

- --

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych  
45261320-3 Kładzenie rynien  
45262660-5 Usuwanie azbestu

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa pokrycia dachowego -budynek gospodarczy nr iwen - 108/80 os. obrębu nr 2  
ADRES INWESTYCJI : -  
INWESTOR : Nadleśnictwo Gościeradów  
ADRES INWESTORA : Gościeradów Folwatk 1d  
  
DATA OPRACOWANIA : 17.07.2023

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.07.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0512-01 z.sz. 2.4. 9910-03/4 połacie	Rozebranie pokrycia z płyt i gąsiorów azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku - nachylenie 85-120 % + utylizacja (4,80*20,40)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 195,840	 195,840
				RAZEM	
2	KNR-W 4-01 0545-08 obr czołowe	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (4,80*0,25)*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,800	 4,800
				RAZEM	
3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 20,40*2	m m	 40,800	 40,800
				RAZEM	
4	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 5,00*2+4,00*2	m m	 18,000	 18,000
				RAZEM	
5	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm 195,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 195,840	 195,840
				RAZEM	
6	KNR 4-01 0412-02 wymiana krokwi	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 4,80*3	m m	 14,400	 14,400
				RAZEM	
7	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych 20,40*2	m m	 40,800	 40,800
				RAZEM	
8	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm (20*0,6)*2*2	m m	 48,000	 48,000
				RAZEM	
9	NNRNKB 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 195,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 195,840	 195,840
				RAZEM	
10	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 4,80*4	m m	 19,200	 19,200
				RAZEM	
11	NNRNKB 202 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną (powłoką o grubości min. 50 mikronów) trapezową T35, na łątach blacha dachowa z filcem antykondensacyjnym, o grubości minimum 0,7mm 195,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 195,840	 195,840
				RAZEM	
12	NNRNKB 202 0541-01 pas okapowy wiatrówki	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (20,40*2)*0,25 (4,80*4)*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,200 4,800	 15,000
				RAZEM	
13	NNRNKB 202 0541-02 pas czołowy	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (20,40*2)*0,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,240	 12,240
				RAZEM	
14	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy powlekanej +złączki + leje+ zaślepki 20,40*2	m m	 40,800	 40,800
				RAZEM	
15	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej + złączki + kolana 5,00*3+4,00	m m	 19,000	 19,000
				RAZEM	
16	NNRNKB 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 20,40	m m	 20,400	 20,400
				RAZEM	
17	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km 195,84*0,010+0,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,458	 2,458
				RAZEM	