



Protokollauszug

aus der

37. öffentliche Sitzung des Ausschusses für Klima, Umwelt und Mobilität
vom 29.06.2023

öffentlich

Top 4.4 Sachstand zum Beschluss 22/SVV/0739 - nachhaltige / erneuerbare Energiegewinnung in Potsdam

zur Kenntnis genommen

Der Zwischenstand wurde den Ausschussmitgliedern vorab per Email übermittelt und wird im Ratsinformationssystem als Anlage zur Niederschrift hinterlegt. Nachfragen erfolgen nicht.

14.06.2023

An die Mitglieder des Ausschusses für Klima, Umwelt und Mobilität

Betrifft: Sachstand zu 22/SVV/0739 – nachhaltige/erneuerbare Energiegewinnung in Potsdam

Im Februar 2023 wurde mit der Energieleitplanung begonnen. Im ersten Schritt erfolgt die Bestandsanalyse. Die EWP unterstützt dabei als Dienstleisterin bei der Bereitstellung der IT-Infrastruktur sowie der Erfassung der Bestandsdaten (Strom- und Wärmeverbräuche, Energieerzeugungsanlagen und Netzinfrastruktur).

Die Arbeiten laufen nach Zeitplan. So wurde die Softwarelösung in Betrieb genommen und befindet sich aktuell im Testbetrieb bei der LHP. Aktuell werden Grundkarten und Gebäudeparameter gesammelt und implementiert. Ab Herbst 2023 erfolgt die Ermittlung und Integration der Verbrauchsdaten in das Datenmodell.

Die Bestandsanalyse wird Ende 2024 abgeschlossen sein. Parallel erfolgt die Beauftragung der Potentialanalyse. Eine erste Beteiligung der KUM-Mitglieder, des Klimarats und weiterer Stakeholder ist für das 4.Quartal 2023 vorgesehen.

Fachbereich Klima, Umwelt und Grünflächen