
PRZEDMIAR ROBÓT

Roboty dodatkowe

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA HALI PRODUKCYJNEJ B=14m

ADRES INWESTYCJI : BARAK 6; 21-002 JASTKÓW

INWESTOR : SIGMA S.A.

ADRES INWESTORA : 21-002 JASTKÓW BARAK 6

BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Anna Marczevska

mgr inż. Tadeusz Lato

DATA OPRACOWANIA : 26.02.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.02.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY DODATKOWE			
1	KNR 2-02 d.1 0126-01	Otworki na okna w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		9	szt	9,00	
				RAZEM	9,00
2	KNR 2-02 d.1 0126-05	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		2*1,50*2	m	6,00	
		2*1,80*2	m	7,20	
		2*2,40*5	m	24,00	
		2*2,70*2	m	10,80	
				RAZEM	48,00
3	KNR 2-02 d.1 0514-06 analogia	Obsadzenie przelewów dachowych awaryjnych	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
4	kalk. własna d.1 okna	System mocowania okładziny klinkierowej nad otworem drzwiowym, bramą, oknami 0,90*2+4,0 2,40*2 2,0*5 1,50*2 -4,90	m m m m m	5,80 4,80 10,00 3,00 -4,90	
				RAZEM	18,70
5	KNNR 7 d.1 0506-01 analogia	Zadaszenie wejść-leksan komorowy na konstrukcji aluminiowej	m ²		
		1,50*1,20*2	m ²	3,60	
				RAZEM	3,60
2		FUNDAMENT POD OBRABIARKE			
6	KNR 2-01 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km-obj. fundamentów Powierzchnia fundamentu: 4,31*4,54 2,59*(4,16+4,31) 4,03*5,67 A (obliczenia pomocnicze)	m ³	19,57 21,94 22,85 =====	
		64,36*2,0	m ³	64,36 128,72	
				RAZEM	128,72
7	KNR 2-01 d.2 0215-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III-rozkop do wykonania fundamentu Obwód do rozkopu 8,47*2+12,79*2 A (obliczenia pomocnicze)	m ³	42,52 =====	
		42,52*2,0*1,0	m ³	42,52 85,04	
				RAZEM	85,04
8	KNR 2-01 d.2 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.III-IV z rozbiórką-zabezpieczenie wykopui 42,52*2,0	m ²		
			m ²	85,04	
				RAZEM	85,04
9	KNR 2-01 d.2 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.III)-pod chudy beton	m ³		
		64,36*0,10	m ³	6,44	
		20cm poza obrys 42,52*0,2*0,1	m ³	0,85	
				RAZEM	7,29
10	KNR 2-02 d.2 0281-03	Fundamenty pod maszyny - podłoże betonowe o grubości 10 cm i pow. ponad 10 m2 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²		
		64,36	m ²	64,36	
		42,52*0,2	m ²	8,50	
				RAZEM	72,86
11	KNR 2-02 d.2 0616-01	Izolacje z folii pe - pozioma izolacja na chudym betonie	m ²		
		poz.10	m ²	72,86	
				RAZEM	72,86

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR 2-02 d.2 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia	kg		
		5633,60	kg	5 633,60	
				RAZEM	5 633,60
13	KNR 2-02 d.2 0283-06	Fundamenty blokowe pod maszyny wirowe, obrotowe i tłokowe o objętości do 100 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu B 25	m ³		
	minus zagłębienia	64,36*2,0 <tabela excel>-29,19	m ³ m ³	128,72 -29,19	
				RAZEM	99,53
14	KNR 2-02 d.2 0282-03 tab excel	Fundamenty pod maszyny - kanał wewnętrzny o obwodzie do 5 m-wydeskowanie uskoków zagłębień	m		
		111,66	m	111,66	
				RAZEM	111,66
15	KNR 2-02 d.2 0282-04	Fundamenty pod maszyny - gniazda do śrub kotwiących o głębokości do 0,5 m	szt.		
		59	szt.	59,00	
				RAZEM	59,00
16	KNR 2-02 d.2 0701-10	Obramowanie fundamentu i posadzki przy fundamencie z kątownika 50x50	m		
	zewn	(8,47+12,79)*2	m	42,52	
	+w posadzce	42,52	m	42,52	
	wewn	3,51+11,59+2,84+4,26+4,54+2,19+4,16+4,14	m	37,23	
				RAZEM	122,27
17	KNR 2-02 d.2 0617-05	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych paskami z blachy walcowanej szerokości 30 cm	m		
		42,52	m	42,52	
				RAZEM	42,52
18	KNR 2-02 d.2 0609-08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styroduru gr 3 cm pionowe -oddylatowanie fundamentu od posadzki	m ²		
		42,52*2,0	m ²	85,04	
				RAZEM	85,04
19	KNR 2-02 d.2 0616-04	Izolacje z folii pe - pionowa izolacja mocowana do styroduru	m ²		
		85,04	m ²	85,04	
				RAZEM	85,04
20	KNR AT-27 d.2 0202-01	Zabezpieczenie górnych powierzchni fundamentu farbą odporną na wodę i olej	m ²		
	pow. fundam	64,6	m ²	64,60	
	uskoki /zagłębienia	43,16	m ²	43,16	
				RAZEM	107,76
21	KNR 2-01 d.2 0320-0501	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m-zасыпка rozkopu fundamentu z zagęszczeniem	m ³		
		85,04	m ³	85,04	
				RAZEM	85,04