
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Zatwierdzam:

PRZEDMIAR ROBÓT 3/2014/1

Projekt: "Rewitalizacja zabytkowej linii Nadmorskiej Kolei Wąskotorowej w gminie Rewal - Remont budynków i budowli wraz zagospodarowaniem terenu".

Obiekt Dworzec kolejowy w TRZĘSACZU - dokończenie robót budowlanych. Roboty uzupełniające.
Kod CPV 45213321-9 - Roboty budowlane w zakresie stacji kolejowych
Budowa TRZĘSACZ, ul. Dworcowa
Inwestor Gmina Rewal, Ul, Mickiewicza 19, 72-344 Rewal

Poziom cen 4 kwartał 2013r

Sporządził mgr inż. Henryk Łańcucki

Człuchów 17.03.2014r

Dworzec kolejowy w TRZĘSACZU - dokończenie robót budowlanych. Roboty uzupełniające.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		DOKOŃCZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH DWORCA W MIEJSCOWOŚĆ TRZĘSACZU W GM. REWAL 2014R - ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE		
		I. BUDYNEK DWORCA TRZĘSACZ.		
		1. ROBOTY BUDOWLANE UZUPEŁNIAJĄCE. - zmiana pomieszczeń na kondygnacji parteru.		
1	KNR 4-01 0354/05	Demontaż drzwi wraz ze ścianką dstałą - drzwi drewniane szklone. Przekazać protokółarnie dla zamawiającego.		
		D1 1,43x2,35x1	m2	3,36
		razem	m2	3,36
2	KNR 4-01 0348/03	Rozebranie ścianek grubości 1/2 z pustaków ceramicznych na zaprawie cementowo-wapiennej. Gruz zutylizować. Materiał nadający się do wbudowania przekazać dla Zamawiającego		
		Nr 1.6-1.9 (2,70+0,58)x3,15-1,45x2,35	m2	6,92
		Nr 1.5-1.6 (3,30+0,310)x3,15-0,90x2,10	m2	9,48
		Nr 1.4a-1.4e 2,76x3,15-1,00x2,10	m2	6,59
		Nr 1.4b-1.4e 0,85x3,15	m2	2,68
		Nr 1.4d- 1.6 1,41x3,15-1,00x2,10	m2	2,34
		razem	m2	28,01
3	KNR 4-01 0348/02	Rozebranie ścianek grubości 1/4 z pustaków ceramicznych na zaprawie cementowo-wapiennej. Gruz zutylizować. Materiał nadający się do wbudowania przekazać dla Zamawiającego		
		Nr 1.4a-1.4e 2,27x3,15-0,90x2,10	m2	5,26
		Nr 1.4d-1.4e (2,01+0,79)x3,15-1,00x2,10	m2	6,72
		Nr 1.4b- 1.4e 1,40x3,15-0,90x2,10	m2	2,52
		razem	m2	14,50
4	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych 60*60cm na zaprawie klejowej. Gruz zutylizować. Materiał nadający się do wbudowania przekazać dla Zamawiającego.		
		1.4a 2,27x1,47	m2	3,34
		1.4b 1,40x0,79	m2	1,11
		1.4c+1.4e 4,85x1,17+1,53x1,37+0,38x0,48+1,25x0,87	m2	9,04
		1.5 3,33x3,35+1,73x0,47	m2	11,97
		1.6 6,04x5,39+0,83x1,89-2,88x0,60-1,53x2,19-0,61x1,78-0,43x1,71	m2	27,22
		razem	m2	52,68
5	KNR 4-01 0705/03	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 50cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m	10,32
6	KNR 4-01 0303/02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2cegły lub zamurowań otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej		
		1.4d-1.6 1,41x3,15-0,90x2,00	m2	2,64
		1.4d-1.4e (2,27+2,08)x3,15-0,90x2,00x2	m2	10,10
		razem	m2	12,74
7		Ścianki drewniane szklone szkłem bezpiecznym 3.3.1 pojedynczo wg z drzwiami szklonymi j.w. zaopatrzonymi w zamki patentowe podwójne, 3 zawiasy. Malowane na gotowo w kolorze wg. aranżacji.		
		3,33x3,15	m2	10,49
		razem	m2	10,49
8	KNR 0-12 1118/01	Przygotowanie podłoża betonowego pod posadzkę poprzez skucie pozostałej zaprawy klejowej lub wyrownanie zaprawą klejową podłoża.		
		poz. 4 52,68x1,05	m2	55,31
		razem	m2	55,31
9	KNR 0-12 1118/10	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 60x60cm metodą zwykłą.		
		Poz 8 55,31	m2	55,31
		razem	m2	55,31
10	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek		
		poz. 9 55,31x1,1	m	60,84
		razem	m	60,84