

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej transportu rolnego w miejscowości Złotowo

L.p	Nr SST Kod pozycji CPV	Podstawa wyceny	Opis rodzaju robót	Jedn. Miary	Ilość robót ogółem
1	2	3	4	5	6
1.	CPV-4510000-8 PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ				
1.1.	01.01.01.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy wyznaczeniu trasy drogi, punktów głównych trasy i punktów wysokościowych w terenie wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	km	0,935
2.	CPV-45233320-8 FUNDAMENTOWANIE DRÓG				
2.1.	04.01.01.	KNNR 6 0103-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy z kruszywa naturalnego pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni $935,00 \times 6,00 = 5610,00$	m2	5610,00
2.2.	04.04.01.	KNNR 6 0112-05	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym (mieszanka piasku, pospółki i żwiru) o uziarnieniu 0/31,5 mm przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm $935,00 \times 6,00 = 5610,00$	m2	5610,00
2.3.	04.03.01.	KNNR 6 1005-07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,15-0,20 kg/m ² przed ułożeniem warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego $935,00 \times 3,62 = 3384,70$	m2	3387,70
2.4.	06.03.01.	KNNR – 6 0112-04	Mechaniczne uzupełnienie poboczy kruszywem naturalnym (pospółka żwir) stabilizowanym mechanicznie przy grubości warstwy po zagęszczeniu 8 cm $935,00 \times 1,25 \times 2 = 2337,50 \text{ m}^2$	m2	2337,50
3.	CPV-45233220-7 ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI DRÓG				
3.1.	05.03.05.	KNNR – 6 0308-01	Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm $935,00 \times 3,62 = 3384,70$	m2	3384,70
3.2.	05.03.05.	KNNR 6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm $935,00 \times 3,50 = 3272,50$	m2	3272,50
4.	CPV-45233290-8 INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH				
4.1.	07.02.01.	KNNR – 6 0702-01	Ustawienie słupków stalowych do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	Szt.	2,00
4.2.	07.02.01.	KNNR – 6 0702-04	Ustawienie pionowe znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych: a. Znaki typu A	Szt.	2,00