

Vorlage 2

Radwegsanierungsprogramm 2017

Lfd. Nr.:	Maßnahme	Km	Schadensbild	Sanierungsvorschlag	geschätzte Baukosten
1	K 300 Mittelsten Thüle - Bösel	1,530 - 3,730	bereits vorgestellte Baumaßnahme		122.000,00 €
2	K 300 Mittelsten Thüle - Bösel	0,000 - 1,530 li. 0,000 - 0,600 re.	Radweg hat diverse Längs- und Querrisse, Netzrisse und Versackungen und Randabbrüche. Radweg ist uneben.	Bituminöse Tragschicht herstellen und einen neuen Deckschichtbelag (0/5) einbauen. Risse mit Asphaltarmierung sichern.	94.000,00 €
3	K 172 Cloppenburg - Nutteln	0,650 - 0,750 0,900 - 1,000 1,100 - 1,790	Radweg hat Längs- und Querrisse sowie bereichsweise Netzrisse und Versackungen. Radweg ist bereichsweise uneben.	Bituminöse Tragschicht herstellen und einen neuen Deckschichtbelag (0/5) einbauen. Risse mit Asphaltarmierung sichern.	49.000,00 €

Zusammenstellung der geschätzten Kosten:

Lfd. Nr.	Straße	Km	geschätzte Kosten
1	K 300	bereits vorgestellte Maßnahmen 1,530 - 3,730	122.000,00 €
2	K 300	0,000 - 1,530	94.000,00 €
3	K 172	0,650-0,750; 0,900-1,000;1,100-1,790	49.000,00 €
			265.000,00 €

zusätzliche Maßnahme bei Bedarf

Lfd. Nr.:	Maßnahme	Km	Schadensbild	Sanierungsvorschlag	geschätzte Baukosten
4	K 147 Neuscharrel - Gehlenberg	4,170 - 6,500	Radweg hat diverse Längs- und Querrisse, NetZRisse sowie bereichsweise Versackungen, Wurzelhebungen und Randabbrüche. Radweg ist bereichsweise uneben.	Bituminöse Tragschicht herstellen und einen neuen Deckschichtbelag (0/5) einbauen. Risse mit Asphaltarmierung sichern. In Teilbereichen nur Deckschichterneuerung.	104.000,00 €