

Rio de Janeiro, 10 de maio de 2023

AVIA/ARNAC
MARINHA DO BRASIL
CENTRO DE OBTENÇÃO DA MARINHA NO RIO DE JANEIRO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 38/2023

ITEM	NÚMERO DE ESTOQUE	NOMENCLATURA	U.F.	QT.	PRAZO ENTREGA	PREÇO UNIT. (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	BR3311753	COMBUSTÍVEL PARA TURBINA DE AVIAÇÃO	GG	5700000	IMEDIATO	R\$ 11,9200	R\$ 67.944.000,0000
	QUERÓSENE DE AVIAÇÃO JET A CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA TABELA I DA RESOLUÇÃO ANP N. 856 DE 22 DE OUTUBRO DE 2021. CARAC.PRINCIPAL: PONTO DE CONGELAMENTO MAX = - 40º GRAUS CELSIUS, CFM ASTM(D-2386); PONTO DE FULGOR MIN = 38 GRAUS CELSIUS. EMBALAGEM: A GRANEL						
	LOCAL DE ENTREGA		CAM: 9118 - QAV - BAENSPA RUA COMTE ITURIEL S/N- FLUMINENSE - RJ				
	(*)	RAZÃO SOCIAL			REFERÊNCIA		
		PETROBRAS S/A (TERMINAL DUQUE CAXIAS)			JET A		
	MARCA						
	PETROBRAS						
2	BR3311753	COMBUSTÍVEL PARA TURBINA DE AVIAÇÃO	GG	3600000	IMEDIATO	R\$ 16,9600	R\$ 61.056.000,0000
	QUERÓSENE DE AVIAÇÃO JET A CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA TABELA I DA RESOLUÇÃO ANP N. 856 DE 22 DE OUTUBRO DE 2021. CARAC.PRINCIPAL: PONTO DE CONGELAMENTO MAX = - 40º GRAUS CELSIUS, CFM ASTM(D-2386); PONTO DE FULGOR MIN = 38 GRAUS CELSIUS. EMBALAGEM: A GRANEL						
	LOCAL DE ENTREGA		CAM: 7220 - CeIMBe - Belém ROD. ARTHUR BERNARDES, S/N - VAL-DE-CAES				
	(*)	RAZÃO SOCIAL			REFERÊNCIA		
		PETROBRAS S/A (TERMINAL DUQUE CAXIAS)			JET A		
	MARCA						
	PETROBRAS						
3	BR3311753	COMBUSTÍVEL PARA TURBINA DE AVIAÇÃO	GG	2200000	IMEDIATO	R\$ 17,3700	R\$ 38.214.000,0000
	QUERÓSENE DE AVIAÇÃO JET A CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA TABELA I DA RESOLUÇÃO ANP N. 856 DE 22 DE OUTUBRO DE 2021. CARAC.PRINCIPAL: PONTO DE CONGELAMENTO MAX = - 40º GRAUS CELSIUS, CFM ASTM(D-2386); PONTO DE FULGOR MIN = 38 GRAUS CELSIUS. EMBALAGEM: A GRANEL						
	LOCAL DE ENTREGA		CAM: 7330 - CeIMMa - Manaus BR 319, KM 4,5				
	(*)	RAZÃO SOCIAL			REFERÊNCIA		
		PETROBRAS S/A (TERMINAL DUQUE CAXIAS)			JET A		
	MARCA						
	PETROBRAS						
4	BR3311753	COMBUSTÍVEL PARA TURBINA DE AVIAÇÃO	GG	2500000	IMEDIATO	R\$ 16,3400	R\$ 40.850.000,0000
	QUERÓSENE DE AVIAÇÃO JET A CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA TABELA I DA RESOLUÇÃO ANP N. 856 DE 22 DE OUTUBRO DE 2021. CARAC.PRINCIPAL: PONTO DE CONGELAMENTO MAX = - 40º GRAUS CELSIUS, CFM ASTM(D-2386); PONTO DE FULGOR MIN = 38 GRAUS CELSIUS. EMBALAGEM: A GRANEL						
	LOCAL DE ENTREGA		CAM: 7910 - CeIMLa - Ladário AV. 14 DE MARCO, S/N - LADARIO - MS				
	(*)	RAZÃO SOCIAL			REFERÊNCIA		
		PETROBRAS S/A (TERMINAL DUQUE CAXIAS)			JET A		
	MARCA						
	PETROBRAS						
5	BR3311753	COMBUSTÍVEL PARA TURBINA DE AVIAÇÃO	GG	2400000	IMEDIATO	R\$ 13,7700	R\$ 33.048.000,0000
	QUERÓSENE DE AVIAÇÃO JET A CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA TABELA I DA RESOLUÇÃO ANP N. 856 DE 22 DE OUTUBRO DE 2021. CARAC.PRINCIPAL: PONTO DE CONGELAMENTO MAX = - 40º GRAUS CELSIUS, CFM ASTM(D-2386); PONTO DE FULGOR MIN = 38 GRAUS CELSIUS. EMBALAGEM: A GRANEL						
	LOCAL DE ENTREGA		CAM: 8510 - CeIMRG - Rio Grande AV. ALTE. MAXIMIANO DA FONSECA, Nº 2000				
	(*)	RAZÃO SOCIAL			REFERÊNCIA		
		PETROBRAS S/A (TERMINAL DUQUE CAXIAS)			JET A		
	MARCA						
	PETROBRAS						
PREÇO TOTAL					R\$ 241.112.000,00		

VIBRA ENERGIA S.A. - CNPJ 34.274.233/0001-02

VALIDADE DA PROPOSTA: 90 DIAS

PRAZO DE ENTREGA DO MATERIAL: Imediato após assinatura contratual e recebimento do empenho.

BANCO DO BRASIL - AGENCIA 3180 - CONTA CORRENTE 100005

RESPONSÁVEIS PELA ASSINATURA DOS INSTRUMENTOS:

DIRETOR DE AVIAÇÃO RODRIGO MOTA GUIMARÃES

GERENTE DE VENDAS DE ÁREAS NACIONAIS RAPHAEL BENIRSCHKE TERRA

Estamos à disposição para eventuais esclarecimentos julgados necessários.

Atenciosamente,



RAPHAEL BENIRSCHKE TERRA

Gerente de Vendas Aviação - Cias Aéreas Nacionais e Governo

Vibra Energia | BR AVIATION