

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa ściany budynku mieszkalnego wielorodzinnego - elewacja zachodnia  
ADRES INWESTYCJI : ul. Łokietka 11 85-032 Bydgoszcz  
INWESTOR : " ADM " Spółka z o.o.  
ADRES INWESTORA : 85-102 Bydgoszcz , ul. Śniadeckich 1  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Anna Pawlicka-Zabojszcz  
DATA OPRACOWANIA : 08.02.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
08.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Naprawa ściany budynku mieszkalnego wielorodzinnego ( elewacja zachodnia ) przy ulicy Łokietka11 w Bydgoszczy</b>					
<b>1</b>		<b>NAPRAWA ŚCIANY SZCZYTOWEJ - zachodnia</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rozbiórki i demontaże</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1604-01	(10,10-4,05)*8,60+8,03*7,40	m <sup>2</sup>	111,45	
				RAZEM	111,45
2	KNR 4-01	Odbicie istniejących tynków zewn.-cementowo-wapiennej na ścianach - słaba przyczepność do podłoża ( wielkość 25% )	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0701-05	(2,00+2,80)*0,5*4,05+(8,10+8,72)*0,5*5,00+1,00*2,80		54,57	
	ściany	8,03*7,40		59,42	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		113,99*0,25	m <sup>2</sup>	113,99	
				28,50	
				RAZEM	28,50
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kolnierzy,gzym-sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0535-08	0,60*(4,04+5,96)	m <sup>2</sup>	6,00	
				RAZEM	6,00
4	kalkul.indyw.	Demontaż ; oświetlenia i innych elementów instalacji elektrycznych i telekomu-nikacyjnych zamocowanych do budynku i ponowny montaż w bruzdach lub rurkach pod tynkiem.	kpl		
d.1.1		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-11	28,50*0,02	m <sup>3</sup>	0,57	
				RAZEM	0,57
6	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km do 20 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-12	Krotność = 19	m <sup>3</sup>	0,57	
		0,57		RAZEM	0,57
7	utylizacja	Koszty składowania i utylizacji gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1.1	gruzu	0,57	m <sup>3</sup>	0,57	
				RAZEM	0,57
8	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
d.1.1	1107-01	6,00*5,50*0,001	t	0,033	
				RAZEM	0,033
9	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km do 10 km	t		
d.1.1	1107-04	Krotność = 9	t	0,033	
		0,033		RAZEM	0,033
<b>1.2</b>		<b>Naprawa ściany</b>			
10	KNR 0-25	Mycie powierzchni ścian ciepłą wodą pod ciśnieniem	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0101-01	ściany	m <sup>2</sup>	113,99	
		113,99		RAZEM	113,99
11	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie	m <sup>2</sup>		
d.1.2	2611-01 ana-logia		m <sup>2</sup>	113,99	
		113,99		RAZEM	113,99
12	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły,pusta-ków,gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0726-02	28,50	m <sup>2</sup>	28,50	
				RAZEM	28,50
13	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. III na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0722-02		m <sup>2</sup>	113,99	
		113,99		RAZEM	113,99
14	KNR 2-02	Grunt np ispo Silikon-Impragrun LF pod farby (zużycie ok.0,02l/m2)	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1505-12		m <sup>2</sup>	113,99	
		113,99		RAZEM	113,99
15	KNR 2-02	Farba silikatowa np isposil (zużycie 0.25 l/m2 )	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1505-10		m <sup>2</sup>	113,99	
		113,99		RAZEM	113,99
16	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej powlekanej o szer.w rozwi-nięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	202 0541-02	6,00	m <sup>2</sup>	6,00	
				RAZEM	6,00