

Przedmiar część 4

Roboty budowlane w zakresie dróg na terenie Miasta i Gminy Kańczuga [6 części]

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty budowlane w zakresie dróg na terenie Miasta i Gminy Kańczuga [6 części]				
Część 4 Modernizacja dróg, które zostały zniszczone i uległy zdeformowaniu po powodzi				
1 Wykonanie modernizacji drogi gminnej nr G 110728 R - ul. Generała Karaszewicza - Tokarzewskiego położonej na dz. ewid. nr 1533 [0+000 - 0+112]				
1	Analiza własna	.KNR AT -03 0101/02 Cięcie asfaltu piłą mechaniczną wzdłuż krawężnika	mb	112
2	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej oraz skucie ławy i przygotowanie rowków wraz z załadunkiem i transportem do 1 km na miejsce wskazane przez Zamawiającego	m	112
3	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową - uzupełnienie ubytków w istniejącej nawierzchni drogowej przy krawężniku wraz z oblaniem krawędzi asfaltem	t	5
4	KNNR 6 0404/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na ławie z oporem	m	112
5	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem, na podsypce cementowo-piaskowej	m	112
6	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 6cm na podsypce piaskowej - wraz z oczyszczeniem i ułożeniem, kostka do ponownego montażu (w kalkulacji należy uwzględnić potrzebę zakupu nowej kostki betonowej w ilości około 15%)	m2	190,4
7	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - materiał z demontażu wraz z uzupełnieniem podbudowy. Zamawiający zakłada wymianę kostki na nową w ilości około 15 % w przypadku materiału nienadającego się do ponownego montażu.	m2	190,4
8	KNR 2-31 1406/04	Regulacja istniejących zaworów wodociagowych	szt	2
9	KNR 2-31 1406/04	Regulacja istniejącego zaworu obok hydrantu	szt	1
2 Wykonanie modernizacji drogi gminnej nr G 110741 R, dz. ewid. nr 434 w m. Żuklin [0+027-0+317]				
10	KNNR 6 0102/01	Analogia - Koryta o głębokości 5 cm wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników o szerokości do 2,5m w gruncie kategorii II-IV - usunięcie humusu z poboczy wraz z załadunkiem i transportem do 1km - pobocza	m2	174
11	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym	t	17,748
12	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm - wraz z zacięciem i odcinkowym frezowaniu istniejącej nawierzchni betonowej na połączeniu z projektowaną, oczyszczeniem i skropieniem istniejącej nawierzchni oraz obleniem krawędzi asfaltem	m2	986
13	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm - zjazdy w pasie drogowym	m2	28,14
14	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - utwardzenie poboczy	m3	17,4
15	Analiza własna	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na głębokość do 3 cm wraz z załadunkiem i wywozem destruktu na odległość do 1 km	m2	10
16	KNR 2-01 0201/03	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km - wykop pod korytko	m3	13,35
17	KNR 2-31 0606/03	Analogia - ułożenie korytek betonowych ściekowych 35x32/39x25 na podsypce cementowo - piaskowej - wyłożenie rowu przydrożnego	m	89
18	KNR 2-01 0201/03	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km - wykop pod korytko	m3	4,2
19	KNR 2-31 0606/03	Analogia - korytka betonowe ściekowe 50x50x14 na podsypce cementowo - piaskowej	m	28
20	KNR 2-31 0816/03	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 60cm - żelbetowy	m	21
21	Analiza własna	KNR AT-03 0101-02 - Ciecie asfaltu piłą mechaniczną	m	42
22	Analiza własna	Rozebranie nawierzchni bitumicznej o gr 5 cm wraz z podbudową	m	22
23	KNNR 1 0202/06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5t na odległość 1km - korytowanie pod ławę żwirową o wymiarach 20 cm	m3	1
24	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m3	4,2
25	Analiza własna	Montaż rury przepustowej PS SN - 8 fi 600; 2 szt - 9 i 12 m	m	21
26	Analiza własna	Wykonanie przyczółków z kostki betonowej gr 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m2	6
27	KNNR 6 0113/06	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m3	3,15
28	KNR 2-09 0425/05	Transport materiałów z rozbiórki samochodami na odległość do 1km	t	10

Przedmiar część 4

Roboty budowlane w zakresie dróg na terenie Miasta i Gminy Kańczuga [6 części]

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3 Wykonanie modernizacji drogi gminnej nr G 110710R, dz. ewid. nr 53 w m. Żuklin oraz dz. ewid. nr 760 i 759 w m. Nizatyce [km 0+000 - 0+811]		
29	KNNR 6 0102/01	Analogia - Koryta o głębokości 5 cm wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników o szerokości do 2,5m w gruncie kategorii II-IV - usunięcie warstwy humusu z poboczy wraz z załadunkiem i transportem do 1 km - pobocza	m2	324,4
30	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym	t	40,55
31	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm - wraz z zacięciem i odcinkowym frezowaniu istniejącej nawierzchni betonowej na połączeniu z projektowaną, oczyszczeniem i skropieniem istniejącej nawierzchni oraz obleniem krawędzi asfaltem	m2	2.027,5
32	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm - zjazdy w pasie drogowym	m2	10
33	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	32,44
34	Analiza własna	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na głębokość do 3 cm wraz z załadunkiem i wywozem destruktu na odległość do 1 km	m2	10
35	KNNR 6 0204/06	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po uwałowaniu 15cm	m2	6