

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**Budowa dróg dojazdowych i parkingów**  
**przy kompleksie szkolno-sportowym w Żyrzynie**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>						
1 d.1	<b>KNR 2-01 0121-02</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych wraz z inwentaryzacją powykonawczą.	ha	0.21		
2 d.1	<b>KSNR 6 0806-07</b>	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej wraz z utylizacją materiału z rozbiórki.	m	16		
3 d.1	<b>KNNR 6 0806-02</b>	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z utylizacją materiału z rozbiórki.	m	58		
4 d.1	<b>KNNR 6 0802-02</b>	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie wraz z utylizacją materiału z rozbiórki.	m <sup>2</sup>	423		
5 d.1	<b>KNNR 6 0802-04</b>	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie wraz z utylizacją materiału z rozbiórki.	m <sup>2</sup>	423		
6 d.1	<b>KNNR 6 0803-04</b>	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z utylizacją materiału z rozbiórki.	m <sup>2</sup>	18		
7 d.1	<b>KNNR 6 0801-04</b>	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 15 cm mechanicznie wraz z utylizacją materiału z rozbiórki.	m <sup>2</sup>	18		
<b>Razem dział ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>						
<b>2 ROBOTY ZIEMNE</b>						
8 d.2	<b>KNNR 1 0202-05</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>	780.93		
9 d.2	<b>KNNR 1 0311-04</b>	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. III-IV ułożonego wzdłuż nasypu	m <sup>3</sup>	4.1		
<b>Razem dział ROBOTY ZIEMNE</b>						
<b>3 ODWODNIENIE I REGULACJA STUDNI</b>						
10 d.3	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych	szt.	10		
11 d.3	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	2		
12 d.3	<b>kalkulacja własna</b>	Wykonanie wpustu deszczowego betonowego fi 50cm zwieńczonego wpustem żeliwnym D-400 i włączeniem przykanalikiem z rur PCV 160 l=3,5m do istniejącej kanalizacji deszczowej.	m	1		
13 d.3	<b>kalkulacja własna</b>	Wykonanie odwodnienia liniowego ACO DRAIN Multiline V200 szer. 20cm typu ciężkiego D400 z rusztem żeliwnym o dł. 5mb z włączeniem rurą PCV 160 o dł. 3mb do istniejącej kanalizacji deszczowej.	kpl	1		
<b>Razem dział ODWODNIENIE I REGULACJA STUDNI</b>						
<b>4 KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA BETONOWE</b>						
14 d.4	<b>KNNR 6 0404-05</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20 cm na ławie z chudego betonu.	m	83.4		
15 d.4	<b>KNNR 6 0403-03</b>	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej	m	405.3		
<b>Razem dział KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA BETONOWE</b>						
<b>5 CHODNIKI</b>						
16 d.5	<b>KNNR 6 0101-04</b>	Koryta wykonywane ręcznie gł. 15 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości chodników	m <sup>2</sup>	62.55		
17 d.5	<b>KNNR 6 0103-01</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	62.55		
18 d.5	<b>KNNR 6 0109-02</b>	Podbudowa z piasku stabilizowanego cem. o Rm=2, 5MPa gr. 15cm wraz z pielęgnowaniem piaskiem i wodą.	m <sup>2</sup>	62.55		
19 d.5	<b>KNNR 6 0502-02</b>	Chodniki z kostki brukowej betonowej czerwonej gr.6cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	62.55		
<b>Razem dział CHODNIKI</b>						

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**Budowa dróg dojazdowych i parkingów**  
**przy kompleksie szkolno-sportowym w Żyrzynie**

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>6</b>	<b>DROGI MANEWROWE I MIEJSCA PARKINGOWE</b>					
20 d.6	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	2074.9		
21 d.6	<b>KNNR 6 0109-01</b>	Podbudowa z piasku stabilizowanego cem. o Rm=2, 5MPa gr. 10cm wraz z pielęgnacją piaskiem i wodą.	m <sup>2</sup>	2074.9		
22 d.6	<b>KNNR 6 0109-02</b>	Podbudowa z piasku stabilizowanego cem. o Rm=5, 0MPa gr. 15cm wraz z pielęgnacją piaskiem i wodą.	m <sup>2</sup>	2074.9		
23 d.6	<b>KNNR 6 0502-03</b>	Nawierzchnia miejsc parkingowych z kostki brukowej betonowej bezfazowej grafitowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	727.7		
24 d.6	<b>KNNR 6 0502-03</b>	Nawierzchnia dróg manewrowych z kostki brukowej betonowej bezfazowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m <sup>2</sup>	1347.2		
<b>Razem dział DROGI MANEWROWE I MIEJSCA PARKINGOWE</b>						
<b>7</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>					
25 d.7	<b>KNNR 1 0503-01</b>	Plantowanie (obrobienie na czysto) ziieleńców ręcznie w gruntach kat.I-III (pas 2,0m za krawężnikami)	m <sup>2</sup>	845.7		
26 d.7	<b>KNNR 1 0507-01</b>	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m <sup>2</sup>	845.7		
27 d.7	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
28 d.7	<b>KNNR 6 0702-05</b>	Pionowe znaki drogowe - tarcze do znaków	szt.	3		
29 d.7	<b>KNNR 6 0705-07</b>	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m <sup>2</sup>	38.01		
<b>Razem dział ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: