

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>dach</b>			
1	KNR 4-01 d 1 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 297	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				297 000	
				RAZEM	297 000
2	KNR-W 4-01 d 1 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 13 53*2	m m		
				27 060	
				RAZEM	27 060
3	KNR-W 4-01 d 1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 6 38*4	m m		
				25 520	
				RAZEM	25 520
4	KNR 4-01 d 1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp z blachy nie nadającej się do użytku 297	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				297 000	
				RAZEM	297 000
5	KNR 2-02 d 1 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe membrana dachową 297	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				297 000	
				RAZEM	297 000
6	NNRNKB 202 d 1 0535-03	(z VI) Pokrycie dachów o pow do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na latach 297 <i>- materiał Inwestora</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				297 000	
				RAZEM	297 000
7	NNRNKB 202 d 1 0541-02	(z VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szer w rozwinięciu ponad 25 cm 134 3 <i>materiał Inwestora</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				134 300	
				RAZEM	134 300
8	KNR 0-15II d 1 0517-04	Montaż gąsiorów 27 30 <i>materiał Inwestora</i>	m m		
				27 300	
				RAZEM	27 300
9	NNRNKB 202 d 1 0539-04	(z VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż barier śniegowych 48 70 <i>materiał Inwestora</i>	m m		
				48 700	
				RAZEM	48 700
10	NNRNKB 202 d 1 0546-01	(z VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr 115 mm łączone na klej - montaż rynien 10+11 60 <i>materiał Inwestora</i>	m m		
				21 600	
				RAZEM	21 600
11	NNRNKB 202 d 1 0550-02	(z VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr 80 mm 6*9 <i>materiał Inwestora</i>	m m		
				54 000	
				RAZEM	54 000
12	KNR 2-02 d 1 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowej - kolana i odsadzki 12 <i>materiał Inwestora</i>	szt. szt.		
				12 000	
				RAZEM	12 000
13	NNRNKB 202 d 1 2604-02	Podbitka pod okapem z elementów winylowych typu "Siding" - analogia 81 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				81 200	
				RAZEM	81 200
14	KNR 2-02 d 1 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 297	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				297 000	
				RAZEM	297 000
15	KNR 2-02 d 1 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa 297	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				297 000	
				RAZEM	297 000
2		<b>ocieplenie</b>			
16	NNRNKB 202 d 2 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szer w rozwinięciu ponad 25 cm podokienniki 1 8*2*0.35+1 5*2*0.35+1 2*2*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3 150	
				RAZEM	3 150
17	KNR AT-05 d 2 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m (21+13.53+21+13.53)*6.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				435 078	
				RAZEM	435 078
18	KNR 0-23 d 2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (21+13.53+21+13.53)*6.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				435 078	
				RAZEM	435 078
19	KNR 0-23 d 2 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (21+13.53+21+13.53)*6.3.	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				435 078	
				RAZEM	435 078

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>dach</b>				
1 d 1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	297 000	0 00	0 00
2 d 1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	27 060	0 00	0 00
3 d 1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	25 520	0 00	0 00
4 d 1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	297 000	0 00	0 00
5 d 1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe membrana dachową	m <sup>2</sup>	297 000	0 00	0 00
6 d 1	NNRNKB 202 0535-03	(z VI) Pokrycie dachów o pow. do 100 m <sup>2</sup> o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na latach - <i>materiał Inwestava</i>	m <sup>2</sup>	297 000	0 00	0 00
7 d 1	NNRNKB 202 0541-02	(z VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaną o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - <i>materiał Inwestava</i>	m <sup>2</sup>	134 300	0 00	0 00
8 d 1	KNR 0-15II 0517-04	Montaż gaśnic - <i>materiał Inwestava</i>	m	27 300	0 00	0 00
9 d 1	NNRNKB 202 0539-04	(z VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż barier śniegowych - <i>materiał Inwestava</i>	m	48 700	0 00	0 00
10 d 1	NNRNKB 202 0546-01	(z VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien - <i>materiał Inwestava</i>	m	21 600	0 00	0 00
11 d 1	NNRNKB 202 0550-02	(z VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 80 mm - <i>materiał Inwestava</i>	m	54 000	0 00	0 00
12 d 1	KNR 2-02 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - kolana i odsadzki - <i>materiał Inwestava</i>	szt	12 000	0 00	0 00
13 d 1	NNRNKB 202 2604-02	<del>Podbitka pod okapem z elementów winylowych typu "Siding" - analogia</del>	<del>m<sup>2</sup></del>	<del>81 200</del>	<del>0 00</del>	<del>0 00</del>
14 d 1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>	297 000	0 00	0 00
15 d 1	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa	m <sup>2</sup>	297 000	0 00	0 00