

Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Gabrysin, gmina Poświętne

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		<b>1 D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> <b>Kod CPV: 45110000-1</b>		
		<i>D.01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg z przeniesieniem punktów osnowy geodezyjnej. km 0,48</i>		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym 482/1000	km	0,48
		razem	km	0,48
		<i>D.01.02.02. Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 10 cm m2 714</i>		
2	D-01.02.02	Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm Zał. nr 5 - Tabela powierzchni zdjęcia humusu ; 714	m3	714,0
		razem	m3	714,0
3	D-01.02.02	Roboty ziemne wykonywane koparkami w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość ..... km Humus do odwiezienia ; 714 * 0,1	m3	71,4
		razem	m3	71,4
		<b>2 D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b> <b>Kod CPV: 45111200-0</b>		
		<i>D.02.01.01. Roboty ziemne poprzeczne (bez transportu) wykonywane mechanicznie w gruncie kat, I-V m3 71</i>		
4	D-02.01.01	Wykopy w gruncie kategorii IV wykonywane mechanicznie zużycie na miejscu - Zał. nr 4 ; 71	m3	71,0
		razem	m3	71,0
		<i>D.02.01.01. Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-V z transportem urobku na odległość 1 km m3 32</i>		
5	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km Zał. nr 4 ; 32	m3	32,0
		razem	m3	32,0
		<i>D.02.03.01. Wkowanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-V uzyskanego z wykopu m3 103</i>		
6	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów, grunt kat.III-IV roboty poprzeczne ; 71 roboty podłużne ; 32	m3	71,0
		razem	m3	103,0
7	D-02.03.01	Zagęszczenie nasypów, grunt sypki kat.I-III	m3	103,0
		<i>D.02.01.01. Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład na odl. 2-5 km m3 17</i>		
8	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km Zał. nr 4 ; 17	m3	17
		razem	m3	17
9	D-02.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej odowóz na odległość .....km ; 17	m3	17,0
		razem	m3	17,0
		<b>3 D.04.00.00. PODBUDOWY</b> <b>Kod CPV: 45233300-2</b>		
		<i>D.04.01.01. Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. I-VI, głębokość koryta do 10 cm m2 2.246,1</i>		
10	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI Powierzchnia podbudowy z kruszywa naturalnego; 482*4,5 odsadzki 2*482*0,08	m2	2.169,0
		razem	m2	77,1
		<i>D.04.03.01. Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie m2 2.246,1</i>		
11	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej Powierzchnia podbudowy z kruszywa naturalnego; 482*4,5 odsadzki 2*482*0,08	m2	2.169,0
		razem	m2	77,1
		<i>D.04.03.01. Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową m2 2.246,1</i>		
12	D-04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni emulsją asfaltową średniorozpadową w ilości 0,6-0,8 kg/m2		

Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Gabrysin, gmina Poświętne

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		Powierzchnia podbudowy z kruszywa naturalnego; 482*4,5	m2	2.169,0
		odsadzki 2*482*0,08	m2	77,1
		razem	m2	2.246,1
		<i>D.04.08.05. Wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie m3 401</i>		
13	D.04.08.05	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie min. grub. 10cm po zagęszczeniu	m3	371,0
		Zał. nr 6 371	m3	30,0
		dostosowanie wysokościowe istniejących zjazdów do projektowej niwelety 15*2	m3	401,0
		razem	m3	401,0
		<b>4 D.05.00.00. NAWIERZCHNIE</b>		
		<b>Kod CPV: 45233200-1</b>		
		<i>D.05.03.05. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna, grubość w-wy 5 cm m2 2.169</i>		
14	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2	2.169,0
		482*4,5	m2	2.169,0
		razem	m2	2.169,0