

Koszt toru OCR100 (bez nawierzchni, podbudowy i robót ziemnych)	
1. Koszt przeszkód wchodzących w skład toru OCR 100. Konstrukcje stalowe, cynkowane ogniowo i malowane proszkowo.	283 495,93 zł
2. Transport w okolice Krakowa.	
3. Wykonanie fundamentów.	
4. Instalacja przeszkód wchodzących w skład toru OCR 100.	
5. Pomiar czasu dla dwóch zawodników.	
6. Przygotowanie dokumentacji projektowej do pozwolenia na budowę wraz z mapą do celów projektowych.	
7. Kierownik budowy.	
8. Geodezyjne wytyczenie inwestycji.	
9. Geodezyjna dokumentacja powykonawcza.	
10. Tablica z regulaminem.	

Roboty ziemne, podbudowa, nawierzchnia			
	ilość	cena jedn.	
Wykopy pow. ok. 620 m2 gł. śr. 41 cm	248	82,14 zł	20 370,72 zł
Warstwa piasku 5cm	31	11,67 zł	361,77 zł
Geowłóknina separacyjna pow. 620 m2	620	14,00 zł	8 680,00 zł
Kruszywo 0-31,5 gr. 20 cm	124	56,01 zł	6 945,24 zł
Kruszywo 0-16 gr. 5 cm	31	16,74 zł	519,06 zł
SDR +EPDM			250 406,50 zł
Obrzeża			9 817,07 zł
Ogrodzenie z siatki tradycyjnej, zielonej	240	78,85	18 924,00 zł
Razem Roboty ziemne...			316 024,36 zł

łącznie	599 520,30 zł netto
----------------	----------------------------