

***An die Mitglieder
des Vergabeausschusses***

Sehr geehrte Damen und Herren,

die **17. Sitzung des Vergabeausschusses** findet am

**Mittwoch, dem 10. März 2021,
um 16:45 Uhr, Ort: Festhalle, Kleiner Saal**

statt.

Leitung der Sitzung:

Bürgermeisterin Kerstin Wolf

Für Gäste gilt:

**Gemäß § 36 Abs. 4 SächsGemO wird darauf hingewiesen,
dass die Ausschusssitzung in öffentlicher Sitzung durchgeführt wird.**

Aus Gründen des Gesundheitsschutzes und in Bezug auf die aktuelle Sächsische Corona-Schutz-Verordnung (SächsCoronaSchVO) wird jedoch dringend davon abgeraten, an der Sitzung teilzunehmen, sofern die Teilnahme nicht aus beruflichen Gründen (z. B. Vertreter der Presse) erfolgt.

Tagesordnung öffentlicher Teil:

4. Eröffnung öffentlicher Teil
- 4.1. Tagesordnung
- 4.2. Beantwortung von Anfragen
- 4.3. Informationen der Bürgermeisterin
- 5. Beschlussfassung**
- 5.1. Städtischer Bauhof Plauen - Leasing eines Multicars zzgl. 3 Anbaugeräte **Nr. 011/2021**
- 5.2. Generalsanierung GS "Am Wartberg" - Los 10 – Trockenbauarbeiten **Nr. 012/2021**
- 5.3. Generalsanierung GS "Am Wartberg" - Los 5 – Gerüstbauarbeiten **Nr. 013/2021**
- 5.4. Abbruch Gebäude Pausaer Str. 109 - Los 3 – Baumeisterarbeiten **Nr. 014/2021**
- 5.5. Digitalpakt Schule - Netzwerkverkabelung Los 1 (mit Switchen) **Nr. 015/2021**
- 5.6. Digitalpakt Schule - Netzwerkverkabelung Los 2 **Nr. 016/2021**
- 5.7. Digitalpakt Schule - Netzwerkverkabelung Los 3 **Nr. 017/2021**

- | | | |
|-------|---|---------------------|
| 5.8. | Weisbachsches Haus Plauen - Forum für Textil und Spitze –
Los 8 - Naturstein / Firmenbestätigung | <i>Nr. 018/2021</i> |
| 5.9. | GS Jößnitz - Horterweiterung - Los 2 – Zimmererarbeiten | <i>Nr. 019/2021</i> |
| 5.10. | Umbau / Sanierung NW-Flügel - Los 223a Alu-Glas-Fassade Innenhof /
Firmenbestätigung | <i>Nr. 020/2021</i> |
| 5.11. | Kunstrasen Wackersportplatz / Firmenbestätigung | <i>Nr. 021/2021</i> |
| 6. | Anfragen (§ 20 der Geschäftsordnung des Stadtrates der Stadt Plauen) | |

Mit freundlichen Grüßen

Ralf Oberdorfer