

## Kanal Obere Kaiserstraße; Pumpwerk Höhe Melfor

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <i>Organisationseinheit:</i><br>Zentrale Dienste (10) | <i>Datum</i><br>28.07.2021 |
|---|----------------------------|

|                              |             |            |   |
|------------------------------|-------------|------------|---|
| <i>Beratungsfolge</i>        |             |            |   |
| Ortsrat St. Ingbert-Rohrbach | Vorberatung | 15.09.2021 | Ö |

### Beschlussvorschlag

#### Sachverhalt

Die SPD Ortsratsfraktion hat mit Antrag vom 26.07.2021 um Aufnahme des Tagesordnungspunktes gebeten.

Stellungnahme der Verwaltung:

Seitens des Entsorgungsverbandes Saar, EVS wird zur Zeit eine Vergrößerung des vorhandenen Stauraumes in der Industriestraße und die Planung eines anschließenden Pumpwerkes (hinter der Firma Melfor) in Abstimmung mit dem Abwasserbetrieb geplant. Für das Jahr 2022 ist vorgesehen, nach Genehmigung durch das Landesamt für Umwelt- und Verbraucherschutz, dieses Projekt auszuschreiben und mit dem Bau zu beginnen. Mit diesem Pumpwerk wird der Hauptsammler entlang des Rohrbaches außer Betrieb genommen und das Abwasser von Spiesen-Elversberg und Rohrbach über die Abwasserdruckleitung im Randstreifen der Landstraße L119 in Richtung St. Ingbert gepumpt.

Ein Vertreter der Verwaltung wird in der Sitzung anwesend sein.

### Finanzielle Auswirkungen

#### Anlage/n

|   |  |
|---|--|
| 1 | Antrag SPD_Kanal Obere Kaiserstraße 2021_Pumpwerk Melfor |
| 2 | EVS Pumpwerk II_Stellungnahme EBA_2019_04_10             |



SPD-Fraktion im  
Ortsrat Rohrbach

Herdis Behmann  
Fraktionssprecherin  
Otto-Hahn-Straße 7  
66386 St. Ingbert

An den Ortsvorsteher von Rohrbach  
Roland Weber  
Bürgerhaus Rohrbach  
Obere Kaiserstraße 134  
66386 St. Ingbert-Rohrbach

St. Ingbert, den 26.07.2021

Sehr geehrter Herr Ortsvorsteher,

hiermit bittet die SPD-Fraktion im Ortsrat Rohrbach um Aufnahme des Tagesordnungspunktes  
„Kanal Obere Kaiserstraße; Pumpwerk Höhe Melfor“  
in den öffentlichen Teil der nächsten Ortsratssitzung.

#### 1. Kanal Obere Kaiserstraße

Die SPD-Fraktion im Ortsrat Rohrbach verweist auf ihren Antrag vom 04.09.2017. Damals hatten wir schon auf das Problem der Überflutung in der Oberen Kaiserstraße nach Starkregenereignissen aufmerksam gemacht.

In diesem Jahr ist es bereits mehrmals zu Überflutungen in der Oberen Kaiserstraße gekommen, besonders stark im Bereich etwa zwischen Am Alten Forsthaus bis hinter der Kreuzung Pestalozzistraße/ Im Talgarten. Auch hier ist nicht nur Schaden in Häusern entstanden, sondern auch wieder die gefährliche Situation mit hochgedrückten und sogar weggeschwemmten Kanaldeckeln.

Gibt es Möglichkeiten, das Kanalsystem in diesem Bereich zu entlasten und/ oder zu erweitern? Wir bitten die Verwaltung, Lösungen aufzuzeigen, wie die Gefahren in diesem Bereich bei Starkregen zukünftig vermieden werden können.

#### 2. Pumpwerk Höhe Melfor

Unter der Kaiserstraße zwischen St Ingbert und Rohrbach (L119) liegt seit mehreren Jahren ein neuer Kanal, an den das Rohrbacher Kanalsystem noch nicht angeschlossen ist. Grund ist, daß im Bereich der Firma Melfor das dazu benötigte Pumpwerk noch nicht gebaut wurde.

Hierzu bitten wir um Auskunft, wann das voraussichtlich erledigt wird.

Vielen Dank.  
Mit freundlichen Grüßen,

Herdis Behmann (per E-Mail).

**Antragsvorlage**  
**AN/2019/067**

**St. Ingbert**   
*BiosphärenStadt mit Flair*  
Eigenbetrieb Abwasser

**Beratungsfolge und Sitzungstermine**

N 10.04.2019 Ortsrat St. Ingbert-Rohrbach

**EVS Pumpwerk II**

## **Erläuterungen**

### **EVS Pumpwerk II**

OV Weber hat die Thematik auf die Tagesordnung setzen lassen und teilt folgendes mit:

Nach Medienberichten plant der EVS die weitere Anbindung des Schmutzwasserkanals in die vorhandene neuverlegte Druckleitung unter der Verbindungsstraße Rohrbach – St. Ingbert (L119).

Dazu gehört auch u.a. die Baumaßnahme eines zusätzlichen Pumpwerkes in Höhe des Anwesens der Firma Melfor.

Der OV bittet die Verwaltung um Sachstand der Planungen des EVS für die Maßnahmen.

Die Verwaltung teilt hierzu folgendes mit:

Im Rohrbachtal zwischen der "Mühlstraße" und "Auf der Spick" liegt der Hauptsammler des Entsorgungsverbandes Saar, der die Abwässer aus Spiesen und Rohrbach in Richtung St. Ingbert weiterleitet.

Im Zuge des Umbaus der Kaiserstraße zwischen St. Ingbert und Rohrbach wurde durch den EVS ein neuer Kanal (Druckleitung) verlegt. Diese Druckleitung wird zurzeit nicht mit Abwasser beaufschlagt, d.h. sie unterliegt keinem chemischen und mechanischen Verschleiß.

Die in der Kaiserstraße vorhandene Druckleitung benötigt eine Pumpstation und eine vorgeschaltete Regenwasserbehandlung. Die Bemessung dieser Bauwerke basierte auf Planungen aus den 90-er Jahren. Auf Grund von vielfältigen Entwicklungen in Spiesen und Rohrbach wurde durch den EVS und der Stadt St. Ingbert eine komplette Überplanung durchgeführt, die den Bau der Abwassersammler, Sonderbauwerke und Pumpstationen verzögerte.

Als erste Baumaßnahme wurden ab 2013 die EVS Abwassersammler und die Pumpstation in der Mühlstraße gebaut. Die Fertigstellung war im Jahr 2017, insgesamt wurde ein Gesamtbauvolumen von 7,65 Mio Euro investiert.

Auf Grundlage der Ergebnisse der Überplanung der Grundlagendaten wird nun eine geänderte Regenwasserbehandlung realisiert die zu den vorherigen Planungen günstiger realisiert werden kann. Ein weiterer positiver Effekt ist die Verlagerung der Regenwasserbehandlung vom Festplatz Rohrbach auf ein Grundstück neben der Fa. Melfor.

Die Berechnungen solcher Anlagen ist aufwendig, weil diese immer sinnvoll für das ganze Einzugsgebiet einer Abwasseranlage (Kläranlage Brebach) durchgeführt werden müssen. Die abschließende Grundbemessung der Bauwerke wird dieses Jahres erstellt. Für die Folgejahre sind seitens des EVS Mittel für den Bau der Anlagen im Wirtschaftsplan bereitgestellt. Die Fertigstellung dieses Projektes ist für die Jahre 2021/22 geplant.