

# **Öffentliche / Nichtöffentliche Sitzung des Werkausschusses des Zweckverbandes Konversion Flugplatz Mendig**

**am Mittwoch, 25.11.2020, 19:00 Uhr**

**in der Laacher See Halle, Marktplatz 5, 56743 Mendig**

## **Tagesordnung**

### **Öffentliche Sitzung**

1. Schlussbesprechung über die Prüfung des Jahresabschlusses zum 31.12.2019 für den Betriebszweig Wasserwerk
2. Feststellung des Jahresabschlusses zum 31.12.2019 für den Betriebszweig Wasserwerk
3. Schlussbesprechung über die Prüfung des Jahresabschlusses zum 31.12.2019 für den Betriebszweig Abwasserwerk
4. Feststellung des Jahresabschlusses zum 31.12.2019 für den Betriebszweig Abwasserwerk
5. Zwischenbericht zum 30.09.20120 -Betriebszweig Wasserwerk
6. Zwischenbericht zum 30.09.2020 Betriebszweig Abwasserwerk
7. Vorschläge zum Entwurf der Wirtschaftspläne Wasser- und Abwasserwerk 2021
8. Wirtschaftsplan 2021 Betriebszweig -Wasserwerk
9. Wirtschaftsplan 2021 Betriebszweig -Abwasserwerk
10. Festsetzung der Ansätze zur Haushaltssatzung des Zweckverbandes Konversion Flugplatz Mendig für das Haushaltsjahr 2021
11. Auftragsvergabe Rückbau Abscheideranlagen Flugplatz Mendig BA 7.3
12. Mitteilungen

### **Nichtöffentliche Sitzung**

Vertragsangelegenheiten

**Das Tragen einer Mund-Nasen-Bedeckung ist bis zur Einnahme eines Sitzplatzes, die auf Abstand gestellt werden, vorgeschrieben. Für eine Mund-Nasen-Bedeckung ist jedes Gremiumsmitglied und jeder Bürger selbst verantwortlich.**

Hinweis:

Die Gremiumssitzung ist grundsätzlich öffentlich, sofern nicht gem. § 35 I GemO aufgrund einer gesetzlichen Vorgabe, aus Gründen des Gemeinwohls oder wegen schutzwürdiger Interessen Einzelner die Nichtöffentlichkeit vorgesehen ist. Aus Gründen des Gesundheitsschutzes können jedoch aufgrund der aktuellen Corona-Pandemie-Situation nur begrenzte Kapazitäten der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt werden. Um die notwendigen Abstände zwischen den Teilnehmern gewährleisten zu können, ist die Besucherzahl begrenzt.

Mendig, den 12.11.2020  
Jörg Lempertz  
Verbandsvorsteher