

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : "REMONT DROGI GMINNEJ W M. PYSZKOWO NA ODCINKU OD KM 0+000 DO KM 0+988, GMINA  
CHODECZ"  
ADRES INWESTYCJI : Woj. Kujawsko - Pomorskie, Powiat Włocławski, Gmina Chodecz, Obręb Pyszkowo, działka: 17  
INWESTOR : Miasto i Gmina Chodecz  
ADRES INWESTORA : ul. Kaliska 2, 87-660 Chodecz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>(CPV): 45100000-8</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.990	km km	0.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.990</b>
2 d.1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 20 cm wraz z transportem i utylizacją 990*1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1980.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1980.000</b>
3 d.1	KNR 2-01 0101-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 10-40 cm) z wywózką i utylizacją 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
4 d.1	KNR 2-01 0106-06	Ręczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm) z wywózką i utylizacją 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
5 d.1	KNR 2-01 0109-03	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników rzadkich 1	ha ha	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6 d.1	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 60 cm z wyprofilowaniem skarp rowu wraz z transportem i utylizacją urobku 550	m m	550.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>550.000</b>
7 d.1	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 8*2	m m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
8 d.1	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm 4	ściank. ściank.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>2</b>	<b>(CPV): 45233000-9</b>	<b>NAWIERZCHNIE JEZDNI</b>			
9 d.2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej 990*4.5+200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4655.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4655.000</b>
10 d.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 990*4.5+200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4655.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4655.000</b>
11 d.2	KNNR 6 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) 990*4.5+200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4655.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4655.000</b>
<b>3</b>	<b>(CPV): 45233221-4</b>	<b>OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZP. RUCHU</b>			
12 d.3	KNR 2-31 0702-02	Demontaż znaków istniejących (materiał rozbiórkowy inwestora) 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
13 d.3	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
14 d.3	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m <sup>2</sup> A-7 1 D-15 1 B-18; B-33 2 A-6b; A-6c 2 A-3 1	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1.000 1.000 2.000 2.000 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
15 d.3	KNR 2-31 0703-02	Montaż znaków aktywnych B-20 zasilanie solarne wg karty tecnicznej 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.3	KNR 2-31 0706-01	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni grubowarstwowe - termoplast P-4 20*0.2 P-12 4*0.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.000  1.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
<b>4</b>	<b>(CPV): 45400000-1</b>	<b>ROBOTY DODATKOWE</b>			
17 d.4	KNR 2-31 0114-03	Wzmocnienie poboczy kamieniem łamanym gr. 8 cm 0/31,5mm  990*0.75*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1485.000</b>
18 d.4	KNR 2-31 0114-04	Wzmocnienie poboczy kamieniem łamanym gr. 2 cm 0/31,5mm - dodatek  990*0.75*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1485.000</b>