

MUNICIPIO DE TIMBO
ATA Pregão Presencial Nº. 8/2022

Às 09h 05min do dia 24/02/2022, na Sala de Licitações, situada na Avenida Getúlio Vargas, nº. 700, Centro, em Timbó/SC, realizou-se sessão pública para recebimento e abertura dos envelopes, contendo as propostas de preços e a documentação de habilitação, apresentados em razão do certame licitatório na modalidade de Pregão Presencial em referência, com o objetivo de FORNECIMENTO, GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA (AUTARQUIAS, FUNDOS E FUNDAÇÕES) DO MUNICÍPIO DE TIMBÓ. Estiveram presentes o Pregoeiro Jean Messias Rodrigues Vargas, bem como a equipe de apoio:

| Equipe de Apoio |
|------------------------|
| KARINE KASpareit |

Que subscrevem designados pela **Portaria nº. 580/2022**. Presente(s) também, o(s) representante(s) da(s) sociedade(s) empresária(s) licitante(s), conforme relação abaixo:

| Empresa(s) Participante(s) Credenciada(s) |
|--|
| ARGOS LTDA |
| FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI |
| PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA |
| GILSON DALCASTAGNE 03815399971 |
| FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME |
| DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI |
| MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME |

Representada(s) respectivamente por seu(s) representante(s):

| Representante(s) Credenciado(s) |
|--|
| FABIO HAUSCHILD MONDARDO |
| ALDIVAR BAGATOLI |
| IVAN ZANGHELINI KOLSCHESKI |
| GILSON DALCASTAGNE |
| MOACIR ANTONIO FISTAROL |
| GILVAN SOARES PEREIRA |
| DIONATHAN DA SILVA COMERLATTO |

Dando início à sessão, o pregoeiro recebeu as declarações de cumprimento dos requisitos de habilitação, bem como os envelopes contendo as propostas de preços e a documentação de habilitação.

Em seguida o pregoeiro abriu os envelopes contendo as propostas de preços e realizou a classificação da(s) empresa(s), cujos valores foram os seguintes:

| Item | Descrição | Fornecedor Nome Razão | Valor Unitário |
|------|--|---------------------------|----------------|
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE S ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | ARGOS LTDA | 2.245,95 |
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE S ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 2.020,00 |

| | | | |
|---|---|--------------------------------|----------|
| | REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO | PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 2.030,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE S ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP | GILSON DALCASTAGNE 03815399971 | 2.100,00 |

| | | | |
|---|--|---|----------|
| | (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M³/H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.885,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE S ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 1.969,00 |
| 1 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE S ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM | MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.900,00 |

| | | | |
|---|---|------------|----------|
| | USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE)MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 2 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) | ARGOS LTDA | 2.804,35 |

| | | | |
|---|--|---------------------------|----------|
| | MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 2 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE S ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.020,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 2 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR | PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 2.950,00 |

| | | | |
|---|---|---|----------|
| | DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 2 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 2.600,00 |
| 2 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 2.860,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 2 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE | MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 2.750,00 |

| | | | |
|---|--|------------|----------|
| | RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 3 | APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE | ARGOS LTDA | 3.937,74 |

| | | | |
|---|---|---------------------------|----------|
| | EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 3 | APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.890,00 |

| | | | |
|---|---|---|----------|
| | UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 3 | APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 4.040,00 |
| 3 | APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 3.990,00 |

| | | | |
|---|--|----------------------------|----------|
| | COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 3 | APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.999,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 3 | APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; | MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 3.900,00 |

| | | | |
|---|---|------------|----------|
| | DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 4 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³ /H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR | ARGOS LTDA | 4.458,30 |

| | | | |
|---|--|---------------------------|----------|
| | HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 4 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³ /H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 4.700,00 |

| | | | |
|---|--|--|----------|
| | MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 4 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³ /H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 4.590,00 |
| 4 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.545,00 |

| | | | |
|---|---|----------------------------|----------|
| | APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³ /H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 4 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 4.729,00 |

| | | | |
|---|---|--------------------------------|----------|
| | CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³ /H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 4 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³ /H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: | MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.450,00 |

| | | | |
|---|---|------------|----------|
| | R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 5 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M ³ /H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410 ^a ; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO | ARGOS LTDA | 9.398,09 |

| | | | |
|---|---|---------------------------|----------|
| | OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 5 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M ³ /H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410a; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 8.690,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 5 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M ³ /H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410a; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 9.479,00 |

| | | | |
|---|---|--|----------|
| 5 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M ³ /H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410a; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS / EIRELI - ME | 9.450,00 |
| 5 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 9.450,00 |

| | | | |
|---|---|--------------------------------|----------|
| | DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M ³ /H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410 ^a ; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 5 | APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M ³ /H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA | MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 9.480,00 |

| | | | |
|---|--|------------|----------|
| | (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410a; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 6 | APARELHO DE AR CONDICIONADO (EVAPORADORA E CONDENSADORA) TIPO SPLIT PISO-TETO 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A OU B; CONSUMO MÁXIMO: 50 KW/H; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 1000; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; CONTROLE REMOTO: SEM FIO; GARANTIA: MÍNIMO 12(DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO. CONFIGURAÇÃO PARA A FUNÇÃO: RETORNO APÓS FALHA DE ENERGIA (AUTO-RESTART). APÓS QUEDAS DE ENERGIA E RETORNO DA | ARGOS LTDA | 5.470,45 |

| | | | |
|---|---|---|----------|
| | MESMA, A PLACA ELETRÔNICA DEVERÁ RETORNAR A OPERAR COM A ÚLTIMA SELEÇÃO ANTES DA FALHA DE ENERGIA ELÉTRICA). | | |
| 6 | APARELHO DE AR CONDICIONADO (EVAPORADORA E CONDENSADORA) TIPO SPLIT PISO-TETO 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO FRIA; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A OU B; CONSUMO MÁXIMO: 50 KW/H; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 1000; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; CONTROLE REMOTO: SEM FIO; GARANTIA: MÍNIMO 12(DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO. CONFIGURAÇÃO PARA A FUNÇÃO: RETORNO APÓS FALHA DE ENERGIA (AUTO-RESTART). APÓS QUEDAS DE ENERGIA E RETORNO DA MESMA, A PLACA ELETRÔNICA DEVERÁ RETORNAR A OPERAR COM A ÚLTIMA SELEÇÃO ANTES DA FALHA DE ENERGIA ELÉTRICA). | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 4.985,00 |
| 6 | APARELHO DE AR CONDICIONADO (EVAPORADORA E CONDENSADORA) TIPO SPLIT PISO-TETO 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO FRIA; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A OU B; CONSUMO MÁXIMO: 50 KW/H; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 1000; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; CONTROLE REMOTO: SEM FIO; GARANTIA: MÍNIMO 12(DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.430,00 |

| | | | |
|---|---|----------------------------|----------|
| | INMETRO. CONFIGURAÇÃO PARA A FUNÇÃO: RETORNO APÓS FALHA DE ENERGIA (AUTO-RESTART). APÓS QUEDAS DE ENERGIA E RETORNO DA MESMA, A PLACA ELETRÔNICA DEVERÁ RETORNAR A OPERAR COM A ÚLTIMA SELEÇÃO ANTES DA FALHA DE ENERGIA ELÉTRICA). | | |
| 6 | APARELHO DE AR CONDICIONADO (EVAPORADORA E CONDENSADORA) TIPO SPLIT PISO-TETO 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO FRIOP; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A OU B; CONSUMO MÁXIMO: 50 KW/H; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 1000; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; CONTROLE REMOTO: SEM FIO; GARANTIA: MÍNIMO 12(DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO. CONFIGURAÇÃO PARA A FUNÇÃO: RETORNO APÓS FALHA DE ENERGIA (AUTO-RESTART). APÓS QUEDAS DE ENERGIA E RETORNO DA MESMA, A PLACA ELETRÔNICA DEVERÁ RETORNAR A OPERAR COM A ÚLTIMA SELEÇÃO ANTES DA FALHA DE ENERGIA ELÉTRICA). | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 4.765,00 |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIOP; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) | ARGOS LTDA | 1.680,48 |

| | | | |
|---|--|---------------------------|----------|
| | MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: | FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 1.850,00 |

| | | | |
|---|---|--------------------------------|----------|
| | ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR | PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 1.835,00 |

| | | | |
|---|--|---|----------|
| | DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | GILSON DALCASTAGNE 03815399971 | 1.850,00 |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES | FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.575,00 |

| | | | |
|---|--|----------------------------|----------|
| | MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE | DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 1.782,00 |

| | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
| 7 | APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M ³ /H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE | MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.750,00 |

| | | |
|---|--|--|
| EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | |
|---|--|--|

Após a análise feita pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio, houve por bem desclassificar a(s) empresa(s) GILSON DALCASTAGNE 03815399971, por não ter especificado modelo/marca dos produtos na proposta de preço, conforme exigido no edital.

Submetidas as propostas de preço ao crivo do(s) representante(s) da(s) demais licitante(s), nenhuma falha foi observada em relação a(s) mesma(s). Em continuidade ao certame abriu-se a fase de lances verbais e de negociação direta com a(s) licitante(s) classificada(s) conforme os critérios estabelecidos no edital.

Item 1: APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESSPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.400; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M³/H): 500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES ; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO

| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
|--------|---|----------------|----------|
| 0 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 2.020,00 | Proposta |
| 0 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 2.030,00 | Proposta |

| | | | |
|---|---|----------|----------|
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.885,00 | Proposta |
| 0 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 1.969,00 | Proposta |
| 0 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.900,00 | Proposta |
| 1 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 1 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.790,00 | Lance |
| 1 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.800,00 | Lance |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.770,00 | Lance |
| 2 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.780,00 | Lance |
| 3 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.750,00 | Vencedor |
| 3 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.760,00 | Lance |
| 4 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 0,00 | Declinou |

Item 2: APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPESIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO:REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.000; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M³/H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 48; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 15 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO

| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
|--------|---|----------------|----------|
| 0 | 551945 - ARGOS LTDA | 2.804,35 | Proposta |
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 2.600,00 | Proposta |
| 0 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 2.860,00 | Proposta |
| 0 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 2.750,00 | Proposta |
| 1 | 551945 - ARGOS LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 2.580,00 | Lance |
| 1 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 2.590,00 | Lance |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 2.550,00 | Vencedor |
| 2 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 2.570,00 | Lance |

| 3 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 0,00 | Declinou |
|---|---|----------------|----------|
| Item 3: APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTE | | | |
| ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: | | | |
| REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA | | | |
| (HZ) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 2.700; VAZÃO DE AR | | | |
| MÍNIMA (M³/H): 800; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 52; NÍVEL DE RUÍDO | | | |
| UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 64; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - | | | |
| 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; | | | |
| DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP | | | |
| (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO | | | |
| RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; | | | |
| ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE | | | |
| FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS | | | |
| DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO | | | |
| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
| 0 | 551945 - ARGOS LTDA | 3.937,74 | Proposta |
| 0 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.890,00 | Proposta |
| 0 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 4.040,00 | Proposta |
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 3.990,00 | Proposta |
| 0 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.999,00 | Proposta |
| 0 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 3.900,00 | Proposta |
| 1 | 551945 - ARGOS LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.880,00 | Lance |
| 1 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 3.887,00 | Lance |
| 1 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.889,00 | Lance |
| 1 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 0,00 | Declinou |
| 2 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.850,00 | Lance |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 3.877,00 | Lance |
| 2 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.879,00 | Lance |
| 3 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.830,00 | Lance |
| 3 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 3.847,00 | Lance |
| 3 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.849,00 | Lance |
| 4 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.800,00 | Lance |
| 4 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 3.820,00 | Lance |
| 4 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.825,00 | Lance |
| 5 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.780,00 | Lance |
| 5 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 0,00 | Declinou |

| | | | |
|---|--------------------------------------|----------|----------|
| 5 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.790,00 | Lance |
| 6 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.770,00 | Lance |
| 6 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.775,00 | Lance |
| 7 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 3.760,00 | Vencedor |
| 7 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 3.765,00 | Lance |
| 8 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 0,00 | Declinou |

Item 4: APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 3.700; VAZÃO DE AR (M. ³/H) MÍNIMA : 1.000; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO

| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
|--------|---|----------------|----------|
| 0 | 551945 - ARGOS LTDA | 4.458,30 | Proposta |
| 0 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 4.700,00 | Proposta |
| 0 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 4.590,00 | Proposta |
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.545,00 | Proposta |
| 0 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 4.729,00 | Proposta |
| 0 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.450,00 | Proposta |
| 1 | 551945 - ARGOS LTDA | 4.400,00 | Lance |
| 1 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 4.449,00 | Lance |
| 1 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.440,00 | Lance |
| 1 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.390,00 | Lance |
| 2 | 551945 - ARGOS LTDA | 4.370,00 | Lance |
| 2 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.380,00 | Lance |
| 2 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.350,00 | Lance |
| 3 | 551945 - ARGOS LTDA | 4.300,00 | Lance |
| 3 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.340,00 | Lance |
| 3 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.290,00 | Lance |
| 4 | 551945 - ARGOS LTDA | 4.270,00 | Lance |

| | | | |
|---|---|----------|----------|
| 4 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.280,00 | Lance |
| 4 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.250,00 | Lance |
| 5 | 551945 - ARGOS LTDA | 4.230,00 | Lance |
| 5 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.240,00 | Lance |
| 5 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.200,00 | Lance |
| 6 | 551945 - ARGOS LTDA | 0,00 | Declinou |
| 6 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.190,00 | Lance |
| 6 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 4.180,00 | Vencedor |
| 7 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 0,00 | Declinou |

Item 5: APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (HZ) MÁQUINA INTERNA : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: C; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 6.000; VAZÃO DE AR (M³/H) MÍNIMA: 1.500; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE INTERNA (DB) MÁXIMA: 50; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 70; COMPRESSOR: SCROLL; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410a; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER 24 HORAS; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE EXTERNA COM DISJUNTOR DE 20 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO

| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
|--------|---|----------------|----------|
| 0 | 551945 - ARGOS LTDA | 9.398,09 | Proposta |
| 0 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 8.690,00 | Proposta |
| 0 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 9.479,00 | Proposta |
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 9.450,00 | Proposta |
| 0 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 9.450,00 | Proposta |
| 0 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 9.480,00 | Proposta |
| 1 | 551945 - ARGOS LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 8.650,00 | Lance |
| 1 | 551988 - PROAR ELETRO REFRIGERACAO LTDA | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 8.680,00 | Lance |
| 1 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 0,00 | Declinou |
| 2 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 8.600,00 | Lance |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 8.640,00 | Lance |

| | | | |
|---|---|----------|----------|
| 3 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 8.550,00 | Lance |
| 3 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 8.590,00 | Lance |
| 4 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 8.440,00 | Vencedor |
| 4 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 8.540,00 | Lance |
| 5 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 0,00 | Declinou |

Item 6: APARELHO DE AR CONDICIONADO (EVAPORADORA E CONDENSADORA) TIPO SPLIT PISO-TETO 24.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A OU B; CONSUMO MÁXIMO: 50 KW/H; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M³/H): 1000; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; CONTROLE REMOTO: SEM FIO; GARANTIA: MÍNIMO 12(DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO. CONFIGURAÇÃO PARA A FUNÇÃO: RETORNO APÓS FALHA DE ENERGIA (AUTO-RESTART). APÓS QUEDAS DE ENERGIA E RETORNO DA MESMA, A PLACA ELETRÔNICA DEVERÁ RETORNAR A OPERAR COM A ÚLTIMA SELEÇÃO ANTES DA FALHA DE ENERGIA ELÉTRICA).

| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
|--------|---|----------------|----------|
| 0 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 4.985,00 | Proposta |
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 4.430,00 | Vencedor |
| 0 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 4.765,00 | Proposta |
| 1 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | 0,00 | Declinou |
| 1 | 4148363 - DIGIPLUS TECNOLOGIA EIRELI | 0,00 | Declinou |

Item 7: APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTU'S / HORA, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO NOVO, SEM USO; CICLO QUENTE/FRIO; FUNÇÃO: REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO, DESUMIDIFICAÇÃO, VENTILAÇÃO; TENSÃO (V) / FREQUÊNCIA (Hz) : 220 / 60 ; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A; CONSUMO (WATTS) MÁXIMO: 1.100; VAZÃO DE AR MÍNIMA (M³/H): 400; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE. INTERNA (DB) MÁXIMA: 45; NÍVEL DE RUÍDO UNIDADE EXTERNA (DB) MÁXIMA: 60; COMPRESSOR: ROTATIVO; FLUIDO REFRIGERANTE: R-22 OU R - 410A; FUNÇÃO SWING (AJUSTE NA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR); CONTROLE REMOTO: LCD SEM FIO; DISPLAY DIGITAL NA UNIDADE EVAPORADORA (INTERNA); FILTRO: ANTIBÁCTÉRIAS; FUNÇÃO SLEEP (DORMIR); COR: BRANCA; FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR; TIMER; RESFRIAMENTO RÁPIDO (TURBO); DIRECIONADORES DE AR HORIZONTAL E VERTICAL; TEMPERATURA: 18 A 32 ° C; ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO PELA UNIDADE INTERNA COM DISJUNTOR DE 10 A; CARGA COMPLETA DE FLUIDO REFRIGERANTE R-22 OU R 410A; GARANTIA: MÍNIMO 12 (DOZE) MESES; OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO POSSUIR REGISTRO NO INMETRO

| Rodada | Fornecedor | Valor Unitário | Situação |
|--------|---|----------------|----------|
| 0 | 551945 - ARGOS LTDA | 1.680,48 | Proposta |
| 0 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.575,00 | Proposta |
| 0 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.750,00 | Proposta |
| 1 | 551945 - ARGOS LTDA | 1.550,00 | Lance |

| | | | |
|---|---|----------|----------|
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.540,00 | Lance |
| 1 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.570,00 | Lance |
| 2 | 551945 - ARGOS LTDA | 0,00 | Declinou |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.490,00 | Lance |
| 2 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.500,00 | Lance |
| 3 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | 1.455,00 | Vencedor |
| 3 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 1.470,00 | Lance |
| 4 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | 0,00 | Declinou |

Ato contínuo procedeu-se a abertura do envelope contendo a documentação de habilitação das licitantes que ofertaram o menor preço, as quais após a apreciação dos documentos mostraram-se em conformidade com as exigências do edital. Em razão disso, o Pregoeiro resolveu declarar vencedores:

| Item | Fornecedor | Valor Unitário | Valor Negociado |
|------|---|----------------|-----------------|
| 1 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | R\$1.750,00 | R\$0,00 |
| 2 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | R\$2.550,00 | R\$0,00 |
| 3 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | R\$3.760,00 | R\$0,00 |
| 4 | 4221311 - MARCIELE DE LIMA DA SILVA - ME | R\$4.180,00 | R\$0,00 |
| 5 | 551953 - FOCUS EQUIPAMENTOS EIRELI | R\$8.440,00 | R\$0,00 |
| 6 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | R\$4.430,00 | R\$0,00 |
| 7 | 4032055 - FISTAROL PRESTADORA DE SERVICOS EIRELI - ME | R\$1.455,00 | R\$0,00 |

Consultados pelo pregoeiro sobre o interesse em interpor recurso, os representantes presentes renunciaram a este direito. Os autos seguirão para análise e homologação pela autoridade superior. Nada mais havendo a relatar, deu-se por encerrada a sessão. Lavrei a presente ata que após lida, será por todos assinada.

JEAN M. RODRIGUES VARGAS
Pregoeiro Oficial

KARINE KASPAREIT
Equipe de Apoio