

# Einladung

zur öffentlichen

## Gemeinderatssitzung

Tag: **Freitag**

Datum: **18.03.2022**

Uhrzeit: **18.00 Uhr**

Ort: **Mehrzweckraum/-halle, Göttelsberg 160, 8160 Mortantsch**

Datum der Einladung: **11.03.2022**

Der Bürgermeister:  
Peter Schlagbauer eh.

### Tagesordnung

<b>1.</b>	Eröffnung und Begrüßung, sowie Feststellung der Beschlussfähigkeit Mitteilungen des Bürgermeisters
<b>2.</b>	Fragestunde gem. § 54 der Steierm. Gemeindeordnung
<b>3.</b>	Genehmigung des öffentlichen Protokolls 14/21 der letzten Gemeinderatssitzung v. 16.12.2021
<b>4.</b>	Biomasse Mortantsch – Wärmelieferverträge a) Gemeindezentrum, Göttelsberg 160 b) Bauhof, Göttelsberg 290
<b>5.</b>	Beratung und Beschlussfassung über die Stellungnahmen zum Entwurf der 2. Änderung des Örtlichen Entwicklungskonzeptes, VF 4.02 und der 25. Änderung des Flächenwidmungsplanes, VF 4.25, „Zentrum-West“
<b>6.</b>	Beratung und Endbeschlussfassung über die 2. Änderung des Örtlichen Entwicklungskonzeptes, VF 4.02 „Zentrum-West“
<b>7.</b>	Beratung und Endbeschlussfassung über die 25. Änderung des Flächenwidmungsplanes, VF 4.25 „Zentrum-West“
<b>8.</b>	Vergabe Bebauungsplanung „Gemeindegrundstück Leska-Ost“ u. Vorgangweise für geplanten Baugrundstückverkauf

<b>9.</b>	Vorgangsweise für Verkauf (Kindergarten) VW-Bus alt
<b>10.</b>	Vergabe Aufschließung Bauplätze „Göttelsberg Mitte“ a) Abwasser, Regenwasser u. Wasserversorgung b) Wegschotterung
<b>11.</b>	Beratung und Beschlussfassung für die Vergabe Kindergarten-Neubau Einrichtung
<b>12.</b>	Beratung und Beschlussfassung -Vertrag Errichtung u. Erhaltung Geh- u. Radweg MO 3/ MO 4 – L356
<b>13.</b>	Beratung und Beschlussfassung Vergabe der Fachbauaufsicht für Neubau Kindergarten: a) HKLS b) E-Technik
<b>14.</b>	Beratung und Beschlussfassung -Vertrag über die gemeindeübergreifende Organisation der Totenbeschau an Wochenenden und Feiertagen
<b>15.</b>	Beratung und Beschlussfassung für die EU-Förderperiode 2023-2027 im Rahmen der LEADER-Bewerbung-Almenland & Energieregion Weiz-Gleisdorf
<b>16.</b>	Allfälliges