

# Stadt Sulzbach-Rosenberg



## Sitzungsvorlage

<b>Referat:</b> IV Baureferat	<b>Nummer:</b> IV/388/2023
<b>AZ:</b> IV-6315/ThEr/pil	<b>Datum:</b> 21.04.2023

<b>Nr.</b> 9	<b>Gremium:</b> Umwelt-, Bau- und Planungsausschuss	<b>Datum:</b> 09.05.2023	<b>Status</b> öffentlich	<b>TOP</b>
-----------------	-----------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------

**Einsatz von programmierbaren, sogenannten AstroDIM-Leuchten beim Austausch der Leuchtmittel; Antrag in der 8. Sitzung des Umwelt-, Bau- und Planungsausschusses am 17.01.2023, TOP 9.1**

Sachbearbeitung

Stellv. Referatsleitung

.....  
Thurner, Erwin

.....  
Hofmann, Markus

**Zu vorstehender Sitzung verwiesen:**

Michael Göth  
1. Bürgermeister

### Sachleitung

<input checked="" type="checkbox"/>	Alle Mitglieder des obigen Gremiums
<input checked="" type="checkbox"/>	Referat I
<input checked="" type="checkbox"/>	Referat I - Protokollführung
<input checked="" type="checkbox"/>	Referat II
<input type="checkbox"/>	Referat III
<input checked="" type="checkbox"/>	Referat IV
<input checked="" type="checkbox"/>	Referat V
<input checked="" type="checkbox"/>	Referat VI
<input type="checkbox"/>	Innenstadtentwicklung
<input type="checkbox"/>	Herrn UWB Zahn
<input type="checkbox"/>	Herrn Stadtheimatpfleger Dr. Lommer
<input type="checkbox"/>	Personalrat
<input checked="" type="checkbox"/>	Presse (1 x)
<input checked="" type="checkbox"/>	Entwurf

Anzahl der benötigten Sitzungsbuchauszüge: 2

**Sachdarstellung:**

Stellungnahme des Elektromeisters und kommunalen Energiewirts Roland Segerer:

Der Hersteller der „historischen“ Lampen im Innenstadtbereich ist die Firma Lehner Leuchten Manufaktur GmbH.

Eine Nachfrage bei der Firma Lehner ergab, dass die Firma Selux GmbH bereits damit befasst ist, einen solchen Umrüstsatz auf sogenannte programmierbare AstroDIM-Leuchten zu entwickeln. Ein solcher Umbausatz (LED und Treiber) würde laut aktuellem Angebot ca. 400,00 € brutto, zuzüglich Fracht, kosten.

Derzeit sind die Innenstadtleuchten, die schon über 30 Jahre bestehen, mit sog. Retrofit-LED-Leuchtmittel ausgerüstet (Kosten für ein Leuchtmittel bei Austausch ca. 60,00 €). Mit diesen sogenannten Retrofit-LED-Leuchtmittel wurden diese Leuchten bereits 2015 nachgerüstet. Diese haben eine Anschlussleistung von 36W/4000K. Für diese vorhandenen eingebauten Leuchtmittel gibt es meines Wissens derzeit keine Nachrüstleuchtmittel, die dimmbar und über Zeitprogramm programmierbar sind. Da die Entwicklung auf diesem Sektor jedoch sehr schnell vorangeht, ist es nicht ausgeschlossen, dass solche dimm- und programmierbaren Leuchtmittel in nächster Zeit auf den Markt kommen.

Aufgrund dieser Tatsache sollte, sobald „Auswechslungen der Leuchtmittel turnusmäßig anstehen“ rechtzeitig geprüft werden, welche Möglichkeiten es gibt, nicht nur die Lichtfarbe von „neutralweiß“ auf „warmweiß“ umzustellen, sondern zusätzlich darauf zu achten, dass die in Frage kommenden Leuchtmittel auch noch dimm- und programmierbar sind.

**Beschlussvorschlag:**

Der Umwelt-, Bau- und Planungsausschuss nimmt die Sitzungsvorlage des Baureferates vom 21.04.2023, Az.: IV-6315/ThEr/pil, zur Kenntnis und erklärt sein Einverständnis zur aufgezeigten Vorgehensweise.