

.....

## Kosztorys ofertowy - koszty niekwalifikowane

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ulicy Cichej w m. Zacharzyn, Gmina Chodzież  
ADRES INWESTYCJI : Zacharzyn, działki nr 388. 395/30.393/31  
INWESTOR : Gmina Chodzież  
ADRES INWESTORA : ul.Notecka 28, 64-800 Chodzież  
WYKONAWCA ROBÓT : .....  
ADRES WYKONAWCY : .....  
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : .....

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót :                      zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

.....

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa ulicy Cichej w m. Zacharzyn , gmina Chodzież</b>						
<b>1</b>			<b>Chodniki</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0206-02	SST02.0 1.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km (koryto) <chodnik>23.964*0.11 <Zjazd z dr. woj.> 26	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  2.636 26.000	
					RAZEM	28.636
2 d.1	KNR 2-01 0214-04	SST02.0 1.01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV ( dalsze 4km) 9.689	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  9.689	
					RAZEM	9.689
3 d.1	KNR 2-31 0401-04	SST08.0 1.01b	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV < dojsčia do furtek>3*2.24*2+3*1.2+10.6	m  m	  27.640	
					RAZEM	27.640
4 d.1	KNR 2-31 0402-03	SST08.0 1.01b	Ława pod krawężniki betonowa zwykła  27.64*(0.18*0.1+0.05*0.1/2*2)	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.636	
					RAZEM	0.636
5 d.1	KNR 2-31 0407-05	SST08.0 3.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową < dojsčia do furtek>3*2.24*1.2+10.6*1.5	m  m	  23.964	
					RAZEM	23.964
6 d.1	KNR 2-31 0103-02	SST 04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV < dojsčia do furtek>3*2.24*1.2+10.6*1.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  23.964	
					RAZEM	23.964
7 d.1	KNR 2-31 0511-01	SST 05.03.23 a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej  23.964	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  23.964	
					RAZEM	23.964
<b>2 45233222-1</b>			<b>Nawierzchnia w jezdni</b>			
8 d.2	KNR 2-31 0103-04	SST 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV <Zjazd z dr. woj.> 25.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.300	
					RAZEM	25.300
9 d.2	KNR 2-31 0114-05	SST04.0 4.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm <Zjazd z dr. woj.> 25.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.300	
					RAZEM	25.300
10 d.2	KNR 2-31 0114-06	SST04.0 4.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (plus 5cm) <Zjazd z dr. woj.> 25.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.300	
					RAZEM	25.300
11 d.2	KNR 2-31 0511-03	SST 05.03.23 a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej  <Zjazd z dr. woj.> 25.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.300	
					RAZEM	25.300
<b>3 45233123-7</b>			<b>Krawężniki</b>			
12 d.3	KNR 2-31 0401-04	SST08.0 1.01b	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV < pod krawężnik 12*25>26	m  m	  26.000	
					RAZEM	26.000
13 d.3	KNR 2-31 0402-04	SST08.0 1.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  < pod krawężnik 12*25>26*(0.27*0.15+0.15*0.1)	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.443	
					RAZEM	1.443
14 d.3	KNR 2-31 0403-05	SST08.0 1.01b	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej <Zjazd z dr. woj.>4+8+6+8	m  m	  26.000	
					RAZEM	26.000