

## KOSZTORYS OFERTOWY

### REMONT DRÓG W GMINIE KĘPNO. BRANŻA DROGOWA. Remont dróg gminnych w miejscowości Świba

Zamawiający : **Gmina Kępno**

Adres : 63-600 Kępno ul. Ratuszowa 1

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót :	zł
Podatek VAT 23% :	zł
<b>Wartość robót ogółem :</b>	<b>zł</b>
Słownie:	

Opracował :

Zamawiający :

Wykonawca :

**REMONT DRÓG W GMINIE KĘPNO. BRANŻA DROGOWA. Remont dróg gminnych w miejscowości Świba**

**TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH**

Nr poz.	Opis działu	Wartość zł
1.	ODCINEK I - 60 MB	
2.	Roboty przygotowawcze	
3.	Roboty ziemne	
4.	Podbudowy	
5.	Nawierzchnia jezdni	
6.	Pobocza	
7.	ODCINEK II- 100 MB	
8.	Roboty przygotowawcze	
9.	Roboty ziemne	
10.	Podbudowy	
11.	Nawierzchnia jezdni	
12.	Pobocza	
	RAZEM KOSZTORYS	
Wartość kosztorysowa robót :		zł
Podatek VAT 23% :		zł
Wartość robót ogółem :		zł

- Koniec zestawienia -

**KOSZTORYS OFERTOWY****REMONT DRÓG W GMINIE KĘPNO. BRANŻA DROGOWA. Remont dróg gminnych w miejscowości Świba**

Nr poz.	Podstawa kalkulacji	Opis pozycji / robót	Liczba / ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
[ 1.]		ODCINEK I - 60 MB				
[ 2.]		Roboty przygotowawcze				
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa dróg , w terenie równinnym	0.060	km		
2		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych,na głębokość od 6 do 10 cm wraz z rozbiórka odcietej krawędzi	3.500	m		
[ 3.]		Roboty ziemne				
3		Rozebranie istniejącej podbudowy z mieszaniny destruktu i kruszywa łamanego gr. 10 cm	234.000	m2		
4		Profilowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne jezdni	234.000	m2		
5		Wykop pod pobocza	60.000	m2		
[ 4.]		Podbudowy				
6		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych śr.gr. 15 cm	234.000	m2		
7		Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	210.000	m2		
[ 5.]		Nawierzchnia jezdni				
8		Nawierzchnie z mieszanek mineralno -bitumicznych asfaltowych,o grubości 5 cm / warstwa ścieralna/	210.000	m2		
[ 6.]		Pobocza				
9		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego gr.10 cm	90.000	m2		
[ 7.]		ODCINEK II- 100 MB				
[ 8.]		Roboty przygotowawcze				
10		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa dróg , w terenie równinnym	0.100	km		
11		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych,na głębokość od 6 do 10 cm wraz z rozbiórka odcietej krawędzi	4.000	m		
[ 9.]		Roboty ziemne				
12		Rozebranie istniejącej podbudowy z mieszaniny destruktu i kruszywa łamanego gr. 10 cm	440.000	m2		
13		Profilowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne jezdni	440.000	m2		
14		Wykop pod pobocza	100.000	m2		
[ 10.]		Podbudowy				
15		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych śr.gr. 15 cm	440.000	m2		
16		Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	400.000	m2		
[ 11.]		Nawierzchnia jezdni				
17		Nawierzchnie z mieszanek mineralno -bitumicznych asfaltowych,o grubości 5 cm /	400.000	m2		

Nr poz.	Podstawa kalkulacji	Opis pozycji / robót	Liczba / ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
		warstwa ścieralna/				
[ 12.]		Pobocza				
18		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego gr.10 cm	100.000	m2		
Wartość robót :						