

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA TARASÓW

ADRES INWESTYCJI : 44-350 GORZYCE ul. Bogumińska 22

INWESTOR : DOM POMOCY SPOŁECZNEJ im. Papieża Jana Pawła II w Gorzycach

ADRES INWESTORA : 44-350 GORZYCE ul. Bogumińska 22

DATA OPRACOWANIA : 15 czerwiec 2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15 czerwiec 2015

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04	Ogrodzenia drewniane z pręseł przenośnych - rozebranie	m		
d.1	0901-04	3.10	m	3.100	3.100
				RAZEM	3.100
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	2.58	m ²	2.580	2.580
				RAZEM	2.580
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	3.10	m	3.100	3.100
				RAZEM	3.100
4	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	11.16	m ²	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
5	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1	0804-07	11.16	m ²	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
6	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grub. do 10 cm	m ²		
d.1	0609-01	11.16	m ²	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
7	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	11.16	m ²	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
8	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	11.16	m ²	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
9	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grub. do 10 cm	m ²		
d.1	0609-01	11.16	m ²	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
10	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³		
d.1	0106-05	3.35	m ³	3.350	3.350
				RAZEM	3.350
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	3.35	m ³	3.350	3.350
				RAZEM	3.350
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 19	m ³		
d.1	0108-10	3.35	m ³	3.350	3.350
				RAZEM	3.350
13		Koszt utylizacji gruzu	m ²		
d.1		3.35	m ²	3.350	3.350
				RAZEM	3.350
2		Roboty izolacyjne i posadzkowe			
14	KNR 4-01	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow. do 0.50 m ² w jednym miejscu	miejsc.		
d.2	0804-02	11.16	miejsc.	11.160	11.160
				RAZEM	11.160
15	KNR 2-02	Krawędzie balkonów i loggi - z blachy ocynkowanej	m ²		
d.2	0506-03	0.93	m ²	0.930	0.930
				RAZEM	0.930
16	KNR 0-40	Uszczelnienie posadzki - izolacja powierzchni posadzek z jastrychem pływa- jącym i izolacją termiczną - Kiesol	m ²		
d.2	0207-02	15.28	m ²	15.280	15.280
analogia				RAZEM	15.280
17	KNR 0-40	Uszczelnienie posadzki - izolacja powierzchni posadzek z jastrychem pływa- jącym i izolacją termiczną - K-2 Dickschbeschtung	m ²		
d.2	0207-02	15.28	m ²	15.280	15.280
analogia				RAZEM	15.280
18	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
d.2	0606-01				

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		15.28	m ²	15.280	
				RAZEM	15.280
19	KNR-W 2-02 d.2 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		11.16	m ²	11.160	
				RAZEM	11.160
20	KNR-W 2-02 d.2 0608-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda nast. warstwa	m ²		
		11.16	m ²	11.160	
				RAZEM	11.160
21	KNR 2-02 d.2 0609-11	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie z siatką metal.	m ²		
		6.30	m ²	6.300	
				RAZEM	6.300
22	KNR-W 2-02 d.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		15.28	m ²	15.280	
				RAZEM	15.280
23	KNR-W 2-02 d.2 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zartarte na ostro	m ²		
		11.16	m ²	11.160	
				RAZEM	11.160
24	KNR-W 2-02 d.2 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 4	m ²		
		11.16	m ²	11.160	
				RAZEM	11.160
25	KNR 2-02 d.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		11.16	m ²	11.160	
				RAZEM	11.160
26	KNR 0-40 d.2 0207-02	Uszczelnienie posadzki piwnicy - izolacja powierzchni posadzek z jastrychem pływającym i izolacją termiczną - Kiesol	m ²		
		15.28	m ²	15.280	
				RAZEM	15.280
27	KNR 2-02 d.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką z włókna szklanego	m ²		
		1.55	m ²	1.550	
				RAZEM	1.550
28	KNR 0-40 d.2 0110-01	Uszczelnienie szczelin dylatacyjnych	m		
		10.30	m	10.300	
				RAZEM	10.300
29	KNR 0-40 d.2 0207-02	Uszczelnienie posadzki piwnicy - izolacja powierzchni posadzek z jastrychem pływającym i izolacją termiczną - Multi-baudicht 2-K	m ²		
		15.28	m ²	15.280	
				RAZEM	15.280
30	KNR 0-12 d.2 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²		
		11.16	m ²	11.160	
				RAZEM	11.160
31	KNR 0-12 d.2 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		10.30	m	10.300	
				RAZEM	10.300
32	KNR 4-01 d.2 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ²	m ²		
		3.90	m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
33	KNR-W 2-02 d.2 1035-02	Balustrady schodowe - drewniane - poręcze profilowane 45x70 z drewna liściastego	m		
		3.10	m	3.100	
				RAZEM	3.100
34	KNR-W 2-02 d.2 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m		
		3.10	m	3.100	
				RAZEM	3.100