

Remont nawierzchni bitumicznej ul. Świętochowskiego w Ciechanowie - odcinek od ul. 17 – go Stycznia do ul. Okrzei.

## FORMULARZ CENOWY

- stawka roboczogodziny r-g netto ..... zł
- koszty pośrednie Kp od R i S .....%
- zysk od Kp, R i S ..... %

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	KNNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m	160		
2	KNR 2- 31 0812- 03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3	160*0.06 = 9.60		
3	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 1 km	m3	(160*0.2* 0.15)+9.6 = 14.40		
4	KNR 2- 31 0402- 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	160*0.075 = 12.00		
5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	160		
6	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	720		
7	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	720		
8	KNNR 6 0310-06	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 6 cm	m2	720		
9	KNR 2- 31 1406- 03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	1		
10	Kalkulacja własna Uproszczona	Projekt czasowej organizacji ruchu drogowego	szt.	1		

11	KNNR 6 0801-08	Rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie - gr. 6cm	m2	50		
12	Razem:					
13	Podatek VAT					
14	Ogółem:					

UWAGA: Wartość z kolumny 7 wiersz 14 przyjęta zostanie do oceny oferty

.....  
(data i podpis Wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)