

# KOSZTORYS OFERTOWY

**Rozbudowa drogi gminnej Rembówko – Rembowo  
od km 0+000,00 do km 1+343,00**

L.p	Nr SST Kod pozycji CPV	Opis rodzaju robót	Jedn. Miary	Ilość Jedn.	Cena jedn. zł.	Wartość robót w zł.
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>	<b>CPV-45100000-8 PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ</b>					
1.1.	01.01.01.	Roboty pomiarowe przy wyznaczeniu trasy drogi, punktów głównych trasy i punktów wysokościowych w terenie wraz z zabezpieczeniem geodezyjnych punktów wysokościowych w pasie drogowym	km	1,343		
<b>RAZEM</b>						
<b>2.</b>	<b>CPV-45111200-0 RONBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ – ROBOTY ZIEMNE</b>					
2.1.	02.01.01.	Mechaniczne wykonanie robót ziemnych koparkami podsiębiernymi o pojemności naczynia roboczego 0,40 m <sup>3</sup> z załadunkiem na środki transportu kołowego i przewiezieniem na odkład na odległość do 5 km. Grunt kat. III. Roboty związane z oczyszczeniem istniejących rowów	m <sup>3</sup>	1074,40		
<b>RAZEM</b>						
<b>3.</b>	<b>CPV-45232452-5 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>					
3.1.	06.02.01.	Wykonanie części przelotowej przepustów rurowych pod zjazdami z rur z tworzywa sztucznego typu PVC SN 8 o średnicy $\varnothing$ 40 cm pod zjazdami w gotowym wykopie z zastosowaniem pospółki	m	126,00		
3.2.	06.02.01.	Wykonanie ścianek czołowych przepustów rurowych pod zjazdami z betonu klasy C20/25	Szt.	40,00		
<b>RAZEM</b>						
<b>4.</b>	<b>CPV-45233320-8 ROBOTY W ZAKRESIE KONSTRUOWANIA, FUNDAMENTOWANIA DRÓG</b>					
4.1.	04.01.01.	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie dna koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	8409,70		
4.2.	04.02.01.	Wykonanie warstwy mrozoochronnej z piasku (kruszywa naturalnego) przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod konstrukcją nawierzchni na zjazdach	m <sup>2</sup>	500,00		
4.3.	04.04.01.	Wykonanie wzmocnienia istniejącej nawierzchni żwirowej kruszywem naturalnym (mieszanka piasku, żwiru i pospółki) o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanej mechanicznie przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	8409,70		
4.4.	04.04.01.	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (mieszanka piasku, żwiru i pospółki) o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanej mechanicznie przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm na zjazdach	m <sup>2</sup>	415,00		
<b>RAZEM</b>						
<b>5.</b>	<b>CPV-45233220-7 ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI DRÓG</b>					
5.1.	05.03.05.	Wykonanie poczwórnego powierzchniowego utrwalenia nawierzchni kruszywem naturalnym (żwirem łamanym lub sortowanym) łamanym o uziarnieniu 16/31,5 ; 11/16 ,8/11 i 2/8 mm z zastosowaniem emulsji asfaltowej C65 B3 PU/RC lub C 65 B4 RC wg PN-EN 13808:2010	m <sup>2</sup>	5723,70		
<b>RAZEM</b>						
<b>6.</b>	<b>CPV-45233290-8 INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH</b>					
6.1.	07.02.01.	Ustawienie słupków stalowych do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	Szt.	7,00		
6.2.	07.02.01.	Ustawienie pionowe znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych:				

	a. Znaki typu A-7	Szt.	1,00		
	b. Znaki typu B-33	Szt.	6,00		
	c. Znaki typu D-1	Szt.	2,00		
	d. Tabliczki typu T 6a	Szt.	2,00		
<b>RAZEM</b>					
<b>RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT</b>					
		<b>PODATEK VAT</b>	%	23,00	
<b>OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT</b>					