

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : Remont pieca krematoryjnego w budynku krematorium  
ADRES INWESTYCJI : Kędzierzyn-Koźle ul. Sapecerowa  
INWESTOR : Gmina Kędzierzyn-Koźle  
ADRES INWESTORA : ul.Grzegorza Piramowicza 32, 47-200 Kędzierzyn-Koźle  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Reinhold Kalus  
DATA OPRACOWANIA : 13.10.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
13.10.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	TZKNC N- K/VI 6/1-b	Wstępne oględziny obiektu. Zły stopień trudności. 1	obiekt . obiekt .	1,000	
				RAZEM	1,000
2	TZKNC N- K/VI 6/6-b	Nadzór przy fotografowaniu obiektu. Zły stopień trudności. 1	zdjęć  zdjęć	1,000	
				RAZEM	1,000
3	TZKNC N- K/VI 6/7-b	Kompletowanie dokumentacji fotograficznej wraz z opisem. Zły stopień trudności. 1	obiekt . obiekt .	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 2-02 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m - do wykonania zabezpieczenia wlotu komina 1	kol.  kol.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 4-01 0418-02	Wykonanie nakrywy komina z bali niestruganych obitych blachą ocynkowaną 0,50*0,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	0,250	
				RAZEM	0,250
6	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
7	KNR 4-01 1214-02	Oczyszczenie powierzchni metalowych z farb za pomocą metody chemicznej poprzez zmydlenie farb za pomocą okładów z 10% roztworu wodorotlenku potasu 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
8	KNR 4-01 1214-02	Usunięcie rdzy za pomocą 10 % roztworu kwasu ortofosforowego 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
9	KNR 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNR AT- 33 0401- 01 0401- 02	Posadzki i powłoki z żywic Harz PU HB, Harz PU 25, Harz PU 26 o grubości 5 mm 3,302	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	3,302	
				RAZEM	3,302
11	KNR 7-12 0201-01	Zabezpieczenie oczyszczonych elementów metalowych za pomocą cynkowania na zimno np preparatem ZENGA ( Rx3) 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
12	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNR 7-12 0211-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji pełnościennych Krotność = 2 10,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNR K-01 0101-01	Ostrożne czyszczenie wnętrza pieca z luźnych nawastwień w sytemie Rotec 15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	15,000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	15,000
15	TZKNC N- K/VI 6/5-b	Opracowanie dokumentacji konserwatorskiej. Zły stopień trud- ności. 1	obiekt . obiekt .	1,000	
				RAZEM	1,000