

**Übernahme der für die Vereine anfallenden kommunalen Kosten beim Altstadtfest**SPD-OR-Fraktion
eingegangen am: 01.04.2022Vorlage Nr.: **2022/0503**
Verantwortlich: **Dez. 2**
Dienststelle: **StDu i.B.m.
STK**

Gremium	Termin	TOP	ö	nö
Ortschaftsrat Durlach	18.05.2022	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Antrag:

Die Verwaltung übernimmt aus Haushaltsmitteln einmalig die auf die Vereine bisher umgelegten bzw. direkt erhobenen kommunalen Kosten (insbes. Energie (Stadtwerke), Standgebühren, Verwaltungsgebühren) für das Durlacher Altstadtfest 2022. Sollte das Fest 2022 ausfallen, greift die Regelung im Jahr 2023.

Begründung:

Am 1. und 2. Juli 2022 soll das 44. Durlacher Altstadtfest stattfinden – nach zweijähriger Coronapause. Das Altstadtfest ist ein überregionales Aushängeschild für Durlach und Karlsruhe und gewinnt seine Attraktivität dadurch, dass es seit Jahrzehnten von den Durlacher Vereinen getragen wird. Durch die Corona-Krise konnten viele Vereinsveranstaltungen nicht stattfinden und erst recht durch den zweimaligen Ausfall des Altstadtfestes gingen den Vereinen viele Einnahmen verloren, die sie für ihre für das gesellschaftliche Leben unerlässliche ehrenamtliche Arbeit benötigen. Für viele Vereine ist das Altstadtfest die einzige größere Einnahmequelle.

Um das Engagement der Vereine zu stärken und das attraktive Angebot beim Altstadtfest aufrecht zu erhalten, halten wir es für geboten, dass die Verwaltung aus Haushaltsmitteln (ggf. des Stadtamtes Durlach) die auf die Vereine zukommenden kommunalen Kosten (insbesondere Strom, Wasser, Umlagen, Verwaltungsgebühren, Standgebühren etc.) einmalig übernimmt bzw. erlässt oder nicht erhebt. Somit wird auch das Risiko der deutlich erhöhten Energiepreise abgemildert. Vorteilhaft erscheint, dass die nicht erhobenen Beträge allenfalls an die Stadtwerke als Dienstleister abgeführt werden müssten und somit innerhalb des kommunalen Gesamthaushalts verbleiben.

gez. SPD-Fraktion:

Dr. Jan-Dirk Rausch

Susanne Oppelt

Herbert Siebach