

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PAWILON II - ELEWACJA D - Remont konserwatorski elewacji Pawilonu nr I oraz Pawilonu nr II Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie przy ul. Strzelców Bytomskich 11 wraz z robotami towarzyszącymi.						
1		45453100-8	Elewacja D (w rozwinięciu)			
1		KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m ²		
			66,1760	m ²	66,1760	
					RAZEM	66,1760
2		TZKBNK VIII 01-02	Tynki zewn.kat.III o pow.do 5 m2 z przygotowaniem zaprawy wap. lub cem.-wap. [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - przyjęto dodatkowy nakład na ościeża i rozwinięcia = 10% powierzchni muru] 11,87+13,13+23,76+6*1,90 A (obliczenia pomocnicze)	m ²		
		Pow. muru	poz.2A	m ²	60,1600	
		Dodatek na ościeża	poz.2A*10%	m ²	60,1600	
					60,1600	
					6,0160	
					RAZEM	66,1760
3	STWi OR - B-01.00	TZKBNK VIII 05-148	Czyszczenie ścierne lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi [Zgodnie z programem prac konserwatorskich]	m ²		
			108,5524	m ²	108,5524	
					RAZEM	108,5524
4	STWi OR - B-01.00	KNR AT-26 0102-04	Impregnacja biobójcza natryskowa [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - preparat Impregnierung BFA lub równoważny]	m ²		
			poz.3	m ²	108,5524	
					RAZEM	108,5524
5	STWi OR - B-01.00	KNR AT-26 0102-06	Impregnacja przeciwsolna natryskowa [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - preparat KSE 300 lub równoważny]	m ²		
			poz.4	m ²	108,5524	
					RAZEM	108,5524
6	STWi OR - B-01.00	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m ²		
			poz.11	m ²	542,7620	
					RAZEM	542,7620
7	STWi OR - B-01.00	TZKBNK VIII 05-142	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - mury z wystrojem architektonicznym [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - przyjęto 20% powierzchni muru i ościeży] poz.11*20%	m ²		
				m ²	108,5524	
					RAZEM	108,5524
8	STWi OR - B-01.00	KNR AT-26 0101-05	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - przyjęto 10% powierzchni muru i ościeży - Uzupełnienie spoin -Przyjęto 20% powierzchni muru wraz z ościeżami - Mineralna zaprawa do spoinowania Fugenmortel lub równoważna] poz.11*20%	m ²		
				m ²	108,5524	
					RAZEM	108,5524

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
9	STWi OR - B-01.00	TZKNBK IV -89	Naprawa pęknięć. Wykucie cegieł na całej dług. pęknięcia i przemurowanie cegła na zapr. cement. w murach na zapr. cem.-wap. o głęb. pęknięcia 1/2 ceg. [Zgodnie z programem prac konserwatorskich- przyjęto 1m pęknięcia na 10m2 muru. Mur wraz z ościeżami] poz. 11/10	m m	54,2762	
					RAZEM	54,2762
10	STWi OR - B-01.00	TZKNBK IV -99	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głęb. 1/2 ceg. i wstawienie nowych na zapr. cement. przy 1 ceg. w jednym miejscu [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - Przyjęto 1 miejsca na 5m2 muru - mur wraz z ościeżami] int(poz. 11/5)	msc msc	109,0000	
					RAZEM	109,0000
11	STWi OR - B-01.00	KNR AT-26 0304-04	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płynnymi - natryskowo [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - Mur ceglany wraz z ościeżami - Funcosil FC, Funcosil SNL lub równoważny - przyjęto dodatkowy nakład na ościeża = 10% powierzchni muru] 8,49+10,19+9,85+15,58+44,33+116,01+189,63+57,73+41,61 A (obliczenia pomocnicze)	m ² m ² m ²	493,4200 ===== 493,4200 493,4200 49,3420	
		Pow. muru Dodatek na ościeża	poz. 11A poz. 11A*10%			
					RAZEM	542,7620
12	STWi OR - B-01.00	TZKNBK XV 0106-01 analiza indywidualna	Malowanie elewacji farbą kazeinową z uprzednim zagruntowaniem kolorem jednokrotnie [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - Kamień sztuczny - malowanie farbą laserunkową Historic-Lasur w kolorze beżowym lub równoważną - przyjęto dodatkowy nakład na kształt = 10% powierzchni muru] 2,01+0,92*6+13*0,92+0,50+0,83+9,20+13,49+0,82+2,12+2,87+3,80+12,18+2*0,91 A (obliczenia pomocnicze)	m ² m ² m ²	67,1200 ===== 67,1200 67,1200 6,7120	
		Pow. muru Dodatek na ościeża	poz. 12A poz. 12A*10%			
					RAZEM	73,8320
13	STWi OR - B-01.00	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 3*16,14+2*1,82	m m	52,0600	
					RAZEM	52,0600
14	STWi OR - B-01.00	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku poz. 16	m ² m ²	45,3800	
					RAZEM	45,3800
15	STWi OR - B-01.00	TZKNBK XXIII 0104-02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych śr. 15 cm z blachy cynkowej 0.6 [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - Blacha tytanowo-cynkowa] poz. 13	m m	52,0600	
					RAZEM	52,0600
16	STWi OR - B-01.00	TZKNBK XXIII 0105-07	Wykonanie i montaż podokienników o szer. 25-50 cm z blachy cynkowej [Zgodnie z programem prac konserwatorskich - Blacha tytanowo-cynkowa] 0,50*(10*1,41+6*1,42+23*2,10+8*1,01+8*1,47)	m ² m ²	45,3800	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	45,3800
17	STWi OR - B-01.00	TZKNBK XXIII 0105-04	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer. od 25 do 50 cm z blachy cynkowej [Zgodnie z programem prac konserwatorskich- Blacha tytanowo-cynkowa] 0,50*(2*48,28+5,55)	m ²		
				m ²	51,0550	
					RAZEM	51,0550
18	STWi OR - B-01.00	analiza indywidualna	Uporządkowanie okablowania i koryt kablowych na elewacji. Demontaż zbędnych uchwytów, sztyc, końcówek, itp. z powierzchni muru. Dopasowanie kolorystyki koryt i zabudowanych elementów (puszki, itp) na elewacji do kolorystyki elewacji.	kpl.		
			1	kpl.	1,0000	
					RAZEM	1,0000
19	STWi OR - B-01.00	KNR-W 5-08 0606-03 analiza indywidualna	Demontaż i montaż zwodów pionowych instalacji odgromowej na-prężanych z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie wraz z demontażem i montażem wsporników i połączeń	kpl		
			1	kpl	1,0000	
					RAZEM	1,0000
20	STWi OR - B-01.00	KNP 18 1348-01.01	Badania instalacji odgromowej o długości uziemienia otokowego do 100 m	kpl.		
			1	kpl.	1,0000	
					RAZEM	1,0000