

# Stadt Weener (Ems)

## Der Bürgermeister



		Vorlage Nr.	BV/2019/2657
Beratungsfolge	Zuständigkeit	Datum	Status
Verwaltungsausschuss	Vorberatung	24.09.2019	nicht öffentlich
Rat	Entscheidung	25.09.2019	öffentlich

### **Betreff:**

Aufwandsspaltung und Abschnittsbildung für verschiedene Straßenbeleuchtungsmaßnahmen

### **Sach- und Rechtslage:**

In den nachfolgend aufgeführten Straßen wurde oder wird die Straßenbeleuchtung verbessert oder erneuert. Es handelt sich um Maßnahmen nach dem Niedersächsischen Kommunalabgabengesetz (NKAG). Die Stadt erhebt zur Deckung ihrer Aufwendungen Beiträge nach der Straßenausbaubeitragssatzung. Voraussetzung hierfür ist die Abspaltung der Kosten für die Beleuchtung für die folgenden Maßnahmen:

- 1 Berliner Straße
- 2 Rostocker Straße
- 3 Parkstraße
- 4 Am Kolk
- 5 Grüne Straße
- 6 Alte Bahnhofstraße
- 7 Am Wall
- 8 K 30 Mühlenweg/Am Gehölz
- 9 Ringstraße
- 10 Burgstraße
- 11 Kirchstraße

Bei den Maßnahmen 1-9 erstreckt sich der Ausbau auf die gesamte Straßenlänge. In den Fällen 10 und 11 ist eine Abschnittsbildung erforderlich, da nicht auf gesamter Länge ausgebaut wird.

### **Finanzielle Auswirkungen:**

Eingeplante Straßenausbaubeiträge nach der Satzung

**Beschlussvorschlag:**

Es wird für folgende Maßnahmen Aufwandsspaltung gem. § 8 (1) der Straßenausbaubeitragssatzung für die Straßenbeleuchtung beschlossen:

- 1 Berliner Straße
- 2 Rostocker Straße
- 3 Parkstraße
- 4 Am Kolk
- 5 Grüne Straße
- 6 Alte Bahnhofstraße
- 7 Am Wall
- 8 K 30 Mühlenweg/Am Gehölz
- 9 Ringstraße
- 10 Burgstraße
- 11 Kirchstraße

Für die Maßnahmen 10 und 11 bezieht sich der Ausbau nicht auf die gesamte Straßenlänge, so dass hierfür folgende Abschnitte gem. den anliegenden Lageplänen beschlossen werden:

- 10 Burgstraße von Am Hafen bis rückwärtig Norder Straße 40a
- 11 Kirchstraße von Ecke Am Gehölz/Holthuser Straße bis Einmündung Zur Heide

**Anlagen:**

Lagepläne Ausbauabschnitte Burgstraße und Kirchstraße

**Abstimmung:**

Ja \_\_\_\_\_ Nein \_\_\_\_\_ Enthalten \_\_\_\_\_

**Notizen:**

---

---

---

---

---