

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Rozebranie wiaty peronowej
ADRES INWESTYCJI : Kalisz Szczypiorno
INWESTOR : PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wielkopolskim
ADRES INWESTORA : ul. Wolności 30, 63-400 Ostrów Wlkp.

DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2024

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Styczeń 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa obmiar = 32,760 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,11 r-g/m ²	r-g	3,6036	0,0000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:					0,0000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa obmiar = 32,760 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,04 r-g/m ²	r-g	1,3104	0,0000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:					0,0000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
3	KNR 4-01 0429-05	Rozebranie elementów dachów drewnianych - dachów z desek nieotynkowanych obmiar = 32,760 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,25 r-g/m ²	r-g	8,1900	0,0000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:					0,0000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
4	KNR 4-01 0429-07 analogia	Rozebranie elementów dachów drewnianych - krokwi obmiar = 36,000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0,62 r-g/m	r-g	22,3200	0,0000	0,00		
2*		-- M -- drewno okrągłe na stemple budowlane 0,003 m ³ /m	m ³	0,1080	0,0000		0,00	
3*		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,001 m ³ /m	m ³	0,0360	0,0000		0,00	
4*		klamry ciesielskie 0,15 kg/m	kg	5,4000	0,0000		0,00	
5*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,0000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:					0,0000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
5	KNR 2-21 0607-02 analogia	Demontaż ławek - obudowa drewniana siedzeniowa obmiar = 10,820 m	m					
1*		-- R -- robocizna 3,3*0,955=3,1515 r-g/m	r-g	34,0992	0,0000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:					0,0000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
6	KNR 4-04 0602-03	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wysokości ponad 4 do 8 m ponad terenem obmiar = 18,009 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 5,55 r-g/m ³	r-g	99,9500	0,0000	0,00		
2*		-- M -- drewno na stemple (okrągłe) iglaste korowane śr. 6 do 20 cm 0,022 m ³ /m ³	m ³	0,3962	0,0000		0,00	
3*		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II 0,011 m ³ /m ³	m ³	0,1981	0,0000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		deski iglaste obrzynane 25 mm kl.II-III 0,004 m ³ /m ³	m ³	0,0720	0,0000		0,00	
5*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,28 kg/m ³	kg	5,0425	0,0000		0,00	
6*		kłamy ciesielskie 1,22 kg/m ³	kg	21,9710	0,0000		0,00	
7*		drut stalowy okrągły miękki śr.2.0-5.0 mm 0,85 kg/m ³	kg	15,3077	0,0000		0,00	
8*		materiały pomocnicze 0,5 %(od M)	%	0,5000	0,0000		0,00	
9*		-- S -- sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m ³ /min 1,13 m-g/m ³	m-g	20,3502	0,0000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
7	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - płyta żelbetowa obmiar = 3,588 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 24,76 r-g/m ³	r-g	88,8389	0,0000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
8	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzy- niowym na odległość 10 km obmiar = 41,502 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 1,26 r-g/m ³	r-g	52,2925	0,0000	0,00		
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,474+9*0,037=0,807 m-g/m ³	m-g	33,4921	0,0000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
9	wycena włas- na	Utylizacja materiałów z rozbiórek obmiar = 41,502 m ³	m ³					
1*		-- M -- utilizacja materiałów z rozbiórek 1 m ³ /m ³	m ³	41,5020	0,0000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
10	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczenie podłoża ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III obmiar = 2,111 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0,134 r-g/m ³	r-g	0,2829	0,0000	0,00		
2*		-- S -- ubijak spalinowy 200 kg 0,0704 m-g/m ³	m-g	0,1486	0,0000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
11	KNR 2-31 0502-06	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na pod- sypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem obmiar = 21,105 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,5166 r-g/m ²	r-g	10,9028	0,0000	0,00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		plyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm	szt.	86,1084	0,0000		0,00	
3*		4,08 szt./m ²						
		piasek	m ³	1,3275	0,0000		0,00	
4*		0,0629 m ³ /m ²						
		woda	m ³	0,5276	0,0000		0,00	
5*		0,025 m ³ /m ²						
		materiały pomocnicze	%	0,5000	0,0000		0,00	
		0,5 %(od M)						
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000
12	wycena własna	Przestawienie koszy na śmieci obmiar = 1,000 kpl.	kpl.					
1*		-- M -- Przestawienie koszy na śmieci 1 kpl./kpl.	kpl.	1,0000	0,0000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,0000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,0000	0,0000	0,0000

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł