



Die Stadtverordnetenversammlung  
 - Ausschuss für Umwelt, Energie und  
 Sauberkeit -

## Tagesordnung II Punkt 5 der öffentlichen Sitzung am 31. Januar 2017

Vorlagen-Nr. 16-V-36-0014

### Hochwasserschutz Wi.-Sonnenberg 2. BA, Budgetbereinigung

#### Beschluss Nr. 0006

Die Stadtverordnetenversammlung wolle beschließen:

1. Es wird zur Kenntnis genommen, dass für das Gesamtprojekt Hochwasserschutz Wi.-Sonnenberg 1. und 2. BA mit den Teilmaßnahmen Hochwasserschutz, Straßenbau, Pocketpark und der Umgestaltung Hofgartenplatz Kosten in Höhe von 11,46 Mio. Euro angefallen sind.
2. Die noch erforderlichen Mittel in Höhe von insgesamt 420.480,23 Euro werden genehmigt.
- 2.1 Die noch erforderlichen Mittel für die Baumaßnahme Hochwasserschutz i. H. v. ,100.000,- Euro werden beim IM-Projekt I.01455 "36 HWL Hofgartenplatz 2. BA" wie folgt bereitgestellt:

	Akt. Budget	Üpl	Deckung
I.01455 36 HWL Hofgartenplatz 2. BA	2.448.795,03	100.000,-	
I.00599 36 Hochwasserschutz Sonnenberg 1. BA			100.000,-

- 2.2 Die erforderlichen Mittel für die Baumaßnahmen Straßenbau/Hofgartenplatz i. H. v. 282.935,10 Euro werden beim IM-Projekt I.02388 "66 WIN HWS Sonnenberg Straßenbau 2.BA" wie folgt bereitgestellt:

	Akt. Budget	Üpl	Deckung
I.02388 "66 WIN HWS Sonnenberg Straßenbau 2.BA"	2.726.833,80	282.935,10	
I.04189 66 WIN Ahornstraße			137.934,15
I.01418 94 pausch Restmittel Dez IV			125.864,78
I.03663 66 WIN AUS FV Ernst-Göbel-Straße			11.000,00
I.00599 36 Hochwasserschutz Sonnenberg 1. BA			4.536,17
I.02388 66 HWS Sonnenberg 2. BA -Einnahmen			3.600,00

2.3 Die erforderlichen Mittel für die Baumaßnahme Brückenbau i. H. v. 37.545,13 Euro werden beim IM-Projekt I.03700 "66 WIN IB Danziger Straße über Rambach" wie folgt bereitgestellt:

	Akt. Budget	Üpl	Deckung
I.03700 66 WIN IB Danziger Straße über Rambach	422.853,04	37.545,13	
I.00599 36 Hochwasserschutz Sonnenberg 1. BA			20.000,00
I.00589 36 Gewässergrundst. Beschaffung			17.545,13

(antragsgemäß Magistrat 17.01.2017 BP 0042)

Tagesordnung II

Wiesbaden, .02.2017

Maritzen  
Vorsitzender