

Przebudowa drogi gminnej w Skoczowie.

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
			45113000-2	1. Roboty przygotowawcze.		
1	KNR 2-01 0119/03	D-01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,075
2	KNR 2-01 0101/02			Mechaniczne karczowanie drzew o średnicy 16-25cm piłą mechaniczną	szł	1,000
3	KNR 2-01 0101/01			Mechaniczne karczowanie drzew o średnicy 10-15cm piłą mechaniczną	szł	5,000
4	KNR 2-01 0108/06			Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich	ha	0,002
			45111100-9	2. Roboty rozbiórkowe.		
5	KNR 2-31 0816/01	D-01.01.04		Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 30cm	m	12,000
6	KNR 2-31 0813/01			Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce piaskowej	m	6,000
7	KNR 2-31 0812/03			Rozebranie ław z betonu pod krawężniki 6,0*0,035	m3	0,210
				razem	m3	0,210
8	KNR 2-31 0810/01			Rozebranie nawierzchni z kostki bet. gr. 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin 6,0*1,5	m2	9,000
				razem	m2	9,000
9	KNR 2-31 0818/04			Rozebranie ogrodzenia z siatki na linkach	m	60,000
			45111200-0	3. Roboty ziemne.		
10	KNR 2-01 0206/02	D-04.01.01		Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km	m3	245,450
11	KNR 2-01 0214/04			Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych, za dalsze 3 km. 245,45-5,26	m3	240,190
				razem	m3	240,190
12	KNR 2-01 0311/02			Roboty ziemne poprzeczne na przetrzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii III	m3	5,260
13	KNR 2-31 0103/04			Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Jezdnia 75*5,5+10*10-3,14*10*10/4+6*6-3,14*6*6/4 Chodnik (10+20+11+21)*1,5+4*4+2,5*5,0 Zjazdy 4*5,0*1,5+5*4/2	m2	441,740
					m2	121,500
					m2	40,000
				razem	m2	603,240
14	KNR 2-31 0104/07	D-04.02.01		Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi	m2	603,240
			45233252-0	4. Wymiana przepustu pod zjazdem d 300. +ciek betonowy.		
15	KNR 2-01 0310/02	D-03.01.01		Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpani o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład - wykop pod ławę żwirową dla przepustu. 24,0*0,4*0,8	m3	7,680
				razem	m3	7,680
16	KNR 2-31 0605/01			Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych pod zjazdami 24*0,2*0,3	m3	1,440
				razem	m3	1,440
17	KNR 2-31 0605/06			Rury PCV o średnicy 30cm przepustów rurowych pod zjazdami	m	24,000
18	KNR 2-31 0605/03			Ścianki czołowe skośne z przebrukiem dla rur o średnicy 30cm przepustów rurowych pod zjazdami	ścianka	2,000

Przebudowa drogi gminnej w Skoczowie.

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
19	KNR 2-01 0320/01			Zасыpywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii I-II o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m 7,68-24*3,14*0,16*0,16	m3	5,751
				razem	m3	5,751
20	KNR 2-31 0606/03			Ścieki z elementów betonowych o grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	18,000
			45233252-0	5. Krawężniki i obrzeża betonowe.		
21	KNR 2-31 0401/03	D-08.01.01		Rowki w gruncie kategorii I-II o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	209,500
22	KNR 2-31 0402/04			Ława betonowa z oporem pod krawężniki 215,5*0,05	m3	10,775
				razem	m3	10,775
23	KNR 2-31 0403/03			Krawężniki betonowe o wymiarach 15x20cm najazdowe na podsypce cementowo-piaskowej 28+79+5,5+77+5*4+6	m	215,500
				razem	m	215,500
24	KNR 2-31 0401/02	D-08.03.01		Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod obrzeża.	m	98,500
25	KNR 2-31 0407/05			Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej 15+4+21+1,5+20+16+21	m	98,500
				razem	m	98,500
			45233252-0	6. Nawierzchnia jezdni.		
26	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.00		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	441,740
27	KNR 2-31 0114/06			Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm, za dalsze 5 cm.	m2	441,740
28	KNR 2-31 0511/03	D-05.03.23		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	441,740
			45233252-0	7. Nawierzchnia zjazdów.		
29	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.00		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	40,000
30	KNR 2-31 0511/03	D-05.03.23		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	40,000
			45233252-0	8. Nawierzchnia chodników.		
31	KNR 2-31 0511/02	D-08.02.02		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	121,500
32	KNR 2-31 0511/01			Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej, układane na podsypce piaskowej z kostki z odzysku	m2	9,000
			45233252-0	9. Regulacja urządzeń.		
33	KNR 2-31 1406/03	D-05.03.05		Regulacja pionowa włączników kanałowych	szt	3,000
34	KNR 2-31 1406/04			Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	6,000
			45233252-0	10. Oznakowanie.		
35	KNR 2-31 0702/01	D-07.02.01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	7,000
36	KNR 2-31 0703/01			Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	7,000
37	KNR 2-31 0706/05			Linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie (4*5,5)/2	m2	11,000
				razem	m2	11,000
			45233252-0	11. Roboty wykończeniowe.		
38	KNR 2-25 0307/01			Budowa ogrodzenia z siatki na słupkach metalowych obetonowanych		

Przebudowa drogi gminnej w Skoczowie.

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
					m2	90,000
39	KNR 2-31 1402/02	D-06.03.01		Plantowanie terenu w otoczeniu obiektu. 75*1,0+15*2	m2	105,000
				razem	m2	105,000
40	KNR 2-21 0401/02			Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia w gruncie kategorii III	m2	105,000
41	KNR 2-21 0329/01			Sadzenie krzewów iglastych w gruncie kategorii III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m bez zaprawy dołów	szt	16,000