

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45410000-4 Tynkowanie

NAZWA INWESTYCJI : Renowacja budynku przy ul. Mostowej 1 w m. Sępólno
ADRES INWESTYCJI : ul. Mostowa 1 , 11-210 Sępólno dz. nr 48/3
INWESTOR : Gmina Sępólno
ADRES INWESTORA : 11-210 Sępólno ul. .11 Listopada

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : INWEST- BUD Mariusz Piórkowski (ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 05.08.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.08.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
d.1	1604-02	53,10+78+50,4+78	m ²	259,500	
				RAZEM	259,500
2	KNP2 0318-	Ogrodzenie tymczasowe placu budowy - wykonanie przęsł o wys. do 2 m - ramy ażurowe z desek niestругanych	m		
d.1	03.02 0318-03.02	40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
3	KNR AT-05	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m ²		
d.1	1663-04	53+78+50,4+78	m ²	259,400	
				RAZEM	259,400
4	KNR AT-05	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m		
d.1	1663-01	20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
5	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
d.1	0832-04	9+9,2	m ²	18,200	
				RAZEM	18,200
2		Roboty konserwatorskie			
6	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbijanej ponad 5 m ²	m ²		
d.2	0401-05	12,4+26,48+11,4+22,6	m ²	72,880	
				RAZEM	72,880
7	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbijanej ponad 5 m ² - cokół	m ²		
d.2	0401-05	10,2+11,8+7,3+6,2	m ²	35,500	
				RAZEM	35,500
8	TZKNBK VIII	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi	m ²		
d.2	05-148 analogia	21,5+44,7+22,46+33,9	m ²	122,560	
				RAZEM	122,560
9	TZKNBK VIII	Szycie spękań	kpl.		
d.2	07-60	1+1+1+1	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
10	TZKNBK VIII	Tynki zewnętrzne kat. III o powierzchni do 5 m ² z przygotowaniem zaprawy wapiennej lub cem.-wap.	m ²		
d.2	01-02 analogia	12,4+26,48+11,44+22,6	m ²	72,920	
				RAZEM	72,920
11	TZKNBK VIII	Tynk zewnętrzny cem.-wap. kat. III z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich - na cokołach	m ²		
d.2	02-25	10,2+11,8+7,3+6,2	m ²	35,500	
				RAZEM	35,500
12	TZKNC N-K/	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia.	dm ²		
d.2	VI 2/3-a	120+180+160+100	dm ²	560,000	
				RAZEM	560,000
13	TZKNC N-K/	Reprofilacja i naprawa zewnętrznych profili ciągnionych	m ²		
d.2	VI 2/3 analogia	2,9+5,3+5,2	m ²	13,400	
				RAZEM	13,400
14	TZKNBK VIII	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z cyklinowaniem i oczyszczeniem powierzchni z przygotowaniem zaprawy szlachetnej drobno- i średnioziarnistej na ścianach płaskich	m ²		
d.2	02-52 analogia	41,2+78+41,2+62,7	m ²	223,100	
				RAZEM	223,100
15	TZKNBK XV	Malowanie elewacji farbą kazeinową z uprzednim zagruntowaniem kolorem jednokrotnie	m ²		
d.2	0106-01 analogia	44,1+78+41,2+62,7	m ²	226,000	
				RAZEM	226,000
16	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 10 km	m ³		
d.2	0108-09	Krotność = 10 1,6+1,8+1,2+1,8	m ³	6,400	
				RAZEM	6,400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-04 d.2 1002-01 analogia	Utylizacja gruzu	m ³		
		2,5+2,88+1,92+2,88	m ³	10,180	
				RAZEM	10,180
18	KNR-W 4-01 d.2 0443-03	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni ponad 2 m ² ze ścian drewnianych okna i drzwi 1,4*1,25*12	m ²		
			m ²	21,000	
				RAZEM	21,000
19	KNR-W 2-02 d.2 1001-02	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m ² 1,4*1,25*12	m ²		
			m ²	21,000	
				RAZEM	21,000
3		Inne roboty			
20	KNR 19-01 d.3 0501-01 analogia	Wymiana pokrycie dachu dachówką ceramiczną	m ²		
		96	m ²	96,000	
				RAZEM	96,000
21	KNR 19-01 d.3 0405-05 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew lub jętką	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
22	KNR 19-01 d.3 0332-02 analogia	Przemuirowanie Kominów wolnostojące z cegły budowlanej jednoprzewodowe + wykonanie czapki kominowej	m ³		
		8	m ³	8,000	
				RAZEM	8,000
23	KNR 19-01 d.3 0578-03	Wymiana rynien z blachy cynkowej - dł. odcinka do 0,5 m	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
24	KNR-W 2-02 d.3 0603-01 analogia	Izolacje przeciwwodne fundamentów powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej	m ²		
		28	m ²	28,000	
				RAZEM	28,000
25	KSNR 10 d.3 1903-01 analogia	Odwodnienie fundamentów budynku	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
26	KNR 4-04 d.3 0404-05 analogia	Demontaż drzwi zewnętrznych wejściowych	m ²		
		3,5	m ²	3,500	
				RAZEM	3,500
27	KNR-W 2-02 d.3 1027-04 analogia	Drzwi zewnętrzne drewniane pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m ²	m ²		
		3,5	m ²	3,500	
				RAZEM	3,500
4		Opaska			
28	KNR 2-01 d.4 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) (10+8+10+8)*0,7*0,25	m ³		
			m ³	6,300	
				RAZEM	6,300
29	KNR 2-31 d.4 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (10+8+10+8)*0,7	m ²		
			m ²	25,200	
				RAZEM	25,200
30	NNRNKB d.4 231 0511-04	Układanie nawierzchni opaski z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - opaska	m ²		
		25,2	m ²	25,200	
				RAZEM	25,200