

**Kostenermittlung für den Neubau eines Radweges von Breselenz nach Klein Wietzeetze.**

1.0 Grunderwerb	$3.900 \text{ m} \times 5,00 = 19.500,00 \text{ m}^2 \times 4,0 \text{ €}$	= 78.000,00
2.0 Erdkasten herstellen	$3.900 \text{ m} \times 2,50 = 9.750 \text{ m}^2 \times 20,00 \text{ €}$	= 195.000,00
3.0 Füllboden	$3.900 \text{ m} \times 2,50 = 9.750 \text{ m}^2 \times 8,00 \text{ €}$	= 78.000,00
4.0 Frostsicherer Sand	$9.750 \text{ m}^2 \times 0,50 = 4875 \text{ m}^3 \times 15,00 \text{ €}$	= 73.125,00
5.0 Schottertragschicht	$9.750 \text{ m}^2 \times 0,15 = 1.462,5 \times 40,00 \text{ €}$	= 58.500,00
6.0 Tragschicht 6 cm	$3.900 \text{ m} \times 2,25 = 8.775 \times 12,00 \text{ €}$	= 105.300,00
7.0 Asphaltdecke 2,5 cm	$3.900 \text{ m} \times 2,00 = 7.800 \text{ m}^2 \times 7,00 \text{ €}$	= 54.600,00
8.0 Nebenarbeiten	Pauschal	15.000,00
	Zwischensumme	675.000,00
<hr/>		
9.0 Planungskosten	ca. 6 % von 675.000	40.000,00
	Nettosumme	715.000,00
	19 % MwSt	135.850,00
	<b>Bruttosumme</b>	<b>850.850,00 €</b>
<hr/>		