



Josef Schmid
2. Bürgermeister
Leiter des Referats für
Arbeit und Wirtschaft

- I. An die Vorsitzende
des Bezirksausschusses 05
Au-Haidhausen
Frau Adelheid Dietz-Will
über BAG-Ost
Friedenstr. 40

81660 München

Datum

Elektroladesäulen am Rosenheimer Platz
Antrag Nr. 14-20 / B 03172 des Bezirksausschusses des 5. Stadtbezirks vom 16.11.2016

Sehr geehrte Frau Dietz-Will,

der Bezirksausschuss beantragte am 16.11.2016 die Beantwortung zweier Fragen zum Thema
Elektroladesäulen am Rosenheimer Platz.

Es handelt sich um eine laufende Angelegenheit im Sinne des § 37 Abs. 1 Nr. 1 der
Gemeindeordnung. Zuständig ist daher der Oberbürgermeister, der mein Referat mit der
Beantwortung beauftragt hat.

Wir haben das Baureferat um Stellungnahme gebeten, die wir im Folgenden zitieren:

„Der Bezirksausschuss 05 bittet in seinem Antrag vom 16.11.2016 um Information welche
Maßnahme am Rosenheimer Platz 6 / Seite Steinstraße Vorrang genießen soll. Die
Aufstellung von zwei Elektroladesäulen oder die Verlagerung des Taxistandes aufgrund des
Umbaus der Rosenheimer Straße.

Hierzu nimmt das Baureferat wie folgt Stellung:

Der Umbau und damit die Verlagerung des Taxistandes aus der Rosenheimer Straße in die
Steinstraße wird aufgrund eines Verkehrsversuchs des Kreisverwaltungsreferats vorerst nicht
durchgeführt.

Der Verkehrsraum in der Steinstraße wird bis zu einem möglichen Umbau der Rosenheimer
Straße nicht benötigt.“

Die Verlagerung des Taxistandes wird somit zum aktuellen Zeitpunkt nicht stattfinden. Die
Landeshauptstadt München unterstützt im Rahmen ihres Integrierten Handlungsprogramms

zur Förderung der Elektromobilität (IHFEM) die Elektrifizierung der Münchener Taxiflotte. Die geplanten zwei Ladesäulen am Rosenheimer Platz werden sich jedoch nicht dezidiert an Taxifahrer, sondern an Privatnutzer richten, da es sich um Normalladesäulen (Wechselstrom) handeln wird.

Ich hoffe, hiermit Ihre Fragen beantwortet zu haben.

Mit freundlichen Grüßen

- II. Abdruck von I.
an RS/BW
an das Direktorium-HA II/BA-G Ost
z.K.

Josef Schmid