

## Przedmiar robót

Przebudowa drogi gminnej w m. Babkowice nr G031P  
od km 0+000 do km 0+290 na długości 290,00 mb

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót, obliczenia	Jedn. miary	Ilość jedn.
<b>I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.	KNNR 1 0104-03	Odtworzenie trasy dróg w terenie równinnym od km 0+000 do km 0+290	km	0,290
2.	KNR AT-04 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej średnio 5cm na szerokości 2,0m włączenie do drogi powiatowej 10,0x2,0	m <sup>2</sup>	20,00
3.	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa kraterów ściekowych ulicznych	szt.	4,00
4.	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa włazów kanałowych na kanalizacji sanitarnej	szt.	6,00
<b>II PODBUDOWA</b>				
5.	KNNR 6 1005-03	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej na całej szerokości (10,0+3,5)x0,5x32+258x3,5	m <sup>2</sup>	1 119,00
6.	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B10ZM średniorozpadową podbudowy pomocniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup> przed ułożeniem wyrównania nawierzchni (10,0+3,5)x0,5x32+258x3,5	m <sup>2</sup>	1 119,00
7.	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B3ZM szybko rozpadową położonego wyrównania przed ułożeniem nawierzchni w ilości 0,3kg/m <sup>2</sup> obmiar jak w pozycji 6	m <sup>2</sup>	1 119,00
8.	KNNR 6 0109-02	Mechaniczne ułożenie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej dla KR2 średnio 75kg/m <sup>2</sup> 1119,00x0,075	Mg	83,93
<b>III NAWIERZCHNIA</b>				
9.	KNNR 6 0309-02	Mechaniczne ułożenie nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S dla KR2 gr. 4cm (10,0+3,5)x0,5x32+258x3,5	m <sup>2</sup>	1 119,00
<b>IV ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
10.	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnia pobocza z destruktu bitumicznego gr. średnia 10cm 290x1x2	m <sup>2</sup>	580,00

## Kosztorys ofertowy

Przebudowa drogi gminnej w m. Babkowice nr G031P  
od km 0+000 do km 0+290 na długości 290,00 mb

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót, obliczenia	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN
<b>I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
1.	KNNR 1 0104-03	Odtworzenie trasy dróg w terenie równinnym od km 0+000 do km 0+290	km	0,290		
2.	KNR AT-04 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej średnio 5cm na szerokości 2,0m włączenie do drogi powiatowej	m <sup>2</sup>	20,00		
3.	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa kraterów ściekowych ulicznych	szt.	4,00		
4.	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa włazów kanałowych na kanalizacji sanitarnej	szt.	6,00		
<b>II PODBUDOWA</b>						
5.	KNNR 6 1005-03	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej na całej szerokości (10,0+3,5)x0,5x32+258x3,5	m <sup>2</sup>	1 119,00		
6.	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B10ZM średniorozpadową podbudowy pomocniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup> przed ułożeniem wyrównania nawierzchni (10,0+3,5)x0,5x32+258x3,5	m <sup>2</sup>	1 119,00		
7.	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B3ZM szybkorozpadową położonego wyrównania przed ułożeniem nawierzchni w ilości 0,3kg/m <sup>2</sup> obmiar jak w pozycji 6	m <sup>2</sup>	1 119,00		
8.	KNNR 6 0109-02	Mechaniczne ułożenie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej dla KR2 średnio 75kg/m <sup>2</sup> 1119,00x0,075	Mg	83,93		
<b>III NAWIERZCHNIA</b>						
9.	KNNR 6 0309-02	Mechaniczne ułożenie nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S dla KR2 gr. 4cm (10,0+3,5)x0,5x32+258x3,5	m <sup>2</sup>	1 119,00		
<b>IV ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>						
10.	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnia pobocza z destruktu bitumicznego gr. średnia 10cm 290x1x2	m <sup>2</sup>	580,00		
<b>Razem wartość kosztorysowa netto</b>						
<b>Podatek VAT(23%)</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa</b>						