

Przebudowa drogi gminnej nr 675707P w miejscowości Lipka. Etap II

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		
		0,895	km	0,90	
				RAZEM	0,90
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		3	szt	3,00	
				RAZEM	3,00
2		ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu wraz z wyprofilowaniem skarp rowu i odwozem urobku na odl. 5km	m		
		1380	m	1 380,00	
				RAZEM	1 380,00
3		REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH			
4 d.3	KNNR 6 0605 -02	Remonty przepustów rurowych pod drogą - ławy betonowe, wraz z robotami ziemnymi	m3		
		8,6	m3	8,60	
				RAZEM	8,60
5 d.3	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
6 d.3	KNNR 6 0605 -06	Remonty przepustów rurowych z rur PVC (nośność min. 40 t) o średnicy 60cm	m		
		12	m	12,00	
				RAZEM	12,00
7 d.3	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
8 d.3	KNNR 6 0605 -03 -01	Remont ścianek czołowych monolitycznych zbrojonych z betonu C30/35 dla przepustu z rur o średnicy 60 cm	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
4		POSZERZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI			
9 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		
		1830 * 0,4	m3	732,00	
				RAZEM	732,00
10 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		895 * 1 * 2 + 40	m2	1 830,00	
				RAZEM	1 830,00
11 d.4	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		895 * 1 * 2 + 40	m2	1 830,00	
				RAZEM	1 830,00
12 d.4	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		895 * 1 * 2 + 40	m2	1 830,00	
				RAZEM	1 830,00
13 d.4	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2		
		895 * 1 * 2 + 40	m2	1 830,00	
				RAZEM	1 830,00

Przebudowa drogi gminnej nr 675707P w miejscowości Lipka. Etap II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.4	KNNR 6 0308 -01 03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład.	m2		
		895 * 1 * 2 + 40	m2	1 830,00	
				RAZEM	1 830,00
5		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
15 d.5	KNR 2-31 1106-01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową	t		
		20	t	20,00	
				RAZEM	20,00
16 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		895 * 6 + 120	m2	5 490,00	
				RAZEM	5 490,00
17 d.5	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		895 * 5,5 + 40	m2	4 962,50	
				RAZEM	4 962,50
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
18 d.6	KNNR 1 0311 -01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowniczymi	m3		
		895 * 0,25 * 2 * 0,1	m3	44,75	
				RAZEM	44,75
19 d.6	KNNR 1 0311 -01	Formowanie poboczy gr. 10cm z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego	m2		
		895 * 0,5 * 2	m2	895,00	
				RAZEM	895,00
20 d.6	KNNR 1 0503 -05	Plantowanie (obrobienie na czysto) w gruntach kat. I-III wraz z uzupełnieniem ziemią	m2		
		895 * 0,25 * 2	m2	447,50	
				RAZEM	447,50
7		ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
21 d.7	KNR AT-04 0210-01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PEO) najezdniowe naklejane	szt.		
		87	szt.	87,00	
				RAZEM	87,00
8		OZNAKOWANIE POZIOME, PIONOWE			
22 d.8	KNNR 6 0705 -06 01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową odblaskową, linie krawędziowe jezdni malowane mechanicznie	m2		
		895 * 0,2	m2	179,00	
				RAZEM	179,00
23 d.8	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
24 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.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9		Inwentaryzacja powykonawcza			
25 d.9	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.		
		1	kom pl.	1,00	
				RAZEM	1,00