

**Mitteilungsvorlage, DS-Nr. 2023/0040**

öffentlich

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Sitzung am:</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>	<b>Enth.</b>
Ausschuss für Stadtentwicklung und Denkmalschutz	31.01.2023			

**Betreff:** METRO-KLIMA-LAB – ein interkommunales Projekt im Bundesprogramm zur "Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel"  
hier: Mitteilung über den Zuwendungsbescheid

**Mitteilungstext:**

Das Bundesministerium des Innern und für Heimat (BMI) fördert mit dem Bundesprogramm „Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel – Energie- und Klimafonds“ Projekte mit hoher Wirksamkeit für Klimaschutz (CO<sub>2</sub>-Minderung) und Klimaanpassung.

Mit der interkommunalen Projektidee „METRO-KLIMA-LAB – Konzept zur klimatischen Qualifizierung des metropolitanen Landschaftsraums Niederkassel – Troisdorf – Köln“ hat sich die Stadt Troisdorf gemeinsam mit den Städten Niederkassel und Köln sowie dem Rhein-Sieg Kreis um Förderung beworben. Den erforderlichen Beschluss über die Mitwirkung sowie die Bereitstellung der von den Projektpartnern anteilig zu leistenden Eigenmittel in Höhe von maximal insgesamt 9.000,- € über die Projektlaufzeit fasste der Rat am 15.02.2022 (s. Vorlage Nr. 2021/1529/1).

Mit Datum vom 13.09.2022 wurde ein Zuwendungsbescheid für das Projekt „METRO-KLIMA\_LAB“ erteilt. Für die Projektlaufzeit vom 13.09.2022 bis 31.12.2024 wird eine Zuwendung in Höhe von 324.000,- € gewährt. Die organisatorische und finanztechnische Projektabwicklung gegenüber dem Fördermittelgeber übernimmt antragsgemäß die Stadt Niederkassel.

Die Bearbeitung des Projekts wurde nach Erhalt des Zuwendungsbescheids aufgenommen. Derzeit werden die Leistungen des Verfahrensmanagements zur Organisation und Durchführung des informellen Planverfahrens sowie ein,e Klimagutachter \*in ausgeschrieben. Die Ausschreibung erfolgt stellvertretend durch die Stadt Niederkassel.

Die Konzepterstellung erfolgt im Laufe der Jahre 2023 und 2024. Über Projektergebnisse und Projektfortschritte wird daher zu gegebener Zeit berichtet werden.

In Vertretung

---

Walter Schaaf  
Technischer Beigeordneter