
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa budynku biurowego o wiatrołap - elewacja

ADRES INWESTYCJI: Niecała 12, 62-800 Kalisz

NAZWA INWESTORA: ENERGA-OBRÓT SA

ADRES INWESTORA: al. Grunwaldzka 472, 80-309 Gdańsk

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Łukasz Janowski

DATA OPRACOWANIA: 04.04.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.04.2022

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Elewacje			
1 d.1	NNRNKB 202 1621a- 02	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 15 m	m2		
		882,56 + 133,05	m2	1 015,610	
				RAZEM	1 015,610
2 d.1	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		(1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 0,8 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,3 + 4 + 1,5 + 4 + 2,3) * 1,5	m2	133,050	
				RAZEM	133,050
3 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		882,56	m2	882,560	
				RAZEM	882,560
4 d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		882,56	m2	882,560	
				RAZEM	882,560
5 d.1	KNR-W 2-02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową.	m2		
		26,48	m2	26,480	
				RAZEM	26,480
6 d.1	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekoracyjnych gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		762,44 + 21,46	m2	783,900	
				RAZEM	783,900
7 d.1	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekoracyjnych gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		
		762,44 + 21,46	m2	783,900	
				RAZEM	783,900
8 d.1	KNR 0-23 0933-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekoracyjnych gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm	m2		
		(2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 0,8 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,3 + 4 + 1,5 + 4 + 2,3) * 0,6	m2	39,660	
				RAZEM	39,660
9 d.1	KNR 2-02 0506-02 analogia	Demontaż parapetów zewnętrznych	m2		
		(1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 0,8 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,3 + 4 + 1,5 + 4 + 2,3) * 0,3	m2	26,610	
				RAZEM	26,610
10 d.1	KNR 2-02 0506-02	Montaż parapetów zewnętrznych z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo.	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,8 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 0,6 + 0,6 + 0,8 + 0,6 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 1,7 + 2,3 + 4 + 1,5 + 4 + 2,3) \cdot 0,3$	m2	26,610	
				RAZEM	26,610
11 d.1	KNR-W 2-02 0918-04 analogia	Demontaż płytek z frontu elewacji 60x60cm, Rx0,5	m2		
		18,31 + 21,46	m2	39,770	
				RAZEM	39,770
12 d.1	KNR-W 2-02 0918-04	Licowanie płytkami 60x60 ścian płytkami z demontażu z elewacji frontowej i magazynu.	m2		
		8,86 + 1,08	m2	9,940	
				RAZEM	9,940
2		Istniejące elementy elewacji do zamaskowania i wprowadzania w elewację lub do demontażu.			
13 d.2	KNR-W 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - wymiana	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
14 d.2	KNR-W 2-17 0137-02	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 2400 mm - wymiana	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	KNR-W 5-08 0115-05	Montaż kanałów maskujących korytka instalacyjne.	m		
		23,50	m	23,500	
				RAZEM	23,500
16 d.2	KNR-W 4-03 1001-08	Mechaniczne wykucie bruzd w celu wprowadzenia korytek instalacyjnych w elewację.	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
17 d.2	KNR-W 4-03 1001-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych - ukrycie zwisających przewodów.	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
18 d.2	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż rurki od skroplin.	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych - usunięcie zwisających przewodów.	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
20 d.2	KNR-W 4-03 1101-02	Demontaż uchwytów wsporczych lub urządzeń.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.2	KNR-W 2-02 1515-03	Dwukrotne malowanie farbą olejną konstrukcji klimatyzacji.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Obmiar		2
1 Elewacje		2
2 Istniejące elementy elewacji do zamaskowania i wprowadzania w elewację lub do demontażu.		3
Spis treści		4