



Änderungsantrag

Öffentlich

Datum

04.02.2014

Nummer

3169/14

Absender

INTERFRAKTIONELLER ANTRAG
Platz der Deutschen Einheit 1
38100 Braunschweig

Adressat

Oberbürgermeister Dr. Hoffmann
Platz der Deutschen Einheit 1
38100 Braunschweig

Gremium

Rat

Sitzungstermin

04.02.2014

Betreff

Abbau des Sporthallendefizits in der Stadt

Der Rat der Stadt Braunschweig möge beschließen:

„Zur Verlagerung der Vereinssportaktivitäten aus der Tunica-Halle sowie zum Abbau des Sporthallendefizits in der Stadt Braunschweig wird die Verwaltung gebeten,

1. die Verfügbarkeit städtischer Grundstücke zu prüfen, die zur Errichtung einer entsprechenden Halle geeignet sind.
2. die Vor- und Nachteile, insbesondere in Hinblick auf die Wirtschaftlichkeit, verschiedener Umsetzungsmodelle zu prüfen. Mindestens sollen betrachtet werden
 - a. Verkauf des Grundstücks in Verbindung mit einer Bauverpflichtung und der Absicht, die Halle dann für die Verwendung durch die Stadt zurückzumieten
 - b. die Ausschreibung des Bauauftrags an einen Generalunternehmer mit anschließender Eigentümerschaft der Stadt
 - c. die Errichtung durch das Baudezernat

Die Verwaltung erstellt zeitnah zu einer der nächsten Ratssitzungen eine Beschlussvorlage, in der auch die Ergebnisse ihrer Prüfungen dargestellt werden.“

Begründung:

Aus der im Entwurf vorliegenden Sportentwicklungsplanung sowie der Antwort der Verwaltung auf den finanzunwirksamen Antrag der CDU-Fraktion zum Haushalt 2014 (Tunica-Sporthalle) ergibt sich für die Stadt Braunschweig ein Defizit an Sporthallen in einer Größenordnung von ca. 10 Anlageneinheiten.



Snippet_309015FED.idms

Weiterhin besteht ein Bedarf an zusätzlichen Schulsporthallen sowie an einer neuen Publikumssporthalle für den wahrscheinlichen Fall, dass der Tribünenbereich der Tunica-Halle in Zukunft nicht mehr nutzbar sein wird und dort dann keine Sportveranstaltungen mehr für Vereine an den Wochenenden stattfinden können.

Klaus Wendroth
Fraktionsvorsitzender

Jens-Wolfhard Schicke-Uffmann
Fraktionsvorsitzender