

STADT TANGERMÜNDE

Bürgermeister



Beschlussvorlage BV 0371-21
öffentlich

Datum: 18.03.2021
Amt: Amt für Finanzen/
Investitionen

Betreff

Städtebauförderprogramm "Lebendige Zentren" hier: Bestätigung der Gesamtkosten- und Finanzierungsübersicht bis 2030

Beratungsfolge

Sitzungstermin

Ausschuss für Bau, Umwelt und Verkehr	08.04.2021	
Hauptausschuss	14.04.2021	
Stadtrat	28.04.2021	

Beschlussvorschlag

Der Stadtrat beschließt die Gesamtkosten- und Finanzierungsübersicht bis 2030 für das Städtebauförderprogramm „Lebendige Zentren“.

Pyrdok

Beratungsergebnis

Gremium:

Sitzung am:

TOP:

Beschlussvorschlag wurde
angenommen:

Beschlussvorschlag wurde
abgelehnt:

Einstimmig

Stimmenmehrheit

Ja

Nein

Enthaltung

Beschluss-Nummer:

Anlagen

- Gesamtkosten- und Finanzierungsübersicht
- Übersichtsplan

**Begründung zur Beschlussvorlage BV 0371-21
Städtebauförderprogramm "Lebendige Zentren" hier: Bestätigung der Gesamtkosten- und
Finanzierungsübersicht bis 2030**

Analog § 149 des Baugesetzbuches ist auch für das Städtebauförderprogramm „Lebendige Zentren“ eine Gesamtkosten- und Finanzierungsübersicht aufzustellen und vorzulegen.

Die Verwaltung hat eine Übersicht mit den zu realisierenden Baumaßnahmen bis zum Jahr 2030 anhand des bestehenden Stadtentwicklungskonzeptes (ISEK) erarbeitet und gemeinsam mit den Stadtwerken abgestimmt. Größtenteils handelt es sich um Straßenbaumaßnahmen einschließlich angrenzender Grünflächen innerhalb des Innenstadtbereiches, welche im Rahmen der Städtebauförderprogramme „Stadtsanierung“ und „Städtebaulicher Denkmalschutz“ nicht mehr umgesetzt werden konnten. Besonders sind hier die Straßen im Bereich der Neustadt zu erwähnen. Ebenfalls wurden 4 Stadtmauerabschnitte mit übernommen, die aufgrund von Kostenerhöhungen bei vorangegangenen Baumaßnahmen nicht mehr im Programm „Städtebaulicher Denkmalschutz“ realisiert werden konnten.

Die geplanten Baumaßnahmen können der beigefügten Übersicht sowie dem Übersichtsplan entnommen werden.

Ariane Günzel
SG Investitionen/ Liegenschaften