



## **Medienmitteilung Homepage**

---

### **Wasserversorgung; Sanierung 2. Unterwasserpumpe in Grundwasserpumpwerk Lindenfeld; Krediterteilung**

Der Ersatz der ersten Unterwasserpumpe wurde 2012 vorgenommen. Da es sich um dieselben Arbeiten und Arbeitsgattungen handelt wie beim Ersatz der ersten Pumpe, ist es für den Gemeinderat sinnvoll, dass dieselben Unternehmungen auch mit dem zweiten Pumpenersatz beauftragt werden. Die Arbeiten sollen im Jahr 2014 ausgeführt werden.

Der Gemeinderat hat an seiner Sitzung vom 2. Mai 2014 für den Ersatz der zweiten Unterwasserpumpe im PW Lindenfeld einen Kredit von Fr. 40'000.00 bewilligt.

### **Wasserversorgung; Integration Fernsteuerung Grundwasserpumpwerk (PW) Hettiswil; Krediterteilung**

Die Wasserversorgungsanlagen werden durch die Fernsteuerung der Betriebswarte im Reservoir Dorf, Krauchthal, geregelt. Das PW Hettiswil ist noch nicht vollständig integriert, was eine manuelle Inbetriebnahme und Steuerung der Pumpen erfordert. Die heutige Steuerung erfordert eine permanente Anwesenheit einer Person für die manuelle Bedienung der Grundwasserpumpen sowie eine manuelle Überwachung der Wasserversorgung bzw. des Ausgleiches der Trinkwasserbeschaffung. Mit einer Integration in das Fernmeldesystem kann die Steuerung und Regelung der Wasserversorgung zentral ab der Betriebswarte im Reservoir Dorf erfolgen. Eine bessere Sicherstellung und Gewährleistung der notwendigen Trink- wie Löschwasserversorgung kann auch garantiert werden. Die Arbeiten sollen im Jahr 2014 ausgeführt und gleichzeitig die vorhandenen Störungen bei der bestehenden Verbindung zwischen der Betriebswarte und dem PW Hettiswil behoben werden.

Der Gemeinderat hat an seiner Sitzung vom 2. Mai 2014 für die vollständige Integration des PW Hettiswil in die Fernsteuerung der Betriebswarte Reservoir Dorf, Krauchthal, sowie die Behebung der bestehenden Verbindungsstörungen zwischen dem PW und der Betriebswarte einen Kredit von Fr. 40'000.00 bewilligt.

### **Wasserversorgung; Sanierung Reservoir Hardegg, Ingenieurarbeiten; Kreditantrag**

Das bestehende Reservoir Hardegg ist zum Teil sanierungsbedürftig. Gemäss der Generellen Wasserversorgungsplanung (GWP) ist für 2017 ein Betrag von Fr. 66'000.00 für die Sanierungsmassnahmen vorgesehen. Andererseits ist im GWP ein Ersatz der Reservoirs Hardegg und Mooshubel zu Gunsten eines neuen Reservoir „Chräbsloch“ für 2032 (vorgängige Überprüfung) vorgesehen.

Im Jahr 2013 wurde das Reservoir Mooshubel saniert und kann für die nächsten 25 – 30 Jahre ohne weiteres weiterbetrieben werden. Wenn nun auch das Reservoir Hardegg saniert wird und ebenfalls wieder für die nächste Generation genutzt werden kann, stellt sich für den Gemeinderat die Frage, ob tatsächlich die beiden durch ein neues Reservoir ersetzt werden müssen. Weiter ist der notwendige Sanierungsbedarf beim Reservoir Hardegg aufzunehmen, damit die weiteren strategischen Schritte festgelegt werden können.

Der Gemeinderat hat an seiner Sitzung vom 2. Mai 2014 für die Ermittlung des notwendigen Sanierungsbedarfs beim Reservoir Hardegg einen Kredit von Fr. 11'880.00 bewilligt.

### **Wasserversorgung; Unterhaltsarbeiten; Krediterteilung**

An Bauten der Wasserversorgungsanlage sind verschiedene Unterhaltsarbeiten (Holzschutz und Gebäudereparaturen) notwendig. In diesem Zusammenhang hat der Gemeinderat an seiner Sitzung vom 2. Mai 2014 einen Kredit von Fr. 13'000.00 bewilligt.

---

Krauchthal, 8. Mai 2014 / vl

Geht an:

⇒ [www.krauchthal.ch](http://www.krauchthal.ch)

⇒ Aktenablage 1.463