

## BESCHLUSS B-128/2020

### Überplanmäßige Mittelbereitstellung für die Baumaßnahme Verlagerung Busbahnhof

Gremium: Stadtrat  
23.09.2020

Der Stadtrat beschließt die überplanmäßige Mittelbereitstellung im Haushaltsjahr 2020 in der produktuntergruppe 54110 – Gemeindestraßen - für die Verlagerung des Busbahnhofes (Verknüpfung RBV mit Hbf./Eisenbahnverkehr und Chemnitzer Modell/SPNV) wie folgt

Änderungen zum Teilfinanzhaushalt/Investitionen – Jahr 2020 (in Euro)

PSK/ Maßnahmenummer	Kurzbezeichnung PSK/Maßnahme-nummer	HH-Plan einschl. Nachtrag	bereits genehmigt e apl/üpl	Veränderun g +/-	Ansatz neu 2020
<b>Erträge/Einzahlungen</b>					
6112000.3111000 6112000.6111000*	Allgemeine Schlüsselzuweisungen	200.015.000	13.444.101	710.000	214.169.101
5411000.68119100 5411000222024.08	Einzahlungen aus Investitionszuwendungen vom Land Radweg Küchwald-Wüstenbrand	1.200.000	0	./1.200.000	0
<b>Summe Erträge/Einzahlungen</b>				<b>./490.000</b>	
<b>Auszahlungen</b>					
5411000.78512100 5411000.222013.06	Auszahlungen für Tiefbaumaßnahmen Verknüpfung RBV mit Hbf./ Eisenbahnverkehr und Chemnitzer Modell/SPNV	1.850.000	0	1.700.000	3.550.000
5411000.78512100 5411000.222024.04	Auszahlungen für Tiefbaumaßnahmen Radweg-Küchwald Wüstenbrand	1.500.000	0	./1.400.000	100.000 **
5411000.78512100 5411000222014.02	Auszahlungen für Tiefbaumaßnahmen Verknüpfung Fernbusverkehr mit Hbf./Eisenbahnverkehr und Chemnitzer Modell/SPNV	490.000	0	./490.000	0
5441000.72214000  5441000331002.12	Bundesstraßen, Unterhaltung des sonstigen unbeweglichen Vermögens <i>Brücke Neefestraße</i>	900.000  800.000	  ./100.000 ./100.000 **	  ./300.000 ./300.000	500.000  400.000 ***
<b>Summe Auszahlungen</b>				<b>./490.000</b>	
<b>Differenz Einzahlungen/Auszahlungen</b>				<b>0</b>	

\* üpl gilt für Ertrag und Einzahlung

\*\* siehe Vorlage B-190/2020 für Verwaltungs- und Finanzausschuss 08.10.2020.

\*\*\* Es sind bereits Mittel per echter Deckung innerhalb des Budgets in Höhe von 390 T€ verwendet. Weiterhin sind die ausgelösten Verträge zu berücksichtigen.