

Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 4 (Ehrenfeld)	17.01.2011	

Anlass:

Mitteilung der Verwaltung

Beantwortung von Anfragen
aus früheren Sitzungen

Beantwortung einer Anfrage
nach § 4 der Geschäftsordnung

Stellungnahme zu einem
Antrag nach § 3 der Geschäftsordnung

Schrägparken in der Heidemannstraße

hier: Anfrage von Frau Pöttgen FDP zur Sitzung der Bezirksvertretung Ehrenfeld am 06.12.2010, TOP 8.2.2

Der Parkdruck in Neu-Ehrenfeld ist sehr hoch. Deshalb sollte jede Möglichkeit genutzt werden, um den Bürgerinnen und Bürgern weitere Parkplätze zur Verfügung zu stellen zu können.

Frage 1:

Welche Maßnahmen sind möglich um in der Heidemannstraße im Bereich zwischen Ittisstraße und Baadenberger Straße Schrägparken zu ermöglichen?

Stellungnahme der Verwaltung:

Die Anordnung von mehr Schrägparkständen in der Heidemannstraße im Abschnitt zwischen Ittisstraße und Baadenberger Straße ist nur möglich, wenn der Zweirichtungsverkehr aufgehoben wird. Vorab ist zu prüfen, welche Auswirkungen eine Einbahnstraßenregelung auf das umliegende Verkehrsnetz haben würde. Sofern die Bezirksvertretung einen entsprechenden Prüfauftrag beschließt, wird die Verwaltung die erforderliche Grundlagenermittlung durchführen.

Frage 2:

Welche Kosten würden die notwendigen Umbauten verursachen (grobe Schätzung)?

Stellungnahme der Verwaltung:

Eine grobe Kostenschätzung ist zum jetzigen Zeitpunkt nicht möglich, da diese erst auf der Grundlage eines Vorentwurfes vorgenommen werden kann.

Frage 3:

Wie viele zusätzliche Parkplätze könnten so in der Heidemannstraße geschaffen werden?

Stellungnahme der Verwaltung:

Auch die Anzahl zusätzlicher Kfz-Stellplätze kann erst auf der Grundlage eines Vorentwurfes ermittelt werden. Vorausgesetzt, die verkehrliche Untersuchung kommt zu dem Ergebnis, dass die Einrichtung einer Einbahnstraßenregelung möglich ist, und die Bezirksvertretung beschließt einen entsprechenden Planungsauftrag, wird die Verwaltung die Maßnahme in das Planungsprogramm ab 2011 aufnehmen.