

DECRETO N.º 7.834
DE 09 DE AGOSTO DE 2017

ABRE CRÉDITO SUPLEMENTAR NA IMPORTÂNCIA DE R\$ 714.332,62 (SETECENTOS E QUATORZE MIL, TREZENTOS E TRINTA E DOIS REAIS E SESSENTA E DOIS CENTAVOS) AUTORIZADO PELO ART. 5.º, INCISO II E III DA LEI N.º 3.337, DE 29 DE DEZEMBRO DE 2016 E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

PAULO ALEXANDRE BARBOSA, Prefeito Municipal de Santos, usando das atribuições que lhe são conferidas por lei,

DECRETA:

Art. 1º - Fica aberto no Departamento de Controle Financeiro da Secretaria Municipal de Finanças, Crédito Suplementar na importância de R\$ 714.332,62 (setecentos e quatorze mil, trezentos e trinta e dois reais e sessenta e dois centavos) autorizado pelo art. 5.º, inciso II e III da Lei nº 3.337, de 29 de dezembro de 2016, destinado a suplementar as seguintes dotações do orçamento vigente:

	ADM TRIBUT PLANEJ ORCAMENT FINANC E	
12.10.04.122.0098.2049.449000	<u>FISCALIZACAO</u>	9.332,62
	DESENVOLVIMENTO, PLANEJAMENTO E PROJETOS	
21.10.04.122.0006.2137.339000	<u>URBANOS</u>	5.000,00
24.10.28.846.0000.0041.319000	<u>OPERACOES ESPECIAIS</u>	<u>700.000,00</u>
TOTAL	<u></u>	<u>714.332,62</u>

Art. 2º - As despesas decorrentes da abertura do Crédito Suplementar de que trata o artigo anterior serão cobertas com recursos oriundos da anulação parcial das seguintes dotações orçamentárias:

10.10.04.122.0096.2018.339000	<u>ADMINISTRACAO GERAL - GPM</u>	5.000,00
12.10.28.841.0000.0016.469000	<u>OPERACOES ESPECIAIS</u>	9.332,62
17.11.17.512.0100.3602.449000	<u>ADMINISTRACAO E FISCALIZACAO DE OBRAS</u>	<u>700.000,00</u>
TOTAL	<u></u>	<u>714.332,62</u>

Art. 3º - Este decreto entra em vigor na data da publicação, revogadas as disposições em contrário.
Registre-se e publique-se.

Palácio "José Bonifácio", em 09 de Agosto de 2017.

PAULO ALEXANDRE BARBOSA
Prefeito Municipal

MAURICIO LUÍS FRANCO
Secretário de Finanças

Registrado no livro competente.
Departamento de Registro de Atos Oficiais do Gabinete do Prefeito Municipal, em 09 de Agosto de 2017.

THALITA FERNANDES VENTURA MARTINS
Chefe do Departamento