

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>REMONT DACHU BUDYKU MIESZKALNEGO LUBISZYN UL.MYŚLIBORSKA 9</b>					
1		<b>LUBISZYN</b>			
1.1		<b>DACH</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.1	0535-04	11,40+16,02+4,60	m	32,02	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,02</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.1	0535-06	5,50*3+4,50	m	21,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,00</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0535-08	(11,40+16,02+4,60)*0,50	m <sup>2</sup>	16,01	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,01</b>
4	KNR 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących ponad dachem	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0350-01	0,80*0,50*1,50*2 1,45*0,50*1,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,20 1,09	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,29</b>
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0701-02	<na kominach >(0,80*2+0,50+1,45*2+0,40)*5,09	m <sup>2</sup>	27,49	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,49</b>
6	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (kominy na strychu)	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0710-03	27,49	m <sup>2</sup>	27,49	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,49</b>
7	KNR 2-02	Wieloprzewodowe kominy z cegły klinkierowej wolno stojące z cegieł 1/2x1/2 ceg.	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0122-01 analogia	0,80*0,50*1,50*2 1,45*0,50*1,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,20 1,09	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,29</b>
8	KNR 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0923-02	(0,80*2+0,50*2)*1,50*2 (1,45*2+0,50*2)*1,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,80 5,85	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,65</b>
9	KNR 2-02	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0219-05	1,20*0,70*2 1,70*0,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,68 1,19	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,87</b>
10	KNR 0-45	Rozebranie pokrycia dachowego -gąsiorzy	m		
d.1.1	0102-03 analogia	16,00+5,60	m	21,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,60</b>
11	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z dachówek	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0508-03	16,02*7,55 4,62*3,80 (4,07+7,10)/2*7,55 (5,76+8,70)/2*7,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	120,95 17,56 42,17 54,59	
				<b>RAZEM</b>	<b>235,27</b>
12	KNR 4-01	Oczyszczenie dachówek	szt.		
d.1.1	0508-04	3000	szt.	3 000,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 000,00</b>
13	KNR 4-01	Oczyszczenie gąsiorów	szt.		
d.1.1	0508-05	80,00	szt.	80,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,00</b>
14	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych łączenia	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0430-03	235,27	m <sup>2</sup>	235,27	
				<b>RAZEM</b>	<b>235,27</b>
15		Impregnacja konstrukcji drewnianej dachu dwukrotna	m <sup>2</sup> poł		
d.1.1	kalk. własna	235,27	m <sup>2</sup> poł	235,27	
				<b>RAZEM</b>	<b>235,27</b>
16	KNR 4-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm	m		
d.1.1	0413-01	20,00	m	20,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,00</b>
17	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych łąkami	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0410-02	235,27	m <sup>2</sup>	235,27	
				<b>RAZEM</b>	<b>235,27</b>
18	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia układane na krokwiach	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0103-01	235,27	m <sup>2</sup>	235,27	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	235,27
19	KNR 2-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkowa ceramiczna	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0504-02		m <sup>2</sup>	235,27	
		235,27		RAZEM	235,27
20	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
d.1.1	0104-06		m	25,85	
		16,02+4,07+5,76		RAZEM	25,85
21	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
d.1.1	0104-05		szt.	20,00	
		20,00		RAZEM	20,00
22	NNRNKB 202	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0541-02		m <sup>2</sup>	9,15	
		(7,50*2+3,30)*0,50	m <sup>2</sup>	3,64	
		(0,80*2+0,50*2)*0,70*2	m <sup>2</sup>	2,73	
		(1,45*2+0,50*2)*0,70		RAZEM	15,52
23	NNRNKB 202	Montaż osłon bocznych - wiatrownic	m		
d.1.1	0539-03		m	33,50	
		7,50*4+3,50		RAZEM	33,50
24	NNRNKB 202	Montaż pasów nadrynnowych - okapów	m		
d.1.1	0539-02		m	32,02	
		11,40+16,02+4,60		RAZEM	32,02
25	NNRNKB 202	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm	m		
d.1.1	0519-04		m	21,00	
		5,50*3+4,50		RAZEM	21,00
26	NNRNKB 202	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 15 cm	m		
d.1.1	0517-04		m	32,12	
		4,62+11,40+16,10		RAZEM	32,12
27	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-11		m <sup>3</sup>	14,20	
		2,29+235,27*0,04+2,50		RAZEM	14,20
28	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy następnny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-12		m <sup>3</sup>	14,20	
		Krotność = 9 2,29+235,27*0,04+2,50		RAZEM	14,20
29		Utylizacja gruzu	kpl		
d.1.1			kpl	1,00	
		1,0		RAZEM	1,00