

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	CPV: 45321000-3, 45261210-9	TERMOMODERNIZACJA STROPODACHU BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO			
1	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów	m ²		
d.1	0535-08	itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	54.686	
		54.686		RAZEM	54.686
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04		m	47.420	
		47.420		RAZEM	47.420
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06		m	43.350	
		43.350		RAZEM	43.350
4	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m ²		
d.1	0509-03		m ²	233.720	
		233.72		RAZEM	233.720
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m ³		
d.1	1103-04		m ³	6.900	
		6.900		RAZEM	6.900
6	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samoch. samowyl.- dod. za każdy nast. rozp. 1 km	m ³		
d.1	1103-05	Krotność = 4	m ³	6.900	
		6.900		RAZEM	6.900
7	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0602-01		m ²	233.720	
		233.72		RAZEM	233.720
8	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 15 cm poziome z płyt klejonych lepikiem asfaltowym na gorąco do podłoża betonowego	m ²		
d.1	0613-01		m ²	233.720	
	analogia	233.72		RAZEM	233.720
9	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
d.1	0504-02		m ²	233.720	
		233.72		RAZEM	233.720
10	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-02		m ²	69.660	
		69.660		RAZEM	69.660
11	KNR 4-03	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na wsporniku klejonym na lepik	szt.		
d.1	0702-07	144	szt.	144.000	
				RAZEM	144.000
12	KNR 4-03	Wymiana wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej na ścianie z cegły lub gazobetonu	szt.		
d.1	0701-04	36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
13	KNR 4-03	Wymiana przewodów instalacji uziemiającej i odgromowej z pręta o przekroju do 120 mm ² w ciągu poziomym	m		
d.1	0704-03		m	136.800	
		136.800		RAZEM	136.800
14	KNR 4-03	Wymiana przewodów instalacji uziemiającej i odgromowej z pręta o przekroju do 120 mm ² w ciągu pionowym	m		
d.1	0704-08		m	33.600	
		33.600		RAZEM	33.600
15	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie /kominy/	m ²		
d.1	2611-01		m ²	34.050	
		34.05		RAZEM	34.050
16	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.1	2611-02		m ²	34.050	
		34.05		RAZEM	34.050
17	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2612-06		m ²	34.050	
		34.05		RAZEM	34.050

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 34.05	m ² m ²	 34.050	
				RAZEM	34.050
19 d.1	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 34.05	m ² m ²	 34.050	
				RAZEM	34.050
20 d.1	wycena indywidualna	Utylizacja pokrycia dachowego z papy 3.506	m ³ m ³	 3.506	
				RAZEM	3.506
2	CPV: 45321000-3, 45443000-4	TERMOMODERNIZACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH			
21 d.2	KNR 4-01 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV 60.84	m ³ m ³	 60.840	
				RAZEM	60.840
22 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku /podokienniki zewnętrzne/ 18.40	m ² m ²	 18.400	
				RAZEM	18.400
23 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 465.08	m ² m ²	 465.080	
				RAZEM	465.080
24 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 465.08	m ² m ²	 465.080	
				RAZEM	465.080
25 d.2	KNR 9-02 0109-05	Ocieplanie ścian budynków termomodernizowanych w systemie ECOROCK-L na otynkowanym podłożu z cegły kratówki, pustaków i gazobetonu; płyty o gr. 18 cm 336.41	m ² m ²	 336.410	
				RAZEM	336.410
26 d.2	KNR 9-02 0110-01	Roboty uzupełniające przy ocieplaniu ścian w systemach ECOROCK; zamocowanie listwy cokołowej 68.200	m m	 68.200	
				RAZEM	68.200
27 d.2	KNR 9-02 0108-03	Ocieplanie ścian budynków termomodernizowanych w systemie ECOROCK-L na otynkowanym podłożu z cegły pełnej i betonu; płyty o gr. 10 cm 128.67	m ² m ²	 128.670	
				RAZEM	128.670
28 d.2	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 50.700	m ² m ²	 50.700	
				RAZEM	50.700
29 d.2	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 50.700	m ² m ²	 50.700	
				RAZEM	50.700
30 d.2	KNR 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV 60.84	m ³ m ³	 60.840	
				RAZEM	60.840
31 d.2	KNR 9-02 0110-02	Roboty uzupełniające przy ocieplaniu ścian w systemach ECOROCK; zamocowanie listwy narożnej lub dylatacyjnej 56.560	m m	 56.560	
				RAZEM	56.560
32 d.2	KNR 9-02 0110-04	Roboty uzupełniające przy ocieplaniu ścian w systemach ECOROCK; ocieplenie ościeży o szer. do 15 cm 30.79	m ² m ²	 30.790	
				RAZEM	30.790
33 d.2	KNR 9-02 0110-05	Roboty uzupełniające przy ocieplaniu ścian w systemach ECOROCK; ocieplenie ościeży o szer. do 15 cm - część podparapetowa 9.200	m ² m ²	 9.200	
				RAZEM	9.200
34 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 30.667	m ² m ²	 30.667	
				RAZEM	30.667

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3	CPV: 45421000-4	WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			
35	KNR 0-19 d.3 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 27.560	m ² m ²	 27.560	
				RAZEM	27.560
36	KNR 0-19 d.3 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie 2.15	m ² m ²	 2.150	
				RAZEM	2.150
4	CPV: 45262120-8, 45262110-5	RUSZTOWANIA			
37	KNR 2-02 d.4 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 12 m - interpolacja 720.330	m ² m ²	 720.330	
				RAZEM	720.330
5	CPV: 45233222-1	ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE			
38	KNR 2-31 d.5 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 35.27	m ² m ²	 35.270	
				RAZEM	35.270
39	KNR 2-31 d.5 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 12 35.27	m ² m ²	 35.270	
				RAZEM	35.270
40	NNRNKB d.5 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2 35.27	m ² m ²	 35.270	
				RAZEM	35.270
41	KNR 2-31 d.5 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 70.54	m m	 70.540	
				RAZEM	70.540