



Número da Nota de Empenho: 902/2024 Data Orçamentária: 22/02/2024  
Número do Empenho Anterior:  
Local de Entrega: ALMOXARIFADO CENTAL CAESB - SIA T 1 A/E - EPTG CEP 71.215.000 FONE 61.221.22044 Prazo de Entrega: CONFORME ABAIXO  
Local de Aplicação: ESTOQUE  
Nome do Credor: NOVA ATACADISTA PARA CONSTRUCAO LTDA CNPJ/CPF: 26.392.294/0001-38  
Endereço do Credor: Setor SMAS ?rea Especial G conj. C lote 1 Parte B Cidade: BRASILIA  
Telefone do Credor: 06133619265 FAX: 061 UF/CEP: DF/71.215-300  
Modalidade de Licitação: Pregão Número do Processo: 202492/0009  
Modalidade Número: 3620/23 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\$ 3.403,47 Saldo do Empenho: R\$ 0,00 Saldo a Pagar: R\$ 3.403,47  
Liquidado: R\$ 3.403,47

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
1	17	31364	3,00	un	Relé, temporizado, eletrônico, 220Vca, Retardo na Energização(RE), 2 SPDT reversíveis, escala 1-60 sRelé, temporizado, eletrônico; Tensão nominal/Operação: 220 Vca; Corrente nominal (In): 3 Ampères (2 saídas SPDT); Frequência nominal (Hz): 60 Hz; Tipo de contato: 2 SPDT; Faixa de ajuste: 1 ~ 60 s; Tensão da bobina: 220 Vca; Proteção do corpo: caixa de termoplástico ABS V0 auto-extinguível; Tensão de isolamento: 1500 (Vrms/1min); Peso máximo sem acessórios (Kg): ~ 60 g; LED de sinalização: presente para sinalização de atuação; Tipo de atuação: Retardo na energização; Tempo de reset (ms): > 100 ms; Grau de proteção: caixa: ~ IP51; terminais: IP20; Consumo aproximado: 3 VA (220 Vca); Dimensional (mm): altura: ~ 80 mm; largura: ~ 22,5 mm; profundidade: ~ 70 mm; Tipo de montagem: em trilho DIN TS 35; Certificações: RoHS; Normas técnicas aplicáveis: IEC / EN61812-1; IEC / EN 60947-1; IEC / EN 60947-5-1; UL508 CAN/CSA C22.2; Altitude de utilização (m) / Temp amb média (°C) / Umidade rel do ar (%): 1000 ~ 1150 m / 20,6 °C (16,1 ~ 26,6°C) / 67,6 %; Manual técnico em português e opcional em inglês: Aplicável; Assistência técnica em Brasília: Aplicável, no período de garantia; Utilização: Programação de tempo com retardo na energização; MARCA: WEG	176,160000	528,48
2	1	107719	1,00	cj	ANILHA CARAC. 5 (CINCO) SEÇÃO 2,5 A 4,00MM2 P/IDENT. DE FIOSANILHA PARA IDENTIFICAÇÃO DE FIOS DE 2,5 A 4,00MM2, NA COR AMARELA, IMPRESSA NA COR PRETA, EM PVC FLEXÍVEL, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ENTRE -65 E 105 GRAUS CÉLSIUS, EM MATERIAL AUTO-EXTINGÍVEL UL94V-1, CORTE EM CHANFRO PARA ASSEGURAR QUE OS MARCADORES MANTENHAM O ALINHAMENTO, PACOTE COM 100 UNIDADES. MARCA: HELLERMANN	12,990000	12,99
3	18	117723	10,00	un	Sensor, proximidade, indutivo, saliente(não faceado), NA, 2 fios, 20~250 Vca, IP67, rosca M30x1,5 mmSensor, proximidade, indutivo, não faceado (saliente); Apelido: sensor indutivo; Nome comercial/denominação comercial: sensor de proximidade indutivo saliente; Tensão nominal/Operação: 20 ~ 265	286,200000	2.862,00

Valor da Nota de Empenho: 3.403,47

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

TRÊS MIL E QUATROCENTOS E TRÊS REAIS E QUARENTA E SETE CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 22/02/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho: 902/2024 Data Orçamentária: 22/02/2024  
 Número do Empenho Anterior:  
 Local de Entrega: ALMOXARIFADO CENTAL CAESB - SIA T 1 A/E - EPTG CEP 71.215.000 FONE 61.221.22044 Prazo de Entrega: CONFORME ABAIXO  
 Local de Aplicação: ESTOQUE  
 Nome do Credor: NOVA ATACADISTA PARA CONSTRUCAO LTDA CNPJ/CPF: 26.392.294/0001-38  
 Endereço do Credor: Setor SMAS ?rea Especial G conj. C lote 1 Parte B Cidade: BRASILIA  
 Telefone do Credor: 06133619265 FAX: 061 UF/CEP: DF/71.215-300  
 Modalidade de Licitação: Pregão Número do Processo: 202492/0009  
 Modalidade Número: 3620/23 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\$ 3.403,47 Saldo do Empenho: R\$ 0,00 Saldo a Pagar: R\$ 3.403,47  
 Liquidado: R\$ 3.403,47

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					Vac; Queda de tensão máxima na saída de comutação Vac: ~ 10 Vca; Classe de proteção: II; Grau de proteção: IP67; Tipo de contato: NA (NO); Distância sensora (Sn): 15 mm; Distância real de comutação/detecção (Sr): 15 mm ± 10%; Distância de comutação de serviço (Sa): ajustável de 0 ~ 12 mm; Temperatura de operação: -25 ~ 70°C; Sinalização de estado (status): LED de sinalização para chaveamento (verde ou vermelho ou amarelo); Corrente de saída mínima (mA): ~ 5 mA; Corrente residual máxima (mA): ~ 2,5 mA (250 V AC); Intensidade de corrente máxima constante da saída de comutação AC (mA): ~ 250 mA; (350 mA (~ 50 °C)); Intensidade de corrente máxima de pico da saída de comutação (mA): 2200 mA; (20 ms / 0,5 Hz); Histerese de comutação ( % ): 1 ~ 15 %; Frequência de comutação AC (Hz): ~ 25 Hz; Tipo de proteção: fusível miniatura conforme norma IEC60127-2 Folha 1; &#8804; 2 A; rápido; Dispositivo de proteção contra surtos e transientes: sim; Disjuntor de proteção: não; Proteção contra sobrecargas: não; Resistência de isolamento (M&#937;): > 50 M&#937; em 500 Vcc no megôhmetro durante 1 minuto; Rigidez dielétrica: ~ 2500 Vca (60 Hz, 1 minuto); Diâmetro (Ø) da peça: &#8776; M30, (Ø &#8776; 29 mm); Forma construtiva: invólucro constituído de roscas 30 x 1,5 mm; Tipo de montagem: não-embutido; Cabo elétrico (comprimento): 2 metros, pvc, bitola: 2 x 0,5 mm²; Tratamento superficial (tipo): invólucro: latão revestido com bronze branco ou latão niquelado; Uso (interno/externo/ambos): interno e/ou externo; Acessórios componentes deste item (inclusos): 2 (duas) porcas de fixação; Peso máximo com acessórios: 150 ~ 220 g; Dimensional (mm): comprimento: &#8776; 68 mm, Ø &#8776; M30; Altitude de utilização (m) / Temp amb média (°C) / Umidade rel do ar (%): 1000 ~ 1150 m / 20,6 °C (16,1 ~ 26,6°C) / 67,6 %; Certificações: EMC EN 60947-5-2; EN 55011 classe B; Certificado UL E1741; Normas técnicas aplicáveis: IEC-60947-5-2 - Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-2: Control circuit devices and switching elements - Proximity switches; Garantia para o item: 12 meses; Manual técnico em português e opcional em inglês: aplicável; Assistência		

Valor da Nota de Empenho: 3.403,47

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

TRÊS MIL E QUATROCENTOS E TRÊS REAIS E QUARENTA E SETE CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 22/02/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho: 902/2024 Data Orçamentária: 22/02/2024  
 Número do Empenho Anterior:  
 Local de Entrega: ALMOXARIFADO CENTAL CAESB - SIA T 1 A/E - EPTG CEP 71.215.000 FONE 61.221.22044 Prazo de Entrega: CONFORME ABAIXO  
 Local de Aplicação: ESTOQUE  
 Nome do Credor: NOVA ATACADISTA PARA CONSTRUCAO LTDA CNPJ/CPF: 26.392.294/0001-38  
 Endereço do Credor: Setor SMAS ?rea Especial G conj. C lote 1 Parte B Cidade: BRASILIA  
 Telefone do Credor: 06133619265 FAX: 061 UF/CEP: DF/71.215-300  
 Modalidade de Licitação: Pregão Número do Processo: 202492/0009  
 Modalidade Número: 3620/23 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\$ 3.403,47 Saldo do Empenho: R\$ 0,00 Saldo a Pagar: R\$ 3.403,47  
 Liquidado: R\$ 3.403,47

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					técnica em Brasília: aplicável, no período de garantia; Assistência técnica no Brasil: aplicável, no período de garantia; Utilização: Sensoreamento de placas de metais; Unidade de comercialização (compra): peça; MARCA: WEG		

Valor da Nota de Empenho: 3.403,47 **A TRANSPORTAR**  
 Valor por extenso: TRÊS MIL E QUATROCENTOS E TRÊS REAIS E QUARENTA E SETE CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 22/02/2024  
 Matrícula 525677

**Visto da Gerência**

Esta NE será validada, após conferência da DC

**Recebi a 1ª via da Nota de**

**Nome:**  
**Tel.:**  
**Data:** \_\_/\_\_/\_\_



## Cláusulas

- CONDIÇÕES 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 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 prazos 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 Federal.

- 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.

SC283/24,PE36/23,ATA81/23,PA386/22

Valor da Nota de Empenho: 3.403,47

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

TRÊS MIL E QUATROCENTOS E TRÊS REAIS E QUARENTA E SETE CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 22/02/2024

Matrícula 52.567-7

**Visto da Gerência**

**Esta NE será validada, após conferência da DC**

**Recebi a 1ª via da Nota de**

**Nome:**

**Tel.:**

**Data:** \_\_/\_\_/\_\_