

Modernizacja budynku gminnego położonego w Krekolach
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Modernizacja budynku gminnego położonego w Krekolach						
1	45100000-8		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-02 1604-01/02		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		
			7,5 * (18,83 + 9,68 + 5,77 + 4,26)	m2	289,050	
					RAZEM	289,050
2	45111300-1		Roboty rozbiórkowe			
2 d.2	KNR-W 4-01 0545-03		Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
			18,83 + 5,77 + 18,42 + 5,21	m	48,230	
					RAZEM	48,230
3 d.2	KNR-W 4-01 0545-05		Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku - podcięcie rur spustowych	m		
			1 * 0,3	m	0,300	
					RAZEM	0,300
4 d.2	KNR 4-01 0354-15		Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
	uchwyt kątowy odgromówki		11	szt.	11,000	
					RAZEM	11,000
5 d.2	KNR 4-03 1140-07		Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych na dachu płaskim	m		
			18,83 + 9,68 + 5,77 + 18,42 + 5,70 + 12,30 + 5,70 + 9,20 + 0,30 * 12 + 3,76	m	92,960	
					RAZEM	92,960
3	45453000-7		Roboty remontowe pokrycia dachowego			
6 d.3	KNR-W 2-02 0410-04		Łączenie połaci dachowych łaćkami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej wsp. R,S=1,5 M=1,2 za prostowanie dachu	m2		
			18,43 * 6,23 + 5,77 * 3,45 + 12,65 * 18,42 + 5,21 + 3,76	m2	376,708	
					RAZEM	376,708
7 d.3	KNR K-05 0102-04		Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej	m		
			18,83 + 5,77 + 18,42 + 5,21	m	48,230	
					RAZEM	48,230
8 d.3	NNRNKB 202 0537-04		(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łaćkach	m2		
			poz.6	m2	376,708	
					RAZEM	376,708
9 d.3	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwiąznięciu ponad 25 cm - obróbka przy ogniomurze	m2		
			(12,65 + 18,42 + 6,23) * 0,45	m2	16,785	
					RAZEM	16,785
10 d.3	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwiąznięciu ponad 25 cm - obróbka przy murze	m2		
	obr przy murze		(5,21 + 4,82 + 1,95 + 1,42 + 3,45 + 5,05 + 0,75 + 2,24 + 1,42 + 1,13 + 1,95 + 1,44 + 4,82) * 0,45	m2	16,043	
					RAZEM	16,043
11 d.3	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwiąznięciu ponad 25 cm - pas nadrynnowe	m2		
			48,23 * 0,25	m2	12,058	
					RAZEM	12,058
12 d.3	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwiąznięciu ponad 25 cm - wiatrownice	m2		
			(6,23 + 3,45) * 0,35	m2	3,388	
					RAZEM	3,388
13 d.3	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwiąznięciu ponad 25 cm - obróbka kominów	m2		
			(4,63 + 2,24 + 0,25 * 5 + 0,45 + 2,24 + 1,13 + 1,44) * 0,35	m2	4,683	

Modernizacja budynku gminnego położonego w Krokolach
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			(1,56 + 0,43) * 2 * 0,45 * 2 (4,51 + 0,43) * 2 * 0,45 (0,59 * 4) * 0,45 * 2 (0,93 + 0,42) * 2 * 0,45 (1,23 + 0,42) * 2 * 0,45 (1,06 + 0,42) * 2 * 0,45 (1,36 + 0,42) * 2 * 0,45	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	3,582 4,446 2,124 1,215 1,485 1,332 1,602	
					RAZEM	20,469
14 d.3	KNR-W 2-02 0519-04		Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - położenie starych rynien	m		
			18,83 + 5,77 + 18,42 + 5,21	m	48,230	
					RAZEM	48,230
15 d.3	KNR-W 2-02 0519-08		Zbiorniczki przy rynnach - z blachy stalowej ocynkowanej	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
16 d.3	KNR-W 2-02 0526-03		Rury spustowe okrągłe o śr. 11,5 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - dołożenie rur spustowych	m		
			0,3 * 7	m	2,100	
					RAZEM	2,100
17 d.3	KNR-W 5-08 0604-05		Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu stromym pokrytym dachówką lub eternitem - jako analogia do montażu istniejących przewodów odgromowych na dachu po zakończeniu prac związanych z pokryciem dachowym (bez materiałów)	m		
			poz.5	m	92,960	
					RAZEM	92,960
18 d.3	KNR-W 5-08 0619-01		Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych - jako analogia do montażu istniejących złączy odgromowych na dachu po zakończeniu prac związanych z pokryciem dachowym (bez materiałów)	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
19 d.3	KNR-W 5-08 0619-05		Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-drut w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych - jako analogia do montażu istniejących złączy odgromowych na dachu po zakończeniu prac związanych z pokryciem dachowym (bez materiałów)	szt.		
			20	szt.	20,000	
					RAZEM	20,000