

Beratungsfolge Vorlage ist für alle hier angegebenen Sitzungen bestimmt	Sitzungstermin
Bau-, Vergabe-, Verkehrs- und Feuerschutzausschuss	20.06.2013

Bericht über Bauprojekte des Tiefbauamtes

Beschlussvorschlag:

Der Ausschuss nimmt den Bericht der Verwaltung zu den Bauprojekten des Tiefbauamtes zur Kenntnis.

Sachverhalt:

Projekt: **Grabenlose Kanalsanierungen 2011**
Kanalsanierung (SW/RW) **Martin-Luther-Straße**
Kanalsanierung (SW/RW) **Turnstraße**
Kanalsanierung (SW/RW) **Am Grunderfeld**
Kanalsanierung (SW/RW) **Am Mühlenbusch**
Kanalsanierung (MW) **Stöcken, Turnstraße**
Projektleitung: **Herr Bittermann**

Die Grabenlose Kanalsanierung 2011 (AN ist die KMG Technologies GmbH, Duisburg) im Stadtgebiet Haan ist bis auf die Restarbeiten, Schachtsanierungen, Rohranbindungen, Mängelbeseitigungen, abgeschlossen.

Die Linerarbeiten wurden sichergestellt und werden an ein unabhängiges Prüflabor weitergegeben. Die für die Abnahmen maßgeblichen Prüfungsberichte liegen dem Tiefbauamt in Gesamtheit noch nicht vor. Eine Überschreitung des Budgets ist nicht zu erwarten.

Projekt: Grabenlose Kanalsanierungen 2013
Kanalsanierung (SW/RW) Beethovenstraße
Kanalsanierung (SW/RW) Schumannstraße
Kanalsanierung (SW/RW) Mozartstraße
Kanalsanierung (SW/RW) Ittetalstraße
Kanalsanierung (SW/RW) Königgrätzerstraße
Kanalsanierung (SW/RW) Richard-Wagner-Straße
Kanalsanierung (SW/RW) Haydnweg
Kanalsanierung (SW/RW) Brahmsweg
Kanalsanierung (SW/RW) Robert-Stolz-Weg

Projektleitung: Herr Bittermann

Die Grabenlose Kanalsanierung 2013 im Stadtgebiet Haan, wird im Rahmen der Kooperationsvereinbarung von den TBS (Technische Betriebe Solingen) im Februar/März 2013 als „beschränkte Ausschreibung nach öffentl. Teilnehmerwettbewerb“ ausgeschrieben und am 5. April 2013 submittiert. Nach Prüfung der Angebotssummen, wurde am 11. April 2013 der Auftrag zu den o. aufgelisteten Kanalsanierungen an die günstigste Bieterin, die Fa. Insituform, Rohrsanierungstechniken GmbH, Köln/Bonn, vergeben. Der Beginn der Arbeiten ist ab Juni 2013 geplant.

Projekt: Sanierung Sandbachverrohrung Bereich Böttinger Straße
Projektleitung: Herr Bittermann

Die Ausschreibung „Sanierung der Verrohrung Sandbach; Bereich Böttinger Straße“ wurde in der 6. KW veröffentlicht. Nach Submission und der Angebotswertung mit abschließender Prüfung wurde der Auftrag zur Sanierung der Sandbachverrohrung an die Firma Epping, Rohrvortrieb, Bochholt, vergeben.

Mit den Bauarbeiten wurde vertragsgemäß begonnen. Zur Zeit wird die Pressgrube (Rohrvortriebsschacht) ausgehoben und sukzessive in „Spritzbetonbauweise“ verbaut. Mit den Rohrvortriebsarbeiten wird gemäß dem Bauzeitenplan, ab dem 10. Juni begonnen.

Projekt: Gewerbegebiet Technologiepark Haan | NRW
Herstellung der RW-Kanalisation parallel der Ellscheider
Straße
Projektleitung: Herr Bittermann

Die Arbeiten sind, bis auf das Gitter- und Geländerbauwerk am Auslaufbauwerk, inzwischen abgeschlossen. Eine Abnahme und Schlussrechnung kann erst nach Abschluss aller Vertragsarbeiten erfolgen.

Mit einer Kostenüberschreitung ist nach den vorliegenden Abschlagsrechnungen (gem. Baufortschritt) nicht zu rechnen.

Die Fertigstellung des RW-Kanals war Voraussetzung für den Bau des unten genannten Retentionsbodenfilters.

Projekt: Gewerbegebiet Technologiepark Haan | NRW
Herstellung eines Retentionsbodenfilters
Projektleitung: Herr Bittermann

Die Planungen zum Bau eines Retentionsbodenfilters sind abgeschlossen und die Genehmigung zum Bau des vorgenannten, wurde von der Unteren Wasserbehörde erteilt und liegt dem Tiefbauamt schriftl. vor.

Der Retentionsbodenfilter in seiner vorliegenden Bauart ist im Kreisgebiet, wenn nicht in NRW, einmalig. Die Beschickung des Filters verläuft von unten durch ein Leitungssystem, nach dem Prinzip der kommunizierenden Röhren und nicht wie „üblich“ von oben über einen offenliegenden Verteiler. Das „neue“ System hat den Vorteil, dass der Speicher und damit der Bodenfilter gleichmäßig stark mit Regenwasser gefüllt, bzw. abschließend durchlaufen und gefiltert wird.

Zur Zeit wird das Leistungsverzeichnis erstellt, um wiederum zeitnah die Ausschreibung veröffentlichen zu können. Als frühester Beginn mit den Bauarbeiten ist Ende September geplant.

Projekt: Regenwasserkanal Düsseldorfer Straße
Projektleitung: Herr Bittermann

Zur Entlastung eines überflutungsgefährdeten Bereichs der Düsseldorfer Straße ist geplant zwei stillgelegte Wassertransportleitungen der Wuppertaler Stadtwerke (Heute: Eigentümerin Stadt Haan) künftig als Regenwasserkanäle zu nutzen. Hiervon profitiert auch das neue Baugebiet „Ten Brinke.“

Die hydraulischen Berechnungen, sowie die vorläufige Planung sind abgeschlossen. Eine Inspektion der Leitung mittels Kanal-TV- Kamera muss noch erfolgen.

Der Umbau bzw. die Sanierung der vorgenannten Transportleitung ist frühestens ab Oktober/November 2013 geplant.

Projekt: Sanierung Wiedenhofer Bach, Bereich Scheidemannstraße
Projektleitung: Herr Fischer

Die Maßnahme ist inzwischen fertiggestellt und abgerechnet. Die Verrohrung wurde um ca. 10 m verlängert, und der Bachlauf angepasst. Die Bauabnahme und die wasserwirtschaftliche Zustandsbesichtigung unter Beteiligung der Unteren Wasserbehörde und des Bergisch-Rheinischen-Wasserverbandes führten zu keinen Beanstandungen

Projekt: Kreiselumbau Am Höfgen
Projektleitung: Herr Fischer

Die Straße "Am Höfgen" ist eine Sackgasse. Als Wendemöglichkeit diente bisher ein Kreisverkehr mit Mittelinsel. Die nicht überfahrbare Mittelinsel führte in der Vergangenheit immer wieder zu Problemen bei der Zu- und Abfahrt großer LKW auf bzw. von den angrenzenden Firmengrundstücken. Zur Verbesserung der Grundstücksanfahrbbarkeit wurde die Insel entfernt und durch eine Asphaltfläche ersetzt. Damit ist nunmehr der ehemalige Kreisverkehr zu einer vollflächig überfahrbaren Wendeanlage umgebaut werden.

Weil die Maßnahme insbesondere dem Interesse eines anliegenden Unternehmens dient, wurde der Bau komplett von dieser Fa. finanziert.

Die Leistungen wurden im März dieses Jahres beschränkt ausgeschrieben. Die Fa. Waldhoff aus Velbert erhielt nach Prüfung der Angebote als mindestfordernde Bieterin den Zuschlag.

Die Ausführung der Umbauarbeiten erfolgte im Mai. Die Abnahme ist für Ende Mai vorgesehen.

Die Schlussrechnung liegt noch nicht vor.

Projekt: Ausschreibung der Jahresverträge Los 1-3
Projektleitung: Herr Fischer

Die Jahresverträge für Los1 (Sanierung der Hausanschlüsse und punktuelle Sanierung), Los 2 (Schachtdeckelsanierung) und Los 3 (Straßenunterhaltung) wurden im März beschränkt ausgeschrieben.

Nach Prüfung der Angebote erhält die Firma Bilfinger Scheven aus Erkrath als mindestfordernde Bieterin den Zuschlag für Los 1 und Los 3, die Firma Peter Ramler aus Düsseldorf den Zuschlag für Los 2. Die Jahresverträge laufen bis zum 31.12.2014.