## Planilha1
| Unnamed: 0 | Unnamed: 1 | Unnamed: 2 | Unnamed: 3 | Unnamed: 4 | Unnamed: 5 | Unnamed: 6 | Unnamed: 7 | Unnamed: 8 | Unnamed: 9 | Unnamed: 10 | Unnamed: 11 | Unnamed: 12 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| ESTADO DO MARANHÃO | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPINZAL DO NORTE | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| CNPJ Nº: 01.613.309/0001-10 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| PLANILHA DE CUSTO E MAPA DE PESQUISA DE PREÇOS | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE APARELHOS DE AR-CONDICIONADO, ELETRODOMÉSTICO E MATERIAIS ELÉTRICOS, DESTINADOS ÀS UNIDADES ESCOLARES DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DE CAPINZAL DO NORTE/MA | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| ITEM | DESCRIÇÃO DO PRODUTO | UND | QTD | CESTA DE PREÇOS 01 | NaN | CESTA DE PREÇOS 02 | NaN | CESTA DE PREÇOS 03 | NaN | METODOLOGIA APLICADA: MEDIANA | VLR.UNT. MÉDIO. ESTIMADO | VLR, TOTAL ESTIMADO (VLR. UNIT. EST. \* QTD) |
| NaN | NaN | NaN | NaN | VLR UNT | VLR TOTAL | VLR UNT | VLR TOTAL | VLR UNT | VLR TOTAL | NaN | NaN | NaN |
| GRUPO 01 ELETRODOMÉSTICOS | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| 1 | AR CONDICIONADO – Piso Teto de no mínimo 30.000 Btus (MONOFÁSICO)/INVERTER, CICLO FRIO | UND | 21 | 10609.5 | 222799.5 | 9264.98 | 194564.58 | 9650 | 202650 | MEDIANA | 9650 | 202650 |
| 2 | GELADEIRA - DUAS PORTAS 463L INOX | UND | 1 | 6213.58 | 6213.58 | 6228.5 | 6228.5 | 6290 | 6290 | NaN | 6228.5 | 6228.5 |
| NaN | TOTAL DO GRUPO | NaN | NaN | 16823.08 | 229013.08 | 15493.48 | 200793.08 | 15940 | 208940 | NaN | 15878.5 | 208878.5 |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| 1 | CABO 4mm (azul) | M | 1430 | 3.36 | 4804.8 | 4 | 5720 | 3.28 | 4690.4 | NaN | 3.36 | 4804.8 |
| 2 | CABO 4mm (verde) | M | 1430 | 3.22 | 4604.6 | 4.29 | 6134.7 | 3.78 | 5405.4 | NaN | 3.78 | 5405.4 |
| 3 | CABO 4mm (preto ou vermelho) | M | 1430 | 3.49 | 4990.7 | 3.89 | 5562.7 | 3.15 | 4504.5 | NaN | 3.49 | 4990.7 |
| 4 | CABO 16mm (azul) | M | 100 | 6.07 | 607 | 6.07 | 607 | 6.5 | 650 | NaN | 6.07 | 607 |
| 5 | CABO 10mm (verde) | M | 80 | 9.23 | 738.4 | 8.88 | 710.4 | 9.73 | 778.4 | NaN | 9.23 | 738.4 |
| 6 | CABO 16mm (preto ou vermelho) | M | 320 | 11.99 | 3836.8 | 11.99 | 3836.8 | 13.88 | 4441.6 | NaN | 11.99 | 3836.8 |
| 7 | CABO DE COBRE NÚ 16mm | M | 25 | 18.84 | 471 | 16.9 | 422.5 | 17.53 | 438.25 | NaN | 17.53 | 438.25 |
| 8 | HASTE DE COBRE 5/8”x3,00m | UND | 9 | 119.34 | 1074.06 | 100 | 900 | 136.62 | 1229.58 | NaN | 119.34 | 1074.06 |
| 9 | QUADRO TRIFÁSICO 44 DISJUNTOR DIN BARRAMENTO 100A EMBUTIR | UND | 2 | 689 | 1378 | 677.76 | 1355.52 | 711 | 1422 | NaN | 689 | 1378 |
| 10 | DISJUNTOR MONO 20A (curvatura “C”) | UND | 35 | 7.11 | 248.85 | 8.93 | 312.55 | 7 | 245 | NaN | 7.11 | 248.85 |
| 11 | DISJUNTOR TRIPOLAR 63A (curvatura “C”) | UND | 4 | 64.95 | 259.8 | 71.49 | 285.96 | 74 | 296 | NaN | 71.49 | 285.96 |
| 12 | CONECTOR SPLIT BOLT 90mm | UND | 10 | 11.45 | 114.5 | 13.5 | 135 | 10 | 100 | NaN | 11.45 | 114.5 |
| 13 | TUBO RÍGIDO PVC 40mm | M | 24 | 53.05 | 1273.2 | 54.95 | 1318.8 | 57.26 | 1374.24 | NaN | 54.95 | 1318.8 |
| 14 | TUBO RÍGIDO PVC 32mm | M | 42 | 14 | 588 | 16.12 | 677.04 | 15.6 | 655.2 | NaN | 15.6 | 655.2 |
| 15 | CURVAS PCV 32mm | UND | 10 | 2.21 | 22.1 | 2.11 | 21.1 | 2.58 | 25.8 | NaN | 2.21 | 22.1 |
| 16 | ABRAÇADEIRA NYLON (tam. 40cm) | PACOTE | 11 | 20.5 | 225.5 | 24.99 | 274.89 | 23.5 | 258.5 | NaN | 23.5 | 258.5 |
| 17 | CABO 2,50mm (azul) | M | 645 | 2.75 | 1773.75 | 2.47 | 1593.15 | 2.11 | 1360.95 | NaN | 2.47 | 1593.15 |
| 18 | CABO 2,50mm (verde) | M | 645 | 2.28 | 1470.6 | 2.65 | 1709.25 | 2.2 | 1419.0 | NaN | 2.28 | 1470.6 |
| 19 | CABO 2,50mm (preto ou vermelho) | M | 645 | 2.14 | 1380.3 | 2.65 | 1709.25 | 2.66 | 1715.7 | NaN | 2.65 | 1709.25 |
| 20 | CABO 10mm (azul) | M | 30 | 7.5 | 225 | 11 | 330 | 10 | 300 | NaN | 10 | 300 |
| 21 | CABO 10mm (preto ou vermelho) | M | 90 | 10 | 900 | 7.2 | 648 | 10.03 | 902.7 | NaN | 10 | 900 |
| 22 | CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA | UND | 2 | 70.23 | 140.46 | 65.04 | 130.08 | 72.16 | 144.32 | NaN | 70.23 | 140.46 |
| 23 | BOCAL PLAFON BRANCO | UND | 28 | 3.2 | 89.6 | 3.03 | 84.84 | 3.84 | 107.52 | NaN | 3.2 | 89.6 |
| 24 | TOMADA 10A | UND | 26 | 8.12 | 211.12 | 9.63 | 250.38 | 9.6 | 249.6 | NaN | 9.6 | 249.6 |
| 25 | INTERRUPTOR DE TRÈS SESSÕES | UND | 1 | 12 | 12 | 11.5 | 11.5 | 10.92 | 10.92 | NaN | 11.5 | 11.5 |
| 26 | INTERRUPTOR INDIVIDUAL | UND | 2 | 6.61 | 13.22 | 7.3 | 14.6 | 5.92 | 11.84 | NaN | 6.61 | 13.22 |
| 27 | DISJUNTOR TRIPOLAR 50A | UND | 1 | 164 | 164 | 135 | 135 | 164.09 | 164.09 | NaN | 164 | 164 |
| 28 | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO P/ 28 DISJUNTORES | UND | 1 | 434.89 | 434.89 | 439 | 439 | 418.13 | 418.13 | NaN | 434.89 | 434.89 |
| 29 | BARRAMENTO PENTE | UND | 3 | 25 | 75 | 28.17 | 84.51 | 28.94 | 86.82 | NaN | 28.17 | 84.51 |
| 30 | FITA ISOLANTE 3M | UND | 5 | 8.46 | 42.3 | 6.9 | 34.5 | 6.73 | 33.65 | NaN | 6.9 | 34.5 |
| NaN | TOTAL DO GRUPO | NaN | NaN | 1794.99 | 32169.55 | 1757.41 | 35449.02 | 1842.74 | 33440.11 | NaN | 1812.6 | 33372.6 |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| 1 | PORTAS DE VIDRO (2,10X0,80m) | UND | 9 | 922 | 8298 | 909 | 8181 | 920 | 8280 | NaN | 920 | 8280 |
| 2 | QUADROS DE VIDRO (1,20X3,75m) | UND | 8 | 1297 | 10376 | 1300 | 10400 | 1220 | 9760 | NaN | 1297 | 10376 |
| NaN | TOTAL DO GRUPO | NaN | NaN | 2219 | 18674 | 2209 | 18581 | 2140 | 18040 | NaN | 2217 | 18656 |
| MÉTODO MATEMÁTICO APLICADO: MÉDIA DOS VALORES | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | SOMA DE TODOS OS GRUPOS: | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | 260907.1 |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | CAPINZAL DO NORTE - MA, 19 setembro de 2025 | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | VALOR TOTAL ESTIMADO: R$ 260.907,10 (Duzentos e sessenta mil, novecentos e sete reais e dez centavos) | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |
| NaN | FRANCISCO OLIVEIRA DA COSTA\n\nDIRETOR DO DEPARTAMENTO DE COMPRAS DO MUNICÍPIO DE CAPINZAL DO NORTE - MA \n | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN | NaN |