



CDU-Fraktion im Rat
der Stadt Wuppertal



Fraktion BÜNDNIS 90 /
DIE GRÜNEN im Rat der
Stadt Wuppertal

Herrn Oberbürgermeister
Uwe Schneidewind

Gemeinsamer Antrag

CDU-Fraktion
Patric Mertins
Patric.Mertins@cdu-fraktion-wuppertal.de
Tel. 0202 563 6818

Fraktion BÜNDNIS 90 / DIE GRÜNEN
Sylvia Meyer
Sylvia.Meyer@gruene-wuppertal.de
Tel. 0202 563 5459

Datum 15.06.2021

Drucks. Nr. VO/0928/21
öffentlich

Zur Sitzung am	Gremium
15.06.2021	Ausschuss für Finanzen, Beteiligungssteuerung und Betriebsausschuss WAW
16.06.2021	Hauptausschuss
17.06.2021	Rat der Stadt Wuppertal

Kostensteigerungen bei Investitionsvorhaben

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die Fraktionen von CDU und Bündnis 90/Die Grünen beantragen, der Rat der Stadt möge in seiner Sitzung am 17. Juni 2021 wie folgt beschließen:

1. Der Rat der Stadt begrüßt die Bemühungen der Verwaltung, das mit Drucksache VO/1232/19 beschlossene Monitoring weiter zu optimieren.
2. Das vom Rat beschlossene Verfahren wurde allerdings bislang nur zum Teil umgesetzt.
3. Die Verwaltung wird daher aufgefordert, das Monitoring künftig projektbezogen durchzuführen und entsprechend zeitnah zu berichten.
4. Der Rat der Stadt bedauert, dass nach Drucksache VO/0896/21 („Möglichkeit der Integration des Finanzverfahrens des GMW in die städtische SAP-ERP Landschaft“) eine bessere Verzahnung der IT-Systeme zurzeit nicht möglich ist.

Mit freundlichen Grüßen

Ludger Kineke
Fraktionsvorsitzender

Yazgülü Zeybek
Fraktionsvorsitzende

Begründung:

Die Verwaltung hat mit der Drucksache VO/0748/21 vom 20.05.2021 einen Beschlussvorschlag vorgelegt, mit dem auf die eingetretenen beziehungsweise zu erwartenden Kostensteigerung bei Investitionsvorhaben eingegangen wird. Darin wird die Verwaltung beauf-

trägt, künftig mit einem regelmäßigen Controlling über deutliche Abweichungen bei Investitionsvorhaben zu berichten. Insbesondere sei hierzu beim Gebäudemanagement durch geeignete Maßnahmen sicherzustellen, dass zeitnah Kostenabweichungen angezeigt werden und über eine Finanzierung entschieden werden kann.

Auf Antrag der Fraktionen von CDU und Bündnis 90/Die Grünen (Drucksache VO/1232/19) hatte der Rat der Stadt Wuppertal in seiner Sitzung am 16. Dezember 2019 einstimmig ein Monitoring für das GMW beschlossen. Nach diesem Beschluss sollte in einem regelmäßigen Bericht dargestellt werden, welche Leistungsdaten das Unternehmen hat, ob Planabweichungen zu berichten sind und wie sich die finanzielle Situation der großen Projekte darstellt. Der Bericht sollte erstmals zum Stichtag 30.12.2019 erstellt werden und jeweils dann quartalsweise dem Betriebsausschuss und dem Ausschuss für Finanzen und Beteiligungssteuerung vorgelegt werden.

Das Controlling, das der Rat 2019 beschlossen hat, wurde nur zum Teil umgesetzt. Es gab in Ansätzen ein quartalsweises Controlling des Eigenbetriebs. Dieses Verfahren wurde auch weiter verfeinert und von der Beteiligungsverwaltung begleitet – allerdings nur bezogen auf das Gebäudemanagement als Organisation. Es gab damit kein zeitnahes projektbezogenes Controlling. Fragen nach der Entwicklung einzelner Bauvorhaben, dem Stand der Umsetzung und dem jeweils aktuellen Kostenstand blieben unberücksichtigt. Insofern war aus diesen Controlling-Berichten die jetzt erkennbare Schieflage so nicht ersichtlich.

Die Abweichung bei den projektbezogenen Kosten sind jetzt durch die vom Kämmerer in Auftrag gegebene Bestandsaufnahme deutlich geworden. Anlass waren die Mehrkosten für den Verbindungsbau beim Historischen Zentrum. Ein entsprechendes Controlling gab es nicht, so dass auch bei anderen Projekten keine Information erfolgte und die entsprechenden Beschlüsse nicht gefasst wurden. In Konsequenz wurden Projekte weitergeführt ohne die notwendige Beschlussfassung zur Finanzierung. Eine Information über die einzelnen Zwischenschritte in der kostenmäßigen Entwicklung eines Bauvorhabens erfolgte nicht, sondern erst nach Abschluss der Baumaßnahme. Deshalb brauchen wir jetzt ein projektbezogenes Controlling, wie es an anderer Stelle üblich ist. Der aktuelle Kostenstand muss jederzeit digital abrufbar sein.