

Przebudowa drogi w miejscowości Tymieniec Dwór

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym	km		
		0,35	km	0,35	
				RAZEM	0,35
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
2		REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH			
3 d.2	KNNR 6 0605 -02	Remonty przepustów rurowych pod drogą - ławy betonowe, wraz z robotami ziemnymi	m3		
		4,1	m3	4,10	
				RAZEM	4,10
4 d.2	KNNR 6 0605 -06	Remonty przepustów rurowych z rur PVC (nośność min. 40 t) o średnicy 30cm	m		
		12	m	12,00	
				RAZEM	12,00
5 d.2	KNNR 6 0605 -03 -01	Remont ścianek czołowych monolitycznych zbrojonych z betonu C30/35 dla przepustu z rur o średnicy 30 cm	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
3		POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH			
6 d.3	KNNR 6 0101 -03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3		
		35 * 0,4	m3	14,00	
				RAZEM	14,00
7 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		2 * 5	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
8 d.3	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		2 * 5	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
9 d.3	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o grubości 20 cm	m2		
		2 * 5	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
10 d.3	KNR 2-31 0302-02	Nawierzchnia z kostki bet. (Trylinka) gr. 12cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		2 * 5	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
4		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
11 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy	m2		
		350 * 3,5 + 50	m2	1 275,00	
				RAZEM	1 275,00
12 d.4	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		350 * 3,5 + 50	m2	1 275,00	
				RAZEM	1 275,00
13 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2		
		350 * 3,5 + 50	m2	1 275,00	
				RAZEM	1 275,00

Przebudowa drogi w miejscowości Tymieniec Dwór

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.4	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		350 * 3,0 + 50	m2	1 100,00	
				RAZEM	1 100,00
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
15 d.5	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10cm	m2		
		350 * 0,25 * 2	m2	175,00	
				RAZEM	175,00
6		OZNAKOWANIE POZIOME, PIONOWE			
16 d.6	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
17 d.6	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
7		Inwentaryzacja powykonawcza			
18 d.7	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.		
		1	kom pl.	1,00	
				RAZEM	1,00