

IB 2228/32/KJ/2007

Trzebiatów, 25.07.2007 r.

UMiG Trzebiatów
Ref. Inwestycji i Budownictwa

W związku z zaistniałą potrzebą dokonania korekty w przedmiarze robót dotyczącym wykonania nawierzchni asfaltowej na ulicy Długiej w Trzebiatowie zgodnie z art. 38 ust. 4 PZP zawiadamiamy o wprowadzeniu zmian w SWIZ w tym zakresie (załącznik nr 1).


INSPEKTOR
Andrzej Spietelun

ul.Długa Remont nawierzchni jezdni

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWACZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,499		
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni bitumicznej gr. do 8 cm pod wpusty , z wywozem rumoszu	m2	89,866		
		KANALIZACJA DESZCZOWA				
3	D-04.07.01	Odtworzenie podbudowy bitumicznej po przykanalnikach i obrobienie wpustów	m2	89,866		
		NAWIERZCHNIA				
4	D-05.03.11	Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej gr. średnio do 3 cm, z wywozem rumoszu w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	871,815		
5	D-04.08.01	Profilowanie istniejącej nawierzchni masą mineralno-bitumiczną z dowozem , oczyszczeniem i skropieniem podbudowy	Mg	160,400		
6	D-05.03.05	Nawierzchnia ściernalna z betonu asfaltowego gr. 5 cm z transportem masy	m2	3.056,900		
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
7	D-03.02.01	Regulacja pionowa włązów kanałowych	szt	36,000		
8	D-03.02.01	Regulacja pionowa krtek ściekowych ulicznych	szt	22,000		
9	D-03.02.01	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	5,000		
10	D-07.01.01	Linie na przejściach dla pieszych malowane ręcznie, w tym jedno przejście białe czerwone	m2	44,000		
		Razem				

ul.Długa Remont nawierzchni jezdni

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
5.2		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym wg tabeli 160,4	t	160,400
		razem	t	160,400
5.3		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną (standard II) - dodatek za dalszy 1km przewozu mieszanki ponad 5km	t	160,400 x30
6	D-05.03.05	Nawierzchnia ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5 cm z transportem masy	m2	3.056,900
6.1		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o grubości 5cm ul.Długa 2875,65 skrzyżowanie 0+063 57,50 skrzyżowanie 0+99,70 31,40 ul. Dolna 33,90+4,50 włączenie w kierunku ul. Kilińskiego 0+0052,0 do 0+013,50 8,30*6,5	m2 m2 m2 m2 m2	2.875,650 57,500 31,400 38,400 53,950
		razem	m2	3.056,900
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
7	D-03.02.01	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	36,000
8	D-03.02.01	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych	szt	22,000
9	D-03.02.01	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	5,000
10	D-07.01.01	Linie na przejściach dla pieszych malowane ręcznie, w tym jedno przejście białe czerwone 10,0*4/2+6,0*4	m2	44,000
		razem	m2	44,000

ul.Długa Remont nawierzchni jezdni

[illegible]

Wartość kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Remont nawierzchni jezdni ul.Długiej

Obiekt	ul.Długa Remont nawierzchni jezdni
Kod CPV	45233223-8
Budowa	ul.Długa w Trzebiatowie od ul. Kilińskiego do ul. Krasickiego
Inwestor	Gmina Trzebiatów
Biuro kosztorysowe	Projekty Budowy Dróg i Organizacji Ruchu Magdalena Cichoń ul. Świętoborzyców 4/42 , Szczecin

Koszty zakupu