

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej - Rudno ulica Szkolna

2014-11-07
Strona 2/ 3

Pozycja. Podstawa wyceny	Opis pozycji	Jednostka miary	Ilość
-----------------------------	--------------	--------------------	-------

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej - Rudno ulica Szkolna

CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

1. Rudno, ulica Szkolna

CPV:

1 KNR2-31 010802	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, wbudowana mechanicznie CPV: . (29*4+37*6+35*4+125*3)*0,02;	t	17.060
2 KNR2-31 140205	Ścinanie poboczy o grub. 10 cm wykonywane mechanicznie i dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km odległości transportu ponad 1 km CPV: . (29+37+35+126*2)*0,15;	m2	52.950
3 KNR2-31 100406	Mechaniczne czyszczenie drogowej nawierzchni ulepszonej (bitum) CPV: . (29*4+37*6+35*4+126*3);	m2	856.000
4 KNR2-31 100407	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem CPV:	m2	856.000
5 Pozycja własna	Wykonanie wcięć w istniejącą nawierzchnię CPV: . 0,50*(4+5+1+6);	m2	8.000
6 KNR2-31 031105	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych, grysowo-żwirowych, warstwa ścieralna, asfaltowa o grub. 3 cm, po zagęszczeniu CPV: . 29*4+37*6+35*4+126*3;	m2	856.000
7 KNR2-31 031106	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych, grysowo-żwirowych, warstwa ścieralna, asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu CPV:	m2	856.000
8 KNR2-31 150102	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość 0.5 km, ładownosc środków transportowych ponad 5.0 t do 10.0 t CPV:	t	102.660
9 KNR2-31 150202 *36,000(RMS)	Nakłady uzupełniające na transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na dalsze 0.5 km ponad 0.5 km, ładownosc środków transportowych ponad 5.0 t do 10.0 t CPV:	t	102.660
10 KNR2-31 040601	Obramowania jezdni lub chodników z tłuczni kamienno - szerokość 15 cm CPV: . 227*2*0,15;	m2	68.100

**Przebudowa nawierzchni drogi gminnej - Rudno ulica
Szkolna**

2014-11-07

Strona 3/ 3

11	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i	szt.	3.000
KNR2-31	gazowe		
140604	<u>CPV:</u>		
