



Protokollauszug
zum BETRIEBSAUSSCHUSS STADTENTWÄSSERUNG

am Donnerstag, 07.03.2013, 19:52 Uhr, Rathaus, Sitzungssaal

ÖFFENTLICH

TOP 1

**Kanalsanierung nach Eigenkontrollverordnung
Sanierungsabschnitt 2013 - Poppenweiler
- Bau- und Vergabebeschluss**

Vorl.Nr. 070/13

Beschluss:

1. Baubeschluss

Die gemäß Eigenkontrollverordnung zu beseitigenden Kanalschäden der Klassen 1 und 2 werden im Jahr 2013 im Stadtteil Poppenweiler auf der Grundlage des für Ludwigsburg aufgestellten Sanierungskonzeptes des Ingenieurbüros Gauss & Lörcher und der Ausführungsplanung der Stadtentwässerung Ludwigsburg vom Dezember 2012 saniert.

Die Kosten für die Kanalsanierungsarbeiten in geschlossener Bauweise betragen insgesamt **540.000,-- €** einschließlich Mehrwertsteuer und Unvorhergesehenes.

2. Vergabebeschluss

Die **Firma Jeschke Umwelttechnik GmbH, Helmholtzstraße 1c, 76726 Stutensee-Blankenloch** erhält den Auftrag für die in Los 1 zusammengefassten Schlauch-Relining Arbeiten auf der Grundlage ihres Angebotes vom 07.02.2013.

Die Vergabesumme für die öffentlich ausgeschriebenen Kanalsanierungsmaßnahmen beläuft sich für das **Los 1** auf **285.000,-- €** einschließlich Mehrwertsteuer und Unvorhergesehenes.

Die **Firma Boger Kanalsanierung GmbH, Hofstättstraße 17, 75449 Wurmberg** erhält den Auftrag zur Ausführung der in Los 2 beinhalteten partiellen Kanalsanierungen auf der Grundlage ihres Angebotes vom 06.02.2013.

Die Vergabesumme für die öffentlich ausgeschriebenen Kanalsanierungsmaßnahmen beläuft sich für das **Los 2** auf **255.000,-- €** einschließlich Mehrwertsteuer und Unvorhergesehenes.

Bei Kostenüberschreitungen wird das zuständige Gremium dann informiert, wenn diese Überschreitung mehr als 25.000,-- € beträgt.

Abstimmungsergebnis:

Die Abstimmung erfolgt offen.

Der Beschluss wird mit 14 Ja-Stimmen, 0 Nein-Stimmen und 0 Enthaltungen einstimmig angenommen.

Ja 14 Nein 0 Enthaltung 0

Beratungsverlauf:

Nachdem das Gremium einmütig auf Sachvortrag und Aussprache verzichtet, ruft BM Schmid zur Abstimmung über die Vorl. Nr. 070/13 auf.

TOP 2 Information zur regenerativen Energiegewinnung auf Kläranlagen

Beratungsverlauf:

Herr **Weber** (FB Tiefbau und Grünflächen) informiert anhand einer Präsentation über die Möglichkeit der regenerativen Energiegewinnung auf Kläranlagen. Dabei geht er insbesondere auf die folgenden Aspekte ein:

- Energieverbraucher Kläranlage
- Übersicht Energiequellen
- Stromverbrauch Kläranlagen
- Kennwerte zur Energie
- Kennwerte Ludwigsburg
- „Chemische Energie“ im Abwasser
- Abwasserwärmenutzung durch Wärmetauscher i.V.m. Wärmepumpe
- Solarenergie

Anschließend beantwortet er einzelne Fragen aus der Mitte des Gremiums.