



Protokollauszug

aus der

46. öffentliche Sitzung des Ausschusses für Klima, Umwelt und Mobilität
vom 25.04.2024

öffentlich

Top 5.6 Information zum Trinkwasserversorgungs- und Abwasserbeseitigungskonzept 2024-28 und Ankündigung der Anpassung der Trink- und Abwassergebühren für 2025/26

zur Kenntnis genommen

Die Information wurde den Ausschussmitgliedern am 24.04.24 übermittelt und wird dem Tagesordnungspunkt im Ratsinformationssystem als Anlage beigefügt.

Die Nachfrage von Herrn Menzel hinsichtlich Ausführungen der EWP im Hauptausschuss kann durch den Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bauen, Wirtschaft und Umwelt nicht beantwortet werden, so dass gebeten wird, die Fragestellung an die EWP direkt zu richten.

Der Ausschuss für Klima, Umwelt und Mobilität nimmt die Berichterstattung zur Kenntnis.

KUM am 25.04.2024, TOP 5.6

Information zum Trinkwasserversorgungs- und Abwasserbeseitigungskonzept 2024-28 und Ankündigung der Anpassung der Trink- und Abwassergebühren für 2025/26

Die LH Potsdam ist trinkwasserversorgungs- und abwasser-beseitigungspflichtig. Sie bedient sich dazu der Energie und Wasser Potsdam GmbH (EWP). Entsprechend hat die EWP die Konzeptionen zur Trinkwasserver- und Abwasserbeseitigung seit 1999 im fünfjährigen Turnus angefertigt und legt eine aktuelle Fortschreibung für die Jahre 2024 bis 2028 vor.

Darauf aufbauend wird die LH Potsdam eine Anpassung der Trink- und Abwassergebühren für den Kalkulationszeitraum 2025/26 vornehmen müssen. Nach dem derzeitigen Stand soll diese im September 2024 als Beschlussvorlagen in die Stadtverordnetenversammlung eingebracht werden.

Bereits heute lässt sich ableiten, dass die Steigerungen der Kosten bei Energie, Verbrauchsstoffen und Personal, die hohen Baupreise und weniger steigende erlöswirksamen Mengen eine Erhöhung der Benutzungsgebühren zum 01.01.2025 erforderlich machen werden. Derzeit prüft die Verwaltung die konkreten Entwicklungen und Handlungsspielräume und wird diese mit der anstehenden Gremienbefassung darstellen.

gez. Norman Niehoff
FBL 47, Mobilität und technische Infrastruktur