
PRZEDMIAR ROBÓT

BUDOWA KŁADKI DLA PIESZYCH PRZY UL. SIENKIEWICZA W CHOROSZCZY NA CZĘŚCIACH DZIAŁEK NR GEOD. 291/8 i 639/13.

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów rekreacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA KŁADKI DLA PIESZYCH PRZY UL. SIENKIEWICZA W CHOROSZCZY NA CZĘŚCIACH DZIAŁEK NR GEOD. 291/8 i 639/13.
ADRES INWESTYCJI : CHOROSZCZ, UL. SIENKIEWICZA CZĘŚĆ DZIAŁEK NR GEOD. 291/8 i 639/13
INWESTOR : GMINA CHOROSZCZ
ADRES INWESTORA : 16-070 Choroszcz, ul. Dominikańska 2
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : 10.08.2020

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.08.2020

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARU

Lp.	Nr spec. tech. n.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA KŁADKI DLA PIESZYCH PRZY UL. SIENKIEWICZA W CHOROSZCZY NA CZĘŚCIACH DZIAŁEK NR GEOD. 291/8 i 639/13.						
1		45112720-8	Roboty w zakresie kształtowania terenów rekreacyjnych			
1.1			Kładka pieszka - mostek			
1 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-01 0205-01 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km (1,2+2,5)/2*1,2*3,0*2	m ³ m ³	 13,32	
					RAZEM	13,320
2 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0,9*2,4*0,1*2	m ³ m ³	 0,43	
					RAZEM	0,432
3 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 0238-03	Ściany oporowe żelbetowe - podstawa ściany trapezowa o stopie płaskiej - z zastosowaniem pompy do betonu 0,3*0,8*2,3*2	m ³ m ³	 1,10	
					RAZEM	1,104
4 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 0239-04	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju prostokątnym grubości do 25 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 0,25*1,75*0,8*2	m ³ m ³	 0,70	
					RAZEM	0,700
5 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli (poz.3+poz.4)*105/1000	t t	 0,19	
					RAZEM	0,189
6 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa (0,8+2,3)*2*0,3*2+0,8*2,3*2+(1,75+0,25)*2*0,8*2	m ² m ²	 13,80	
					RAZEM	13,800
7 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa poz.6	m ² m ²	 13,80	
					RAZEM	13,800
8 d.1.1	ST.B. 4.10	wycena indywidualna	Dowóz mas ziemnych do wymiany gruntu - piasek poz.1-poz.3-poz.4	m ³ m ³	 11,52	
					RAZEM	11,516
9 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III poz.8	m ³ m ³	 11,52	
					RAZEM	11,516
10 d.1.1	ST.B. 4.10	2.9.1 kalk. własna	Wykonanie i montaż konstrukcji stalowej ocynkowanej malowanej w kolorze szarym RAL 7038 mostka wraz z konstrukcją balustrad 753,8	kg kg	 753,80	
					RAZEM	753,800
11 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR 2-02 1110-05 analogia	Podłoga z desek 150x1800x40mm, modrzew syberyjski impregnowany mocowany z prześwitem 1 cm 1,8*4,5	m ² m ²	 8,10	
					RAZEM	8,100
12 d.1.1	ST.B. 4.10	KNR-W 2-02 1035-01	Pochwyt balustrady- modrzew syberyjski impregnowany 5x20 cm 5,09*2	m m	 10,18	
					RAZEM	10,180