

1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - drogi. Trasa drogi w terenie równinnym.	km	0,65		

1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - podsumowanie

Razem element.....

2. ROBOTY ZIEMNE					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Koryta wykonywane mechanicznie, głębokość 49cm, kategoria gruntu II-VI.	m2	1300		

2. ROBOTY ZIEMNE - podsumowanie

Razem element.....

3. PODBUDOWA					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Warstwy odsączające. Wykonanie i zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	1300		
2	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm.	m2	1300		
3	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	1300		

3. PODBUDOWA - podsumowanie

Razem element.....

4. ELEMENTY ULICY					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Krawężniki betonowe wraz z wykonaniem ław. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej.	m	650		

4. ELEMENTY ULICY - podsumowanie

Razem element.....

5. NAWIERZCHNIA					
------------------------	--	--	--	--	--

Kosztorys

6. KANALIZACJA DESZCZOWA

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	1300		
2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	3900		

5. NAWIERZCHNIA - podsumowanie

Razem element.

6. KANALIZACJA DESZCZOWA					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0. 60 m3 - kategoria gruntu III-IV.	m3	480		
2	Warstwy odsączające pod kolektor. Zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	200		
3	Kanały z rur PVC łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 200mm	m	200		
4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych, wykonywane w gotowym wykopie .Studnia o średnicy 500mm.Głębokość do 1,0m	kpl.	6		
5	Zasypanie wykopów rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym; zagęszczanie zagęszczarkami, grubość zagęszczanej warstwy w stanie luźnym - 40 cm, kategoria gruntu I-II.	m3	480		

6. KANALIZACJA DESZCZOWA - podsumowanie

Razem element.

Kosztorys - podsumowanie

Razem kosztorys.

Kosztorys

Tabela elementów scalonych

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa elementu	RAZEM
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	
2	ROBOTY ZIEMNE	
3	PODBUDOWA	
4	ELEMENTY ULICY	
5	NAWIERZCHNIA	
6	KANALIZACJA DESZCZOWA	
	Kosztorys RAZEM	

Kosztorys ofertowy

Inwestycja: Remont drogi powiatowej nr 1003 C
Obiekt: Droga nr 1003 C Ryteł - Piastoszyn
Rodzaj robót: drogowe
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Tucholi
ul. Przemysłowa 6
89-500 Tuchola
Wykonawca:
Rodzaj kosztorysu: ofertowy

Wartość netto:
Kwota VAT:
Wartość brutto:
Słownie:

WYKONAWCA

INWESTOR