

Beschlussvorlage Nr. VV 20/2024

	Termin	Stimmen gesamt	Stimmen anwesend	Stimmen dafür	Stimmen dagegen	Stimm- enthaltung
Beschlussfassung Verbandsversammlung	02.12.2024					

Bestätigung Beschlussfassung: 02.12.2024

.....
Homeister
Stellv. Vors. der Verbandsversammlung

Betreff: **Vereinbarung über die kaufmännische und technische
Betriebsführung der Wasserver- und Abwasserentsorgung
im Industriegebiet Guben-Süd**

Beschlussvorschlag:

Die Verbandsversammlung beschließt

die Vereinbarung über die kaufmännische und technische Betriebsführung der
Wasserver- und Abwasserentsorgung im Industriegebiet Guben-Süd in der dem
Beschluss anliegenden Form.

Vorlage wurde eingereicht: am 14.11.2024

durch:
R. Philipp
Verbandsvorsteher GWAZ

Sachdarstellung:

Die Stadt Guben und die SWG haben am 31.03.2021 einen Vertrag über den Verkauf und die Übereignung der Anlagen zur Wasserversorgung und Abwasserentsorgung im Industriegebiet Guben-Süd, die Übertragung aller damit im Zusammenhang stehenden Vermögensgegenstände und die Regelung der zur Wasserver- und Abwasserentsorgung des Industriegebietes Guben Süd erforderlichen Sachverhalte (Anlagen) sowie einen Konzessionsvertrag über die Durchführung der Aufgaben der Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung im Industriegebiet Guben-Süd abgeschlossen.

Mit Vereinbarung über die Übernahme von Rechten und Pflichten zwischen der Stadt Guben, der SWG und dem GWAZ vom 31.03.2021 wurde vereinbart, dass die SWG in die Rechte und Pflichten der Stadt aus der "Öffentlich-rechtliche Vereinbarung über die Kaufmännische und technische Betriebsführung der Wasserver- und Abwasserentsorgung im Industriegebiet Guben-Süd eintritt und die Stadt Guben austritt. Der GWAZ stimmte zu.

Nunmehr wurde der zwischen der SWG und dem GWAZ bestehende Betriebsführungsvertrag an die aktuellen Verhältnisse und entstandene Praxis angepasst und in der Vereinbarung über die kaufmännische und technische Betriebsführung der Wasserver- und Abwasserentsorgung im Industriegebiet Guben-Süd festgehalten.

Finanzielle Auswirkungen: