
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE REMONTU DACHU SZATNI W ZESPOLE SZKÓŁ W TŁUSZCZU
ADRES INWESTYCJI : TŁUSZCZ UL. RADZYMIŃSKA
INWESTOR : POWIAT WOŁOMIŃSKI
ADRES INWESTORA : UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : BUDOWLANO-INSTALACYJNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : J.Skłodowski
DATA OPRACOWANIA : 30.07.2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.07.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu 224.10	m ² m ²	 224.100	
				RAZEM	224.100
2	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 224.10	m ² m ²	 224.100	
				RAZEM	224.100
3	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 224.10	m ² m ²	 224.100	
				RAZEM	224.100
4	KNR 4-04 0403-08	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski okapowe,gzymsowe,wia- trowe 21.70	m m	 21.700	
				RAZEM	21.700
5	KNR-W 4- 01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzysmów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 21.70*0.25*3	m ² m ²	 16.275	
				RAZEM	16.275
6	KNR-W 4- 01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 21.70	m m	 21.700	
				RAZEM	21.700
7	KNR-W 4- 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 3.30*2	m m	 6.600	
				RAZEM	6.600
8	KNR-W 4- 01 0109-09	Wywiezienie gruzu i drewna i eternitu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 9.5	m ³ m ³	 9.500	
				RAZEM	9.500
9	KNR-W 4- 01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km 9.5	m ³ m ³	 9.500	
				RAZEM	9.500
10	kalkulacja własna	Opłata za składowanie gruzu i odpadów 9.5	m ³ m ³	 9.500	
				RAZEM	9.500
11	KNR-W 2- 02 0406-01	Murlaty - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 21.70*4*0.14*0.14	m ³ drew. m ³ drew.	 1.701	
				RAZEM	1.701
12	KNR-W 2- 02 0407-01	Podwaliny o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 21.7*2*0.14*0.14	m ³ drew. m ³ drew.	 0.851	
				RAZEM	0.851
13	KNR-W 2- 02 0407-04	Słupy o dł. do 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasy- czonej 1.20*10*0.14*0.14	m ³ drew. m ³ drew.	 0.235	
				RAZEM	0.235
14	KNR-W 2- 02 0408-03	Krokwie zwykłe dł. do 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 9.60*26*0.18*0.08	m ³ m ³	 3.594	
				RAZEM	3.594
15	KNR-W 2- 02 0410-02	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarc- icy nasyconej 224.10	m ² m ²	 224.100	
				RAZEM	224.100
16	KNR-W 2- 02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 50x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 224.10	m ² m ²	 224.100	
				RAZEM	224.100
17	KNR-W 2- 02 0409-06	Deska okapowa - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 21.70*0.04*0.20	m ³ m ³	 0.174	
				RAZEM	0.174

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-02 0606-01	PODROZDZIAŁ 03.01 RYNNY RURY SPUSTOWE OBRÓBKI BLACHARSKIE SST 03.01 Dostawa i montaż membramy dachowej 224.70	m ² m ²	224.700	
				RAZEM	224.700
19	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm, gzyms, pas nadrynnowy, pas koszowy, podokienniki podokienne 21.70*4*0.25+9.60*0.90+9.60*0.45	m ² m ²	34.660	
				RAZEM	34.660
20	KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm 21.70	m m	21.700	
				RAZEM	21.700
21	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
22	NNRNKB 202 0547-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloroku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	NNRNKB 202 0550-04	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloroku winylu o śr. 125 mm 3.20*3	m m	9.600	
				RAZEM	9.600
24	NNRNKB 202 0550-08	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloroku winylu - kolanka o śr. 125 mm 17*3	szt. szt.	51.000	
				RAZEM	51.000
25	NNRNKB 202 0535-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci blachą powlekaną dachówkową na łatach 224.10	m ² m ²	224.100	
				RAZEM	224.100
26	NNRNKB 202 0522-08	(z.I) montaż prefabrykowanych obróbek wywiewek kanalizacyjnych z blachy z cynku w dachach krytych papą lub dachówką 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
27	NNRNKB 202 0522-03	(z.I) montaż prefabrykowanych ocynkowanych plotków przeciwsniegowych 21.70	m m	21.700	
				RAZEM	21.700