Data: 28/10/2025 Hora: 21:15:59

Pág: 1

Número da Nota de Empenho: 2450/2025 Data Orçamentária: 21/08/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega: Almoxarifado Central CAESB, SIA Trecho 01 A/E EPTG. CEP71215-000 Tel(61)33122044 Prazo de Entrega: CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação: ESTOQUE

Nome do Credor: EVOLUTIONS AUTOMACAO E TELECOMUNICACOES LTDA CNPJ/CPF: 55.210.521/0001-65

Endereço do Credor:Quadra QN 07 Conjunto 06 Lote 20 Sala 08Cidade:BRASILIATelefone do Credor:06183000419FAX:061UF/CEP:DF/71.928-720Modalidade de Licitação:PregãoNúmero do Processo:202590/0009

Modalidade Número: 9005/02025 Data do Processo:

Modalidade de Empenho: Ordinário

Tipo de Fornecimento: Material Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

 Função:
 17
 Subfunção:
 122
 Programa:
 8209
 Ativ/Sub: 8517/6977

Natureza da Despesa: 339030 Conta Aplicação: 12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO
Natureza da Receita: 15110101 Conta Fonte: 11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho: R\$ 38.948,70 Saldo do Empenho: R\$ 0,00 Saldo a Pagar: R\$ 38.948,70

Liquidado: R\$ 38.948,70

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	VIr. Unitário	Valor Total
1	15	69264	60,00	un	Horímetro, eletromecânico, totalizador horário, 220 Vca, progressivo- cumulativoHorímetro eletromecânico (analógico); Tipo de totalizador: horário, com contagem de horas progressiva e acumulativa; Modo de operação: Estado energizado: realiza totalização; Estado desenergizado: interrompe totalização, indicando última leitura; Tensão de trabalho: 220 Vca; Frequência: 60 Hz; Escala de totalização: 99.999,99; Precisão de Totalização: ±1% do valor indicado a 25°C; Umidade Relativa: 45 a 85% (sem condensação); Material da Caixa: ABS auto-extinguível; Resistência de Isolação: >50M / 500Vcc; Tensão de Isolação: 1.500Vrms / 1minuto; Grau de Proteção:Invólucro = IP-51; Terminais = IP-10, conforme IEC-144 e DIN 40.050; Dimensional aproximado: Comprimento: 48 mm; Altura: 48 mm; Profundidade: 39,5 mm; MARCA: SIBRATEC	97,000000	5.820,00
2	19	99287	160,00	un	MICROVENTILADOR AXIAL E11, 23/20 W, 180/90 mA, 45 L/s.Microventilador axial E11, potência nominal: 23/20 W, corrente nominal mínima (In): 180/90 mA, tensão de alimentação: 127 / 220 Vca. Vazão máxima: 45 L/s sem filtro, nível de ruído máximo (dB): 46 dB, 3000 RPM. Vida média: 50.000 horas a 40 °C. Material construtivo do corpo: hélices em plástico de acordo com a UL94 V-0 com 4 (quatro) pás, carcaça em alumínio com pintura eletrostática preta, rolamentos de esfera, com inversão de motor para mudança de função de ventilador para exaustor. Normas técnicas aplicáveis: DIN 53438, EM 60529. Dimensões máximas em milímetros (comp x larg x alt): 120 X 120 X 50 mm, diâmetro 162 mm. Acessórios componentes deste item (inclusos): grade de proteção, parafusos de fixação. MARCA: NEWORK		22.732,80
3	27	117250	15,00	br	TRILHO DIN TS 35, BARRA LISA, 35 MM X 7.5 MM X 2 M, AÇO BICROMATIZADO.Trilho DIN TS 35, barra lisa, medidas (largura x altura x comprimento): 35 mm x 7.5 mm x 2 m, em aço bicromatizado. MARCA: AIFDEM	23,660000	354,90

Valor da Nota de Empenho: 38.948,70 **A TRANSPORTAR** 

Valor por extenso: TRINTA E OITO MIL E NOVECENTOS E QUARENTA E OITO REAIS E SETENTA CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO					
Despesa Deduzida da Dotação	Visto da Gerência	Recebi a 1ª via da Nota de			
Orçamentária em: 21/08/2025		Nome:			
Matrícula 540722		Tel.:			
		Data:/			
	Esta NE será validada, após conferência da DC				

Data: 28/10/2025 Hora: 21:15:59

Pág: 2

Número da Nota de Empenho: 2450/2025 Data Orçamentária: 21/08/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega: Almoxarifado Central CAESB, SIA Trecho 01 A/E EPTG. CEP71215-000 Tel(61)33122044 Prazo de Entrega: CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação: ESTOQUE

Nome do Credor: EVOLUTIONS AUTOMACAO E TELECOMUNICACOES LTDA CNPJ/CPF: 55.210.521/0001-65

Endereço do Credor:Quadra QN 07 Conjunto 06 Lote 20 Sala 08Cidade:BRASILIATelefone do Credor:06183000419FAX:061UF/CEP:DF/71.928-720Modalidade de Licitação:PregãoNúmero do Processo:202590/0009

Modalidade Número: 9005/02025 Data do Processo:

Modalidade de Empenho: Ordinário

Tipo de Fornecimento: Material Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

 Função:
 17
 Subfunção:
 122
 Programa:
 8209
 Ativ/Sub: 8517/6977

Natureza da Despesa: 339030 Conta Aplicação: 12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO Natureza da Receita: 15110101 Conta Fonte: 11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho: R\$ 38.948,70 Saldo do Empenho: R\$ 0,00 Saldo a Pagar: R\$ 38.948,70

Liquidado: R\$ 38.948,70

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	VIr. Unitário	Valor Total
4	16	118762	150,00	un	INTERRUPTOR BIPOLAR DE EMBUTIR, 220 V, 10 A.Interruptor bipolar de embutir, tensão nominal/operação: 220 V, corrente nominal (In): 10 A, placa: em plástico bege. MARCA: MONUMENTAL	9,000000	1.350,00
5	13	120989	150,00	un	FITA ISOLANTE, AZUL, 20 M X 19 X 0,18 MM.Fita isolante autoextinguível em PVC/vinil, cor azul, dimensões: 20 m X 19 mm X 0,18 mm (+/- 5%), classe de tensão: 750 V. Fabricado conforme ABNT NBR NM 60454-3-1-5, Tipo 5, Classe A. MARCA: 3M	52,340000	7.851,00
6	6	121176	50,00	un	BOTÃO COMANDO DUPLO, LIGA/DESLIGA, VERDE / VERMELHO, 400 V.Botão comando pulsado duplo, liga/desliga para painel, cabeçote plano frontal com espelho retangular, cor verde / vermelho, sem sinalização, com inscrição I / 0, corpo termoplástico injetado reforçado, auto-extinguível ecom proteção contra UV, contendo dois blocos de contatos, sendo cada bloco constituído de 1 NA + 1 NF, tensão nominal/operação: 220/380 Vca, tensão de isolação: 400 V, corrente em regime permanente (Iu): 6 A (em 220 Vca) 3 A (em 400 Vca), corrente operacional (Ie): 6 A, corrente térmica (Ith): 10 A, categoria de utilização: AC-15, terminal tipo pino para ligação de cabos de comando (para condutor flexível de cobre), seção nominal do condutor (mm²): 2,5 mm² (condutor flexível de cobre), diâmetro do furo: 22 mm (furo M20), tipo de montagem: frontal, tipo de fixação: através de furo de 22 mm na placa de montagem. Acessórios componentes deste item (inclusos): arruela sextavada em inox (M20) para fixação do botão à placa de montagem. Proteção do corpo: proteção contra toque acidental, norma DIN EN50274. Grau de proteção: IP 40. Vida útil elétrica média: ~ 10x10^6 manobras (AC-15). Vida útil mecânica média: 10x10^6 manobras. Normas técnicas aplicáveis: DIN EN50274. Normas técnicas aplicáveis: IEC 60947-1, IEC 60947-3, IEC 60947-5-1, VDE 0660, part 107, PART 107/09.82. Produto deverá possuir certificação INMETRO ou ser certificado por órgão acreditado pelo INMETRO. MARCA: TRAMONTINA	16,800000	840,00

Valor da Nota de Empenho: 38.948,70 **A TRANSPORTAR** 

Valor por extenso: TRINTA E OITO MIL E NOVECENTOS E QUARENTA E OITO REAIS E SETENTA CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO					
Despesa Deduzida da Dotação	Visto da Gerência	Recebi a 1ª via da Nota de			
Orçamentária em: 21/08/2025		Nome:			
Matrícula 540722		Tel.:			
		Data:/			
	Esta NE será validada, após conferência da DC				

## Data: 28/10/2025 Hora: 21:15:59

## Cláusulas

Federal.
de validade vigente na data do efetivo pagamento, nos termos do art. 63 Decreto nº 32.598/2010 e das Decisões nº 7243/97, 3154/98 e 2321/99 do Tribunal de Contas do Distrito
fornecedores e prestadores de serviços somente poderá ser efetuado após a apresentação das certidões Negativas do INSS, GDF e Certificado de Regularidade do FGTS com prazo
- CONDIÇOES DE PAGAMENTO: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, a contar do recebimento definitivo do material e/ou realização do serviço. O pagamento aos

- PRAZO DE ENTREGA: Será de até 30 (trinta dias) consecutivos, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho.
- Os produtos reprovados, glosados ou não aceitos por quaisquer motivos, deverão ser retirados pelo fornecedor em até 30 (trinta) dias consecutivos após a entrega, caso contrário, a CAESB se resguarda o direito de permitir ou não a retirada dos produtos fora deste prazo, e ainda, dar destinação final aos mesmos. Será de responsabilidade total do fornecedor, incluindo todos os custos diretos e indiretos, a retirada/transporte do material reprovado em Laudo de Inconformidade.
- Esta NE foi realizada de acordo com informações contidas no processo.
- CAESB CNPJ: 00.082.024/0001-37; Cadastro Fiscal: 07.324.667/001-67; Endereço de Faturamento: Av. Sibipiruna, lotes 13 a 21, Águas Claras, CEP: 71.298-720.
- Em caso de descumprimento de prazo de entrega, fica sua empresa sujeita as seguintes Sanções Administrativas previstas na Lei 13.303/2016, suas alterações e o Decreto Distrital n.º 35.831/2014: Multas: 1) de 0,33% (trinta e três centésimos por cento), até o limite de 9,9% (nove inteiros e nove décimos por cento), que corresponde a até 30 (trinta) dias de atraso; 2) de 0,66% (sessenta e seis centésimos por cento) por dia de atraso, na entrega do material, calculado sobre o valor montante das parcelas adimplidas em atraso, quando o atraso ultrapassar 30 (trinta) dias, não podendo ultrapassar o valor previsto para o inadimplemento completo da obrigação contratada; 3) de 5% (cinco por cento) sobre o valor total do contrato, por descumprimento do prazo de entrega, sem prejuízo da aplicação do disposto nos incisos 1 e 2; 4) de 15% (quinze por cento) em caso de recusa parcial ou total na entrega do material, calculado sobre a parte inadimplente.
- Só será concedida prorrogação no prazo de entrega nos casos em que o fornecedor comprovar a necessidade de importação do produto.
- Fica o fornecedor obrigado a enviar, em formato XML, o Arquivo de cada Nota Fiscal emitida, para o e-mail: slg@caesb.df.gov.br.
- VIGÊNCIA: Será de mesmo período do Prazo de Entrega.

SC1235/25,PE90050/25,ATA90/25,PA211/24

Valor da Nota de Empenho: 38.948,70 A TRANSPORTAR

Valor por extenso: TRINTA E OITO MIL E NOVECENTOS E QUARENTA E OITO REAIS E SETENTA CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO Despesa Deduzida da Dotação Orçamentária em: 21/08/2025 Matrícula 54.072-2 Esta NE será validada, após conferência da DC Recebi a 1ª via da Nota de Nome: Tel.: Data: \_\_/\_\_/\_\_\_

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"