

## ARSENAL DE MARINHA DO RIO DE JANEIRO

PLANILHA DE FORMAÇÃO DE PREÇOS  
AQUISIÇÃO DE CHAPAS DE AÇO PARA VIABILIZAR A CONSTRUÇÃO DE TRÊS NAVIOS AVISOS DE INSTRUÇÃO PARA A MARINHA DO BRASIL

PROCESSO ADMINISTRATIVO nº 63014.002218/2026-15

GRUPO	ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO CATMAT	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL [A]	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO (UN/R\$) [B]	VALOR MÁXIMO TOTAL ACEITÁVEL (UN/R\$) [AxB]
1	1	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 4,75mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	60	R\$ 17.357,18	R\$ 1.041.430,80
	2	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 6,35mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	50	R\$ 22.838,40	R\$ 1.141.920,00
	3	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 8mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	40	R\$ 28.662,19	R\$ 1.146.487,60
	4	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 9,5mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	20	R\$ 34.257,60	R\$ 685.152,00
	5	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 12,7mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	10	R\$ 45.676,80	R\$ 456.768,00
	6	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 16mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	5	R\$ 57.324,38	R\$ 286.621,90
	7	Chapa de Aço Carbono ASTM 131 grau A Comprimento 6000mm Largura 2440mm Espessura 22,4mm Chapa isenta de carepa de laminação, com primer para proteção	464054	Unidade	2	R\$ 80.391,17	R\$ 160.782,34
						VALOR TOTAL GRUPO 1	R\$ 4.919.162,64