Der Bürgermeister FB 4 - Hoch- u. Tiefbau Q/Ja.

Vorlage zum öffentlichen Teil der Sitzung	am	TOP
des Umwelt-, Bau- und Kleingartenausschusses		
des Hafen- und Touristikausschusses		<del> </del>
des Finanz- und Wirtschaftsausschusses		<del>-  </del> -
des Hauptausschusses	<del> </del>	<del>-</del>
≺ der Stadtvertretung		

Personalrat:

nein

Gleichstellungsbeauftragte:

nein

Schwerbehindertenbeauftragte/r:

nein

Kriminalpräventiver Rat:

nein

Seniorenbeirat

nein

## Hochwasserschutz im Altstadtbereich

# A) SACHVERHALT

Auf den einstimmigen Beschluss der Stadtvertretung vom 9.12. 2010 Top 16 wird Bezug genommen.

Die beschlossene Variante 1A wurde nach Rücksprache mit dem LKN und dem MELUR überarbeitet und in Teilbereichen angepasst. Daraus wurde die Variante 4 (Anlage 1) mit dem Los 1 Altstadt und dem Los 2 Deckwerksertüchtigung an der Dammbrücke entwickelt. Zur Sicherstellung des Gesamtbauwerkes ist eine Ertüchtigung des Deckwerkes notwendig.

Die förderfähige Variante ist die Variante 3 (Anlage 2).

Durch den Verschluss der vorh. Regenwasserkanalisationsleitungen im Hafenbereich waren zwei Regenwasserpumpwerke Teil der ursprünglichen Vorlage. Die Größe, Leistungsfähigkeit und Kapazitäten der Anlagen und des teilweise maroden Leitungsnetzes muss erst in einer Grundlagenermittlung geprüft werden. Erst wenn dieses Ergebnis vorliegt, ist über den Bau der Regenwasserpumpwerke zu entscheiden. Sie entfallen zum jetzigen Zeitpunkt im Vergleich zu der ursprünglichen Vorlage. Pumpwerke sind It. Aussage des MELUR nicht förderfähig.

Die zusätzlich eingeplanten Kosten für eine Interimslösung am geplanten Hotelneubau entfallen, da das Hochwasserschutzbauwerk als durchlaufende Mauer mit Verschlüssen in der Altstadt errichtet wird.

Die ursprünglich bewilligten Haushaltsmittel setzten sich wie folgt zusammen:

Baukosten	1.020.000€	(Stand 9/2010)
Mehraufwand HVB- Flächen	75.000 €	
Interimslösung	100.000€	(entfällt)
RW-Pumpwerke	250.000€	(entfällt)
Haushaltmittel ursprünglich	1.445.000 €	

Bereitstellung / Erstattung der Mehrkosten von 75 000 € durch die HVB an die Stadt.

# B) STELLUNGNAHME

Los<sub>1</sub>

Die Entwurfsabstimmung mit der HVB und den betroffenen Anliegern hat gezeigt, dass die Trassenvariante 4 eindeutig bevorzugt wird. Der Trasse und den erarbeiteten Gestaltungsdetails wird grundsätzlich zugestimmt. Gegebenenfalls aewünschte Maßnahmenerweiterungen zur Einbindung privater Grundstücke den in Hochwasserschutzbereich gehen zu Lasten der Vorteilsnehmer.

Innerhalb der Schutztrasse der Alternative 4 sind 18 Verschlussbauwerke in Form von Dammbalkenverschlüssen zwischen 3,5 m und 10 m Breite vorgesehen und eine mobile HWS-Wand von ca. 40 m Länge in der Zollstraße. Die Bauweise könnte den Verschlüssen auf dem Steinwarder entsprechen, da diese technisch unkompliziert, stabil, preiswert und trotzdem leicht zu handhaben sind. Bei der beschriebenen Variante 4 wurde der nordwestlich des Kommunalhafenbeckens geplante Hotelkomplex in die Schutztrasse eingebunden. Die Änderung in Teilabschnitten der Trasse der Variante 1a zur Variante 4 geschah auf Hinweis des Ministeriums, dass ein sogenanntes Gebäudehopping (Einbindung vorh. Gebäude in die HWS-Anlage) nur bedingt zulässt.

Erst die Grundlagen - und Zustandsermittlung des bestehenden Netzes im Bereich des Hafens kann eine schlüssige Aussage über die zu erwartenden Kosten der Regenwasserhebeanlagen geben. Im Jahr 2013 soll hierfür ein Handlungskonzept erarbeitet werden und 2014 kann dies baulich umgesetzt werden.

### Los 2

Das Hochwasser im Frühjahr 2012 im Bereich der Dammbrücke hat gezeigt, dass es zu Sandausspülungen im Bereich des Binnensees gekommen ist. Dies ist durch das

vorhandene Druckgefälle zwischen den unterschiedlichen Wasserständen im Yachthafen und Binnensee zu erklären. Eine Ertüchtigung des Deckwerkes ist erforderlich.

# C) FINANZIELLE AUSWIRKUNGEN

Die Gesamtkosten für die vom MELUR als förderfähig favorisierte Variante 3 werden vom Planungsbüro mit 1.486.000 € Brutto veranschlagt. Hierbei ist allerdings zu bedenken, dass große Teile der Parkplätze am Jachthafen, des Willi-Freter-Platzes und am Kommunalhafen im Überschwemmungsbereich blieben.

Das Land hat eine 90%ige Förderung der förderfähigen Baukosten und einzelner Teilleistungen zugesagt.

Die von der HVB und der Verwaltung favorisierte Alternative 4 wird mit 1.623.000 € Brutto veranschlagt.

In der z. Zt. gültigen Vorlage wurden die Differenzkosten zwischen den Varianten (damals 75 000 €) von der HVB übernommen. Die Kostenübernahme der HVB auf Grundlage der heute vorliegenden Zahlen muss mit der HVB noch verhandelt werden. Sie würde heute 117.000 € betragen.

# D) BESCHLUSSVORSCHLAG

Der Hochwasserschutz für den nördlichen Altstadtbereich zwischen dem Steinwarder und der Zollstraße wird auf Grundlage der vorgeschlagenen Trassenvariante 4 hergestellt. Die Kosten belaufen sich auf: (Siehe auch Anlage3 W+K)

Los 1 Altstadt

Baukosten etc.

1.514.000,00 €

Los2 Dammbrücke

Deckwerksertüchtigung

89.000€

Grundlagenermittlung RW-Netz im Bereich des Hafens

20.000€

Haushaltsmittel in Höhe von 1.623.000,00 € sind im Haushalt 2013 bereitzustellen

(Heiko Müller)

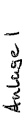
Bürgermeister

Sachbearbeiterin / Sachbearbeiter

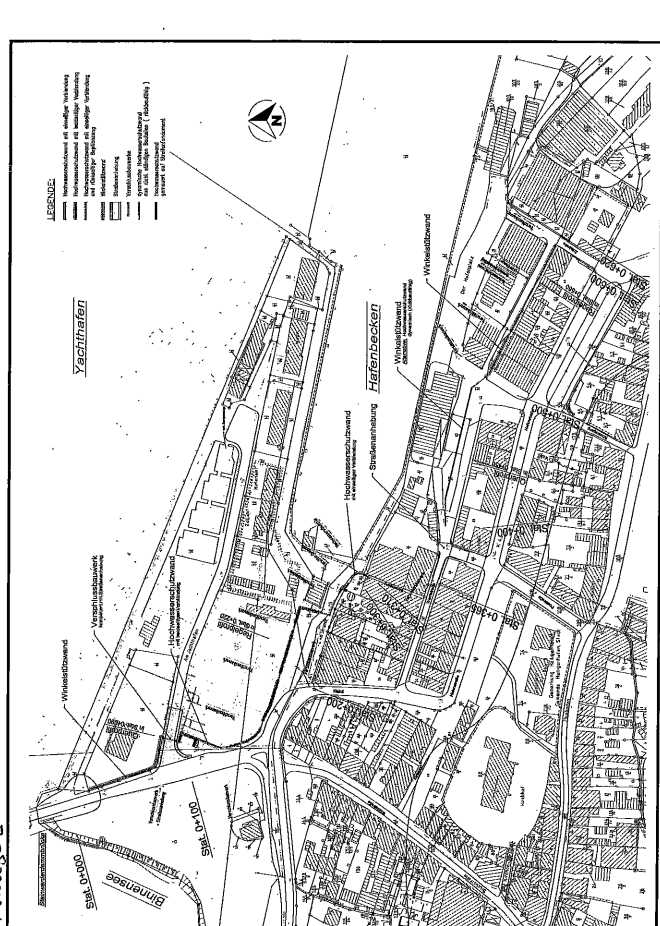
Amtsleiterin /
Amtsleiter

Büroleitender Beamter

3



Aintage 2



Vorentwurf/Text/2012-10-11 Kostengegenüberstellung.xis/Kosten incl. Dmmbrücke 15.11.12]
Kostenschätzung zum Vorentwurf vom 11.10.2012

# Hochwasserschutz Heiligenhafen, Nördliche Altstadt und Steinwarder Dammbrücke

1.6	Leistung (brutto)	Alternative 3	Alternative 4
Ingenieurhonorar  Honorar für Projektkoordination mit dem ZVO  Honorar für Projektkoordination mit dem ZVO  Honorar für SiGeKo  Honorar für LBP  Ausgleichsmaßnahmen (Annahme)  Vermessung, Grenzfeststellungen  Baugrunduntersuchungen  Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),  Dienstbarkeiten  Gesamtkosten Alfstadt  Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke  Kosten Altstadt und Steinwarder  Bämmbrücke  1.486.000,00 €  1.66		1.195.000,00 €	1.310,000,00 €
Honorar für Projektkoordination mit dem ZVO Honorar für SiGeKo Honorar für SiGeKo Honorar für LBP Ausgleichsmaßnahmen (Annahme) Ausgleichsmaßnahmen (Annahme) Scoon,00 € Vermessung, Grenzfeststellungen Vermessung, Grenzfeststellungen Baugrunduntersuchungen Abschluß von Vereinbarungen (Jurist), Dienstbarkeiten Gesamtkosten Alfstadt  Gesamtkosten Alfstadt  Kosten Alfstadt und Steinwarder Dammbrücke  Kosten Alfstadt und Steinwarder Dammbrücke  1.486.000,00 € 1.4		133.000,00 €	142.000,00 €
Honorar für SiGeKo Honorar für SiGeKo Honorar für LBP 2.000,00 € Ausgleichsmaßnahmen (Annahme) Vermessung, Grenzfeststellungen Saugrundunfersuchungen Abschluß von Vereinbarungen (Jurist), Dienstbarkeiten Gesamtkosten Alfstadt  Kosten Alfstadt und Steinwarder  Kosten Alfstadt und Steinwarder Dammbrücke  Honor,00 € 7.500,00 € 7.500,00 € 7.500,00 € 7.500,00 € 7.500,00 € 7.501 1.51 1.512		25.000,00 €	18.000,00 €
Honorar für LBP  Ausgleichsmaßnahmen (Annahme)  Vermessung, Grenzfeststellungen  Baugrunduntersuchungen  Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),  Dienstbarkeiten  Gesamtkosten Alfstadt  Kosten Alfstadt und Steinwarder  Dammbrücke  Honor,000 €  7.500,000 €  10.000,000 €  11.51  1.397.000,000 €  1.51  Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),  1.397.000,000 €  1.51  Abschlußssicherung Steinwarder Dammbrücke  Böschungssicherung Steinwarder  Anstein Alfstadt und Steinwarder  Anstein Ans		9.500,00€	8.500,00€
Ausgleichsmaßnahmen (Annahme)5.000,000 €Vermessung, Grenzfeststellungen7.500,000 €Baugrunduntersuchungen10.000,000 €Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),10.000,000 €Dienstbarkeiten1.397.000,00 €Gesamtkosten Altstadt1.51Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke89.000,00 €Kosten Altstadt und Steinwarder1.486.000,00 €Dammbrücke1.603.		2.000,00€	2.000,00€
Vermessung, Grenzfeststellungen       7.500,00 €         Baugrunduntersuchungen       10.000,00 €         Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),       10.000,00 €         Dienstbarkeiten       1.397.000,00 €         Gesamtkosten Altstadt       1.51         Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke       89.000,00 €         Kosten Altstadt und Steinwarder       1.486.000,00 €         Dammbrücke       1.603.	Ausgleichsmaßnahmen (Ann	5.000,00€	6.000,00€
Baugrunduntersuchungen10.000,000 €Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),10.000,000 €Dienstbarkeiten1.397.000,00 €Gesamtkosten Altstadt1.597.000,00 €Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke89.000,00 €Kosten Altstadt und Steinwarder1.486.000,00 €Dammbrücke1.603	Vermessung, Grenzfeststellur	7.500,00€	7.500,00€
Abschluß von Vereinbarungen (Jurist),       10.000,00 €         Dienstbarkeiten       1.397.000,00 €         Gesamtkosten Altstadt       89.000,00 €         Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke       89.000,00 €         Kosten Altstadt und Steinwarder       1.486.000,00 €         Dammbrücke       1.603		10.000,00 €	10.000,00 €
Gesamtkosten Altstadt 1.397.000,00 €  Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke 89.000,00 €  Kosten Altstadt und Steinwarder 1.486.000,00 €	Abschluß von Vereinbarunge Dienstbarkeiten	10.000,00 €	10.000,00 €
89.000,000 € 1.486.000,000 €		1.397.000,00 €	1.514,000,00 €
1.486.000,00€	11 Böschungssicherung Steinwarder Dammbrücke	89.000,000€	89.000,000€
	Kosten Altstadt und Steinwarder Dammbrücke	1.486.000,000 €	1.603.000,00 €

