

## Begründung:

Ein (Gehweg-) Kataster stellt eine wesentliche Grundlage für eine vorausschauende und verantwortungsvolle kommunale Infrastrukturplanung dar. Ohne eine systematische und flächendeckende Datenerhebung erfolgt die Priorisierung von Unterhaltungs- und Sanierungsmaßnahmen derzeit überwiegend auf Basis von Sichtkontrollen oder eingehenden Bürgerhinweisen. Dies führt zu einem ineffizienten Mitteleinsatz, fehlender Transparenz bei der Prioritätensetzung sowie zu einem zunehmenden Sanierungsstau.

Durch die Einführung eines digitalen (Gehweg-) Katasters erhält die Stadtverwaltung erstmals eine vollständige, objektive und nachvollziehbare Übersicht über den baulichen Zustand sämtlicher Straßen inkl. Gehwege im Stadtgebiet. Die daraus abgeleiteten Bewertungen ermöglichen ein belastbares, politisch nachvollziehbares Priorisierungssystem sowie eine langfristige Planungsgrundlage für einen Zeitraum von fünf bis zehn Jahren. Gleichzeitig entsteht eine verlässliche Basis für zukünftige Haushaltsentscheidungen.

Die Firma EDGITAL, ein Tochterunternehmen des Hochtief-Konzerns, bietet für die Erstellung und Auswertung des (Gehweg-) Katasters drei wesentliche Vorteile:

- Unabhängige und fachlich fundierte Datenauswertung,
- Erprobte und standardisierte Analyseverfahren,
- Zukunftssichere und kompatible Datenstrukturen.

Dabei kann EDGITELE auch, anders als andere Anbieter, Pflasterlücken mittels KI auswerten.

Erfahrungswerte aus anderen Kommunen zeigen, dass der Einsatz eines (Gehweg-) Katasters langfristig zu Kosteneinsparungen führt. Schäden werden früher erkannt, Sanierungsmaßnahmen können wirtschaftlicher geplant und Fördermittel gezielter eingesetzt werden. Darüber hinaus trägt ein systematisches Kataster zu mehr sozialer Gerechtigkeit bei, da insbesondere die Mobilität derjenigen gestärkt wird, die auf sichere und barrierefreie Gehwege angewiesen sind.

Das (Gehweg-) Kataster bildet die Grundlage für eine faire, transparente und wirtschaftliche Infrastrukturentwicklung. Mit EDGITAL steht der Stadt Schortens ein leistungsfähiger Partner zur Verfügung, der belastbare Daten liefert und damit eine fundierte Entscheidungsbasis für Politik und Verwaltung schafft.

Das Angebot wird dem Anhang beigelegt.