

## **Mitteilungsvorlage**

Beschließendes Gremium:

**"Verkehrstechnische Untersuchung zur geplanten Arena an der Lüner Rennbahn in der Hansestadt Lüneburg"**  
**Bearbeitungsstand Januar 2020**  
**Aktueller Sachstand zur Abstimmung mit dem Landkreis**

### **Beratungsfolge:**

Öffentl. Status	Sitzungsdatum	Gremium
Ö	28.05.2020	Videokonferenz des Verkehrsausschusses

### **Sachverhalt:**

In der Sitzung des Rates am 30.01.2020 wurde letztmals zum Sachstand der Abstimmungen mit dem Landkreis Lüneburg zur im Jahr 2019 vorgelegten verkehrstechnischen Untersuchung zur geplanten Arena an der Lüner Rennbahn informiert.

Aufgrund der Forderungen der Hansestadt zu ergänzenden Aussagen und Nachbesserungen im Zusammenhang mit der Anbindung der Arena an den Linien- und Shuttlebusverkehr sowie dem Umfang an Parkmöglichkeiten hat der Landkreis eine Überarbeitung der verkehrstechnischen Untersuchung beauftragt, die im Februar 2020 zur Verfügung gestellt wurde.

Nach weiteren Erörterungen aufgrund der angepassten Untersuchung hat der Landkreis Lüneburg die Anregungen der Hansestadt zum Verkehrskonzept aufgegriffen und angemessene Maßnahmen zur Umsetzung der Untersuchungsergebnisse bestimmt. Bei Realisierung der beschriebenen Maßnahmen wären damit die in der Baugenehmigung formulierten Nebenbestimmungen inhaltlich erfüllt.

Allerdings fehlen noch die schriftlichen Vereinbarungen mit den Eigentümern bzw. Nutzungsberechtigten derjenigen Grundstücke, auf denen zusätzliche Parkmöglichkeiten während der Veranstaltungen bereitgestellt werden sollen und die nach den Nebenbestimmungen der Baugenehmigung als Nachweis gegenüber der Hansestadt dienen. Ferner steht nach Kenntnisstand der Verwaltung auch noch die Zustimmung der Gemeinde Adendorf zu dem vom Landkreis vorgeschlagenen Verkehrskonzept aus.

Eine Vorstellung der verkehrstechnischen Untersuchung und seiner konzeptionellen Umsetzung soll in einer Bürgerversammlung am 03.07.2020 in Adendorf erfolgen.

Der Kreisausschuss wurde in seiner Sitzung am 23.03.2020 über den Verfahrenstand und die Anpassungen des Verkehrskonzeptes informiert.

Darauf folgend war für den städtischen Verkehrsausschuss in der Sitzung am 30.03. eine Vorstellung der Endfassung der verkehrstechnischen Untersuchung durch den Gutachter, Herrn Müller von der Ingenieurgemeinschaft Dr.-Ing. Schubert aus Hannover, vorgesehen.

Angesichts der nicht mehr möglichen Präsenzsitzungen seit März 2020 wird diese Vorstellung der verkehrstechnischen Untersuchung per Videokonferenz nachgeholt.

Zudem wird verwiesen auf das Schreiben an die Mitglieder des Ausschusses vom 02.04.2020, mit dem die Verwaltung über den Sachstand informiert hat.

**Finanzielle Auswirkungen:**

**Kosten (in €)**

- a) für die Erarbeitung der Vorlage: 25,-
  - aa) Vorbereitende Kosten, z.B. Ausschreibungen, Ortstermine, etc.
- b) für die Umsetzung der Maßnahmen:
- c) an Folgekosten:
- d) Haushaltsrechtlich gesichert:
  - Ja
  - Nein
  - Teilhaushalt / Kostenstelle:
  - Produkt / Kostenträger:
  - Haushaltsjahr:
- e) mögliche Einnahmen:

**Beratungsergebnis:**

	Sitzung am	TOP	Ein-stimmig	Mit Stimmen-Mehrheit Ja / Nein / Enthaltungen	lt. Be-schluss-vorschlag	abweichende(r) Empf /Beschluss	Unterschr. des Proto-kollf.
1							
2							
3							
4							

Beteiligte Bereiche / Fachbereiche:  
 Fachbereich 3b - Ordnung, Umwelt, Nachhaltigkeit und Mobilität  
 Bereich 72 - Straßen- und Ingenieurbau  
 Fachbereich 7 - Straßen- & Grünplanung, Ingenieurbau

