

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana pokrycia dachowe wraz z obróbkami blacharskimi na budynku Świetlicy Wiejskiej i garażu w Sarbiewie					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 0-45	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do lat lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku wraz z utylizacją	m ²		
d.1	0101-02	135+(12,20*6,60+20,80*3,77+4,40*2,20)+(9*8,73)*2=460,76 m ² 460.76	m ²	460.760	
				RAZEM	460.760
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	2,95*3= 8,85 8.85	m	8.850	
				RAZEM	8.850
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	20.20	m	20.200	
				RAZEM	20.200
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(20,20*0,25)+(24*0,25)=11,05 11.05	m ²	11.050	
				RAZEM	11.050
2		Roboty dekarsko-ciesielskie			
5	KNR 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze	m		
d.2	0412-02	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR 4-01	Wymiana desek czołowych	m		
d.2	0414-11	garaż (12,5+9,50)*2+ świetlica (16,20+2+4+11,60+11,90+9+8,70+15,40+3,40) = 82,20 82.20	m	82.200	
				RAZEM	82.200
7	KNR 4-01	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie blachodachówką o odstępach lat ponad 20 cm	m ²		
d.2	0414-08	garaż 135 m ² + świetlica 380 m ² = 515 m ² 515	m ²	515.000	
	analogia			RAZEM	515.000
8	KNR 4-01	Wymiana kontrłat	m ²		
d.2	0414-08	515	m ²	515.000	
	analogia			RAZEM	515.000
9	KNNR 2	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m ²		
d.2	0604-02	515	m ²	515.000	
				RAZEM	515.000
10	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m ² o nachyleniu połąci ponad 85 %	m ²		
d.2	202 0536-04	blachą powlekaną dachówkową na łatach w kolorystyce do ustalenia z inwestorem 515	m ²	515.000	
				RAZEM	515.000
11	KNNR 2	Obróbki blacharskie z blachy stalowej powlekanej w kolorze blachodachówki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.2	0504-02	86.4	m ²	86.400	
				RAZEM	86.400
12	KNNR 2	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rynny dachowe PCV łączone na uszczelki	m		
d.2	0506-01	8,63+11,89+4+16,20+12,5+12,5=97,81 97.81	m	97.810	
				RAZEM	97.810
13	KNNR 2	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rury spustowe PCV	m		
d.2	0506-03	3,0+3,90+1,15+3,30+5,80+5,80+3,30+4,25+4,25+4,25+4,25=43,20 24.00	m	24.000	
				RAZEM	24.000
14	KNR-W 2-02	Okladzina typu "SIDING" z elementów winylowych - podsufitka więźby dachowej	m ²		
d.2	2605-01	(4+16,20+20,20)*0,70+(15,40+15,40+11,56+3,50)*0,40+(19,28*0,40)+(25,20*0,70)=71,98 71.98	m ²	71.980	
	analogia			RAZEM	71.980
15	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowniczymi materiału z rozbieranych konstrukcji na odległość do 6 km	m ³		
d.2	0108-17+ KNR4- 010108-20	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
3		Wykonanie docieplenia stropodachu wełną mineralną			
16	KNP 02	Izolacja stropodachów o pow. ponad 300 m ² z wełny mineralnej	m ²		
d.3	0712-06.01				

Wymiana pokrycia dachowego wraz z obróbkami blacharskimi na ~~614~~ 614 m² w Świetlicy Wiejskiej w Sarbiewie i budynku garażowym

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	418		m ²	418.000	
				RAZEM	418.000

Sarbiew

Charakterystyka obiektu

Przedmiotem niniejszego przedmiaru jest określenie szacunkowej ilości robót związanych z Wymianą pokrycia dachowego wraz z obróbkami i dociepleniem stropodachu wełną mineralną w budynku Świetlicy Wiejskiej w Sarbiewie wraz z garażem.

Zakres robót do wykonania:

- wymiana istniejącego pokrycia dachowego
- wymiana rynien i rur spustowych
- wymiana uszkodzonych elementów konstrukcji budynku
- wykonanie ołacenia dachu wraz z deską czołową
- wykonanie izolacji z wełny mineralnej gr 15 cm
- wykonanie izolacji z folii wiatrowej
- wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachy
- montaż podsufitki typu saiding