

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WE WSI POGORZAŁKI WIELKIE

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1.385	km km	1.385	
				RAZEM	1.385
2	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm 7.0	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
3	KNR 2-01 0205-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 56.0	m ³ m ³	56.000	
				RAZEM	56.000
4	KNR 2-01 0228-03	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV 633.9-56.0	m ³ m ³	577.900	
				RAZEM	577.900
5	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 213.4	m ³ m ³	213.400	
				RAZEM	213.400
6	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 213.4	m ³ m ³	213.400	
				RAZEM	213.400
7	KNR 2-01 0233-03	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV (pobocza) 2740.8*0.5	m ² m ²	1370.400	
				RAZEM	1370.400
8	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II 420.5	m ³ m ³	420.500	
				RAZEM	420.500
9	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - niesort od 0 do 63 mm + zjazdy 4472.5+90.7	m ² m ²	4563.200	
				RAZEM	4563.200
10	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 4472.5	m ² m ²	4472.500	
				RAZEM	4472.500
11	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 -4472.5	m ² m ²	-4472.500	
				RAZEM	-4472.500
12	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 5877.8	m ² m ²	5877.800	
				RAZEM	5877.800
13	KNR 2-31 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszkanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym 5170.3*0.05	t t	258.515	
				RAZEM	258.515
14	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 5877.8	m ² m ²	5877.800	
				RAZEM	5877.800
15	KNR 2-31 0605-06	Przepusty z rur PVC o śr. 31,5 cm przez analogię do przepustów rurowych pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 7.0	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
16	KNR 2-01 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podszycia 1.472	ha ha	1.472	
				RAZEM	1.472

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WE WSI POGORZAŁKI WIELKIE

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	1.385		
2	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	7.0		
3	KNR 2-01 0205-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	56.0		
4	KNR 2-01 0228-03	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV	m ³	633.9-56.0 = 577.900		
5	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³	213.4		
6	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8	m ³	213.4		
7	KNR 2-01 0233-03	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV (pobocza)	m ²	2740.8*0.5 = 1370.400		
8	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³	420.5		
9	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - niesort od 0 do 63 mm + zjazdy	m ²	4472.5+90.7 = 4563.200		
10	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	4472.5		
11	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3	m ²	-4472.5		
12	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	5877.8		
13	KNR 2-31 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym	t	5170.3*0.05 = 258.515		
14	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²	5877.8		
15	KNR 2-31 0605-06	Przepusty z rur PVC o śr. 31,5 cm przez analogię do przepustów rurowych pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm	m	7.0		
16	KNR 2-01 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podszycia	ha	1.472		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: