

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 - 108/254
INWESTOR : Nadleśnictwo Gościeradów
ADRES INWESTORA : Gościeradów Folwatk 1d

DATA OPRACOWANIA : 17.07.2023

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 (13,80*5,40)*2+5,00*4,80	m ² m ²	 173,040	 173,040
2	KNR-W 4-01 0545-08 obr czołowe	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (5,40*4)*0,25+(5,00*0,25)*2	m ² m ²	 7,900	 7,900
3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 13,80*2	m m	 27,600	 27,600
4	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 5,00*3+4,20	m m	 19,200	 19,200
5	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm 173,04	m ² m ²	 173,040	 173,040
6	KNR 4-03 1140-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych na dachu stromym 13,80+5,40*4+4,80+4,00*3,50+4,00	m m	 58,200	 58,200
7	KNR 4-03 1138-06	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na dachówce, eternicie, gonce 28	szt. szt.	 28,000	 28,000
8	KNR 4-01 0412-02 wymiana krokwi	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 5,40*3	m m	 16,200	 16,200
9	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych 27,60	m m	 27,600	 27,600
10	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm (14*0,6)*2*2	m m	 33,600	 33,600
11	NNRNKB 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 173,040	m ² m ²	 173,040	 173,040
12	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 5,40*4+4,80*2	m m	 31,200	 31,200
13	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 blachą dachową z filcem antykondensacyjnym, o grubości minimum 0,7mm 173,04	m ² m ²	 173,040	 173,040
14	NNRNKB 202 0541-01 pas okapowy wiatrówki	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (13,80*2)*0,25 (5,60*4)*0,25+(4,80*2)*0,25	m ² m ² m ²	 6,900 8,000	 14,900
15	NNRNKB 202 0541-02 pas czołowy	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (13,80*2)*0,30	m ² m ²	 8,280	 8,280
16	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 27,60	m m	 27,600	 27,600
17	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 19,20	m m	 19,200	 19,200
18	NNRNKB 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 13,80	m m	 13,800	 13,800
				RAZEM	13,800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc 15 km 173,04*0,010+0,50+0,10	m ³ m ³	 2,330	
				RAZEM	2,330
20	KNR-W 2-02 0514-06	Rury wentylacyjne - z blachy stalowej ocynkowanej 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNR-W 2-02 0514-01 komin	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy powlekanej (0,40*0,40)*2*0,25	m ² m ²	 0,080	
				RAZEM	0,080
22	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 (0,40*0,40*0,60)	m ³ m ³	 0,096	
				RAZEM	0,096
23	KNR 2-02 0219-05 czapka kominowa	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 0,50*0,50	m ² m ²	 0,250	
				RAZEM	0,250
24	KNR-W 2-02 0533-02	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 30 cm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNR 5-08 0619-01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
26	KNR 5-08 0618-02	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych odgałęźnych 3-wylotowych 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
27	KNR 5-08 0601-01	Montaż wsporników naciagowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
28	KNR 5-08 0607-02	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu ręcznie - pręt o śr. do 10 mm 4,80+4,00*3,50+4,00	m m	 22,800	
				RAZEM	22,800
29	KNR 5-08 0606-02	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu stromym 13,80+(5,40*4)	m m	 35,400	
				RAZEM	35,400