



Zl.: Verf 07/2024

Lembach i.M., 28. Dezember 2023

## KUNDMACHUNG

Im Sinne des § 76 Abs. 5 der Oö. Gemeindeordnung 1990 idgF wird hiermit kundgemacht, dass der Gemeinderat der Marktgemeinde Lembach i.M. in der am **14. Dezember 2023** abgehaltenen Sitzung nachstehende Gebühren beschlossen hat:

### Wasseranschluss- und bezugsgebühren:

Die Tarife der Wassergebührenordnung vom 6. November 2014 werden zum Teil geändert und wie folgt festgesetzt:

#### **Wasseranschlussgebühren:**

Gebühr pro m <sup>2</sup> der Bemessungsgrundlage gemäß § 2 Abs. 1 lit. A	€ 18,40
Gebühr pro m <sup>2</sup> für Geschäfts- und Betriebsobjekte gemäß § 2 Abs. 1 lit. B	€ 9,20
Gebühr pro m <sup>2</sup> für Frei- und Hallenbäder gemäß § 2 Abs. 1 lit. c.	€ 18,40
Gebühr pro m <sup>2</sup> für Wintergärten gemäß § 2 Abs. 1 lit d.	€ 18,40
Mindestanschlussgebühr für bebaute Grundstücke gemäß § 2 Abs. 3	€ 2.760,00
Anschlussgebühr für unbebaute Grundstücke gemäß § 2 Abs. 5	€ 1.400,00

#### **Wasserbezugsgebühr:**

Grundgebühr gemäß § 3 Abs.1 lit. a	€ 17,20
Gebühr pro m <sup>3</sup> verbrauchten Wassers gemäß § 3 Abs. 1 lit. b	€ 2,21

#### **Wasserbereitstellungsgebühr:**

Gebühr pro m <sup>2</sup> des an die Wasserleitung angeschlossenen Grundstückes	€ 0,22
---	--------

### Kanalanschluss- und benützungsgbühren:

Die Tarife der Kanalgebührenordnung vom 10. Dezember 2008 werden zum Teil geändert und wie folgt festgesetzt:

#### **Kanalanschlussgebühren:**

Gebühr pro m <sup>2</sup> der Bemessungsgrundlage gemäß § 2 Abs. 1 lit. a	€ 30,70
Mindestanschlussgebühr für bebaute Grundstücke gemäß § 2 Abs. 1 lit. b	€ 4.605,00
Anschlussgebühr für unbebaute Grundstücke gemäß § 2 Abs. 2	€ 2.960,00

#### **Kanalbenützungsgbühr:**

Gebühr pro m <sup>3</sup> verbrauchten Wassers gemäß § 4 Abs. 2	€ 6,02
---	--------

#### **Kanalbereitstellungsgebühr:**

Gebühr pro m <sup>2</sup> des an Kanalisation angeschlossenen Grundstückes	€ 0,48
--	--------

### Inkrafttreten:

Die oben angeführten Gebühren sind ab **1. Jänner 2024** gültig.

Die Bürgermeisterin: