

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 1529027 Bęczków - Komorniki do Młyna na odcinku 550 mb od km 0+400 do 0+950</b>						
<b>1 Roboty ziemne pod nawierzchnię asfaltową i pobocze - kod CPV: 45233220-7</b>						
1	D-02.01.01	Roboty ziemne pod koryto nowej nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>	450*4.90* 0.60 = 1323.000		
<b>2 Nawierzchnia jezdni asfaltowej i pobocza - kod CPV: 45233220-7</b>						
2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m <sup>2</sup>	450*4.90 = 2205.000		
3	D-04.05.01	Wzmocnienie podłoża z piasku stabilizowanego cementem Rm=1,5MPa z mieszanki gotowej dowożonej na miejsce - grubość wzmocnienia po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	450*4.90 = 2205.000		
4	D-04.05.01	Wzmocnienie podłoża z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa z mieszanki gotowej dowożonej na miejsce - grubość wzmocnienia po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	450*4.46 = 2007.000		
5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	450*4.02 = 1809.000		
6	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - kategoria KR1	m <sup>2</sup>	450*3.62 = 1629.000		
7	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - kategoria KR1	m <sup>2</sup>	450*3.50 = 1575.000		
8	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z tłucznia kamiennego - warstwa z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	450*2*0.75 = 675.000		
<b>3 Roboty ziemne pod nawierzchnię tłuczniową i pobocze - kod CPV: 45233220-7</b>						
9	D-02.01.01	Roboty ziemne pod koryto nowej nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>	100*3.86* 0.30 = 115.800		
<b>4 Nawierzchnia jezdni tłuczniowej i pobocza - kod CPV: 45233220-7</b>						
10	D-04.04.02	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 18 cm	m <sup>2</sup>	100*3.86 = 386.000		
11	D-04.04.02	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>	100*3.50 = 350.000		
12	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z tłucznia kamiennego - warstwa z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	100*2*0.75 = 150.000		
<b>5 Odbudowa przepustów - kod CPV: 45233220-7</b>						
13	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm	m	2*6.00+8.00 = 20.000		
14	D-01.02.04	Wywiezienie materiału z rozbiórki przepustów na wysypisko śmieci przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km (materiał którego stan techniczny pozwala na powtórne wykorzystanie podlega zwrotowi Zamawiającemu, oceny przydatności dokona Inspektor Nadzoru)	m <sup>3</sup>	10		
15	D-06.02.01	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa pod ścianki przepustów o śr. 60 cm, ława fundamentowa o wymiarach dł=2,50 m, szer=0,30 m, wys=0,50 m	m <sup>3</sup>	6*2.50*0.30* 0.50 = 2.250		
16	D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe proste dla rur o śr. 60 cm (długość 2,50 m, grubość 0,30 m)	ściank.	6		
17	D-06.02.01	Przepusty rurowe - rury betonowe o śr. 60 cm	m	2*6.00+8.00 = 20.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: