



Landeshauptstadt München
Direktorium
Marienplatz 8

80313 München

- **Schaffung eines Schulbusparkplatz zum sicheren Ein- und Aussteigen der Grundschüler beim Allianz Sportzentrum Osterwaldstraße**
- **Öffnung des jahrelang benützten PKW Parkplatzes für die Besucher des Allianz Sportzentrums**

26.11.2019

Antrag:

Der Bezirksausschuss 12 Schwabing Freimann beantragt bei der LH München:

1. Schaffung eines Schulbusparkplatzes (8:00 – 16:00 Uhr) zum sicheren Ein- und Aussteigen der Grundschüler, die das Schwimmbad des Allianz Sportzentrums an der Osterwaldstr. 144 besuchen auf dem jahrelang verwendeten Parkplatz zwischen Hausnummer 144 und 150.
2. Öffnung des jahrelang verwendeten Parkplatzes für PKW für die Besucher (16:00 – 22:00 Uhr) des Allianz Sportzentrums auf dem Grundstück zwischen Osterwaldstraße Hausnummer 144 und 150.

Begründung:

zu 1)

Mit der Verpachtung des ehemaligen Allianz Sportgeländes an der Osterwaldstr. 144 an die LH München wird im vorhandene Schwimmbad Grundschulern zwischen 8:00 Uhr und maximal 16:00 Uhr aus dem Münchner Norden das Schwimmen beigebracht. Die Grundschüler werden in Bussen gebracht und wieder abgeholt. Es gibt aber keinen Busparkplatz, so dass die Grundschüler auf der Straße aussteigen bzw. einsteigen. Dies erfolgt nicht unbedingt in der notwendigen Ruhe und Entspannung, sondern meist in Hetze und verständlicher Nervosität der Lehrkräfte. Der Bus selbst kann auf der Osterwaldstr. nicht wenden und muss die komplette Osterwaldstraße bis zum südlichen Ende fahren. Beim Abholen selbst warten die Grundschüler auf dem Bürgersteig, bis der Bus kommt und steigen dann wieder gehetzt ein.

Ein Busparkplatz zum sicheren Ein- und Aussteigen der Grundschüler könnte ohne Probleme auf dem Gelände des bisherigen Parkplatzes zwischen Hausnummer 144 und Hausnummer 150 eingerichtet werden. Hier könnten die Grundschüler sicher und entspannt aussteigen, der Bus könnte dann, wenn die Grundschüler im Sportgelände sind, wenden und problemlos Richtung Norden abfahren. Beim Abholen könnte der Bus dort auf die Grundschüler warten und auch das Einsteigen wäre sicher und entspannt. Der Boden ist bereits befestigt. Eventuell muss das Eingangstor verbreitert werden und durch eine automatische Öffnungs- und Schließanlage ergänzt werden. Nachdem aber der Pachtvertrag zwischen Allianz und LH München mit einer Laufzeit von 30 Jahren abgeschlossen wurde und es anzunehmen ist, dass die nächsten 30 Jahre Grundschüler hier das Schwimmen lernen, würde sich eine Investition in eine solche Anlage rentieren.

zu 2)

Die Nutzungszeiten für den bzw. die Sportvereine im Allianz Sportzentrum beginnen ab 16:00 Uhr und Enden gegen 22:00 Uhr. In dieser Zeit wird der Parkplatz nicht mehr als Schulbusparkplatz benötigt. Durch eine zeitliche Programmierung des Schließsystems könnte diese ab 16:00 Uhr Besuchern des Sportzentrums offenstehen. Ab 22:00 Uhr ist dann nur noch das Ausfahren möglich.

Die fehlenden Parkplätze seit der Schließung haben den Parkdruck in der Umgebung massiv erhöht, was unter anderem dazu führt, dass viele Besucher des Sportzentrums in den Grünstreifen parken und diese rund um das Sportzentrum schon sehr lädiert sind.

In der Priorität der Realisierung der beiden Antragsteile hat der Schulbusparkplatz höhere Priorität als der Parkplatz für die Besucher. Dem Antragsteller ist bekannt, dass die befestigte Fläche (Kies), die jahrzehntelang möglicherweise ein nicht genehmigter Parkplatz war, im Landschaftsschutzgebiet liegt. Bei der Abwägung Landschaftsschutzgebiet vs. sichere Ein- und Ausstiegsmöglichkeiten für Grundschüler, sieht der Antragsteller auf der Seite der Grundschüler die gewichtigeren Gründe. Der Eingriff in das LSG findet höchstens durch das Aufstellen einer Schließanlage (Schranke, automatisches Tor) statt. Die Fläche selbst ist bereits für Busse bzw. PKWs genügend befestigt aber nicht versiegelt, bei Schnee und nach starken Regenfällen war der Parkplatz in den früheren Jahren sowieso immer gesperrt bis die Fläche wieder trocken genug für das Befahren war.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Patric Wolf

