

Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Nowy Nakwasin dz.nr.200,222,38/3 obręb geodezyjny 0014 Nowy Nakwasin.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Nowy Nakwasin dz.nr.200,222,38/3 obręb geodezyjny 0014 Nowy Nakwasin.					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		1,300	km	1,30	
				RAZEM	1,30
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		6	szt	6	
				RAZEM	6
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
3 d.2	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 5-10 cm	m		
		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
3		REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH			
4 d.3	KNNR 6 0605 -02	Remonty przepustów rurowych-rozbiórka istniejących przepustów, wykonanie ławy betonowej wraz z robotami ziemnymi	m3		
		11	m3	11,00	
				RAZEM	11,00
5 d.3	KNNR 6 0605 -07	Remonty przepustów rurowych z rur PVC(nośność min.40t) o średnicy 50 cm	m		
		17	m	17,00	
				RAZEM	17,00
6 d.3	KNNR 6 0605 -04	Remont przepustów - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm z kostki kamiennej	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
4		ROBOTY ZIEMNE			
7 d.4	KNNR 1 0202 -03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 5 km samochodami samowyladowczymi	m3		
		215	m3	215,00	
				RAZEM	215,00
8 d.4	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		140	m3	140,00	
				RAZEM	140,00
5		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
9 d.5	KNNR 6 0101 -03	Koryta wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni z wyrównaniem istniejącej podbudowy przy użyciu równiarki samojezdnej	m2		
		(1300 * 4,5) + 160	m2	6 010,00	
				RAZEM	6 010,00
10 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącego podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
		(1300 * 4,5) + 160	m2	6 010,00	
				RAZEM	6 010,00
11 d.5	KNNR 6 0202 -05	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. po zagęszczeniu 10cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie	m2		
		(1300 * 4,5) + 160	m2	6 010,00	
				RAZEM	6 010,00
12 d.5	KNR 2-31 0111-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5 MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 18 cm	m2		
		(1300 * 4,5) + 160	m2	6 010,00	
				RAZEM	6 010,00
13 d.5	KNNR 6 0113 -04	Warstwa górna podbudowy z 0-31,5 kruszyw łamanych , twardych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		(1300 * 4,5) + 160	m2	6 010,00	

Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Nowy Nakwasin dz.nr.200,222,38/3 obręb geodezyjny 0014 Nowy Nakwasin.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6 010,00
14 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/m ²	m ²		
		(1300 * 4,5) + 160	m ²	6 010,00	
				RAZEM	6 010,00
15 d.5	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		(1300 * 4,0) + 160	m ²	5 360,00	
				RAZEM	5 360,00

Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Nowy Nakwasin dz.nr.200,222,38/3 obręb geodezyjny 0014 Nowy Nakwasin.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6					
7		OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME			
16 d.7	KNNR 6 0702 -04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2	szt		
		8	szt	8	
				RAZEM	8
17 d.7	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.		
		8	szt.	8	
				RAZEM	8
8		OCNAKOWANIE POZIOME			
18 d.8	KNNR 6 0705 -03	Oznakowanie poziome jezdni farbą materiałami cienkowarstwowymi - linie krawędziowe malowane mechanicznie	m2		
		(1300 * 0,24) + (300 + 0,24)	m2	612,24	
				RAZEM	612,24
19 d.8	KNR 2-31 0701-03	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur 60 mm co 1.5 m - U -12A	m		
		17	m	17,00	
				RAZEM	17,00
9		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
20 d.9	KNNR-W 10 2209-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samo.z kruszywa łamanego 0-31,5mm lub destruktu granulowanego drobnego wraz z zagęszczeniem	m2		
		(1300 * 0,5) * 2 + 30	m2	1 330,00	
				RAZEM	1 330,00
21 d.9	KNNR 1 0503 -5	Plantowanie(obrabanie na czysto) w gruntach kat.I-III wraz z zagęszczeniem	m2		
		(1300 * 0,5) * 2 + 30	m2	1 330,00	
				RAZEM	1 330,00