

Budowa drogi gminnej w miejscowości Dziarnowo w km 0+000-1+260

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa drogi gminnej w miejscowości Dziarnowo w km 0+000-1+260					
1		BRANŻA DROGOWA			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1.1	0119-03				
		1,260	km	1,26	
				RAZEM	1,26
2		Wprowadzenie czasowej organizacji ruchu dla wykonania robót budowlanych	szt.		
d.1.1	wycena indywidualna				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3	KNR 2-31	Wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. II-IV - śr. głębokość koryta 30 cm z transportem urobku samochodem samowyladowawczym przy mechanicznym załadowaniu i rozładowaniu na odległość do 1 km	m2		
d.1.1	0102-01 0102-02				
		7358	m2	7 358,00	
				RAZEM	7 358,00
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego, żwiru lub innych kruszyw o grubości do 15 cm	m2		
d.1.1	0804-03 analogia				
		5413	m2	5 413,00	
				RAZEM	5 413,00
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3		
d.1.1	1103-04				
		poz.4 * 0,15 + poz.6 * 0,6 * 0,6	m3	824,91	
				RAZEM	824,91
6	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe i z tworzywa sztucznego o śr. do 60 cm	m		
d.1.1	0816-03 analogia				
		36	m	36,00	
				RAZEM	36,00
7	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek wraz z transportem urobku na odległość do 2km wraz z wyprofilowaniem przyległego pobocza na szerokość do 1m	m2		
d.1.1	0126-01 0126-02				
		2964	m2	2 964,00	
				RAZEM	2 964,00
1.2		POBOCZA			
8	KNR 2-01	Pobocze z kruszywa łamanego gr. 15cm	m2		
d.1.2	0510-01 0510-02				
		1730	m2	1 730,00	
				RAZEM	1 730,00
1.3		JEZDNIA			
1.3.1		PODBUDOWY			
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
d.1.3.1	0103-04				
		4557 * 1,15	m2	5 240,55	
				RAZEM	5 240,55
10	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
d.1.3.1	0104-07				
		4557	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
11	KNR 2-31	Podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2		
d.1.3.1	0115-07				

Budowa drogi gminnej w miejscowości Dziarnowo w km 0+000-1+260

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
12 d.1.3.1	KNR 2-31 0115-08	Podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 12	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
13 d.1.3.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
14 d.1.3.1	KNR 2-31 0114-07 0114 -08	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
1.3.2		NAWIERZCHNIE			
15 d.1.3.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
16 d.1.3.2	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC16W 50/70 - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
17 d.1.3.2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
18 d.1.3.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
19 d.1.3.2	KNR 2-31 0310-05 0310 -06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.10	m2	4 557,00	
				RAZEM	4 557,00
1.4		ZJAZDY Z ASFALTU			
20 d.1.4	KNR 2-31 0114-03 0114 -04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		192	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
21 d.1.4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
22 d.1.4	KNR 2-31 0114-07 0114 -08	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
23 d.1.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00

Budowa drogi gminnej w miejscowości Dziarnowo w km 0+000-1+260

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.1.4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC16W 50/70 - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
25 d.1.4	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
26 d.1.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
27 d.1.4	KNR 2-31 0310-05 0310 -06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.20	m2	192,00	
				RAZEM	192,00
1.5		ZJAZDY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO			
28 d.1.5	KNR 2-31 0114-03 0114 -04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
29 d.1.5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.28	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
30 d.1.5	KNR 2-31 0114-07 0114 -08	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		poz.28	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
1.6		PRZEPUSTY			
31 d.1.6	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		poz.34 * 0,5 * 1,3 + poz.35 * 0,5 * 1,2 + 0 * 0,5 * 1,3	m3	77,65	
				RAZEM	77,65
32 d.1.6	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		poz.31	m3	77,65	
				RAZEM	77,65
33 d.1.6	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4	m3		
		poz.32	m3	77,65	
				RAZEM	77,65
34 d.1.6	KNNR 6 0605 -08 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE SN8 o średnicy 30 cm	m		
		113	m	113,00	
				RAZEM	113,00
35 d.1.6	KNNR 6 0605 -08 analogia	Przepusty rurowe pod drogą - rury HDPE SN8 o średnicy 60 cm	m		
		7	m	7,00	
				RAZEM	7,00
36 d.1.6	KNNR 1 0509 -02	Brukowanie skarp brukowcem 10-20cm na warstwie betonu C8/10	m2		

Budowa drogi gminnej w miejscowości Dziarnowo w km 0+000-1+260

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		32	m2	32,00	
				RAZEM	32,00
1.7		ROWY ODWADNIAJĄCE			
37 d.1.7	KNR 2-01 0507-02 analogia	Plantowanie skarp i dna rowów - kat. gruntu III	m2		
		2359	m2	2 359,00	
				RAZEM	2 359,00
38 d.1.7	KNR 2-01 0516-04	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 40x60x8 na warstwie betonu C8/10	m2		
		24	m2	24,00	
				RAZEM	24,00
2		ORGANIZACJA RUCHU			
2.1		STAŁA ORGANIZACJA RUCHU			
2.1.1		OZNAKOWANIE PIONOWE			
39 d.2.1.1	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm - nowe	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
40 d.2.1.1	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - nowe	szt.		
		12	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
3		INNE			
41 d.3	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
		5530	m2	5 530,00	
				RAZEM	5 530,00
42 d.3	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
		poz.41	m2	5 530,00	
				RAZEM	5 530,00
43 d.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
44 d.3	wycena indywidualna	Nadzór gestorów sieci	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
45 d.3	wycena indywidualna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00