

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT ELEWACJI URZEDU GMINY NA KRÓLEWIECKIEJ WE WŁOCLAWKU					
1 SCIANA FRONTOWA I BOCZNA LEWA					
1	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	181.395	
d.1	2608-01	14.0*7.7+ 12.0*7.7 -1.55*1.9*5 - 3.6*2.8 + 6	m ²	RAZEM	181.395
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²	11.900	
d.1	0819-15	14.0*0.85	m ²	RAZEM	11.900
3	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²	11.900	
d.1	0726-03	14.0*0.85	m ²	RAZEM	11.900
4	NNRNKKB	(z. VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	181.395	m ²	181.395	
				RAZEM	181.395
5	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2609-06	UWAGA ; ze względu na znaczne nierówności ściany zwiększyć normę na klej o 50 % i R - robociznę o 20 %	m ²	181.395	
				RAZEM	181.395
6	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1	2609-07	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - piewsza warstwa	m ²	181.395	
d.1	0926-01	181.395	m ²	181.395	
				RAZEM	181.395
8	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 89 grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²	181.395	
d.1	0928-01	181.395	m ²	181.395	
				RAZEM	181.395
9	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 89 grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ościeżach o szer. do 15 cm	m ²	20.000	
d.1	2609-08	(1.55*2+1.9)*5+3.6*2+2.8	m	35.000	
				RAZEM	35.000
10	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	1610-01	200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
11	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
d.1	1610-01	200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
12	KNR-W/4-	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	56.000	
d.1	03 1001-01	56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
13	KNR-W/4-	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	56.000	
d.1	03 1012-01	56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
14	KNR-W/2-	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową	m ²	181.395	
d.1	02 1519-04	181.395	m ²	181.395	
				RAZEM	181.395
15	NNRNKKB	(z. VII) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm - parapety okienne	m ²		
d.1	202 0541-01	1.95*0.25*5	m ²	2.438	
				RAZEM	2.438
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną bramy stalowej obustronnie z prętów ozdobnych	m ²		
d.1	1212-08	Krotność = 2	m ²	10.080	
				RAZEM	10.080

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 4-01 d.1 1216-01	Zасыpanie chodnika trociami lub piaskiem pod rusztowaniami 14.0*2.0	m ² m ²	RAZEM 28 000	10,080
18	kałk. włas- d.1 na	Koszt zajęcia chodnika na ul. Królewskiej 7 - opłata miejska 1	kpl kpl	1 000 RAZEM	1,000
2		ŚCIANA TYLNA WSCHODNIA			
19	KNR 0-17 d.2 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (2.95*3.55)+(3.75+11.05)*7.0 -1.2*1.5*4-1.45*1.5 -2.05*1.5 -1.4*2.2-1.3* 0.6	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
20	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby z elewacji tyłnej (2.95*3.55)+(3.75+11.05)*7.0 -1.2*1.5*4-1.45*1.5 -2.05*1.5 -1.4*2.2-1.3* 0.6	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
21	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierów- ności (2.95*3.55)+(3.75+11.05)*7.0 -1.2*1.5*4-1.45*1.5 -2.05*1.5 -1.4*2.2-1.3* 0.6	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
22	NNRNKB d.2 202 1134- 02	(Z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchni pionowe (2.95*3.55)+(3.75+11.05)*7.0 -1.2*1.5*4-1.45*1.5 -2.05*1.5 -1.4*2.2-1.3* 0.6	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
23	KNR 0-17 d.2 0926-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa (2.95*3.55)+(3.75+11.05)*7.0 -1.2*1.5*4-1.45*1.5 -2.05*1.5 -1.4*2.2-1.3* 0.6	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
24	KNR 0-17 d.2 0928-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego struktural- nego CERESIT CT 89 grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk- ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i po- wierzchniach poziomych (2.95*3.55)+(3.75+11.05)*7.0 -1.2*1.5*4-1.45*1.5 -2.05*1.5 -1.4*2.2-1.3* 0.6	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
25	KNR 0-17 d.2 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 42	m m	42 000 RAZEM	42,000
26	KNR-W 4- d.2 03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 60	m m	60 000 RAZEM	60,000
27	KNR-W 4- d.2 03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 60	m m	60 000 RAZEM	60,000
28	KNR-W 2- d.2 02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową 97.763	m ² m ²	97.763 RAZEM	97.763
29	NNRNKB d.2 202 0541- 01	(Z.VII) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 1.95*0.25*5+0.33*0.7	m ² m ²	2.669 RAZEM	2,669
30	KNR 4-01 d.2 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 16.55	m ² m ²	16.550 RAZEM	16,550
31	KNR 2-02 d.2 1610-01	Rusztowania ramowe przysięcienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 118	m ² m ²	118 000 RAZEM	118,000
				RAZEM	118,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR-W-4- d.2 01 1216-01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 45	m ² m ²		
				45.000	
				RAZEM	45.000
3		ŚCIANY I SUFIT BRAMY			
33	KNR 0-17 d.3 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (3.6*2+2.8)*7.95	m ² m ²		
				79.500	
				RAZEM	79.500
34	NNRNKB d.3 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchni pionowe (3.6*2+2.8)*7.95	m ² m ²		
				79.500	
				RAZEM	79.500
35	KNR-W-2- d.3 02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową (3.6*2+2.8)*7.95	m ² m ²		
				79.500	
				RAZEM	79.500
4		ŁĄCZNIK PO LEWEJ STRONIE			
36	KNR-W-2- d.4 02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową 60	m ² m ²		
				60.000	
				RAZEM	60.000
5		ELEWACJA ŚCIANY PRAWY			
37	KNR 0-17 d.5 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 110.40	m ² m ²		
				110.400	
				RAZEM	110.400
38	KNR 0-17 d.5 2610-02 ANALOGIA	Wykonanie tynków uzupełniających gr. od 3 do 6 cm. Łączenie ze skuciem i wyrównaniem podłoża oraz położenie wyprawy elewacyjnej cienkowars- towej z got. suchej mieszanki 110.40	m ² m ²		
				110.400	
				RAZEM	110.400
39	KNR-W-2- d.5 02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową 110.40	m ² m ²		
				110.400	
				RAZEM	110.400
40	NNRNKB d.5 202 0541- 02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu po- nad 25 cm 0.3*27.6	m ² m ²		
				8.280	
				RAZEM	8.280
6		MALOWANIE ŚCIANY - OFICYJNA PO LEWEJ STRONIE PODWÓRZA			
41	KNR-W-2- d.6 02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową (26.8+11.0)*6.50 - 1.5*1.5*10 - 1.1*2.2 - 1.2*1.5*5 +5.8*6.7	m ² m ²		
				250.640	
				RAZEM	250.640
42	KNR-W-4- d.6 01 1216-01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 1.5*1.5*10 + 1.1*2.2*2 + 1.5*1.2*5	m ² m ²		
				36.340	
				RAZEM	36.340
43	KNR 2-02 d.6 1610-01	Rusztowania ramowe przysięcienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 118.0+110.4	m ² m ²		
				228.400	
				RAZEM	228.400
44	KNR 0-17 d.6 2608-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 110.4	m ² m ²		
				110.400	
				RAZEM	110.400