

# Estudo Técnico Preliminar 37/2025

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 3394/2025

## 2. Descrição da necessidade

2.1 – A justificativa se alicerça diante da necessidade da continuidade da climatização do Parque de Refrigeração, tanto das instalações físicas quanto dos equipamentos tecnológicos que atuam em tempo integral, tendo em conta o tempo de vida útil avançado de diversos aparelhos e dos efeitos deletérios causados pela maresia.

2.2 – Registre-se que as edificações e demais setores das unidades jurisdicionais e administrativas, tais como as Salas de Audiências das Varas do Trabalho, Sala de Sessões do Tribunal Pleno e das Turmas, Sala Cofre e Sala Segura, Sala de Servidores, CFTV, entre outros, além de equipamentos tecnológicos sensíveis às temperaturas ambientes, indicam climatização constante.

2.3 – Ainda se objetiva garantir reserva técnica visando as contínuas rotinas do Plano de Manutenção, Operação e Controle (PMOC) estabelecidas no Processo de Manutenção de Aparelhos de Ar Condicionado – Proc. nº. 47.410/2014.

2.4 – Os aparelhos localizados na capital, por exemplo, se deterioram rapidamente: os Splits com 3 anos de uso já apresentam condensadoras danificadas, o mesmo acontecendo com aparelhos tipo janela, que não chegam a 5 anos.

2.5 - O TRT-19 realizou processo licitatório para aquisição de ar condicionado no início de 2025, Proad 1703/2024, porém não obteve êxito em alguns itens.

2.6 – Portanto, há necessidade de realização de estudo para encontrar solução à continuidade da climatização das edificações do TRT19<sup>a</sup> que utilizariam esses ar condicionados que tiveram seu processo licitatório fracassado..

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP	Thiago Pontes de Alencar

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

### 4.1 – Descrição dos Requisitos da Solução

- 4.1.1 – Deverá ser promovida em obediência às normas legais à espécie.
- 4.1.2 – Adotará, no que couber, as boas práticas de sustentabilidade e de inovação.
- 4.1.3 - Os aparelhos de condicionadores de ar ofertados devem respeitar o limite sonoro máximo aceitável, **65 dB**, em ambientes internos, conforme disposto na **Norma Regulamentadora nº 17 do Ministério de Trabalho e Emprego, e na ABNT NBR 10152:2017;**
- 4.1.4 - Os aparelhos de ar-condicionado devem atender aos índices de eficiência energética estabelecidos pela **Portaria Interministerial nº 364/2007, do Ministério de Minas e Energia.** O processo de avaliação da conformidade para verificação dos Índices Mínimos de Eficiência Energética é o mesmo utilizado para a etiquetagem dos equipamentos, realizada pelo **Inmetro 56, por meio do Programa Brasileiro de Etiquetagem – PBE;**
- 4.1.5 – Os produtos deverão, no que couber, ser produzidos à base de materiais, no todo ou em parte, oriundos de produtos que utilizam matérias primas sustentáveis, recicláveis e/ou retornáveis, com a finalidade de reduzir o impacto ambiental.
- 4.1.6 – Os equipamentos são de qualidade comum, não superior àquela necessária para cumprir as finalidades às quais se destinam, não se enquadrando como de luxo, conforme disciplina o art. 20 da Lei nº. 14.133/2021 e Ato GP/TRT19ª nº. 104/2022.
- 4.1.7 – O fornecimento dos equipamentos da solução deverá ter prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, contados do recebimento da ordem de serviço/fornecimento. No qual poderá haver prorrogação desde que requerida prévia e devidamente fundamentada.
- 4.1.8 – O prazo da garantia do equipamento será de 12 (doze) meses, com assistência técnica, salvo se o prazo estabelecido pelo fabricante/fornecedor for superior.
- 4.1.9 – A assistência técnica deverá ser realizada na cidade de Maceió.
- 4.1.10 – Será de responsabilidade da contratada as despesas com tributos, encargos trabalhista, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução contratual.
- 4.1.11 – Não será exigida garantia contratual.
- 4.1.12 – Deverá cumprir fielmente todos os prazos à execução da solução a ser empregada.
- 4.1.13 – Os equipamentos da solução serão recebidos (provisoriamente e definitivamente) pela equipe da CMP, localizado na Rua Desembargador Arthur Jucá - 179, Centro, Anexo II do TRT19, no horário das 07:30h às 14:30h de segunda-feira a sexta-feira.

4.1.14 – Não será exigida amostra.

4.1.15 – O CATMAT dos equipamentos objeto da solução será individualmente lançado no "**item 6**" deste ETP que conterà quadro específico.

## 5. Levantamento de Mercado

### 5.1 – **Solução a Ser Realizada**

#### 5.1.1 – **Solução 01 - OUTSOURCING**

5.1.1.1 – O ***outsourcing*** é uma expressão em inglês normalmente traduzida para português como terceirização. No mundo dos negócios, o *outsourcing* é um processo usado por uma empresa no qual outra organização é contratada para desenvolver uma certa área da empresa.

5.1.1.2 – Esse modelo é adotado no Parque de Informática que possui equipamentos diversos que podem ser objeto de terceirização, tais como impressoras (engloba a manutenção, as folhas, os tonners e as substituições).

5.1.1.3 – Para aplicação dessa modalidade seria necessária a existência de empresa especializada no fornecimento e manutenção de equipamentos de climatização, o que ainda não se tem no mercado.

5.1.1.4 – Portanto, essa **não é uma solução viável** que se poderia contar, devendo ser analisada outra possibilidade.

#### 5.1.2 – **Solução 02 - AQUISIÇÃO**

5.1.2.1 – Conforme "**item 2.3 e 2.4**" houve estudo técnico pela CMP no **Proc. nº. 47.410/2014**, no qual se diagnosticou a necessidade de substituição **anual de forma parcial** de equipamentos de refrigeração, eis que os aparelhos da capital se deterioram rapidamente: Splits com 3 anos de uso apresentam defeitos nas condensadoras e os ar condicionados tipo janela (ACJs) que não chegam a 5 anos.

5.1.2.2 – Pontue-se que o TRT19<sup>a</sup> editou o **Ato nº. 98/2013**, nos autos do **Proad nº. 5501/2022** e **Proad nº. 827/2023**, em que se verificou a necessidade de se elaborar **Plano de Substituição de Condicionadores de Ar do TRT19<sup>a</sup>** que ainda está na fase de planejamento e elaboração, não tendo prazo estimado para sua finalização.

5.1.2.3 – Esse plano permitirá que o *eg.* Regional possa realizar aquisições pontuais, mais precisas, ao invés de se adotar a aquisição programada, sendo, portanto, uma maneira mais eficiente de se realizar aquisições e/ou substituições graduais de equipamentos de refrigeração. Isso porque esse plano promoverá análise do quantitativo de manutenções preventivas e corretivas em determinado equipamento.

5.1.2.4 – Nesse cenário, **a solução que se mostra viável**, do ponto de vista orçamentário, financeiro, de economicidade e de gestão de equipamentos e estocagem, é a aquisição programada de condicionadores de ar.

5.1.2.5 – Pontue-se que esse tipo de solução é a mesma utilizada por diversos Regionais, por ser necessidade permanente, cuja abrasividade e a deterioração decorrem do clima tropical do Brasil, ainda mais porque o TRT19ª Região e outras unidades do Tribunal são localizados à beira-mar.

### 5.1.3 – **Solução 3 - Locação**

5.1.3.1 A equipe de planejamento pesquisou o mercado de locação de ar condicionados através de sites de busca na internet encontrando apenas uma empresa que presta este tipo de serviço, 5i Climatização com sede em São Paulo, no site da empresa consta a informação que a prestação do serviço é em todo o Brasil, foi enviado e-mail com solicitação de cotação porém a empresa declinou da prestação do serviço, conforme e-mail, anexo III.

5.1.3.2 Foi consultado o Banco de Preço e verificou-se que só existia locações de ar condicionados para eventos específicos, ou seja, locação de curto período, por diárias, não existia locação mensal ou anual que seria a necessidade deste Tribunal.

5.1.3.3 A equipe da CMP também já havia feito a pesquisa de mercado local, em julho de 2024, e constatou-se que este serviço não é fornecido no Estado de Alagoas, conforme e-mail, anexo III.

## 5.2 – **ANÁLISE DAS ALTERNATIVAS EXISTENTES**

### 5.2.1 As alternativas existentes são:

- a) Solução 1 - OUTSOURCING
- b) Solução 2 - Aquisição de equipamentos de refrigeração.
- c) Solução 3 - Locação

Fazendo o comparativo entre as soluções acima verifica-se que:

- a solução 1 não é possível, pois, ainda não existe no mercado empresa especializada no fornecimento e manutenção de equipamentos de climatização adotando essa metodologia.

- a solução 3 não é oferecida pelo mercado local.

### 5.3 – **JUSTIFICATIVA PARA A SOLUÇÃO ESCOLHIDA**

5.3.1 – A **solução 2** se mostra mais vantajosa:

a) Com a realização de aquisição mediante compra programada, a Administração do Regional terá tempo de resposta adequado às necessidades na eventual reposição de novos aparelhos, reduzindo, com isso, o número significativo de atendimentos eletrônicos corretivos;

b) Maior agilidade às manutenções preventivas e corretivas dos aparelhos tipo janela, por exemplo, os quais poderão ser substituídos por um da reserva técnica em bom estado de conservação, enquanto se aguarda a chegada de novo equipamento, em hipótese de substituição;

c) Esse tipo de solução é a mesma utilizada por diversos Tribunais, notadamente por ser uma necessidade permanente desse tipo de contratação que decorre do clima tropical do Brasil, ainda mais porque o TRT19ª Região está localizado literalmente à beira-mar;

d) Não será realizado estoque de equipamentos novos, ainda no período da garantia, em que há determinação do TCU para que não se armazene equipamentos novos no estoque para que não prejudique a garantia, funcionamento e melhor gestão de recursos da Administração Pública;

**d.1)** Registrando apenas que esta *eg.* Corte não faz estoque de novos equipamentos, mas essa ressalva é importante, tendo em conta que a aquisição, de uma única vez, de todos os equipamentos listados neste ETP criariam um *gap* significativo, ao ponto de sobrecarregar toda a equipe, e esse fato poderia, em tese, resultar no acúmulo desnecessário de aparelhos no estoque, implicando, assim, desarmonia ao que preceitua o TCU sobre essa matéria.

e) Melhor gestão de recursos públicos porque a modalidade adotada de aquisição programada permitirá aquisição em tempo real e de acordo com a efetiva necessidade.

5.3.2 – Logo, a solução viável é a aquisição de condicionadores de ar, cujos produtos possuem diversos fornecedores e marcas no mercado, o que permite competitividade e melhores preços, além de suas garantias.

### 5.4 – **Contratações Similares Adotadas por Órgãos Públicos**

**5.4.1** – Promovida a pesquisa, verificou-se que esse tipo de solução é a que está sendo prestigiada por diversos órgãos públicos e empresas privadas, conforme abaixo, a saber:

<b>Órgão</b>	<b>Contrato</b>	<b>Produto</b>	<b>Empresa</b>
Ministério da Defesa - Comando da Marinha - Arsenal de Marinha do Rio de Janeiro  UASG 741000	PE nº. 00027/2023	<b>Ar-condicionados</b>	RHG Serviços e Comércio LTDA - CNPJ: 49.106.119/0001-32
Poder Judiciário da União - Justiça Eleitoral - TRE do Amapá - AP  UASG 70029	PE nº. 90006/2024	<b>Ar-condicionados</b>	BT Comércio Inteligente LTDA - CNPJ: 45.329.312/0001-81
Ministério da Defesa - Comando da Marinha - Diretoria Geral do Pessoal - Centro de Instrução Almirante Alexandrino  UASG 762600	PE nº. 00016/2023	<b>Ar-condicionados</b>	Superar LTDA - CNPJ: 13.482.516/0001-61
Poder Judiciário da União - Justiça Eleitoral - TRE da Bahia - BA  UASG 70013	PE nº. 90006/2024	<b>Ar-condicionados</b>	BEL Micro Tecnologia - CNPJ: 71.052.559/0001- 03
Prefeitura Municipal de João Pessoa - PB  UASG 926792	PE nº. 13096/2023	<b>Ar-condicionados</b>	Ventisol da Amazônia Ind. de Aparelhos Elétricos LTDA - CNPJ: 17.417.928/0001-79

## 6. Descrição da solução como um todo

**6.1** – A descrição dos produtos consta na respectiva planilha abaixo que foi relacionada em itens, diante das características específicas de cada equipamento:

--	--	--	--	--

ITEM	CATMAT	UNID.	QUANTIDADE A SER REGISTRADA	DESCRIÇÃO RESUMIDA
1	353149	Unidade	20	CONDICIONADORES DE AR - SPLIT PISO/TETO 36.000 BTU'S
2	336620	Unidade	08	CONDICIONADORES DE AR - SPLIT PISO/TETO 58.000 BTU'S (VENTILAÇÃO VERTICAL)
3	397100	Unidade	05	CONDICIONADORES DE AR - SPLIT CASSETE 58.000 BTU'S

**6.2** Os aparelhos de condicionadores de ar ofertados devem respeitar o limite sonoro máximo aceitável, **65 dB**, em ambientes internos, conforme disposto na **Norma Regulamentadora nº 17 do Ministério de Trabalho e Emprego, e na ABNT NBR 10152:2017;**

**6.3** Os aparelhos de ar-condicionado devem atender aos índices de eficiência energética estabelecidos pela **Portaria Interministerial nº 364/2007, do Ministério de Minas e Energia.** O processo de avaliação da conformidade para verificação dos Índices Mínimos de Eficiência Energética é o mesmo utilizado para a etiquetagem dos equipamentos, realizada pelo **Inmetro 56, por meio do Programa Brasileiro de Etiquetagem – PBE;**

**6.4** Os aparelhos devem ser acondicionados em embalagem individual lacrada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;

**6.5** Os aparelhos deverão ser entregues com manual em português e controle remoto nos casos dos equipamentos serem eletrônicos.

**6.6** O fornecimento dos equipamentos da solução deverá ter prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, contados do recebimento da ordem de serviço/fornecimento. No qual poderá haver prorrogação desde que requerida prévia e devidamente fundamentada.

**6.7** O prazo da garantia do equipamento será de 12 (doze) meses, com assistência técnica, salvo se o prazo estabelecido pelo fabricante/fornecedor for superior.

**6.8** A assistência técnica deverá ser realizada na cidade de Maceió.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1 – As quantidades a serem contratadas estão definidas nos **3 (três) itens** que possuem a quantidade total de **33 (trinta e três) unidades**, conforme planilha em anexo e justificado no "**item 6**" deste ETP.

7.2 – O quantitativo estabelecido no item 6.1 decorre do histórico das contratações feitas e as efetivas aquisições realizadas, conforme tabela abaixo, de modo que se objetiva verificar, assim, do ponto de vista orçamentário e financeiro, a aquisição programada que poderá suprir a demanda estimada.

Ar Condicionado	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total	Média Anual
SPLIT 12000 BTUs	10		35		15	7	67	11,17
ACJ 12000 BTUs			30				30	5,00
SPLIT 18000 BTUs	11	36	32		24	10	113	18,83
ACJ 18000 BTUs	38			20	21	24	103	17,17
SPLIT 20000 BTUs							0	0,00
ACJ 20000 BTUs						7	7	1,17
SPLIT 21000 BTUs	18	28			10		56	9,33
ACJ 21000 BTUs		15	5				20	3,33
SPLIT 24000 BTUs	17						17	2,83
SPLIT 36000 BTUs	30				6		36	6,00
SPLIT 48000 BTUs	7				3		10	1,67
SPLIT 60000 BTUs	10						10	1,67
Cortina	10			10	10		30	5,00
TOTAL	151	79	102	30	89	48	499	83,17

7.3 - Os documentos comprobatórios do histórico de aquisições de aparelhos de ar condicionado durante os anos de 2019-2024, planilha item 7.2, estão no anexo I deste ETP.

7.3 - As quantidades foram estabelecidas considerando o histórico de aquisição de máquinas nos anos de 2019 a 2024, bem como as constantes mudanças de lay-outs nas dependências deste Tribunal Regional do Trabalho.

7.4 O dimensionamento das quantidades atende aos princípios da economicidade e eficiência, com base no histórico apresentado.

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 307.869,68

8.1 – A planilha de Formação de Preço Referência, em anexo, destaca a estimativa do valor médio total da **Solução 2** no importe global de **R\$ 307.869,68 (trezentos e sete mil oitocentos e sessenta e nove Reias, sessenta e oito centavos)**, a qual está acompanhada

pelas cotações de preços, entabulada numa planilha de cálculo de estimativa de preços de acordo com o praticado no mercado.

8.2 A planilha de formação preço referência e as cotações estão no anexo II deste ETP.

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1 – A opção pelo parcelamento dos objetos a serem adquiridos levou em conta que poderão ser fornecidos por diversos estabelecimentos, permitindo, assim, maior competitividade, diversidade de fabricantes e de produtos, melhor preço e redução no valor dos itens ofertados, além da possível economia de escala, conforme se infere da Súmula nº. 247 do TCU.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1 – A equipe de contratação declara que para essa solução há necessidade de se manter o serviço de manutenção preditiva, preventiva e corretiva de ar-condicionado, a manutenção predial e o apoio técnico de engenharia, cujas contratações listadas abaixo **estão em vigor:**

10.1.1 – Proad nº. 4374/2019 - Manutenção o Parque de Refrigeração, cujo orçamento está previsto no PAC CMP 2025 Código nº. 3305, no valor de R\$ 1.007.219,00, no qual a contratação é responsável pela manutenção dos condicionadores de ar.

10.1.2 – Proad nº. 1289/2025 - Apoio Técnico de Engenharia. PAC CMP 2025 Código nº. 3306, no valor de R\$ 1.950.645,00, contratação responsável pela atualização do "As Built", e dos projetos arquitetônicos, elétricos e de **climatização** do Tribunal.

10.1.3 – Proad nº. 1750/2020 - Manutenção Predial. PAC CMP 2025 Código nº. 3304, no valor de R\$ 1.904.451,00, contratação responsável pelos serviços de adequações de espaços, alterações de *layout* e de acessibilidade, e que incluem a realização dos serviços de manutenção **predial** das **estruturas físicas de suporte e proteção** das edificações que possuem equipamentos do Parque de Refrigeração.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1 – A presente aquisição está prevista no plano de aquisições da CMP ao exercício de **2025**, sob o **3502 CMP – Aparelhos de Refrigeração.**

11.2 – Essa contratação está alinhada ao Planejamento Estratégico Institucional do TRT ( 2021/2026) nº. 2 que é: "promover o trabalho decente e a sustentabilidade".

## 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

12.1 – A solução descrita neste estudo visa produzir os seguintes benefícios:

**12.1.1 – ASPECTOS TÉCNICOS:** Viabilizar o funcionamento adequado das atividades jurisdicionais e administrativas deste Tribunal, por meio da climatização e conforto térmico das instalações físicas e tecnológicas do Tribunal, possibilitando, assim, condições de atender a todas as suas unidades demandantes, propiciando um melhor cumprimento de suas funções institucionais. Ressaltando que o alcance do referido objetivo está ligado a princípios norteadores das aquisições públicas, o que traduzirá para este Regional em eficácia, economicidade e desenvolvimento sustentável, além de um melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis. Bem como visar a melhoria dos indicadores de satisfação do usuário externo e interno.

**12.1.2 – ECONÔMICOS:** Ao dimensionarmos o quantitativo de equipamentos e listá-los em Itens, considerando-se as características técnicas de fabricação, haverá um maior número de empresas participantes bem como a economia de escala.

## 13. Providências a serem Adotadas

13.1 – A equipe técnica entende que não há necessidade de providências a serem adotadas e nem de realização de plano de ação específico para treinamento sobre fiscalização de contratos, considerando-se que a equipe de gestão e fiscalização desta contratação é composta por servidores da CMP que possuem experiência nesse tema.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1 Os possíveis impactos ambientais relacionados à aquisição de aparelhos de ar-condicionado incluem o consumo energético elevado, o descarte inadequado de equipamentos obsoletos e o manuseio de fluidos refrigerantes com potencial de impacto ambiental. Para mitigar esses impactos, serão priorizados equipamentos de alta eficiência energética.

14.2 – Aplica-se ao presente processo, no que couber, as disposições estabelecidas na Resolução nº. 310/2021 do Conselho Superior da Justiça do Trabalho, além de outras normas ambientais aplicáveis à espécie, que tratam dos critérios de sustentabilidade e proteção ambiental.

**14.3** – Pontue-se que a aquisição obedecerá, ainda, **no que couber**, ao disposto na **Resolução CNJ nº. 400, de 16/06/2021**, que dispõe sobre a política de sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário.

#### **14.4 – Logística Reversa**

**14.4.1** – Será garantido o descarte adequado por meio de logística reversa, e será exigido o uso correto de fluidos refrigerantes. Essas medidas estão alinhadas às diretrizes do Plano de Logística Sustentável, promovendo maior eficiência e sustentabilidade no uso dos recursos públicos.

### **15. Declaração de Viabilidade**

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

#### **15.1. Justificativa da Viabilidade**

A equipe de planejamento da contratação declara que a presente solução é necessária e decorre da continuidade da qualidade da climatização, em virtude do quantitativo de setores, em torno de 100, além do efetivo de magistrado, servidores, terceirizados, advogados e jurisdicionados que utilizam as dependências de todos os prédios pertencentes este Regional

### **16. Responsáveis**

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**THIAGO PONTES DE ALENCAR**

Equipe de apoio

**MARIOTS HAMAD KENNEDY SILVA TRINDADE**

Equipe de apoio

**PATRICIA TEIXEIRA CASSELLA**

Equipe de apoio

## Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - Aquisição de Ar condicionado 2019-2024.pdf (16.88 MB)
- Anexo II - Planilha de Formação Preço Referência 1.pdf (450.27 KB)
- Anexo III - E-mails Aluguel.pdf (718.87 KB)

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 14974	<b>Data</b> 01/10/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> M&A DISTRIBUIDORA E LOGÍSTICA LTD	<b>Nota Fiscal</b> 1.120	<b>Data NF</b> 04/09/0209	<b>Valor Total (Confer.)</b> 46.277,82
<b>Empenho</b> 530	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 931	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 31/10/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 01/10/2019	<b>Observação</b> OK	Documentos

**ItemEntrada**

	<b>Código Tombo</b>	<b>Material</b>	<b>Qtde</b>	<b>Total Item</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qual. Insuf.?</b>
1.	47706 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
2.	47707 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
3.	47708 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
4.	47709 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
5.	47710 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
6.	47711 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
7.	47712 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
8.	47713 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
9.	47714 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
10.	47715 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
11.	47716 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
12.	47717 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
13.	47718 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
14.	47719 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
15.	47720 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
16.	47721 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
17.	47722 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
18.	47723 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>

Manter Entrada

<b>Número</b> 14976	<b>Data</b> 01/10/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> ES COMÉRCIO DE ELETRODOMÉSTICOS	<b>Nota Fiscal</b> 1577	<b>Data NF</b> 14/09/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 58.945,00
<b>Empenho</b> 550	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 931	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 30/10/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 01/10/2019	<b>Observação</b> OK	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
<i>split</i> 1.	47724 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
2.	47725 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
3.	47726 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
4.	47727 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
5.	47728 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
6.	47729 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
7.	47730 <i>48.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.890,00	5.890,0000	<input type="checkbox"/>
8.	47731 <i>60.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,0000	<input type="checkbox"/>
9.	47732 <i>60.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,0000	<input type="checkbox"/>
10.	47733 <i>60.000</i>	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,0000	<input type="checkbox"/>

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 14985	<b>Data</b> 01/10/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> M&A DISTRIBUIDORA E LOGÍSTICA LTC	<b>Nota Fiscal</b> 1.145	<b>Data NF</b> 03/10/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 34.200,00
<b>Empenho</b> 530	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 931	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 31/10/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 14/10/2019	<b>Observação</b>	Documentos

**ItemEntrada**

	<b>Código Tombo</b>	<b>Material</b>	<b>Qtde</b>	<b>Total Item</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qual. Insuf.?</b>
<i>ACT</i> 1.	47786 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
2.	47788 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
3.	47790 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
4.	47797 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
5.	47798 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
6.	47799 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
7.	47800 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
8.	47801 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
9.	47789 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
10.	47785 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
11.	47787 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
12.	47791 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
13.	47792 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
14.	47793 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
15.	47794 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
16.	47795 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
17.	47796 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
18.	47784 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 14986	<b>Data</b> 01/10/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> BRASUMIX EIRELE	<b>Nota Fiscal</b> 713	<b>Data NF</b> 01/10/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 29.822,07
<b>Empenho</b> 547	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 931	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 31/10/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 17/10/2019	<b>Observação</b>	Documentos

**ItemEntrada**

*SPLIT*

	<b>Código Tombo</b>	<b>Material</b>	<b>Qtde</b>	<b>Total Item</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qual. Insuf.?</b>
1.	47802   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
2.	47803   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
3.	47804   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
4.	47805   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
5.	47806   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
6.	47807   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
7.	47808   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
8.	47809   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
9.	47810   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
10.	47811   12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.172,74	1.172,7400	<input type="checkbox"/>
11.	47812   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
12.	47813   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
13.	47814   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
14.	47815   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
15.	47816   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
16.	47817   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
17.	47818   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
18.	47819   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
19.	47820   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
20.	47821   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>
21.	47822   18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.644,97	1.644,9700	<input type="checkbox"/>

Manter Entrada

<b>Número</b> 14991	<b>Data</b> 01/11/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> BRASUMIX EIRELE	<b>Nota Fiscal</b> 772	<b>Data NF</b> 25/10/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 38.981,85
<b>Empenho</b> 696	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5270	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 01/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 11/11/2019	<b>Observação</b> OK	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
<i>SPLIT</i>	1. 47836 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	2. 47837 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	3. 47838 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	4. 47839 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	5. 47840 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	6. 47841 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	7. 47842 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	8. 47843 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	9. 47844 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	10. 47845 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	11. 47846 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	12. 47847 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	13. 47848 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	14. 47849 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	15. 47850 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	16. 47851 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>
	17. 47852 24.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.293,05	2.293,0500	<input type="checkbox"/>

Manter Entrada

<b>Número</b> 14994	<b>Data</b> 13/12/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> M&A DISTRIBUIDORA E LOGÍSTICA LTD	<b>Nota Fiscal</b> 1.164	<b>Data NF</b> 04/11/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 38.000,00
<b>Empenho</b> 709	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5435	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 31/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 13/12/2019	<b>Observação</b>	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	47853   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
2.	47854   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
3.	47855   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
4.	47856   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
5.	47857   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
6.	47858   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
7.	47859   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
8.	47860   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
9.	47861   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
10.	47862   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
11.	47863   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
12.	47864   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
13.	47865   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
14.	47866   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
15.	47867   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
16.	47868   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
17.	47869   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
18.	47870   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
19.	47871   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
20.	47872   18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>

Manter Entrada

<b>Número</b> 15016	<b>Data</b> 10/01/2020	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> M&A DISTRIBUIDORA E LOGÍSTICA LTC	<b>Nota Fiscal</b> 1.193	<b>Data NF</b> 16/12/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 38.564,85
<b>Empenho</b> 709	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5435	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 20/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 10/01/2020	<b>Observação</b>	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
ACJ 1.	48343 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
2.	48345 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
3.	48347 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
4.	48349 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
5.	48351 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
6.	48342 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
7.	48344 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
8.	48346 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
9.	48348 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
10.	48350 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
11.	48352 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
12.	48353 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
13.	48354 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
14.	48355 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
15.	48341 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>

Editar Documento F8-Abrir Gerar Relatório

Manter Entrada

<b>Número</b> 15003	<b>Data</b> 20/12/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> ES COMÉRCIO DE ELETRODOMÉSTICOS	<b>Nota Fiscal</b> 1988	<b>Data NF</b> 06/12/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 41.335,00
<b>Empenho</b> 704	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5446	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 30/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 20/12/2019	<b>Observação</b> OK	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
<i>SALIT</i>	1. 48262 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>
	2. 48263 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>
	3. 48264 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>
	4. 48265 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>
	5. 48266 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>
	6. 48267 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>
	7. 48268 60.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	5.905,00	5.905,000	<input type="checkbox"/>

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15004	<b>Data</b> 20/12/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> MEGA COMERCIAL E AMBIENTAL LTDA.	<b>Nota Fiscal</b> 625	<b>Data NF</b> 20/11/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 5.592,70
<b>Empenho</b> 815	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5518	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 30/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 20/12/2019	<b>Observação</b> OK	Documentos

**ItemEntrada**

	<b>Código Tombo</b>	<b>Material</b>	<b>Qtde</b>	<b>Total Item</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qual. Insuf.?</b>
1.	<b>48269</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
2.	<b>48270</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
3.	<b>48271</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
4.	<b>48272</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
5.	<b>48273</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
6.	<b>48274</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
7.	<b>48275</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
8.	<b>48276</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
9.	<b>48277</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>
10.	<b>48278</b>	CORTINA DE AR Tombo: 48	1,00	559,27	559,27000	<input type="checkbox"/>

CORTINA DE AR

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15001	<b>Data</b> 17/12/2019	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> JLM DISTRIBUIDORA COMÉRCIO E SER	<b>Nota Fiscal</b> 1276	<b>Data NF</b> 14/12/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 122.981,10
<b>Empenho</b> 729	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5703	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 31/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 17/12/2019	<b>Observação</b> OK	Documentos

**ItemEntrada**

	<b>Código Tombo</b>	<b>Material</b>	<b>Qtde</b>	<b>Total Item</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qual. Insuf.?</b>
1.	48232 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
2.	48233 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
3.	48234 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
4.	48235 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
5.	48236 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
6.	48237 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
7.	48238 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
8.	48239 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
9.	48240 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
10.	48241 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
11.	48242 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
12.	48243 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
13.	48244 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
14.	48245 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
15.	48246 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
16.	48247 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
17.	48248 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
18.	48249 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
19.	48250 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
20.	48251 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
21.	48252 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
22.	48253 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
23.	48254 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
24.	48255 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
25.	48256 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
26.	48257 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
27.	48258 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
28.	48259 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
29.	48260 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>
30.	48261 36.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	4.099,37	4.099,3700	<input type="checkbox"/>

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15033	<b>Data</b> 01/04/2020	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> M&A DISTRIBUIDORA E LOGÍSTICA LTD	<b>Nota Fiscal</b> 1.196	<b>Data NF</b> 18/12/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 71.987,72
<b>Empenho</b> 709	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5435	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 31/12/2019	<b>Entrega Efetiva</b> 12/03/2020	<b>Observação</b>	Documentos

**ItemEntrada**

	<b>Código Tombo</b>	<b>Material</b>	<b>Qtde</b>	<b>Total Item</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qual. Insuf.?</b>
1.	48574 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
2.	48575 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
3.	48576 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
4.	48577 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
5.	48578 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
6.	48579 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
7.	48580 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
8.	48581 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
9.	48582 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
10.	48583 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
11.	48584 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
12.	48585 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
13.	48586 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
14.	48587 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
15.	48588 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
16.	48589 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
17.	48590 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
18.	48591 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
19.	48592 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
20.	48593 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
21.	48594 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
22.	48595 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
23.	48596 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
24.	48597 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
25.	48598 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
26.	48599 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
27.	48600 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>
28.	48601 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	2.570,99	2.570,9900	<input type="checkbox"/>

Manter Entrada

<b>Número</b> 15014	<b>Data</b> 02/01/2020	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> M&A DISTRIBUIDORA E LOGÍSTICA LT	<b>Nota Fiscal</b> 1.173	<b>Data NF</b> 02/12/2019	<b>Valor Total (Confer.)</b> 68.400,00
<b>Empenho</b> 709	<b>Ano</b> 2019	<b>Processo</b> 5435	<b>Ano</b> 2019
<b>Entrega Prevista</b> 10/01/2020	<b>Entrega Efetiva</b> 02/01/2020	<b>Observação</b>	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	48317 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
2.	48318 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
3.	48319 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
4.	48320 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
5.	48321 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
6.	48322 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
7.	48323 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
8.	48325 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
9.	48327 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
10.	48307 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
11.	48309 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
12.	48311 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
13.	48336 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
14.	48337 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
15.	48338 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
16.	48339 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
17.	48340 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
18.	48306 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
19.	48308 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
20.	48310 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
21.	48312 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
22.	48313 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
23.	48314 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
24.	48315 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
25.	48316 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
26.	48324 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
27.	48326 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
28.	48328 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
29.	48329 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
30.	48330 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
31.	48331 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>
32.	48332 18.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.900,00	1.900,0000	<input type="checkbox"/>

33.	<b>48333</b> 18000	CONDICIONADOR DE AR JA	1,00	1.900,00	1.900,000	<input type="checkbox"/>
34.	<b>48334</b> 18000	CONDICIONADOR DE AR JA	1,00	1.900,00	1.900,000	<input type="checkbox"/>
35.	<b>48335</b> 18000	CONDICIONADOR DE AR JA	1,00	1.900,00	1.900,000	<input type="checkbox"/>
36.	<b>48305</b> 18000	CONDICIONADOR DE AR JA	1,00	1.900,00	1.900,000	<input type="checkbox"/>

Manter Entrada

<b>Número</b> 15241	<b>Data</b> 13/09/2021	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> ANCECO COM. E SERV DE ENGENHARIA	<b>Nota Fiscal</b> 104	<b>Data NF</b> 26/08/2021	<b>Valor Total (Confer.)</b> 61.461,42
<b>Empenho</b> 183	<b>Ano</b> 2021	<b>Processo</b> 3057	<b>Ano</b> 2020
<b>Entrega Prevista</b> 30/09/2021	<b>Entrega Efetiva</b> 10/09/2021	<b>Observação</b> OK	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
AC 1.	49008 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
2.	49009 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
3.	49010 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
4.	49011 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
5.	49012 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
6.	49013 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
7.	49014 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
8.	49015 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
9.	49016 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
10.	49017 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
11.	49018 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
12.	49019 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
13.	49020 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
14.	49021 12.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	1.593,48	1.593,4800	<input type="checkbox"/>
15.	49022 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.093,74	3.093,7400	<input type="checkbox"/>
16.	49023 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.093,74	3.093,7400	<input type="checkbox"/>
17.	49024 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.093,74	3.093,7400	<input type="checkbox"/>
18.	49025 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.093,74	3.093,7400	<input type="checkbox"/>
19.	49026 21.000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.093,74	3.093,7400	<input type="checkbox"/>
20.	49027 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
21.	49028 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
22.	49029 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
23.	49030 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
24.	49031 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
25.	49032 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
26.	49033 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
27.	49034 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
28.	49035 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
29.	49036 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
30.	49037 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
31.	49038 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
32.	49039 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>

33.	<b>49040</b> 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
34.	<b>49041</b> 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>
35.	<b>49042</b> 12.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	1.480,25	1.480,2500	<input type="checkbox"/>

[Editar Documento](#)
[F8-Abrir](#)
[Gerar Relatório](#)

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15230	<b>Data</b> 16/08/2021	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> JOMED JANUÁRIO ATACADISTA EIRELE	<b>Nota Fiscal</b> 115	<b>Data NF</b> 16/08/2021	<b>Valor Total (Confer.)</b> 21.450,00
<b>Empenho</b> 183	<b>Ano</b> 2021	<b>Processo</b> 3057	<b>Ano</b> 2020
<b>Entrega Prevista</b> 30/08/2021	<b>Entrega Efetiva</b> 16/08/2021	<b>Observação</b>	Documentos

**ItemEntrada**

*SALTE*

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	48997 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
2.	48998 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
3.	48999 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
4.	49000 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
5.	49001 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
6.	49002 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
7.	49003 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
8.	49004 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
9.	49005 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
10.	49006 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15260	<b>Data</b> 03/11/2021	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> JOMED JANUÁRIO ATACADISTA EIRELE	<b>Nota Fiscal</b> 178	<b>Data NF</b> 22/10/2021	<b>Valor Total (Confer.)</b> 25.740,00
<b>Empenho</b> 233	<b>Ano</b> 2021	<b>Processo</b> 3057	<b>Ano</b> 2020
<b>Entrega Prevista</b> 30/11/2021	<b>Entrega Efetiva</b> 03/11/2021	<b>Observação</b>	Documentos

**ItemEntrada**

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
<i>SP/IV</i> 1.	49088 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
2.	49089 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
3.	49090 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
4.	49091 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
5.	49092 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
6.	49093 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
7.	49094 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
8.	49095 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
9.	49096 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
10.	49097 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
11.	49098 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>
12.	49099 18.000	CONDICIONADOR DE AR S	1,00	2.145,00	2.145,0000	<input type="checkbox"/>

ACJ - 18 MIL JWS

Editar Documento F8-Abrir Gerar Relatório

Manter Entrada

<b>Número</b> 15482	<b>Data</b> 07/12/2022	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> JEB COMÉRCIO DE ELETRÔNICOS	<b>Nota Fiscal</b> 806	<b>Data NF</b> 07/12/2022	<b>Valor Total (Confer.)</b> 64.520,00
<b>Empenho</b> 383	<b>Ano</b> 2022	<b>Processo</b> 2023	<b>Ano</b> 2022
<b>Entrega Prevista</b> 30/12/2022	<b>Entrega Efetiva</b> 07/12/2022	<b>Observação</b>	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
ACJ	50257 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50258 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50259 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50260 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50261 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50262 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50263 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50264 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50265 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50266 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50267 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50268 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50269 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50270 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50271 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50272 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50273 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50274 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50275 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
	50276 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>

CORTINAS DE AR 1,20 M

Editar Documento F8-Abrir Gerar Relatório

Manter Entrada

<b>Número</b> 15315	<b>Data</b> 01/02/2022	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> EXCELLENCE COMERCIAL LTDA	<b>Nota Fiscal</b> 165	<b>Data NF</b> 21/01/2022	<b>Valor Total (Confer.)</b> 8.740,00
<b>Empenho</b> 317	<b>Ano</b> 2021	<b>Processo</b> 3275	<b>Ano</b> 2021
<b>Entrega Prevista</b> 28/02/2022	<b>Entrega Efetiva</b> 01/02/2022	<b>Observação</b>	Documentos

ItemEntrada

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	49544	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
2.	49545	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
3.	49546	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
4.	49547	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
5.	49548	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
6.	49549	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
7.	49550	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
8.	49551	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
9.	49552	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>
10.	49553	CORTINA DE AR Tombo: 49	1,00	874,00	874,00000	<input type="checkbox"/>

CORTINA DE AR



ACJ 21000

Sistema de Controle de Material e Patrimônio

cicero.filho (CML)
06/2023 07/2023 GERENTE
Login expira em: 14:59

Consultar Entradas [Últimas Opções] Clonar Vis. Documento F10-Gravar Excluir

F8-Abrir

CICERO FERREIRA DE LIMA FILHO 31/07/2023 10:31

Olá, em que posso ajudar?

Manter Entrada

- Consultar Entradas
Estoque Material Permanente
Nova Entrada (Permanente)
Nova Requis. (Permanente)
Requisição
Nova Requisição
Nova Requisição (Mult.)
Consultar Requisições
Requisições Modelo
Movimentação
Nova Movimentação
Nova Movimentação (Mult.)
Consultar Movimentações
Termo

Form fields for entry details: Número (15601), Data (11/07/2023), Tipo (Empenho), Modalidade (Pregão), Fornecedor (MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA), Nota Fiscal (44803), Data NF (11/07/2023), Valor Total (24.636,60), Empenho (209), Ano (2023), Processo (6235), Entrega Efetiva (11/07/2023), Entrega Prevista (31/07/2023), Observação (Documentos).

Table with 7 columns: ItemEntrada, Código Tombo, Material, Qtde, Total Item, Valor Unitário, Qual. Insuf.?. Contains 6 rows of material items with handwritten '21.000' next to the 'Código Tombo' column.



ACS 21000

### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho (CML)**  
06/2023 GERENTE  
07/2023  
Login expira em: 14:54

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

CICERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
31/07/2023 10:31

Olá, em que posso ajudar?

#### Manter Entrada

<b>Número</b> 15602 Recarregar	<b>Data</b> 11/07/2023	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA	<b>Nota Fiscal</b> 44226	<b>Data NF</b> 02/06/2023	<b>Valor Total (Confer.)</b> 16.424,40
<b>Empenho</b> 209	<b>Ano</b> 2023	<b>Processo</b> 6235	<b>Ano</b> 2022
<b>Entrega Prevista</b> 31/07/2023	<b>Entrega Efetiva</b> 11/07/2023	<b>Observação</b> Documentos	

ItemEntrada							Novo
	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?	
1.	50541 <i>21.000</i>	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	4.106,10	4.106,1000	<input type="checkbox"/>	
2.	50542 <i>21.000</i>	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	4.106,10	4.106,1000	<input type="checkbox"/>	
3.	50543 <i>21.000</i>	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	4.106,10	4.106,1000	<input type="checkbox"/>	
4.	50544 <i>21.000</i>	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	4.106,10	4.106,1000	<input type="checkbox"/>	

Consultar Requisições

Requisições Modelo

Movimentação

Nova Movimentação

Nova Movimentação (Mult.)

Consultar Movimentações

Termo

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região - Ano 2019 - Versão 1.8.1 (HD-LR)  
Sistema de Controle de Material e Patrimônio - Desenvolvido por Fabiano Bellesia

**Autorenovação de sessão**

Banco: ora-sc-01

TO 10:12 15m. | CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
TÉCNICO JUDICIÁRIO - FC-04  
GERENTE - CML (868)



ACJ 18000

[Editar Documento](#)
[F8-Abrir](#)
[Gerar Relatório](#)

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15509	<b>Data</b> 24/01/2023	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> JEB COMÉRCIO DE ELETRÔNICOS	<b>Nota Fiscal</b> 819	<b>Data NF</b> 22/12/2022	<b>Valor Total (Confer.)</b> 67.746,00
<b>Empenho</b> 468	<b>Ano</b> 2022	<b>Processo</b> 2023	<b>Ano</b> 2022
<b>Entrega Prevista</b> 31/01/2023	<b>Entrega Efetiva</b> 24/01/2023	<b>Observação</b>	Documentos

**ItemEntrada**

ACJ

	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	50308 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
2.	50309 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
3.	50310 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
4.	50311 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
5.	50312 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
6.	50313 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
7.	50314 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
8.	50315 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
9.	50316 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
10.	50317 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
11.	50318 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
12.	50319 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
13.	50320 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
14.	50321 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
15.	50322 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
16.	50323 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
17.	50324 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
18.	50325 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
19.	50326 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
20.	50327 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>
21.	50328 18000	CONDICIONADOR DE AR J/	1,00	3.226,00	3.226,0000	<input type="checkbox"/>



Tribunal Regional do Trabalho - 3ª Região

### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

9200AD 5473/2023

**cicero.filho (CML)**  
09/2023 GERENTE  
10/2023  
Login expira em: 14:58

Olá, em que posso ajudar?

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Manter Entrada

Consultar Entradas

Estoque Material Permanente

Nova Entrada (Permanente)

Nova Requis. (Permanente)

Requisição

Nova Requisição

Nova Requisição (Mult.)

Consultar Requisições

Requisições Modelo

Movimentação

Nova Movimentação

Nova Movimentação (Mult.)

Consultar Movimentações

Termo

Número 15647 Recarregar

Data 18/10/2023

Tipo Empenho

Modalidade Pregão

Fornecedor

MARIANE WINKERT VEIGA

Nota Fiscal 4259252

Data NF 18/10/2023

Valor Total (Confer.) 7.500,00

Empenho 375

Ano 2023

Processo 5973

Ano 2023

Entrega Prevista

18/10/2023

Entrega Efetiva

06/10/2023

Observação

Documentos

ItemEntrada

Novo

ItemEntrada	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?	
<input type="checkbox"/>	50756	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50757	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50758	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50759	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50760	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50761	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50762	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50763	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50764	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50765	CORTINA DE / ...	Limpar	1,00	750,00	750,00000	<input type="checkbox"/>



SATA 2023

SPLIT FISO teto 36 MIL

### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho (CML)**  
10/2023 GERENTE  
11/2023  
Login expira em: 14:58

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Olá, em que posso ajudar?

Manter Entrada

Consultar Entradas

Estoque Material Permanente

Nova Entrada (Permanente)

Nova Requis. (Permanente)

Requisição

Nova Requisição

Nova Requisição (Mult.)

Consultar Requisições

Requisições Modelo

Movimentação

Nova Movimentação

Nova Movimentação (Mult.)

Consultar Movimentações

Termo

Número 15663 Recarregar

Data 22/11/2023

Tipo Empenho

Modalidade Pregão

Fornecedor FUTURA CLIMATIZAÇÃO E ENERGIA RI ...

Nota Fiscal 4164

Data NF 22/11/2023

Valor Total (Confer.) 11.800,00

Empenho 401

Ano 2023

Processo 5972

Ano 2023

Entrega Prevista 22/11/2023

Entrega Efetiva 22/11/2023

Observação

Documentos

ItemEntrada

Código Tombo

Material

Qtde

Total Item

Valor Unitário

Qual. Insuf.?

1. 50911

CONDICIONAD ...

1,00

5.900,00

5.900,0000

2. 50912

CONDICIONAD ...

1,00

5.900,00

5.900,0000

5972/2023 4 SP/IT PISO TETO 36000



### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho(CML)**  
11/2023  
12/2023 GERENTE  
Login expira em: 14:48

Consultar Entradas [Últimas Opções] Clonar Vis. Documento F10-Gravar Excluir  
F8-Abrir Gerar Relatório

CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
27/12/2023 12:33

Olá, em que posso ajudar?

- Consultar Entradas**
- Estoque Material Permanente
- Nova Entrada (Permanente)**
- Nova Requis. (Permanente)**
- Requisição
- Nova Requisição**
- Nova Requisição (Mult.)**
- Consultar Requisições**
- Requisições Modelo**
- Movimentação
- Nova Movimentação**
- Nova Movimentação (Mult.)**
- Consultar Movimentações**

#### Movimentação em Lote

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região Ano 2023 - Versão 1.10\_0.0 HD-LR (Evolution)  
Sistema de Controle de Material e Patrimônio - Desenvolvido por Fabiano Bellesia - Mem.  
Livre: 4745 MBytes

TO 12:24 15m CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
TÉCNICO JUDICIÁRIO - FC-04  
GERENTE - CML (868)

Autorrenovação de sessão Banco: ora-sc-01

#### Manter Entrada

<b>Número</b> 15687 Recarregar	<b>Data</b> 27/12/2023	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> FUTURA CLIMATIZAÇÃO E ENERGIA RI ...	<b>Nota Fiscal</b> 4432	<b>Data NF</b> 27/12/2023	<b>Valor Total (Confer.)</b> 23.600,00
<b>Empenho</b> 444	<b>Ano</b> 2023	<b>Processo</b> 5972	<b>Ano</b> 2023
<b>Entrega Prevista</b> 27/12/2023	<b>Entrega Efetiva</b> 27/12/2023	<b>Observação</b> Documentos	

ItemEntrada							Novo
	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?	
1.	51037	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	5.900,00	5.900,0000	<input type="checkbox"/>	
		36.000					
2.	51038	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	5.900,00	5.900,0000	<input type="checkbox"/>	
		36.000					
3.	51039	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	5.900,00	5.900,0000	<input type="checkbox"/>	
		36.000					
4.	51040	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	5.900,00	5.900,0000	<input type="checkbox"/>	
		36.000					





### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

SPLIT HWAU JENIL

cicero.filho (CML)

10/2023 GERENTE  
11/2023

Login expira em: 14:36

Olá, em que posso ajudar?

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Manter Entrada

Consultar Entradas

Estoque Material Permanente

Nova Entrada (Permanente)

Nova Requis. (Permanente)

Requisição

Nova Requisição

Nova Requisição (Mult.)

Consultar Requisições

Requisições Modelo

Movimentação

Nova Movimentação

Nova Movimentação (Mult.)

Consultar Movimentações

Termo

<b>Número</b>	15660	<b>Data</b>	21/11/2023	<b>Tipo</b>	Empenho	<b>Modalidade</b>	Pregão
	Recarregar						
<b>Fornecedor</b>	TAIANNY SOARES AURELIANO	<b>Nota Fiscal</b>	7.742.695	<b>Data NF</b>	21/11/2023	<b>Valor Total (Confer.)</b>	30.674,85
<b>Empenho</b>	373	<b>Ano</b>	2023	<b>Processo</b>	5996	<b>Ano</b>	2023
<b>Entrega Prevista</b>	21/11/2023	<b>Entrega Efetiva</b>	21/11/2023	<b>Observação</b>	Documentos		

ItemEntrada	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	<input type="checkbox"/> 50890	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/> 50891	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/> 50892	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
4.	<input type="checkbox"/> 50893	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
5.	<input type="checkbox"/> 50894	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
6.	<input type="checkbox"/> 50895	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
7.	<input type="checkbox"/> 50896	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
8.	<input type="checkbox"/> 50897	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
9.	<input type="checkbox"/> 50898	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
10.	<input type="checkbox"/> 50899	CONDICIONAD ...	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>

12.000 BTUS

Novo

- 11.  **50900** (CONDICIONAD ...) (Limpar) Detalhes ( 1,00 ) ( 2.044,99 ) ( 2.044,9900 )
- 12.  **50901** (CONDICIONAD ...) (Limpar) Detalhes ( 1,00 ) ( 2.044,99 ) ( 2.044,9900 )
- 13.  **50902** (CONDICIONAD ...) (Limpar) Detalhes ( 1,00 ) ( 2.044,99 ) ( 2.044,9900 )
- 14.  **50903** (CONDICIONAD ...) (Limpar) Detalhes ( 1,00 ) ( 2.044,99 ) ( 2.044,9900 )
- 15.  **50904** (CONDICIONAD ...) (Limpar) Detalhes ( 1,00 ) ( 2.044,99 ) ( 2.044,9900 )

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região - Versão 1.9.0.1 (HD-LR)  
 Sistema de Controle de Material e Patrimônio - Desenvolvido por Fabiano Bellesia

TO CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
 13:43 TÉCNICO JUDICIÁRIO - FC-04  
 15m. GERENTE - CML (868)



**Autorrenovação de sessão**

**Banco: ora-sc-01**



5995/2023

3 split piso teto 48 ML

### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho (CML)**

10/2023  
11/2023  
GERENTE

Login expira em: 14:55

Olá, em que posso ajudar?

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Manter Entrada

Consultar Entradas

Estoque Material Permanente

Nova Entrada (Permanente)

Nova Requis. (Permanente)

Requisição

Nova Requisição

Nova Requisição (Mult.)

Consultar Requisições

Requisições Modelo

Movimentação

Nova Movimentação

Nova Movimentação (Mult.)

Consultar Movimentações

Termo

Número 15664 Recarregar

Data 22/11/2023

Tipo Empenho

Modalidade Pregão

Fornecedor

Nota Fiscal

Data NF

Valor Total (Confer.)

RR COMÉRCIO E INSTALAÇÃO E MANL ...

3.640

22/11/2023

23.313,00

Empenho

Ano

Processo

Ano

374

2023

5995

2023

Entrega Prevista

Entrega Efetiva

Observação

Documentos

22/11/2023

22/11/2023

ItemEntrada

ItemEntrada	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual.	Insuf.?
1.	50913	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	7.771,00	7.771,0000		
2.	50914	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	7.771,00	7.771,0000		
3.	50915	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	7.771,00	7.771,0000		



### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

24 ACS 18.000

cicero.filho (CML)

09/2023 GERENTE  
10/2023

Login expira em: 14:55

Olá, em que posso ajudar?

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abri

Manter Entrada

Consultar Entradas

Número 15650 Recarregar

Data 26/10/2023

Tipo Empenho

Modalidade Pregão

Estoque Material Permanente

Fornecedor

Nota Fiscal

Data NF

Valor Total (Confer.)

MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA

6.547

26/10/2023

78.999,60

Nova Entrada (Permanente)

Empenho

Ano

Processo

Ano

376

2023

5974

2023

Nova Requis. (Permanente)

Entrega Prevista

Entrega Efetiva

Observação

Documentos

26/10/2023

26/10/2023

Nova Requisição

Nova Requisição (Mult.)

Consultar Requisições

Requisições Modelo

Movimentação

Nova Movimentação

Nova Movimentação (Mult.)

Consultar Movimentações

Termo

ItemEntrada

ItemEntrada	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual.	Insuf.?
1.	50766	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
2.	50767	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
3.	50768	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
4.	50769	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
5.	50770	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
6.	50771	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
7.	50772	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
8.	50773	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
9.	50774	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		
10.	50775	CONDICIONAD ...	1,00	3.291,65	3.291,6500		

18000 BTU's

11.	<input type="checkbox"/>	50776	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
12.	<input type="checkbox"/>	50777	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
13.	<input type="checkbox"/>	50778	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
14.	<input type="checkbox"/>	50779	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
15.	<input type="checkbox"/>	50780	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
16.	<input type="checkbox"/>	50781	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
17.	<input type="checkbox"/>	50782	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
18.	<input type="checkbox"/>	50783	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
19.	<input type="checkbox"/>	50784	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
20.	<input type="checkbox"/>	50785	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
21.	<input type="checkbox"/>	50786	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
22.	<input type="checkbox"/>	50787	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
23.	<input type="checkbox"/>	50788	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>
24.	<input type="checkbox"/>	50789	(CONDICIONAD ...)	Limpar	Detalhes	( 1,00 ✖ )	( 3.291,65 ✖ )	( 3.291,6500 )	<input type="checkbox"/>

18.000 R\$ 15

**Autorrenovação de sessão**

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região - Versão 1.9\_0.1 (HD-LR)  
 Sistema de Controle de Material e Patrimônio - Desenvolvido por Fabiano Bellesia

TO CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
 9:32 TÉCNICO JUDICIÁRIO - FC-04  
 15m. GERENTE - CML (868)



**cicero.filho(CML)**  
03/2024 GERENTE  
04/2024  
Login expira em: 14:57

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Gerar Relatório

CICERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
11/04/2024 07:23

Olá, em que posso ajudar?

**Manter Entrada**

<b>Número</b> 15726 <input type="button" value="Recarregar"/>	<b>Data</b> 11/04/2024	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> TAIANNY SOARES AURELIANO	<b>Nota Fiscal</b> 0.7	<b>Data NF</b> 11/04/2024	<b>Valor Total (Confer.)</b> 12.269,94
<b>Empenho</b> 446	<b>Ano</b> 2024	<b>Processo</b> 5996	<b>Ano</b> 2023
<b>Entrega Prevista</b> 11/04/2024	<b>Entrega Efetiva</b> 11/04/2024	<b>Observação</b> Documentos	

**ItemEntrada**

	<input type="checkbox"/>	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	<input type="checkbox"/>	51152	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>	51153	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>	51154	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
4.	<input type="checkbox"/>	51155	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
5.	<input type="checkbox"/>	51156	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>
6.	<input type="checkbox"/>	51157	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.044,99	2.044,9900	<input type="checkbox"/>

12.000 DTUS



5974/2023

SPLIT HIWALL 18000



### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho(CML)**  
12/2023  
01/2024 GERENTE  
Login expira em: 14:52

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Gerar Relatório

CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
08/01/2024 14:25

Olá, em que posso ajudar?

#### Manter Entrada

<b>Número</b> 15690 <input type="button" value="Recarregar"/>	<b>Data</b> 08/01/2024 <input type="button" value="📅"/>	<b>Tipo</b> Empenho <input type="button" value="📄"/>	<b>Modalidade</b> Pregão <input type="button" value="📄"/>
<b>Fornecedor</b> MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA <input type="button" value="⋮"/>	<b>Nota Fiscal</b> 7.599 <input type="button" value="📄"/>	<b>Data NF</b> 08/01/2024 <input type="button" value="📅"/>	<b>Valor Total (Confer.)</b> 11.324,00 <input type="button" value="📄"/>
<b>Empenho</b> 376	<b>Ano</b> 2024	<b>Processo</b> 5974	<b>Ano</b> 2023
<b>Entrega Prevista</b> 08/01/2024 <input type="button" value="📅"/>	<b>Entrega Efetiva</b> 08/01/2024 <input type="button" value="📅"/>	<b>Observação</b> Documentos <input type="button" value="📄"/>	

ItemEntrada <input type="button" value="Novo"/>							
	<input type="checkbox"/>	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	<input type="checkbox"/>	51041	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>	51042	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>	51043	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
4.	<input type="checkbox"/>	51044	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,00 <input type="button" value="📄"/>	2.831,0000	<input type="checkbox"/>

18.000 BTL

#### Movimentação em Lote

Tribunal Regional do Trabalho da 15ª Região Ano 2023 - Versão 1.10\_0.0 HD-LR (Evolution)  
Sistema de Controle de Material e Patrimônio - Desenvolvido por Fabiano Bellesia - Mem.  
Livre: 3687 MBytes

TO 14:17 15m | CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
TÉCNICO JUDICIÁRIO - FC-04  
GERENTE - CML (868)



Autorrenovação de sessão

Banco: ora-sc-01

5974 | 2023

SPLIT HWALL 18000



### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho(CML)**  
01/2024  
02/2024 GERENTE  
Login expira em: 14:24

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Gerar Relatório

CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
20/02/2024 10:34

Olá, em que posso ajudar?

#### Manter Entrada

<b>Número</b> 15696 <input type="button" value="Recarregar"/>	<b>Data</b> 20/02/2024	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA	<b>Nota Fiscal</b> 8819	<b>Data NF</b> 20/02/2024	<b>Valor Total (Confer.)</b> 16.986,00
<b>Empenho</b> 445	<b>Ano</b> 2023	<b>Processo</b> 5974	<b>Ano</b> 2023
<b>Entrega Prevista</b> 20/02/2024	<b>Entrega Efetiva</b> 20/02/2024	<b>Observação</b> Documentos	

ItemEntrada <span style="float:right">Novo</span>						
	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	51045	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.831,00	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
2.	51046	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.831,00	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
3.	51047	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.831,00	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
4.	51048	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.831,00	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
5.	51049	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.831,00	2.831,0000	<input type="checkbox"/>
6.	51050	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	2.831,00	2.831,0000	<input type="checkbox"/>

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região - Ano 2023 - Versão 1.10\_0.0 HD-LR (Evolution)  
Sistema de Controle de Material e Patrimônio - Desenvolvido por Fabiano Bellella - Mem.  
Livre: 4882 MBytes

TO 10:20 15m  
CÍCERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
TÉCNICO JUDICIÁRIO - FC-04  
GERENTE - CML (868)



Autorrenovação de sessão

Banco: ora-sc-01

5974 | 2023 ACT 20000



### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho(CML)**  
02/2024 GERENTE  
03/2024  
Login expira em: 14:53

Consultar Entradas

[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Gerar Relatório

CICERO FERREIRA DE LIMA FILHO  
18/03/2024 12:00

Olá, em que posso ajudar?

#### Manter Entrada

<b>Número</b> 15708 <input type="button" value="Recarregar"/>	<b>Data</b> 18/03/2024	<b>Tipo</b> Empenho	<b>Modalidade</b> Pregão
<b>Fornecedor</b> MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA	<b>Nota Fiscal</b> 8862	<b>Data NF</b> 18/03/2024	<b>Valor Total (Confer.)</b> 29.901,97
<b>Empenho</b> 445	<b>Ano</b> 2024	<b>Processo</b> 5974	<b>Ano</b> 2023
<b>Entrega Prevista</b> 18/03/2024	<b>Entrega Efetiva</b> 18/03/2024	<b>Observação</b> Documentos	

- Consultar Entradas
- Estoque Material Permanente
- Nova Entrada (Permanente)
- Nova Requis. (Permanente)
- Requisição
- Nova Requisição
- Nova Requisição (Mult.)

- Consultar Requisições
- Requisições Modelo
- Movimentação
- Nova Movimentação
- Nova Movimentação (Mult.)
- Consultar Movimentações
- Movimentação em Lote

ItemEntrada	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	51134	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>
2.	51135	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>
3.	51136	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>
4.	51137	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>
5.	51138	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>
6.	51139	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>
7.	51140	CONDICIONAD ... Limpar	1,00	4.271,71	4.271,7100	<input type="checkbox"/>

ACT 20.000 BTU'S



5974/2023

ACJ-18000



### Sistema de Controle de Material e Patrimônio

**cicero.filho(CML)**  
03/2024  
04/2024 GERENTE  
Login expira em: 14:56

Consultar Entradas

[[Últimas Opções]

Clonar

Vis. Documento

F10-Gravar

Excluir

F8-Abrir

Gerar Relatório

CÍCE FERREIRA DE LIMA FILHO  
11/04/2024 08:0

Olá, em que posso ajudar?

#### Manter Entrada

- Consultar Entradas
- Estoque Material Permanente
- Nova Entrada (Permanente)
- Nova Requis. (Permanente)
- Requisição
- Nova Requisição
- Nova Requisição (Mult.)

<b>Número</b> 15727 <input type="button" value="Recarregar"/>	<b>Data</b> 11/04/2024 <input type="button" value="Calendar"/>	<b>Tipo</b> Empenho <input type="button" value="Dropdown"/>	<b>Modalidade</b> Pregão <input type="button" value="Dropdown"/>
<b>Fornecedor</b> MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA ...	<b>Nota Fiscal</b> 9768 <input type="button" value="Calendar"/>	<b>Data NF</b> 11/04/2024 <input type="button" value="Calendar"/>	<b>Valor Total (Confer.)</b> 78.999,60 <input type="button" value="Calendar"/>
<b>Empenho</b> 376	<b>Ano</b> 2024	<b>Processo</b> 5974	<b>Ano</b> 2024
<b>Entrega Prevista</b> 11/04/2024 <input type="button" value="Calendar"/>	<b>Entrega Efetiva</b> 11/04/2024 <input type="button" value="Calendar"/>	<b>Observação</b> Documentos	

- Consultar Requisições
- Requisições Modelo
- Movimentação
- Nova Movimentação
- Nova Movimentação (Mult.)
- Consultar Movimentações
- Movimentação em Lote

ItemEntrada		Novo					
	<input type="checkbox"/>	Código Tombo	Material	Qtde	Total Item	Valor Unitário	Qual. Insuf.?
1.	<input type="checkbox"/>	51158	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
2.	<input type="checkbox"/>	51159	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
3.	<input type="checkbox"/>	51160	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
4.	<input type="checkbox"/>	51161	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
5.	<input type="checkbox"/>	51162	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
6.	<input type="checkbox"/>	51163	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
7.	<input type="checkbox"/>	51164	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
8.	<input type="checkbox"/>	51165	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
9.	<input type="checkbox"/>	51166	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
10.	<input type="checkbox"/>	51167	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
11.	<input type="checkbox"/>	51168	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
12.	<input type="checkbox"/>	51169	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
13.	<input type="checkbox"/>	51170	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
14.	<input type="checkbox"/>	51171	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
15.	<input type="checkbox"/>	51172	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
16.	<input type="checkbox"/>	51173	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
17.	<input type="checkbox"/>	51174	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
18.	<input type="checkbox"/>	51175	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
19.	<input type="checkbox"/>	51176	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
20.	<input type="checkbox"/>	51177	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
21.	<input type="checkbox"/>	51178	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
22.	<input type="checkbox"/>	51179	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
23.	<input type="checkbox"/>	51180	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>
24.	<input type="checkbox"/>	51181	CONDICIONAD ... Limpar Detalhes	1,00	3.291,65	3.291,6500	<input type="checkbox"/>

18.000

ACJ

18.000 BTUS

18.000



**PLANILHA DE FORMAÇÃO PREÇO REFERÊNCIA**

PROCESSO Nº	3394/2025
-------------	-----------

ASSUNTO	Aquisição de aparelhos de ar-condicionado para o TRT de Alagoas.
---------	--

REQUISITANTE	
TRT 19	Coordenadoria de Manutenção e Projetos
SETOR	ORÇAMENTO
TELEFONE	(82) 2121-8330

ELABORADO POR	THIAGO PONTES /MORGANA DE LARA
DATA	30/07/25

ITEM	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO PRODUTO	CATMAT	QTDE	UNIDADE	EMPRESA	CNPJ	VALOR	PREÇO MÉDIO (R\$)	
								UNITARIO	TOTAL
ITEM/GRUPO OU LOTE									
01	Condicionador de ar tipo Split Piso/Teto, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, tecnologia inverter, 220 Volts monofásico, capacidade de 36.000 BTU'S (admitida variação de 10% para mais ou para menos), controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído. Classificação energética INMETRO "A".	353149	20	UNID	REPREMIG REPRESENTACAO E COMERCIO DE MINAS GERAIS LTDA	65.149.197/0002-51	R\$7.668,00	R\$7.716,32	R\$154.326,36
					PRO ATIVA ALARMES LTDA	32.212.184/0001-40	R\$7.839,00		
					J R MACHADO IMP. E EXP.	53.553.859/0001-94	R\$7.800,00		
					CASTRO EQUIPAMENTOS LTDA	42.753.718/0001-07	R\$7.728,82		
					SIGMA DA AMAZONIA LTDA	14.032.244/0001-60	R\$7.545,77		

02	Condicionador de ar tipo Split Piso/Teto, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, tecnologia inverter, 220 Volts monofásico, capacidade de 58.000 BTU'S (admitida variação de 10% para mais ou para menos), controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído. Ventilação vertical. Classificação energética INMETRO "A".	336620	08	UNID	S.J. SERVICOS E SOLUCOES LTDA	46.240.849/0001-33	R\$9.900,00	R\$10.430,48	R\$83.443,84
					ONIX COMERCIO LTDA	48.630.415/0001-75	R\$10.038,00		
					LEROY MERLIN	01.438.784/0001-05	R\$11.353,44		
03	Condicionador de ar tipo Split Cassete, 220 Volts monofásico, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, tecnologia inverter, capacidade de 58.000 BTU'S (admitida variação de 10 % para mais ou para menos), insulamento de 360º com quatro saídas de ar, baixo nível de ruído, controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre. Classificação energética INMETRO "A".	336620	05	UNID	J R MACHADO IMP. E EXP.	53.553.859/0001-94	R\$14.480,00	R\$14.019,90	R\$70.099,48
					AC COMERCIO LTDA	46.221.464/0001-29	R\$13.946,26		
					Carrefour Comércio e Indústria Ltda	45.543.915/0846-95	R\$13.633,43		
								<b>R\$32.166,69</b>	<b>R\$307.869,68</b>

---

**Fwd: Pesquisa para licitação**

1 mensagem

---

**Rucimeire Santos** <admrucimeiresantos@gmail.com>  
Para: thiago.alencar@trt19.jus.br

21 de janeiro de 2025 às 09:20

**Forwarded Conversation****Subject: Pesquisa para licitação**  
-----De: **Rucimeire Santos** <rucimeiressantos@gmail.com>  
Date: qua., 31 de jul. de 2024 às 09:06  
To: <mariwink@hotmail.com>

Prezados, bom dia!

O Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região está com uma nova demanda de aquisição de ar condicionado, mediante nova licitação. Estamos buscando novas possibilidades que atendam a nossa cadeia de suprimentos. Dado o quantitativo para novas aquisições, fica evidente a procura por novas oportunidades.

Neste viés, buscamos empresas que, além da manutenção dos ares condicionados, realizam também o aluguel dos mesmos.

A empresa realiza este tipo de serviço, aluguel de aparelhos de ares condicionados, juntamente com o serviço de manutenção?

Peço, encarecidamente, que nos dê um retorno com brevidade, visto que necessita-se dar andamento no processo licitatório.

Atenciosamente,  
Rucimeire Santos  
Assistente Administrativo – TRT 19 - Coordenadoria de Manutenção e Projetos

-----  
De: **Mariane winkert** <mariwink@hotmail.com>  
Date: qua., 31 de jul. de 2024 às 10:06  
To: Rucimeire Santos <rucimeiressantos@gmail.com>

Bom dia

A MWV Distribuidora informa que NÃO realiza este tipo de serviço, aluguel de aparelhos de ares condicionados, juntamente com o serviço de manutenção.

Att

MWV



Thiago Pontes de Alencar &lt;thiago.alencar@trt19.jus.br&gt;

---

**Fwd: Pesquisa para licitação**

1 mensagem

---

**Rucimeire Santos** <admrucimeiresantos@gmail.com>  
Para: thiago.alencar@trt19.jus.br

21 de janeiro de 2025 às 09:19

**Forwarded Conversation****Subject: Pesquisa para licitação**  
-----De: **Rucimeire Santos** <rucimeireasantos@gmail.com>  
Date: qui., 1 de ago. de 2024 às 08:50  
To: <atendimento@verdiequipos.com.br>

Prezados, bom dia!

O Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região está com uma nova demanda de aquisição de ar condicionado, mediante nova licitação. Estamos buscando novas possibilidades que atendam a nossa cadeia de suprimentos. Dado o quantitativo para novas aquisições, fica evidente a procura por novas oportunidades.

Neste viés, buscamos empresas que, além da manutenção dos ares condicionados, realizam também o aluguel dos mesmos.

- A empresa realiza este tipo de serviço, aluguel de aparelhos de ares condicionados, juntamente com o serviço de manutenção?

Peço, encarecidamente, que nos dê um retorno com brevidade, visto que necessita - se dar andamento no processo licitatório.

Atenciosamente,  
Rucimeire Santos  
Assistente Administrativo – TRT 19 - Coordenadoria de Manutenção e Projetos

-----  
De: **Atendimento Verdi Equipos** <atendimento@verdiequipos.com.br>  
Date: qui., 1 de ago. de 2024 às 10:06  
To: Rucimeire Santos <rucimeireasantos@gmail.com>

Bom dia, Rucimeire!

Infelizmente, não iremos conseguir lhe atender, pois a região está fora do nosso raio de atendimento.

Agradeço o seu contato, ótimo dia!

**At.te,**



---

**De:** Rucimeire Santos <rucimeiressantos@gmail.com>  
**Enviado:** quinta-feira, 1 de agosto de 2024 08:50  
**Para:** Atendimento Verdi Equipos <atendimento@verdiequipos.com.br>  
**Assunto:** Pesquisa para licitação

-----  
De: **Rucimeire Santos** <rucimeiressantos@gmail.com>  
Date: qui., 1 de ago. de 2024 às 10:13  
To: <patricia.cassella@trt19.jus.br>

Atenciosamente,  
Rucimeire Santos

-----  
De: **Luis VICENTE BELLA FURQUIM** <contato@verdiequipos.com.br>  
Date: qui., 1 de ago. de 2024 às 10:47  
To: Rucimeire Santos <rucimeiressantos@gmail.com>, Atendimento Verdi Equipos <atendimento@verdiequipos.com.br>

Infelizmente não atendemos sua região

Fico feliz em poder ajudar,



Rio de Janeiro: (21) 3527-0211  
Grande São Paulo: (11) 3522-1185  
Campinas e região: (19) 4062-8598  
Baixada Santista: (13) 4062-8598  
Sorocaba: (15) 3141-3729

---

**De:** Rucimeire Santos <rucimeiressantos@gmail.com>  
**Enviado:** quinta-feira, 1 de agosto de 2024 08:50  
**Para:** Atendimento Verdi Equipos <atendimento@verdiequipos.com.br>  
**Assunto:** Pesquisa para licitação

Prezados, bom dia!



---

**Fwd: Pesquisa para licitação**

1 mensagem

---

**Rucimeire Santos** <admrucimeiresantos@gmail.com>  
Para: thiago.alencar@trt19.jus.br

21 de janeiro de 2025 às 09:18

**Forwarded Conversation****Subject: Pesquisa para licitação**  
-----

De: **Rucimeire Santos** <rucimeiressantos@gmail.com>  
Date: qua., 31 de jul. de 2024 às 09:10  
To: <arp@microtecnica.com.br>, <c.miranda@microtecnica.com.br>

Prezados, bom dia!

O Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região está com uma nova demanda de aquisição de ar condicionado, mediante nova licitação. Estamos buscando novas possibilidades que atendam a nossa cadeia de suprimentos. Dado o quantitativo para novas aquisições, fica evidente a procura por novas oportunidades.

Neste viés, buscamos empresas que, além da manutenção dos ares condicionados, realizam também o aluguel dos mesmos.

A empresa realiza este tipo de serviço, aluguel de aparelhos de ares condicionados, juntamente com o serviço de manutenção?

Peço, encarecidamente, que nos dê um retorno com brevidade, visto que necessita-se dar andamento no processo licitatório.

Atenciosamente,  
Rucimeire Santos  
Assistente Administrativo – TRT 19 - Coordenadoria de Manutenção e Projetos

-----  
De: **Jessica Bartuli** <jessica.bartuli@mtec.com.vc>  
Date: qua., 31 de jul. de 2024 às 20:57  
To: Christiane Miranda <christiane@mtec.com.vc>, rucimeiressantos@gmail.com <rucimeiressantos@gmail.com>

Boa noite, prezados.

Ainda não trabalhamos com a locação de ar-condicionado, tendo estes apenas na modalidade de venda, por ora. E ainda, com locação de computadores, notebooks e outros equipamentos de TI.

Agradecemos o contato e nos colocamos à disposição para o que mais se fizer necessário.

Atenciosamente,



**Jessica Bartuli**  
VERTICAL 13 - LOCAÇÃO

**mtēc**—

+55 61 3327-6565  
**mtēc.com.vc**



---

**cotação locação de ar condicionado**

---

**Luana - 5i Climatização** <luana@5i.com.br>  
Para: Thiago Pontes de Alencar <thiago.alencar@trt19.jus.br>

20 de janeiro de 2025 às 14:39

Boa tarde,

Ficamos em, infelizmente iremos declinar !



Luana Isidoro| Comercial  
5i Climatização  
+55 11 3175-3175 | +55 21 3527-0500  
[luana@5i.com.br](mailto:luana@5i.com.br) | [www.5i.com.br](http://www.5i.com.br)



WHATSAPP

Atenciosamente,

Em seg., 20 de jan. de 2025 às 13:49, Thiago Pontes de Alencar <thiago.alencar@trt19.jus.br> escreveu:

Isso, será licitação.  
O endereço de entrega será avenida da Paz, 2076, Centro, Maceió-Alagoas.

Att.,  
Thiago Pontes de Alencar

Em seg., 20 de jan. de 2025 às 09:27, Luana - 5i Climatização <luana@5i.com.br> escreveu:

Será licitação ?  
Qual endereço de entrega ?



Luana Isidoro| Comercial  
5i Climatização  
+55 11 3175-3175 | +55 21 3527-0500  
[luana@5i.com.br](mailto:luana@5i.com.br) | [www.5i.com.br](http://www.5i.com.br)



WHATSAPP

Atenciosamente,

Em seg., 20 de jan. de 2025 às 09:26, Thiago Pontes de Alencar <thiago.alencar@trt19.jus.br> escreveu:

Prezada Luana,  
Segue o CNPJ

Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região  
CNPJ 35.734.318/0001-80.

Att.,  
Thiago Pontes de Alencar  
Diretor da Divisão de Manutenção

Em seg., 20 de jan. de 2025 às 09:05, Luana - 5i Climatização <luana@5i.com.br> escreveu:

Bom dia Thiago, Tudo bem?

Qual CNPJ ?



Luana Isidoro| Comercial  
5i Climatização  
+55 11 3175-3175 | +55 21 3527-0500  
[luana@5i.com.br](mailto:luana@5i.com.br) | [www.5i.com.br](http://www.5i.com.br)



WHATSAPP

Atenciosamente,

Em seg., 20 de jan. de 2025 às 08:50, Thiago Pontes de Alencar <[thiago.alencar@trt19.jus.br](mailto:thiago.alencar@trt19.jus.br)> escreveu:  
Prezada Luana,

Sou Thiago Pontes de Alencar, servidor do TRT-19 (Alagoas), estamos em fase de planejamento de licitação para aquisição ou locação de ar condicionados para todo o regional deste Tribunal, sendo assim, solicitamos cotação conforme tabela abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
1	<p><b>AR DE JANELA (ACJ) - 10.000 BTU'S</b></p> <p>Condicionador de ar tipo janela, mecânico ou eletrônico, compressor rotativo, 220 volts monofásico, capacidade de 10.000 BTU'S, gás refrigerante R-410A ou R32, <b>serpentina em cobre</b>, 02 (duas) ou 03(três) velocidades de ventilação, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, ventilador com hélice e turbina em material plástico, baixo nível de ruído, altura máxima do gabinete de 44cm. Preferencialmente possuir Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (Ence). Classificação Energética "A".</p> <p><b>Referência: SPRINGER MIDEA ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b></p> <p><b>CATMAT 395853</b></p>	Unidade		40
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA

2	<b>AR DE JANELA (ACJ) - 18.000 BTU'S</b> Condicionador de ar tipo janela, mecânico ou eletrônico, compressor rotativo, 220 volts monofásico, capacidade de 18.000 BTU'S, gás refrigerante R-410A ou R32, <b>serpentina em cobre</b> , 02 (duas) ou 03(três) velocidades de ventilação, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, ventilador com hélice e turbina em material plástico, baixo nível de ruído, altura máxima do gabinete de 44cm. Preferencialmente possuir Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (Ence). Classificação Energética "A". <b>Referência: SPRINGER MIDEA ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b> <b>CATMAT 296388</b>	Unidade		40
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
3	<b>AR DE JANELA (ACJ) - 20.000 BTU'S</b> Condicionador de ar tipo janela, mecânico ou eletrônico, compressor rotativo, 220 volts monofásico, capacidade de 20.000 BTU'S, gás refrigerante R-410A ou R32, <b>serpentina em cobre</b> , 02 (duas) ou 03(três) velocidades de ventilação, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, ventilador com hélice e turbina em material plástico, baixo nível de ruído, altura máxima do gabinete de 44cm. Preferencialmente possuir Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (Ence). Classificação Energética "A". <b>Referência: SPRINGER MIDEA ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b> <b>CATMAT 395855</b>	Unidade		20
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
4	<b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT HI WALL 12.000 BTU'S</b> Condicionador de ar tipo Split Hi Wall, modelo parede, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, tecnologia convencional, 220 volts monofásico, capacidade de 12.000 BTU'S, controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, <b>serpentina em cobre</b> , baixo nível de ruído. Preferencialmente possuir Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (Ence). Classificação energética "E" ou "F", sem placa eletrônica na condensadora. <b>Referência: GREE ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b> <b>CATMAT 233627</b>	Unidade		30

ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
5	<p><b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT HI WALL 18.000 BTU'S</b></p> <p>Condicionador de ar tipo Split Hi Wall, modelo parede, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia convencional</b>, 220 volts monofásico, capacidade de 18.000 BTU'S, controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, <b>serpentina em cobre</b>, baixo nível de ruído. Preferencialmente possuir Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (Ence). Classificação energética "E" ou superior, sem placa eletrônica na condensadora.</p> <p><b>GREE ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b></p> <p><b>CATMAT 233627</b></p>	Unidade		20
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
6	<p><b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT HI WALL 24.000 BTU'S</b></p> <p>Condicionador de ar tipo Split Hi Wall, modelo parede, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia convencional</b>, compressor rotativo, 220 volts monofásico, capacidade de 24.000 BTU'S (admitida variação de 12% para mais ou para menos), controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, <b>serpentina em cobre</b>, baixo nível de ruído. Possuir preferencialmente Etiqueta Nacional de Conservação de Energia. Classificação energética "E" ou superior, sem placa eletrônica na condensadora.</p> <p><b>Referência: TCL ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b></p> <p><b>CATMAT 150112</b></p>	Unidade		25
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
7	<p><b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT HI WALL 30.000 BTU'S</b></p> <p>Condicionador de ar tipo Split Hi Wall, modelo parede, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia convencional</b>, 220 volts monofásico, capacidade de 30.000 BTU'S, controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, <b>serpentina em cobre</b>, baixo nível de ruído e <b>ventilação horizontal</b>. Preferencialmente possuir Etiqueta Nacional de Conservação de Energia (Ence). Classificação energética "E" ou superior, sem placa eletrônica na condensadora.</p>	Unidade		20

	<b>GREE ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b> <b>CATMAT 355745</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
8	<b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT PISO/TETO 36.000 BTU'S</b>  Condicionador de ar tipo Split Piso/Teto, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia convencional</b> , 220 volts monofásico, capacidade de 36.000 BTU'S (admitida variação de 10% para mais ou para menos), controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído. Possuir preferencialmente Etiqueta Nacional de Conservação de Energia. Classificação energética "E" ou superior, <b>sem placa eletrônica na condensadora.</b> <b>CATMAT 353149</b>	Unidade		20
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
9	<b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT PISO/TETO 48.000 BTU'S</b>  Condicionador de ar tipo Split Piso/Teto, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia inverter</b> , 220 volts monofásico, capacidade de 48.000 BTU'S, controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído. Possuir preferencialmente Etiqueta Nacional de Conservação de Energia. Classificação energética "A". <b>CATMAT 239615</b>	Unidade		10
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
10	<b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT PISO/TETO 58.000 BTU'S</b>  <b>(Ventilação vertical)</b>  Condicionador de ar tipo Split Piso/Teto, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia convencional</b> , 380 volts trifásico, capacidade de 58.000 BTU'S (admitida variação de 10% para mais ou para menos), controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído e <b>ventilação vertical</b> . Possuir preferencialmente Etiqueta Nacional de Conservação de Energia. Classificação energética "E" ou superior, <b>sem placa eletrônica na condensadora.</b> <b>CATMAT 336620</b>	Unidade		08
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA

11	<p><b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT PISO/TETO 58.000 BTU'S</b></p> <p><b>(Ventilação horizontal)</b></p> <p>Condicionador de ar tipo Split Piso/Teto, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, <b>tecnologia convencional</b>, 380 volts trifásico, capacidade de 58.000 BTU'S (admitida variação de 10% para mais ou para menos), controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído e <b>ventilação horizontal</b>. Possuir preferencialmente Etiqueta Nacional de Conservação de Energia. Classificação energética "E" ou superior, <b>sem placa eletrônica na condensadora</b>. <b>CATMAT 441419</b></p>	Unidade		04
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
12	<p><b>CONDICIONADOR DE AR - SPLIT CASSETE 58.000 BTU'S</b></p> <p>Ar Condicionado tipo Split Cassete, 380 volts trifásico, cor branco, ciclo frio e/ou ciclo quente/frio, tecnologia convencional, capacidade de 58.000 BTU'S (admitida variação de 10 % para mais ou para menos), insulamento de 360° com quatro saídas de ar, baixo nível de ruído, controle sem fio, gás refrigerante tipo R410A ou R32, função desumidificar, serpentina em cobre, baixo nível de ruído. Possuir preferencialmente Etiqueta Nacional de Conservação de Energia. Classificação energética "E" ou superior, <b>sem placa eletrônica na condensadora</b>.</p> <p><b>Referência: CARRIER ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b></p> <p><b>CATMAT 397100</b></p>	Unidade		05
ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID	QUANTIDADE	
			MÍNIMA	MÁXIMA
13	<p><b>CORTINA DE AR - 1,20m</b></p> <p>Cortina de ar, 1,20m, cor branca, com controle sem fio, tensão de alimentação 220v monofásico, frequência 60 Hz, potência de 170W a 350W, vazão de 1700 m³/h ou superior, baixo nível de ruído conforme resolução nº 01/90 do conselho nacional de meio ambiente (CONAMA), altura de isolamento 3m ou superior, duas ou três rotações e baixo consumo de energia.</p> <p><b>Referência: ELGIN, AGRATTO, EOS, SPRINGER ou equivalente técnico, superior ou de melhor qualidade.</b></p> <p><b>CATMAT 35130</b></p>	Unidade		12

Desde já meus agradecimentos,  
Thiago Pontes de Alencar

(82) 996589069 (whatsapp)

**"O emitente desta mensagem é responsável por seu conteúdo e endereçamento. Esta mensagem é reservada e sua divulgação, distribuição, reprodução ou qualquer forma de uso é proibida e depende de previa autorização desta instituição. "**

**"O emitente desta mensagem é responsável por seu conteúdo e endereçamento. Esta mensagem é reservada e sua divulgação, distribuição, reprodução ou qualquer forma de uso é proibida e depende de previa autorização desta instituição. "**

**"O emitente desta mensagem é responsável por seu conteúdo e endereçamento. Esta mensagem é reservada e sua divulgação, distribuição, reprodução ou qualquer forma de uso é proibida e depende de previa autorização desta instituição. "**