

Kosztorys

Modernizacja dróg gminnych, ulic, chodników oraz zatok parkingowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga

Część 3 - Modernizacja dróg i ulic

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
Modernizacja dróg gminnych, ulic, chodników oraz zatok parkingowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga						
Część III Modernizacja dróg						
1 Żuklin						
1.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. 450 odc 85*2,5						
1	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	98		
2	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 5 cm	m3	5		
3	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblanie krawędzi i łączeń asfaltem	m2	212,5		
1.2 Droga gminna zlokalizowana na dz. 580 odc 80*3						
4	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	248		
5	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 5cm	m3	5		
6	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oblanie krawędzi asfaltem	m2	248		
1.3 Modernizacja ścieżki Żuklin - Kańczuga dz. 294 w Żuklinie odc. 340*1,0						
7	KNR 2-31 0103/01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-II	m2	340		
8	KNNR 6 0309/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3cm wraz z oblanie krawędzi asfaltem / Inwestor dopuszcza możliwość układania mieszanki sposobem ręcznym lub mechanicznym	m2	340		
2 Niżatyce						
2.1 Drogi gminne we wsi na mieniu wiejskim- odcinek łącznej długości 150 m, szer. 2,5 m dz. 543/1						
9	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z rozplantowaniem urobku na budowie	m2	377		
10	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 10cm	m3	37,7		
11	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oblanie krawędzi asfaltem	m2	362,5		
3 Bóbrka Kańczucka						
3.1 Droga gminna Bóbrka- Kucze- odcinek 150 m, szer. 3,0 m						
12	Analiza własna	Wymiana zniszczonej nawierzchni - przełomy, zacięcie zniszczonego obszaru, rozebranie nawierzchni bitumicznej gr. 4 cm wraz z częścią podbudowy, dogęszczenie kruszywem gr. warstwy do 10 cm wraz z załadunkiem oraz wywozem urobku do 1 km	m2	24		
13	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblanie krawędzi i łączeń asfaltem	m2	450		
4 Rączyna						
4.1 Plac rondo Przystanek Końcowy						
14	Analiza własna	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na głębokość do 5 cm wraz z załadunkiem oraz wywozem urobku do 1 km	m2	16		
15	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni	t	9		
16	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblanie krawędzi i łączeń asfaltem	m2	120		
4.2 Miejsca postojowe k. cmentarza						
17	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z odwozem urobku do 1 km	m2	300		
18	KNNR 6 0107/02	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu ponad 10cm	m3	45		

Kosztorys

Modernizacja dróg gminnych, ulic, chodników oraz zatok parkingowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga
Część 3 - Modernizacja dróg i ulic

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
19	KNNR 6 0309/03	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 5cm	m2	300		
		5 Medynia Kańczucka				
		5.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr ewid 330				
20	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni	t	19,25		
21	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblanem krawędzi i łączeń asfaltem	m2	385		
		6 Chodakówka				
		6.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 154/1 - odcinek 160 m, szer. 4,0 m				
22	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni	t	6		
23	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem oraz oblanem krawędzi i łączeń asfaltem	m2	612		
		7 Lipnik				
		7.1 Miejsca postojowe k. Fundacji dz. 114				
24	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	300		
25	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	30		
26	KNNR 6 0309/03	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 5 cm oraz oblanem krawędzi	m2	300		
		8 Sietesz				
		8.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 165 - odcinek 100 m, szer. 2,5 m				
27	Analiza własna	Wymiana zniszczonej nawierzchni - przełomy, zacięcie zniszczonego obszaru, rozebranie nawierzchni bitumicznej gr. 4 cm wraz z częścią podbudowy, dogęszczenie kruszywem gr. warstwy do 10 cm wraz z załadunkiem oraz wywozem urobku do 1 km	m2	12,5		
28	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - uzupełnienie ubytków oraz kolein w istniejącej nawierzchni bitumicznej, pobocza	m3	3		
29	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	250		
		8.2 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 1300 - Łączny odcinek 100 m, szer. 2,5 m				
30	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym	t	5		
31	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	m2	250		
32	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - uzupełnienie ubytków oraz kolein w istniejącej nawierzchni bitumicznej, pobocza	m3	3		
		8.3 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 1860- Łączny odcinek 50 m, szer. 3,0 m				
33	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym	t	5		
34	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	m2	150		
35	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - uzupełnienie ubytków oraz kolein w istniejącej nawierzchni bitumicznej, pobocza	m3	1,5		
		8.4 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 1860- odcinek 108 m, szer. 2,5 m				
36	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z odwozem urobku do 2 km	m2	270		
37	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	27		
38	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	270		

Kosztorys

Modernizacja dróg gminnych, ulic, chodników oraz zatok parkingowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga

Część 3 - Modernizacja dróg i ulic

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
39	Analiza własna	Montaż przepustu rurowego fi 500 mm SN-8 wraz z demontażem istniejącego przepustu betonowego	m	6		
		9 Siedleczka				
		9.1 Droga gminna dz. 1921 k. Zięba odc. 140 m, szer 2,5 m				
40	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z odwozem urobku do 2 km	m2	125		
41	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	225		
42	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m3	22,75		
43	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	350		
		9.2 Droga gminna zlokalizowana na dz. 649 Skotnik				
44	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	t	7		
45	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	m2	350		
46	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - pobocza	m3	3		
47	Analiza własna	Niwelacja istniejącego podniesienia niwelety drogi - rozebranie istn. nawierzchni bitumicznej na całej szerokości jezdni wraz z podbudową na gł do 30 cm wraz z załadunkiem i wywozem urobku do 1 km na miejsce wskazane przez Inwestora, uzupełnienie kruszywem grubość warstwy do 15 cm	m2	17,5		
		9.3 Droga gminna za szkołą zlokalizowana na dz. 1702				
48	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - przełomy	m3	3,75		
49	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	95		
		10 Wola Rzeplińska				
		10.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. 24 odc 180 m szer . 2,7 m				
50	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	t	8		
51	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblaniem krawędzi i łączeń asfaltem	m2	486		
52	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - 5 cm pobocza	m3	3,6		
		11 Łopuszka Wielka				
		11.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 319				
53	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	t	24		
54	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblaniem krawędzi i łączeń asfaltem	m2	480		
55	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - pobocza	m3	3,6		
		11.2 Miejsca postojowe przed Domem Ludowym				
56	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym	t	4		
57	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem asfaltem istniejącej nawierzchni oraz oblaniem krawędzi i łączeń asfaltem	m2	330		
		12 Pantalowice				
		12.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 940 - trudne warunki terenowe, spadek niwelety drogi pow. 30 %				

Kosztorys

Modernizacja dróg gminnych, ulic, chodników oraz zatok parkingowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga
 Część 3 - Modernizacja dróg i ulic

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
58	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z odwozem urobku do 2 km - część urobku do wbudowania jako uzupełnienie poboczy	m2	527,5		
59	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 10cm	m3	52,75		
60	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oblaniem krawędzi i łączeń asfaltem	m2	527,5		
					Razem	
					Podatek VAT 23%	
					Ogółem kosztorys	