

**PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO MARANHÃO**  
**Tribunal de Justiça**  
**Coordenadoria de Material e Patrimônio**

**DESPACHO-CMEP - 732022**  
**( relativo ao Processo 115152022 )**  
**Código de validação: BCFA70DEFF**

A Sua Senhoria a Senhora  
**MARIA DO SOCORRO PATRICE CARVALHO MOREIRA DE SOUSA**  
Diretora Administrativa  
TJMA/ Local

Senhora Diretora,

Sirvo-me do presente para encaminhar a Vossa Senhoria planilha de estimativa de preços para a **AQUISIÇÃO DE GÁS DE COZINHA** para atender às demandas das comarcas do interior do Estado, conforme processo nº 11515/2022.

**Impende destacar que o custo inicial estimado é de R\$ 45.970,45 (quarenta e cinco mil, novecentos e setenta reais e quarenta e cinco centavos) e que o custo total estimado é de R\$ 213.768,46 (duzentos e treze mil, setecentos e sessenta e oito reais e quarenta e seis centavos),** conforme pesquisa de preço realizada por esta Coordenadoria de Material e Patrimônio.

A pesquisa foi realizada em obediência estrita da PORTARIA-GP - 7982019-TJMA, utilizando-se como fonte, os preços praticados junto a sítios eletrônicos especializados e empresas do ramo (art. 8º, III e IV).

Em conformidade com a Lei 8.666/93, ratifica-se a necessidade de procedimento licitatório para aquisição dos materiais.

Respeitosamente,

**ARISTEU RODRIGUES DOS SANTOS JÚNIOR**  
Coordenador de Material e Patrimônio  
Coordenadoria de Material e Patrimônio  
Matrícula 184341





**PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO MARANHÃO**  
**Tribunal de Justiça**  
**Coordenadoria de Material e Patrimônio**

Documento assinado. SÃO LUÍS - TRIBUNAL DE JUSTIÇA, 24/03/2022 13:39 (ARISTEU RODRIGUES DOS SANTOS JÚNIOR)



HELLEN  
CRISTINA  
OLIVEIRA  
AMORIM SERRA

Assinado de forma digital por  
HELLEN CRISTINA OLIVEIRA  
AMORIM SERRA  
DN: c=BR, st=MARANHÃO, l=SÃO  
LUIS, cn=HELLEN CRISTINA  
OLIVEIRA AMORIM SERRA,  
email=hcamorim@tjma.jus.br  
Dados: 2022.03.24 10:30:08  
-03'00'



ESTADO DO MARANHÃO  
PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA

ESTIMATIVA DE CUSTO MATERIAIS DE AQUISIÇÃO E REPOSIÇÃO DE GÁS- PROC. Nº11515\_2022

LOTE 01- Pólo de Bacabal

Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços	Empresa GAL BENDER	VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL
1	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	12	144	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.831,56	R\$21.978,72
2	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, assim, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	11	33	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$2.671,13	R\$8.013,39
CUSTO TOTAL LOTE 01										R\$4.502,69	R\$29.992,11

LOTE 02- Pólo de Balsas											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS				VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
3	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	8	72	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.221,04	R\$10.989,36
4	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, assim, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	6	18	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$1.456,98	R\$4.370,94
<b>CUSTO TOTAL LOTE 02</b>										<b>R\$2.678,02</b>	<b>R\$15.360,30</b>
LOTE 03- Pólo Barra do Corda											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS				VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
5	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND/PEÇA	12	80	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.831,56	R\$12.210,40
6	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, assim, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	11	33	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$2.671,13	R\$8.013,39
<b>CUSTO TOTAL LOTE 03</b>										<b>R\$4.502,69</b>	<b>R\$20.223,79</b>

Lote 04- Pólo de Caxias											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
7	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	8	42	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.221,04	R\$6.410,46
8	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	5	15	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$1.214,15	R\$3.642,45
<b>CUSTO TOTAL LOTE 04</b>									<b>R\$2.435,19</b>	<b>R\$10.052,91</b>	
Lote 05- Pólo de Chapadinha											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de Preços				
9	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	10	60	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	<b>R\$1.526,30</b>	<b>R\$9.157,80</b>
10	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	10	30	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	<b>R\$2.428,30</b>	<b>R\$7.284,90</b>
<b>CUSTO TOTAL LOTE 05</b>									<b>R\$3.954,60</b>	<b>R\$16.442,70</b>	

Lote 06- Pólo de Imperatriz											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
11	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	12	84	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.831,56	R\$12.820,92
12	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	12	36	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$2.913,96	R\$8.741,88
<b>CUSTO TOTAL LOTE 06</b>										<b>R\$4.745,52</b>	<b>R\$21.562,80</b>
Lote 07- Pólo de Itapecuru Mirim											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
13	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	11	66	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.678,93	R\$10.073,58
14	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	11	33	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$2.671,13	R\$8.013,39
<b>CUSTO TOTAL LOTE 07</b>										<b>R\$4.350,06</b>	<b>R\$18.086,97</b>

Lote 08- Pólo de Pinheiro											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
15	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	17	108	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$2.594,71	R\$16.484,04
16	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	17	51	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$4.128,11	R\$12.384,33
<b>CUSTO TOTAL LOTE 08</b>										<b>R\$6.722,82</b>	<b>R\$28.868,37</b>
Lote 09- Pólo de Santa Inês											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
17	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	14	90	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$2.136,82	R\$13.736,70
18	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	14	42	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$3.399,62	R\$10.198,86
<b>CUSTO TOTAL LOTE 09</b>										<b>R\$5.536,44</b>	<b>R\$23.935,56</b>

Lote 10- Pólo de São João dos Patos											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS			VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL	
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
19	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	9	54	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$1.373,67	R\$8.242,02
20	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	9	27	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$2.185,47	R\$6.556,41
<b>CUSTO TOTAL LOTE 10</b>										<b>R\$3.559,14</b>	<b>R\$14.798,43</b>

Lote 11- Pólo de São Luís											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS				VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
21	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	5	36	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$763,15	R\$5.494,68
22	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	3	9	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$728,49	R\$2.185,47
CUSTO TOTAL LOTE 11										R\$1.491,64	R\$7.680,15
Lote 12- Pólo de Timon											
Item	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE INICIAL	QUANTIDADE ANUAL	EMPRESAS				VALOR MÉDIO UNITÁRIO	EXPECTATIVA INICIAL	PREÇO GLOBAL
					Banco de preços	Banco de preços	Banco de preços				
23	Recarga de gás liquefeito de petróleo – GLP, para botijões de gás de 13 Kg.	UND	5	30	R\$149,50	R\$150,00	R\$131,00	R\$180,00	R\$152,63	R\$763,15	R\$4.578,90
24	Botijão de Gás, fabricado segundo as normas da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, confeccionados em chapa de aço carbono, com lacre anti-violação na válvula, pintados e com marca e nome do distribuidor em relevo, com alça que proteja seus dispositivos de segurança e de impacto direto durante seu transporte e manuseio, devendo, as tais, ser parte integrante daqueles. Os botijões devem possuir bases que permitam assento estável em plano nivelado e apresentar superfícies externas tratadas por processo de preservação contra oxidação	UND	3	9	R\$203,50	R\$245,00		R\$280,00	R\$242,83	R\$728,49	R\$2.185,47
CUSTO TOTAL LOTE 12										R\$1.491,64	R\$6.764,37
<b>CUSTO ESTIMADO TOTAL</b>										<b>R\$45.970,45</b>	<b>R\$213.768,46</b>