



T I S C H V O R L A G E

zur **34. Sitzung des Rates** der Stadt Haan

am **Dienstag, dem 02.07.2019, um 17:00 Uhr**

im Sitzungssaal der Stadt Haan

TOP 20 - Anfragen

Frage 1.

Wann werden Sie oder Ihre Stabsstelle für Bürgerdialog eine Pressemitteilung herausgeben, welche den Beginn und das voraussichtliche Ende der Sperrung des Fuß- und Radwegs Sandbachtal zwischen der Schillerstr. bis zum Aufgang Neustr. unter Benennung der Begründung beinhaltet?

Antwort:

Die Verwaltung hatte im Mai bereits eine PM zu den abgeschlossenen Arbeiten an der Fußgängerbrücke Sandbachtal herausgegeben und wird auch eine PM wegen der Sperrung des Fuß- und Radwegs veröffentlichen.

Frage 2.

Wann wird das voraussichtliche Ende der Sperrung des Fuß- und Radwegs Sandbachtal zwischen der Schillerstr. bis zum Aufgang Neustr. sein?

Antwort:

Die Nutzung des Grundstückes ist bis 30.09.2019 befristet gestattet worden.

Frage 3.

Im Feuerschutzausschuss vor ca. 4 Wochen, - Niederschrift liegt noch nicht vor-, hatte der Leiter der FW Haan auf meine Nachfrage hin mitgeteilt, dass die FW Haan zum BV Dornerfeld 11, welche ursächlich für die Sperrung des Fuß- und Radwegs Sandbachtal zwischen der Schillerstr. bis zum Aufgang Neustr., nicht VOR Baugenehmigung informiert wurde und die Belange des Feuerschutzes nicht umfassend berücksichtigt wurden. Denn für die Feuerwehr muss u.a. eine Zu- oder Durchfahrt für Hubrettungsfahrzeuge nachgewiesen/geschaffen werden mit Aufstellfläche, wenn die Oberkante der Brüstung von Fenstern oder Stellen, die als zweiter bauaufsichtlicher Rettungsweg über Rettungsgeräte der Feuerwehr dienen, höher 8,00 m über Gelände liegt und wenn Gebäude, ganz oder mit Teilen, mehr als

50 Meter (gerade Linie) von einer öffentlichen Verkehrsfläche entfernt sind. Wie wird dies nun für das BV Dornerfeld 11 nachgewiesen?

Antwort:

Nach Prüfung und Rücksprache der Feuerwache Haan mit dem Bauaufsichtsamt und dem Bauträger wurden Maßnahmen vereinbart, welche einen Zugang zu allen Häusern im Dornerfeld im Falle eines Brandes sicherstellen.