

Anlage A zur V/0731/2023

<u>Kurzüberblick</u>
<p>Aufgrund von erheblichen Betriebsproblemen im Schmutzwasserpumpwerk Alte Schifffahrt 53a in Gelmer ist die abgehende Schmutzwasserdruckrohrleitung vom Pumpwerk bis zum Übergabeschacht an der nördl. Einmündung Hessenweg/Hessenbusch zu erneuern. Diese Vorlage bezieht sich auf den zweiten Bauabschnitt vom Pumpwerk Alte Schifffahrt 53a entlang der Straßen Zur Eckernheide (in Richtung Süden), Hakenesheide, weiter in der Straße Zur Eckernheide bis zu der Einmündung Hessenweg/Zur Eckernheide/DEK-Brücke (ca. 1.740 m).</p>

<u>Ziele/Teilziele/Zielerreichung</u>
<p>Mit der Vorlage wird das Ziel „ordnungsgemäße, sichere, umweltgerechte und wirtschaftliche Ableitung und Reinigung von Abwasser“ verfolgt.</p> <p>Das Teilziel lautet „bauliche Sanierung der Kanalisation“. Die Maßnahme ist im Abwasserbeseitigungskonzept unter der Nummer 1.1.513 aufgeführt.</p> <p>Nach heutigem Stand ist eine Realisierung im Jahr 2024/2025 vorgesehen.</p> <p>Zur Erreichung des Teilziels ist mit einem finanziellen Bedarf von 1.580.000 Euro zu kalkulieren.</p>

<u>Finanzierung</u>						
Produktgruppe:	1101	Abwasserbeseitigung				
Auswirkungen auf den Ergebnisplan		Ja	x	Nein		
Auswirkungen auf den Finanzplan	x	Ja		Nein		
Im Haushaltsplan 2024 enthalten?	x	Ja		Nein		teilw.
Belastungen in zukünftigen HH-Jahren?	x	Ja		Nein		
Bereits veranschlagt?	x	Ja		Nein		teilw.

<u>Pflichtigkeitsgrad</u>								
Die Maßnahme/Leistung ist		vollständig pflichtig	x	überwiegend pflichtig		überwiegend freiwillig		vollständig freiwillig
<p>Rechtliche Grundlagen: Europäische Wasserrahmenrichtlinie (WRRL), Wasserhaushaltsgesetz (WHG), Landeswassergesetz NW (LWG), Entwässerungssatzung (EWS), Abwasserbeseitigungskonzept (ABK)</p> <p>Beeinflussbarkeit der finanziellen Auswirkungen: Eine Reduzierung der finanziellen Auswirkungen ist nicht möglich.</p>								

<u>Unmittelbare, grundsätzliche Relevanz für Querschnittsthemen (Demographie, Gleichstellung, Inklusion, Klimaschutz, Migration)</u>