

# Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: 092/2020

|             |                |        |            |
|-------------|----------------|--------|------------|
| Amt:        | Fachbereich I  | Datum: | 02.06.2020 |
| Bearbeiter: | Gerd Schierloh |        |            |

| Beratungsfolge                     | Termin     | Behandlung       |
|------------------------------------|------------|------------------|
| Finanz- und Organisationsausschuss | 17.06.2020 | öffentlich       |
| Verwaltungsausschuss               | 25.06.2020 | nicht öffentlich |
| Rat                                | 02.07.2020 | öffentlich       |

## Beratung und Beschlussfassung über das Investitionsprogramm für die Jahre 2019 bis 2023

### Sach- und Rechtslage:

Gemäß § 58 Abs. 1 Nr. 9 NKomVG beschließt der Rat ausschließlich über das Investitionsprogramm.

Gemäß § 118 Abs. 3 NKomVG ist als Grundlage für die mittelfristige Ergebnis- und Finanzplanung (5 Jahre: Vorjahr Haushaltsjahr, Folgejahre) ein Investitionsprogramm aufzustellen, in das die geplanten Auszahlungen für Investitionen und Investitionsfördermaßnahmen aufgenommen werden. Die mittelfristige Ergebnis- und Finanzplanung und das Investitionsprogramm sind jährlich der Entwicklung anzupassen und fortzuführen. Die mittelfristige Ergebnis- und Finanzplanung ist dem Rat mit dem Entwurf der Haushaltssatzung vorzulegen.

Gemäß § 9 Abs. 2 Gemeindehaushalts- und Kassenverordnung (GemHKVO) schließt das Investitionsprogramm die mittelfristige Ergebnis- und Finanzplanung ein. Das Investitionsprogramm besteht aus den Ansätzen und Erläuterungen der Auszahlungen für Investitionstätigkeit in den Teilfinanzhaushalten nach § 1 Abs. 3 Nr. 2 – 4 mit den im Planungszeitraum vorgesehenen Investitionen und Investitionsfördermaßnahmen nach dem jeweiligen Jahresbedarf.

### Finanzierung:

entfällt

### Beschlussempfehlung:

Das Investitionsprogramm für die Jahre 2019 bis 2023 wird in der vorliegenden Form beschlossen bzw. wird mit folgenden Änderungen beschlossen.

### Anlagen:

Sh. gesondert übersandten Haushaltsplan

