

Presse-Information

Faktenblatt

- Maßnahme:** **Stadtentwässerung Rodgau
Ersatzneubau Regenüberlaufbecken (RÜB)
B501 Wilhelm-Leuschner-Straße**
- Ort:** 63110 Rodgau, Stadtteil Hainhausen
- Zeitraum:** **08.2014 bis 12.2015 (Außenanlagen bis 04.2015)**
- techn. Parameter:** **500 m³ geschlossenes Speicherbecken (Durchlaufbecken im Nebenschluss), Stahlbeton mit weiteren Funktionsbauwerken einschließlich neuer abwassertechnischer Ausrüstung sowie Elektro-/Steuerungstechnik**
- Wertumfang:** 2.600 TEUR
- Planung,
Bauleitung:** Ingenieurbüro Golükes Ingenieure
Rheinstraße 20a, 64367 Mühlthal
- Vergabeart:** Öffentliche Ausschreibung
- Ausführende:** **Los 1 – Bau**
Bauunternehmung Albert Weil AG,
Albert-Weil-Straße 1, 65555 Limburg - Offheim
- Los 2 – Technische Ausrüstung**
(wassertechnologische Ausrüstung, Elektro- und Steuerungstechnik)
IBG HydroTech GmbH, Geschäftsbereich WaRoTec
Haselmühlweg 50, 3741 Aschaffenburg

weiter Auskünfte erteilt:
Dipl.-Ing. (FH) Manfred Wasserek
Sachgebietsleiter Stadtentwässerung
Tel. 06106 / 8296 4440
kanal@stadtwerke-rodgau.de

Zuwendungsgeber: Regierungspräsidium Darmstadt,
Wilhelminenstr. 1-3, 64283 Darmstadt;
Finanzierung von Maßnahmen zur Umsetzung der
Wasserrahmenrichtlinie; Bereich Oberflächengewässer Stoffe;
hier: finanzielle Zuwendung zum Einbau eines Feinsiebrechens

Ziel/Bedeutung: Das vorhandene RÜB B501 weist erhebliche bauphysikalische Schäden auf und entspricht auch hydraulisch und technologisch nicht mehr den heutigen Anforderungen. Es wäre dringend zu sanieren. Da gemäß aktueller hydraulischer Berechnungen zur Schmutzfrachtsimulation auch eine Volumenvergrößerung erforderlich wird, ist vorgesehen am gleichen Standort einen Ersatzneubau durchzuführen.

Anmerkung: keine;
Aussagen zu Einschränkungen im Straßenverkehr:
▪ geringfügig

weiter Auskünfte erteilt:
Dipl.-Ing. (FH) Manfred Wasserek
Sachgebietsleiter Stadtentwässerung
Tel. 06106 / 8296 4440
kanal@stadtwerke-rodgau.de