

Gemeinde Büchen

Beschlussvorlage

Bearbeiter/in:

Michael Kraus

Beratungsreihenfolge:

Gremium

Gemeindevertretung Büchen

Datum

15.06.2021

Beratung:

Sanierung der L 205 und des Radweges von der Star-Tankstelle bis Büchen-Dorf sowie Fortführung des Radweges bis Schmiedestr.

In der Sitzung des Bau-, Wege- und Umweltausschusses am 03.06.2021 wurden von Herrn Bürau -Ingenieurbüro Storm – Bürau – die notwendigen Maßnahmen zur Sanierung des Regenwasserkanals im Bereich zwischen Raiffeisenstraße und Theodor-Körner-Straße vorgestellt und die Kostenschätzung erläutert.

In diesem Zusammenhang wurde auch der in diesem Bereich entlanglaufende Fuß- und Fahrradweg angesprochen. Der zu ersetzende Regenwasserkanal soll hierbei unter dem Fuß- und Fahrradweg eingebaut werden.

Herr Bürau hat zusätzlich zwei Kostenschätzungen für die Sanierung/Erweiterung des Einmündungsbereiches Raiffeisenstraße in Höhe von 39.000,00 € und der beiden Zufahrten zur Tankstelle in Höhe von 9.000,00 € vorgestellt. Diese sollen im Rahmen der Installation der Lichtsignalanlage in der Kreuzung Raiffeisenstraße – Berliner Straße -Gudower Straße saniert werden. Die Kostenschätzungen sind der Vorlage beigelegt.

Der Bau-, Wege- und Umweltausschuss empfiehlt der Gemeindevertretung der Gemeinde Büchen die Mittel für die Sanierung/Erweiterung des Einmündungsbereiches Raiffeisenstraße in Höhe von 39.000,00 € und der beiden Zufahrten zur Tankstelle in Höhe von 9.000,00 € bereitzustellen.

Über die Kostenschätzungen zur Sanierung des Radweges von der Star-Tankstelle bis Büchen-Dorf sowie der Fortführung des Radweges bis zur Schmiedestraße (Bereich 1 bis Bereich 6 b) wird auf der nächsten Sitzung des Bau-, Wege- und Umweltausschusses erneut beraten.

Beschlussempfehlung:

1. Der Bürgermeister wird ermächtigt, die Aufträge für die Sanierung/Erweiterung des Einmündungsbereiches Raiffeisenstraße in Höhe von 39.000,00 € und der

- beiden Zufahrten zur Tankstelle in Höhe von 9.000,00 € zu erteilen.
2. Die hierfür erforderlichen Mittel sind im Haushalt bereitzustellen.