

## Kosztorys

## 2. DROGA POWIATOWA NR 1027C

<b>1. DROGA POWIATOWA NR 1015C</b>					
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	11,175		
2	Plantowanie poboczy mechaniczne o grubości ścinania do 10cm - profilowanie.	m2	22350		
3	Pobocza z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	22190		
4	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni ulepszonej bitumicznej mechanicznie.	m2	43052		
5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	43052		
6	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni ulepszonej bitumicznej mechanicznie.	m2	43052		
7	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm.	m2	43052		
8	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni z podwójnym rozsypaniem grysów (transport materiałów samochodem samowładoczym 5-10 t). Grysy kamienne o wymiarach 2-5 i 5- 8 mm.	m2	4687,5		
9	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Grysy kamienne o wymiarach 5-8 mm, ilość kruszywa 10,0 dm3/m2.	m2	9400		
10	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 1. 20 m3 - kategoria gruntu III-IV.	m2	80		
11	Warstwy odsączające. Zagęszczenie warstwy - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	80		
12	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m2	80		
13	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego - górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	80		
14	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną. Mieszanka mineralno-bitumiczna asfaltowa, sposób wbudowania mechaniczny.	mg	6		
15	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych na włączeniu. Nawierzchnia z mas mineralno-bitumicznych, sposób rozbiórki mechaniczny, grubość nawierzchni 4 cm.	m2	60		

**1. DROGA POWIATOWA NR 1015C - podsumowanie**

Razem element.....

<b>2. DROGA POWIATOWA NR 1027C</b>					
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	0,835		
2	Frezowanie - rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych. Nawierzchnia z mas mineralno-bitumicznych, sposób rozbiórki mechaniczny, grubość nawierzchni 4 cm.	m2	40		

## Kosztorys

### 3. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
3	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni nieulepszonej - mechaniczne.	m2	4742,5		
4	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm.	m2	4742,5		
5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie nawierzchni ulepszonej - beton, kostka, mechaniczne.	m2	4742,5		
6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	4742,5		
7	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Urządzenia - kratki ściekowe uliczne.	sztuk	7		
8	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Urządzenia - zawory wodociągowe i gazowe.	sztuk	2		
9	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Urządzenia - włazy kanałowe.	sztuk	3		

### 2. DROGA POWIATOWA NR 1027C - podsumowanie

Razem element. ....

<b>3. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA</b>					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1		

### 3. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA - podsumowanie

Razem element. ....

### Kosztorys - podsumowanie

Razem kosztorys. ....

## Kosztorys

Tabela elementów scalonych

---

### Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa elementu	RAZEM
1	DROGA POWIATOWA NR 1015C	
2	DROGA POWIATOWA NR 1027C	
3	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA	
	<b>Kosztorys RAZEM</b>	

---

## ***Kosztorys ofertowy***

***Inwestycja:*** Przebudowa drogi powiatowej nr 1015C na odcinkach od km 0+095 do km 3+790 i od km 5+320 do km 12+800 oraz drogi powiatowej nr 1027C Trzebciny-Zielonka-Wrzosowisko na odcinku od km 3+990 do km 4+825

***Obiekt:*** droga powiatowa nr 1015C i nr 1027C

***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

---