

Finanzierung

Durch die Ausführung des vorgeschlagenen Beschlusses entstehen folgende haushaltswirtschaftliche Auswirkungen:

<input type="checkbox"/>	im Ergebnishaushalt	Produkt:	Konto:
		<input type="checkbox"/> Sondermaßnahme	<input type="checkbox"/> Rückstellung
	Haushaltsjahre:	_____	_____

	Ansätze des o. a. Produktkontos	_____	_____ €
<input type="checkbox"/>	Aufwand i. H. v.	<input type="checkbox"/> einmalig	<input type="checkbox"/> lfd.
<input type="checkbox"/>	Ertrag i. H. v.	<input type="checkbox"/> einmalig	<input type="checkbox"/> lfd.
		_____	_____ €
		_____	_____ €

<input checked="" type="checkbox"/>	im Finanzhaushalt	Produkt: 50102	Konto: 787100	
		Invest.-Nr.: 50102008		
	Haushaltsjahre:	<u>2019</u>	<u>2020</u>	<u>2021</u>
	Planwerte der Investitionsposition	<u>500.000</u>	<u>1.242.000</u>	<u>1.000.000</u> €
X	Auszahlungen i. H. v. (infolge <u>dieser</u> Vorlage)	<u>50.000</u>	<u>1.700.000</u>	<u>1.117.000</u> €
X	Einzahlungen i. H. v.	_____	<u>500.000</u>	<u>451.673</u> €
<input type="checkbox"/>	Die investive Maßnahme übersteigt das Volumen von 500.000,- Euro und erfordert eine Wirtschaftlichkeits- und Folgekostenberechnung; die Maßnahme liegt unter 500.000,- Euro und erfordert eine Folgekostenberechnung (s. nachstehenden Absatz)			
<input type="checkbox"/>	Der Wirtschaftlichkeits- und Folgekostenvergleich bzw. die Folgekostenberechnung nach § 12 KomHKVO ist beigefügt.			

X	Es entstehen Folgekosten für	Abschreibungen	50 J.	56.400 €
		Zinsen	1,5 %	28.000 €
		./.. Auflös. Sopo Zuweis.		-19.000 €
				€
				€
		Gesamt		<u>65.400</u> €
<input type="checkbox"/>	Es entsteht außerordentlicher Aufwand in Höhe von			€
				€

Hinweise: Das Vorhaben ist f. d. KIP II-Förderung des Ld. mit Zuweis. i.H.v. 951.672,83 € gemeldet.

- Deckungsmittel stehen beim o. a. Produkt, Kontonr. _____ zur Verfügung
 - Deckung erfolgt im Rahmen des zugehörigen Budgets/Deckungskreises
 - Deckungsvorschlag: Produktkonto _____
 - Deckungsmittel stehen nicht zur Verfügung
-

Aufgestellt: 28.08.2019, 211/FR
Datum, Name