

Radwegeerneuerungsprogramm ab 2023

K-Nr.	Bezeichnung	von km bis km	Kostenansatz im Haushalt	Kosten je KM ^{*1)}	2023	2024	2025	2026
346	Willbrok - Langebrügge	0,000 - 3,000	325.000	108.333	325.000			
128	Ohrwege - Querenstede	2,071 - 4,171	275.000	130.952	275.000			
128	Bad Zwischenahn - Ohrwege	0,125 - 2,071	254.832	130.952		254.832		
137	Wehnen Tannenkampsiedlung	7,450 - 8,300	115.000	135.294		115.000		
138	Petersfehn - Kayhausen	4,600 - 6,600	220.000	110.000		220.000		
138	Petersfehn - Kayhausen	6,600 - 7,300	105.000	150.000		10.168	97.832	
138	Petersfehn - Kayhausen	3,000 - 4,200	155.000	129.167			155.000	
126	OD Dreibergen	3,675 - 3,925	60.000	240.000			60.000	
135	Neusüdende - Leuchtenburg	1,961 - 3,515	165.000	106.178			165.000	
134	Borbeck - Leuchtenburg	0,000 - 3,080	310.000	100.649			122.168	187.832
134	Leuchtenburg - Rastede	3,080 - 5,075	200.000	100.251				200.000
133	Rastede - Wiefelstede	1,025 - 1,375	105.000	120.000				105.000
134	Leuchtenburg - Rastede	3,080 - 5,075	200.000	100.251				107.168
Gesamtvolumen Investitionsprogramm -Vermögenshaushalt-			2.489.832	-	600.000	600.000	600.000	600.000
	Radwegeerneuerung "Flick"		50.000	-	50.000	50.000	50.000	50.000
	Summe		2.539.832	-	650.000	650.000	650.000	650.000

Weitere Maßnahmen

K-Nr.	Bezeichnung	von km bis km	Kostenansatz im Haushalt	Kosten je KM ^{*1)}
133	Rastede - Wiefelstede	1,025 - 1,375	105.000	120.000
135	Neusüdende - Himmel	9,375 - 10,200	100.000	81.633
126	Kayhauserfeld - Auschhauserfeld	0,000 - 1,828	165.000	90.263
	Summe		2.909.832	-

Maßnahmen, für die noch weitere Abstimmungen bzw. Untersuchungen erforderlich sind.

K-Nr.	Bezeichnung	von km bis km	Kostenansatz im Haushalt	Kosten je KM ^{*1)}
123	OD Hüllstede	6,800 - 7,650	175.000	205.882
131	Hahn-Lehmden - Lehmden Moor	0,650 - 1,550	-	-
131	Rastede - Hahn-Lehmden	7,400 - 11,000	-	-
131	Oldenburg - Rastede	14,200 - 18,100	-	-

*1) Dieser Wert ist jeweils abhängig vom Schadensbild und den erforderlichen Maßnahmen.
Im Einzelnen wird hierzu auf die Ausführungen in der Programmübersicht der NLSiEV verwiesen