

Betreff:

Energetische Sanierung von Sportanlagen - Sport als Standortfaktor

Empfänger:

Stadt Braunschweig
Der Oberbürgermeister

Datum:

23.08.2023

Beratungsfolge:

Sportausschuss (zur Beantwortung)

05.09.2023

Status

Ö

Sachverhalt:

Braunschweig ist die Sportstadt Nummer 1 in Niedersachsen. Das belegt nicht nur unsere vielfältige Sportlandschaft mit Spitzenleistungen und zahlreichen niedersächsischen, deutschen sowie internationalen Meistertiteln, sondern auch die erneute Vergabe der deutschen Leichtathletik-Meisterschaften 2024 an Braunschweig.

Grundlage für eine so reichhaltige Sportlandschaft sind zweifelsohne gut ausgebaute Sportanlagen – egal, ob für den Leistungs- als auch den Freizeitsport. Beides ist ein wichtiger Standortfaktor für Braunschweig. Im Zuge der Bewerbung für die Vergabe der deutschen Leichtathletik-Meisterschaften 2024 hat die Verwaltung darüber hinaus festgestellt, dass durch solch hochkarätige sportlichen Ereignisse positive Auswirkungen auf verschiedene Bereiche der Stadt Braunschweig zu erwarten sind (vgl. DS.-Nr. 23-21574).

Sportstätten (auch wenn die Deutschen Meisterschaften sicherlich ausschließlich im Eintracht-Stadion ausgetragen werden) fungieren somit nicht nur als Sport- und Begegnungsstätte, sondern auch als ein Aushängeschild. Es sollte daher selbstverständlich sein, dass – natürlich immer im Rahmen der zur Verfügung stehenden finanziellen Mittel – sich die vorhandenen städtischen Sportanlagen in einem guten baulichen Zustand befinden, oder gegebenenfalls regelmäßig saniert werden.

In Zeiten von Energieknappheit und hoher Inflation sollten die städtischen Sportanlagen zudem auch energetisch auf dem neusten Stand sein, so dass eine energetische Sanierung ebenso an Gewicht gewinnt. Energetische Sanierungen und die Installation von Photovoltaik-Anlagen (PV-Anlage) auf oder an Gebäuden stellen dabei einen wichtigen Faktor dar, um die Energiesicherheit in Zukunft zu gewährleisten.

Vor diesem Hintergrund fragen wir die Verwaltung:

1. Welche Sportanlagen haben einen sehr hohen Energieverbrauch und sind daher für eine energetische Sanierung besonders geeignet?
2. Welche Maßnahmen zur energetischen Sanierung von städtischen Sportanlagen sind in den nächsten drei Jahren vorgesehen?
3. Bei welchen Sportanlagen könnte die Installation einer PV-Anlage durch die städtische Verwaltung und bei welchen durch die Energiegenossenschaft Braunschweig erfolgen?

Anlagen:

keine