

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		OCIEPLENIE ŚCIAN			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 10 m	m ²		
d.1	1610-01	545	m ²	545.000	
				RAZEM	545.000
2	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
d.1	0925-01	27.34	m ²	27.340	
				RAZEM	27.340
3	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz- czenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	485	m ²	485.000	
				RAZEM	485.000
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz- czenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	485	m ²	485.000	
				RAZEM	485.000
5	KNNR 2	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka ; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 1,5 mm na ścianach - gr.12cm	m ²		
d.1	1902-01	485	m ²	485.000	
				RAZEM	485.000
6	KNNR 2	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 1,5 mm na ościeżach	m ²		
d.1	1902-03	21.98	m ²	21.980	
				RAZEM	21.980
7	KNNR 2	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoly, krawędzie): listwy aluminiowe lub PCW	m		
d.1	1902-11	170	m	170.000	
				RAZEM	170.000
8	KNNR 2	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoly, krawędzie): listwy aluminiowe lub PCW	m		
d.1	1902-11	49	m	49.000	
				RAZEM	49.000
9	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.1	0354-11	16.32	m	16.320	
				RAZEM	16.320
10	KNR 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
d.1	0923-04	5.38	m ²	5.380	
				RAZEM	5.380
11	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapet zew. okienny	m ²		
d.1	202 0541-02	5.38	m ²	5.380	
				RAZEM	5.380
12	KNNR 2	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 2,0 mm na ścianach - cokół	m ²		
d.1	1902-04	54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
13	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących funda- mentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. IV	m ³		
d.1	0104-03	6.3	m ³	6.300	
				RAZEM	6.300
14	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz- czenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	28	m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
15	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją	m ²		
d.1	2611-02	28	m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
16	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropia- nowych do poniżej ościeży	m ²		
d.1	2612-02	28	m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
17	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt sty- ropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu	szt		
d.1	2612-05	147	szt	147.000	
				RAZEM	147.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 24.5	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
19	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roz-tworu asfalt.- pierwsza warstwa 24.5	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
20	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roz-tworu asfalt.- pierwsza warstwa 24.5	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
21	KNR 4-01 0105-03	Zасыpanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. IV 9.8	m ³ m ³	 9.800	 9.800
				RAZEM	9.800
22	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin za-prawą cem. 49	m m	 49.000	 49.000
				RAZEM	49.000
23	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 24.5	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
24	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. 24.5	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
25	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemento-wo-piaskowej 24.5	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
2 REMONT DACHU					
26	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 78-20	m m	 58.000	 58.000
				RAZEM	58.000
27	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku 61.86	m ² m ²	 61.860	 61.860
				RAZEM	61.860
28	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 61.86	m ² m ²	 61.860	 61.860
				RAZEM	61.860
29	KNR-W 2-02 0519-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 5.8	m m	 5.800	 5.800
				RAZEM	5.800
30	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 72.2-20	m m	 52.200	 52.200
				RAZEM	52.200
31	KNR-W 2-02 0608-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 15 cm poziome - STYRO-PAPA 377.07-100	m ² m ²	 277.070	 277.070
				RAZEM	277.070
32	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową 395-100	m ² m ²	 295.000	 295.000
				RAZEM	295.000
33	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 15.39	m ² m ²	 15.390	 15.390
				RAZEM	15.390
34	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt OSB-3 gr. 22mm 21.18	m ² m ²	 21.180	 21.180
				RAZEM	21.180
35	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących 2	m ³ m ³	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 2-02 d.2 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 1/2x1/2ceg. 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR 4-01 d.2 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR 4-01 d.2 0735-04	Uzupełnienie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim 10	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
39	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 38.9	m ² m ²	 38.900	
				RAZEM	38.900
40	KNR 0-23 d.2 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją 38.9	m ² m ²	 38.900	
				RAZEM	38.900
41	KNR 0-23 d.2 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 38.9	m ² m ²	 38.900	
				RAZEM	38.900
42	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 48.8	m m	 48.800	
				RAZEM	48.800
43	KNR 0-23 d.2 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 48.8	m ² m ²	 48.800	
				RAZEM	48.800
44	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 48.8	m ² m ²	 48.800	
				RAZEM	48.800
45	KNR 4-01 d.2 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm 0.248	m ³ m ³	 0.248	
				RAZEM	0.248
46	KNR 4-01 d.2 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
47	Kalkulacja d.2 zakładowa	Przyjęcie gruzu 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
48	Kalkulacja d.2 zakładowa	Wymiana instalacji odgromowej 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000