



Bekanntmachung der Tagesordnung

Am **Mittwoch, 18.03.2020**, um **18:00 Uhr**
findet im großen Sitzungssaal des Rathauses die
62. Sitzung des Ausschusses für Bau, Verkehr und Natur
mit folgender Tagesordnung statt.

1. Brandschutzertüchtigung an der Placidus-Heinrich-Grund- und Mittelschule Schierling;
Vergabe verschiedener Gewerke
 - 1.1 Dachdeckungsarbeiten
 - 1.2 Fliesen- und Plattenarbeiten
 - 1.3 Schreinerarbeiten
 - 1.4 Trockenbauarbeiten
 - 1.5 Brandmeldeanlage
 - 1.6 Vorberatung Baumeisterarbeiten
 - 1.7 Vorberatung Metallbauarbeiten
 - 1.8 Vorberatung Elektroinstallationsarbeiten
2. Bekanntgabe und Beschlussfassung über die vorliegenden Bauanträge
 - 2.1 Antrag auf Ausnahme von der Veränderungssperre im Geltungsbereich des zukünftigen Bebauungsplan Nr. 50 "An der Obermühlstraße";
Vorberatung
 - 2.2 Neubau eines Wohnhauses mit 3 WE und Stellplätzen,
FINr. 1658 Gem. Schierling, Obermühlstraße;
Vorberatung
 - 2.3 Neubau einer Doppelgarage mit Holzlager und Geräteraum,
FINr. 1857/12 Gem. Zaitzkofen, Alte Siedlung, OT Unterdeggenbach
 - 2.4 Neubau eines Doppelhauses;
Antrag auf Abweichung von den bauordnungsrechtlichen Vorschriften: Abstandsflächen,
FINr. 1200/18 Gem. Schierling, Ludwig-Thoma-Straße
 - 2.5 Neubau eines Lagercontainers und eines Wetterschutzes,
FINr. 824 Gem. Allersdorf, OT Wahlsdorf
 - 2.6 Antrag auf Vorbescheid:
Neubau eines Dorfgemeinschaftshauses und Errichtung von Wohngebäuden in Allersdorf,
FINr. 166 und 168 Gem. Allersdorf
 - 2.7 Genehmigungsfreistellungsverfahren:
Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage,
FINr. 1812/43 Gem. Zaitzkofen, Osserstraße

- 2.8 Genehmigungsfreistellungsverfahren:
Neubau eines Mehrfamilienhauses mit Caport,
FINr. 3836/11 Gem. Schierling, Wugg-Retzer-Str.
3. Verschiedenes

Anschließend findet eine nichtöffentliche Sitzung statt.

Schierling 11. März 2020

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping initial 'K' followed by the name 'Kiendl' written in a cursive script.

Kiendl
Erster Bürgermeister

Ausgehängt am:
Abgenommen am: