

I. Vorlage

| Beratungsfolge - Gremium | Termin | Status |
|----------------------------------|------------|--------------------------|
| Finanz- und Verwaltungsausschuss | 27.06.2019 | öffentlich - Vorberatung |
| Stadtrat | 27.06.2019 | öffentlich - Beschluss |

Neubau Feuerwache, Kapellenstr. 33, Außenanlagen; hier: Bereitstellung üpl. Mittel bei HHSt. 1300.9503.0000 i.H.v. 500.000 €

| | |
|---|--|
| Aktenzeichen / Geschäftszeichen | |
| Anlagen: 1 Antrag an das Finanzreferat vom 12.06.2019 | |

Beschlussvorschlag:

Der Finanz- und Verwaltungsausschuss empfiehlt / der Stadtrat beschließt die Bereitstellung überplanmäßiger Mittel bei HHSt. 1300.9503.0000 i.H.v. 500.000 Euro für die Gestaltung der Außenanlagen beim Neubau Feuerwache.

Sachverhalt:

Auf den beiliegenden Antrag an das Finanzreferat vom 12.06.2019 wird verwiesen. Das Finanzreferat befürwortet den Antrag.

Finanzierung:

| | | | |
|---|------------------------|--|--|
| Finanzielle Auswirkungen <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja | Gesamtkosten 500.000 € | jährliche Folgekosten <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja | € |
| Veranschlagung im Haushalt <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja | Hst. | Budget-Nr. | im <input type="checkbox"/> Vwhh <input type="checkbox"/> Vmhh |
| wenn nein, Deckungsvorschlag: Umschichtung von HHSt. 1300.9401.0000HR i.H.v. 360.000 € und HHSt. 1300.9401.0000 i.H.v. 140.000 € (Feuerwehrhaus Unterfarnbach). Im Jahr 2020 werden diese Mittel wieder zurückgeführt. | | | |

Beteiligungen

| | | | |
|----------|---------------|------------------|------------|
| Auftrag: | Käm beteiligt | an Referat V von | 25.06.2019 |
|----------|---------------|------------------|------------|

| | | | |
|-----------|--|--|--|
| Ergebnis: | | | |
|-----------|--|--|--|

II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung

III. Beschluss zurück an **Referat V**

Fürth, 25.06.2019

gez. Lippert

Unterschrift der Referentin bzw.
des Referenten

Referat V

Folgende Beratungsergebnisse sind vorhanden: