

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110243 C W MIEJSCOWOŚCI SKĘPSK ETAP II

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<i>Skępsk</i>		
		Roboty przygotowawcze i ziemne		
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - geodezyjne wytyczenie pasa drogowego	km	1,436
2	KNR 2-31 1402/05	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10cm	m2	2 872
		Roboty przygotowawcze		
3	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	6 318
4	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 2x)	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm - krotność 2	m2	6 318
5	KNR 2-01 0239/01 (dopłata 5x)	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1,25m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 15-20t na odległość do 1km - krotność 5	m3	306
6	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV-jezdni	m2	1 895
		Roboty nawierzchniowe - podbudowa		
7	KNR 2-31 0104/03	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie	m2	6 175
8	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z gruzu betonowego 0-63 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	6 031
9	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	5 888
		Nawierzchnia		
10	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni emulsja asfaltową	m2	5 948
11	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm (5744+60=5804)	m2	5 948
12	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m2	5 804
13	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm (5744+60=5804)	m2	5 804
		Pobocza		
14	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	2 154
15	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	2 154
16	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 7x)	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - krotność 7	m2	2 154
		Przepusty		
17	KNR 2-01 0203/03	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 1,20m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 15-20t na odległość do 1km	m3	105
18	KNR 2-31 0104/03	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie	m2	105
19	KNR 2-31 0605/01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych gr 30 cm (105*0,3=31,5)	m3	31,5
20	KNR 2-31 0605/06	Rury betonowe o średnicy 40 cm przepustów rurowych (lub HDPE)	m	105
21	KNR 2-31 0605/03	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40cm przepustów rurowych - brukowanie kamieniem polnym (42*2=84)	m2	84
		Zjazdy szt 21		
22	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV-jezdni	m2	99,3
23	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	99,3
24	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 7x)	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - krotność 7	m2	99,3
		Peron przystankowy		
25	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m2	14
26	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	14

Przedmiar**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110243 C W MIEJSCOWOŚCI SKĘPSK ETAP II**

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
27	KNR 2-31 0401/04	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	34
28	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m3	0,94
29	KNR 2-31 0407/03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	34
30	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	14
		Rowy		
31	KNR 2-31 1403/06	Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp	m	2 827
		Roboty wykończeniowe		
32	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	11
33	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	15
34	KNR AT-04 0209/03	Progi zwalniające podrzutowe z elementami odblaskowymi	szt	1
35	KNR 2-31 0703/02	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych aktywnych z własnym zasilaniem solarnym	szt	2
36	KNR 2-31 1301/06	Odnawianie przez malowanie mechaniczne linii jezdni na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m2	6
37		Lampa Solarna Hybrydowa - kalkulacja własna	szt	2
38	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja geodezyjna	km	1,436