



Nota de Empenho

Unidade Gestora 004703 - FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL	Número Documento 2025NE0001557	Data Emissão 06/05/2025
Gestão 00007 - FUNDOS	Processo 004703.006923/2025	NE Original
Credor 29974042000105 - GP CABLING DISTRIBUIDORA E COMERCIO LTDA	Licitação 8 - Pregão Eletrônico	Referência Art. 2º, § 1º, Lei 10.520/02
Evento 400091 - Empenho de Despesa	Modalidade 1 - Ordinário	Valor 1.489.059,70
Unidade Orçamentária 04703	FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL	
Programa Trabalho 02.126.3290.2627.0001	Manutenção, Ampliação e Aperfeiçoamento da Infraestrutura de TIC no 1 Grau do Poder Judiciário	
Fonte Recurso 1.759.201.0.0000.0000	Recursos Vinculados a Fundos - Diretamente Arrecadados	
Natureza Despesa 44905230	Maquinas E Equipamentos Energeticos	
Município 9999 - Estado	Origem do Material 1 - Origem Nacional	
Convênio	Tipo de Empenho 9 - Despesa Normal	

Cronograma de Desembolso

Janeiro	0,00	Fevereiro	0,00	Março	0,00	Abril	0,00
Mai	1.489.059,70	Junho	0,00	Julho	0,00	Agosto	0,00
Setembro	0,00	Outubro	0,00	Novembro	0,00	Dezembro	0,00

Descrição dos Itens

Unid.	Descrição	Qtde	Preço Unitário	Preço Total
UND	Aquisição de Nobreaks	2	132,274.6100	264.549,22
Licitação: Ata de Registro de Preços nº 001/2025 do Pregão Eletrônico nº 060/2024-TJAM				
Especificação: Item 01 Fornecimento de Nobreak de 40kVA Capacidade nominal de 40 kVA Topologia online de dupla conversão Fator de potência de saída de 1.0 Tensão de Entrada: Compatível com redes locais, variando de 220V a 240V Tensão de Saída: Ajustável para atender equipamentos conectados, variando de 220V a 240V Onda senoidal pura na saída Portas de comunicação (RS 232, USB, Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior) e compatibilidade com softwares de gerenciamento Baterias - Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Modulares, Seladas e livres de manutenção Autonomia (Meia Carga / Plena Carga) - 15 min / 5 min Eficiência em modo online mínima de 94% Regulação de tensão precisa, proteção contra surtos, picos e quedas de energia, tempo de transferência inferior a 10ms Teste automático e gerenciamento inteligente da bateria Proteção contra sobrecarga, curto circuito, sobretemperatura e EMI/RFI Filtro de poeira substituível Display LCD/LED para monitoramento de status, carga e bateria Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias Certificações de qualidade e segurança (CE, UL, ISO 9001, ISO 14001).				
UND	Especificação: Item 02 Fornecimento de Nobreak de 20kVA. Capacidade nominal de 20 kVA Topologia online de dupla conversão Fator de potência de saída de 1.0 Tensão de Entrada: Compatível com redes locais, variando de 220V a 240V Tensão de Saída: Ajustável para atender equipamentos conectados, variando de 220V a 240V Onda senoidal pura na saída Portas de comunicação (RS-232, USB, Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior) e compatibilidade com softwares de gerenciamento Baterias: Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Modulares, Seladas e livres de manutenção Autonomia (Meia Carga / Plena Carga): 15 min / 5 min Eficiência em modo online mínima de 94% Regulação de tensão precisa, proteção contra surtos, picos e quedas de energia, tempo de transferência inferior a 10ms Teste	2	90,219.8400	180.439,68

Saldo Anterior:	1.664.960,70	Valor do Empenho:	1.489.059,70	Valor Disponível	175.901,00
Data de Entrega:	06/06/2025	Local de Entrega:	TJ/AM		
Ordenador de Despesa:	JOMAR RICARDO SAUNDERS FERNANDES	Usuário Operador da NE :	TALITA DE ELDER MONTEIRO FERNANDES		



Nota de Empenho

Unidade Gestora 004703 - FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL	Número Documento 2025NE0001557	Data Emissão 06/05/2025
Gestão 00007 - FUNDOS	Processo 004703.006923/2025	NE Original
Credor 29974042000105 - GP CABLING DISTRIBUIDORA E COMERCIO LTDA	Licitação 8 - Pregão Eletrônico	Referência Art. 2º, § 1º, Lei 10.520/02
Evento 400091 - Empenho de Despesa	Modalidade 1 - Ordinário	Valor 1.489.059,70
Unidade Orçamentária 04703	FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL	
Programa Trabalho 02.126.3290.2627.0001	Manutenção, Ampliação e Aperfeiçoamento da Infraestrutura de TIC no 1 Grau do Poder Judiciário	
Fonte Recurso 1.759.201.0.0000.0000	Recursos Vinculados a Fundos - Diretamente Arrecadados	
Natureza Despesa 44905230	Maquinas E Equipamentos Energeticos	
Município 9999 - Estado	Origem do Material 1 - Origem Nacional	
Convênio	Tipo de Empenho 9 - Despesa Normal	

Cronograma de Desembolso

Janeiro	0,00	Fevereiro	0,00	Março	0,00	Abril	0,00
Mai	1.489.059,70	Junho	0,00	Julho	0,00	Agosto	0,00
Setembro	0,00	Outubro	0,00	Novembro	0,00	Dezembro	0,00

Descrição dos Itens

Unid.	Descrição	Qtde	Preço Unitário	Preço Total
UND	<p>automático e gerenciamento inteligente da bateria Proteção contra sobrecarga, curto circuito, sobretemperatura e EMI/RFI Filtro de poeira substituível Display LCD/LED para monitoramento de status, carga e bateria Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias Certificações de qualidade e segurança (CE, UL, ISO 9001, ISO 14001)</p> <p>Especificação: Item 03 Fornecimento de Nobreak de 10kVA Capacidade nominal de 10 kVA Topologia online de dupla conversão Fator de potência de saída de 1.0 Tensão de Entrada: Compatível com redes locais, variando de 220V a 240V Tensão de Saída: Ajustável para atender equipamentos conectados, variando de 220V a 240V Onda senoidal pura na saída Portas de comunicação (RS 232, USB, Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior) e compatibilidade com softwares de gerenciamento Baterias: Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Seladas, livres de manutenção Autonomia (Meia Carga / Plena Carga): 15 min / 5min Eficiência em modo online mínima de 94% Regulação de tensão precisa, proteção contra surtos, picos e quedas de energia, tempo de transferência inferior a 10ms Teste automático e gerenciamento inteligente da bateria Proteção contra sobrecarga, curto circuito, sobretemperatura e EMI/RFI Display LCD/LED para monitoramento de status, carga e bateria Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias Certificações de qualidade e segurança (CE, UL, ISO 9001, ISO 14001)</p>	10	36,157.0800	361.570,80
UND	<p>Especificação: Item 04 Fornecimento de Nobreak de 3kVA Potência nominal de 3kVA / Potência ativa mínima de 2400W Faixa de tensão de entrada que suporte 220V (mínimo de 165V a 275V) Tipo de Conexão de Entrada: NBR 14136 / Cabo maior ou igual a 1,8m Tensão de Saída: Tensão de saída de 220V Onda senoidal pura na saída Mínimo de 7 tomadas NBR 14136 Interface de comunicação via USB e/ou serial / Capacidade de integração com softwares Web/SNMP Management Card com porta Ethernet RJ-45 de 100 Mbps ou superior Baterias: Previamente instaladas em sua capacidade máxima, Seladas, livres de manutenção Autonomia (Meia Carga / Plena Carga): 15 min / 5 min Tempo de transferência menor que 10ms Eficiência mínima de 90% em modo online Proteção contra surtos de tensão, curto-circuito, sobrecarga e descarga profunda das baterias Display LCD/LED para monitoramento de status,</p>	75	9,100.0000	682.500,00

Saldo Anterior:	1.664.960,70	Valor do Empenho:	1.489.059,70	Valor Disponível	175.901,00
Data de Entrega:	06/06/2025	Local de Entrega:	TJ/AM		
Ordenador de Despesa:	JOMAR RICARDO SAUNDERS FERNANDES	Usuário Operador da NE :	TALITA DE ELDER MONTEIRO FERNANDES		



Nota de Empenho

Unidade Gestora 004703 - FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL	Número Documento 2025NE0001557	Data Emissão 06/05/2025
Gestão 00007 - FUNDOS	Processo 004703.006923/2025	NE Original
Credor 29974042000105 - GP CABLING DISTRIBUIDORA E COMERCIO LTDA	Licitação 8 - Pregão Eletrônico	Referência Art. 2º, § 1º, Lei 10.520/02
Evento 400091 - Empenho de Despesa	Modalidade 1 - Ordinário	Valor 1.489.059,70
Unidade Orçamentária 04703	FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL	
Programa Trabalho 02.126.3290.2627.0001	Manutenção, Ampliação e Aperfeiçoamento da Infraestrutura de TIC no 1 Grau do Poder Judiciário	
Fonte Recurso 1.759.201.0.0000.0000	Recursos Vinculados a Fundos - Diretamente Arrecadados	
Natureza Despesa 44905230	Maquinas E Equipamentos Energeticos	
Município 9999 - Estado	Origem do Material 1 - Origem Nacional	
Convênio	Tipo de Empenho 9 - Despesa Normal	

Cronograma de Desembolso

Janeiro	0,00	Fevereiro	0,00	Março	0,00	Abril	0,00
Mai	1.489.059,70	Junho	0,00	Julho	0,00	Agosto	0,00
Setembro	0,00	Outubro	0,00	Novembro	0,00	Dezembro	0,00

Descrição dos Itens

Unid.	Descrição	Qtde	Preço Unitário	Preço Total
-------	-----------	------	----------------	-------------

carga e bateria Garantia mínima de 2 anos, incluindo baterias Certificações de conformidade com padrões de qualidade e segurança (ex.: ISO, ABNT, IEC) Topologia: Online de dupla conversão Passível de instalação em rack de 24Us, no qual deverá ocupar no máximo 4Us, com profundidade máxima de 50 cm

Autorização: DESPACHO-OFÍCIO GABPRES, proferido à peça n. 2140497 dos autos do Proc Adm 2025/000006923-00.

Termo de Responsabilidade

Declaramos que a execução da despesa representa fielmente a legalidade da despesa prevista nas normas regulamentares.

Saldo Anterior:	1.664.960,70	Valor do Empenho:	1.489.059,70	Valor Disponível	175.901,00
Data de Entrega:	06/06/2025	Local de Entrega:	TJ/AM		
Ordenador de Despesa:	JOMAR RICARDO SAUNDERS FERNANDES	Usuário Operador da NE :	TALITA DE ELDER MONTEIRO FERNANDES		