
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont części dachu budynku administracyjno-gospodarczego (16)
ADRES INWESTYCJI : ul. Przemysłowa 14 i 16; 97-400 Bełchatów; dz. nr 76/13, 77/2, 79/3, 80/3 obręb 17, m. Bełchatów
INWESTOR : EKO-REGION sp. z o.o. z/s w Bełchatowie
ADRES INWESTORA : 97-400 Bełchatów, ul. Bawełniana 18
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Aneta Macugowska
DATA OPRACOWANIA : 3 czerwiec 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
3 czerwiec 2024

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	d.1 kalk. własna	Oczyszczenie powierzchni dachu z luźnych elementów, przewodów, instalacji i monitoringu, a także innych elementów znajdujących się na dachu a stanowiących przeszkodę do wykonania prac 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 24,28	m m	 24,280	
				RAZEM	24,280
3	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2*4,20	m m	 8,400	
				RAZEM	8,400
4	KNR 4-01 d.1 0535-08 obróbki attyk	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbka komina 1,53*0,52	m ² m ²	 0,796	
				RAZEM	0,796
5	KNR 4-04 d.1 0705-12 analogia kominki 100mm	Demontaż kominków wentylacyjnych o śr. 100mm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-04 d.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km (poz.2*1,5+poz.3*3+poz.4*5,5+poz.5*10)/1000	t t	 0,076	
				RAZEM	0,076
7	KNR 4-04 d.1 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1km Transport na odległość do 10 km Krotność = 9 (poz.2*1,5+poz.3*3+poz.4*5,5+poz.5*10)/1000	t t	 0,076	
				RAZEM	0,076
2		Roboty murowe			
8	KNR 4-01 d.2 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 1,43*0,43*0,45	m ³ m ³	 0,277	
				RAZEM	0,277
9	KNR-W 4-01 d.2 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat.III na kominach ponad dachem płaskim (2*1,43+2*0,43)*0,50	m ² m ²	 1,860	
				RAZEM	1,860
10	KNR 4-01 d.2 0310-06 analogia	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie drożności przewodów 5,00	m m	 5,000	
				RAZEM	5,000
11	KNR 0-17 d.2 0926-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego - nałożenie na podłoże farby gruntującej (2*1,43+2*0,43)*0,70	m ² m ²	 2,604	
				RAZEM	2,604
12	KNR 0-17 d.2 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.11	m ² m ²	 2,604	
				RAZEM	2,604
13	KNR 0-17 d.2 0926-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych poz.11	m ² m ²	 2,604	
				RAZEM	2,604
14	KNR K-04 d.2 0202-05	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania - malowanie kominów poz.11	m ² m ²	 2,604	
				RAZEM	2,604
3		Roboty naprawcze na dachu			
15	d.3 kalk. własna	Oczyszczenie powierzchni dachu z luźnych elementów, płynów, smarów, tłustych plam, usunięcie oraz naprawa wadliwych fragmentów poszycia (ubytki, uszkodzenia i odpryski) 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 2-02 d.3 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 24,28	m m	 24,280	
				RAZEM	24,280
17	KNR-W 2-02 d.3 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 2*4,20	m m	 8,400	
				RAZEM	8,400
18	KNR 2-02 d.3 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy stalowej powlekanej	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	obróbka komina	1,53*0,52	m ²	0,796	
				RAZEM	0,796
19 d.3	KNR 2-15/GE-BERIT 0405-01 analogia kominki 100mm	Montaż kominków wentylacyjnych o śr. 100mm 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000