

Gemeinde Hohenstein
Bau eines Zentralen Hochbehälters (ZHB)
für die Trinkwasserversorgung

Maßnahmenkatalog und Zeitplan

Sitzung des Arbeitskreises am 15.11.2021

(1) Einführung

- Die erforderlichen Maßnahmen zur Realisierung eines zentralen Hochbehälters zur Sicherstellung der Trinkwasserversorgung der Gemeinde Hohenstein lassen sich wie folgt unterteilen:

A) Vorarbeiten

- Festlegung des erforderlichen Volumens des zentralen Hochbehälters mit Vorkonzeption der Baukonstruktion und Ausweisung der erforderlichen Größe des Baugrundstücks
- Nochmalige Überprüfung und Festlegung der Trassen für die Förder- und Falleitungen
- Sondierung von in Frage kommenden Förderungen des Landes.
Durchführung einer Voranfrage

B) Grunderwerb

- Ausweisung benötigter bzw. der in Frage kommenden Grundstücke für den Bau der Förder- und Falleitungen und für den Bau des zentralen Hochbehälters.
- Grundstücksverhandlungen und Grunderwerb

C) Planung, Genehmigung und Bau des zentralen Hochbehälters

D) Planung, Genehmigung und Bau der Förder- und Falleitungen

E) Planung, Genehmigung und Bau der erforderlichen Maßnahmen im Bereich der Trinkwassergewinnungen

(2) Maßnahmenkatalog und Zeitplan

(2.1) Zentraler Hochbehälter einschl. Aufbereitungstechnik

- Vordimensionierung mit Ausweisung Flächenbedarf

Beauftragung Ingenieurbüro:

Dezember 2021

Vorlage der Ergebnisse:

März 2022

- Grunderwerb:

März 2022

- Ausschreibung der Ingenieurleistungen für

Planungs- und Bauausführungsphasen

März / April 2022

Ingenieurbauwerke, Techn. Ausrüstung, Statik

Bodengutachten, Fachbeitrag Naturschutz etc.

- Vorlage der Genehmigungsplanung und Stellung des Förderantrages November 2022
- Ausführungsplanung, Ausführungsstatik LV – Erstellung, Vergabeverfahren bis Mai 2023
(abhängig von Zustellung Förderbescheid)

Baudurchführung

Juni 2023 bis Nov. 2024

(2.2) Förder- und Falleleitungen

- Trassenüberprüfung mit Ausweisung
benötigter Grundstücke

Beauftragung Ingenieurbüro:

Dezember 2021

Vorlage der Ergebnisse:

März 2022

- Grunderwerb:

März 2022

- Ausschreibung der Ingenieurleistungen für
Planungs- und Bauausführungsphasen
Ingenieurbauwerke, Techn. Ausrüstung,
Bodengutachten, Fachbeitrag Naturschutz etc.

März / April 2022

- Vorlage der Genehmigungsplanung und
 Stellung des Förderantrages November 2022

- Ausführungsplanung bis März 2023

- LV – Erstellung, Vergabeverfahren
 (abhängig von Zustellung Förderbescheid)
 Los 1: Holzhausen u. Breithardt an ZHB bis Mai 2023

- Baudurchführung Los 1: Juni 2023 bis August 2024

- LV – Erstellung, Vergabeverfahren
 Los 2: Strinz Margarethä an ZHB bis September 2023

- Baudurchführung Los 2: Oktober 2023 bis Sept. 2024

(2.3) Maßnahmen im Bereich der Trinkwassergewinnungen

- Ausschreibung der Ingenieurleistungen für
Planungs- und Bauausführungsphasen
Ingenieurbauwerke, Techn. Ausrüstung,
Bodengutachten etc. März / April 2022
- Vorlage der Genehmigungsplanung November 2022
- Ausführungsplanung bis April 2023
- LV – Erstellung, Vergabeverfahren bis Mai 2023
- Baudurchführung: Juni 2023 bis September 2024