

Straßen- und Wegeunterhaltungsprogramm 2026 - Stadt Zeven

Stand: nach Bereisung vom 27.04.2026

Anlage 1

1. Straßenunterhaltung

Nr.	Ortsteil	Straße / Zielort	Schaden	Maßnahme	Kosten gesamt (€)	Empfehlung Verwaltung (€)	Ansatz lt. Beschluss (€)
1	Bademühlen	Zum Badetal	Asphaltstraße abgängig, Netzrisse, Kantenabbrüche	Sanierung der Asphaltdeckschicht; Deckschicht abfräsen und neu asphaltieren, Ab Am Mühlenteich bis Mühle Länge 180m und 120m hinter der Mühle; Breite 3,50m	31.500,-	31.500,-	
2	Brauel	Wallweg	diverse Asphaltabplatzungen	Sanierung der Bereiche mittels Absplitten	3.500,-	3.500,-	
3	Brauel	Osterhornweg	vereinzelt Rissbildung in der Fahrbahn	Sanierung mittels Risseverguß, ca. 400m	1.200,-	1.200,-	
4	Zeven	Feuerwehruzufahrt zum KuBiZ	diverse Asphaltabplatzungen, Risse	Sanierung der Bereiche mittels Absplitten	2.500,-	2.500,-	
5	Zeven	Kirchhofsallee (von Bahnschienen bis Brücke)	Asphaltstraße abgängig, viele Risse, Kantabbrüche, Seitenraum ausgefahren	Überbau mit neuer Asphalttragdeckschicht und Verbreiterung auf 3,50m, Länge 650m; Breite 3,50m, in den HH 2027 einstellen	77.400,-	0,-	
6	Zeven	Findorffstraße	Asphaltstraße abgängig	Sanierung mittels DSK Material, Länge 300m; Breite 5,50m	21.450,-	21.450,-	
7	Zeven	Molkereistraße	Asphaltstraße abgängig	Sanierung der Asphaltdeckschicht; Deckschicht abfräsen und neu asphaltieren, Länge 380m; Breite ca. 5,50m in den HH 2027 / 2028 einstellen	58.500,-	0,-	
8	Zeven	div. Straßenzüge (z.B. Südring, Kiefernweg, Ulmenweg, Kronshusen)	vereinzelt Rissbildung in der Fahrbahn	Sanierung mittels Risseverguß	15.000,-	15.000,-	
9	Zeven	div. Straßenzüge (z.B. Industriestraße, Nord-Westring)	Asphaltoberflächen ausgemergelt, offenporig	Sanierung der Bereiche mittels Absplitten	15.000,-	15.000,-	
10	Aspe	Industriestraße 39	tiefe Fahrspur in der Asphaltstraße	Sanierung der Oberfläche mittels neuer Asphaltdecke	6.500,-	6.500,-	
11	Oldendorf	Eichenstraße	leichte Rillen in der Asphaltoberfläche	OB als Deckschicht auf neuen DSK-RC Belag aufbringen, in den nächsten Jahren	0,-	0,-	
12	Wistedt	Am Linn	Asphaltstraße abgängig	Nach Fertigstellung Windpark Wehdorf/Wistedt, Schäden beurteilen und mit dem Unternehmen klären	0,-	0,-	
Gesamtsumme:					232.550,-	96.650,-	,-

Haushaltsmittel 2026	150.000,-
bereits verbraucht	38.600,-
Restmittel	111.400,-

Straßen- und Wegeunterhaltungsprogramm 2026 - Stadt Zeven

Stand: nach Bereisung vom 27.04.2026

Anlage 1

2. Wegeunterhaltung

Nr.	Ortsteil	Straße / Zielort	Schaden	Maßnahme	Kosten gesamt (€)	Empfehlung Verwaltung (€)	Ansatz lt. Beschluss (€)
1	Brauel	WW allgemein	Unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche löchrig	2 Züge Asphaltrecyclingmaterial liefern, Einbau des Materials erfolgt in Eigenleistung	1.200,-	1.200,-	
2	Zeven	WW 101	unbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	Weg fräsen, Schottermaterial ergänzen und mit Wegedecke überbauen, Länge 400m, Breite 3,00m	16.800,-	16.800,-	
3	Bademühlen	WW 202	Asphaltstraße durch Wurzeln verdrückt	Wurzelaufbrüche entfernen	1.200,-	1.200,-	
4	Bademühlen	WW 202 (Richtung Godenstedt)	Asphaltoberfläche ausgemergelt, rissig, Kantenabbruch, Wurzelverdrückungen	Sanierung der Oberfläche mit neuer Asphalttragdeckschicht, Länge 280m, Breite 2,70m, für den HH 2027 / 2028 einstellen	25.700,-	0,-	
5	Bademühlen	WW 208 (Brümmerhofer Weg)	Asphaltdecke an div. Stellen abgängig, rissig	Überbau mit neuer Asphaltdeckschicht mit Einseitgefälle zum Acker, damit das Wasser nicht bei den Anliegern aufs Grundstück läuft; Länge 170m, Breite 2,60m	19.800,-	0,-	
6	Bademühlen	WW 204 (im Bereich der Bebauung)	Asphaltdecke an div. Stellen abgängig, rissig, Wurzelverdrückungen	Sanierung der Asphaltdeckschicht; Deckschicht abfräsen und neu asphaltieren, Länge ca. 85m, Breite ca. 3,50m	7.900,-	7.900,-	
7	Badenstedt	WW 215 (Holzkampweg)	vereinzelt Rissbildung in der Fahrbahn	Sanierung mittels Risseverguß	600,-	0,-	
8	Badenstedt	WW 230 (Höhe Biogasanlage)	Asphaltstraße durch Wurzeln verdrückt	Asphalt aufbrechen und Wurzeln entfernen, 3 Bereiche	1.200,-	1.200,-	
9	Badenstedt	WW 233	vereinzelt Risse in der Asphaltdecke durch Wurzeln	Wurzelnkappen und Rissanierung	600,-	0,-	
10	Badenstedt	WW 235 beim Friedhof (innerhalb des Dorfes)	Oberflächenwasser läuft nicht ab	Am Wendeplatz an den Seiten eine Mulde bilden, damit Wasser abläuft	500,-	500,-	
11	Oldendorf	WW 309	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	1 Zug Asphaltrecyclingmaterial liefern zur Kippstelle, Einbau erfolgt in Eigenleistung	600,-	600,-	
12	Oldendorf	WW 337	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	2 Züge Asphaltrecyclingmaterial liefern, Einbau mit 2 Std Gradereinsatz	1.500,-	1.500,-	
13	Oldendorf	WW 409	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	2 Züge Asphaltrecyclingmaterial liefern zur Kippstelle, Einbau erfolgt in Eigenleistung	1.200,-	1.200,-	
14	Oldendorf	WW 402 / 403	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	2 Züge Asphaltrecyclingmaterial liefern zur Kippstelle, Einbau erfolgt in Eigenleistung	1.200,-	1.200,-	

Straßen- und Wegeunterhaltungsprogramm 2026 - Stadt Zeven

Stand: nach Bereisung vom 27.04.2026

Anlage 1

15	Brüttendorf	Einmündung Stubbenende / WW 519	Seitenbereich ausgefahren	Bankett im Kurvenbereich der Einmündung mit Rasengittersteinen befestigen	2.500,-	2.500,-	
16	Brüttendorf	WW 510	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	1 Zug Asphaltrecyclingmaterial liefern zur Kippstelle (WW 510 / Güllebehälter)	600,-	600,-	
17	Brüttendorf	WW 513 (ab B71)	Asphaltoberfläche ausgemergelt, rissig, Kantenabbruch, div. Absackungen	Sanierung der Wegefläche, Asphalt fräsen, profilieren und Schottermaterial ergänzen, Länge 500m, Breite 2,80m Sanierung des Weges muss geklärt werden	0,-	0,-	
18	Brüttendorf	WW 518	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	1 Zug Asphaltrecyclingmaterial liefern zur Kippstelle (Kreuzung WW 518 / 517)	600,-	600,-	
19	Wistedt	WW 607 (Bereich mit Kopfsteinpflaster)	unbefestigte und vorbefestigte Wegefläche ausgefahren und löchrig	3 Zug Asphaltrecyclingmaterial liefern, Einbau mit 3 Std Gradereinsatz	0,-	0,-	
Gesamtsumme:					86.500,-	39.800,-	,-

Haushaltsmittel 2026	40.000,-
bereits verbraucht	0,-
Restmittel	40.000,-

Straßen- und Wegeunterhaltungsprogramm 2026 - Stadt Zeven

Stand: nach Bereisung vom 27.04.2026

Anlage 1

3. Straßenbeleuchtung

Nr.	Ortsteil	Straße / Zielort	Schaden	Maßnahme	Kosten gesamt (€)	Empfehlung Verwaltung (€)	Ansatz lt. Beschluss (€)
1	Wistedt	Alte Reihe L131, Bushaltestelle	fehlende Beleuchtung der Haltestellen	1 Straßenlampe bei der Haltestelle Am Schulhof aufstellen und die Glaswarte Halle mit einer Innenbeleuchtung ausstatten	5.500,-	5.500,-	
2	Oldendorf	Heidkamp Bushaltestelle	fehlende Beleuchtung der Haltestelle	Die Glaswarte Halle mit einer Innenbeleuchtung ausstatten	2.500,-	2.500,-	
3	Zeven	Zum Nullmoor	große Abstände der Straßenlampen (ca. 100m)	3 Straßenlampen ergänzen zwischen NWR und Böttcher Straße	6.000,-	0,-	
4	Zeven	Kirchhofsallee, Fußwegverbindung entlang Aue-Mehde	fehlende Straßenlampen	3 Solarlampen aufstellen	7.500,-	7.500,-	
5	Zeven	Stichweg zwischen Am Bruch / Primelweg	fehlende Straßenlampen	2 Straßenlampen ergänzen	6.000,-	0,-	
6	Zeven	Stichweg zwischen Godenstedter Str. / Findorffstraße	fehlende Straßenlampen	2 Straßenlampen setzen	6.000,-	0,-	
7	Zeven	Fichtenweg	fehlende Straßenlampen	1 Straßenlampe ergänzen, im Bereich der Parkplätze	2.000,-	0,-	
8	Zeven	Ginsterweg	fehlende Straßenlampen	1 Straßenlampe ergänzen, im Bereich Wendehammer	2.000,-	2.000,-	
9	Zeven	Bahnhofstraße	fehlende Straßenlampen	1 Straßenlampe ergänzen (Querungsstelle Höhe Autohaus Renault)	3.500,-	3.500,-	
10	Zeven	Scheeßeler Straße	fehlende Straßenlampen	1 Straßenlampe ergänzen (Querungsstelle Höhe Auf dem Praun)	3.500,-	3.500,-	
Gesamtsumme:					44.500,-	24.500,-	,-

Haushaltsmittel 2026	27.000,-
bereits verbraucht	0,-
Restmittel	27.000,-

Straßen- und Wegeunterhaltungsprogramm 2026 - Stadt Zeven

Stand: nach Bereisung vom 27.04.2026

Anlage 1

4. Gehwegsanieerung

Nr.	Ortsteil	Straße / Zielort	Schaden	Maßnahme	Kosten gesamt (€)	Empfehlung Verwaltung (€)	Ansatz lt. Beschluss (€)
1	Brüttendorf	B71 Rotenburger Straße 1-3 und 13-29	Pflasterabsackungen im Gehweg	Pflaster im Gehweg egalisieren und Unterbau mit Schotter herstellen, Länge ca. 160m, Breite 2,50m (1-3), Pflaster egalisieren (13-29), vorerst nur die Absackungen beheben	46.000,-	5.000,-	
2	Zeven	Nord-West-Ring	zwischen KVP L122 und Kronshusen Versackungen, Verdrückungen in der Gehweganlage	Pflasterbelag mit einer Asphaltdecke überbauen, Länge 600m, Breite 2,00m	31.200,-	31.200,-	
3	Zeven	Kirchhofsallee bis Hinter der Bahn	div. Pflasterabsackungen in der Gehweganlage	Pflasterbelag mit einer Asphaltdecke überbauen, Länge 320m, Breite 2,00m	16.700,-	16.700,-	
4	Zeven	Rhalandstraße	Plattenbelag abgängig	Restliche Teilflächen mit Rechteckpflaster erneuern, Länge ca. 80m, Breite 1,50m	15.000,-	15.000,-	
5	Zeven	Dammersmoorweg	Plattenbelag abgängig	Gehwegplatten aufnehmen und Rechteckpflaster in grau neu verlegen, Sicherheitsstreifen RE-Pflaster in rot, Planum erneuern, Tiefbordanlage und Hochbordanlage richten bzw. beschädigte ersetzen, Teilabschnitt Länge 200m, Breite 1,50m	37.500,-	37.500,-	
6	Badenstedt	K137 Ziegeleistraße	Div. Absackungen, Verdrückungen im Pflaster und der Bordanlage vom Gehweg. Bei der Brücke keine Absenkung der Hochbordanlage	Pflasterflächen egalisieren, Gehweganlage im Bereich der Brücke absenken	6.000,-	6.000,-	
7	Badenstedt	L133 Ortseingang Badenstedt von Zeven kommend	Div. Absackungen, Abbruchkanten im Asphaltweg	Zuständigkeit liegt bei der Landesbehörde als Straßenbaulastträger. Schäden werden an die Landesbehörde weitergegeben.	0,-	0,-	
Gesamtsumme:					152.400,-	111.400,-	,-

Haushaltsmittel 2026	130.000,-
bereits verbraucht	13.900,-
Restmittel	116.100,-

Aufgestellt: M. Schiebel
28.04.2026