



- I. An den Vorsitzenden
des Bezirksausschusses 25
Laim
Herrn Josef Mögele
BA-Geschäftsstelle West
Landsberger Str. 486

81241 München

Datum
22.07.2019

MVG Rad Geschäftsgebiet auf ganz Laim ausweiten

Antrag Nr. 14-20 / B 04024 des Bezirksausschusses des 25. Stadtbezirks vom 24.08.2017

Sehr geehrter Herr Mögele,

der Bezirksausschuss beantragte am 24.08.2017, die Landeshauptstadt München solle aufgefordert werden, auf die MVG hinzuwirken, das Geschäftsgebiet von MVG Rad auf ganz Laim auszuweiten.

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 die Stadtwerke München / Münchner Verkehrsgesellschaft (SWM/MVG) um Stellungnahme gebeten, die Folgendes mitgeteilt haben:

„Verlauf, Grenzen und Dimensionierung des aktuellen Geschäftsgebiets in der LHM (innerhalb dessen auch eine flexible Nutzung von MVG Rad möglich ist) waren Bestandteil der 2014 im Zuge des Umsetzungsbeschlusses (Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 01566, Anm. d. Verf.) durchgeführten europaweiten Ausschreibung für den Betrieb eines hybriden Fahrradvermietensystems in München. Eine Ausweitung des Geschäftsgebietes bedarf daher der Prüfung von ausschreibungs- und vergaberechtlichen Aspekten sowie neuerlicher Verhandlungen mit dem für den Betrieb zuständigen Dienstleister.

Aus fachlicher und betrieblicher Sicht ist von einer großflächigen Ausweitung des Geschäftsgebietes abzuraten, da dies mit einer massiven Aufstockung der Radflotte einhergehen müsste. Dies wiederum würde auch zu einem erheblich steigenden (Re-) Distributionsaufwand und damit einhergehend einer Vervielfältigung der Betriebskosten führen.

Gleichzeitig gewinnt das MVG Rad System mit seinen hochwertigen Fahrrädern und dem zu-

sammen mit der LHM erarbeiteten Stationskonzept zunehmend an Bedeutung. Die gut sichtbaren und primär an Haltestellen des ÖPNV situierten MVG Rad Stationen garantieren die verkehrliche Funktionalität und Sinnhaftigkeit des Fahrradvermietsystems, stärken den Umweltverbund und sorgen für eine geordnete Abstellung der Mieträder, ohne dabei andere Verkehrsteilnehmer zu behindern.

Vor diesem Hintergrund und aufgrund der Tatsache, dass aktuell noch einige Stadtbezirke mit MVG Rad Stationen „unterversorgt“ sind, prüfen wir derzeit eine Erweiterung und Verdichtung des Stationsnetzes in der LHM und beabsichtigen eine Befassung des Stadtrats im November diesen Jahres. Eine solche Erweiterung ist aus fachlicher Sicht insbesondere auch deshalb anzustreben, um die im Landkreis München entstehenden Stationen entsprechend ein- bzw. anzubinden und das System in Gänze sinnvoll zu gestalten und zu attraktivieren.

Gerne prüfen wir unabhängig davon, ob und inwiefern eine kleinflächige Anpassung und Modifizierung des Geschäftsgebietes zu Ihren Gunsten möglich ist.“

Das Referat für Arbeit und Wirtschaft hat in seiner Funktion als Betreuungsreferat der SWM/MVG die Erweiterung des Fahrradvermietsystems MVG Rad als Projekt im Rahmen des strategischen Haushaltsplanverfahrens 2020 bei der Stadtkämmerei angemeldet. Ein Großteil der erforderlichen Finanzmittel soll den SWM/MVG aus dem Hoheitshaushalt ab dem Jahr 2020 auf dem Wege der Betrauung zur Verfügung gestellt werden. Die Umsetzung der Planungen der MVG steht daher unter dem Vorbehalt einer Bewilligung des Projekts durch den Stadtrat im Rahmen des Eckdatenbeschlusses 2020 im Juli 2019. Die von den SWM/MVG genannte Befassung des Stadtrats im November 2019 betrifft den Umsetzungsbeschluss für die Erweiterung von MVG Rad. In diesem Umsetzungsbeschluss werden die SWM/MVG ihr Erweiterungskonzept dem Stadtrat zur Entscheidung vorlegen. Der Umsetzungsbeschluss ist nur für den Fall zu fassen, dass das Projekt im Eckdatenbeschluss 2020 vom Stadtrat bewilligt wird.

Ich hoffe, dass Ihrem Anliegen mit dieser Entscheidung Rechnung getragen ist.

Mit freundlichen Grüßen

- II. Abdruck von I.
an RS/BW
an das Direktorium-HA II/BA-G West
SWM/MVG
z.K.
- III. Wv. FB 2, SG 2

Clemens Baumgärtner