

Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie.

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie.					
1		Roboty Przygotowawcze			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym	km		
d.1		0,720	km	0,720	
				RAZEM	0,720
2		Roboty Ziemne			
2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek	m2		
d.2		1257,59	m2	1 257,590	
				RAZEM	1 257,590
3	D-09.09.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
d.2		664,36	m2	664,360	
				RAZEM	664,360
4	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 5 km samochodami samowyladowczymi	m3		
d.2		272,42	m3	272,420	
				RAZEM	272,420
5	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsięwziętymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z odwozem i utylizacją na odległości 5km samochodami samowyladowczymi	m3		
d.2		45,50	m3	45,500	
				RAZEM	45,500
6	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów i w gruncie kat. III	m3		
d.2		272,42	m3	272,420	
				RAZEM	272,420
7	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
d.2		3930,8	m2	3 930,800	
				RAZEM	3 930,800
3		Podbudowa			
8	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego na włączeniach i poszerzeniach - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
d.3		130	m2	130,000	
				RAZEM	130,000
9	D-04.08.00	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3		
d.3		587,66	m3	587,660	
				RAZEM	587,660
10	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - Wykonanie opaski szerokości 0,75m - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
d.3		999	m2	999,000	
				RAZEM	999,000
11	D-04.04.02	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - progi zwalniające	m2		
d.3		31,5	m2	31,500	
				RAZEM	31,500

Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie.

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Nawierzchnia			
12	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2		
d.4		2812,22	m2	2 812,220	
				RAZEM	2 812,220
13	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych BA AC16W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
d.4		2812,22	m2	2 812,220	
				RAZEM	2 812,220
14	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
d.4		2750,5	m2	2 750,500	
				RAZEM	2 750,500
15	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych BA AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
d.4		2750,5	m2	2 750,500	
				RAZEM	2 750,500
16	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na kolor czerwony na podsypce cementowo - piaskowej gr.5cm - progi zwalniające	m2		
d.4		31,5	m2	31,500	
				RAZEM	31,500
5		KRAWĘŻNIKI I OPORNIKI			
17	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce piaskowej	m		
d.5		39	m	39,000	
				RAZEM	39,000
18	D-08.01.01	Ława pod krawężniki z oporem z mieszanki betonowej	m3		
d.5		1,95	m3	1,950	
				RAZEM	1,950
6		OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME			
19	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
d.6		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
20	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
d.6		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
21	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.6		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
7		RÓŻNE			
22	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.7		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000