

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa torowisk suwnic-wymiana szyn w nawie X hali B
ADRES INWESTYCJI : Park Przemysłowy Dozamel Sp. zo.o., 53-609 Wrocław ul. Fabryczna 10
INWESTOR : Dozamel Sp. zo.o.
ADRES INWESTORA : 53-609 Wrocław ul. Fabryczna 10

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Szycher-projektant
DATA OPRACOWANIA : 8,2.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
8,2.2023

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

ZAŁOŻENIA KALKULACYJNE

Poziom cen przyjęto na podstawie wydawnictwa OWEOB Promocja Sp. z o.o., SEKOCENBUD - IV kwartał 2022r.
Odległość wywozu gruzu 15km

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Naprawa torowisk suwnic					
1	45111300-1	Roboty rozbiórkowe i zabezpieczające			
1.1	KNR 2-14 1217-01	Demontaż szyn poddźwigowych-analogia Krotność = 1,25 141*2	m m	282,000	
				RAZEM	282,000
1.2	KNR 4-01 0419-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m- analogia balustrady zabezpieczające 141*2/7,5	szt. szt.	37,600	
				RAZEM	37,600
1.3	KNR AT-38 0104-03	Oslony z siatki na rusztowaniach, analogia siatki asekuracyjne Krotność = 1,2 72*2*2	m ² m ²	288,000	
				RAZEM	288,000
1.4	KNR 4-04 0810-02	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wysokości 120-140 mm-analogia 2*2*141/0,6	szt. szt.	940,000	
				RAZEM	940,000
1.5	KNR 4-04 0815-02	Transport ręczny pociętych elementów konstrukcji stalowej - opuszczenie z poziomu III kondygnacji 940*2,6	kg kg	2 444,000	
				RAZEM	2 444,000
1.6	KNR 4-01 0108-19 0108-20 stal	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 15 km 282*0,11828+2,444	m ³ m ³	35,799	
				RAZEM	35,799
1.7	KW	Operat geodezyjny 1	szt szt	1,00	
				RAZEM	1,00
1.8	ZKNR C-2 0602-04	Przygotowanie powierzchni metalowych-analogia 141*0,25*2	m ² m ²	70,500	
				RAZEM	70,500
1.9	ZKNR C-2 0602-01	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża przez szlifowanie-analogia 70,5	m ² m ²	70,500	
				RAZEM	70,500
1.10	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk-analogia, deski do powtórnego użycia, Rx1,3 141*0,87*2	m ² m ²	245,340	
				RAZEM	245,340
1.11	KNR 7-12 0103-03 z.o. 3.2.	Czyszczenie przez szczotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych 0,56*141*2	m ² m ²	157,920	
				RAZEM	157,920
1.12	KW	Oczyszczenie i wymiana srób tężnika hamowania 1	szt szt	1,00	
				RAZEM	1,00
1.13	KNR 7-12 0204-03 9901-1	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chloro kau czukowymi konstrukcji szkieletowych - w budowlach na wys. 8-15 m 157,92	m ² m ²	157,920	
				RAZEM	157,920
1.14	KNR 7-12 0204-03 9901-1 z.sz. 1.4.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chloro kau czukowymi konstrukcji szkieletowych - w budowlach na wys. 8-15 m - następna warstwa 157,92	m ² m ²	157,920	
				RAZEM	157,920
1.15	KNR 7-12 0213-03 9901-1	Malowanie pędzlem emaliami chloro kau czukowymi konstrukcji szkieletowych - w budowlach na wys. 8-15 m Krotność = 2 157,92	m ² m ²	157,920	
				RAZEM	157,920
1.16	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny 141*2*2*0,075	m m	42,300	
				RAZEM	42,300
1.17	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej- analogia, 90% desek z odzysku 245,34	m ² m ²	245,340	
				RAZEM	245,340
2		Montaż torowiska			
2.1	KW	Rysunki warsztatowe dostawcy systemu torowiska 1	szt szt	1,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,00
2.2	KW	Montaż torowiska - atestowany elastyczny system mocowania szyn, szyny SP120	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
2.3	KNR 2-05 0208-02	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 10 kg-analogia roboty dodatkowe	t		
		1,92	t	1,920	
				RAZEM	1,920
2.4	KW	Materiał- konstrukcje stalowe	t		
		1,92	t	1,92	
				RAZEM	1,92