



## Presseinformation

Weiden i. d. OPf., 17.07.2023

Verantwortlich: Rosenmüller, Behördenleiter

### **Naabtalplan Hochwasserschutz Schwandorf Stadtteile Ettmannsdorf, Büchelkühn Vorstellung der Vorentwurfsplanungen**

Der Hochwasserschutz für die Große Kreisstadt Schwandorf wird derzeit geplant. Aktuell sind die Vorentwürfe für die Stadtteile Ettmannsdorf, Büchelkühn und Klardorf in Bearbeitung. Für die Stadtteile Fronberg und Krondorf liegen die Vorentwürfe vor, der Stadtteil Dachelhofen befindet sich bereits in der Entwurfsplanung. In einem Vorentwurf werden verschiedene Varianten zur Herstellung eines Hochwasserschutzes erarbeitet und gegeneinander abgewogen. Das Ergebnis bildet je Stadtteil eine Vorzugsvariante. In der heutigen Planungs- und Umweltausschusssitzung werden die Vorzugsvarianten und das weitere Vorgehen für die Stadtteile Ettmannsdorf und Büchelkühn vorgestellt.

Für das Stadtgebiet wurde das Überschwemmungsgebiet für ein hundertjährliches Hochwasser (HQ100) berechnet. Davon ausgehend wurden mögliche Varianten zur Herstellung eines Hochwasserschutzes entwickelt.

Die Vorzugsvarianten sind nachfolgend beschrieben:

#### Stadtteil Ettmannsdorf:

Im Stadtteil Ettmannsdorf ist ein Großteil der Bebauung im Norden und Westen von einem HQ100 betroffen. Der Stadtteil kann in 2 Abschnitte (Nord und West) unterteilt werden:

- **Ettmannsdorf Nord:**

Der nördliche Bereich kann fast ausschließlich durch Geländemodellierungen geschützt werden. Für Geländemodellierungen ist kein Grunderwerb erforderlich, sondern nur Grunddienstbarkeiten.



- Ettmannsdorf West:

Auch der westliche Teil kann im Wesentlichen mit Geländemodellierungen geschützt werden. Lediglich unterhalb der Wasserkraftanlage ist eine Hochwasserschutzwand nötig, sowie im südlichen Bereich kleine Straßenanpassungen.

Die Baukosten für den Hochwasserschutz betragen gemäß Kostenschätzung ca. 3,5 Mio. € (inkl. Ingenieurkosten).

Der Beteiligtenbeitrag der Stadt beträgt auch in der Bauphase vsl. 35 %, was einem Betrag von ca. 1,23 Mio. € entspricht. Aufgrund der Geländemodellierungen kann der Betrag später nicht merklich durch die Übernahme unbarer Leistungen gesenkt werden.

Stadtteil Büchelkühn:

Im Stadtteil Büchelkühn sind die Wasserspiegel bei einem HQ100 eher gering, so dass an der Ostseite des bebauten Gebietes Geländemodellierungen ein HQ100 abhalten können. Weiterhin ist eine Anhebung der Straße „Haidanger“ von Süden her geplant, die im Bereich Büchelkühner Straße in eine Hochwasserschutzwand übergeht.

Die Baukosten betragen insgesamt ca. 3,0 Mio. €. Die Stadt Schwandorf ist mit ca. 1,05 € (35 %) an der Maßnahme beteiligt.

Da auch in diesem Stadtteil der Hochwasserschutz zum Großteil mittels Geländemodellierungen hergestellt werden soll, kann der Betrag später nicht merklich durch die Übernahme unbarer Leistungen gesenkt werden.