
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : "Dawny hangar lotniczy" w Rogowie - remont ratunkowy dachu w obiekcie zabytkowym- WARIANT I - naprawa odkrytej powierzchni (1289,0 m2) oraz pokrycie papa
ADRES INWESTYCJI : Rogowo, gm. Trzebiatów ,pow. Gryficki jdn. ew.: 320508 5, Trzebiatów - obszar wiejski , obr. 0023 Mrzeżyno 3 , dz.ew. nr 376/63
INWESTOR : Muzeum Oręża Polskiego
ADRES INWESTORA : ul.Army Krajowej 13, 78-100 Kołobrzeg
DATA OPRACOWANIA : 08.2020

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont dachu			
1 d.1	KNR BC-02 0202-07	Czyszczenie strumieniowo - ściernie powierzchni betonowych poziomych pokrytych powłokami bitumicznymi - 60% pow 1289,0*60%	m ² m ²	 773,400	
				RAZEM	773,400
2 d.1	KNR BC-02 0208-01	Mechaniczne wykucie skorodowanego zbrojenia na powierzchniach poziomych założono 0,20 m/m ² 1289,0*20/100	m m	 257,800	
				RAZEM	257,800
3 d.1	KNR BC-02 0209-02	Zabezpieczenie zbrojenia i elementów stalowych przed korozją mineralną powłoką antykorozyjną na powierzchniach poziomych i pionowych poz.2	m m	 257,800	
				RAZEM	257,800
4 d.1	KNR BC-02 0210-04	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych z prawą cementowo - polimerową - wykonanie warstwy szpempnej na powierzchniach poziomych konstrukcji żelbetonowych - 80%pow 1289,0*80%	m ² m ²	 1 031,200	
				RAZEM	1 031,200
5 d.1	KNR BC-02 0211-05	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni poziomej konstrukcji żelbetonowych zaprawą cementowo-polimerową; wielkość ubytków 5 mm - 80% poz.4	m ² m ²	 1 031,200	
				RAZEM	1 031,200
6 d.1	KNR BC-02 0211-08	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji żelbetonowych z prawą cementowo-polimerową; dodatek 5 mm wielkości ubytku -60% pow. 1289,0*60%	m ² m ²	 773,400	
				RAZEM	773,400
7 d.1	KNR BC-02 0211-08	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji żelbetonowych z prawą cementowo-polimerową; dodatek 10 mm wielkości ubytku -30% pow. Krotność = 2 1289,0*30%	m ² m ²	 386,700	
				RAZEM	386,700
8 d.1	KNR BC-02 0212-02	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni poziomych konstrukcji żelbetonowych zaprawą cementowo-polimerową; wielkość ubytków 30 mm - 10% pow. 1289,0*10%	m ² m ²	 128,900	
				RAZEM	128,900
9 d.1	KNR-W 4-01 0518-01 analogia	Połączenie istniejącego pokrycia z uzupełnianym - obcięcie krawędzi , oczyszczenie, umocowaniu pokrycia i zagrutowaniu (w pasie szer. min. 30 cm) 47,5*0,3*2	m ² m ²	 28,500	
				RAZEM	28,500
10 d.1	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 1289,0	m ² m ²	 1 289,000	
				RAZEM	1 289,000
11 d.1	KNR-W 4-01 0517-05	Posmarowanie styku starego i nowego pokrycia masą asfaltową trwale elastyczną 47,5*0,6*2	m ² m ²	 57,000	
				RAZEM	57,000
12 d.1	KNR-W 4-01 0517-06	Posypanie powierzchni łączenia piaskiem kwarcowym poz.11	m ² m ²	 57,000	
				RAZEM	57,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2 303,1616	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Cena do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	gaz propan-butan	kg	559,4260		559,4260	0,00	0,00				
2.	grunt asfaltowy	kg	8,5500		8,5500	0,00	0,00				
3.	masa asfaltowa trwale elastyczna	kg	91,2000		91,2000	0,00	0,00				
4.	mineralna powłoka antykorozyjna	kg	48,9820		48,9820	0,00	0,00				
5.	mineralna warstwa szczepna	kg	2 093,336 0		2 093,336 0	0,00	0,00				
6.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m ²	1 521,020 0		1 521,020 0	0,00	0,00				
7.	papa termozgrzewalna podkładowa	m ²	1 521,020 0		1 521,020 0	0,00	0,00				
8.	piasek filtracyjny kwarcowy o granulacji 0,8-2,0 mm	kg	56 767,56 00		56 767,56 00	0,00	0,00				
9.	piaski kwarcowe	m ³	0,1140		0,1140	0,00	0,00				
10.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	386,7000		386,7000	0,00	0,00				
11.	zaprawa naprawcza	kg	34 055,38 00		34 055,38 00	0,00	0,00				
12.	materiały pomocnicze	zł					0,00				
RAZEM											

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik kołowy 37-50 KM	m-g	10,6729	0,00	0,00
2.	piaskarnia	m-g	129,9312	0,00	0,00
3.	przyczepa skrzyniowa 3,5 t	m-g	10,6729	0,00	0,00
4.	sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4 -5 m3/min	m-g	186,6472	0,00	0,00
5.	środek transportowy	m-g	27,0690	0,00	0,00
6.	wyciąg	m-g	9,7964	0,00	0,00
7.	żuraw okienny 0.5 t	m-g	0,5700	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł