

Amt für Verkehr, 03.07.2018, Laker, 2812  
660.23

TOP 5 Mitteilungen

Stadt  
Bezirk  
-5. Juli 2018

TOP 5.6-1

-163- Bezirksamt Sennestadt

## Mitteilung

### Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Straße Ginsterweg

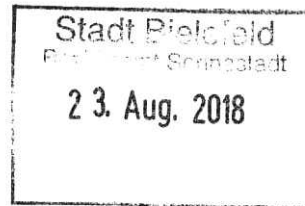
Wir bitten, in der nächsten Sitzung der Bezirksvertretung Sennestadt folgendes mitzuteilen:

Bei einem Ortstermin wurde festgestellt, dass ein Peitschenmast in der Straße Ginsterweg sanierungsbedürftig ist und ausgewechselt werden muss. Zudem befinden sich im Ginsterweg 10 Beleuchtungsmasten aus Aluminium, die aus statischen Gründen nicht verlängert werden dürfen und gegen 5 Meter hohe stahlverzinkte Beleuchtungsmasten ausgewechselt werden. Es handelt sich somit um eine Sanierung der öffentlichen Straßenbeleuchtungsanlage.

Derzeit wird geprüft, ob für Teile der Maßnahme Anliegerbeiträge anfallen. Die Gesamtkosten für diese Baumaßnahme betragen ca. € 16.800,-.



-163- Bezirksamt Sennestadt



## Mitteilung

### Sanierung und Verbesserung der Straßenbeleuchtung in der Straße Am Buschhof

Wir bitten, in der nächsten Sitzung der Bezirksvertretung Sennestadt folgendes mitzuteilen:

Bei einem Ortstermin wurde festgestellt, dass die Beleuchtung in der Straße Am Buschhof nicht mehr dem städtischen Beleuchtungsstandard für diese Gemeindestraße entspricht. Deshalb soll zusätzlich ein weiterer Beleuchtungsmast aufgestellt, sowie fünf Maststandorte angepasst werden. Die vorhandenen Aluminiummasten dürfen aus statischen Gründen nicht auf 5 Meter verlängert werden, so dass ein Austausch gegen stahlverzinkte Masten erforderlich wird. Der zusätzliche Mast soll, wie die Bestandsmasten, mit einer LED-Leuchte vom Typ we-ef VFL 540 bestückt werden. Es handelt sich somit um eine Sanierung und Verbesserung der öffentlichen Straßenbeleuchtungsanlage.

Derzeit wird geprüft, ob für Teile der Maßnahme Anliegerbeiträge anfallen. Die Gesamtkosten für diese Baumaßnahme betragen ca. € 9.400,-.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized initial 'K' followed by a long horizontal stroke that tapers to the right.