

KOSZTORYS OFERTOWY

Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych dz. nr ewid. 364 Stodoły Wieś od km 0+000 do km 0+165

L.p.	Podstawa	Opis i wyczenia	J.m.	Razem	Cena jedn. [zł]	Wartość [zł]
SST CP V	01.00.00 .00 4511100 0-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne				
	01.01.01 .00	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1	01.01.01 .12	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie pagórkowatym (Odtworzenie układu sytuacyjno - wysokościowego drogi jej elementów oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej. Łączna długość odcinka przewidzianego do przebudowy wynosi 165,00m)	mb	165,00		
SST CP V	02.00.00 .00 4511200 0-5	ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie usuwania gleby				
2	02.01.01 .13	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem zgodnie z warunkami umowy w gr. kat. I-V (Urobek przeznaczony do wywiezienia z placu budowy należy odwieźć w miejsce wskazane przez Inwestora - odległość do 7km.) $0,75m*0,3*2*165=74,25 + 15,00 = 89,25$	m ³	89,25		
SST CP V	04.00.00 .00 4523300 0-9	PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
3	04.04.02 .12	Wykonanie frezowania , nawierzchni asfaltowych gr. w- wy 5 cm (Frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokości śr.5cm w celu powiązania wysokościowego istniejących i projektowanych nawierzchni bitumicznych . Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki w gestii Wykonawcy)	m ²	40,00		
4	02.01.01 .13	Wykonanie podbudowy z kruszywa, w-wa górna, gr. w- wy 30 cm (Podbudowa z kruszywa łamanego (0-60 mm) stabilizowanego mechanicznie, gr. w-wy po zagęszczeniu 30 cm $(0,75m*0,3*2*165)= 74,25 + 15 = 89,25$	m ³	89,25		

SST CP V	05.00.00 .00 4523300 0-9	NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
5	05.03.26 .12	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa wyrównawcza rozłożona gr. 5cm (Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 na całej szerokości jezdni. Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę wyrównawczą Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową w ilości pod wyrównawczą.) $165,00m * 3,50m + 18m^2 = 595,50$	m ²	595,50		
6	05.03.26 .14	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa ścieralna gr. w-wy 5cm (Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa ścieralna, gr. w-wy 5cm na całej szerokości jezdni. Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę ścieralną. Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową w ilości pod ścieralną.) $165 * 3,5m + 18m^2 = 595,50$	m ²	595,50		
SST CP V	06.00.00 .00 4523300 0-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg				
7	kalkulacja własna	Wykonanie poboczy wraz z uzupełnieniem poboczy i zjazdów gruntowych materiałem kamiennym oraz wykonaniem podwójnego skropienia emulsją asfaltową (Plantowanie i uzupełnienie – pobocza o śr. szerokości 0,25m i gr. 10cm wykonane z mieszanki 0-32mm) $2 * 0,25 * 165,00 = 82,50$	m ²	82,50		
VAT(23%)						
Wartość robót BRUTTO						