 (wraz z obróbką ościeży i naprawą tynków) 0.88*0.6*2	m ² m ²	 1.056	
					RAZEM	1.056
60	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR 0-19 0931-11 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na witryny drewniane (wraz z obróbką ościeży i naprawą tynków) 1.45*2.4*2+1.5*3.0	m ² m ²	 11.460	
					RAZEM	11.460
61	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 1.45*2.4*2	szt. szt.	 6.960	
					RAZEM	6.960
62	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów w obrębie robót budowlanych 30*10.0	m ² m ²	 300.000	
					RAZEM	300.000
63	STWIO d.5 R-część budo- wlana	kalk. własna	Remont otworów i murków studzienek okiennych 6	szt. szt.	 6.000	
					RAZEM	6.000
64	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie zdemontowanych okien samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (poz.56+poz.57+poz.58+poz.59+poz.60)*0.1	m ³ m ³	 3.739	
					RAZEM	3.739
65	STWIO d.5 R-część budo- wlana	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.64	m ³ m ³	 3.739	
					RAZEM	3.739
66	STWIO d.5 R-część budo- wlana	kalk. własna	Oplata za wysypisko	m ³		

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.65	m ³	3.739	
					RAZEM	3.739
6		4542100 0-4	Stolarka drzwiowa			
67	STWIO d.6 R-część budo-wlana	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi drzwi drewniane wraz z ościeżnicą - B2 2.85*1.11	m ² m ²	 3.164	
					RAZEM	3.164
68	STWIO d.6 R-część budo-wlana	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi drzwi drewniane wraz z ościeżnicą - B1 3.46*2.31*2	m ² m ²	 15.985	
					RAZEM	15.985
69	STWIO d.6 R-część budo-wlana	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie zdemontowanych okien samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (poz.67+poz.68)*0.1	m ³ m ³	 1.915	
					RAZEM	1.915
70	STWIO d.6 R-część budo-wlana	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.69	m ³ m ³	 1.915	
					RAZEM	1.915
71	STWIO d.6 R-część budo-wlana	kalk. własna	Oplata za wysypisko poz.70	m ³ m ³	 1.915	
					RAZEM	1.915

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Prace konserwatorskie - strefa cokołowa	1	13
2	Prace konserwatorskie - elewacje frontowe	14	40
3	Naprawa spękań muru	41	43
4	Obróbki blacharskie	44	55
5	Stolarka okienna	56	66
6	Stolarka drzwiowa	67	71