

Die Stadtverordnetenversammlung
- Ausschuss für Finanzen, Wirtschaft
und Beschäftigung -

Tagesordnung II Punkt 47 der öffentlichen Sitzung am 07. November 2007

Vorlagen-Nr. 07-V-36-0014

Hochwasserschutz- und Hochwasserlenkungsmaßnahmen im Ortskern Sonnenberg

Beschluss Nr. 0353

Die Stadtverordnetenversammlung wolle beschließen:

- 1. Es wird zur Kenntnis genommen, dass die Gesamtmaßnahme "Hochwasserschutz im Ortskern Sonnenberg" für den 1. Bauabschnitt Aufwendungen in Höhe von 5,555 Mio. Euro (Fördermittelanteil 2,052 Mio. Euro) und für den 2. Bauabschnitt (Hochwasserlenkung Hofgartenplatz) Aufwendungen in Höhe von 2,725 Mio. Euro (Fördermittelanteil 0,900 Mio. Euro) zur Folge hat.
- 1.1 Es wird zur Kenntnis genommen, dass die in der Anlage Nr. 2 zur Vorlage aufgeführten Aufwendungen der Einzelprojekte (Hochwasserschutz, Straße, Park, Freianlagen) und die Ausgabenverteilung für die Jahre 2008 2012 ff im Haushaltsplan 2008/2009 in der Kategorie 6 angemeldet sind für das Dezernat V und in der Prioritätenliste des Dezernates IV berücksichtigt sind.
- 1.2 Über die Zusetzung um die in der Anlage 2 zur Vorlage aufgeführten Darlehensanteile in Höhe von insgesamt von. 3,083 Mio. Euro für den 1. Bauabschnitt und 1,825 Mio. für den 2. Bauabschnitt zum Darlehensbudget der Dezernate IV und V wird im Rahmen der Haushaltsplanberatungen entschieden.
- 2. Der Vorentwurfsplanung für den 2. Bauabschnitt (Hochwasserlenkungsmaßnahmen Hofgartenplatz) wird in Form der Variante 2 (offenes Gerinne) unter der Voraussetzung der Optimierung der Stellplatzsituation zugestimmt.
- 3. Im Falle einer positiven Entscheidung über die Zusetzung der Mittel wird Dezernat V/36 beauftragt
 - die Ausführungsplanung abzuschließen und die Vergabe der Arbeiten des 1. Bauabschnittes vorzunehmen.
 - die Entwurfs- und Genehmigungsplanung für den 2. Bauabschnitt zu erstellen.

(antragsgemäß Magistrat 30.10.2007 BP 0989) (antragsgemäß Ausschuss für Planung, Bau und Verkehr 06.11.2007 BP 0238)

Seite: 1/2

Wiesbaden, .11.2007

Horschler Vorsitzender

Seite: 2/2