

**Beschlussvorlage**

zur Behandlung im: **Verwaltungsausschuss**

Vorberatung im: -----

---

**Betreff: Vergabe der Bauarbeiten „Stauraumkanal Rappenberghalde“**

Bezug:

Anlagen: 1 Lageplan der Maßnahme

---

**Beschlussantrag:**

Die Tiefbauarbeiten zur Kanalerweiterung „Stauraumkanal Rappenberghalde“ sowie die Leitungserneuerungen der SWT werden an die Firma Schneider zum Gesamtpreis von 146.453,15 Euro (incl. MwSt.) vergeben.

<b>Finanzielle Auswirkungen</b>		Jahr: 2007	Folgej.:
Investitionskosten:	€	133.320,61 €	€
bei HHStelle veranschlagt:		Wirtschaftsplan EBT SWT 13.132,53 €	
Aufwand / Ertrag jährlich	€	ab:	

**Ziel:**

Vergabe der Baumaßnahme an den Bieter mit dem wirtschaftlichsten Angebot.

## **Begründung:**

### 1. Anlass / Problemstellung

Der Sammler entlang des Neckars ist hydraulisch stark überlastet. Das bedeutet, dass auch bei kleineren Regenfällen das Schmutzwasser aus dem Kanal austritt und über die Straße in die angrenzenden Grundstücke läuft. Um diesem Misstand entgegen zu wirken sieht der All-gemeine Kanalplan der Stadt Tübingen im Bereich der Rappenberghalde einen Kanalstau-raum vor.

### 2. Sachstand

Die Bauarbeiten wurden durch Veröffentlichung im Staatsanzeiger Baden-Württemberg öf-fentlich ausgeschrieben. Zum Submissionstermin am 27.03.2007 lagen Angebote von sieben Bietern vor. Eine Auflistung ist in der nichtöffentlichen Vorlage 162a/07 aufgeführt. Die Bau-arbeiten wurden losweise ausgeschrieben. Die Baumaßnahme in der Rappenberghalde bein-haltet die Auswechslung von Gas und Wasserleitungen, welche im Auftrag der Stadtwerke durchgeführt werden soll.

### 3. Lösungsvarianten

---

### 4. Vorschlag der Verwaltung

Die Verwaltung schlägt vor die Tiefbauarbeiten an den günstigsten Bieter die Fa. E.Schneider GmbH, Haigerloch-Gruol zu vergeben.

### 5. Finanzielle Auswirkungen

Die notwendigen Mittel von 133.320,61 € für die Baumaßnahme „Rappenberghalde“ sind im Wirtschaftsplan des EBT unter AKP-Maßnahmen finanziert. Der Kostenanteil von 13.132,53 € für die Erneuerung der Gas- und Wasserleitung wird von den SWT getragen.

### 6. Anlagen

Lageplan der Maßnahme