

25.02.2025

Beschlussvorlage Nr.: 2025/025

öffentlich

Bezugsvorlage Nr.:

**Erneuerung der Schließanlage auf den Kläranlagen und Pumpstationen des ABN -  
Projektfeststellung -**

Gremium	Sitzung am	TOP	Beschluss		Stimmen			
			Vorschlag	abweichend	Einst	Ja	Nein	Enth
Betriebsausschuss	06.03.2025 -							

**Beschlussvorschlag**

Der Umsetzung der Erneuerung der Schließanlage auf den Kläranlagen und Pumpstationen des ABN wird zugestimmt.

**Anlass und Ziele**

Der Abwasserbehandlungsbetrieb Neustadt a. Rbge. betreibt im Stadtgebiet von Neustadt drei Kläranlagen und 123 Pumpstationen. Sämtliche Zugangsmöglichkeiten zu diesen Anlagen sind durch eine vorhandene Schließanlage gesichert.

Da die vorhandene Schließanlage bereits recht veraltet ist und nicht mehr den Sicherheitsbestimmungen für kritische Infrastrukturen entspricht, soll sie durch ein neues System ersetzt werden.

<b>Finanzielle Auswirkungen</b>		
Haushaltsjahr: 2025		
Produkt/Investitionsnummer:		
	einmalig	jährlich
Ertrag/Einzahlungen	EUR	EUR
Aufwand/Auszahlung	80.325,00 EUR	4.016,00 EUR
<b>Saldo</b>	<b>80.325,00 EUR</b>	<b>4.016,00 EUR</b>

### **Begründung**

Die vorhandene Schließanlage für sämtliche Zugangsmöglichkeiten auf den Kläranlagen und Pumpstationen des ABN ist bereits recht veraltet, darüber hinaus ist die vertraglich vereinbarte Möglichkeit passender Nachbestellungen von Schließzylindern, Schlüsseln oder Vorhängeschlössern abgekündigt, sodass entsprechende Bestellungen preislich stark beaufschlagt werden.

Aus diesem Grund soll die gesamte Schließanlage erneuert werden. Im Rahmen der Erneuerung besteht zudem die Möglichkeit, die Zugangssicherheit für alle Anlagen enorm zu erhöhen. Diese erhöhte Sicherheit soll durch die Anschaffung eines elektronischen Schließsystems erreicht werden. Auf diese Weise lassen sich mit geringem Aufwand jedem Schlüssel zielgenaue Berechtigungen zuweisen, sodass beispielsweise Schlüssel, die für bestimmte Maßnahmen auch zeitweise an Fremdfirmen ausgegeben werden, zeitlich begrenzt nur die für diesen Zweck erforderlichen Türen öffnen können. Darüber hinaus können jedem Schlüssel, der verloren geht, die entsprechenden Berechtigungen leicht entzogen werden, sodass ein Verlust keinerlei Risiken birgt.

Da es sich bei den Anlagen des ABN um Einrichtungen der kritischen Infrastruktur handelt, ist die Erhöhung der Zugangssicherheit und somit der erhöhte Schutz dieser Einrichtungen sehr sinnvoll.

Die Erneuerung der Schließanlage umfasst für alle Anlagen insgesamt ungefähr 250 Schließzylinder, 25 Vorhängeschlösser, 30 Schlüssel und entsprechende Programmiergeräte, um jedem Schlüssel genaue Zutrittsberechtigungen zuzuweisen.

Die Montage der elektronischen Schließzylinder ist vergleichbar mit herkömmlichen Schließzylindern, sodass der Austausch recht einfach und voraussichtlich in Eigenleistung durch das Betriebspersonal erfolgen kann.

### **Strategische Ziele der Stadt Neustadt a. Rbge.**

Die technischen Anlagen des ABN werden auf der Basis ihres baulichen Zustandes sowie unter betrieblichen und energetischen Aspekten fortlaufend saniert bzw. erneuert, um den Werterhalt der Anlagensubstanz zu gewährleisten. Der Erhalt des bestehenden hohen Entwässerungskomforts ist in Anbetracht des demographischen und klimatischen Wandels ebenso wichtig.

### **Auswirkungen auf den Haushalt**

Die geschätzten Kosten für die Erneuerung der Schließanlage belaufen sich auf etwa 80.000 EUR brutto.

Ausreichende finanzielle Mittel stehen im Wirtschaftsplan 2025 des Abwasserbehandlungsbetriebes Neustadt a. Rbge. – ABN – zur Verfügung.

### **So geht es weiter**

Nach positivem Beschluss der Projektfeststellung werden entsprechende Ausführungsunterlagen erarbeitet, sodass schnellstmöglich eine Ausschreibung angestoßen werden kann. Der Auftrag wird an den wirtschaftlichsten Bieter vergeben. Der Einbau des neu gelieferten Schließsystems soll in Eigenleistung durch das Betriebspersonal erfolgen.

Fachdienst 68 - Abwasserbehandlungsbetrieb Eigenbetrieb -

### **Anlage/n**

ÖFF\_Kostenschätzung Schließanlage