

Kosztorys ofertowy

**REMONT DROGI W RAMACH ZADANIA:
"KONSERWACJA DROGI LEŚNEJ O DŁUGOŚCI CA 1,19 KM
Z WYKORZYSTANIEM TECHNOLOGII RECYKLERA HEN "**
dz.nr 45/1, 23 obr. Sycowice (0011), gm. Czerwieńsk (035), pow. Zielonogórski (09)

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	J.m.	Obmiar	Cena jedn. PLN.	Wartość PLN
1	2	3	4	5	6	7
I		PODBUDOWY				
1	Warunki określone w projekcie i STWiOR	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym. Zagęszczanie mechaniczne. Średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm <i>krotkość = 1,00</i>	<i>m3</i>	<i>3,00</i>		
		Razem:				
II		NAWIERZCHNIE				
2	Warunki określone w projekcie i STWiOR	<i>Mechaniczne frezowanie, mieszanie, profilowanie i ubijanie górnej w-wy nawierzchni z kruszywa łamanego na śr. gł. 12-15cm przy pomocy recyklera HEN (lub równoważny)</i> <i>krotkość = 1,00</i>	<i>km</i>	<i>1,19</i>		
		Razem:				
x	x	Razem kosztorys netto:				
x	x	Podatek VAT:				
x	x	Wartość brutto:				