

Titel der Drucksache:

**Forschungsprojekt "Fahrzeugnavigation auf Basis multimodaler strategiekonformer Mobilitäts- und Situationsinformationen im Verkehrsmanagement (Fa-MoS)" - Beteiligung der Landeshauptstadt Erfurt**

Drucksache

**1041/17**

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung
Dienstberatung OB	08.06.2017	nicht öffentlich
Ausschuss für Finanzen, Liegenschaften, Rechnungsprüfung und Vergaben	16.08.2017	öffentlich
Bau- und Verkehrsausschuss	17.08.2017	öffentlich
Ausschuss für Stadtentwicklung und Umwelt	22.08.2017	öffentlich

## Informationen aus der Verwaltung

### Sachverhalt

Die Stadtverwaltung der Landeshauptstadt Erfurt beteiligt sich am Forschungsvorhaben "Fahrzeugnavigation auf Basis multimodaler strategiekonformer Mobilitäts- und Situationsinformationen im Verkehrsmanagement (FaMoS). Die Bearbeitung des Projektes erfolgt gemeinsam mit der Bauhaus-Universität Weimar und der pwp-systems GmbH Halle/Saale.

Kerninhalt des Vorhabens ist die Bereitstellung von inhaltlich hochwertigen und inhaltlich umfassenden Mobilitätsinformationen für das Gebiet der Landeshauptstadt Erfurt unter Einbeziehung neuer und vorhandener Datenquellen. Die Datenbereitstellung erfolgt zentral über den "Mobilitäts Daten Marktplatz (MDM)" des Bundes und bietet dort einen Anreiz zur Nutzung in fahrzeuginternen Navigationslösungen. Hierdurch kann das Verkehrsmanagement zukünftig indirekt einen Einfluss bis in einzelnen Fahrzeuge nehmen und somit die Effizienz der Verkehrslenkung und Verkehrssteuerung erhöhen. Durch die Projektbeteiligung werden

- ▶ rechtliche Vorgaben der EU und der Bundesrepublik Deutschland zur Bereitstellung von zeitlich und örtlich hochaufgelösten Verkehrsinformationen als Grundlage von Echtzeit - Reise- und Verkehrsinformationsdiensten erfüllt;
- ▶ durch eine verbesserte Verkehrsabwicklung Forderungen der Luftreinhalte- und Klimaschutzpolitik unterstützt.
- ▶

Das Forschungsvorhaben hat eine Laufzeit vom 01.01.2017 bis 31.12.2019.

Für die geschätzten Kosten der Beteiligung der Landeshauptstadt Erfurt in Höhe von 340.309,42 EUR steht eine 100%-Förderung des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur zur Verfügung.

Ergänzend zu diesen Fördermitteln ist die Aufnahme von Komplementärmitteln in Höhe von 22.500 EUR (jeweils 7,500 EUR pro Jahr) in die Haushaltsplanungen erfolgt.  
Detailinformationen können der als Anlage 1 beiliegenden Projektbeschreibung entnommen werden.

#### Anlagenverzeichnis

Anlage 1 - Projektbeschreibung

17.05.17, gez. Dipl.-Ing. Reintjes

Datum, Unterschrift