

Fundacja Unii Bracka przychodnia "Knurów" Remont Kapitałny Dachy.

Knurów ul.Dworcowa 3

PRZEDMIAR

INWESTOR : Fundacja "Unia Bracka"
ADRES INWESTORA : ul. Kokota 172, 41-711 Ruda Śląska
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stefan Marzec
DATA OPRACOWANIA : 23.01.2018

WYKONAWCA :

Data opracowania
23.01.2018

INWESTOR :

Stefan
Data zatwierdzenia

Stefan Marzec
SLK/BO/1083/02
upr. budowlane nr 183/91
Inż. Stefan Marzec

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe, utylizacja			
1	KNR 4-04 d.1 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład Krotność = 3 $1.1*(15.2*10.8+15.2*18.2+12.26*22.21+22.21*11.06+18.5*22.7+18.5*18.9+17.74*21.97+20.66*4.21)$	m ² m ²	2425.570	
				RAZEM	2425.570
2	KNR-W 4- d.1 01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 5 2425*0.03	m ³ m ³	72.750	
				RAZEM	72.750
2	WŁASNY d.1 kalk. własna	koszt utylizacji papy 30	t t	30.000	
				RAZEM	30.000
2		Nowe pokrycie papowe			
3	KNR-W 2- d.2 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 2425.57	m ² m ²	2425.570	
				RAZEM	2425.570
4	KNR-W 2- d.2 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej analogia dla obicia wyłazłów dachowych 40	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
3		Renowacja czap betonowych i tynków kominów			
5	KNR K-01 d.3 0101-01	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni betonowych nie malowanych 50	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR K-01 d.3 0106-01	Ręczna reprofiliacja ubytków w konstrukcjach betonowych na powierzchniach poziomych zaprawą cementowo-polimerową cz.I 30*100*0.2	dm ³ dm ³	600.000	
				RAZEM	600.000
7	KNR K-01 d.3 0307-03	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - gruntowanie tynków renowacyjnych na ścianach 70	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
8	KNR K-01 d.3 0305-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni do 5 m2 70	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
9	KNR 7-12 d.3 0224-01	Malowanie natryskiem pneumatycznym emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji pełnościennych dot. czap kominowych $0.55*(3.2+3.2+2.9+2.9+2.8+2.6+4.1+4.1+8.2+2.9+3.6+3.6+3.8+3.8+3.8+4+17*1.4+2.8+3+3.6+1.8+4.7+3.2+4.3*5+2.8+3+3.6+1.8+4.7+8*1.1+2)$	m ² m ²	82.830	
				RAZEM	82.830
		Mnożnik obmiaru		*2	165.660
4		Renowacja instalacji odgromowej			
10	KNR 4-03 d.4 0711-07	Wymiana złączy odgałęźnych dwuwylotowych instalacji odgromowych 50	szt. szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
11	KNR 4-03 d.4 0706-01	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z płaskownika lub pręta o przekroju do 200 mm2 na dachach płaskich na uprzednio przygotowanej konstrukcji 400	m m	400.000	
				RAZEM	400.000
5		Roboty antykorozyjne obróbek blacharskich			
12	KNR 7-12 d.5 0206-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych $0.3*(2*(15.2+10.8)+2*(15.2+18.2)+2*(12.26+22.21)+2*(12.21+11.06)+2*(18.5+22.7)+2*(18.5+18.9)+2*(17.74+21.97)+2*(20.66+4.21))+0.55*(17.85+20.66+9+12.26*4+15.2)$	m ² m ²	217.655	
				RAZEM	217.655
13	KNR 7-12 d.5 0103-01	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 217.65	m ² m ²	217.650	
				RAZEM	217.650
14	KNR 7-12 d.5 0214-01	Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych 217.65	m ² m ²	217.650	
				RAZEM	217.650

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		Likwidacja wentylatorów dachowych			
15 d.6		Likwidacja wentylatorów dachowych wartość odzysku "0" w zamian za "wartość złomowa" polegająca na wymontowaniu silnika z łopatom wirnika a pozostawieniu nasady blaszanej. 25	szt szt	25.000	
				RAZEM	25.000
16 d.6	KNR-W 4- 03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych 25*2	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
17 d.6	KNR-W 7- 12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 25*2	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
18 d.6	KNR-W 7- 12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 50	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000