

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**„Przebudowa drogi Bardo Podgórze dz. nr ewid. 910, 905, 903, 911/1 do dr. 369036 T w km 0+755 do km 1+950”**

Lp.	Postawa wyceny	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość
<b>PRZEBUDOWA DROGI</b>						
1	CPV 45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne				
1.1	SST D-01-02-01	Mechaniczne wycinanie gałęzi drzew, karczowanie pni i zagajników gęstych	ha	0,04		
2	CPV 45112000--5	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie usuwania gleby				
2.1	SST SST D-02-00-00	Roboty ziemne wykopy polegające na profilowaniu skarp, koryta na poszerzeniu. Wykonawca zapewni wywóz i miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt	m <sup>3</sup>	717,72		
3	CPV 45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
3.1	SST D-03-02-01	Wykonanie remontu przepustów z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane pod zjazdami średnicy 50cm wraz z rozbiórką istniejących, robotami ziemnymi, podbudową z kruszywa 0/63, gr 20cm, zasypką.	m	69,00		
3.2	SST D-03.02.01	Wykonanie ścianek czołowych przepustów fi 50 cm pod zjazdami. Ścianki prefabrykowane betonowe skrzydełkowe wraz z wykonaniem niezbędnych robót rozbiórkowych, ziemnych i podbudową z kruszywa 0/63 gr. 20cm, zasypką	szt	16,00		
4	CPV 45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.				
4.1	SST D-04-01.01	Koryto wykonywane mechanicznie w części jezdni, szer do 0,6m w zniszczonej nawierzchni tłuczniowej, głębokość koryta 30 cm. Pozyskany materiał wbudować pod pobocza lub wywieść.	m <sup>2</sup>	337,80		
4.2	SST D-04.01.01	Ścięcie, profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego.	m <sup>2</sup>	4.639,70		
4.3	SST D-04.04.02	W-wa podbudowy z rumoszu skalnego,	m <sup>3</sup>	159,84		

		stabilizowanego mechanicznie.				
4.4	SST D-04-04-02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 zaklinowana 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie	m <sup>3</sup>	1.018,48		
5	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
5.1	SST D-05.03.05	Skropienie mechaniczne warstw emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	4.443,30		
5.2	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC16W warstwa wiążąca, gr. w-wy 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyład	m <sup>2</sup>	4.570,20		
5.3	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11S warstwa ściernalna gr. w-wy 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład	m <sup>2</sup>	4.443,30		
6	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
6.1	SST D-06-03-01	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x8 cm	m <sup>2</sup>	1.311,20		
6.2	SST D-06-03-01	Ułożenie ścieku z prefabrykowanych elementów betonowych szer. 50cm i wysokości min 26 cm. na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm i podbudowie z kruszywa gr 15cm wraz z robotami ziemnymi.	m <sup>2</sup>	108,00		
6.3	SST D-06-03-01	Ułożenie ścieku z prefabrykowanych elementów betonowych szer. 50cm i grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm i podbudowie z kruszywa gr 15cm wraz z robotami ziemnymi	m <sup>2</sup>	775,00		
6.4	SST D-06-03-01	Ścinanie, profilowanie i wykonanie pobocza z mieszanki kamiennej 0/31,5 gr. 15cm wraz uzupełnieniem gruntem Pobocza skropić emulsją asfaltową. Szerokość poboczny 0,75m	m <sup>2</sup>	1.779,00		
6.5	SST D-06.04.01	Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 40 cm z namułu, grubość namułu do 50% jego średnicy	m	57,0		
7	CPV 45233280-5	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
7.1	SST D-07-02-01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt	3,00		
7.2	SST D-07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do słupków - typ 2				
				<b>NETTO</b>		
				<b>VAT</b>		
				<b>BRUTTO</b>		
<b>RÓW KRYTY</b>						
1	CPV 45111200-0	ROBOTY ZIEMNE				
1.1	02.01.01	Wykopy wykonane koparkami przedsiębiorczymi 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat . I-V pod kanały fi 500 z uwzględnieniem umocnienia ścian oraz odwodnieniem	m <sup>3</sup>	266,160		

		wykopów. Wykonawca zapewni wywóz gruntu i miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt				
2	CPV 45230000-8	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
2.1	03.02.01	Wykonanie rowu krytego z rur PP fi 500mm SN8	m	150,00		
2.2	03.02.01	Wykonanie studni rewizyjnych żelbetowych rowu krytego Dn 1200	szt	2,000		
2.3	03.02.01	Wykonanie studni wlotowych żelbetowych rowu krytego Dn 1200 z kratą zabezpieczającą i osadnikiem	szt	1,000		
2.4	03.02.01	Wykonanie osadnika prefabrykowanego betonowego KPED 01.14 wraz z podbudową i robotami ziemnymi	szt	1,000		
2.5	03.02.01	Ścianki czołowe prefabrykowane skrzydełkowe dla rur 50cm wraz z wykonaniem wykopów, podbudowy i zasypki	szt	1,000		
2.6	03.02.01	Podsypka pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15cm. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt	m <sup>3</sup>	29,250		
2.7	03.02.01	Obsypka wokół kanałów z materiałów sypkich (grubość uzależniona od średnicy kanału) Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt	m <sup>3</sup>	68,060		
2.8	03.02.01	Zasypka wokół kanałów z materiałów sypkich grub. 30 cm. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt .	m <sup>3</sup>	58,500		
3	CPV 45400000-1	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
3.1	01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna i wykończeniowa	km	0,150		
			<b>NETTO</b>			
			<b>VAT</b>			
			<b>BRUTTO</b>			
<b>RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT NETTO</b>						
<b>PODATEK VAT</b>						
<b>RAZEM CENA</b>						

.....  
(miejsowość i data)

.....  
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionej/ych)