



**SPD-Fraktion
im Rat der Gemeinde Schwanewede**

Herrn
Bürgermeister Harald Stehnken
Rathaus
28790 Schwanewede

Schwanewede, den 28.8.2020

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Stehnken,

für den zuständigen Fachausschuss und den Gemeinderat beantragen wir die Behandlung des Tagesordnungspunktes „Abschaffung der Straßenausbausatzung“.

Begründung:

Die Gemeinde Schwanewede verfügt über eine Straßenausbausatzung, die zur Zeit faktisch allerdings keine Anwendung findet. Fraktionsübergreifend wurde in der Vergangenheit die Einschätzung geteilt, dass die bestehende Satzung rechtliche Mängel aufweist und eine Erhebung von Anliegerbeiträgen somit anfechtbar wäre. Immer wieder gab es allerdings auch Forderungen aus der Kommunalpolitik, die Straßenausbausatzung zu reformieren und sie gerichtsfest zu gestalten, um zukünftig entsprechende Straßenausbaubeiträge wieder von den Anliegerinnen und Anliegern eintreiben zu können.

Wir möchten mit der Abschaffung der Straßenausbausatzung für Rechtssicherheit für die Menschen in Schwanewede sorgen. Bürgerinnen und Bürger müssen so nicht mehr befürchten, zahlen zu müssen, wenn die Straße direkt vor ihrer Haustür saniert werden muss. Straßen und Wege in Ordnung zu halten, ist eine Aufgabe der Daseinsvorsorge und damit von der Gemeinde zu leisten und darf nicht zu Lasten Einzelner gehen. Aus unserer Sicht sind Straßenausbaubeiträge ungerecht und bürokratisch. Sie sind ungerecht, weil sie keine Rücksicht auf die Leistungsfähigkeit der Anlieger nehmen. Besonders ältere Menschen und junge Familien würden durch Beitragsbescheide, die nicht selten fünfstellige Beiträge fordern, schnell in Existenznöte geraten. Die Beiträge sind bürokratisch, weil für das komplizierte System der Eintreibung der Beiträge viel Verwaltungsaufwand zu betreiben wäre. Daher ist eine Deckung aus dem Haushalt der Gemeinde geboten, die die Lasten gleichmäßig und nicht nach zufälligem Wohnort verteilt.

Mit freundlichen Grüßen

Christina Jantz-Herrmann
(Ratsmitglied)

Björn Herrmann
(Fraktionsvorsitzender)