

2020/759-001

Beschlussvorlage

öffentlich



## Dependance Bietzerberg der Grundschule Kreuzbergschule hier: Vorstellung der Entwurfsplanung

<i>Dienststelle:</i> 211 Bildung und Erziehung	<i>Datum:</i> 19.10.2021
<i>Beteiligte Dienststellen:</i> 10 Zentrale Steuerung 111 Finanzmanagement 312 Hochbau	<i>Sachbearbeitung:</i> Christian Wurzer

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Ö / N</i>
Ortsrat Bietzen (Anhörung)	Ö
Ortsrat Harlingen (Anhörung)	Ö
Ortsrat Menningen (Anhörung)	Ö
Ausschuss für Familie, Soziales und Freizeit (Entscheidung)	Ö

### Beschlussvorschlag

Der Vorplanung für den Ausbau der Dependance Bietzerberg der Grundschule Kreuzbergschule und als Grundlage für den Bauantrag und den Zuschussantrag wird zugestimmt.

### Sachverhalt

Der Stadtrat hat im Dezember letzten Jahres nach Vorberatung in den Ortsräten des Bietzerberges und im Ausschuss für Familie, Soziales und Freizeit die Verwaltung mit der Planung und Abstimmung der erforderlichen Genehmigungen für die Einrichtung einer Dependance der Grundschule Kreuzbergschule im Gebäude der früheren Grundschule Bietzen sowie die Schaffung der Voraussetzungen für die Einrichtung eines freiwilligen Ganztagschulbetriebes beauftragt. Auf entsprechende Vorlage (2020/759) wird verwiesen.

### Finanzielle Auswirkungen:

Nach der auf Grundlage des ursprünglichen Raumprogramms erstellten groben Kostenschätzung liegen die Kosten der Gesamtmaßnahme bei rd. 3 Mio. Euro. Diese Kosten werden sich durch die mit dem MBK abgestimmte Anpassung des Entwurfs und den Anforderungen der nach Entwurfsfreigabe erfolgenden Detailplanungen und Kalkulationen der Fachplaner noch verändern. Die aufgrund der derzeit geschätzten Kosten erforderlichen Haushaltsmittel sowie die zu erwartenden Zuschüsse sind bzw. werden in den Haushaltsplänen 2021, 2022 und 2023 veranschlagt. Die Detailvorstellung der Entwurfsplanung erfolgt in der Sitzung.

**Auswirkungen auf das Klima:**

Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt nach aktuellen energetischen Anforderungen, durch die Schaffung eines wohnortnahen Schulstandortes werden langfristig auch Verkehrsemissionen reduziert.

**Anlage/n**

Keine