

ABWASSERVERBAND
LIPBACH-BODENSEE
Rathausplatz 1
88677 Markdorf

Datum: 08.12.2023
Sachbearbeiter: Gehweiler, Monika
Telefon: 07544-500270
Aktenzeichen:

Beratungsunterlage

öffentlich	Verbandsversammlung Abwasserzweckverband	21.12.2023	Kenntnisnahme
------------	---	------------	---------------

Information über laufende Maßnahmen in 2023 /2024

Sachverhalt

Herr Baur vom Büro SAG, Ulm wird zu nachfolgenden laufenden und abgeschlossenen Maßnahmen einen entsprechenden Baustandsbericht präsentieren und die jeweiligen Abrechnungsstände erläutern.

Weiterhin wird Herr Baur einen Zwischenbericht zur Änderung der Investitionskostenumlage geben.

1. **Neubau 4. Reinigungsstufe**

Der Neubau der 4. Reinigungsstufe ist fertiggestellt und die Inbetriebnahme erfolgte im September 2023. Nach erfolgreichem Probetrieb sind die jeweiligen Abnahmen der Leistungen im Jahr 2023 erfolgt.

Schlussrechnungen liegen noch nicht durchgängig vor.

2. **Austausch SPS/Ethernet Bestand**

Die Leistungen wurden durch die Fa. Jerg erbracht und fertiggestellt.

Die Schlussrechnung liegt zur Prüfung vor.

3. **Erneuerung Gasverdichter Faulgaseinpressung**

Die Ausführung der Leistungen wurde durch das Verbandsgremium beschlossen und die Verwaltung zur Durchführung und Vergabe im Rahmen einer beschränkten Ausschreibung ermächtigt.

Der Auftrag wurde an den günstigsten Bieter Fa. Lohr, Ravensburg vergeben.

Der Projektstart ist erfolgt und die Werkplanung und Anlagenbestellung ausgelöst.

Der Umbau ist für Februar/März 2024 vorgesehen.

4. Erneuerung Zwischenpumpwerk

Die Ausführung der Leistungen wurde durch das Verbandsgremium beschlossen und die Verwaltung zur Durchführung und Vergabe im Rahmen einer beschränkten Ausschreibung ermächtigt.

Der Auftrag wurde an den günstigsten Bieter Fa. Eliquo KGN, Nellingen vergeben.

Der Projektstart ist erfolgt und die Anlagenbestellung ausgelöst.

Der Umbau ist für März 2024 vorgesehen.

5. Zwischenbericht zur Änderung der Investitionskostenumlage

Beschlussvorschlag

Die Versammlung nimmt hiervon Kenntnis.