

Ex-ante-Bekanntmachung über ein beabsichtigtes Vergabeverfahren

Vergabenummer	ST-01
---------------	-------

1 Öffentlicher Auftraggeber (Vergabestelle)

Name Stadt Höchststadt a.d. Aisch
Straße Marktplatz 5
PLZ, Ort 91315 Höchststadt a.d. Aisch
Telefon +49 9193 626 -176 Fax +49 9193 626 -182
E-Mail vergabestelle@hoechststadt.de
Internet www.staatsanzeiger-eservices.de

2 Vergabeordnung: VOB / A

Vergabeverfahren: Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb

3 Auftragsgegenstand

Ausbau der Straßen im Stadtgebiet

4 Ort der Ausführung

Albrecht-Dürer-Straße und Etzelskirchener Straße in 91315 Höchststadt a.d. Aisch

5 Art und voraussichtlicher Umfang der Leistung

Los 1: Albrecht-Dürer-Straße
Die Stadt Höchststadt beabsichtigt in einem Teilbereich der Albrecht-Dürer-Straße in Höchststadt eine Oberflächensanierung mittels einer „dünnen Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise“ durchführen zu lassen. Die zusammenhängende Fläche ist ca. 4000m² groß. Im beiliegenden Plan ist der zu sanierende Bereich ersichtlich. Die DSK soll auf der gesamten Fahrbahnbreite durchgeführt werden. Die Albrecht-Dürer-Straße ist eine Haupterschließungsstraße mit einer großen Bushaltestation in der Mitte des Baufeldes zwischen den Straßen (Veit-Stoß-Straße und Tilman-Riemenschneider-Straße). Hier fahren Schulbusverkehr sowie Linienverkehr an und ab. Um eine möglichst geringe Behinderung des Busverkehrs zu erhalten, ist diese Baumaßnahme in den Sommerferien im Zeitraum vom 31.07.2023 bis zu 11.09.2023 durchzuführen. Die beidseitigen Gehwege sollen während der gesamten Baumaßnahme für den Fußgängerverkehr benutzbar bleiben. Die Baumaßnahme soll in Teilstücken mittels einer halbseitigen Fahrbahnspernung durchgeführt werden.

Los 2: Etzelskirchener Straße
Hier handelt es sich um eine Gemeindeverbindungsstraße bei dieser die Fahrbahnränder ausgebrochen und zu sanieren sind. Die Straße befindet sich östlich aus dem OT Etzelskirchen kommend. (Siehe beiliegenden Lageplan). Zusätzlich zur Fahrbahnrandsanierung soll auch das bestehende Bankett hergestellt werden.

6 voraussichtlicher Zeitraum der Ausführung

Fertigstellung der Leistungen bis: 11.09.2023
 Dauer der Leistung: 6 Wochen
ggf. Beginn der Ausführung: 31.07.2023

7 Datum der Veröffentlichung: 25.05.2023