

Name  
Straße  
PLZ und Ort  
Telefon (freiwillige Angabe)  
E-Mail (freiwillige Angabe)

Stadt Hemmingen  
Bauamt  
Postfach 13 80  
  
30955 Hemmingen

Ich / wir beantrage(n) hiermit als

Eigentümer  
Erbbauberechtigter  
Pächter  
Beauftragter des Eigentümers

eine Bordsteinabsenkung im öffentlichen Straßenraum vor dem Grundstück:

Mir /uns ist bekannt, dass alle durch die Baumaßnahme geschädigten Straßen- bzw. Fußweganlagen, unter Berücksichtigung der zu erwartenden Verkehrslasten, wieder ordnungsgemäß hergestellt werden müssen.

Die auszuführenden Arbeiten werden an eine für die Stadt Hemmingen tätige Firma vergeben.

Die Bauleitung erfolgt durch das Bauamt der Stadt.

Für alle durch diese Baumaßnahme der Stadt bzw. Dritten entstehenden Schäden oder der Folgeerscheinungen, die innerhalb eines Zeitraumes von 2 Jahren auftreten, gerechnet vom Tage der endgültigen Wiederherstellung der Straßenanlage, übernimmt der Grundstückseigentümer die volle Haftung.

Skizze über die Lage und Abmessung der geplanten Absenkung.

Ich verpflichte mich, die durch die Baumaßnahme entstehenden Kosten in voller Höhe zu übernehmen.

Es ist mir / uns weiter bekannt, dass dieser Antrag erst nach Zahlung eines angemessenen Kostenvorschusses als verbindlicher Auftrag gilt und die Stadt Hemmingen erst dann die Ausführung übernimmt.

**Anmerkung:**

Nach dem Kostentarif zur Verwaltungskostensatzung (§ 2) der Stadt Hemmingen vom 04.05.1995, in der Fassung der 2. Änderungssatzung vom 01.01.2002, Tarif-Nr. 13, entsteht für die Genehmigung und Ausführung dieser Arbeiten eine Verwaltungsgebühr von mindestens 20,00 Euro.

Sollten darüber hinaus weitere Anwendungen notwendig werden (z.B. Kostenvoranschlag, Nachaufmaße o.ä.), fallen weitere Gebühren nach Tarif-Nr. 13 an.

Ich / wir genehmige(n) hiermit als Eigentümer/ Erbbauberechtigter des obigen Grundstückes den vorstehenden Antrag und erkenne(n) die gekennzeichneten Abschnitte in dieser Verpflichtungserklärung als verbindlich an.

, den

Unterschrift des Grundstückseigentümers  
(Vor- und Zuname)