

## Tagesordnung

**zur 158. Sitzung der Verbandsversammlung  
des Abwasserzweckverbandes Heidelberg  
am 06. Dezember 2023 um 15.00 Uhr  
(Sitzungssaal Klärwerk Nord)**

### **A. Öffentlicher Teil**

1. Verpflichtung neuer Mitglieder
2. Wahl der beiden stellvertretenden Verbandsvorsitzenden für 2024
3. Einrichtung einer Vierten Reinigungsstufe
  - Erhöhung der Maßnahmegenehmigung
  - Auftragserhöhung Rohbau-, Erdbau- und Gründungsarbeiten
  - Information über die Vergabe von Aufträgen zur Verwertung von Aushubmaterial
4. Sanierung des Verbandskanalnetzes
  - Erweiterung des Auftrags für die erforderlichen Bauarbeiten
5. Fahrzeuge Kanalunterhaltung
  - Nachträgliche Erhöhung der Maßnahmegenehmigungen für die Ersatzbeschaffung der Hochdruckspül- und -saugfahrzeuge SP 1 und SP 3
  - Nachträgliche Erhöhung der Maßnahmegenehmigung für die Ersatzbeschaffung des kombinierten Kanalreinigungsfahrzeuges SP 7
  - Nachträgliche Bereitstellung weiterer überplanmäßiger Mittel in Höhe von 100.000 Euro
  - Information über die Vergabe der erteilten Lieferaufträge
6. Grunderneuerung der Rücklaufschlammleitungen auf der Kläranlage Neckarsteinach
  - Nachträgliche Maßnahmegenehmigung
  - Nachträgliche Bereitstellung überplanmäßiger Mittel in Höhe von 400.000 Euro
  - Information über die Vergabe der erteilten Aufträge
7. Kreditangelegenheiten 2023
  - Information über die Neuaufnahme eines Investitionskredits
  - Information über die Prolongation eines Investitionskredits
8. Haushaltssatzung 2024
9. Vorratsbeschluss über die Neuaufnahme von Krediten im Jahr 2024
10. Energie und Wasser für Betrieb
  - Information über die Vergabe der Stromlieferung für die beiden Klärwerke in Heidelberg ab 01. Januar 2024
11. Eröffnungsbilanz des Abwasserzweckverbandes Heidelberg zum 01. Jan. 2020
  - Sachstandsbericht
12. Verschiedenes

**B. Nicht-öffentlicher Teil**

1. Personalangelegenheiten
2. Verschiedenes

**C. Offenlagen**

Niederschriften über die öffentliche und die nicht-öffentliche 157. Sitzung  
der Verbandsversammlung am 28. Juni 2023