

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu

45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa dachu budynku świetlicy wiejskiej w Daszowie

ADRES INWESTYCJI : Daszów, gm. Jemielno

INWESTOR : Gmina Jemielno

BRANŻA : Budowlana,

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Dokładański

DATA OPRACOWANIA : grudzień 2017 r.

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

% R, S

Zysk [Z]

% R+Kp(R), S+Kp(S)

VAT [V]

% R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S)

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2017 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont dachu w budynku świetlicy w Daszowie					
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
d.1		4*(10,00+14,80)	m ²	99,200	
				RAZEM	99,200
2	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²		
d.1		166,3	m ²	166,300	
				RAZEM	166,300
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1		0,55*10,00+0,25*10,00+0,25*10,00+2*9,20*0,30	m ²	16,020	
				RAZEM	16,020
4	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1		10,00+14,80	m	24,800	
				RAZEM	24,800
5	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1		4,30+5,80	m	10,100	
				RAZEM	10,100
6	KNR 4-01 0349-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej	m ³		
d.1		16,00*0,40*0,25	m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
7	KNR 4-01 0307-02	Przemurów ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg.	m ³		
d.1		16,00*0,25*0,25	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 4-01 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych	m		
d.1		16,00	m	16,000	
				RAZEM	16,000
10	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1		258,2*0,02+1,6+0,5	m ³	7,264	
				RAZEM	7,264
11	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (6 następnych kilometrów)	m ³		
d.1		7,264*6	m ³	43,584	
				RAZEM	43,584
12	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
d.1		166,3	m ²	166,300	
				RAZEM	166,300
2 Remont konstrukcji dachu					
13	KNR 4-01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi	szt.		
d.2	analogia	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
14	KNR 4-01 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały	m		
d.2		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
15	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - pas dolny i górny	m		
d.2	analogia	32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
16	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny	m		
d.2		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
17	KNR 2-02 0409-03	Nadbitki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej (kontrłaty)	m ³		
d.2		0,045*0,032*10,40*16	m ³	0,240	
		0,045*0,032*11*9,20	m ³	0,146	
				RAZEM	0,386
18	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania z desek o grubości 25 mm na styk	m ²		
d.2		166,3	m ²	166,300	
				RAZEM	166,300

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 91,9	m ²		
			m ²	91,900	
				RAZEM	91,900
3 Pokrycie dachu nad świetlicą, sceną i zapleczem					
20 d.3	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii (nad świetlicą) 166,3	m ²		
			m ²	166,300	
				RAZEM	166,300
21 d.3	NNRNKB 202 0537- 03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach 258,2	m ²		
			m ²	258,200	
				RAZEM	258,200
22 d.3	KNR-W 2- 02 0512-03	Pokrycie dachów blachą - wiatrownice boczne 0,90	m		
			m	0,900	
				RAZEM	0,900
23 d.3	KNR-W 2- 02 0511-03 analogia	Pokrycie dachów blachą - blachy okapowe 14,80	m		
			m	14,800	
				RAZEM	14,800
24 d.3	KNR-W 2- 02 0515-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z tytan - cynku 0,55*10,00+0,25*10,00*3+2*9,20*0,30+16,00*0,50+16,00*0,25	m ²		
			m ²	30,520	
				RAZEM	30,520
25 d.3	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - rynny istniejące 10,00+14,80	m		
			m	24,800	
				RAZEM	24,800
26 d.3	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - rury spustowe istniejące 2*4,20	m		
			m	8,400	
				RAZEM	8,400
27 d.3	KNR 4-01 0735-08	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem spadzistym 0,75*0,50*4+0,60*0,50*4	m ²		
			m ²	2,700	
				RAZEM	2,700
28 d.3	KNR 2-02 1505-11	Dwukrotne malowanie farbami silikonowymi elewacyjnymi powierzchni zewnętrznych - betonu bez gruntowania (kominy i ściana szczytowa nad sceną) 2,7+10,00*1,5	m ²		
			m ²	17,700	
				RAZEM	17,700
29 d.3	KNR-W 2- 02 0517-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 0,25*8*0,50	m ²		
			m ²	1,000	
				RAZEM	1,000