



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 22 / 2016 (SRP)

BASE ADMINISTRATIVA DO QUARTEL- GENERAL
DO EXÉRCITO




SECRETARIA GERAL DO EXÉRCITO



UASG Nº. 160186

VALIDADE ATÉ 03/11/2017

OBJETO :

AQUISIÇÃO COM INSTALAÇÃO DE APARELHOS
CONDICIONADORES DE AR TIPO SPLIT , PISO
TETO E JANELA

ITEM.	DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS.	QT.	Valor Unitário.	Valor total
01	<p>Ar Condicionado SPLIT 9.000 BTU/h Classificação energética A, com instalação aparelho instalado: (1) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo flexível em cobre 1/4" (linha de alta) e 3/8" (linha de baixa) para aplicação em instalações de refrigeração e de condicionamento de ar e (2) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo em espuma elastomérica para isolamento térmico, (3) 10 (dez) metros de cabos PP de conexão condensadora - evaporadora, (4) gás para partida e (5) suportes em geral. Prazo de Garantia de 12 meses.</p> <ul style="list-style-type: none"> Classificação de Eficiência Energética: A 	160	R\$ 2.520,00	R\$ 403.200,00
05	<p>Aparelho de Ar Condicionado SPLIT 30.000BTU/h Classificação energética A, com instalação com as seguintes características técnicas mínimas obrigatórias: aparelho instalado: (1) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo flexível em cobre 3/8" (linha de alta) e 5/8" (linha de baixa) para aplicação em instalações de refrigeração e de condicionamento de ar e (2) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo em espuma elastomérica para isolamento térmico, (3) 10 (dez) metros de cabos PP de conexão condensadora - evaporadora, (4) gás para partida e (5) suportes em geral. Prazo de Garantia de 12 meses.</p> <ul style="list-style-type: none"> Classificação de Eficiência Energética: A 	320	R\$ 6.450,00	R\$ 2.064.000,00
07	<p>Aparelho de Ar Condicionado PISO/TETO 60.000BTU/h Classificação energética C com instalação com as seguintes características técnicas mínimas obrigatórias: aparelho instalado: (1) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo flexível em cobre 3/4" (linha de alta) e 3/8" (linha de baixa) para aplicação em instalações de refrigeração e de condicionamento de ar e (2) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo em espuma elastomérica para isolamento térmico, (3) 10 (dez) metros de cabos PP de conexão condensadora - evaporadora, (4) gás para partida e (5) suportes em geral. Não é necessário considerar custos de andaime e dispositivos similares. Não considerar custos de instalações elétricas, de instalação de drenos e obras civis em geral. Prazo de Garantia: mínimo de 12 (doze) meses no local da instalação.</p> <ul style="list-style-type: none"> Classificação de Eficiência Energética: C 	324	R\$ 10.500,00	R\$ 3.402.000,00

10	<p>Ar condicionado Janela 30.000 btu´s, ciclo frio, com no mínimo dois níveis de velocidades de ventilação, trocadores de calor tipo "Plate-Fin", filtro de ar deslizante, aletas horizontais e verticais, painel de comando de fácil operação, compressor rotativo, classificação energética: B, garantia 01 anos contra defeito de fabricação</p> <ul style="list-style-type: none"> Classificação de Eficiência Energética: B 	163	R\$ 3.950,00	R\$ 643.850,00
12	<p>Aparelho de Ar Condicionado SPLIT INVERTER 12.000 BTU/h Classificação energética A com instalação com as seguintes características técnicas mínimas obrigatórias: aparelho instalado: (1) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo flexível em cobre 1/4" (linha de alta) e 1/2" (linha de baixa) para aplicação em instalações de refrigeração e de condicionamento de ar e (2) máximo de 10 (dez) metros lineares de tubo em espuma elastomérica para isolamento térmico, (3) 10 (dez) metros de cabos PP de conexão condensadora - evaporadora, (4) gás para partida e (5) suportes em geral. Prazo de Garantia de 12 meses.</p> <ul style="list-style-type: none"> Classificação de Eficiência Energética: A 	198	R\$ 3.850,00	R\$ 762.300,00

Valor total da Proposta = R\$ 7.275.350,00 (Sete Milhões Duzentos e setenta e cinco mil trezentos e cinquenta reais).

Para instalação dos aparelhos serão fornecidos os seguintes materiais:

Até 10 (dez) metros lineares de tubo flexível em cobre 1/4" (linha de alta) e 1/2" (linha de baixa), até 10 (dez) metros lineares de tubo em espuma elastomérica para isolamento térmico, até 10 (dez) metros de cabos PP de conexão condensadora – evaporadora, até 10 metros de mangueira cristal para interligar ao sistema de drenagem, gás para partida, suportes em geral, ferramentas e equipamentos para testes.

OBS.:

Não estão inclusos nos fornecimentos e instalações, ficando por conta do cliente os custos de andaime e dispositivos similares, custos de instalações elétricas que não sejam a ligação da evaporadora a condensadora considerando no máximo 10 metros, custos de instalação de drenos e obras civis em geral.

Qualquer despesa adicional que não esteja prevista no objeto desta licitação será por conta do cliente.

Prazo de Garantia: 12 (doze) meses.

Prazo de entrega: 30 dias uteis.(OU CONFORME DISPONIBILIDADE DA FÁBRICA)

Impostos e fretes inclusos nos preços propostos.

Dados Bancários: Banco do Brasil 001 - AG: 1855-4 - C/C: 35366-3

DADOS PARA SOLICITAÇÃO DE ADESÃO:

A

CARDEAL COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA - ME

CNPJ: 29.774.734/0001-00

A/C: COMERCIAL.

AT. ALEXANDRE SOUZA

CARDEALRJCOMERCIO@GMAIL.COM

AO

MINISTÉRIO DA DEFESA EXÉRCITO BRASILEIRO

SECRETARIA-GERAL DO EXÉRCITO BASE ADMINISTRATIVA

DO QUARTEL-GENERAL DO EXÉRCITO

SETOR DE AQUISIÇÕES, LICITAÇÕES E CONTRATOS DA B ADM

QGEX

COMPLEXO MILITAR DO SMU, SETOR DE GARAGENS - QGEX –

BRASÍLIA – DF – CEP: 70630-901

AT. CORONEL - CARLOS DUARTE PONTUAL DE LEMOS

SALC.BASEQGEX@GMAIL.COM OU MENSAGEM SIAFI