

Przedmiar robót

Obiekt Remont drogi gminnej w m. Glinki
Kod CPV 45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic
Lokalizacja Gmina Wałcz, m. Glinki
Inwestor Gmina Wałcz, ul. Dąbrowskiego 8, 78 - 600 Wałcz
Biuro kosztorysowe Drogbit Grzegorz Piluszczyk, ul. Młynarska 9/4, 64-920 Piła

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi gminnej w m. Glinki

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 2-31 0809/03	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych prefabrykowanych o gr. 15 cm z wywozem i utylizacją 42,00	m2	42,00
			razem	m2	42,00
2. Roboty ziemne					
2	KNR 2-01 0206/04	D.02.01.00 D.02.01.01	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z wywozem i utylizacją Dowiązanie do istniejącej jezdni 90,00*0,45*1,10 Uzupełnienie nawierzchni po płytach drogowych 45,00*0,45*1,10	m3 m3	44,55 22,28
			razem	m3	66,83
3. Podbudowy					
3	KNR 2-31 0103/04	D.04.01.01	Analogia: Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - odspojenie istniejącej podbudowy 177,00*3,30	m2	584,10
			razem	m2	584,10
4	KNR 2-31 0103/04	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Dowiązanie do istniejącej jezdni 90,00*1,10 Uzupełnienie nawierzchni po płytach drogowych 45,00*1,10	m2 m2	99,00 49,50
			razem	m2	148,50
5	KNR 2-31 0106/03	D.04.02.01	Warstwa odcinająca z pospółki o grubości po zagęszczeniu 6cm zagęszczana mechanicznie Dowiązanie do istniejącej jezdni 90,00*1,10 Uzupełnienie nawierzchni po płytach drogowych 45,00*1,10	m2 m2	99,00 49,50
			razem	m2	148,50
6	KNR 2-31 0106/04 (dopłata 9x)	D.04.02.01	Warstwa odcinająca z pospółki zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 6cm. Łącznie 15cm Dowiązanie do istniejącej jezdni 90,00*1,10 Uzupełnienie nawierzchni po płytach drogowych 45,00*1,10	m2 m2	99,00 49,50
			razem	m2	148,50
7	KNNR 6 0113/02	D.04.04.00 D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm Dowiązanie do istniejącej jezdni 90,00*1,05 Uzupełnienie nawierzchni po płytach drogowych 45,00*1,05	m2 m2	94,50 47,25
			razem	m2	141,75
8	KNNR 6 0113/01	D.04.04.00, D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm 177,00*3,30	m2	584,10
			razem	m2	584,10
9	KNR 2-31 1004/04	D.04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej 200,00*3,16+60,00	m2	692,00
			razem	m2	692,00
10	KNR 2-31 1004/07	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,6 kg/m2 200,00*3,16+60,00	m2	692,00
			razem	m2	692,00
11	KNNR 6 0308/01	D.04.08.01a	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych z BA, AC 11W, KR 1-2, (asfalt 50/70) o grubości po zagęszczeniu 4cm 200,00*3,16+60,00	m2	692,00
			razem	m2	692,00
4. Nawierzchnie					
12	KNR 2-31 1004/06	D.04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu 200,00*3,00+60,00	m2	660,00
			razem	m2	660,00
13	KNR 2-31 1004/07	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2 200,00*3,00+60,00	m2	660,00
			razem	m2	660,00
14	KNNR 6 0309/02	D.05.03.05a	Warstwa ściernalna z mieszanek mineralno-bitumicznych z BA, AC 11S, KR 1-2, (asfalt 50/70) o grubości po zagęszczeniu 4cm		

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi gminnej w m. Glinki

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			200,00*3,00+60,00	m2	660,00
			razem	m2	660,00
5. Roboty wykończeniowe					
15	KNR 2-31 1402/05	D.06.03.01, D.06.03.02	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie darniny lub gruntu o grubości 10cm z wywozem i utylizacją nadmiaru ścinki 200,00*0,75*2,0	m2	300,00
			razem	m2	300,00
16	KNR 2-01 0235/01	D.02.01.00 D.02.01.03	Formowanie i zagęszczanie nasypów: Analogia: wyrównanie poboczy 200,00*0,75*0,15*2,0	m3	45,00
			razem	m3	45,00
17	Kalkulacja indywidualna	D.02.01.00 D.02.01.03	Zakup gruntu kat I-II z transportem do miejsca wbudowania - piasek średni (ilość z uwzględnieniem wsp. zagęszczenia wg tabl. 0002 Założeń ogólnych do KNNR 201 45,00	m3	45,00
			razem	m3	45,00
18	KNR 2-01 0505/04	D.06.03.02	Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-II 200,00*0,75*2,0	m2	300,00
			razem	m2	300,00
19	KNNR 6 0113/05	D.04.04.00, D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm. Analogia: wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 200,00*0,75*2,0	m2	300,00
			razem	m2	300,00
20	KNNR 6 0113/02	D.04.04.00 D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm Uzupełnienie podbudowy w istn. jezdni bitumicznej 2,50	m2	2,50
			razem	m2	2,50
21	KNNR 6 1108/02	D.05.03.17	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych z mieszanek mineralno-bitumicznych z BA, AC 11W, KR 1-2, (asfalt 50/70) z mechanicznym obcinaniem krawędzi Uzupełnienie masy bitumicznej w istn. jezdni bitumicznej 2,50	t	2,50
			razem	t	2,50
22	KNR 2-31 0107/01	D.04.04.00, D.04.04.02	Wyrównywanie istniejącej nawierzchni mieszaną 0/31,5 mm z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem. Analogia: dowiązania do istniejących zjazdów 10,00	m3	10,00
			razem	m3	10,00
23	KNR 2-31 1406/03	D.03.02.01a, D.03.02.01	Regulacja pionowa włazów kanałowych z remontem kominów studni oraz wymianą włazów żeliwnych na nowe typu ciężkiego 1	szt	1,00
			razem	szt	1,00

Spis działów przedmiaru robót

Remont drogi gminnej w m. Glinki

Nr	Opis
1.	Roboty rozbiórkowe
2.	Roboty ziemne
3.	Podbudowy
4.	Nawierzchnie
5.	Roboty wykończeniowe