

Beratungsunterlage Stadt Bad Rappenau

**Amt**

Tiefbauamt

Berichterstatter (Amtsleiter)

Haffelder, Erich

SachbearbeiterHaffelder, Erich
Hepp, Volker**Vorlagennummer**

117/2023

Aktenzeichen

50.1.1 / 50.1.2

<u>Beratungsfolge:</u>	Termin	Zuständigkeit	Behandlung
Gremium Technischer Ausschuss	25.09.2023	Entscheidung	öffentlich

Vorgänge im Gemeinderat/Ausschüsse, Datum, Vorlagennummer

GR 22.10.2020, Vorlage Nr. 084/2020 Vorplanung, Vergabe Planungsauftrag

GR 19.05.2022, Vorlage Nr. 060/2022 Maßnahmenbeschluss, Mittelbereitstellung

Vergabe weiterer Planungsauftrag

GR 27.04.2023, Vorlage Nr. 046/2023 Bereitstellung von zusätzlichen Mitteln

GR 22.06.2023, Vorlage Nr. 066/2023 Auftragsvergabe Tief- und Straßenbau

Anzahl der Anlagen: keine**Betreff:****Erschließung Gewerbegebiet „Buchäcker IV - Norderweiterung,,
in Bonfeld****hier: Auftragsvergabe der Technischen Ausrüstung beim
Regenrückhaltebecken****Beschluss:**

Der Technische Ausschuss stimmt der Auftragsvergabe für die Ausführung der Technischen Ausstattung des Regenrückhaltebeckens Buchäcker an die Firma UFT – Umwelt- und Fluid Technik Dr. H. Brombach GmbH, Steinstraße 7, 97980 Bad Mergentheim (UFT), zum Angebotspreis von 159.031,43 € zu.

Sachverhalt:**Auftragsvergabe:**

Die Tief- und Straßenbauarbeiten zur Erschließung des Gewerbegebietes „Buchäcker IV – Norderweiterung“ in Bonfeld, wurden im Juni 2023 an die Fa. Wolff & Müller Tief- und Straßenbau GmbH & Co. KG aus 74638 Waldenburg vergeben. Die Arbeiten sind seit August 2023 in der Ausführung. Im Zuge der Erschließungsarbeiten des Gewerbegebietes wird u.a. ein Regenrückhaltebecken erstellt, welches das von den Verkehrs- und Gewerbeflächen anfallende verschmutzte Niederschlagswasser zwischenspeichert, mittels einer Filtersohle reinigt und gedrosselt in den Rohrwiesenbach (Treschklinger Bach) ableitet.

Das Regenrückhaltebecken ist mit einer umfangreichen Technischen Ausstattung für die Regelung und Überwachung des Beckens versehen. Diese wurde aufgrund des speziellen Leistungsumfanges im August 2023 gesondert öffentlich ausgeschrieben. Bei der Angebotsöffnung am 31.08.2023 reichten 2 Firmen gültige Angebote ein. Beim zweitplatzierten Bieter wurden angebotsrelevante Unterlagen nachgefordert. Da diese Unterlagen nicht vorgelegt wurden, musste das zweitplatzierte Angebot von der Wertung ausgeschlossen werden. Die rechnerische Prüfung des vollständig vorliegenden Angebots ergab folgendes Ergebnis:

1. Fa. UFT – Umwelt- und Fluid-Technik, Bad Mergentheim : 159.031,43 € (100,00 %)

Gegenüber der Kostenberechnung des Büros BIOPLAN, Sinsheim in Höhe von ca. 211.000 € konnte trotz des kleinen Bewerberkreises ein deutlich wirtschaftlicheres Angebot (75% bzw. 52.038,87 €) erzielt werden. Die Arbeiten zur Technischen Ausstattung des Regenrückhaltebeckens wurde vom Bieterkreis augenscheinlich mit sehr großem Interesse kalkuliert.

Die Fa. UFT ist als leistungsfähiges, bundesweit tätiges Fachunternehmen im Bereich der Technischen Ausstattung von Anlagen der Regenwasserbehandlung bekannt und hat bereits viele größere Projekte in Bad Rappenau ausgeführt bzw. betreut den Großteil der vorhandenen Regenwasserbehandlungsanlagen der Stadtentwässerung. Die rechnerische und formale Prüfung des Angebotes ergab keine Auffälligkeiten. Die Verwaltung empfiehlt daher die Vergabe der Technischen Ausstattung des Regenrückhaltebeckens Buchäcker an die Fa. UFT – Umwelt- und Fluid-Technik, Bad Mergentheim mit einer Auftragssumme in Höhe von brutto 159.031,43 €.

Die Ausführungszeitraum der gesamten Erschließungsarbeiten ist vom August 2023 bis April 2024 vereinbart. Die vertragliche Ausführung der Technischen Ausrüstung beginnt ab Oktober 2023.

Für die Regenwasserbehandlungsanlage der Gewerbegebietserschließung Buchäcker IV stehen im Wirtschaftsplan 2023 des Eigenbetrieb Stadtentwässerung, THH 1, Produkt 53.80.0200, Maßnahme 0212 in Höhe von 1.864.310,02 € (2020: 5.084,42 €, 2021: 0 €, 2022: 44.225,60 €, 2023: 800.000 € + 550.000 € überplanmäßig; 2024: 465.000 €) haushaltsrechtlich ausreichende Mittel zur Verfügung.