
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zamiana konstrukcji dachu na budynku komunalnym w Sannikach
ADRES INWESTYCJI : Sanniki ul Krótka 2
INWESTOR : Gmina Sanniki
ADRES INWESTORA : ul Warszawska 169 09-540 Sanniki
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2013

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45111291-4 Zagospodarowanie terenu
- 45211000-9 Roboty budowlane w zakresie budynków
- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
- 45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
- 45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne
- 45261100-5 Wykonywanie konstrukcji dachowych
- 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych
- 45262300-4 Betonowanie
- 45262310-7 Zbrojenie
- 45262311-4 Betonowanie konstrukcji
- 45262500-6 Roboty murarskie
- 45262520-2 Roboty murarskie
- 45320000-6 Roboty izolacyjne
- 45321000-3 Izolacja cieplna
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0106-04 analogia	Uporzadkowanie i usunięcie smieci z poddasza wraz z wywozem 2,5	m ³ m ³	 2,50	 2,50
				RAZEM	2,50
2	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia z płyt azbest.-cem.nie nadających się do użytku 354,18	m ² m ²	 354,18	 354,18
				RAZEM	354,18
3	kalkulacja własna	Utylizacja płyt azbestowych 6,4	t t	 6,40	 6,40
				RAZEM	6,40
4	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 78,28	m m	 78,28	 78,28
				RAZEM	78,28
5	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 47,1	m m	 47,10	 47,10
				RAZEM	47,10
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzym- sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku 66,51	m ² m ²	 66,51	 66,51
				RAZEM	66,51
7	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - przyjęto 15 % pow dachu 53,13	m ² m ²	 53,13	 53,13
				RAZEM	53,13
8	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- rozbiórka kominów 64,32	m ³ m ³	 64,32	 64,32
				RAZEM	64,32
9	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- rozbiórka sciany kolankowej 22,69	m ³ m ³	 22,69	 22,69
				RAZEM	22,69
10	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od- ległość do 1 km 92,31	m ³ m ³	 92,31	 92,31
				RAZEM	92,31
11	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 92,31	m ³ m ³	 92,31	 92,31
				RAZEM	92,31
12	kalkulacja własna	Zabezpieczenie istniejących wejść do budynku na czas wykonywania robót 1	kpl kpl	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
13	KNR 2-02 0212-12	- wieńce monolityczne na ścianach zewn.o szer.do 30cm 6,98	m ³ m ³	 6,98	 6,98
				RAZEM	6,98
14	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0,7	t t	 0,70	 0,70
				RAZEM	0,70
15	KNR 2-02 0122-02	Wymurowanie kominów ponad dachem z cegły klinkierowej z zakończeniem kominów (czapki) 64,32	m ³ m ³	 64,32	 64,32
				RAZEM	64,32
16	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe,dł.do 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 1,74	m ³ m ³	 1,74	 1,74
				RAZEM	1,74
17	KNR 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały słupki przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0,6	m ³ m ³	 0,60	 0,60
				RAZEM	0,60
18	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0,74	m ³ m ³	 0,74	 0,74
				RAZEM	0,74
19	KNR 2-02 0406-01	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0,74	m ³ drew.	 0,74	 0,74

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1,52	m ³ drew.	1,52	
				RAZEM	1,52
20	KNR 2-02 0408-03	Uzupełnienie istniejącej konstrukcji dachu przyjęto 15 % pow dachu	m ³		
		0,6	m ³	0,60	
				RAZEM	0,60
21	KNR 2-02 0410-02	Olacenie połaci dachowych latami	m ²		
		324,18	m ²	324,18	
				RAZEM	324,18
22	KNR 2-02 0410-03	Olacenie połaci dachowych kontrłaty	m ²		
		354,18	m ²	354,18	
				RAZEM	354,18
23	KNR 2-02 0410-01	Wykonanie podbitki wraz z podkonstrukcją	m ²		
		62,62	m ²	62,62	
				RAZEM	62,62
24	KNR 4-01 0629-10	Impregnacja istniejącej konstrukcji dachu	m ²		
		354,18	m ²	354,18	
				RAZEM	354,18
25	NNRNKB 202 0536-04	(z. VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m ²		
		354,18	m ²	354,18	
				RAZEM	354,18
26	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.	m ²		
		354,18	m ²	354,18	
				RAZEM	354,18
27	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
		354,18	m ²	354,18	
				RAZEM	354,18
28	KNR 2-02 2007-02	Konstrukcje rusztow pod wełne mineralna	m ²		
		354,18	m ²	354,18	
				RAZEM	354,18
29	NNRNKB 202 0541-02	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaney o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		67,91+67,25	m ²	135,16	
				RAZEM	135,16
30	NNRNKB 202 0546-01	(z. VIII) Rynny dachowe fi 150	m		
		123,0	m	123,00	
				RAZEM	123,00
31	NNRNKB 202 0546-02	(z. VIII) Rynny dachowe - montaż lejów spustowych	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
32	NNRNKB 202 0550-04	(z. VIII) Rury spustowe	m		
		47,1	m	47,10	
				RAZEM	47,10
33	NNRNKB 202 0550-08	(z. VIII) Rury spustowe okrągłe - kolanka o śr. 125 mm	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
34	kalkulacja własna	Demontaż i ponowny montaż nowej instalacji odgromowej	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
35	kalkulacja własna	Demontaż anten na dachu+ponowny montaż	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
36	KNR 2-02 1213-05 analogia	Dostawa i montaż ławy kominiarskiej	m		
		13,0	m	13,00	
				RAZEM	13,00
37	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 60x60	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	KNR 2-02 0604-05 analogia	Izolacja z papy termozgrzewalnej pod murłatą 65,85	m ² m ²	 65,85	 65,85
				RAZEM	65,85
39	KNR-W 2-02 0512-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną -gąsior 66,0	m m	 66,00	 66,00
				RAZEM	66,00
40	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie-lukarny 44,0	m ² m ²	 44,00	 44,00
				RAZEM	44,00
41	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian płytami styropianowymi gr 10 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki lukarny 44,0	m ² m ²	 44,00	 44,00
				RAZEM	44,00
42	NNRNKB 202 0541-02	Parapety zewnętrzne w oknach lukarn z blachy powlekanej 10,25	m ² m ²	 10,25	 10,25
				RAZEM	10,25
43	KNR 2-02 2004-07	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi dwuwarstwowo -obudowa elementów drewnianych dachu 26,0	m ² m ²	 26,00	 26,00
				RAZEM	26,00
44	kalkulacja własna	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m 1	kpl kpl	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00