

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZENIA W STARYM BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W  
WOLI CYRUSOWEJ  
ADRES INWESTYCJI : WOLA CYRUSOWA ,DZ.NR EWID. 120, GMINA DMOSIN  
INWESTOR : Gmina Dmosin  
ADRES INWESTORA : Dmosin 9, 95-061 Dmosin  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż Andrzej Kotulski (Budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : wrzesień/2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
wrzesień/2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont pomieszczenia w starym budynku OSP w Woli Cyrusowej,Gmina Dmosin					
1		1. Prace ogólnobudowlane			
1	KNR 4-01 d.1 0535-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		161,15	m <sup>2</sup>	161,150	
				RAZEM	161,150
2	KNR 4-01 d.1 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m <sup>2</sup>		
		161,150	m <sup>2</sup>	161,150	
				RAZEM	161,150
3	KNR 4-01 d.1 0430-08 analogia	Rozebranie elementów więźb dachowych - kratownic	m <sup>2</sup>		
		161,15	m <sup>2</sup>	161,150	
				RAZEM	161,150
4	KNR 4-01 d.1 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>		
		115,89	m <sup>2</sup>	115,890	
				RAZEM	115,890
5	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		23,94	m <sup>2</sup>	23,940	
				RAZEM	23,940
6	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy	m		
		30,60	m	30,600	
				RAZEM	30,600
7	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy	m		
		6,60	m	6,600	
				RAZEM	6,600
8	Kalkulacja in- d.1 dywidualna	Usunięcie z budynku zbędnego wyposażenia	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 4-01 d.1 0428-03	Rozebranie podestu drewnianego z desek	m <sup>2</sup>		
		26,18	m <sup>2</sup>	26,180	
				RAZEM	26,180
10	KNR 4-01 d.1 0428-03	Rozebranie podłóg drewnianych	m <sup>2</sup>		
		115,89	m <sup>2</sup>	115,890	
				RAZEM	115,890
11	KNR 4-01 d.1 0428-04	Rozebranie legarów	m		
		192,38	m	192,380	
				RAZEM	192,380
12	KNR 4-01 d.1 0426-02	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m <sup>2</sup>		
		46,66	m <sup>2</sup>	46,660	
				RAZEM	46,660
13	KNR 4-01 d.1 0427-02	Rozebranie konstrukcji ścian z bali	m <sup>2</sup>		
		46,66	m <sup>2</sup>	46,660	
				RAZEM	46,660
14	KNR 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		136,70	m <sup>2</sup>	136,700	
				RAZEM	136,700
15	KNR 4-01 d.1 0106-04	Usunięcie z budynku warstwy podpodłogowej	m <sup>3</sup>		
		11,59	m <sup>3</sup>	11,590	
				RAZEM	11,590
16	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNR 2-02 d.1 1101-07	Wykonanie podłoża z ubitego piasku	m <sup>3</sup>		
		11,59	m <sup>3</sup>	11,590	
				RAZEM	11,590
18	KNR 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowymgr. 10 cm	m <sup>3</sup>		
		11,59	m <sup>3</sup>	11,590	
				RAZEM	11,590

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 d.1 0607-01	Izolacje pozioma 2 x folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
		11,59	m <sup>2</sup>	11,590	
				RAZEM	11,590
20	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		7,54	m <sup>2</sup>	7,540	
				RAZEM	7,540
21	KNR 4-01 d.1 0304-03 analogia	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłą pełną	m <sup>3</sup>		
		3,83	m <sup>3</sup>	3,830	
				RAZEM	3,830
22	KNR 4-01 d.1 0307-02 analogia	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		14,40	m	14,400	
				RAZEM	14,400
23	KNR 2-02 d.1 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm	kg		
		29,90	kg	29,900	
				RAZEM	29,900
24	KNR 2-02 d.1 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. #12mm	kg		
		108,70	kg	108,700	
				RAZEM	108,700
25	KNR 2-02 d.1 0212-12	Wierce monolityczne na ścianach zewnętrznych	m <sup>3</sup>		
		1,92	m <sup>3</sup>	1,920	
				RAZEM	1,920
26	KNR 4-01 d.1 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie.	m <sup>2</sup>		
		136,70	m <sup>2</sup>	136,700	
				RAZEM	136,700
27	KNR 2-02 d.1 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 12mm zartarte na gładko	m <sup>2</sup>		
		115,89	m <sup>2</sup>	115,890	
				RAZEM	115,890
28	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		115,89	m <sup>2</sup>	115,890	
				RAZEM	115,890
29	KNR 2-02 d.1 0405-02	Dachy z wiązarów deskowych z tarcicy nasyczonej o rozpiętości 9 m	m <sup>2</sup>		
		126,42	m <sup>2</sup>	126,420	
				RAZEM	126,420
30	KNR 2-02 d.1 0406-02	Montaż murłat 14 x 14 cm na kotwy chemiczne	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.		
		0,60		0,600	
				RAZEM	0,600
31	KNR 2-02 d.1 0410-03	Ołaczenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		163,71	m <sup>2</sup>	163,710	
				RAZEM	163,710
32	KNR 0-15II d.1 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m <sup>2</sup>		
		163,71	m <sup>2</sup>	163,710	
				RAZEM	163,710
33	KNR 0-15 d.1 0519-02	Pokrycie dachów blachodachówką w arkuszach powlekanych akrylem lub plastisolem	m <sup>2</sup>		
		163,71	m <sup>2</sup>	163,710	
				RAZEM	163,710
34	KNR 2-02 d.1 0410-02 analogia	Montaż podsufitki z płyty OSB gr. 18 cm	m <sup>2</sup>		
		115,89	m <sup>2</sup>	115,890	
				RAZEM	115,890
35	KNR 0-15 d.1 0521-01	Ułożenie gąsiorów	m		
		15,05	m	15,050	
				RAZEM	15,050
36	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
		17,70	m <sup>2</sup>	17,700	
				RAZEM	17,700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		4,82	m <sup>2</sup>	4,820	
				RAZEM	4,820
38 d.1	KNR 2-02 0508-03	Rynny dachowe o śr. 12 cm	m		
		30,10	m	30,100	
				RAZEM	30,100
39 d.1	KNR 2-02 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm	m		
		8,60	m	8,600	
				RAZEM	8,600
40 d.1	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		8,90	m <sup>3</sup>	8,900	
				RAZEM	8,900
41 d.1	KNR 4-01 0108-10 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi -na dalsze 17 km	m <sup>3</sup>		
		8,90	m <sup>3</sup>	8,900	
				RAZEM	8,900
42 d.1	KNR 2-02 1015-01+ 1015-06	Skrzydła drzwiowe z desek wg istniejącego	m <sup>2</sup>		
		9,54	m <sup>2</sup>	9,540	
				RAZEM	9,540
43 d.1	KNR 4-01 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach metalowych	m <sup>2</sup>		
		4,95	m <sup>2</sup>	4,950	
				RAZEM	4,950
44 d.1	KNR 4-01 1212-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien stalowych	m <sup>2</sup>		
		4,95	m <sup>2</sup>	4,950	
				RAZEM	4,950
45 d.1	KNR 4-01 1105-01	Szklenie ram okiennych metalowych	m <sup>2</sup>		
		4,95	m <sup>2</sup>	4,950	
				RAZEM	4,950
2		2.Ułożenie kostki betonowej przed budynkiem i wykonanie opaski wokół budynku			
46 d.2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		56,00	m	56,000	
				RAZEM	56,000
47 d.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		56,00	m	56,000	
				RAZEM	56,000
48 d.2	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		53,20	m <sup>2</sup>	53,200	
				RAZEM	53,200
49 d.2	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m <sup>2</sup>		
		53,28	m <sup>2</sup>	53,280	
				RAZEM	53,280
50 d.2	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		53,28	m <sup>2</sup>	53,280	
				RAZEM	53,280
51 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		19,78	m <sup>2</sup>	19,780	
				RAZEM	19,780
52 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		33,50	m <sup>2</sup>	33,500	
				RAZEM	33,500