

Protokoll:	Gemeinderat der Landeshauptstadt Stuttgart	Niederschrifts-Nr	37 11
		TOP:	
	Verhandlung	Drucksache:	35/2013
		GZ:	T

Sitzungstermin:	21.03.2013
Sitzungsart:	öffentlich
Vorsitz:	OB Kuhn
Berichterstattung:	-
Protokollführung:	Frau Sabbagh pö
Betreff:	Hauptklärwerk Mühlhausen Neuordnung Pumpenhaus 4 - Baubeschluss - - Vergabe von Planungsleistungen -

Vorgang:

Betriebsausschuss Stadtentwässerung vom 12.03.2013, öffentlich, Nr. 3
Ergebnis: einstimmige Zustimmung

Beratungsunterlage ist die Vorlage des Technischen Referats vom 27.02.2013, GRDRs 35/2013, mit folgendem

Beschlussantrag:

1. **Baubeschluss**

- 1.1 Der Neuordnung des Pumpenhauses 4 im Hauptklärwerk Mühlhausen, auf der Grundlage der Planung des Ingenieurbüros Hydro-Ingenieure, Düsseldorf, und dem Kostenanschlag des Tiefbauamts Stadtentwässerung vom 31.01.2013 mit Kosten in Höhe von 7.600.000 EUR wird zugestimmt.
- 1.2 Die Investition in Höhe von 7.600.000 EUR wird im Vermögensplan 2013 und folgende des Eigenbetriebs Stadtentwässerung (Vermögensplan, Projekt-Nummer I.10.6266.000.000) gedeckt.

bis	508.000 EUR
2012	
2013	650.000 EUR
2014	3.800.000 EUR
2015	2.000.000 EUR
2016	642.000 EUR
gesamt	7.600.000 EUR

2. Vergabe von Planungsleistungen

2.1 Der Erweiterung des Ingenieurvertrags um die Bauoberleitung und Objektüberwachung mit Ingenieurbüro Hydro-Ingenieure, Düsseldorf, wird zugestimmt. Grundlage ist die Honorarermittlung des Tiefbauamts Stadtentwässerung vom 31.01.2013 mit einem vorläufigen Honorar in Höhe von 418.044 EUR. Die bereits beauftragten Leistungen betragen 467.480 EUR, so dass sich nunmehr ein Gesamthonorar von 885.524 EUR ergibt.

Für Unvorhergesehenes werden rund 5 % bereitgestellt, so dass für die weitere Beauftragung 440.000 EUR erforderlich sind.

2.2 Das Honorar in Höhe von 440.000 EUR wird im Wirtschaftsplan 2013 und folgende des Eigenbetriebs Stadtentwässerung (Vermögensplan, Projektnummer I.06.6266.710.000) gedeckt.

OB Kuhn stellt fest:

Der Gemeinderat beschließt ohne Aussprache einstimmig wie beantragt.

zum Seitenanfang