

## KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi gminnej Nr 1568012 Wierzbica - Poręba Wierzbicka od km 0+000 do km 0+645 długości 645 mb

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5x6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>		<b>Roboty Przygotowawcze - CPV - 45111200-0</b>				
1 d.1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.645		
2 d.1	SSTD 03.02.01	Regulacja pionowa zasów wodociągowych	szt.	5		
3 d.1	SSTD 03.02.01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych	szt.	3		
4 d.1	SSTD 01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych pod zjazdami - rury betonowe o śr. 50 cm	m	178		
5 d.1	SST D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z masy asfaltowej grubości 5 cm	m2	36		
6 d.1	SSTD-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa grubości 10 cm	m2	374		
7 d.1	SST D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej (kostka z rozbiórki do ponownego wykorzystania)	m2	62		
8 d.1	SST D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki prz mechanicznym załadunku samochodami samowyladowczymi z odwo-zem na odległość do 3 km	m3	8		
<b>Razem dział: Roboty Przygotowawcze - CPV - 45111200-0</b>						
<b>2.</b>		<b>Podbudowa - CPV - 45233330-1</b>				
9 d.2	SSTD-04.01.01	Koryta gł. 45 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m3 z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m2	392,0		
10 d.2	SST D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczane mechanicznie warstwy piasku w korycie naposzerzeniu o gr. 15 cm	m2	392,0		
11 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m2	392,0		
12 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	392,0		
13 d.2	SST D-04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-asfaltową w ilości 50 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 -15t	t	19,6		
<b>Razem dział: Roboty Przygotowawcze - CPV - 45111200-0</b>						
<b>3.</b>		<b>Przełom - CPV - 45233330-1</b>				
14 d.3	SST D-04.01.01	Koryta gł. 45 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m3 z transportem urobku samochodami na	m2	37,5		

		odległość do 1 km mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 -15 ton				
15 d.3	SST D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczane mechanicznie warstwy piasku w korycie na poszerzeniu o gr.15 cm	m2	37,5		
16 d.3	SST D- 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m2	37,5		
17 d.3	SST D- 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	37,5		
18 d.3	SST D- 04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-asfaltową w ilości 50 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 -151	t	1,875		
<b>Razem dział: Przełom - CPV - 45233330-1</b>						
<b>4.</b>	<b>Nawierzchnia - CPV - 45233220-7</b>					
19 d.4	SST D- 05.03.15/b	Geowłóknina na połączeniu istniejącej nawierzchni i dobudowanej nawierzchni	m2	1145,0		
20 d.4	SSTD 05.03.05g	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 -15 ton	m2	2977,0		
21 d.4	SST D- 05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 -15 ton	m2	2921,0		
<b>Razem dział: Nawierzchnia - CPV - 45233220-7</b>						
<b>5.</b>	<b>Przepusty pod zjazdami fi 50 - CPV - 45232410-9</b>					
22 d.5	SSTD 06.02.01	Wykonanie przepustu z kręgów betonowych zbrojonych z izolacją bitumiczną o średnicy 50 cm na ławie tłuczniowej gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m	220		
23 d.5	SSTD 06.02.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 50 cm	szt.	68		
24 d.5	SST D- 04.04.04	Utwardzenie zjazdów kruszywem kamiennym 0-63mm o grubości 15 cm po zagęszczeniu	m2	374		
25 d.5	SST D- 05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej z rozbiórki grubości 8 cm na podsypce z kruszywa kamiennego 4 - 6 mm, grubości 5 cm spoiny wypełnione piaskiem (w cenę materiału nie wliczać jedynie kostki)	m2	62		
26 d.5	SST D- 05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 -15 ton	m2	36		
<b>Razem dział: Przepusty pod zjazdami fi 50 - CPV - 45232410-9</b>						
<b>6.</b>	<b>Przepusty pod drogą - CPV - 45232410-9</b>					

27 d.6	SSTD 03.01.01	Wykonanie przepustu z kręgów betonowych zbrojonych z izolacją bitumiczną o średnicy 60 cm na ławie tłuczniowej gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m	19		
28 d.6	SSTD 03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych z betonu C25/30 o szerokości 30 cm z użyciem deskowania na ławie betonowej z izolacją, dla przepustów śr. 60 cm	szt.	4		
29 d.6	SSTD 03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych z betonu C25/30 o szerokości 30 cm z użyciem deskowania na ławie betonowej z izolacją, dla przepustu ramowego 1x1m	szt.	2		
<b>Razem dział: Przepusty pod drogą - CPV - 45232410-9</b>						
7.		<b>Rowy - CPV-45112100-6</b>				
30 d.7	SSTD 06.03.01	Ścięcie poboczy o grubości do 10 cm z odwozem	m2	85,0		
31 d.7	SSTD 06.03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 mm na szerokości 0,5 m o grubości 7 cm po zagęszczeniu	m2	645,0		
<b>Razem dział: Rowy - CPV-45112100-6</b>						
8.		<b>Bariery sprężyste - CPV - 45233280-5</b>				
32 d.8	SSTD 06.04.01	Odmulenie rowu do 30 cm przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m3 w gruncie III kategorii, ziemia z odwozem do 1 km	m	740		
33 d.8	SSTD 06.04.01	Odmulenie przepustu ramowego 1x1m	m	12		
34 d.8	SSTD 06.01.01	Umocnienie skarpy płytami prefabrykowanymi ażurowymi zbrojonymi na podsypce piaskowej gr. 5 cm wraz z humusowaniem i obsianiem mieszanką traw, oraz kotwieniem dolnych płyt szpilkami betonowymi w gruncie	m2	342,4		
35 d.8	SSTD 08.05.01	Ułożenie ścieku korytkowego prefabrykowanego zbrojonego na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm KS-74	m	428,0		
<b>Razem dział: Bariery sprężyste - CPV - 45233280-5</b>						
9.		<b>Bariery sprężyste - CPV - 45233280-5</b>				
36. d.9	SSTD 07.05.01	Bariery sprężyste SP-09 przy przepuszczeniu słupki co 4 m	m	32		
<b>Razem dział: Bariery sprężyste - CPV - 45233280-5</b>						
10.		<b>Oznakowanie - CPV - 45233290-8</b>				
37. d.1 0	SSTD 07.02.01	Ustawienie słupków pod znaki wraz z wykonaniem fundamentu, słupki z rur ocynkowanych o śr. 60 mm dł. 3,5 m	szt.	8		
38. d.1 0	SSTD 07.02.01	Znaki informacyjne D-1	szt.	2		
39. d.1 0	SSTD 07.02.01	Znaki ostrzegawcze A-7 szt 2; A-3 szt 2	szt.	4		
40.	SSTD	Znaki kierunku i miejscowości E-2a	szt.	1		

d.1 0	07.02.01					
<b>Razem dział: Oznakowanie - CPV - 45233290-8</b>						
11.	<b>Inwentaryzacja geodezyjna CPV – 45233290-8</b>					
41 d.1 1	SST D- 00.00.00	Inwentaryzacja geodezyjna - powykonawcza	km	0,645		
<b>Razem dział: Inwentaryzacja geodezyjna CPV – 45233290-8</b>						
12.		<b>Projekt stalej organizacji ruchu</b>				
42. d.1 1	SST D- 00.00.00	Projekt zatwierdzonej stalej organizacji ruchu	kpl.	1		
<b>Razem dział: Projekt zatwierdzonej stalej organizacji ruchu</b>						

<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>					
<b>Podatek VAT</b>					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>					

**SŁOWNIE:**