

Stadt Mindelheim



Niederschrift über die 4. öffentliche Sitzung
des Umwelt- Verkehrs- und Bauausschusses
am Montag, den 15.06.2020
18:30 – 20:05 Uhr
im Silvestersaal der Stadt Mindelheim

Tagesordnung:

Öffentliche Sitzung:

21. Kläranlage - Neuerrichtung der Fällmittelstation;
Auftragsvergabe
22. Antrag auf Vorbescheid
Neubau eines Einfamilienhauses mit Garage
Blumenstr. 2
23. Antrag auf Baugenehmigung
Neubau eines Gartenhauses im Außenbereich
Nähe Unterer / Oberer Mayenbadweg
24. Bauvorhaben, die im Büroweg erledigt wurden
25. Genehmigung der öffentlichen Sitzungsniederschrift des Umwelt-,
Verkehrs- und Bauausschusses vom 11.05.2020

**21. Kläranlage - Neuerrichtung der Fällmittelstation;
Auftragsvergabe**

Beschluss:

Mit der Vergabe des Auftrages für die Lieferung und Montage einer neuen Fällmittelstation auf der Kläranlage Mindelheim an die Fa. LIKUSTA Umwelttechnik GmbH, 35423 Lich zum Bruttoangebotspreis von 261.701,23 Euro besteht Einverständnis.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

**22. Antrag auf Vorbescheid
Neubau eines Einfamilienhauses mit Garage
Blumenstr. 2**

Beschluss:

Dem Antrag auf Vorbescheid wird das gemeindliche Einvernehmen nicht erteilt,

1. einer zweigeschoßigen Bebauung wird nicht zugestimmt
2. der Situierung der Garage wird nicht zugestimmt, die faktische Baugrenze ist einzuhalten.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

**23. Antrag auf Baugenehmigung
Neubau eines Gartenhauses im Außenbereich
Nähe Unterer / Oberer Mayenbadweg**

Beschluss:

Dem Antrag auf Baugenehmigung wird das gemeindliche Einvernehmen nicht erteilt.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0

24. Bauvorhaben, die im Büroweg erledigt wurden

25. Genehmigung der öffentlichen Sitzungsniederschrift des Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschusses vom 11.05.2020

Beschluss:

Der Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschuss genehmigt gemäß Art. 54 Abs. 2 GO i. V. m. § 27 Abs. 2 GeschO der Stadt Mindelheim die Niederschrift über die öffentliche Sitzung des Umwelt-, Verkehrs- und Bauausschusses vom 11.05.2020.

Abstimmungsergebnis:

Ja: 11

Nein: 0