

PRZEDMIAR

ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA

/PRZEDMIAR ROBÓT/

1. Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Remont drogi gminnej Żabiec dojazd do kolejki Nr 361109T
od km 0+630 do km 1+030.

2. Nazwa i kody: 45 000 000 – 7 Roboty budowlane

- a) grup robót - 45 200 000 – 9
- b) klas robót - 45 230 000 – 8
- c) kategorii robót - 45 233 000 – 9

3. Adres obiektu budowlanego:

Działki: Nr 944, 943, obręb Żabiec
Jednostka ewidencyjna – Pacanów

4. Nazwa i adres zamawiającego:

Gmina Pacanów, ul. Rynek 15, 28-133 Pacanów

5. Data opracowania przedmiaru robót:

04.03.2015r

Opracował:

PROJEKTANT
Elżbieta Witek
28-100 Szosko-Zdrój Os. Gen. Andersa 6/20
tel. 41 378 27 24
Upr. bud. WZDP-11b-2001/Upr. 54/67

PRZEDMIAR
Remont drogi gminnej Żabiec dojazd do kolejki Nr 361109T od km 0+630 do km 1+030

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Podbudowa - CPV - 45233330-1			
1 d.1	SST D-04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-asfaltową w ilości 75 kg/m ² standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	t		
		$(5.5*3+13*3+((3*4)/2)*2+400*3)*0.075$	t	95.063	
				RAZEM	95.063
2		Przełom - CPV - 45233330-1			
2 d.2	SST D-04.01.01	Mechaniczne wybranie zniszczonej nawierzchni i podbudowy prz. użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m ³ z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m ²		
		82.5	m ²	82.500	
				RAZEM	82.500
3 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
		82.5	m ²	82.500	
				RAZEM	82.500
4 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m ²		
		82.5	m ²	82.500	
				RAZEM	82.500
3		Nawierzchnia - CPV - 45233220-7			
5 d.3	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	m ²		
		$5.5*3+13*3+((3*4)/2)*2+400*3$	m ²	1267.500	
				RAZEM	1267.500
4		Przepusty pod drogą - CPV - 45232410-9			
6 d.4	SST D-01.02.04	Rozebranie zniszczonego przepustu z rur betonowych o śr. 60 cm	m		
		7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
7 d.4	SST D-06.02.01	Wykonanie przepustu fi 600 mm z rur Vipros z izolacją bitumiczną pod nawierzchnią jezdni na ławie tłuczniowej gr. 20 cm , oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m		
		7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
8 d.4	SST D-06.02.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 60 cm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
9 d.4	SST D-01.02.04	Rozebranie zniszczonego przepustu z rur betonowych o śr. 80 cm	m		
		7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500

10 d.4	SST D 06.02.01	Wykonanie przepustu fi 800 mm z rur Vipros z izolacją bitumiczną pod nawierzchnią jezdni na ławie tłuczniowej gr. 20 cm , oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m		
		7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
11 d.4	SST D 06.02.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 80 cm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
5		Pobocza - CPV - 45233262-3			
12 d.5	SST D- 06.03.01	Ścięcie poboczy o grubości do 10 cm z odwozem do 1 km	m2		
		400*1*2	m2	800.000	
				RAZEM	800.000
13 d.5	SST D- 06.03.01	Remont poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 mm na szerokości 0,5 m o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2		
		400*0.5*2	m2	400.000	
				RAZEM	400.000
6		Barьеры sprężyste - CPV - 45233280-5			
14 d.6	SST D- 07.05.01	Barьеры sprężyste SP-09 przy przepuście 24 m słupki co 4 m	m		
		3*4*2	m	24.000	
				RAZEM	24.000
7		Oznakowanie - CPV - 45233290-8			
15 d.7	SST D- 07.02.01	Ustawienie słupków pod znaki wraz z wykonaniem fundamentu, słupki z rur ocynkowanych o śr. 60 mm dł. 3,5 m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16 d.7	SST D- 07.02.01	Znaki ostrzegawcze A-7 szt 2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

KOSZTORYS

OFERTOWY

KOSZTORYS OFERTOWY
Remont drogi gminnej Żabiec dojazd do kolejki Nr 361109T od km 0+630 do km 1+030

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Podbudowa - CPV - 45233330-1						
1 d.1	SST D-04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-asfaltową w ilości 75 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	t	$(5.5*3+13*3+((3*4)/2)*2+400*3)*0.075 = 95.063$		
Razem dział: Podbudowa - CPV - 45233330-1						
2 Przełom - CPV - 45233330-1						
2 d.2	SST D-04.01.01	Mechaniczne wybranie zniszczonej nawierzchni i podbudowy prz. użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m2	82.5		
3 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m2	82.5		
4 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	82.5		
Razem dział: Przełom - CPV - 45233330-1						
3 Nawierzchnia - CPV - 45233220-7						
5 d.3	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	$5.5*3+13*3+((3*4)/2)*2+400*3 = 1267.500$		
Razem dział: Nawierzchnia - CPV - 45233220-7						
4 Przepusty pod drogą - CPV - 45232410-9						
6 d.4	SST D-01.02.04	Rozebranie zniszczonego przepustu z rur betonowych o śr. 60 cm	m	7.5		
7 d.4	SST D-06.02.01	Wykonanie przepustu fi 600 mm z rur Vipros z izolacją bitumiczną pod nawierzchnią jezdni na ławie tłuczniowej gr. 20 cm , oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m	7.5		
8 d.4	SST D-06.02.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 60 cm	szt	2		
9 d.4	SST D-01.02.04	Rozebranie zniszczonego przepustu z rur betonowych o śr. 80 cm	m	7.5		
10 d.4	SST D-06.02.01	Wykonanie przepustu fi 800 mm z rur Vipros z izolacją bitumiczną pod nawierzchnią jezdni na ławie tłuczniowej gr. 20 cm , oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m	7.5		
11 d.4	SST D-06.02.01	Wykonanie ścianek czołowych skośnych z prefabrykatów betonowych zbrojonych z izolacją dla przepustów o śr. 80 cm	szt	2		
Razem dział: Przepusty pod drogą - CPV - 45232410-9						
5 Pobocza - CPV - 45233262-3						
12 d.5	SST D-06.03.01	Ścięcie poboczy o grubości do 10 cm z odwozem do 1 km	m2	$400*1*2 = 800.000$		
13 d.5	SST D-06.03.01	Remont poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 mm na szerokości 0,5 m o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	$400*0.5*2 = 400.000$		

Razem dział: Pobocza - CPV - 45233262-3					
6		Bariery sprężyste - CPV - 45233280-5			
14 d.6	SST D-07.05.01	Bariery sprężyste SP-09 przy przepuszczeniu słupki co 4 m	m	3*4*2 = 24.000	
Razem dział: Bariery sprężyste - CPV - 45233280-5					
7		Oznakowanie - CPV - 45233290-8			
15 d.7	SST D-07.02.01	Ustawienie słupków pod znaki wraz z wykonaniem fundamentu, słupki z rur ocynkowanych o śr. 60 mm dł. 3,5 m	szt.	2	
16 d.7	SST D-07.02.01	Znaki ostrzegawcze A-7 szt 2	szt.	2	
Razem dział: Oznakowanie - CPV - 45233290-8					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: