

Przebudowa drogi w miejscowości Tymieniec Jastrzęb

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 drogi w terenie równinnym	km		
		1,408	km	1,41	
				RAZEM	1,41
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
2		CIECIE PIELEGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW			
3 d.2	KNP 01 1346-01.01	Cięcie pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha		
		0,15	ha	0,15	
				RAZEM	0,15
4 d.2	KNNR-W 10 2508-01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,17	ha	0,17	
				RAZEM	0,17
3		ROBOTY ZIEMNE			
5 d.3	KNNR 1 0202 -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		
		141	m3	141,00	
				RAZEM	141,00
6 d.3	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		172	m3	172,00	
				RAZEM	172,00
4		POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH			
7 d.4	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		
		20 * 0,4	m3	8,00	
				RAZEM	8,00
8 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
9 d.4	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
10 d.4	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o grubości 20 cm	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
11 d.4	KNR 2-31 0302-02	Nawierzchnia z kostki trylinki gr. 12cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
5		POSZERZENIE JEZDNI			
12 d.5	KNNR 6 0101 -03	Koryta o głęb. 35 cm wykonywane na całej szerokości przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału	m2		
		1054	m2	1 054,00	
				RAZEM	1 054,00

Przebudowa drogi w miejscowości Tymieniec Jastrzęb

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		1054	m2	1 054,00	
				RAZEM	1 054,00
14 d.5	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		1054	m2	1 054	
				RAZEM	1 054
15 d.5	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		1054	m2	1 054,00	
				RAZEM	1 054,00
6		JEZDNI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ			
16 d.6	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1408 * 4 + 75	m2	5 707,00	
				RAZEM	5 707,00
17 d.6	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		1408 * 4 + 75	m2	5 707,00	
				RAZEM	5 707,00
18 d.6	KNNR 6 0308 -01 03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylład. 5-10 t	m2		
		1408 * 3,5 + 75	m2	5 003,00	
				RAZEM	5 003,00
7		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
19 d.7	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10cm	m2		
		1408 * 0,25 * 2	m2	704,00	
				RAZEM	704,00
8		OZNAKOWANIE PIONOWE, POZIOME			
20 d.8	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		6	szt	6,00	
				RAZEM	6,00
21 d.8	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
9		Inwentaryzacja powykonawcza			
22 d.9	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.		
		1	kom pl.	1,00	
				RAZEM	1,00