POTSDAM

Landeshauptstadt Potsdam

Mitteilungsvorlage

Drucksache Nr. (ggf. Nachtragsvermerk)

23/SVV/0237

Der Oberbürgermeister

Betreff: öffentlich Ergänzung der Gesamtstädtischen Ziele sowie Strategieprojekte in Vorlagen

bezüglich DS Nr.: 22/SVV/0759		
	Erstellungsdatum Eingang 502:	23.02.2023
Einreicher: Büro des Oberbürgermeisters		
Beratungsfolge:		
Datum der Sitzung Gremium		
08.03.2023 Hauptausschuss		

Inhalt der Mitteilung:

Der Hauptausschuss nimmt zur Kenntnis:

Im Jahr 2018 hat die Stadtverordnetenversammlung Gesamtstädtische Ziele für die Landeshauptstadt Potsdam beschlossen (18/SVV/0575). Diese Ziele bilden die Grundlage für die Planung der operativen und strategischen Ziele der Geschäfts- und Fachbereiche. Ende 2022 wurden diese Ziele bis zum Jahr 2026 durch Beschluss der SVV verlängert (22/SVV/0759). Als Ergebnis ist vorgesehen, das Leitbild mit den Gesamtstädtischen Zielen zu synchronisieren.

Bisher werden die Gesamtstädtischen Ziele nicht in den Beschlussvorlagen der SVV berücksichtigt. Um diese Ziele sowohl in das politische als auch in das Verwaltungshandeln zu integrieren sollen, die SVV-Vorlagen um die neun Punkte über eine Check-Box-Abfrage ergänzt werden. Zudem soll der Bezug zu den Strategischen Projekten hergestellt werden (22/SVV/0352).

Durch die Berücksichtigung der bekannten neun Gesamtstädtischen Ziele (siehe Anlage) in den Vorlagen wird sichergestellt, dass dem durch die SVV beschlossenen Fokus auf die zukünftige Ausrichtung der Landeshauptstadt Potsdam Rechnung getragen wird.

Es kann dadurch ein Mehrwert an Informationen erzeugt werden, sofern die Daten auswertbar sind. Im Zuge der Einführung ALLRIS 4 sollte diese Datenerhebung auf eine einheitliche Darstellung, die eine Auswertung erlaubt, umgestellt werden.

Finanzielle Auswirkungen?	☐ Ja ☐	Nein
Das Formular "Darstellung der finanziellen	Auswirkungen" ist als Pflicht a	anlage beizufügen.
Fazit finanzielle Auswirkungen:		
Oberbürgermeister	Geschäftsbereich 1	Geschäftsbereich 2
	Geschäftsbereich 3	Geschäftsbereich 4
	Geschäftsbereich 5	