

**Betreff:****Ertüchtigung des Stromverteilerkastens auf dem Festplatz Leiferde****Organisationseinheit:**Dezernat VII  
20 Fachbereich Finanzen**Datum:**

09.09.2021

**Adressat der Mitteilung:**

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 211 Stöckheim-Leiferde (zur Kenntnis)

Mitteilungen außerhalb von Sitzungen (zur Kenntnis)

**Sachverhalt:**

In der Einwohnerfragestunde der Bezirksratssitzung des Stadtbezirksrates 211 Stöckheim-Leiferde am 17. Juni 2021 hat Herr Björn Krumrey, Oderweg 9, 38124 Braunschweig, gefragt, ob die Ertüchtigung des Stromverteilerkastens auf dem Festplatz in Leiferde inzwischen erfolgt ist oder wann sie erfolgen wird.

Aktuell handelt es sich bei der Stromversorgung um eine Zählersäule mit 200A Eingangsstromabsicherung und 3 Abgängen mit je 100A.

Der Anschluss für die Stromversorgung zur Durchführung von Veranstaltungen auf dem Festplatz wird sichergestellt, indem hinter dem Zähler ein Baustromverteiler angeschlossen wird, um die Energie über Steckverbindungen zu realisieren. Die aktuelle Stromabsicherung mit 100A reicht nach Aussage von Herrn Krumrey nicht aus, da hin und wieder die Sicherung ausgelöst wird.

Durch den Einsatz einer Messwandlerzählung könnte die Anschlussleistung des Festplatzes erhöht werden, sodass das Volksfest ohne Stromausfall durchgeführt werden könnte. In diesem Zusammenhang würden die steckbaren Stromanschlüsse (2 x 63A, 4 x 32A plus Steckdosen) integriert, sodass in Zukunft auf die Installation eines Baustromverteilers vor jedem Fest verzichtet werden könnte.

Alternativ könnte eine Leistungsverstärkung auch durch einen mobilen Stromgenerator erzielt werden, der vom jeweiligen Veranstalter zu stellen wäre.

Die für den Umbau der Zählersäule bzw. der Errichtung eines neuen eigenen Festplatz-Anschlusszankes mit Messwandlerzählung entstehenden Kosten belaufen sich auf ca. 17.460 €.

Haushaltsmittel für diese investive Baumaßnahme stehen nicht zur Verfügung.

Herr Krumrey wird durch ein Schreiben informiert.

Schlimme

**Anlage/n:**

Keine