

Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos

GABINETE DA MINISTRA

PORTARIA MGI Nº 7.159, DE 26 DE AGOSTO DE 2025

Abre ao Orçamento de Investimento da União, em favor da Companhia Docas do Rio de Janeiro - CDRJ, crédito suplementar no valor de R\$ 1.200.000,00 para reforço de dotação constante da Lei Orçamentária vigente.

A MINISTRA DE ESTADO DA GESTÃO E DA INOVAÇÃO EM SERVIÇOS PÚBLICOS, no uso da atribuição que lhe confere o art. 87, parágrafo único, inciso IV, da Constituição, e tendo em vista o disposto no 7º, caput, inciso I, da Lei nº 15.121, de 10 de abril de 2025, e no art. 1º, caput, inciso I, do Decreto nº 12.430, de 11 de abril de 2025, e no que consta dos autos 10113.000594/2025-00, resolve:

Art. 1º Fica aberto ao Orçamento de Investimento da União, Lei nº 15.121, de 10 de abril de 2025, crédito suplementar no valor de R\$ 1.200.000,00 (um milhão e duzentos mil reais), em favor da Companhia Docas do Rio de Janeiro - CDRJ, para atender à programação constante do Anexo a esta Portaria.

Art. 2º Os recursos necessários à execução do disposto no art. 1º são oriundos de Saldos de Exercícios Anteriores de recursos do Tesouro Nacional, conforme demonstrado no Anexo a esta Portaria.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ESTHER DWECK

ANEXOS

ANEXO I

PROGRAMA DE TRABALHO (SUPLEMENTAÇÃO)

Crédito Suplementar
Recurso de Todas as Fontes R\$ 1,00

QUADRO SÍNTESE POR FUNÇÃO	
26- Transporte	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR SUBFUNÇÃO	
784- Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR FUNÇÃO/SUBFUNÇÃO	
26- Transporte	1.200.000
784- Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR PROGRAMA	
3105- Portos e Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR ÓRGÃO	
68000- Ministério de Portos e Aeroportos	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR FONTE E GRUPOS DE DESPESAS	
1495- Recursos do Orçamento de Investimento	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR RECEITA	
6.0.0.0.00.00 - Recursos de Capital - Orçamento de Investimento	1.200.000
6.2.0.0.00.00 - Recursos para Aumento do Patrimônio Líquido	1.200.000
6.2.1.0.00.00 - Tesouro	1.200.000
6.2.1.3.00.00 - Saldos de Exercícios Anteriores	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
TOTAL DE RECEITAS CORRENTES	0
TOTAL DE RECEITAS DE CAPITAL	1.200.000

ÓRGÃO: 68000 - Ministério de Portos e Aeroportos

ANEXO I

PROGRAMA DE TRABALHO (SUPLEMENTAÇÃO)

Crédito Suplementar
Recurso de Todas as Fontes R\$ 1,00

QUADRO SÍNTESE POR FUNÇÃO	
26 - Transporte	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR SUBFUNÇÃO	
784 - Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR FUNÇÃO/SUBFUNÇÃO	
26 - Transporte	1.200.000
784- Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR PROGRAMA	
3105 - Portos e Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR UNIDADES ORÇAMENTÁRIAS	
68211 - Companhia Docas do Rio de Janeiro - CDRJ	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR FONTE E GRUPOS DE DESPESAS	
1495 - Recursos do Orçamento de Investimento	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000

QUADRO SÍNTESE POR RECEITA	
6.0.0.0.00.00 - Recursos de Capital - Orçamento de Investimento	1.200.000
6.2.0.0.00.00 - Recursos para Aumento do Patrimônio Líquido	1.200.000
6.2.1.0.00.00 - Tesouro	1.200.000
6.2.1.3.00.00 - Saldos de Exercícios Anteriores	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
TOTAL DE RECEITAS CORRENTES	0
TOTAL DE RECEITAS DE CAPITAL	1.200.000

ÓRGÃO: 68000 - Ministério de Portos e Aeroportos	
UNIDADE: 68211 - Companhia Docas do Rio de Janeiro - CDRJ	
ANEXO I	
PROGRAMA DE TRABALHO (SUPLEMENTAÇÃO)	
Crédito Suplementar	
Recurso de Todas as Fontes R\$ 1,00	
QUADRO SÍNTESE POR FUNÇÃO	
26 - Transporte	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
QUADRO SÍNTESE POR SUBFUNÇÃO	
784 - Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
QUADRO SÍNTESE POR FUNÇÃO/SUBFUNÇÃO	
26 - Transporte	1.200.000
784- Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
QUADRO SÍNTESE POR PROGRAMA	
3105 - Portos e Transporte Aquaviário	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
QUADRO SÍNTESE POR FONTE E GRUPOS DE DESPESAS	
1495 - Recursos do Orçamento de Investimento	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
QUADRO SÍNTESE POR RECEITA	
6.0.0.0.00.00 - Recursos de Capital - Orçamento de Investimento	1.200.000
6.2.0.0.00.00 - Recursos para Aumento do Patrimônio Líquido	1.200.000
6.2.1.0.00.00 - Tesouro	1.200.000
6.2.1.3.00.00 - Saldos de Exercícios Anteriores	1.200.000
TOTAL GERAL	1.200.000
TOTAL DE RECEITAS CORRENTES	0
TOTAL DE RECEITAS DE CAPITAL	1.200.000

ÓRGÃO: 68000 - Ministério de Portos e Aeroportos													
UNIDADE: 68211 - Companhia Docas do Rio de Janeiro - CDRJ													
ANEXO													
PROGRAMA DE TRABALHO (SUPLEMENTAÇÃO)													
Crédito Suplementar													
Recurso de Todas as Fontes R\$ 1,00													
FUNCIONAL	PROGRAMÁTICA	PROGRAMA/AÇÃO/LOCALIZADOR/PRODUTO	S	E	G	P	R	O	M	U	I	F	VALOR
			F	D	N	D	O	D	U	T	E		
3105		Portos e Transporte Aquaviário											1.200.000
26 784	3105 15YE	Projetos											1.200.000
		Dragagem e Derrocagem no Canal de Acesso ao Cais da Gamboa do Porto do Rio de Janeiro											
26 784	3105 15YE 0033	Dragagem e Derrocagem no Canal de Acesso ao Cais da Gamboa do Porto do Rio de Janeiro - No Estado do Rio de Janeiro											1.200.000
			I		4-INV		5		90		0	1495	1.200.000
TOTAL - INVESTIMENTOS												1.200.000	

SECRETARIA DO PATRIMÔNIO DA UNIÃO

SUPERINTENDÊNCIA NA BAHIA

PORTARIA SPU/BA/MGI Nº 7.123, DE 26 DE AGOSTO DE 2025

O SUPERINTENDENTE DO PATRIMÔNIO DA UNIÃO NO ESTADO DA BAHIA, no uso da competência que lhe foi subdelegada pelo Art. 5º, inciso XI, da Portaria SPU/ME nº 8.678, de 30 de setembro de 2022, e tendo em vista o disposto no § 1º, do Art. 6º do Decreto-Lei nº 2.398, de 21 de dezembro de 1987, com a redação que lhe foi conferida pelo Art. 2º da Lei nº 13.139, de 26 de junho de 2015, resolve:

Art. 1º Autorizar a SUPERINTENDÊNCIA DO INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL NO ESTADO DA BAHIA (IPHAN-BA), inscrita no CNPJ sob o nº **.74.056/0008-**, a executar serviços de consolidação e estabilização da muralha da fortificação do Forte de São Paulo da Gamboa, bem como dos serviços de execução do projeto de drenagem, localizada no Forte da Gamboa, localizada na Avenida Lafayette Coutinho, Gamboa de Baixo, Salvador, Bahia.

Art. 2º A autorização de obras a que se refere o art. 1º tem a finalidade de estancar o processo de degradação do Forte de São Paulo da Gamboa e promover maior segurança para seus habitantes e abrangem uma em área de 2.018,63m², situada Forte da Gamboa, localizada na Avenida Lafayette Coutinho, Gamboa de Baixo, Salvador, Bahia, conforme Planta de Dominialidade e demais documentos juntados ao processo administrativo eletrônico nº 90849.005899/2024-53.

Parágrafo Único. A obra deverá ser executada dentro da área de 2.018,63m², descrita e caracterizada pelo Memorial Descritivo a seguir: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P191, de coordenadas N 8564487,52 m e E 551796,47; deste, segue confrontando com ÁREA DA PDISP, com os seguintes azimuth plano e distância: 125°06'25,84" e 3,53 m; até o vértice P192, de coordenadas N 8564485,49 m e E 551799,35 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 90°00'0,00" e 3,78 m; até o vértice P193, de coordenadas N 8564485,49 m e E 551803,13 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 124°04'37,90" e 0,96 m; até o vértice P194, de coordenadas N 8564484,95 m e E 551803,92 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 176°11'9,33" e 0,18 m; até o vértice P195, de coordenadas N 8564484,78 m e E 551803,94 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 231°20'24,69" e 0,22 m; até o vértice P196, de coordenadas N 8564484,64 m e E 551803,76 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 208°29'44,30" e 1,86 m; até o vértice P197, de coordenadas N 8564483,01 m e E 551802,87 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 271°28'22,78" e 4,08 m; até o vértice P198, de coordenadas N 8564483,11 m e E 551798,79 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 326°18'35,76" e 0,63 m; até o vértice P199, de coordenadas N 8564483,64 m e E 551798,44 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 294°57'46,04" e 0,75 m; até o vértice P200, de coordenadas N 8564483,95 m e E 551797,77 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 214°40'40,18" e 2,44 m; até o vértice P201, de coordenadas N 8564481,95 m e E 551796,38 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 120°06'49,44" e 2,02 m; até o vértice P202, de coordenadas N 8564480,93 m e E 551798,13 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 210°52'54,66" e 20,98 m; até o vértice P203, de coordenadas N 8564462,93 m e E 551787,36 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 299°39'42,49" e 2,99 m; até o vértice P204, de coordenadas N 8564464,41 m e E 551784,76 m; deste, segue com os seguintes

azimuth plano e distância: 220°57'59,72" e 2,58 m; até o vértice P205, de coordenadas N 8564462,46 m e E 551783,07 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 237°34'15,88" e 1,62 m; até o vértice P206, de coordenadas N 8564461,59 m e E 551781,71 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 292°31'7,50" e 2,66 m; até o vértice P207, de coordenadas N 8564462,61 m e E 551779,25 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 210°44'46,33" e 8,69 m; até o vértice P208, de coordenadas N 8564455,14 m e E 551774,81 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 122°44'6,63" e 6,07 m; até o vértice P209, de coordenadas N 8564451,86 m e E 551779,92 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 212°07'40,28" e 24,17 m; até o vértice P210, de coordenadas N 8564431,39 m e E 551767,06 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 194°07'12,26" e 25,61 m; até o vértice P211, de coordenadas N 8564406,55 m e E 551760,82 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 289°03'17,63" e 5,45 m; até o vértice P212, de coordenadas N 8564408,33 m e E 551755,66 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 198°38'15,81" e 6,25 m; até o vértice P213, de coordenadas N 8564402,41 m e E 551753,67 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 288°19'31,43" e 2,57 m; até o vértice P214, de coordenadas N 8564403,22 m e E 551751,23 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 199°14'15,32" e 6,01 m; até o vértice P215 de coordenadas N 8564397,54 m e E 551749,25 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 112°09'58,84" e 1,53 m; até o vértice P216, de coordenadas N 8564396,97 m e E 551750,66 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 194°43'22,71" e 2,48 m; até o vértice P217, de coordenadas N 8564394,57 m e E 551750,03 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 297°23'50,56" e 3,23 m; até o vértice P218, de coordenadas N 8564396,06 m e E 551747,16 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 321°40'19,92" e 3,30 m; até o vértice P219, de coordenadas N 8564398,64 m e E 551745,12 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 332°40'33,99" e 3,54 m; até o vértice P220, de coordenadas N 8564401,79 m e E 551743,49 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 242°46'16,76" e 2,03 m; até o vértice P113, de coordenadas N 8564400,87 m e E 551741,69 m; deste, segue confrontando com BAÍA-DE-TODOS-OS-SANTOS , com os seguintes azimuth plano e distância: 333°20'26,56" e 4,76 m; até o vértice P114, de coordenadas N 8564405,11 m e E 551739,56 m; deste, com os seguintes azimuth plano e distância: 61°05'26,94" e 1,34 m; até o vértice P115, de coordenadas N 8564405,76 m e E 551740,73 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 331°35'49,26" e 10,82 m; até o vértice PP116, de coordenadas N 8564415,28 m e E 551735,58 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 277°49'9,29" e 0,34 m; até o vértice P34, de coordenadas N 8564415,33 m e E 551735,24 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 286°55'39,05" e 0,42 m; até o vértice P117, de coordenadas N 8564415,45 m e E 551734,84 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 304°32'53,44" e 0,50 m; até o vértice P118, de coordenadas N 8564415,73 m e E 551734,43 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 333°06'29,36" e 0,41 m; até o vértice P119, de coordenadas N 8564416,10 m e E 551734,24 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 345°57'49,52" e 0,43 m; até o vértice P120, de coordenadas N 8564416,52 m e E 551734,14 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 4°45'49,11" e 0,42 m; até o vértice P121, de coordenadas N 8564416,94 m e E 551734,17 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 25°27'48,04" e 0,41 m; até o vértice P122, de coordenadas N 8564417,31 m e E 551734,35 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância: 41°56'35,18" e 0,46 m; até o vértice P123, de coordenadas N 8564417,65 m e E 551734,65 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e

