

ÍNDICE DE REVISÕES

REV.	DESCRIÇÃO E/OU FOLHAS ATINGIDAS						
0	PARA LICITAÇÃO						
	ORIGINAL	REV. A	REV. B	REV. C	REV. D	REV. E	REV. F
DATA	16/09/21						
EXECUÇÃO	JADR						
VERIFICAÇÃO	JADR						
APROVAÇÃO	JADR						

1. OBJETO

- 1.1. Fornecimento de ARMÁRIOS METÁLICOS para abrigar Conjuntos Medição de Pequeno Porte (CMPPs) para atendimento a clientes dos segmentos residencial e comercial em condomínios com medição individual de 2, 3 e 6 medidores.

2. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- 2.1. DEFINIÇÃO: Armários metálicos para CMPPs são elementos essenciais ao atendimento ao segmento residencial e comercial da POTIGÁS. No interior destas caixas serão instalados medidores de gás natural e conexões necessários à operação e medição do gás natural fornecido aos clientes.

- 2.2. Fará parte do escopo da contratada apenas o fornecimento do armário. A sua instalação no local de destino, bem como a construção das CMPPs que será instalada no seu interior correrão por conta da POTIGÁS.

- 2.3. Modelos a serem adquiridos:

- a) Modelo para condomínios residenciais e comerciais com 2 medidores
- b) Modelo para condomínios residenciais e comerciais com 3 medidores
- c) Modelo para condomínios residenciais e comerciais com 6 medidores

- 2.4. Seguem características do MODELO PARA DOIS (2) MEDIDORES:

- a) Dois (2) visores de policarbonato com proteção UV com 2,0mm de espessura, a fim de evitar que fique embaçada com o sol;
- b) Chapa de alumínio anodizado com espessura mínima de 1,5mm (#16);
- c) Pintura dupla de acabamento eletrostática na cor cinza (código RAL 7035);
- d) Solda contínua, sem ponteados;
- e) Duas (2) portas com aletas de ventilação;
- f) Dispositivo de fechadura, conforme detalhe do desenho anexo, que permita a utilização de parafuso tipo TORX ara fechamento;
- g) Borracha de vedação tipo U na porta e nos visores;
- h) Dobradiça embutida em poliamida;
- i) A face superior do armário deve ser construído com caimento para evitar o acúmulo de água;
- j) Puxador de abertura da tampa feita através de corte e estampa na própria tampa conforme desenho ;
- k) O armário deve ser construído obedecendo rigorosamente ao seguinte padrão: E0000-DE-A04-524-011_D0_CMPP2_AI
- l) Tamanho : largura – 67cm; altura- 55cm; profundidade – 35cm;

- 2.5. Seguem características do MODELO PARA TRÊS (3) MEDIDORES:

- a) Três (3) visores de policarbonato com proteção UV com 2,0mm de espessura, a fim de evitar que fique embaçada com o sol;
- b) Chapa de alumínio anodizado com espessura mínima de 1,5mm (#16);
- c) Pintura dupla de acabamento eletrostática na cor cinza (código RAL 7035);
- d) Solda contínua, sem ponteados;
- e) Duas (2) portas com aletas de ventilação;
- f) Dispositivo de fechadura, conforme detalhe do desenho anexo, que permita a utilização de parafuso tipo TORX ara fechamento;

- g) Borracha de vedação tipo U na porta e nos visores;
- h) Dobradiça embutida em poliamida;
- i) A face superior do armário deve ser construído com caimento para evitar o acúmulo de água;
- j) Puxador de abertura da tampa feita através de corte e estampa na própria tampa conforme desenho ;
- k) O armário deve ser construído obedecendo rigorosamente ao seguinte padrão: E0000-DE-A04-524-012_D0_CMPP3_AI
- l) Tamanho : largura – 110 cm; altura- 55cm; profundidade – 35cm;

2.6. Seguem características do MODELO PARA SEIS (6) MEDIDORES:

- m) Quatro (4) visores de policarbonato com proteção UV com 2,0mm de espessura, a fim de evitar que fique embaçada com o sol;
- n) Chapa de alumínio anodizado com espessura mínima de 1,5mm (#16);
- o) Pintura dupla de acabamento eletrostática na cor cinza (código RAL 7035);
- p) Solda contínua, sem ponteados;
- q) Duas (2) portas com aletas de ventilação;
- r) Dispositivo de fechadura, conforme detalhe do desenho anexo, que permita a utilização de parafuso tipo TORX ara fechamento;
- s) Borracha de vedação tipo U na porta e nos visores;
- t) Dobradiça embutida em poliamida;
- u) A face superior do armário deve ser construído com caimento para evitar o acúmulo de água;
- v) Puxador de abertura da tampa feita através de corte e estampa na própria tampa conforme desenho ;
- w) O armário deve ser construído obedecendo rigorosamente ao seguinte padrão: E0000-DE-A04-524-013_D0_CMPP6
- x) Tamanho : largura – 130 cm; altura- 116cm; profundidade – 35cm;

3. QUANTITATIVO DOS MATERIAIS A SER ADQUIRIDO

- 3.1. O quantitativo de armários deve ser fornecido conforme requisitos da especificação anexos a esta contratação.
- 3.2. A CONTRATADA deverá enviar à POTIGÁS em até 15 dias corridos da assinatura do contrato em referência, o procedimento para armazenamento e preservação dos materiais.
- 3.3. **A CONTRATADA deverá apresentar uma amostra de cada um dos modelos de armário para aprovação da fiscalização antes da fabricação do lote completo de todos os armários solicitados.**