

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233124-4 Drogi dojazdowe

Nazwa zadania : Odbudowa drogi gminnej nr 110156L w km 0+000 do km 0+500 w m. Deszkowice Drugie, zniszczonej w wyniku nagłego spływu wód opadowych w 2014r.
: Gmina Sułów
: 22-448 Sułów, Sułów 63

Data opracowania : 2017-12-10

Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Słownie:

Sporządził :

INSPEKTOR NADZORU

inż. Stanisław Kaziród

Nr upr. UAN-II-8387/94/87

Data opracowania
2017-12-10

Sprawdził :

WÓJT GMINY

Leon Bulak

Data zatwierdzenia

12-12-2017m.

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Droga gminna nr 110156Lw m. Deszkowice Drugie posiada nawierzchnię ulepszoną, która została zniszczona w wyniku nagłego splotu wód opadowych w 2014r. Planuje się jej odbudowę na odcinku od 0+000 do km 0+500.

Projektowana szerokość drogi 3,0m. Dł. odcinka 500m.

Asortymenty robót koniecznych do wykonania dla całego odcinka:

- Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.
- Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni pod warstwy konstrukcyjne.
- Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 gr. 20cm .
- Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych w ilości 1kg/m².
- Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm.
- Uzupełnienie poboczy gruntem
- Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.IV.
- Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze.			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.	km		
d.1	0111-02	0.5	km	0.500	
				RAZEM	0.500
2	KNNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni pod warstwy konstrukcyjne.	m ²		
d.1	0103-04	500*3	m ²	1500.000	
				RAZEM	1500.000
2		Nawierzchnia.			
3	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.2	0113-05	Krotność = 2	m ²	1500.000	
		500*3		RAZEM	1500.000
4	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych w ilości 1kg/m ²	m ²		
d.2	1005-07	500*3	m ²	1500.000	
				RAZEM	1500.000
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5	m ²		
d.2	0308-02	cm	m ²	1500.000	
		500*3		RAZEM	1500.000
3		Roboty wykończeniowe.			
6	KNNR 1	Uzupełnienie poboczy z gruntu Wykonawcy z zagęszcz.mechanicznym kat.gr.	m ³		
d.3	0214-02	III-IV.	m ³	150.000	
		150		RAZEM	150.000
7	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.IV	m ²		
d.3	0503-06	500*2	m ²	1000.000	
				RAZEM	1000.000
8	KNNR 1	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.	m ²		
d.3	0507-03	500*2	m ²	1000.000	
				RAZEM	1000.000

INSPEKTOR NADZORU
inż. Stanisław Kaziród
 Nr upr. UAN-II-8387/94/87