

Vorlage zur Behandlung in folgenden Gremien:

Technischer Ausschuss	nicht öffentlich	am 15.04.2015	Vorberatung
Ortschaftsrat Engstlatt	öffentlich	am 16.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Streichen	öffentlich	am 17.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Endingen	öffentlich	am 20.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Erzingen	öffentlich	am 21.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Ostdorf	öffentlich	am 21.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Weilstetten	öffentlich	am 21.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Zillhausen	öffentlich	am 22.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Frommern	öffentlich	am 23.04.2015	Anhörung
Ortschaftsrat Heselwangen	öffentlich	am 23.04.2015	Anhörung
Gemeinderat	öffentlich	am 28.04.2015	Entscheidung

Tagesordnungspunkt

Vergabe von Bauleistungen Unterhaltungsarbeiten an Straßen, Gehwegen und Gemeindeverbindungsstraßen 2015

Anlagen

Unterhaltungsprogramm Straßen, Gehwege und Gemeindeverbindungsstraßen
Haushaltsplan 2015, Seiten 423 u. 424

Beschlussantrag:

1. Die Fa. Gebr. Stumpp GmbH & Co. KG aus Balingen erhält den Auftrag über die Bauleistung in Höhe von 476.891,19 €.
2. Die Gesamtkosten für Straßenbauarbeiten und Kanalisation in Höhe von 469.759,65 € werden genehmigt.
3. Die überplanmäßigen Mittel in Höhe von 36.675,84 € werden genehmigt.

Finanzielle Auswirkungen:

Durch die Ausführung des vorgeschlagenen Beschlusses entstehen folgende Auswirkungen auf den Haushalt:

<u>Ausgaben des Verwaltungshaushalts:</u>	
einmalig	469.759,65 €
laufend/Jahr	wie bisher

Veranschlagung der Mittel:

planmäßig	407.000,00 €	Anteile aus Finanzpositionen 1.6300.5110.000, 1.6300.5111.000 und 1.6300.5112.000
überplanmäßig	36.675,84 €	Finanzposition 1.6300.5110.000
planmäßig	26.083,81 €	Anteil aus Finanzposition 1.7050.5150.000

Deckungsvorschlag:

der überplanmäßige Mittelbedarf kann gedeckt werden durch Einsparungen in Höhe von		
	25.000,00 €	bei Finanzposition 1.7231.5100.000 Unterhaltung Erddeponie
	11.675,84 €	bei Finanzposition 1.7231.6080.000 Planung, Gutachten Erddeponie

Besonderer Hinweis:

Der Aufwand für Wasserleitungsarbeiten auf Rechnung der Stadtwerke Balingen in Höhe von netto 5.992,89 € wird satzungsgemäß durch die Werkleitung genehmigt.

Sachverhalt:

Für die Straßen-, Gehweg- und Gemeindeverbindungsstraßenunterhaltung im Jahr 2015 haben wir nach einem öffentlichen Teilnahmewettbewerb eine beschränkte Ausschreibung durchgeführt. Die in der Ausschreibung enthaltenen Maßnahmen sind im beigefügten Straßenunterhaltungsprogramm auf den Seiten 423 und 424 des Haushaltsplanes 2015 gelb markiert. Besonders ausgeschrieben werden die Robert-Wahl-Straße und die Hirschbergstraße.

Da erfahrungsgemäß immer wieder in geringem Umfang auch Kanalisations- und Wasserleitungstiefbauarbeiten anfallen, wurden diese mitausgeschrieben.

Die Bauausführung ist von Mai bis Dezember 2015 vorgesehen.

Es liegen folgende Angebote vor:

1. Fa. Gebr. Stumpp GmbH & Co. KG, Balingen	476.891,19 €
2. Fa. Luppold, Straßen- u. TiefbauGmbH, Vöhringen	506.353,68 €
3. Fa. Clemens Müller GmbH & Co. KG, Albstadt	511.210,33 €
4. Fa. Adolf List GmbH & Co. KG, Reutlingen	513.787,96 €
5. Fa. Hahn Bau GmbH, Tübingen	531.408,07 €

Ein weiteres Angebot konnte wegen erheblichen Mängeln bei der Angebotsbearbeitung nicht gewertet werden.

Die Fa. Gebr. Stumpp hat das wirtschaftlichste Angebot abgegeben und soll den Zuschlag erhalten.

Es entstehen folgende Kosten:

1. Straßen-, Gehweg- und Gemeindeverbindungsstraßenunterhaltung	
Bauleistung	443.675,84 €
Haushaltsmittel	407.000,00 €
Mehrkosten	36.675,84 €

Die Mehrkosten resultieren vor allem auf erheblich gestiegenen Entsorgungskosten (Analyseierung belasteten Aushubs, ggf. größere Transportentfernung zur Entsorgungsanlage usw.).

Wir können den Auftragsumfang nicht reduzieren, weil sonst die notwendigen Unterhaltungsmaßnahmen nicht im erforderlichen Umfang ausgeführt werden können.

2. Kanalisation	
Bauleistung	26.083,81 €

Hierfür stehen Haushaltsmittel beim Titel Kanalunterhaltung ausreichend zur Verfügung

3. Wasserleitung	
Bauleistung	netto 5.992,98 €

Mittel stehen im Wirtschaftsplan 2015 der Stadtwerke Balingen zur Verfügung.

Eduard Köhler