

Vorlagen-Nr.: BV/0347/2011-2016	
Vorlage-Art: Beschlussvorlage	Datum: 27.03.13
Fachdienst Finanzen und Liegenschaften	Ansprechpartner/in: Frau Albers

Beratungsfolge:		
Gremium:	Datum:	Status:

Ausschuss für Finanzen und Liegenschaften	08.04.2013	Ö
---	------------	---

Verwaltungsausschuss	16.04.2013	N
----------------------	------------	---

Rat der Stadt Jever	25.04.2013	Ö
---------------------	------------	---

Unterschriften:			
Sachbearbeiter/in	Fachdienstleiter	Mitzeichner/in	Bürgermeisterin

Beratungsgegenstand:
Ausbau der Bismarckstraße; Aufwandsspaltung

Sachverhalt:

Die EWE plant die Erneuerung des Schmutz- und Niederschlagswasserkanals in der Bismarckstraße (Abschnitt Schlosserstraße bis Sophienstraße). Die bisherigen Kanäle sind abgängig. Es werden erstmals Straßenabläufe für die geordnete Ableitung des Oberflächenwassers eingebaut.

Der beitragsfähige Aufwand wird grundsätzlich jeweils für die Gesamtmaßnahme ermittelt. Der Aufwand kann aber auch hiervon abweichend für bestimmte Teile einer Maßnahme (Aufwandsspaltung) gesondert ermittelt werden, sofern nur Teileinrichtungen ausgebaut werden.

§ 8 der Satzung der Stadt Jever über die Erhebung von Beiträgen für straßenbauliche Maßnahmen regelt hierzu, dass für bestimmte Teilanlagen einer Maßnahme die Straßenausbaubeiträge selbständig erhoben werden können. Als Teilanlage gilt u.a. die Herstellung bzw. Verbesserung der Oberflächenentwässerung.

Da weitere Teileinrichtungen zur Zeit nicht verbessert oder erneuert werden sollen, ist es erforderlich, einen Aufwandsspaltungsbeschluss über die Teileinrichtung „Oberflächenentwässerung“ herbeizuführen.

Finanzielle Auswirkungen:

Veranschlagung im Haushalt:

ja

nein

Beschlussvorschlag:

Gemäß § 8 Nr. 8 der „Satzung der Stadt Jever über die Erhebung von Beiträgen gemäß § 6 des Niedersächsischen Kommunalabgabengesetzes für straßenbauliche Maßnahmen“ wird der Straßenausbaubeitrag im Abschnitt „Bismarckstraße von der Schlosserstraße bis zur Sophienstraße“ für folgende Teileinrichtung selbständig erhoben:

- ***Herstellung, bzw. Verbesserung der Oberflächenentwässerung***

Anlagen: