Stellungnahme der Stadtverwaltung Erfurt zur Drucksache 1568/19

Tite

Festlegung aus der öff. Sitzung HAS-Bau vom 22.08.2019 zur DS 2662/19 Verkehrssicherheit auf Schulwegen und im direkten Umfeld von Kindertageseinrichtungen - hier: erneute Prüfung der Möglichkeiten zur Förderung

Öffentlichkeitsstatus

öffentlich

Stellungnahme

Mit dem Hinweis auf mögliche Förderprogramme des Umweltministeriums Thüringen zur intuitiven Verkehrsführung, wird die Verwaltung um Prüfung Fördermöglichkeiten für ein Projekt zur Verkehrssicherheit auf Schulwegen und im direkten Umfeld von Kindertageseinrichtungen gebeten.

Des Weiteren soll begründet werden, warum eine Anmeldung der Personalstelle erst mit der Aufstellung für den Haushalt 2021 erfolgen soll und nicht im Nachtragshaushalt 2019/2020. Für den Fall, dass keine Berücksic htigung für den Nachtragshaushalt seitens der Verwaltung erfolgt, soll geprüft werden, wie dafür Sorge getragen werden kann, dass der Stadtrat über die Nichtberücksichtigung informiert wird.

Trotz erneuter Recherchen sowohl beim Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und Naturschutz (TMUEN) sowie der Thüringer Aufbaubank als der vom TMUEN beauftragten Institution zur Umsetzung von Förderprogrammen, konnte keine Förderrichtlinie recherchiert werden, deren Inhalt sich auf intuitive Verkehrsführung und Verkehrsorganisation bezieht.

Im Zuge der anstehenden Aktualisierung des Haushaltes 2019/2020 erfolgt ausschließlich eine Fortschreibung der bestehenden Finanzplanung. Die Anmeldung neuer und zusätzlicher Vorhaben ist haushaltsrechtlich <u>nicht</u> gegeben.

Daher können finanzielle Mittel, die zur Durchführung des Pilotprojektes zwingend erforderlich sind, nicht in der Haushaltsfortschreibung eingeordnet werden.

Ohne diese Finanzmittel ist auch die Einordnung der personellen Ressourcen in die Stellenplanung nicht zielführend, da für das Projekt sowohl die finanziellen als auch die personellen Voraussetzungen gegeben sein müssen.

Anlagen	
gez. Reintjes	05.09.2019
Unterschrift Amtsleiter	Datum