

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Rembów

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cena jedn. roboty	Warto
1	2	3	4	5	6	7
1		Przebudowa drogi w Rembowie				
1.1	CPV 45111213-4	Roboty przygotowawcze.				
1.1.1	SST D 01.03.25	Karczowanie krzaków oraz pni drzew z rowów oraz poboczy wraz z wywiezieniem pozostałości i usunięciem korzeni.	ha	0,05		
1.2	CPV 45112000-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowlami i roboty ziemne ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie usuwania gleby				
1.2.1	SST D-02-01-01	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku na odkład w gr. kat. I-V Wykonawca zapewni miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt Wykonanie wykopu pod nowo projektowane poszerzenia jezdni, pobocza,	m3	180,40		
1.2.2	SST D-02-01-01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu G1 z pozyskaniem i transportem gruntu. Wykonanie nasypów z gruntu pochodzących z wykopów, spełniającego warunki określone w SST wraz z formowaniem i zagęszczaniem. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt.	m3	84,40		
1.3	CPV 45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, cięć rurociągów komunikacyjnych i linii energetycznych ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
1.3.1	SST D 01.03.25	Remont przepustów z rozebraniem i odwozem starych, na zjazdach oraz pod drogą z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane rdnicy 50cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypek i odtworzeniem nawierzchni; 1 przepust o długości 2m, 1 przepust o długości 5m, 8 przepustów o długości 7m, 1 przepust o długości 7.5m, 1 przepust o długości 9m 1 przepust o długości 10 m oraz 1 przepust o długości 14 m	m	103,50		
1.3.2	SST D 01.03.25	Remont przepustów z rozebraniem i odwozem starych, na zjazdach oraz pod drogą z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane rdnicy 40cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypek i odtworzeniem nawierzchni, 2 przepusty o długości 5.5m,	m	11,00		
1.3.3	SST D 01.03.25	Remont przepustów z rozebraniem i odwozem starych; pod drogą z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane rdnicy 60cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypek i odtworzeniem nawierzchni; 1 podwójny przepust o długości 6m,	m	12,00		
1.3.4	SST D 01.03.25	Remont cianek czołowych skrzydełkowych o rdnicy 50,cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypek,	szt.	26,00		
1.3.5	SST D 01.03.25	Remont cianek czołowych skrzydełkowych o rdnicy 40,cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypek,	szt.	4,00		
1.3.6	SST D 01.03.25	Remont cianek czołowych betonowych wykonywanych na miejscu o rdnicy 60cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypek, wymiary cianki 3,8x2,2x0,3m z rozebraniem i odwozem ist. na koszt wykonawcy	szt.	2,00		
1.3.7	SST D 01.03.25	Remont drenu u francuskiego 3 drenu o dł. 5,5m; rura fi 10cm; kruszywo: 2x1m3 oraz 1*1,6m3; geosyntetyk: 2x11m2, 1x14m2	m	16,50		
1.4	CPV 45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.				
1.4.1	SST D 04-01-01	cięcie, profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego.	m2	3 743,50		
1.4.2	SST D-04-04-02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 zaklinowana 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grubości 20 cm	m2	3 743,50		
1.4.3	SST D-04-04-02	W-wa podbudowy z rumoszu skalnego, grubości 20 cm	m2	883,20		

Formularz oferty. Branża drogowa.

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1.5	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
1.5.1	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11W warstwa wiązająca, gr. w-wy 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyładow. 5-10 t.	m2	3 603,25		
1.5.2	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/11 warstwa cierna gr. w-wy 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładow. 5-10 t.	m2	3 552,50		
1.6	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
1.6.1	SST D-06-03-01	Wykonywanie, cięcie, uzupełnianie i profilowanie poboczy na szerokość 0,75m z wysiewką z kruszywa gruboziarnistego 20cm ze skropieniem emulsją	m2	1 522,50		
1.6.2	SST D-06-03-01	Odmulanie rowów z profilowaniem skarp poboczy	m	440,00		
1.6.3	SST D-06-03-01	Umocnienie skarp płytami aluminiowymi 60x40x8cm	m2	424,80		
1.6.4	SST D-06-03-01	Ułożenie cieków z prefabrykowanych elementów betonowych 60x50x15 cm. Ułożenie betonowego cieku segmentowego typu "mulda" na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm po zagęszczeniu na ławie betonowej C12/1 (grubość ławy 15cm) na długości 48m oraz na ławie żelaznej na długości 247m (grubość ławy 15cm).	m	295,00		
1.7	CPV 45233280-5	Wznoszenie barier drogowych				
1.7.1	SST D-07-05-01	Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych - SP-04. słupki w odległości 1m	m	31,00		
1.8	CPV 45233290-8	Instalowanie znaków drogowych				
1.8.1	SST D-08-05-01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	5,00		
1.8.2	SST D-08-05-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków	szt.	5,00		
1.8.3	SST D-08-05-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków	szt.	2,00		

Wartość kosztorysowa:

VAT (VAT) = 23%WK:

Wartość końcowa: