

Drucksache Nr. 830/2021-2026

In den	Sitzung am	öffentlich	nicht-öffentlich
FinA - Ausschuss für Finanzen, Wirtschaftsförderung, Personalentwicklung und EDV	27.01.2025	X	
VA - Verwaltungsausschuss	06.02.2025		X
Rat	19.02.2025	X	

**Antrag Realistische Plankonsolidierung durch Anpassung der Eckwerte Budgets
- Antrag der Gruppe SPD-Grüne-Linke zum Haushalt vom
15.01.2025**

Beschlussvorschlag

Die Beschlussfassung ergibt sich aus der Beratung.

Begründung

Die Gruppe SPD-Grüne-Linke hat am 15.01.2025 folgenden Antrag zum Haushalt gestellt:

„Der Rat der Stadt Springe beschließt die Anpassung der Budgets, die den bereinigten Eckwert überschritten haben auf den bereinigten Eckwert entsprechend des Eckwertverfahrens. Daraus ergibt sich eine reale Plankonsolidierung von 6.115.028 €.

Alternativ:

Der Rat der Stadt Springe beschließt die Anpassung der Budgets, die den bereinigten Eckwert um mehr wie 20 % überschritten haben auf den bereinigten Eckwert plus 20 % entsprechend des Eckwertverfahrens. Daraus ergibt sich eine reale Plankonsolidierung von 3.393.294 €.“

Der Antrag einschließlich Begründung ist dieser Drucksache als **Anlage** beigefügt.

Anmerkung der Verwaltung:

Verwaltungsseitig ist darauf hinzuweisen, dass eine pauschale Kürzung - wie vorgeschlagen - die betroffenen Budgets überlastet. Bereits in den Einplanungsgesprächen wurden die Ansätze auf das zwingend notwendige Maß reduziert. Diese Reduzierung entsprach einer Kürzung um rd. 4 Mio. €, ausgehend von

den von den Fachdiensten gemeldeten Bedarfen. Insofern sind Kürzungen unter den Bedarf in Erwartung entsprechender Bewirtschaftung bereits erfolgt.

Pauschal als möglich behauptete Reduzierungen wie bspw. im Bereich "Kinder und Jugend" sind nicht weiter realisierbar, weil die (verbliebenen) Ansätze mit vertraglichen Verpflichtungen unterfüttert sind.

Die vorgeschlagenen Kürzungen provozieren eine "geplante Zahlungsunfähigkeit". Es ist unrealistisch, die pauschal ausgeworfenen Reduzierungen realisieren zu können.

(Springfeld)
Bürgermeister