

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ROBOTY REMONTOWE W LATARNI MORSKIEJ W ŚWINOUJŚCIU
POMIESZCZENIA GÓRNE TRZONU
ADRES INWESTYCJI : LATARNIA MORSKA W ŚWINOUJŚCIU
INWESTOR : STOWARZYSZENIE MIŁOŚNIKÓW LATARŃ MORSKICH
ADRES INWESTORA : 70-207 SZCZECIN PL BATOREGO 4
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : techn. JACEK RYCHLICKI

DATA OPRACOWANIA : 10 2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10 2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KALK INDY-WID	Wykonanie robót zabezpieczających i przygotowawczych do przeprowadzenia prac 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami silionowymi podłóży z cegieł z poszpachlowaniem nierówności 3.14*2.15*2.15<sklepienie> 4.20<ściana>	m ² m ² m ²	14.515 4.200	
				RAZEM	18.715
3	KNR 19-01 0325-03	Spoinowanie murów gładkich z cegły o pow. ponad 2,0 m2 około 80% sklepienia 11.62<sklepienie>	m ² m ²	11.620	
				RAZEM	11.620
4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome wsp jak poz 1 14.52<sklepienie>	m ² m ²	14.520	
				RAZEM	14.520
5	TZKNBK XV 0106-01	Dwukrotne malowanie farbami silikonowymi powierzchni wewnętrznych cegła wsp do R=2,5 (malowanie osobno każdej cegły) 14.52	m ² m ²	14.520	
				RAZEM	14.520
6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe wsp jak poz 1 4.20<ściana>	m ² m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
7	TZKNBK XV 0106-01	Dwukrotne malowanie farbami silikonowymi powierzchni wewnętrznych cegła 4.20	m ² m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
8	TZKNBK XV 0549-01	Oczyszcz.z rdzy elem.konstr.licząc w rozwinięciu; pow.żelaznych 11.86	m ² m ²	11.860	
				RAZEM	11.860
9	TZKNBK XV 0546-01	Pomalowanie minią elem.konstrukcji stalowych 11.86	m ² m ²	11.860	
				RAZEM	11.860
10	TZKNBK XV 0550-01 + TZKNBK XV 0550-02	Pomalowanie farbą ftalową elem.konstrukcji stalowych- - dwa razy 11.86	m ² m ²	11.860	
				RAZEM	11.860
11	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m 1 postawienie i 3 przestawienia 1	kol. kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Czas pracy rusztowań grupy			
				RAZEM	0.000
13	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek 6.04	m ² m ²	6.040	
				RAZEM	6.040
14	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie podkładu cementowego 6.04	m ² m ²	6.040	
				RAZEM	6.040
15	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm 6.04	m ² m ²	6.040	
				RAZEM	6.040
16	NNRNKB 202 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - potrącenie za zmianę grubości o 1 cm krotność 3 -6.04	m ² m ²	-6.040	
				RAZEM	-6.040
17	KNR-W 2-02 1111-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną 6.04	m ² m ²	6.040	
				RAZEM	6.040
18	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej 2*(3.0+2.00)	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
19	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią wraz z jej usunięciem 14.52 6.04	m ² m ² m ²	14.520 6.040	
				RAZEM	20.560

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KNR 4-01 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg	m ²		
		20.56	m ²	20.560	
				RAZEM	20.560
21	KALK. INDY- WID	Wywóz gruzu kontenerem o poj 2m3 z doniesieniem gruzu do kontenera	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000