

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1			MODERNIZACJA DROGI GMINNEJ MOGOWO - BUDY SIENNICKI dł. 450 m			
1.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
			0,450	km	0,450	
					RAZEM	0,450
1.2			PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA			
2 d.1.2	KNNR 6 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			2070	m2	2 070,000	
					RAZEM	2 070,000
3 d.1.2	KNNR 6 0113-05		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu do 10 cm - wyrównanie	m2		
			700	m2	700,000	
					RAZEM	700,000
4 d.1.2	KNR 2-31 1004-07		Skropienie nawierzchni emulsją kationową	m2		
			1890	m2	1 890,000	
					RAZEM	1 890,000
5 d.1.2	KNR 2-31 0311-01		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
			1800	m2	1 800,000	
					RAZEM	1 800,000
6 d.1.2	KNR 2-31 0204-05		Pobocza z kruszyw łamanych 0-31,5, grubość po zagęszczeniu 8 cm i szerokości 30 cm	m2		
			270	m2	270,000	
					RAZEM	270,000
1.3			OZNAKOWANIE			
7 d.1.3	KNR 2-31 0703-02		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
8 d.1.3	KNR 2-31 0702-02		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1			MODERNIZACJA DROGI GMINNEJ CIEKSYN - NOWOSIÓŁKI dł. 640 m			
1.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
d.1.1	0111-01		- trasa dróg w terenie równinnym			
			0,640	km	0,640	
					RAZEM	0,640
1.2			PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA			
2	KNNR 6		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
d.1.2	0103-03					
			2994	m2	2 994,000	
					RAZEM	2 994,000
3	KNNR 6		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
d.1.2	0113-05					
			2994	m2	2 994,000	
					RAZEM	2 994,000
4	KNR 2-31		Skropienie nawierzchni emulsją kationową	m2		
d.1.2	1004-07					
			2688	m2	2 688,000	
					RAZEM	2 688,000
5	KNR 2-31		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
d.1.2	0311-01					
			2560	m2	2 560,000	
					RAZEM	2 560,000
6	KNR 2-31		Pobocza z kruszyw łamanych 0-31,5, grubość po zagęszczeniu 8 cm i szerokości 30 cm	m2		
d.1.2	0204-05					
			384	m2	384,000	
					RAZEM	384,000
1.3			OZNAKOWANIE			
7	KNR 2-31		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.1.3	0703-02					
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
8	KNR 2-31		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.1.3	0702-02					
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000