

---

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

---

Słownie:

---

## **Kosztorys inwestorski <ślepy> ŻGDL003**

Remont parkingu przy budynku Domu Ludowego w Żeglcach, etap II

Obiekt            Parking  
Budowa          Żeglce  
Inwestor        Gmina Chorkówka, Urząd Gminy Chorkówka, 38-458 Chorkówka 175  
Wykonawca     wybierany w drodze postępowania o zamówienie publiczne

Koszty zakupu

---

Sporządził    inż. Paweł Kołek

---

Chorkówka kwiecień 2016 r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## Parking

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość	
1	KNR 2-31 0401/04 Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe analogia pod obrzeża 28,900 m						
	<b>Robocizna</b>						
	Robotnicy gr.II	r-g	0,3346				
	Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
2	KNR 2-31 0402/03 Ława betonowa zwykła pod obrzeże 2,601 m3						
	<b>Robocizna</b>						
	Betoniarze gr.II	r-g	4,67				
	Robotnicy gr.II	r-g	4,67				
	Robotnicy gr.I	r-g	0,54				
	<b>Materiały</b>						
	Beton zwykły	m3	1,04				
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,03				
	Piasek	m3	0,34				
	Woda	m3	0,47				
	Materiały pomocnicze	%	0,5				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
	3	KNR 2-31 0407/01 Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 28,900 m					
<b>Robocizna</b>							
Brukarze gr.II		r-g	0,1018				
Robotnicy gr.I		r-g	0,1066				
<b>Materiały</b>							
Obrzeże trawnikowe 50-75x20x6cm szare		m	1,02				
Piasek		m3	0,0047				
Cement portlandzki 35		t	0,0001				
Woda		m3	0,0004				
Materiały pomocnicze		%	0,5				
Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem							
4		KNR 2-31 0204/05 Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm 311,190 m2					
		<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.II	r-g	0,094				
	Robotnicy gr.I	r-g	0,094				
	<b>Materiały</b>						
	Kliniec kamienny	t	0,0196				
	Miał do nawierzchni drogowych 0-4mm	t	0,0207				
	Tłuczeń kamienny	t	0,1484				
	Woda	m3	0,007				
	Materiały pomocnicze	%	0,5				
	<b>Sprzęt</b>						
	Walec statyczny samojezdny 15t	m-g	0,0224				
	Razem k.b.						

## Parking

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem					
5	KNR 2-31 0511/02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej 311,190 m2					
	<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.III	r-g	0,4937			
	Robotnicy gr.II	r-g	0,7405			
	<b>Materialy</b>					
	Kostka brukowa betonowa 6cm szara	m2	0,825			
	Kostka brukowa betonowa 6cm grafitowa	m2	0,225			
	Piasek	m3	0,0788			
	Cement portlandzki 35	t	0,0117			
	Woda	m3	0,026			
	Materialy pomocnicze	%	0,5			
	<b>Sprzęt</b>					
	Wibrator powierzchniowy	m-g	0,13			
	Pila do cięcia płytek	m-g	0,025			
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem					
	Razem Podatek VAT Ogółem kosztorys					

## Parking

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	12,147		
2	Brukarze gr.II	r-g	32,194		
3	Brukarze gr.III	r-g	153,635		
4	Robotnicy gr.I	r-g	33,737		
5	Robotnicy gr.II	r-g	252,253		
		Razem	<b>483,965</b>		

## Parking

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły	m3	2,705		
2	Cement portlandzki 35	t	3,644		
3	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,078		
4	Kliniec kamienny	t	6,099		
5	Kostka brukowa betonowa 6cm grafitowa	m2	70,018		
6	Kostka brukowa betonowa 6cm szara	m2	256,732		
7	Miał do nawierzchni drogowych 0-4mm	t	6,442		
8	Obrzeże trawnikowe 50-75x20x6cm szare	m	29,478		
9	Piasek	m3	25,542		
10	Tłuczeń kamienny	t	46,181		
11	Woda	m3	11,503		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			

## Parking

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Piła do cięcia płytek	m-g	7,780		
2	Walec statyczny samojezdny 15t	m-g	6,971		
3	Wibrator powierzchniowy	m-g	40,455		
		Razem	55,205		