

Anlage A zur V/0558/2023

Kurzüberblick

Auf der Grundlage der Ratsentscheidung zum Antrag A-R/0072/2023 erwirbt die Stadt Münster die Bauwerke Münster GmbH von der Stadtwerke Münster GmbH.

Beschlussgegenstand ist die Übernahme der Anteile der Bauwerke Münster GmbH durch die Stadt Münster durch den Kauf von der Stadtwerke Münster GmbH mit der hierzu erforderlichen Ermächtigung der Vertretung der Stadt Münster in der Gesellschafterversammlung der Stadtwerke Münster GmbH. Zudem wird die Ermächtigung der Vertretung der Stadtwerke Münster GmbH in der Gesellschafterversammlung der Bauwerke Münster GmbH zur Änderung des Gesellschaftsvertrages der Gesellschaft vorgeschlagen.

Ziele/Teilziele/Zielerreichung

Die Bauwerke Münster GmbH soll unmittelbarer Dienstleister für Hochbau der Stadt werden. Die hochbaulichen Projekte der Kernverwaltung sollen unterstützt werden. Ausgewählte Projekte, insbesondere Schulbauten, werden im Auftrag und im Eigentum der Stadt realisiert.

Finanzierung

Auswirkungen auf den Ergebnisplan	X	Ja		Nein		
Auswirkungen auf den Finanzplan	X	Ja		Nein		
Belastungen in zukünftigen HH-Jahren?		Ja	X	Nein		

Die Kaufpreishöhe entspricht dem aktuellen Buchwert der Beteiligung bei der Stadtwerke Münster GmbH in Höhe von T€ 139.

Die zur Finanzierung erforderlichen Ermächtigungen stehen im Budget 2023 des Amtes für Finanzen und Beteiligungen zur Verfügung.

Pflichtigkeitsgrad

Die Maßnahme/Leistung ist	X	vollständig pflichtig	überwiegend pflichtig	überwiegend freiwillig	vollständig freiwillig
---------------------------	---	--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------

Sowohl die Veräußerung einer auch mittelbaren Beteiligungsgesellschaft, der Erwerb einer Gesellschaft als auch die Veränderung eines Gesellschaftsvertrages bedürfen nach den Bestimmungen der Gemeindeordnung NRW der Zustimmung des Rates.

Unmittelbare, grundsätzliche Relevanz für Querschnittsthemen (Demographie, Gleichstellung, Inklusion, Klimaschutz, Migration)

k.A.