

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. robót [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	0,970		
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - USUNIĘCIE NAMUŁU - w celu oczyszczenia istniejącej nawierzchni i uzyskania pierwotnej szerokości korpusu drogi	m3	181,30		
3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	3 625,92		
4	D-04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. nie mniej niż 15 cm	m3	543,89		
<b>E2</b>	<b>CPV 45233220-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>				
5	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2	3 130,92		
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2	3 031,92		
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>				
7	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2	594,00		

Wartość kosztorysu

PLN NETTO  
PLN BRUTTO

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
<b>1</b>	<b>D-01.01.01</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym</b>	<b>km</b>		<b>0,970</b>
	W1	(680+290)*0,001	km	0,970	
<b>2</b>	<b>D-02.01.01</b>	<b>Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - USUNIĘCIE NAMULU - w celu oczyszczenia istniejącej nawierzchni i uzyskania pierwotnej szerokości korpusu drogi</b>	<b>m3</b>		<b>181,30</b>
	W1 - odc. nr 1	(680*3,6+2*2*0,215*6*6+2*(10*3,6+2*0,215*6*6))*0,05	m3	129,10	
	W2 - odc. nr 2	(290*3,6)*0,05	m3	52,20	
<b>3</b>	<b>D-04.01.01</b>	<b>Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV</b>	<b>m2</b>		<b>3 625,92</b>
	W1 - odc. nr 1	680*3,6+2*2*0,215*6*6+2*(10*3,6+2*0,215*6*6)	m2	2 581,92	
	W2 - odc. nr 2	290*3,6	m2	1 044,00	
<b>4</b>	<b>D-04.08.05</b>	<b>Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. nie mniej niż 15 cm</b>	<b>m3</b>		<b>543,89</b>
	W1 - odc. nr 1	(680*3,6+2*2*0,215*6*6+2*(10*3,6+2*0,215*6*6))*0,15	m3	387,29	
	W2 - odc. nr 2	(290*3,6)*0,15	m3	156,60	
<b>E2</b>	<b>CPV 45233320-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
<b>5</b>	<b>D-05.03.05</b>	<b>Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)</b>	<b>m2</b>		<b>3 130,92</b>
	W1 - odc. nr 1	680*3,10+2*2*0,215*6*6+2*(10*3,10+2*0,215*6*6)	m2	2 231,92	
	W2 - odc. nr 2	290*3,10	m2	899,00	
<b>6</b>	<b>D-05.03.05</b>	<b>Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)</b>	<b>m2</b>		<b>3 031,92</b>
	W1 - odc. nr 1	680*3+2*2*0,215*6*6+2*(10*3+2*0,215*6*6)	m2	2 161,92	
	W2 - odc. nr 2	290*3	m2	870,00	
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
<b>7</b>	<b>D-04.04.02</b>	<b>Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej</b>	<b>m2</b>		<b>594,00</b>
	W1 + W2	(970+2*10)*2*0,3	m2	594,00	

Remont drogi gminnej Nr 337028T Helenówek – Maryncin na odcinku o dł. 970 mb. od km 0+000 do km 0+680 oraz od km 0+710 do km 1+000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. robót [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	0,580		
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - KORYTOWANIE LUB USUNIĘCIE NAMULU	m3	580,00		
3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	2 320,00		
4	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 10 cm	m2	2 320,00		
5	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - skład frakcyjny /kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm/	m2	2 320,00		
<b>E2</b>	<b>CPV 45233220-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>				
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2	1 798,00		
7	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2	1 740,00		
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>				
8	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2	580,00		

Wartość kosztorysu

PLN NETTO  
PLN BRUTTO

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km		0,580
	W1	580*0,001	km	0,580	
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - KORYTOWANIE LUB USUNIĘCIE NAMUŁU	m3		580,00
	W1	580*4,0*0,25	m3	580,00	
3	D-04.01.01/D-01.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		2 320,00
	W1	580*4,0	m2	2 320,00	
4	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 10 cm	m2		2 320,00
	W1	580*4,0	m2	2 320,00	
5	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - skład frakcyjny /kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm/	m2		2 320,00
	W1	580*4,0	m2	2 320,00	
<b>E2</b>	<b>CPV 45233220-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2		1 798,00
	W1	580*3,10	m2	1 798,00	
7	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2		1 740,00
	W1	580*3	m2	1 740,00	
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
8	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2		580,00
	W1	580*2*0,5	m2	580,00	

Remont drogi gminnej Nr 337003T Słabuszowice – Wesołówka na odcinku 580 mb. od km 1+002 do km 1+582

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. robót [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	0,585		
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - ścięcie zawyżonych poboczy	m3	46,80		
3	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową grysowo-żwirową (kategoria ruchu KR1 - AC 16 W 50/70) w ilości średnio 100 kg/m2 z uprzednim oczyszczeniem i skropieniem podłoża lepiszczem bitumicznym	t	216,39		
4	D 05.03.26a	Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki o wytrzymałości powyżej 20 kN/m na całej powierzchni jezdni	m2	2 163,85		
<b>E2</b>	<b>CPV 45233220-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>				
5	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2	2 105,35		
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>				
6	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocze	m2	585,00		

Wartość kosztorysu

PLN NETTO  
PLN BRUTTO

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>E1</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km		0,585
	W1	585*0,001	km	0,585	
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - ścięcie zawyżonych poboczy	m3		46,80
	W1	585*2*0,5*0,08	m3	46,80	
3	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową grysowo-żwirową (kategoria ruchu KR1 - AC 16 W 50/70) w ilości średnio 100 kg/m2 z uprzednim oczyszczeniem i skropieniem podłoża lepiszczem bitumicznym	t		216,39
	W1	$(0,215*(9*9+3*3)+30*4,1+0,5*(4,1+3,6)*10+525*3,6+0,5*(3,6+5,7)*20)*2,5*0,04$	t	216,39	
4	D 05.03.26a	Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki o wytrzymałości powyżej 20 kN/m na całej powierzchni jezdni	m2		2 163,85
	W1	$0,215*(9*9+3*3)+30*4,1+0,5*(4,1+3,6)*10+525*3,6+0,5*(3,6+5,7)*20$	m2	2 163,85	
<b>E2</b>	<b>CPV 45233220-7</b>	<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
5	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2		2 105,35
	W1	$0,215*(9*9+3*3)+30*4+0,5*(4,0+3,5)*10+525*3,5+0,5*(3,5+5,6)*20$	m2	2 105,35	
<b>E3</b>	<b>CPV 45233320-8</b>	<b>Fundamentowanie dróg</b>			
6	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocze	m2		585,00
	W1	585*2*0,5	m2	585,00	

Remont drogi gminnej Nr 337001T Gołębiów Szlachecki – Wesołówka na odcinku 585 mb. od km 3+091 do km 3+676