

# KOSZTORYS OFERTOWY

## Projekt drogi rowerowej na odcinku Moczyły-Pargowo

- etap programu realizacyjnego rozwoju międzynarodowego systemu dróg turystycznych rowerowych i krajobrazowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
Gminy Kołbaskowo "Szlak Orła Bielika" na odcinku Ustowo-Pargowo

L.P.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. zł,-	Wartość zł,-
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	<b>01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	<b>01.01.01.</b>	<b>ODTWORZENIE (WYZNACZENIE) TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚĆ.</b>				
1		Wyznaczenie dróg w terenie równinnym	km	6,69		
	<b>01.02.01.</b>	<b>USUNIĘCIE DRZEW LUB KRZAKÓW</b>				
2		Ścinanie i karczowanie drzew o śr. <10 cm	szt	323,00		
3		Ścinanie i karczowanie drzew o śr. 10-35 cm	szt	84,00		
4		Ścinanie i karczowanie drzew o śr. 36-55 cm	szt	14,00		
5		Ścinanie i karczowanie drzew o śr. ponad 55 cm	szt	2,00		
6		Cięcia techniczne drzew w celu uzyskania skrajni drogowej	szt	282,00		
7		Karczowanie krzaków i podszycia	ha	0,13		
	<b>01.02.02.</b>	<b>ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU LUB/I DARNINY</b>				
8		Mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej (humusu) gr. 10 cm	m2	4 870,00		
9		Mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej (humusu) gr. 20 cm	m2	38,00		
10		Rozplantowanie humusu na poboczach drogi	m3	494,60		
	<b>02.00.00.</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
	<b>02.03.01.</b>	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>				
11		> mech. z gruntu uzyskanego z dokopu z odl. ....	m3	707,00		
	<b>03.00.00.</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
	<b>03.01.01.</b>	<b>PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI</b>				
12		Ułożenie przepustów rurowych o średnicy 50 cm	m	37,50		
13		Wykonanie pod przepustem ławy z pospółki gr. 10 cm	m2	38,00		
	<b>04.00.00.</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
	<b>04.01.01.</b>	<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA</b>				
14		Mechan. wykonanie koryta gł. średnio 18 cm	m2	924,00		
15		Spulchnienie podłoża drogi leśnej na głębokość 10 cm	m2	3 108,00		
	<b>04.02.01.</b>	<b>WARSTWY ODSĄCZAJĄCE I ODCINAJĄCE</b>				
16		Ułożenie w korycie drogi geowłókniny Typar SF37 lub równoważnej z zawinięciem końców do środka koryta	m2	1 165,00		
	<b>04.02.03.</b>	<b>WZMOCNIENIE SŁABEGO PODŁOŻA DROGI PRZESTRZENNĄ GEOSIATKĄ KOMÓRKOWĄ I GEOTKANINĄ</b>				
17		Ułożenie na podłożu geowłókniny Typar SF49 lub równoważnej z wywinięciem końców na zewnątrz	m2	2 273,00		
18		Montaż na ułożonej geowłókninie geokraty o wysokości komórek 10 cm	m2	1 800,00		
19		Zasypanie geokraty pospółką gr. 10 cm	m2	1 800,00		
	<b>05.00.00.</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
	<b>05.01.03</b>	<b>NAWIERZCHNIE Z KRUSZYWA NATURALNEGO</b>				
20		Doziarnienie podłoża gruntowego kruszywem naturalnym 0/31,5 mm gr. 10 cm, przemieszanie ze spulchnionym podłożem i wyprofilowanie z zagęszczeniem warstwy nawierzchni	m2	3 108,00		
	<b>05.02.02</b>	<b>NAWIERZCHNIE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO</b>				
21		Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 18 cm, zaklinowana w górnej 5 cm warstwie dodatkiem piasku gliniastego	m2	1 988,00		

	06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	06.01.01.	UMOCNIENIE SKARP I ROWÓW PRZEZ DARNIOWANIE, HUMUSOWANIE LUB OBSIANIE				
22		Darniowanie skarp	m2	11,00		
23		Humus. z obsianiem przy gr.humusu 5 cm	m2	315,00		
24		Umocnienie skarp rowów oraz skarp nad przepustami kostką kamienną 16/18 cm na podsypce cem-piaskowej gr. 5 cm	m2	66,50		
25		Umocnienie dna rowów narzutem kamiennym gr. 10 cm	m2	3,00		
	06.04.01.	ROWY (ROBOTY REMONTOWE I UTRZYMANIOWE)				
26		Oczyszczenie rowu z namułu wraz z profilowanie skarp rowu	m	30,00		
	07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
	07.02.01.	OZNAKOWANIE PIONOWE				
27		Oznakowanie szlaku rowerowego tabliczkami R-3 z tworzywa sztucznego o wym. 40x17 cm	szt.	20,00		
28		Oznakowanie szlaku rowerowego tabliczkami R-1 z tworzywa sztucznego o wym. 20x20 cm	szt.	20,00		
29		Ustawienie słupków z rur stalowych fi 60 mm dla znaków drogowych	szt.	4,00		
	10.00.00.	INNE ROBOTY				
	10.10.01.	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY				
30		Montaż drewnianego zestawu piknikowego stół+lawka	szt	8,00		
31		Montaż drewnianych koszy na śmieci	szt	4,00		
32		Montaż drewnianego stojaka na 6 rowerów	szt	4,00		
33		Montaż stalowego stojaka na 1 rower- stojak wbetonowany w ziemię	szt	10,00		

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

Kołbaskowo, dnia .....

.....dnia.....