



# Bürgerinformation

Hauptstrasse 56  
90547 Stein

Telefon: 0911-6801 - 0  
Telefax: 0911-6801 -1977  
[info@stadt-stein.de](mailto:info@stadt-stein.de)  
[www.stadt-stein.de](http://www.stadt-stein.de)

zur 20. Sitzung des Bau-, Verkehrs- und Umweltausschusses  
am 25.11.2021

zu Drucksachen Nr.: 0524/2021

## **Beitrags- und Gebührensatzung zur Entwässerungssatzung vom 06.11.2019**

### **Inhalt der Mitteilung:**

In der aktuellen Fassung der Beitrags- und Gebührensatzung zur Entwässerungssatzung von 2019 ist zwischenzeitlich ein Rechtschreibfehler entdeckt worden.

In § 6 Absatz 2 wird der Beitragsatz für Grundstücke, von denen kein Niederschlagswasser eingeleitet werden darf, geregelt. Danach wird hier kein Grundstücksflächenbeitrag erhoben.

Dies ist in der aktuellen Satzung fälschlich beschrieben, da der entsprechende Passus § 6 Absatz 2 fälschlicherweise lautet: „(2) Für Grundstücke von denen kein Niederschlagswasser eingeleitet werden darf, wird ein Grundstücksflächenbeitrag nacherhoben“.

Dies entspricht weder dem tatsächlichen Sinn und Zweck der Regelung in der Beitrags- und Gebührensatzung, noch der aktuellen Rechtsprechung.

Grundstücke von denen kein Niederschlagswasser eingeleitet werden darf, werden selbstverständlich nicht zum Grundstücksflächenbeitrag herangezogen. Insoweit ist die Formulierung „nacherhoben“ durch „nicht erhoben“ zu ersetzen.

Der richtige Text lautet daher wie folgt:

*(2) Für Grundstücke, von denen kein Niederschlagswasser eingeleitet werden darf, wird der Grundstücksflächenbeitrag nicht erhoben. Fällt diese Beschränkung weg, wird der Grundstücksflächenbeitrag nacherhoben.*

In einer Abstimmung in der Ältestenratssitzung am 08.11.2021 wurde der weiteren Verfahrensweise zugestimmt, die Satzung mit dem korrekten Wortlaut neu bekannt zu machen.

Dies ist beabsichtigt, soll allerdings im Zusammenhang mit weiter notwendigen, künftigen Änderungen geschehen. Allein eine Neubekanntmachung der Satzung nur wegen der redaktionellen Fehlerkorrektur im § 6 wird nicht für notwendig erachtet.