

Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: 2017/241

Datum der Freigabe: 26.09.2017

Amt:	Finanzen und Controlling	Datum:	26.09.2017
Bearb.:	Ute Sohr	Wiedervorl.:	
Berichterst.:	Matthias Mau		

Beratungsfolge	Termin	Behandlung
Hauptausschuss	09.10.2017	öffentlich

Abzeichnungslauf

Betreff

Produktbeschreibung für das Produkt 61100 Steuern, allgemeine Zuweisungen, allgemeine Umlagen

Sach- und Rechtslage:

Der Hauptausschuss hat in seiner Sitzung am 04.09.2017 die Produktbeschreibungen für die Produkte der Stadt Kappeln zur Kenntnis genommen (Vorlage 2017/210). Gleichzeitig wurde beschlossen, dass für einzelne wesentliche Produkte Zielvereinbarungen in den Ausschüssen erarbeitet und beschlossen werden sollen. Das Produkt 61100 Steuern, allgemeine Zuweisungen, allgemeine Umlagen gehört mit zu den wesentlichen Produkten, da in diesem Produkt die allgemeinen Deckungsmittel für die meisten ungedeckten anderen Produkte erwirtschaftet bzw. als Zuweisungen geplant und gebucht werden.

Zu den Steuererträgen zählen: Grundsteuer A und B, Gewerbesteuer, Vergnügungssteuer, Hundesteuer und Zweitwohnungssteuer.

Zu den Zuweisungen gehören: Schlüsselzuweisungen, Zuweisung für übergemeindliche Aufgaben, Konnexitätsmittel, die Gemeindeanteile an der Einkommensteuer und der Umsatzsteuer.

Folgende Zielvereinbarung wird vorgeschlagen:

„Die Stadt Kappeln verpflichtet sich zu einer nachhaltigen und wirtschaftlichen Finanzpolitik und berücksichtigt bei allen Entscheidungen die Belastungen künftiger Generationen.

Durch die Ausweisung von Wohngebieten im Ostseeresort Olpenitz, den Schleiterrassen und in der Schulstraße und die Ausweisung des Interkommunalen Gewerbegebietes Nordschwansen werden Erhöhungen der Hebesätze bei der Grundsteuer B und der Gewerbesteuer vermieden. Die Maßnahmen dienen der Sicherung der allgemeinen Deckungsmittel für den Haushaltsausgleich.“

Beschlussvorschlag:

Der Hauptausschuss beschließt die beigegefügte Produktbeschreibung für das Produkt 61100 Steuern, allgemeine Zuweisungen, allgemeine Umlagen.

Anlage(n)
61100 Kappeln