

Gemeinde Dischingen-Straßenzustandserfassung

Zusammenstellung der Sanierungsabschnitte der Haupt-Feldwege für die Schadensklasse 1

Aufgestellt



Steinheim, den 22.12.2020
Ingenieurbüro Helmut Kolb
Zeppelinstraße 10, 89555 Steinheim

bereits umgesetzt 2018 - 2020

Nr.	Lage	SK	Oberfläche	Länge	m	Breite	Fläche	EHP	Kosten	Gerundet
F28	Zufahrt Q-Hof	1	Asphalt	380	m	3,00	1.140	450	171.000 €	
T5	Trugenhofen West	1	Asphalt	260	m	3,20	832	450	117.000 €	
D16	Dischingen Nord	1	Asphalt	570	m	3,50	1.995	450	256.500 €	
F20	Katzenstein-Härtfelds	1	Asphalt	270	m	3,50	945	450	121.500 €	
Summe Maßnahmen 2018				1480	m				666.000 €	670.000 €

Vorschlag Maßnahmen 2020/21

Nr.	Lage	SK	Oberfläche	Länge	m	Breite	Fläche	EHP	Kosten	Reduziert	
M5	Demmingen Süd	1	Asphalt	400	m	3,50	1.400	450	180.000 €	180.000 €	
M6	Demmingen Süd	1	Asphalt	140	m	3,50	490	450	63.000 €	63.000 €	
M14	Wagenhofen Ost	1	Asphalt	120	m	3,50	420	450	54.000 €	43.200 €	evtl. teilw. Schotter
E15	Osterhofen Süd	1	Asphalt	250	m	3,50	875	450	112.500 €	75.000 €	evtl. Schotter
U9	Dunstelkingen	1	Asphalt	132	m	3,80	502	420	55.440 €	55.440 €	
D3	Dischingen nördl. Abschn.	1	Asphalt	364	m	3,50	1.274	420	152.880 €	152.880 €	
D3	Dischingen südl. Abschn.	1	Asphalt	188	m	3,50	658	420	78.960 €	56.400 €	evtl. Schotter
Summe Maßnahmen 2020/21				1594	m				696.780 €	625.920 €	

Maßnahmen ab 2022

Nr.	Lage	SK	Oberfläche	Länge	m	Breite	Fläche	EHP	Kosten	Reduziert	
T4	Trugenhofen West	1	Asphalt	924	m	3,10	2.864	420	388.080 €	277.200 €	evtl. Schotter
T11	Trugenhofen Ost	1	Asphalt	1171	m	3,10	3.630	420	491.820 €	351.300 €	evtl. Schotter
E13	Eglingen Süd	1	Asphalt	295	m	3,00	885	420	123.900 €	123.900 €	
E20	Eglingen Sturmmühle	1	Asphalt	500	m	3,50	1.750	450	225.000 €	225.000 €	
E18	Eglingen Fischweiher	1	Asphalt	150	m	3,50	525	450	67.500 €	45.000 €	evtl. Schotter
B9	Ballmertshofen Nord	1	Asphalt	380	m	3,20	1.216	420	159.600 €	159.600 €	
F16	Frickingen West	1	Asphalt	392	m	3,20	1.254	420	164.640 €	117.600 €	evtl. Schotter
Summe Maßnahmen ab 2022				3812	m				1.620.540 €	1.299.600 €	