

## PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ 114833D W CZADROWIE

Nr	Podstawa	Nr Specyfikacji Technicznej	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI CENNIKA	J. M.	IŁOŚĆ J.M.	CENA JEDNOSTKOWA	WARTOŚĆ POZYCJI
1		1	2	3	4	5	6
<b>1</b>			<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>				
1.1.	KALKULACJA WŁASNA	D-00.00.00	Dostosowanie do wymagań ogólnych Inwestora, organizacja placu budowy, ubezpieczenia, gwarancje, tymczasowa organizacja ruchu, nadzory branżowe, obsługa geodezyjna	kpl	1,00		
<b>2</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
2.1	KNNR 1 0111-02	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie pagórkowatym - wyznaczenie osi drogi i granic pasa drogowego	km	0,159		
2.2	KNR 2-31 0813-04	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych 15*22 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławami betonowymi wraz z wywozem i utylizacją	m	5,00		
2.3	KNR AT 03 0101-02	D-05.03.11	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m	5,00		
<b>3</b>			<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
3.1	KNR 2-33 0715-01	M-15.02.01	Wykonanie hydroizolacji z papy termozgrzewalnej z oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża	m2	35,00		
<b>4</b>			<b>PODBUDOWA</b>				
4.1	KNR 2-01 0206	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10km, - wykonanie korytowania na głębokość 48 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża (jezdni i wizady)	m3	355,20		
4.2	KNR 2-31 0111 -03 0111 -04	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	787,25		
4.3	KNR 2-31 0114 -05 0114 -06	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanego 0/63 grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	787,25		
<b>5</b>			<b>NAWIERZCHNIA</b>				
5.1	KNR 2-31 0401-06	D-08.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm	m	338,00		
5.2	KNR 2-31 0402-03	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła pod krawężnik	m3	20,28		
5.3	KNR 2-31 0403-01	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego 100*22*15 na ławie betonowej gr 12 cm wraz z oporem	mb	338,00		
5.4	KNR 2-31 0310 -01 0310 -02	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z Betonu Asfaltowego 0/16 o grubości 4cm	m2	35,00		
5.5	KNR 2-31 0310 -01 0310 -02	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z Betonu Asfaltowego 0/16 o grubości 6cm	m2	28,00		
5.6	KNR 2-31 1004 -07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	63,00		
5.7	KNR 2 -31 0310 -05 0310 -06	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z Betonu Asfaltowego 0/11 o grubości 4cm	m2	63,00		
5.8	KNNR 6 0302-04	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni jezdni i wjazdów z kostki betonowej szarej 'tetka' gr. 10cm ułożonej na miale kamiennym	m2	497,00		
5.9	KNNR 6 0302-04	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni pieszej z kostki betonowej czerwonej 'tetka' gr. 10cm ułożonej na miale kamiennym	m2	215,00		
<b>6</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
6.1	KNR 2-31 1402 -05 0114-05 analogia	D-06.03.01	Ścinanie poboczy mechanicznie i uzupełnienie kamieniem łamanym 0/31,5, grubości 10 cm,	m2	150,00		
6.2	KNR 2-31 1406-05	D-10.01.05	Regulacja pionowa dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt	3,00		
6.3	KNR 5-12 0101-02	D-01.01.01.a	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		
<b>RAZEM NETTO</b>							
<b>PODATEK VAT 23%</b>							
<b>RAZEM BRUTTO</b>							