
Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa świetlicy w Sikorzynie
ADRES INWESTYCJI: Sikorzyn; 63-800 Gostyń
NAZWA INWESTORA: GMINA GOSTYŃ RYNEK 2; 63-800 GOSTYŃ
ADRES INWESTORA: Rynek 2, 63-800 Gostyń

BRANŻE: budowlana

DATA OPRACOWANIA: 12.02.2019

Wszystkie wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenia występujących w kosztorysie materiałów są przykładowe, co oznacza, że dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów o parametrach nie gorszych niż podane w kosztorysie tj. spełniających wymagania techniczne, funkcjonalne i jakościowe co najmniej takie jak materiały wskazane w kosztorysie lub lepsze.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe wewnątrz budynku			
1.1		Piwnica			
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych i drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2 + 1	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłóg na gruncie z cokolikami - wszystkie warstwy wraz z podsypką	m3		
		(3,0 * 11,6 - 1,5 * 1,5) * (0,02 + 0,07 + 0,12 + 0,1 + 0,05)	m3	11,718	
				RAZEM	11,718
3 d.1.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		poz.2	m3	11,718	
				RAZEM	11,718
4 d.1.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.3	m3	11,718	
				RAZEM	11,718
1.2		Parter			
5 d.1.2	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych i drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1 + 3 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
6 d.1.2	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1.2	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic okiennych i drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,37 * 2,0 * 7 + 1,3 * 2,15 + 1,43 * 1,45 + 1,41 * 1,45 + 1,85 * 1,45 + 2,0 * 1,45 + 1,34 * 1,45 + 1,3 * 2,15	m2	36,414	
				RAZEM	36,414
8 d.1.2	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,41 * 1,45 + 1,94 * 1,45 + 1,37 * 1,45 + 1,34 * 1,45	m2	8,787	
				RAZEM	8,787
9 d.1.2	KNR 4-01 0336-05	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		1,3 * 2 + 1,3 * 2 + 1,55 * 2	m	8,300	
				RAZEM	8,300
10 d.1.2	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
		2	gniazd.	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.1.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian murowanych	m3		
		(2,12 + 1,52) * 3,15 * 0,15	m3	1,720	
		(1,22 + 1,63 + 2,1) * 3,15 * 0,14	m3	2,183	
		2,65 * 3,15 * 0,23	m3	1,920	
		3,87 * 3,15 * 0,1	m3	1,219	
		3,73 * 3,15 * 0,16	m3	1,880	
				RAZEM	8,922
12 d.1.2	KNR 4-01 0329-05	Wykucia i rozkucia otworów w ścianach	m3		
		0,57 * 2,2 * 0,45	m3	0,564	
		0,2 * 2,2 * 0,31	m3	0,136	
		0,1 * 2,2 * 0,28	m3	0,062	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,762
13 d.1.2	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		$(3,87 * 2 + 9,84 * 2) * 2,0$	m2	54,840	
		$(3,87 * 2 + 4,26 * 2) * 2,0$	m2	32,520	
				RAZEM	87,360
14 d.1.2	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek	m2		
		$209,9 + 3,38 * 11,6$	m2	249,108	
		16,86	m2	16,860	
		12,85	m2	12,850	
		38,7	m2	38,700	
		12,17	m2	12,170	
		8,07	m2	8,070	
		4,85	m2	4,850	
		3,48	m2	3,480	
		59,61	m2	59,610	
		9,44	m2	9,440	
		3,0	m2	3,000	
		9,13	m2	9,130	
				RAZEM	427,268
15 d.1.2	KNR 4-04 0306-05	Rozebranie stopni schodowych zewnętrznych	m3		
		$0,9 * 0,3 * 0,15 * 2 + (1,5 + 0,6 * 2) * 0,3 * 0,15$	m3	0,203	
				RAZEM	0,203
16 d.1.2	KNR 4-04 0406-03	Demontaz sufitów podwieszanych	m2		
		$21,38 * 11,6$	m2	248,008	
				RAZEM	248,008
17 d.1.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		poz.9 * 0,25 * 0,13	m3	0,270	
		poz.10 * 0,25 * 0,25 * 0,25	m3	0,031	
		poz.11	m3	8,922	
		poz.12	m3	0,762	
		poz.13 * 0,03	m3	2,621	
		poz.14 * 0,05	m3	21,363	
		poz.15	m3	0,203	
		poz.16 * 0,05	m3	12,400	
				RAZEM	46,572
18 d.1.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.17	m3	46,572	
				RAZEM	46,572
1.3		Piętro			
19 d.1.3	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych i drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1 + 1	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
20 d.1.3	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic okiennych i drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		$1,54 * 1,45 + 1,94 * 1,45 * 2 + 1,4 * 2,0$	m2	10,659	
				RAZEM	10,659
21 d.1.3	KNR 4-01 0336-04 analogia	Wykucie bruzd w ścianach dla pochwyty schodowych	m		
		$3,3 * 2$	m	6,600	
				RAZEM	6,600

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22 d.1.3	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek	m2		
		142,84 $(1,15 * 0,3) * 10 + (1,15 * 0,15) * 11 + (1,21 * 2,31) + (1,05 * 0,3) * 8 + (1,05 * 0,15) * 9$	m2 m2	142,840 12,080	
				RAZEM	154,920
23 d.1.3	KNR 4-04 0406-03	Demontaz sufitów podwieszanych	m2		
		8,03 * 7,8	m2	62,634	
				RAZEM	62,634
24 d.1.3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		poz.22 * 0,05	m3	7,746	
		poz.23 * 0,05	m3	3,132	
				RAZEM	10,878
25 d.1.3	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.24	m3	10,878	
				RAZEM	10,878