

Herrn
Oberbürgermeister
Dieter Reiter
Rathaus
80331 München

Antrag

25.2.2021

Antrag auf Prüfung einer Schallschutz-Überdachung des McGraw-Grabens

Der Stadtrat möge beschließen:

Das Baureferat wird gebeten die Errichtung einer Schallschutzüberdachung zu prüfen und ggf. deren Bau anzustoßen. Geprüft werden sollte bitte auch die Möglichkeit, das Dach mittels einer Solarpanelfolie zur Solarstromgewinnung zu nutzen.

Begründung:

Die oberirdischen Anwesen am McGraw-Graben sind durch den Autoverkehr im Graben starken Lärmemissionen ausgesetzt und daher nicht sehr attraktiv. Die Lärmbelästigung kann auf Dauer zu gesundheitlichen Schäden führen.

Systematische Lärminderung ist daher auch in der Landeshauptstadt München eine unumstrittene Aufgabe für die kommunale Planung in Wohn- und Erholungsbereichen. Rund 70 Prozent der Bevölkerung fühlt sich durch häufigen oder andauernden Lärm gestört.

Die Stadt München ist für die Lärmaktionsplanung an städtischen Straßen, Trambahnstrecken und oberirdischen U - Bahnlinien verantwortlich. Autobahnen und Flughäfen fallen in die Zuständigkeit des Freistaates Bayern, weshalb hier auf diesen einzuwirken wäre. Zusätzlich ist auf die Lärmkartierung der Stadt München zu verweisen. Diese zeigt auch diesen Bereich auf. Allgemein zählen Straßen mit einer durchschnittlichen täglichen Verkehrsstärke von mindestens 4.000 Fahrzeugen in 24 Stunden.

Als kostengünstige Methode zur Lärmdämpfung würde sich eine gerundete Dachkonstruktion aus hochlegiertem Aluminium, Verbundstoffen und glasfaserverstärktem Kunststoff anbieten. Die Beleuchtung könnte direkt aus einer auf der Dachkonstruktion aufliegenden Solarpanelfolie gewonnen werden, die eine Haltbarkeit von 35 Jahren aufweist.

Initiative:

Iris Wassill

Markus Walbrunn

Daniel Stanke

ea. Stadträte