

Stadt Mindelheim



Niederschrift über die 4. öffentliche Sitzung
des Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschusses
am Montag, den 06.06.2016
18:30 – 20:00 Uhr
im großen Sitzungssaal des Rathauses

Tagesordnung:

Öffentliche Sitzung:

33. **Beschaffung eines LKW für den städtischen Bauhof**
34. **Anfragen zu Querungshilfen - hier: An der Bad Wörishofer Straße und der Krumbacher Straße**
35. **Antrag auf Baugenehmigung
Sanierung - Erweiterung eines Einfamilienhauses mit Garage
Staig 10 (Mindelau)**
36. **Antrag auf Baugenehmigung
Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage
Nähe Zur Säge (Westernach)**
37. **Antrag auf Baugenehmigung
Wohnhausneubau mit Doppelgarage
Henri-Durand-Weg 6**
38. **Antrag auf Baugenehmigung
Einrichtung eines MRT-Gebäudes
Bad Wörishofer Str. 44**
39. **Bauvorhaben, die im Büroweg erledigt wurden**
40. **Genehmigung der öffentlichen Sitzungsniederschrift des Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschusses vom 02.05.2016**

33. Beschaffung eines LKW für den städtischen Bauhof

Beschluss:

Der Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschuss beschließt, den MAN TGM 13.250 4 x 4 zum Angebotspreis von 121.941 Euro (brutto) zu erwerben.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

34. Anfragen zu Querungshilfen - hier: An der Bad Wörishofer Straße und der Krumbacher Straße

Beschluss:

1. Die Verwaltung wird beauftragt, an der Krumbacher Straße im Bereich zwischen der Einmündung der Berliner Straße und der Bgm.-Krach-Straße eine Zählung der Fußgänger, die in diesem Straßenabschnitt die Krumbacher Straße je Stunde überqueren, vorzunehmen.
2. Nach Vorliegen des Zählergebnisses soll von Seiten der Verwaltung geprüft werden, ob im vorgenannten Bereich die Errichtung eines Zebrastreifens nach den Verkehrsvorschriften möglich wäre.

Sollte die dafür gesetzlich vorgeschriebene Anzahl der Fußgängerüberquerungen je Stunde nicht erreicht werden, wird die Verwaltung beauftragt, eine Verkehrsplanung in Form der Errichtung einer Mittelinsel in diesem Bereich unter Berücksichtigung der Verschwenkungen von LKWs mit Anhänger aufzuzeigen.

3. Die Verwaltung wird beauftragt, den Landkreis prüfen zu lassen, ob im Bereich der Einmündung der Bgm.-Hundegger-Straße in die Bad Wörishofer Straße eine Querungshilfe geschaffen werden kann.
4. Die Verwaltung wird beauftragt, im Bereich der Einmündung der Bgm.-Hundegger-Straße in die Bad Wörishofer Straße zu prüfen, ob sich die Einsehbarkeit durch eine Reduzierung der östlich der Bad Wörishofer Straße befindlichen Parkflächen verbessern ließe.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

**35. Antrag auf Baugenehmigung
Sanierung - Erweiterung eines Einfamilienhauses mit Garage
Staig 10 (Mindelau)**

Beschluss:

Dem Antrag auf Baugenehmigung wird das gemeindliche Einvernehmen erteilt.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

**36. Antrag auf Baugenehmigung
Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage
Nähe Zur Säge (Westernach)**

Beschluss:

Für das Bauvorhaben wird das gemeindliche Einvernehmen erteilt.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

**37. Antrag auf Baugenehmigung
Wohnhausneubau mit Doppelgarage
Henri-Durand-Weg 6**

Beschluss:

Dem Antrag auf Baugenehmigung wird das gemeindliche Einvernehmen erteilt und den Befreiungen von den Festsetzungen des Bebauungsplans hinsichtlich des Garagenstandorts sowie der Wandhöhe und der Länge der Garage, der Firstrichtung des Wohngebäudes und der Überschreitung der Baugrenze wird zugestimmt.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

**38. Antrag auf Baugenehmigung
Einrichtung eines MRT-Gebäudes
Bad Wörishofer Str. 44**

Beschluss:

Dem Antrag auf Baugenehmigung wird das gemeindliche Einvernehmen erteilt.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

39. Bauvorhaben, die im Büroweg erledigt wurden

**40. Genehmigung der öffentlichen Sitzungsniederschrift des Umwelt-,
Verkehrs- und Bauausschusses vom 02.05.2016**

Beschluss:

Der Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschuss genehmigt gem. Art. 54 Abs. 2 GO i. V. m. § 26 Abs. 2 GeschO der Stadt Mindelheim die Niederschrift über die öffentliche Sitzung des Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschusses vom 02.05.2016.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0