

# SELEÇÃO DE FORNECEDORES - 148881

|                     |                         |                                 |                                     |                                 |                       |
|---------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| Nro Proposta<br>501 | Nro Gerencial<br>148881 | Abertura<br>14/07/2023 16:05:21 | Encerramento<br>18/07/2023 08:30:00 | Nro Processo<br>1407231 / 37725 | Situação<br>Encerrada |
|---------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|

**Descrição da proposta**  
SOLICITAÇÃO PLACA MÃE ASROCK MODELO H410M-HDV TESTE ERGOMÉTR

**Comprador**  
12.053.184/0008-03 - INSTITUTO CEM - FORMOSA

**Proposta criada por**  
12.053.184/0008-03 - INSTITUTO CEM - FORMOSA

**Endereço de cobrança**  
AVENIDA OESTE JARDIM OLIVEIRA FORMOSA/GO 73.805-201 Telefone: (62) 9 9973-7067  
Contato: ENIVALDO CAMPOS RODRIGUES

**Endereço de entrega**  
AVENIDA OESTE JARDIM OLIVEIRA FORMOSA/GO 73.805-201 Telefone: (62) 9 9973-7067  
Contato: ENIVALDO CAMPOS RODRIGUES

### Histórico de Publicação

|            | Data/Hora           | Motivo   | Encerramento        |
|------------|---------------------|--|---------------------|
| Publicação | 14/07/2023 16:09:25 | HISTORICO DA PRIMEIRA ABERTURA - INSERIDO AUTOMATICO | 18/07/2023 08:30:00 |

## TOTAL POR FORNECEDOR

| Cnpj               | Nome do Fornecedor        | Contato                        | Docs | Certs | Cartas | Certifs | Ver Prop | Validade   | Cond Pgto | Frete | Prazo Entrega | Fatura Mínima | Total Pedido |
|--------------------|---------------------------|--------------------------------|------|-------|--------|---------|----------|------------|-----------|-------|---------------|---------------|--------------|
| 09.103.333/0001-10 | TECNEW INFORMATICA        | TAYLOR. M (62) 3942-4142       | 4    | 5     | 0      | 0       |          | 20/07/2023 | 30 Dias   | CIF   | 2 DIAS        | 100,00        | 0,00         |
| 08.680.633/0001-08 | PAPELARIA PAPEL OFICIO    | CELSO DOS ANJOS (62) 3920-0510 | 5    | 5     | 0      | 0       |          | 18/07/2023 | 30 Dias   | CIF   | 1 DIA         | 400,00        | 754,34       |
| 29.795.338/0001-69 | MAIS ETICA COMERCIAL      | ANTÔNIO (62) 3218-4079         | 7    | 5     | 0      | 0       |          | 18/08/2023 | 30 Dias   | CIF   | 4 DIAS        | 150,00        | 0,00         |
| 24.190.294/0001-20 | R3 TECNOLOGIA E SEGURANCA | LARISSA (62) 3273-6599         | 8    | 5     | 0      | 0       |          | 24/07/2023 | 30 Dias   | CIF   | 5 DIAS        | 500,00        | 0,00         |

**Obs:** TEMOS A PRONTA ENTREGA

**TOTAL DO PEDIDO** 754,34

## PRODUTOS/SERVIÇOS DA PROPOSTA

### ELETRONICO

**- PLACA-MÃE ASROCK MODELO:H410M-HDV SUPORTA PROCESSADORES INTEL® CORE™ DE 10ª GERAÇÃO (SOCKET 1200) SUPORTA DDR4 2933MHZ 1 PCIE 3.0 X16, 1 PCIE 3.0 X1 HDMI, D-SUB, DVIAUDIO HD 7.1 CANAIS (CODEC DE ÁUDIO REALTEK ALC887) 4 SATA3 4 USB 3.2 GEN1 (2 FRONTAIS, 2 TRASEIRAS)**

Unidade: PC

Qtde Solic: 1,00

Menor Cotação: 754,3400

**Detalhes: HARDWARE (PLACA MÃE) PARA CPU DO COMPUTADOR DO TESTE ERGOMÉTRICO**

Última Compra: R\$: 0,0000 Marca: Fornecedor:

|                                     | Fornecedor                | Referência da marca/produto                                 | Marca  | Qtde Cotada | Qtde Pedir | Valor Unitário | SubTotal | Total Fornecedor | Fatura Mínima | Ver Prop | Validade Proposta | Cond Pgto | Frete | Prazo Entrega | Variável |
|-------------------------------------|---------------------------|---|--|-------------|------------|----------------|----------|------------------|---------------|----------|-------------------|-----------|-------|---------------|----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | PAPELARIA PAPEL OFICIO    | DESCRIÇÃO DO PRODUTO CARACTERÍSTICAS: - MARCA: GIGABYTE - M | DESCRIÇÃO DO PRODUTO CARACTERÍSTICAS: - MARCA: GIGABYTE - M  | 1,00        | 1,00       | 754,3400       | 754,34   | 754,34           | 400,00        |          | 18/07/2023        | 30 Dias   | CIF   | 1 DIA         | 0,00     |
| <input type="checkbox"/>            | TECNEW INFORMATICA        | 1   | PLACA MAE (INTEL) GIGABYTE H410M H V3 DDR4 LGA1200 10ª GERAC | 1,00        | 0,00       | 785,0000       | 785,00   | 0,00             | 100,00        |          | 20/07/2023        | 30 Dias   | CIF   | 2 DIAS        | 0,00     |
| <input type="checkbox"/>            | R3 TECNOLOGIA E SEGURANCA | MODELO -H510M-E   | ASUS PL MAE H510M-E SK 1200 ASUS PRIME                       | 1,00        | 0,00       | 958,4000       | 958,40   | 0,00             | 500,00        |          | 24/07/2023        | 30 Dias   | CIF   | 5 DIAS        | 0,00     |
| <input type="checkbox"/>            | MAIS ETICA COMERCIAL      | H510M   | ASROCK   | 1,00        | 0,00       | 1.045,0000     | 1.045,00 | 0,00             | 150,00        |          | 18/08/2023        | 30 Dias   | CIF   | 4 DIAS        | 0,00     |

**Obs:** DESCRIÇÃO DO PRODUTO CARACTERÍSTICAS: - MARCA: GIGABYTE - MODELO: H410M H ESPECIFICAÇÕES: CPU: - SUPORTE PARA 10 DE GERAÇÃO INTEL® NÚCLEO 19 PROCESSADORES / INTEL® CORE I7 PROCESSADORES / INTEL® CORE I5 PROCESSADORES / INTEL® CORE I3 PROCESSADORES / INTEL® PENTIUM® PROCESSADORES / INTEL® CELERON® PROCESSADORES NO PACOTE LGA1200 - O CACHE L3 VARIA COM A CPU \* CONSULTE "LISTA DE SUPORTE DA CPU" PARA OBTER MAIS INFORMAÇÕES. TDP: 125W CHIPSET: - CHIPSET INTEL® H410 EXPRESS MEMÓRIA: - PROCESSADORES INTEL® CORE I9 / I7: SUPORTE PARA MÓDULOS DE MEMÓRIA DDR4 2933/2666/2400/2133 MHZ - INTEL® CORE I5 / I3 / PENTIUM® / CELERON® PROCESSADORES: SUPORTE PARA DDR4 2666/2400/2133 MÓDULOS DE MEMÓRIA MHZ - 2X SOQUETES DDR4 DIMM QUE SUPORTAM ATÉ 64 GB (CAPACIDADE DIMM ÚNICA DE 32 GB) DE MEMÓRIA DO SISTEMA - ARQUITETURA DE MEMÓRIA DE CANAL DUPLO - SUPORTE PARA MÓDULOS DE MEMÓRIA ECC SEM BUFFER DIMM 1RX8 / 2RX8 (OPERAM NO MODO NÃO ECC) - SUPORTE PARA MÓDULOS DE MEMÓRIA DIMM 1RX8 / 2RX8 / 1RX

**Obs:** MODELO -H510M-E ESPECIFICAÇÕES: CPU SUPORTA INTEL® 14 NM CPU SUPORTA INTEL® TURBO BOOST TECHNOLOGY 2.0 E INTEL® TURBO BOOST MAX TECHNOLOGY 3.0 \*\*\* CONSULTE WWW.ASUS.COM PARA LISTA DE CPUS SUPORTADAS. \*\* SUPORTE A INTEL® TURBO BOOST MAX TECHNOLOGY DEPENDE DO TIPO DE CPU. CHIPSET H510 MEMÓRIA MEMORY CHANNELS:DDR4 3200(OC)/2933/2800/2666/2400/2133 MHZ NON-ECC, UN-BUFFERED\* ARQUITETURA DE MEMÓRIA DUAL CHANNEL SUPORTA INTEL® EXTREME MEMORY PROFILE (XMP) \* OS PROCESSADORES INTEL® CORE™ I7 / I9 DE 10ª GERAÇÃO SUPORTAM 2933/2800/2666/2400/2133 NATIVAMENTE, OUTROS FUNCIONARÃO NA TAXA DE TRANSFERÊNCIA MÁXIMA DE DDR4 2666 MHZ. \* OS PROCESSADORES INTEL® DE 11ª GERAÇÃO SUPORTAM 2933/2800/2666/2400/2133 NATIVAMENTE.



Documento assinado eletronicamente por JEZIEL BARBOSA FERREIRA, 476.308.411-91, DIRETOR GERAL, em 18/07/2023 às 15:01, conforme horário oficial de Brasília/DF, com fundamentos na portaria nº 117/2020



Documento assinado eletronicamente por ENIVALDO CAMPOS RODRIGUES, 330.397.121-87, COMPRADOR, em 18/07/2023 às 15:26, conforme horário oficial de Brasília/DF, com fundamentos na portaria nº 117/2020



Documento assinado eletronicamente por WELLITON FELIPE DA SILVA ALVES, 436.895.948-55, DIRETOR FINANCEIRO, em 18/07/2023 às 19:31, conforme horário oficial de Brasília/DF, com fundamentos na portaria nº 117/2020



Este documento foi assinado digitalmente. A autenticidade deste documento pode ser conferida no site: <https://cem.vozdigital.com.br/virtualdoc/public/validar-assinatura-anexo> informando o código 268059 e o código verificador 37725.