



Herrn Oberbürgermeister Andreas Mucke

Antrag

Es informiert Sie Herr Wierzba

Anschrift Rathaus Barmen
Johannes-Rau-Platz 1
42275 Wuppertal

Telefon (0202) 563-62 72
Fax (0202) 563-85 73
E-Mail fraktion@fdp-wuppertal.de
10.12.2019

Datum **VO/1264/19**
öffentlich

Drucks. Nr.

Zur Sitzung am
16.12.2019

Gremium
Rat der Stadt Wuppertal

Haushaltsplan 2020/2021 Begleit Antrag der FDP-Fraktion vom 10.12.2019

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die FDP-Fraktion im Rat der Stadt Wuppertal beantragt, die nachfolgenden Ergänzung zum städtischen Haushaltsplan 2020/2021 zu beschließen:

Prozessoptimierung beim Gebäudemanagement

Die Verwaltung wird beauftragt, geeignete Vorschläge zur Optimierung der Prozessabläufe sowie des Finanz- und Forderungsmanagements in enger Zusammenarbeit mit dem RPA auszuarbeiten.

Begründung:

Das Gebäudemanagement befindet sich aktuell in einer schwierigen Situation mit akuten Liquiditätsengpässen, die unter anderem darin begründet sind, dass aufgrund von Personalmangel Forderungen nicht rechtzeitig geltend gemacht werden können. Das GMW läuft nach eigener Aussage Gefahr, Fördergelder nicht abrufen oder gar zurückzahlen zu müssen. Da sich die Auftragslage des GMW aufgrund von weiteren Förderprogrammen des Landes und des Bundes zukünftig sogar ausweiten wird, erscheint das Ergreifen von geeigneten Maßnahmen unumgänglich.

Die gegenwärtige Situation ist nicht zu tolerieren, da das GMW insbesondere auch im Ausbau von KiTas und Schulen elementaren Aufgaben wahrnimmt, die keinen zeitlichen Aufschub erlauben.

Von daher erscheint es folgerichtig, die internen Prozesse zu optimieren und das GMW und hier insbesondere das Finanzmanagement in die Lage zu versetzen, Rechnungsstellungen und die Beantragung von Fördermitteln fristgerecht vorzunehmen.

Durch die anstehende Einsetzung der neuen Betriebsleitung des GMW bietet sich die Chance, alle Prozesse und Abläufe zu hinterfragen, neu zu strukturieren und zukunftsfähig auszurichten.

Mit freundlichen Grüßen

Alexander Schmidt

- Fraktionsvorsitzender -