

Beschlussvorlage



Landeshauptstadt
Mainz

öffentlich		Drucksache Nr. 1426/2022
Amt/Aktenzeichen 69/69-97-001	Datum 19.10.2022	TOP

Behandlung im Stadtvorstand gem. § 58 (3) S. 2 i. V. m. 47 (1) S. 2 Nr. 1 GemO am 25.10.2022

Beratungsfolge Gremium	Zuständigkeit	Datum	Status
Werkausschuss der Gebäudewirtschaft Mainz	Vorberatung	08.11.2022	Ö
Ausschuss für Finanzen und Beteiligungen	Vorberatung	22.11.2022	Ö
Stadtrat	Entscheidung	30.11.2022	Ö

Betreff:

Gebäudewirtschaft Mainz
hier: Investitionsprogramm 2022-2026 des Eigenbetriebes Gebäudewirtschaft Mainz

Dem Oberbürgermeister und dem Stadtvorstand vorzulegen

Mainz, 24.10.2022

Gez.

Marianne Grosse
Beigeordnete

Mainz, 04.11.2022

gez.
Günter Beck
Bürgermeister

Beschlussvorschlag:

Der Werkausschuss der Gebäudewirtschaft Mainz und der Ausschuss der Finanzen und Beteiligungen empfehlen dem Stadtrat, das als Anlage beigefügte Investitionsprogramm 2022-2026 der Gebäudewirtschaft Mainz zu beschließen.

Der Stadtrat beschließt das Investitionsprogramm 2022-2026 der Gebäudewirtschaft Mainz.

Sachverhalt

Problembeschreibung / Begründung:

1. Sachverhalt
2. Lösung
3. Alternative
4. Analyse und Bewertung geschlechtsspezifischer Folgen

Problembeschreibung / Begründung:

1. Sachverhalt

Gemäß Eigenbetriebs- und Anstaltsverordnung ist ein Investitionsprogramm aufzustellen. Im Investitionsprogramm werden die laufenden bzw. geplanten investiven Maßnahmen aufgelistet.

2. Lösung

Der Investitionsbedarf für das Jahr 2023 liegt bei 220.000 Euro.

3. Alternativen

Änderung des Wirtschaftsplanes der GWM Mainz für das Geschäftsjahr 2023.

4. Ausgaben/Finanzierung

Ein Großteil des Sondervermögens der Gebäudewirtschaft Mainz ist zum 01.01.2016 an die Stadt Mainz übergegangen, lediglich die Zitadellengebäude D und E sind als Vermögen bei der Gebäudewirtschaft Mainz verblieben.

Im Einzelnen sind folgende Maßnahmen im vorliegenden Investitionsprogramm berücksichtigt:

- **Ansatz und Ersatz von Betriebs- und Geschäftsaustattung**
Veranschlagung in 2023: 220.000 Euro

Anlage

Finanzierung