

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
KOSZTORYS INWESTORSKI					
1 Roboty remontowe i renowacyjne - (CPV 45453000-7) - Docieplenie ścian budynku					
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m ²		
d.1	1604-01				
		1340.00	m ²	1340.000	
				RAZEM	1340.000
2	KNR 2-02	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m ²		
d.1	1614-04	35.00	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
3	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
d.1	0925-01	140.00	m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
4	KNR 2-02	Oslony drzwi folia polietylenowa	m ²		
d.1	0925-01	11.50	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
5	KNR 2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	1505-01	1340.00	m ²	1340.000	
				RAZEM	1340.000
6	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki (styropian 15 cm)	m ²		
d.1	2610-02	1100.00	m ²	1100.000	
				RAZEM	1100.000
7	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - okna, drzwi	m		
d.1	2609-08	305.00	m	305.000	
				RAZEM	305.000
8	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki (styropian gr. 3 cm)	m ²		
d.1	2610-05	305.00*0.15	m ²	45.750	
				RAZEM	45.750
9	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej	m		
d.1	2612-09	92.00	m	92.000	
				RAZEM	92.000
10	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej - nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa - cokół	m ²		
d.1	0929-01	92.00	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
11	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej - nałożenie na podłoże farby gruntującej - następna warstwa - cokół	m ²		
d.1	0929-02	92.00	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
12	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej z mieszanki żywiczno - mineralnej - cokół (styropian 10 cm i tynk)	m ²		
d.1	2610-02	92.00	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
13		Czas pracy rusztowań	m ²		
d.1	kalk. własna	1340.00	m ²	1340.000	
				RAZEM	1340.000
2 Izolacja cieplna (CPV 45321000-3) - Docieplenie ścian fundamentowych styropianem gr. 10,00 cm wraz z wykonaniem opaski wokół budynku					
14	KNR 2-31	Rozebranie opaski wokół budynku z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.2	0815-02	240.00	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
15	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. IV	m ³		
d.2	0104-03	240.00*1.00*1.00	m ³	240.000	
				RAZEM	240.000
16	KNR 4-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szer.do 1.5 m na głębokość do 3 m	m ²		
d.2	0107-01	240.00*1.00	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
17	KNR 4-01	Pomosty dla pieszych nad wykopem - bariery ochronne	m ²		
d.2	0107-08				
	analogia	10.00	m ²	10.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0107-08	Pomosty dla pieszych nad wykopem	m ²	RAZEM	10.000
		10.00	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
19	KNR 4-01 d.2 0619-04	Odrzyszczenie powierzchni ścian trudno dostępnych o pow. do 2 m ² przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
		240.00*1.00	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
20	KNR 4-01 d.2 0726-05	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z betonów żwirowych	m ²		
		240.00*1.00*50%	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
21	KNR 2-02 d.2 0604-10	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.pionowych wraz z izolacją roztworem asfaltowym	m ²		
		240.00*1.00	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
22	KNR 2-02 d.2 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie - ściany piwnicy/fundamentowej (styropian gr. 10 cm)	m ²		
		240.00	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
23	KNR 2-02 d.2 0616-04 analogia	Izolacje z folii kubełkowej	m ²		
		240.00*1.00	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
24	KNR 4-01 d.2 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. IV	m ³		
		240.00*1.00*1.00	m ³	240.000	
				RAZEM	240.000
25	KNR 2-31 d.2 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
		240.00	m	240.000	
				RAZEM	240.000
26	KNR 2-31 d.2 0502-06	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem - wykonanie opaski wokół budynku	m ²		
		240.00*0.50	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
27	KNR-W 2-02 d.2 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko - naprawa schodów	m ²		
		25.00	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
28	KNR 2-02 d.2 1118-01	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - naprawa schodów	m ²		
		25.00	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
29	KNR 2-02 d.2 1118-09	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną - naprawa schodów	m ²		
		25.00	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
30	KNR 2-02 d.2 1122-08	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek - naprawa schodów	m		
		18.00	m	18.000	
				RAZEM	18.000
3 Roboty pokrywowe dachów i malowanie - (CPV 45261200-6) - Roboty blacharskie					
31	KNR-W 4-01 d.3 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m ²		
		84.00*0.40	m ²	33.600	
				RAZEM	33.600
32	NNRNKB d.3 202 0541-02 analogia	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety	m ²		
		84.00*0.40	m ²	33.600	
				RAZEM	33.600
33	KNR 4-01 d.3 0707-05 analogia	Uszczelnienie parapetów silikonem	m		
		84.00	m	84.000	
				RAZEM	84.000
34	KNR-W 4-01 d.3 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - attyka	m ²		
		72.00*0.65	m ²	46.800	
				RAZEM	46.800
35	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - attyka	m ²		
		72.00*0.65	m ²	46.800	
				RAZEM	46.800

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR-W 4-01 d.3 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		145.00	m	145.000	
				RAZEM	145.000
37	NNRNKB d.3 202 0517-04	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej półokrągłych o śr. 15 cm	m		
		145.00	m	145.000	
				RAZEM	145.000
38	NNRNKB d.3 202 0547-02	(z.VIII) Rynny dachowe -montaż narożników rynnowych	szt.		
		12.00	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
39	KNR-W 4-01 d.3 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		61.00	m	61.000	
				RAZEM	61.000
40	NNRNKB d.3 202 0519-03 analogia	(z.I) Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych o śr. 12 cm	m		
		61.00	m	61.000	
				RAZEM	61.000
41	NNRNKB d.3 202 0541-02 analogia	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbka blacharska cokołów hali	m ²		
		19.00*0.45	m ²	8.550	
				RAZEM	8.550
4 Roboty pokrywycze dachów i malowanie - (CPV 45261200-6) - Pokrycie papą termozgrzewalną					
42	KNR-W 2-02 d.4 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - papa podkładowa	m ²		
		870.00	m ²	870.000	
				RAZEM	870.000
43	KNR-W 2-02 d.4 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - papa nawierzchniowa	m ²		
		870.00	m ²	870.000	
				RAZEM	870.000
44	KNR 4-01 d.4 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		16.00	m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
45	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 19	m ³		
		16.00	m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
5 Roboty pokrywycze dachów i malowanie - (CPV 45261200-6) - Remont pokrycia dachowego (malowanie blachy)					
46	KNR-W 7-12 d.5 0101-01	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych	m ²		
		1832.00	m ²	1832.000	
				RAZEM	1832.000
47	KNR-W 7-12 d.5 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m ²		
		1832.00	m ²	1832.000	
				RAZEM	1832.000
48	KNR-W 7-12 d.5 0204-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczkowymi konstrukcji pełnościennych	m ²		
		1832.00	m ²	1832.000	
				RAZEM	1832.000
49	KNR-W 7-12 d.5 0213-01	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczkowymi konstrukcji pełnościennych	m ²		
		1832.00	m ²	1832.000	
				RAZEM	1832.000
6 Remont instalacji odgromowej (CPV 5311000-0)					
50	KNR 4-03 d.6 1140-05	Demontaż przewodów instalacji odgromowej z pręta ocynkowanego na dachu płaskim	m		
		65.22*5+38.00*7	m	592.100	
				RAZEM	592.100
51	KNR 5-08 d.6 0601-10	Montaż wsporników (uchwyty) dla instalacji odgromowej naprężnej na dachu betonowym krytym papą	szt.		
		150 + 150 + 50.00 = 350,00 szt	szt.	350.000	
		350.00		RAZEM	350.000
52	KNR 5-08 d.6 0601-10	Montaż kotew dla instalacji odgromowej naprężnej na dachu betonowym	szt.		
		150.00	szt.	150.000	
				RAZEM	150.000
53	KNR 5-08 d.6 0618-01	Montaż złączy krzyżowych i uniwersalnych - dach	szt.		
		50 + 20 = 70,00			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		30.00	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
54	KNR 5-08 d.6 0606-01	Montaż zwodów poziomych naprężnych z pręta o śr. 8 mm na dachu płaskim - dach	m		
		592.10	m	592.100	
				RAZEM	592.100
55	KNR 5-08 d.6 0601-10	Montaż wsporników (uchwyty) dla instalacji odgromowej - kominy	szt.		
		60.00	szt.	60.000	
				RAZEM	60.000
56	KNR 5-08 d.6 0618-01	Montaż złączy krzyżowych i uniwersalnych - kominy	szt.		
		20,00 + 30,00 = 50,00 szt	szt.	50.000	
		50.00	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
57	KNR 5-08 d.6 0604-03	Montaż zwodów poziomych instal. odgromowej nienapreżnej z pręta ocynk. o średnicy 8 mm - kominy	m		
		185.00	m	185.000	
				RAZEM	185.000
58	KNR 5-08 d.6 0101-09	Montaż uchwytów pod rury winidurowe karbowane układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - osadzenie na ścianach	m		
		105.00	m	105.000	
				RAZEM	105.000
59	KNR 5-08 d.6 0110-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane na gotowych uchwytach zamocowanych na ścianie	m		
		105.00	m	105.000	
				RAZEM	105.000
60	KNR 5-08 d.6 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr. 8 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie - zjazdy podtynkwo w rurach winidurowych	m		
		105.00	m	105.000	
				RAZEM	105.000
61	KNR 5-08 d.6 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach - złącze kontrolne w skrzynce probierczej na wysokości 0,5 m nad poziomem terenu	szt.		
		15.00	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
62	KNR 4-03 d.6 1205-03	Wykonanie pomiarów skuteczności instal. odgromowej (Pierwszy pomiar instalacji odgromowej)	szt		
		15.00	szt	15.000	
				RAZEM	15.000
62'	KNR 4-03 d.6 1205-04	Wykonanie pomiarów skuteczności instal. odgromowej (Następny pomiar instalacji odgromowej)	szt		
		15.00	szt	15.000	
				RAZEM	15.000