

Processo Licitatório: 169/2023
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO
Número da Licitação: 086/2023
Aquisição de: Materiais
Página: 1

A Pregoeira e Equipe de Apoio da Prefeitura Municipal de Itanhandu, nomeada pela Portaria Nº 076, torna público o resultado do Processo Licitatório Nº 169/2023 na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2023, referente à aquisição de: AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS E EQUIPAMENTOS ESCOLAR, DESTINADOS AO ATENDIMENTO DOS ALUNOS MATRÍCULADOS EM ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO, CONFORME CONVÊNIOS Nº 1261000227/2020, 1261000732/2022 E 1261003035/2022, na forma que segue:

| NÃ | O OFERTA | ADOS / SOB R | ECURSO | | | |
|------|----------|--------------|----------|----------|-------|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição |
| 13 | UN | 40,00000 | | 0,00 | | CJA - 01B - CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 1, SENDO A |
| | | | | | | ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 0,93 A 1,16M; |
| | | | | | | COMPOSTO DE 01 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM |
| | | | | | | PLÁSTICO ABS INJETADO; 01 CADEIRA EMPILHÁVEL, COM |
| | | | | | | ASSENTO E ENCOSTO |
| 14 | UN | 102,00000 | | 0,00 | | CJA - 03B - CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 3, SENDO |
| | | | | | | ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 1,19 A 1,42M; |
| | | | | | | COMPOSTO DE 01 MESA INDIVIDUAL COM TAMPO EM |
| | | | | | | PLÁSTICO ABS INJETADO; COM PORTA LIVROS EM |
| | | | | | | PLÁSTICO INJETADO; 01 CADEIRA EMPILHÁVEL COM |
| | | | | | | ASSENTO E ENCOSTO |
| 46 | UN | 12,00000 | | 0,00 | | QUADRO BRANCO - FORMATO: RETANGULAR; MATÉRIA |
| | | | | | | PRIMA: CHAPA FIBRA DE MADEIRA; MOLDURA: ALUMÍNIO; |
| | | | | | | DIMENSÕES: 300CM X 120CM |
| 48 | UN | 1,00000 | | 0,00 | | RADIO AM/FM FREQUENCIA: RADIO AM/FM; TIPO: CD, |
| | | | | | | CR-R, CD-RW, MP3/WMA; MODELO: MINI SYSTEM; |
| | | | | | | NUMERO DE ALTO FALANTES: 02 CAIXAS ACÚSTICAS; |
| | | | | | | POTÊNCIA: 4100W RMS; FUNCIONAMENTO: ELÉTRICO; |
| | | | | | | TENSÃO: BIVOLT |
| | | | | | | Total para Este Fornecedor: 0,00 |

| AD | ADVANCED COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA | | | | | | | | | |
|------|--|---------|-----------|------------|-------------------|---|----------|--|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | | |
| 47 | UN | 3,00000 | 531,84000 | 1.595,52 L | OUSART QFVM001 | QUADRO DE AVISO: MOLDURA EM MADEIRA; REVESTIMENTO: FELTRO; COMPONENTES: CON VIDRO E CHAVE; DIMENSÕES: 110CM X 60CM L QFVM001 | | | | |
| | | | | | | Total para Este Fornecedor: | 1.595,52 | | | |

| AST | EM MOV | EIS P/ ESCRIT | TORIO LTDA | | | |
|------|---------|---------------|------------|----------|--|---|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição |
| 1 | UN | 9,00000 | 569,00000 | 5.121,00 | 90/40 MOJIANO/ MAA | ARMÁRIO DE AÇO PARA ESCRITÓRIO - TIPO: ALTO; MATÉRIA-PRIMA: AÇO CHAPA 22 (0,75 MM); PRATELEIRAS / A SUPORTE: 04 PRATELEIRAS INTERNAS REGULÁVEIS DE 5 |
| | | | | | 90/40 | EM 5 CM; DIMENSÕES: 198X90X45 ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE); 2 PORTAS MOJIANO/ MAA 90/40 MOJIANO/ MAA 90/40 |
| 50 | UN | 58,00000 | 20,00000 | 1.160,00 | AMBIENTE/ RELOGIO PAREDE AMBIENTE/ RELOGIO PAREDE | RELÓGIO - TIPO: PAREDE, COMUM; FORMATO: REDONDO; DIMENSÕES: 24CM DIÂMETRO; MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO AMBIENTE/ RELOGIO PAREDE AMBIENTE/ RELOGIO PAREDE |
| | • | | | • | 7 | Fotal para Este Fornecedor: 6.281,00 |



| B.D. | ANIEL INI | FORMATICA | | | | | |
|------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|---|-------|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | |
| 28 | UN | 15,00000 | 2.375,34000 | 35.630,10 B | ROTHER | IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL - SISTEMA DE | |
| | | | | I | MFC-J6520DW | IMPRESSÃO: JATO DE TINTA; RESOLUÇÃO IMPRESSÃO | |
| | | | | | | A4, CARTA, OFÍCIO; RESOLUÇÃO DO FAX: NÃO APLICA | VEL; |
| | | | | | | VELOCIDADE DO FAX/MODEM: 33,6 KBPS; RESOLÇ DO | |
| | | | | | | SCANNER: ÓPTICA: ATE 2400 X 2400 DPI BROTHER | |
| | | | | | | MFC-J6520DW | |
| | | | | | , | Fotal para Este Fornecedor: 35.63 | 30,10 |

| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total Marca | Descrição |
|------------|---------|----------|-------------|----------------------|--|
| 10 | UN | 30,00000 | 98,00000 | 2.940,00 CS FIXA | CADEIRA PARA ESCRITÓRIO - FINALIDADE: FUNCIONÁRIO: |
| | | | | | TIPO: FIXA QUATRO PÉS; ESPALDAR: MÉDIO; SEM APOIA |
| | | | | | BRACOS; ASSENTO/ENCOSTO: ASSENTO E ENCOSTO COM |
| | | | | | BORDAS ARREDONDADAS; ESTRUTURA: MADEIRA |
| | | | | | COMPENSADA CONFORMADA ANATOMICAMENTE; PÉS: 4 |
| | | | | | PATAS DO TIPO PALITO EM TUBO DE ACO REDONDO 7/8 CS |
| | | | | | FIXA |
| 17 | UN | 4,00000 | 400,00000 | 1.600,00 CS CJP | CONJUNTO ESCOLAR - MODELO: CJP 01 PROFESSOR; |
| | | | | | COMPOSIÇÃO: 01 MESA E 01 CADEIRA; TAMPO: MDP OU |
| | | | | | MDF; FORMATO: RETANGULAR, CANTOS |
| | | | | | ARREDONDADOS; ESTRUTURA: TUBULAR DE ACO |
| | | | | | ASSENTO/ENCOSTO: POLIPROPILENO INJETADO; |
| | | | | | ESTRUTURA: TUBULAR DE AÇO; PÉS: PONTEIRAS E |
| | | | | | SAPATAS CS CJP |
| 19 | UN | 4,00000 | 1.000,00000 | 4.000,00 AMAPA 16 PT | ESCANINHO PARA ESCRITÓRIO - MATÉRIA PRIMA: AÇO; |
| | | | | | COMPARTIMENTO: 16 DIMENSÕES: 1,98M(ALT) X |
| | | | | | 1,2M(LARGURA) X 0,42M(PROFUNDIDADE) AMAPA 16 PT |
| 21 | UN | 15,00000 | 1.140,00000 | 17.100,00 NB EST.B. | ESTANTE PARA BIBLIOTECA - MATÉRIA PRIMA: AÇO, |
| | | | | | CHAPA 22; 05 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, COM |
| | | | | | ANTEPAROS LATERAIS; TIPO: DUPLA FACE; MEDIDAS: |
| | | | | | 125CM(LARGURA) X 46CM(PROFUNDIDADE) X |
| | | | | | 198CM(ALTURA) NB EST.B. |
| 33 | UN | 14,00000 | 780,00000 | 10.920,00 CS 5 L | LONGARINA - APLICAÇÃO: SALA DE ESPERA; 05 LUGARES; |
| | | | | | ASSENTO/ENCOSTO: POLIPROPILENO INJETADO OU |
| | | | | | SIMILAR; ESTRUTURA: AÇO TUBULAR NA COR PRETA; PÉS |
| | | | | | COM SAPATAS; CONTRA-ASSENTO: POLIPROPILENO |
| | | | | | INJETADO OU SIMILAR; CONTRA-ENCOSTO: |
| 2.4 | **** | | 250 00000 | 2 000 00 65 2 7 | POLIPROPILENO INJETADO OU SIMILAR CS 5 L |
| 34 | UN | 8,00000 | 350,00000 | 2.800,00 CS 3 L | LONGARINA PARA SALA DE ESPERA - COMPOSIÇÃO: 03 |
| | | | | | LUGARES; SEM APOIO PARA BRAÇOS; ASSENTO/ENCOSTO: |
| | | | | | POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA; ESTRUTURA: |
| | | | | | TUBO DE AÇO SAE 1020; PÉS: COM SAPATAS; |
| | | | | | CONTRA-ASSENTO: EM POLIPROPILENO DE ALTA |
| | | | | | RESISTÊNCIA; CONTRA-ENCOSTO: EM POLIPROPILENO DE |
| <i>5</i> 1 | TINI | 2 00000 | 450,00000 | 1 250 00 68 2 1 | ALTARESISTÊNCIA CS 3 L |
| 51 | UN | 3,00000 | 450,00000 | 1.350,00 CS 2 L | SOFÁ - NUMERO DE LUGARES: 02 LUGARES; ESTRUTURA: |
| | | | | | EM MADEIRA; TIPO: COM APOIO LATERAL; |
| | | | | | ASSENTO/ENCOSTO: EM CURVIM; DIMENSÕES: 82 CM ALTURA X 80CM PROFUNDIDADE X 158 CM DE LARGURA |
| | | | | | |
| | | | | | CS 2 L |
| | | | | <i>'</i> | Total para Este Fornecedor: 40.710,0 |



| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição |
|------|---------|----------|-------------|-----------|---------------------|--|
| 9 | UN | 1,00000 | 787,00000 | 787,00 | LIBELL | BEBEDOURO REFRIGERADO - TIPO: PRESSÃO; |
| | | | | | 50010013 | CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: CONFORME FABRICANTE; |
| | | | | | | CAPACIDADE RESERVATÓRIO: 04 LITROS; GABINETE: AÇO |
| | | | | | | INOX; 02 TORNEIRAS (01 PARA COPO E 01 PARA JATO); |
| | | | | | | VAZÃO: 50 LITROS/HORA; TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS |
| | | | | | | LIBELL 50010013 |
| 12 | UN | 11,00000 | 236,96000 | 2.606,56 | CRS 9366 | CALDEIRÃO ACIMA DE 20 LITROS - MATÉRIA PRIMA: |
| | | | | | | ALUMÍNIO FUNDIDO, ESPESSURA 5,0MM; CAPACIDADE: 30 |
| | | | | | | LITROS; COM 02 ALÇAS EM ALUMÍNIO; COM TAMPA CRS |
| | | | | | | 9366 |
| 43 | UN | 17,00000 | 440,00000 | 7.480,00 | ALUMÍNIO | PANELA DE PRESSÃO (ACIMA DE 10 LITROS) - MATÉRIA |
| | | | | | NACIONAL | PRIMA: ALUMÍNIO POLIDO; CAPACIDADE: 20 LITROS |
| | | | | | PROFISSIONAL | |
| 49 | UN | 4,00000 | 2.950,00000 | 11.800,00 | CONSUL | REFRIGERADOR DOMÉSTICO - TIPO: GELADEIRA; |
| | | | | | CRM44ABANA | CAPACIDADE: 380 LITROS; POTÊNCIA MOTOR: 1/8 HP; |
| | | | | | | MATERIA PRIMA: CHAPA DE AÇO; SUPORTE DE APOIO E |
| | | | | | | PÉS: SUPORTE FIXO E PÉS COM RODÍZIOS; ALIMENTAÇÃO: |
| | | | | | | 127 VOLTS CONSUL CRM44ABANA |
| 56 | UN | 2,00000 | 1.550,00000 | 3.100,00 | HQ 43" | TELEVISÃO - TIPO: SMART TV; TAMANHO TELA EM |
| | | | | | | POLEGADA: MINIMO 40 POLEGADAS; TIPO DA TELA: TELA |
| | | | | | | PLANA, LCD COM TECNOLOGIA LED, WIDESCREEN; |
| | | | | | | OPCIONAIS: CONTROLE REMOTO; TENSÃO: 110/220V; |
| -7 | TINI | 2 00000 | 50,00000 | 100.00 | MIHTHAGED | ACESSÓRIOS: COM BASE/SUPORTE DE MESA HQ 43" |
| 57 | UN | 2,00000 | 50,00000 | 100,00 | MULTILASER HC260 | TERMÔMETRO (PERMANENTE) - TIPO: INFRAVERMELHO, PORTÁTIL; FUNÇÃO: MEDIÇÃO DE TEMPERATURA |
| | | | | | HC200 | |
| | | | | | | INSTANTÂNEA; FAIXA DE TEMPERATURA: 34 A 42 MULTILASER HC260 |
| | | | | | | |
| | | | | | , | Fotal para Este Fornecedor: 25.873,56 |

| DIM | IAS INDUS | STRIA DE MO | VEIS LTDA | | | |
|------|-----------|-------------|-----------|-------------|--------------|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição |
| 18 | UN | 3,00000 | 829,00000 | 2.487,00 A | CHEI MÓVEIS | CONJUNTO ESCOLAR - MODELO: PARA BIBLIOTECA; |
| | | | | | ST 0010 / CA | COMPOSIÇÃO: 01 MESA COM 04 CADEIRAS; TAMPO: EM |
| | | | | (| 6202 | MDF REVESTIDO COM LAMINADO DE ALTA PRESSÃO; |
| | | | | | | FORMATO: REDONDO; ESTRUTURA: TUBO REDONDO DE |
| | | | | | | AÇO CARBONO ACHEI MÓVEIS ST 0010 / CA 6202 |
| 39 | UN | 36,00000 | 288,31000 | 10.379,16 A | ACHEI MÓVEIS | MESA PARA MICROCOMPUTADOR - ESTRUTURA: AÇO, |
| | | | | ; | ST 0234 | PINTADA EM EPÓXI; TAMPO: MADEIRA AGLOMERADA |
| | | | | | | REVESTIDA EM MELAMÍNICO; BASE DO TECLADO: COM |
| | | | | | | ALTURA REGULÁVEL, NA MESMA EXTENSÃO DA MESA; |
| | | | | | | DIMENSÕES: 85CM LARGURA X 80 CM PROFUNDIDADE X |
| | | | | | | 74 CM ALTURA ACHEI MÓVEIS ST 0234 |
| | | | | | | Total para Este Fornecedor: 12.866,10 |

| ES I | S LICITACOES REGIONAIS LTDA | | | | | | | | | |
|------|-----------------------------|---------|-----------|----------|--------------|--|----------|--|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | | |
| 6 | UN | 3,00000 | 960,00000 | 2.880,00 | LIBELL PRESS | BEBEDOURO REFRIGERADO - TIPO: COLUNA/CONJUC | GADO | | | |
| | | | | | SIDE | ADULTO E INFANTIL; CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: | | | | |
| | | | | | | MINIMO 6 LITROS/HORA; CAPACIDADE RESERVATÓF | RIO: 1,2 | | | |
| | | | | | | LITROS; GABINETE: AÇO INOX COM ISOLAMENTO EN | Л | | | |
| | | | | | | EPS;01 TORNEIRA PARA COPO E 01 PARA JATO; VAZÃ | AO: 60 | | | |
| | | | | | | LITROS/HORA; TENSÃO 110V LIBELL PRESS SIDE | | | | |
| | | | | | ٢ | Total para Este Fornecedor: 2.8 | 880,00 | | | |



| ESP | ACO A M | OVEIS PLANE | JADOS LTDA | | | | |
|------|---------|-------------|------------|-----------|-------------|--|-----|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | |
| 35 | UN | 1,00000 | 380,00000 | 380,00 P | ROPRIA MESA | MESA DE REUNIÃO USO ESCOLAR - FORMATO: REDONDO | О |
| | | | | F | REDONDA | ESTRUTURA: EIXO CENTRAL SOBRE 05 SAPATAS; | |
| | | | | | | MEDIDAS: 1,20M DE LARGURA X 1,20 DE PROFUNDIDADI | EΧ |
| | | | | | | 75CM DE ALTURA PROPRIA MESA REDONDA | |
| 36 | UN | 1,00000 | 520,00000 | 520,00 Pl | ROPRIA MESA | MESA DE REUNIÃO USO ESCOLAR - FORMATO: | |
| | | | | F | REUNIÃO | RETANGULAR; ESTRUTURA: METÁLICA, SOBRE 04 PÉS; | |
| | | | | | | MEDIDAS: 200CM DE LARGURA X 90CM DE | |
| | | | | | | PROFUNDIDADE X 74CM DE ALTURA PROPRIA MESA | |
| | | | | | | REUNIÃO | |
| | | | | | 7 | Total para Este Fornecedor: 900 | ,00 |

| FOX | ELETRO | NICA LTDA | | | | | |
|------|---------|-----------|-------------|--------------|---------|---------------------------------------|---------------|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | |
| 54 | UN | 6,00000 | 2.349,99000 | 14.099,94 HI | B TECK | STAND ALONE 1080P COM ENTRADA PARA | , NO MÍNIMO 8 |
| | | | | Н | B-3308, | CÂME + 8 CÂMERAS BULLET FULL HD CON | 1 RESOLUÇÃO |
| | | | | Н | B-710 | MÍNIMA 2MP - SISTEMA MOONLIGHT (GRA | VAÇÃO |
| | | | | | | COLORIDA À NOITE, MESMO COM POUCA I | LUMINOSIDADE) |
| | | | | | | E LENTES DE 3,6MM+ FONTE DE ENERGIA I | HB TECK |
| | | | | | | HB-3308, HB-710 | |
| | | | | | | Total para Este Fornecedor: | 14.099,94 |

| GO | VENDAS | ELETRONICA | S LTDA | | | |
|------|---------|------------|-------------|-------------------|-------------|---|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição |
| 7 | UN | 1,00000 | 1.747,97000 | 1.747,97 k | KNOX | BEBEDOURO REFRIGERADO - TIPO: INDUSTRIAL; |
| | | | |] | INDUSTRIAL | CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 50 LITROS/HORA; |
| | | | | | KX GELADO / | CAPACIDADE RESERVATÓRIO: 50 LITROS; GABINETE: AÇO |
| | | | | | KX05-110V | INOX; 02 TORNEIRAS (2 PARA COPO); VAZÃO: CONFORME |
| | | | | | | FABRICANTE KNOX INDUSTRIAL KX GELADO / KX05-110V |
| 31 | UN | 8,00000 | 661,79000 | 5.294,32 N | METAL | LIQUIDIFICADOR - TIPO: INDUSTRIAL; NUMERO DE |
| | | | |] | FERREIRA | VELOCIDADE: 01 VELOCIDADE; COPO: AÇO INOX, 08 |
| | | | |] | BAIXA | LITROS; OPCIONAIS: COM TRITURADOR; TENSÃO 110/220 |
| | | | |] | ROTAÇÃO / | VOLTS METAL FERREIRA BAIXA ROTAÇÃO / MFLBR-8 |
| | | | |] | MFLBR-8 | • |
| | • | _ | | | | Total para Este Fornecedor: 7.042,29 |



Processo Licitatório: 169/2023 PREGÃO ELETRÔNICO Modalidade: Número da Licitação: 086/2023 Aquisição de: Materiais

Página: 5

| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | |
|------|---------|----------|-------------|----------|--------------|---|-------|
| 22 | UN | 9,00000 | 218,26000 | 1.964,34 | KD ELETRO EX | EXTRATOR DE SUCOS - MATÉRIA PRIMA: CORPO DE AG | ÇO |
| | | | | | KD ELETRO EX | X INOX E BASE DE ALUMÍNIO REPUXADO; DIMENSÕES: | 350 X |
| | | | | | | 215 X 365 MM; TENSÃO: 110/220 VOLTS; POTÊNCIA 1/4 | HP |
| | | | | | | KD ELETRO EX KD ELETRO EX | |
| 24 | UN | 5,00000 | 753,99000 | 3.769,95 | PHILCO | FORNO - TIPO: MICRO-ONDAS; CAPACIDADE 30 LITROS | S; |
| | | | | | PMO34IP | POTÊNCIA MÍNIMA: 800 WATTS; TEMPERATURA: NÃO | |
| | | | | | PHILCO | APLICÁVEL; TENSÃO: 110 VOLTS PHILCO PMO34IP PHI | LCO |
| | | | | | PMO34IP | PMO34IP | |
| 32 | UN | 6,00000 | 609,99000 | 3.659,94 | LAR | LIXEIRA CONJUNTO (PERMANENTE) - TIPO: PARA COL | ETA |
| | | | | | PLASTICOS | SELETIVA; COMPOSIÇÃO: COMPOSTO DE 04 UNIDADE | S |
| | | | | | LAR | CONJUGADAS; MATERIAL: POLIETILENO ALTA | |
| | | | | | PLASTICOS | DENSIDADE; CAPACIDADE INDIVIDUAL: 50 LITROS; | |
| | | | | | | FORMATO: RETANGULAR; COR: AMARELA, AZUL, VEI | RDE F |
| | | | | | | VERMELHA; TAMPA COM ABERTURA ARTICULADA A | O |
| | | | | | | CORPO; LIXEIRAS FIXADAS AO SUPORTE LAR PLASTIC | COS |
| | | | | | | LAR PLASTICOS | |
| 44 | UN | 4,00000 | 97,36000 | 389,44 | KD ELETRO | PICADOR INDUSTRIAL - CORTADOR MANUAL DE LEGI | UMES |
| | | | | | KD ELETRO | - MATERIA PRIMA: ALUMINIO, MODELO EM TRIPE; TIP | O: |
| | | | | | | MÉDIO; NAVALHAS: 10MM KD ELETRO KD ELETRO | |
| 52 | UN | 2,00000 | 669,99000 | 1.339,98 | LA ESTOFADOS | SOFÁ - NUMERO DE LUGARES: 03 LUGARES; ESTRUTUI | RA: |
| | | | | | PANAMÁ LA | MADEIRA MACIÇA; TIPO: COM APOIO DE BRAÇOS | |
| | | | | | ESTOFADOS | LATERAIS; ASSENTO/ENCOSTO: ASSENTO E ENCOSTO | |
| | | | | | PANAMÁ | REVESTIDO EM CORINO; DIMENSÕES: 188CM LARGUR | ΑX |
| | | | | | | 85CM ALTURA X 75CM PROFUNDIDADE LA ESTOFADO | S |
| | | | | | | PANAMÁ LA ESTOFADOS PANAMÁ | |
| 53 | UN | 5,00000 | 1.599,99000 | 7.999,95 | LA ESTOFADOS | SOFÁ EM L - NUMERO DE LUGARES: 05; ESTRUTURA: | |
| | | | | | VALENCIA LA | MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO; TIPO: DE | |
| | | | | | ESTOFADOS | CANTO (FORMATO EM L); ASSENTO/ENCOSTO: FIXOS; | |
| | | | | | VALENCIA | DIMENSÕES: 475CM LARGURA X 90CM PROFUNDIDAD | EΧ |
| | | | | | | 95CM ALTURA LA ESTOFADOS VALENCIA LA ESTOFAI | OOS |
| | | | | | | VALENCIA | |
| 58 | UN | 16,00000 | 217,99000 | 3.487,84 | VENTISOL | VENTILADOR, NÃO INDUSTRIAL - TIPO: PAREDE; NUM | ERO |
| | | | | | PREMIUM | DE PÁS: MINIMO 03 PÁS; VELOCIDADE: MINIMA 03 | |
| | | | | | VENTISOL | VELOCIDADES; DIMENSÕES: 60 CM DIÂMETRO; TENSÂ | AO: |
| | | | | | PREMIUM | 127/220 VOLTS OU BIVOLT AUTOMÁTICO; MOTOR: 1/5 | HP; |
| | | | | | | ROTAÇÃO MÍNIMA 1300 RPM VENTISOL PREMIUM | |
| | | | | | | VENTISOL PREMIUM | |
| - | | | | | r | Total para Este Fornecedor: 22.6 | 11,44 |

| LCA | LCA COMERCIAL & SISTEMATIZAÇÃO EIRELI | | | | | | | | |
|------|---------------------------------------|---------|-------------|-----------|--------|---------------------------------------|---------------|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | |
| 23 | UN | 8,00000 | 1.786,90000 | 14.295,20 | MARCA | FOGÃO INDUSTRIAL À GÁS; 06 BOCAS, INC | LUSOS | | |
| | | | | | PROPIA | MANGUEIRA, VÁLVULA, FORNO E CHAPA; I | MODELO: | | |
| | | | | | | INDUSTRIAL MARCA PROPIA | | | |
| 29 | UN | 3,00000 | 2.332,01000 | 6.996,03 | MARCA | LABORATÓRIO BÁSICO PARA ENSINO FUNI | DAMENTAL - 46 | | |
| | | | | | PROPIA | PEÇAS MARCA PROPIA | | | |
| | | | | | | Total para Este Fornecedor: | 21.291,23 | | |



| LYF | LYRON INFORMÁTICA LTDA - ME | | | | | | | | |
|------|-----------------------------|----------|-------------|--------------|---------------|---|--|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | |
| 15 | UN | 81,00000 | 1.639,00000 | 132.759,00 H | BRAZIL PC RIO | COMPUTADOR MONTADO, DESKTOP BÁSICO; WINDOWS 10 | | | |
| | | | | | | PROF. 64 BITS (PT-BR); MEMÓRIA: 8GB DDR 4-2400 MHZ; | | | |
| | | | | | | PLACA-MÃE, PROCESSADOR COM NO MÍNIMO 3GHZ DE | | | |
| | | | | | | VELOCIDADE BASE DE CLOCK, 04 NÚCLEOS FÍSICOS, | | | |
| | | | | | | TIPODE MEMÓRIA DDR4, ACOMPANHADO DE COOLER E | | | |
| | | | | | | DISSIPADOR TÉRMICO PARA REFRIGERAÇÃO; GABINETE | | | |
| | | | | | | COM FONTE DE ENERGIA, ARMAZENAMENTO SSD 240 GB; | | | |
| | | | | | | MONITOR 23 POLEGADAS; RESOLUÇÃO DE IMAGEM: | | | |
| | | | | | | 1920X1080 BRAZIL PC RIO | | | |
| | | | | | T | Total para Este Fornecedor: 132.759,00 | | | |

| MA | MAC COPIADORA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA | | | | | | | | | |
|------|---|---------|-----------|----------|------------------|--|----------|--|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | | |
| 41 | UN | 6,00000 | 302,00000 | 1.812,00 | 3GREEN 3GREEN | MONITOR DE LED, MÍNIMO 18,5 POLEGADAS WIDE: CABO VGA, CABO DE ENERGIA 3GREEN 3GREEN | SCREEN, | | | |
| | | | | | JORLEN | Total para Este Fornecedor: | 1.812,00 | | | |

| MA | MAGALHAES INDUSTRIA E COMERCIO LTDA | | | | | | | | |
|------|---------------------------------------|----------|-------------|-----------|------------|--|--|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | |
| 5 | UN | 6,00000 | 4.776,02000 | 28.656,12 | BRAESE | BATEDEIRA INDUSTRIAL: BATEDEIRA DE MASSAS USO | | | |
| | | | | | BRAESE | COZINHA INDUSTRIAL - VELOCIDADE: NO MINIMO 3 | | | |
| | | | | | | VELOCIDADES; 03 BATEDORES: CAPACIDADE | | | |
| | | | | | | VOLUMÉTRICA: 20 LITROS; TIPO: PLANETÁRIA; | | | |
| | | | | | | ALIEMNTAÇÃO 110 VOLTS BRAESE BRAESE | | | |
| 27 | UN | 5,00000 | 4.810,00000 | 24.050,00 | METAL FRIO | FREEZER DOMESTICO - TIPO: VERTICAL, COM | | | |
| | | | | | METAL FRIO | PRATELEIRAS REGULÁVEIS; CAPACIDADE 550 LITROS; | | | |
| | | | | | | TENSÃO: 110/220V METAL FRIO METAL FRIO | | | |
| 30 | UN | 11,00000 | 2.049,31000 | 22.542,41 | BUGO BUGO | LAVADORA DE PRESSÃO - TIPO: ALTA PRESSÃO; | | | |
| | | | | | | FINALIDADE: LIMPEZA DE ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS; | | | |
| | | | | | | MOTOR: 110 VOLTS; PRESSÃO: MINIMA DE 1885 (IB/POL2 / | | | |
| | | | | | | 130 BAR); VAZÃO: MÍNIMA DE 700 (L/H); GATILHO: COM | | | |
| | | | | | | ESGUICHO REGULÁVEL; ENGATE: RÁPIDO AO SISTEMA DE | | | |
| | | | | | | SUCÇÃO DA ÁGUA; RECIPIENTE PARA APLICAÇÃO DE | | | |
| | | | | | | PRODUTOS QUÍMICOS; POTÊNCIA MOTOR: MINIMA DE | | | |
| | | | | | | 3,3KW BUGO BUGO | | | |
| 37 | UN | 2,00000 | 347,00000 | 694,00 | | M MESA INDIVIDUAL ACESSÍVEL PARA PESSOA EM CADEIRA | | | |
| | | | | | UBAENSE | DE RODAS (PCR), COM TAMPO EM MDP OU MDF, | | | |
| | | | | | | REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO | | | |
| | | | | | | MELAMÍNICO E NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE | | | |
| | | | | | | BALANCEAMENTO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA | | | |
| | | | | | | TUBULAR DE AÇO M UBAENSE M UBAENSE | | | |
| | Total para Este Fornecedor: 75.942,53 | | | | | | | | |



| MU | LTIPLA C | COMERCIO AT | TACADISTA, V. | AREJISTA E | SERVIC | OS LTDA |
|------|----------|-------------|---------------|-------------|---------|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição |
| 2 | UN | 5,00000 | 990,00000 | 4.950,00 P | ROFIELD | BALANÇA ELETRÔNICA - TIPO: BANCADA; CAPACIDADE: |
| | | | | | | 50KG; DIMENSÕES: 28CM X 45CM X 43CM (LARG X ALT X |
| | | | | | | PROF); PLATAFORMA / PRATO: 33CM X 28CM; |
| | | | | | | ALIEMNTAÇÃO: 110/220 VOLTS; VISOR DIGITAL PROFIELD |
| 11 | UN | 10,00000 | 471,74000 | 4.717,40 II | DEAFLEX | CADEIRA PARA ESCRITÓRIO - FINALIDADE: POLTRONA |
| | | | | | | PARA DIRETOR; TIPO: GIRATÓRIA; ESPALDAR: MÉDIO; |
| | | | | | | COM APOIO PARA BRAÇOS; ASSENTO/ECONSTO: CONCHA |
| | | | | | | DUPLA, ESTOFADOS, REVESTIDOS EM VINIL; ESTRUTURA: |
| | | | | | | AÇO, PINTADA EM EPÓXI, COM 05 PÉS IDEAFLEX |
| 40 | UN | 34,00000 | 254,00000 | 8.636,00 N | IONDIAL | MICRO SYSTEM - CONJUGAÇÃO DO EQUIPAMENTO: MP3, |
| | | | | N | BX-13 | USB, CD, RADIO AM/FM; ALIMENTAÇÃO: 110/220V |
| | | | | | | (BIVOLT); POTÊNCIA 2W RMS MONDIAL NBX-13 |
| 42 | UN | 11,00000 | 235,62000 | 2.591,82 RI | EAL | PANELA ACIMA DE 20 LITROS, COZINHA INDUSTRIAL - |
| | | | | | | TIPO: COMUM; MATÉRIA PRIMA: ALUMÍNIO BATIDO; |
| | | | | | | CAPACIDADE: 22 LITROS REAL |
| | • | _ | _ | | | Total para Este Fornecedor: 20.895,22 |

| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | |
|------|---------------------------------------|----------|-----------|-------------|-----------|--|-----|--|--|
| 4 | UN | 52,00000 | 179,00000 | 9.308,00 FA | BRICACAO | BANCO PARA ASSENTO - ESTRUTURA: EM AÇO PINTAD | A | | |
| | | | | PR | ROPRIA | EM EPÓXI; TIPO DO ASSENTO: MDF REVESTIDO DE | | | |
| | | | | RE | EFEITORIO | MELANIMICO; SEM ENCOSTO; SEM BRAÇO; DIMENSÕES | S: | | |
| | | | | | | 200CM (COMP) X 40CM (LARG) X 43CM (ALT) FABRICAC | AO | | |
| | | | | | | PROPRIA REFEITORIO | | | |
| 20 | UN | 6,00000 | 434,00000 | 2.604,00 FA | BRICACAO | MESA PARA REFEITÓRIO - TAMPO: MDF REVESTIDO CO | M | | |
| | | | | PR | ROPRIA | LAMINADO DE ALTA PRESSÃO; ESTRUTURA: EM AÇO | | | |
| | | | | RE | EFEITORIO | PINTADO EM EPÓXI; DIMENSÕES: 200CM (LARGURA) X | | | |
| | | | | | | 80CM (PROFUNDIDADE) X 75CM (ALTURA) X 25MM | | | |
| | | | | | | (ESPESSURA MINIMA) FABRICACAO PROPRIA REFEITOR | OIS | | |
| 38 | UN | 16,00000 | 420,00000 | 6.720,00 FA | BRICACAO | MESA PARA REFEITÓRIO - TAMPO: MDF REVESTIDO CO | M | | |
| | | | | PR | ROPRIA | LAMINADO DE ALTA PRESSÃO; ESTRUTURA: EM AÇO | | | |
| | | | | RE | EFEITORIO | PINTADA EM EPÓXI; DIMENSÕES: 200CM (LARGURA) X | 80 | | |
| | | | | | | CM (PROFUNDIDADE) X 75 CM (ALTURA) X 25 MM | | | |
| | | | | | | (ESPESSURA MINIMA) FABRICACAO PROPRIA REFEITOR | OIS | | |
| | Total para Este Fornecedor: 18.632,00 | | | | | | | | |



Processo Licitatório: 169/2023
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO
Número da Licitação: 086/2023
Aquisição de: Materiais
Página: 8

| SAN | TAFE DIS | TRIBUIDOR | A LTDA | | |
|------|----------|-----------|-------------|------------------------|---|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total Marca | Descrição |
| 3 | UN | 3,00000 | 4.290,00000 | 12.870,00 EKNOX 6 | BALCÃO TÉRMICO DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTOS - TIPO: |
| | | | | | AQUECIDO; MATÉRIA-PRIMA: CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL |
| | | | | | DO TIPO AISI 304.18/8; ACABAMENTO: FECHADO NOS 04 |
| | | | | | LADOS EM AÇO INOXIDÁVEL; ESTRUTURA: AÇO |
| | | | | | INOXIDÁVEL; ESPESSURA DA PAREDE: AISI 304.18/8; |
| | | | | | CUBAS GASTRONOMICAS C/ TAMPA E ALÇA; TENSÃO: 127 |
| | | | | | A 220 VOLTS EKNOX 6 |
| 8 | UN | 2,00000 | 2.252,00000 | 4.504,00 IBBL PDF100 | BEBEDOURO REFRIGERADO - TIPO: ACESSÍVEL PARA |
| | | | | | DEFICIENTES VISUAIS; CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: |
| | | | | | CONFORME FABRICANTE; CAPACIDADE RESERVATÓRIO: |
| | | | | | CONFORME FABRICANTE; GABINETE: AÇO INOX 304; 01 |
| | | | | | TORNEIRA DE JATO COM LEITURA EM BRAILE; VAZÃO: 40 |
| | | | | | LITROS/HORA; TENSÃO: 127V IBBL PDF100 |
| 16 | UN | 5,00000 | 657,00000 | 3.285,00 MOVESCOLA | CONJUNTO COLETIVO COMPOSTO DE 01 MESA E 04 |
| | | | | CJC01 | CADEIRAS. MESA COM TAMPO EM PLÁSTICO INJETADO |
| | | | | | COM APLICAÇÃO DELAMINADO MELAMÍNICO NA FACE |
| | | | | | SUPERIOR, MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE |
| | | | | | AÇO. CADEIRA INDIVIDUAL EMPILHÁVEL COM ASSENTO E |
| | | | | | ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM |
| | | | | | COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS |
| | | | | | SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO MOVESCOLA CJC01 |
| 25 | UN | 1,00000 | 1.136,00000 | 1.136,00 INVICTO IV33 | FORNO INDUSTRIAL - TIPO: A GÁS; MATÉRIA PRIMA: AÇO |
| | | | | | INOX; 01 CÂMARA INVICTO IV33 |
| 26 | UN | 4,00000 | 2.255,00000 | 9.020,00 VENANCIO 109 | FORNO INDUSTRIAL - TIPO ELÉTRICO; MATÉRIA PRIMA: |
| | | | | | AÇO INOX; 01 CÂMARA; MEDIDAS INTERNAS: |
| | | | | | APROXIMADAMENTE 80CM(COMPRIMENTO) X |
| | | | | | 60CM(LARGURA) X 25CM(ALTURA); MEDIDAS EXTERNAS: |
| | | | | | APROXIMADAMENTE 95CM(COMPRIMENTO) X |
| | | | | | 65CM(LARGURA) X 48CM (ALTURA); POTÊNCIA: MÍNIMA |
| | | | | | 2500 WATTS; TEMPERATURA: ATÉ 300 GRAUS; TENSÃO: 110 |
| | | | | | OU 220 VOLTS VENANCIO 109 |
| 45 | UN | 8,00000 | 3.265,00000 | 26.120,00 COZIPAN MPAI | PROCESSADOR DE ALIMENTOS - TIPO: INDUSTRIAL; |
| | | | | | TENSÃO: 110VOLTS COZIPAN MPAI |
| | | | | | Total para Este Fornecedor: 56.935,00 |

| VIC | VICTOR HUGO TORQUATO | | | | | | | | |
|------|----------------------|---------|-----------|--------------------------|-------|---|----------|--|--|
| Item | Unidade | Qtde | V. Unit. | V. Total | Marca | Descrição | | | |
| 55 | UN | 9,00000 | 497,00000 | 4.473,00 TES TRM100VA | | TELA DE PROJEÇÃO - MATÉRIA PRIMA: MAT TIPO: RETRÁTIL; MEDIDAS: 152CM (ALTURA (LARGURA) TES TRM100VA | , | | |
| | | | | | | Total para Este Fornecedor: | 4.473,00 | | |

O Pregoeiro, adjudica o objeto da presente Licitação aos vencedores do certame, conforme resultado.

Itanhandu, em 19 de dezembro de 2023

Mercedes Correa de Lima Pregoeiro