

PLANILHA COMPARATIVA SERVIÇOS CONTRATADO X SERVIÇOS EXECUTADOS X SALDO DE SERVIÇOS A EXECUTAR

| Item       | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |                  |                     |                  |                  |                  | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |                  | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |                  |
|------------|---|-----|---|------------|--------------------|----------|------------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------------|------------------|-----------------------------------|------------------|
|            |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |                  | Valor Total com BDI |                  |                  | Quant.           | Valor Total                     | Quant.           | Valor Total                       |                  |
|            |   |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total            | M. O.               | MAT.             | Total            |                  |                                 |                  |                                   |                  |
| <b>1</b>   | <b>SUPERVISÃO DA OBRA</b>   |     |   |            |                    |          |                  |                     | <b>16.475,36</b> | <b>26.884,08</b> | <b>43.359,44</b> |                                 | <b>1.353,80</b>  |                                   | <b>42.005,64</b> |
| 1.1        | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  | H   | 50  | 105,96     | 50,34              | 82,14    | 132,48           | 2.517,00            | 4.107,00         | 6.624,00         |                  | 0,00                            | 50               | 6.624,00                          |                  |
| 1.2        | ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES   | H   | 500   | 54,14      | 25,72              | 41,97    | 67,69            | 12.860,00           | 20.985,00        | 33.845,00        | 20               | 1.353,80                        | 480              | 32.491,20                         |                  |
| 1.3        | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS  | m²  | 6   | 385,30     | 183,06             | 298,68   | 481,74           | 1.098,36            | 1.792,08         | 2.890,44         |                  | 0,00                            | 6                | 2.890,44                          |                  |
| <b>2</b>   | <b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>5.309,17</b>  | <b>8.660,26</b>     | <b>13.969,44</b> |                  | <b>8.048,24</b>  |                                 | <b>5.921,19</b>  |                                   |                  |
| 2.1        | Barracão para Obras de Médio Porte Reaproveitamento 2 vezes   | m²  | 18  | 201,62     | 95,79              | 156,30   | 252,09           | 1.724,22            | 2.813,40         | 4.537,62         | 15,12            | 3.811,60                        | 2,88             | 726,02                            |                  |
| 2.2        | LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024  | M   | 60  | 47,94      | 22,78              | 37,17    | 59,95            | 1.366,80            | 2.230,20         | 3.597,00         |                  | 0,00                            | 60               | 3.597,00                          |                  |
| 2.3        | REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019   | m²  | 375   | 0,13       | 0,06               | 0,10     | 0,16             | 22,50               | 37,50            | 60,00            |                  | 0,00                            | 375              | 60,00                             |                  |
| 2.4        | CORTE RASO E RECORTE DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M. AF_03/2024  | UN  | 6   | 65,17      | 30,96              | 50,52    | 81,48            | 185,76              | 303,12           | 488,88           |                  | 0,00                            | 6                | 488,88                            |                  |
| 2.5        | DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023   | m³  | 4,33  | 50,71      | 24,09              | 39,31    | 63,40            | 104,31              | 170,21           | 274,52           | 3,464            | 219,62                          | 0,866            | 54,90                             |                  |
| 2.6        | DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023   | m²  | 360   | 7,02       | 3,34               | 5,44     | 8,78             | 1.202,40            | 1.958,40         | 3.160,80         | 288              | 2.528,64                        | 72               | 632,16                            |                  |
| 2.7        | DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023  | m³  | 11  | 110,36     | 52,43              | 85,55    | 137,98           | 576,73              | 941,05           | 1.517,78         | 8,8              | 1.214,22                        | 2,2              | 303,56                            |                  |
| 2.8        | REMOÇÃO E REINSTALAÇÃO DE PORTA E/OU ESTRUTURA DE VIDRO (ORSE4715)  | M²  | 3,57  | 29,89      | 14,20              | 23,17    | 37,37            | 50,69               | 82,72            | 133,41           | 2                | 74,74                           | 1,57             | 58,67                             |                  |
| 2.9        | REMOÇÃO DE ESTRUTURA DE VIDRO TEMPERADO (ORSE4715)  | M²  | 10,67   | 14,95      | 7,10               | 11,59    | 18,69            | 75,76               | 123,67           | 199,42           | 10,67            | 199,42                          | 0                | 0,00                              |                  |
| <b>3</b>   | <b>INFRAESTRUTURA</b>   |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>23.060,63</b> | <b>37.628,23</b>    | <b>60.688,86</b> |                  | <b>8.431,09</b>  |                                 | <b>52.257,77</b> |                                   |                  |
| <b>3.1</b> | <b>ESCAVAÇÕES E ATERROS</b>   |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>0</b>         | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |                  | <b>0,00</b>      |                                 | <b>0,00</b>      |                                   |                  |
| 3.1.1      | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021   | m³  | 20  | 76,43      | 36,32              | 59,25    | 95,57            | 726,40              | 1.185,00         | 1.911,40         |                  | 0,00                            | 20               | 1.911,40                          |                  |
| 3.1.2      | ESCAVAÇÃO HORIZONTAL EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (100HP/LÂMINA: 2,19M3). AF_07/2020  | m³  | 24  | 3,94       | 1,87               | 3,06     | 4,93             | 44,88               | 73,44            | 118,32           |                  | 0,00                            | 24               | 118,32                            |                  |
| 3.1.3      | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023 | m³  | 26  | 12,15      | 5,77               | 9,42     | 15,19            | 150,02              | 244,92           | 394,94           |                  | 0,00                            | 26               | 394,94                            |                  |
| <b>3.2</b> | <b>ESTRUTURAS</b>   |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>0</b>         | <b>0</b>            | <b>0,00</b>      |                  | <b>0,00</b>      |                                 | <b>0,00</b>      |                                   |                  |
| 3.2.1      | ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS CERÂMICOS 14X19X29, (ESPESSURA DE 14 CM), UTILIZANDO PALHETA E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_03/2023  | m²  | 3,675   | 68,19      | 32,40              | 52,86    | 85,26            | 119,07              | 194,26           | 313,33           |                  | 0,00                            | 3,675            | 313,33                            |                  |
| 3.2.2      | LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024  | m³  | 11,225  | 159,39     | 75,73              | 123,56   | 199,29           | 850,07              | 1.386,96         | 2.237,03         | 0,7              | 139,50                          | 10,525           | 2.097,53                          |                  |
| 3.2.3      | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021   | m³  | 7,2   | 347,54     | 165,12             | 269,41   | 434,53           | 1.188,86            | 1.939,75         | 3.128,62         | 0,7              | 304,17                          | 6,5              | 2.824,45                          |                  |
| 3.2.4      | CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024  | m³  | 11,04   | 618,08     | 293,66             | 479,13   | 772,79           | 3.242,01            | 5.289,60         | 8.531,60         | 4,2              | 3.245,72                        | 6,84             | 5.285,88                          |                  |
| 3.2.5      | CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021   | m³  | 4,9   | 535,10     | 254,23             | 414,80   | 669,03           | 1.245,73            | 2.032,52         | 3.278,25         |                  | 0,00                            | 4,9              | 3.278,25                          |                  |
| 3.2.6      | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2021   | m²  | 5,6   | 100,96     | 47,97              | 78,26    | 126,23           | 268,63              | 438,26           | 706,89           |                  | 0,00                            | 5,6              | 706,89                            |                  |
| 3.2.7      | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024   | m²  | 112,09  | 83,80      | 39,81              | 64,96    | 104,77           | 4.462,30            | 7.281,37         | 11.743,67        |                  | 0,00                            | 112,09           | 11.743,67                         |                  |

| Item     | Descrição  | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |                  |                     |                  |           |                 | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |                  | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |  |
|----------|--|-----|---|------------|--------------------|----------|------------------|---------------------|------------------|-----------|-----------------|---------------------------------|------------------|-----------------------------------|--|
|          |  |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |                  | Valor Total com BDI |                  |           | Quant.          | Valor Total                     | Quant.           | Valor Total                       |  |
|          |  |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total            | M. O.               | MAT.             | Total     |                 |                                 |                  |                                   |  |
| 3.2.8    | ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 25 CM, INCLUSO CONCRETO FCK=30MPA E ARMADURA DE ARRANQUE (INCLUI BOMBEAMENTO, MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_12/2019_PA | M   | 100   | 128,69     | 61,14              | 99,76    | 160,90           | 6.114,00            | 9.976,00         | 16.090,00 |                 | 0,00                            | 100              | 16.090,00                         |  |
| 3.2.9    | ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | KG  | 1,8   | 13,48      | 6,41               | 10,45    | 16,86            | 11,54               | 18,81            | 30,35     |                 | 0,00                            | 1,8              | 30,35                             |  |
| 3.2.10   | ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | KG  | 163,9   | 12,52      | 5,95               | 9,71     | 15,66            | 975,21              | 1.591,47         | 2.566,67  | 50              | 783,00                          | 113,9            | 1.783,67                          |  |
| 3.2.11   | ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024   | KG  | 245,2   | 11,18      | 5,31               | 8,67     | 13,98            | 1.302,01            | 2.125,88         | 3.427,90  | 90              | 1.258,20                        | 155,2            | 2.169,70                          |  |
| 3.2.12   | ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | KG  | 171,8   | 9,48       | 4,51               | 7,35     | 11,86            | 774,82              | 1.262,73         | 2.037,55  | 75              | 889,50                          | 96,8             | 1.148,05                          |  |
| 3.2.13   | ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | KG  | 79,9  | 8,93       | 4,24               | 6,92     | 11,16            | 338,78              | 552,91           | 891,68    |                 | 0,00                            | 79,9             | 891,68                            |  |
| 3.2.14   | ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20 MM - MONTAGEM. AF_01/2024   | KG  | 43  | 9,86       | 4,68               | 7,64     | 12,32            | 201,24              | 328,52           | 529,76    |                 | 0,00                            | 43               | 529,76                            |  |
| 3.2.15   | ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024  | KG  | 151,9   | 14,49      | 6,88               | 11,23    | 18,11            | 1.045,07            | 1.705,84         | 2.750,91  | 100             | 1.811,00                        | 51,9             | 939,91                            |  |
| <b>4</b> | <b>SUPRAESTRUTURA</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>27.147,29</b> | <b>44.293,90</b>    | <b>71.441,19</b> |           | <b>5.252,13</b> |                                 | <b>66.189,07</b> |                                   |  |
| 4.1      | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020   | m²  | 90,7  | 102,51     | 48,70              | 79,46    | 128,16           | 4.417,09            | 7.207,02         | 11.624,11 | 10,4            | 1.332,86                        | 80,3             | 10.291,25                         |  |
| 4.2      | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020   | m²  | 46,87   | 98,82      | 46,95              | 76,61    | 123,56           | 2.200,55            | 3.590,71         | 5.791,26  | 19,8            | 2.446,49                        | 27,07            | 3.344,77                          |  |
| 4.3      | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020  | m²  | 24,17   | 53,47      | 25,40              | 41,45    | 66,85            | 613,92              | 1.001,85         | 1.615,76  |                 | 0,00                            | 24,17            | 1.615,76                          |  |
| 4.4      | LAJE PRE-MOLDADA DE FORRO, TRELIÇADA COM TAVELA EM EPS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO  | M²  | 140,8   | 136,36     | 64,79              | 105,71   | 170,50           | 9.122,43            | 14.883,97        | 24.006,40 |                 | 0,00                            | 140,8            | 24.006,40                         |  |
| 4.5      | CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021                      | m³  | 21,43   | 445,34     | 211,59             | 345,22   | 556,81           | 4.534,37            | 7.398,06         | 11.932,44 | 1,32            | 734,99                          | 20,11            | 11.197,45                         |  |
| 4.6      | LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022   | m³  | 21,45   | 258,43     | 122,78             | 200,33   | 323,11           | 2.633,63            | 4.297,08         | 6.930,71  | 1,32            | 426,51                          | 20,13            | 6.504,20                          |  |
| 4.7      | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                    | KG  | 145   | 12,22      | 5,81               | 9,47     | 15,28            | 842,45              | 1.373,15         | 2.215,60  | 3,5             | 53,48                           | 141,5            | 2.162,12                          |  |
| 4.8      | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                    | KG  | 0,9   | 11,57      | 5,50               | 8,97     | 14,47            | 4,95                | 8,07             | 13,02     |                 | 0,00                            | 0,9              | 13,02                             |  |
| 4.9      | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                    | KG  | 134   | 10,89      | 5,17               | 8,44     | 13,61            | 692,78              | 1.130,96         | 1.823,74  | 10              | 136,10                          | 124              | 1.687,64                          |  |
| 4.10     | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                   | KG  | 195   | 9,73       | 4,62               | 7,55     | 12,17            | 900,90              | 1.472,25         | 2.373,15  | 10              | 121,70                          | 185              | 2.251,45                          |  |
| 4.11     | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022                                   | KG  | 171,4   | 8,18       | 3,89               | 6,34     | 10,23            | 666,75              | 1.086,68         | 1.753,42  |                 | 0,00                            | 171,4            | 1.753,42                          |  |
| 4.12     | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022   | KG  | 44,8  | 11,73      | 5,57               | 9,09     | 14,66            | 249,54              | 407,23           | 656,77    |                 | 0,00                            | 44,8             | 656,77                            |  |
| 4.13     | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022   | KG  | 38,1  | 11,11      | 5,28               | 8,61     | 13,89            | 201,17              | 328,04           | 529,21    |                 | 0,00                            | 38,1             | 529,21                            |  |
| 4.14     | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022  | KG  | 17,9  | 7,84       | 3,73               | 6,08     | 9,81             | 66,77               | 108,83           | 175,60    |                 | 0,00                            | 17,9             | 175,60                            |  |
| <b>5</b> | <b>IMPERMEABILIZAÇÕES</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>2.249,80</b>  | <b>3.670,24</b>     | <b>5.920,04</b>  |           | <b>0,00</b>     |                                 | <b>5.920,04</b>  |                                   |  |
| 5.1      | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023   | m²  | 130   | 27,74      | 13,18              | 21,50    | 34,68            | 1.713,40            | 2.795,00         | 4.508,40  |                 | 0,00                            | 130              | 4.508,40                          |  |
| 5.2      | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023  | m²  | 16  | 41,49      | 19,71              | 32,16    | 51,87            | 315,36              | 514,56           | 829,92    |                 | 0,00                            | 16               | 829,92                            |  |
| 5.3      | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023                                    | m²  | 4   | 116,32     | 55,26              | 90,17    | 145,43           | 221,04              | 360,68           | 581,72    |                 | 0,00                            | 4                | 581,72                            |  |

| Item     | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |        |        |                     |                  |                  |                   | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |             | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |                   |
|----------|---|-----|---|------------|--------------------|--------|--------|---------------------|------------------|------------------|-------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|
|          |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |        |        | Valor Total com BDI |                  |                  | Quant.            | Valor Total                     | Quant.      | Valor Total                       |                   |
|          |   |     |   |            | M. O.              | MAT.   | Total  | M. O.               | MAT.             | Total            |                   |                                 |             |                                   |                   |
| <b>6</b> | <b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>  |     |   |            |                    |        |        | <b>0</b>            | <b>51.031,97</b> | <b>83.283,87</b> | <b>134.315,84</b> |                                 | <b>0,00</b> |                                   | <b>134.315,84</b> |
| 6.1      | ANILHA PARA IDENTIFICAÇÃO DE CONDUTORES - INSTALADA.  | UN  | 210   | 0,54       | 0,25               | 0,42   | 0,67   | 52,50               | 88,20            | 140,70           |                   | 0,00                            | 210         | 140,70                            |                   |
| 6.2      | BASE/SAPATA PARA PERFILADO METÁLICO 38X38 MM, COM QUATRO FUROS, INCLUSOS PARAFUSOS, BUCHAS E PORCAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.  | UN  | 44  | 16,30      | 7,75               | 12,64  | 20,39  | 341,00              | 556,16           | 897,16           |                   | 0,00                            | 44          | 897,16                            |                   |
| 6.3      | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | M   | 2700  | 3,98       | 1,89               | 3,09   | 4,98   | 5.103,00            | 8.343,00         | 13.446,00        |                   | 0,00                            | 2700        | 13.446,00                         |                   |
| 6.4      | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | M   | 480   | 5,48       | 2,60               | 4,25   | 6,85   | 1.248,00            | 2.040,00         | 3.288,00         |                   | 0,00                            | 480         | 3.288,00                          |                   |
| 6.5      | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | M   | 350   | 7,65       | 3,63               | 5,93   | 9,56   | 1.270,50            | 2.075,50         | 3.346,00         |                   | 0,00                            | 350         | 3.346,00                          |                   |
| 6.6      | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | M   | 20  | 19,69      | 9,36               | 15,27  | 24,63  | 187,20              | 305,40           | 492,60           |                   | 0,00                            | 20          | 492,60                            |                   |
| 6.7      | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021  | M   | 420   | 79,79      | 37,91              | 61,85  | 99,76  | 15.922,20           | 25.977,00        | 41.899,20        |                   | 0,00                            | 420         | 41.899,20                         |                   |
| 6.8      | CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020   | UN  | 2   | 227,56     | 108,12             | 176,40 | 284,52 | 216,24              | 352,80           | 569,04           |                   | 0,00                            | 2           | 569,04                            |                   |
| 6.9      | CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, TAMPA EM CONCRETO ARMADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,8 M.  | UN  | 5   | 644,98     | 306,44             | 499,98 | 806,42 | 1.532,20            | 2.499,90         | 4.032,10         |                   | 0,00                            | 5           | 4.032,10                          |                   |
| 6.10     | CONECTOR BIMETÁLICO TIPO H PARA UNIR CABOS DE ALUMÍNIO E COBRE, BITOLA ATÉ 95 MM² - FONECIMENTO E INSTALAÇÃO.   | UN  | 4   | 143,20     | 68,04              | 111,01 | 179,05 | 272,16              | 444,04           | 716,20           |                   | 0,00                            | 4           | 716,20                            |                   |
| 6.11     | CONDULETE EM PVC COM CINCO SAIDAS, TAMPA CONFORME A APLICAÇÃO, PARA ELETRODUTOS DE 3/4", COM CONECTOR PARA CONDULETE, COM TAMPÃO PARA AS SAIDAS NÃO UTILIZADAS E PARAFUSOS E BUCHAS PARA FIXAÇÃO, COMPLETO E INSTALADO. | UN  | 83  | 43,16      | 20,50              | 33,45  | 53,95  | 1.701,50            | 2.776,35         | 4.477,85         |                   | 0,00                            | 83          | 4.477,85                          |                   |
| 6.12     | CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | UN  | 47  | 16,07      | 7,64               | 12,46  | 20,10  | 359,08              | 585,62           | 944,70           |                   | 0,00                            | 47          | 944,70                            |                   |
| 6.13     | CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021   | UN  | 2   | 47,07      | 22,36              | 36,49  | 58,85  | 44,72               | 72,98            | 117,70           |                   | 0,00                            | 2           | 117,70                            |                   |
| 6.14     | CURVA HORIZONTAL, 90°, PARA PERFILADO METÁLICO 38X38 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.  | UN  | 4   | 16,66      | 7,92               | 12,92  | 20,84  | 31,68               | 51,68            | 83,36            |                   | 0,00                            | 4           | 83,36                             |                   |
| 6.15     | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | UN  | 17  | 9,11       | 4,33               | 7,07   | 11,40  | 73,61               | 120,19           | 193,80           |                   | 0,00                            | 17          | 193,80                            |                   |
| 6.16     | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | UN  | 12  | 10,81      | 5,14               | 8,38   | 13,52  | 61,68               | 100,56           | 162,24           |                   | 0,00                            | 12          | 162,24                            |                   |
| 6.17     | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | UN  | 3   | 12,17      | 5,78               | 9,43   | 15,21  | 17,34               | 28,29            | 45,63            |                   | 0,00                            | 3           | 45,63                             |                   |
| 6.18     | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | UN  | 1   | 17,45      | 8,29               | 13,53  | 21,82  | 8,29                | 13,53            | 21,82            |                   | 0,00                            | 1           | 21,82                             |                   |
| 6.19     | DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020   | UN  | 1   | 485,02     | 230,44             | 375,98 | 606,42 | 230,44              | 375,98           | 606,42           |                   | 0,00                            | 1           | 606,42                            |                   |
| 6.20     | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  | UN  | 3   | 63,03      | 29,94              | 48,86  | 78,80  | 89,82               | 146,58           | 236,40           |                   | 0,00                            | 3           | 236,40                            |                   |
| 6.21     | DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 275 V, CORRENTE 45KA - INSTALADO.   | UN  | 3   | 78,06      | 37,09              | 60,51  | 97,60  | 111,27              | 181,53           | 292,80           |                   | 0,00                            | 3           | 292,80                            |                   |
| 6.22     | DISPOSITIVO DR (diferencial residual), 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC - INSTALADO.  | UN  | 18  | 111,20     | 52,83              | 86,20  | 139,03 | 950,94              | 1.551,60         | 2.502,54         |                   | 0,00                            | 18          | 2.502,54                          |                   |

| Item | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |          |                     |          |           | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |             | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |             |
|------|---|-----|---|------------|--------------------|----------|----------|---------------------|----------|-----------|---------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
|      |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |          | Valor Total com BDI |          |           | Quant.                          | Valor Total | Quant.                            | Valor Total |
|      |   |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total    | M. O.               | MAT.     | Total     |                                 |             |                                   |             |
| 6.23 | DISPOSITIVO DR (diferencial residual), 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 40 A, TIPO AC - INSTALADO.  | UN  | 4   | 113,00     | 53,69              | 87,60    | 141,29   | 214,76              | 350,40   | 565,16    | 0,00                            | 4           | 565,16                            |             |
| 6.24 | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, 3x3", ENTERRADO NO SOLO A 70 CM, COM FITA DE ADVERTÊNCIA DE REDE ELÉTRICA ENTERRADA (20CM DO SOLO), COM REPARO DE FUNDO DE VALA COM CAMADA DE AREIA - FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REATERRO.  | m   | 70  | 94,96      | 45,12              | 73,61    | 118,73   | 3.158,40            | 5.152,70 | 8.311,10  | 0,00                            | 70          | 8.311,10                          |             |
| 6.25 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, 1X3", ENTERRADO NO SOLO A 60 CM - FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REATERRO   | M   | 21  | 70,22      | 33,36              | 54,43    | 87,79    | 700,56              | 1.143,03 | 1.843,59  | 0,00                            | 21          | 1.843,59                          |             |
| 6.26 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | M   | 189   | 13,61      | 6,47               | 10,55    | 17,02    | 1.222,83            | 1.993,95 | 3.216,78  | 0,00                            | 189         | 3.216,78                          |             |
| 6.27 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021   | M   | 6   | 49,48      | 23,51              | 38,36    | 61,87    | 141,06              | 230,16   | 371,22    | 0,00                            | 6           | 371,22                            |             |
| 6.28 | INTERRUPTOR BIPOLAR (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | UN  | 10  | 46,13      | 21,92              | 35,76    | 57,68    | 219,20              | 357,60   | 576,80    | 0,00                            | 10          | 576,80                            |             |
| 6.29 | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | UN  | 2   | 66,11      | 31,41              | 51,24    | 82,65    | 62,82               | 102,48   | 165,30    | 0,00                            | 2           | 165,30                            |             |
| 6.30 | INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | UN  | 1   | 42,05      | 19,98              | 32,60    | 52,58    | 19,98               | 32,60    | 52,58     | 0,00                            | 1           | 52,58                             |             |
| 6.31 | LUMINÁRIA DE SOBREPOR HERMÉTICA, A PROVA DE ÁGUA, IP65, PARA DUAS LÂMPADAS LED TUBULAR DE 18W E 120CM, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 1.600lm CADA LÂMPADA (LÂMPADAS INCLUSAS), REF. TCW063 2X TL-D/TL5/LED PHILIPS OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALADA.   | UN  | 18  | 128,40     | 61,00              | 99,53    | 160,53   | 1.098,00            | 1.791,54 | 2.889,54  | 0,00                            | 18          | 2.889,54                          |             |
| 6.32 | LUMINÁRIA DE SOBREPOR, PARA DUAS LÂMPADAS LED TUBULAR DE 18W E 120CM, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 1.600lm CADA LÂMPADA (LÂMPADAS INCLUSAS), COM REFLETOR E ALETAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE DE ALTA PUREZA, CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTURA ELETROSTÁTICA PÓ NA COR BRANCA - INSTALADA.  | UN  | 59  | 173,46     | 82,41              | 134,46   | 216,87   | 4.862,19            | 7.933,14 | 12.795,33 | 0,00                            | 59          | 12.795,33                         |             |
| 6.33 | LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | UN  | 94  | 10,08      | 4,79               | 7,81     | 12,60    | 450,26              | 734,14   | 1.184,40  | 0,00                            | 94          | 1.184,40                          |             |
| 6.34 | PERFILADO METÁLICO LISO 38X38 MM, CHAPA 20, COM TAMPA DE ENCAIXE, COM TODO MATERIAL DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COMO PORCAS, PARAFUSOS, JUNÇÃO, TIRANTE EM BARRA ROSCADA, GANCHOS E CHUMBADORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.  | M   | 285   | 31,97      | 15,19              | 24,78    | 39,97    | 4.329,15            | 7.062,30 | 11.391,45 | 0,00                            | 285         | 11.391,45                         |             |
| 6.35 | POSTE CONDUTOR DE DUAS VIAS, PARA DISTRIBUIÇÃO DE ELÉTRICA E LÓGICA, DO PISO AO TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.   | UN  | 1   | 739,61     | 351,40             | 573,33   | 924,73   | 351,40              | 573,33   | 924,73    | 0,00                            | 1           | 924,73                            |             |
| 6.36 | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, COMPOSTO POR CAIXA PARA MONTAGEM ELÉTRICA, TAMANHO 1200x800x350mm, GRAU DE PROTEÇÃO IP54, COM PLACA DE MONTAGEM, PORTA FRONTAL. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ RESINA POLIÉSTER, ESTRUTURA E FECHAMENTOS NA COR BEGE RAL 7032, PLACA MONTAGEM NA COR LARANJA RAL 2003, COM TODA A MONTAGEM ELÉTRICA CONFORME O DIAGRAMA DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, CONTEMPLA OS BARRAMENTOS 1"X1/16" PRINCIPAL E 3/8"X1/8" SECUNDÁRIOS. COMPLETO - INSTALADO. | UN  | 1   | 4.115,20   | 1.955,19           | 3.190,05 | 5.145,24 | 1.955,19            | 3.190,05 | 5.145,24  | 0,00                            | 1           | 5.145,24                          |             |
| 6.37 | SENSOR DE PRESENÇA COM FOTOCÉLULA, FIXAÇÃO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020  | UN  | 1   | 59,96      | 28,49              | 46,48    | 74,97    | 28,49               | 46,48    | 74,97     | 0,00                            | 1           | 74,97                             |             |
| 6.38 | SAÍDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO DE PERFILADO OU DE ELETROCALHA, COMPLETA - INSTALADA.  | UN  | 56  | 10,52      | 5,00               | 8,16     | 13,16    | 280,00              | 456,96   | 736,96    | 0,00                            | 56          | 736,96                            |             |
| 6.39 | TE HORIZONTAL PARA PERFILADO METÁLICO 38X38 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.   | UN  | 18  | 14,91      | 7,08               | 11,56    | 18,64    | 127,44              | 208,08   | 335,52    | 0,00                            | 18          | 335,52                            |             |
| 6.40 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 2,5 MM2 - INSTALADO  | UN  | 379   | 2,17       | 1,03               | 1,68     | 2,71     | 390,37              | 636,72   | 1.027,09  | 0,00                            | 379         | 1.027,09                          |             |
| 6.41 | TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO DE 4 MM2 A 6MM2 - INSTALADO  | UN  | 81  | 3,74       | 1,78               | 2,90     | 4,68     | 144,18              | 234,90   | 379,08    | 0,00                            | 81          | 379,08                            |             |

| Item     | Descrição  | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |                 |                     |                  |          |             | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |                  | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |  |
|----------|--|-----|---|------------|--------------------|----------|-----------------|---------------------|------------------|----------|-------------|---------------------------------|------------------|-----------------------------------|--|
|          |  |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |                 | Valor Total com BDI |                  |          | Quant.      | Valor Total                     | Quant.           | Valor Total                       |  |
|          |  |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total           | M. O.               | MAT.             | Total    |             |                                 |                  |                                   |  |
| 6.42     | TERMINAL DE ACABAMENTO PARA PERFILADO METÁLICO 38X38 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.   | UN  | 5   | 9,17       | 4,36               | 7,11     | 11,47           | 21,80               | 35,55            | 57,35    |             | 0,00                            | 5                | 57,35                             |  |
| 6.43     | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023   | UN  | 34  | 34,48      | 16,38              | 26,73    | 43,11           | 556,92              | 908,82           | 1.465,74 |             | 0,00                            | 34               | 1.465,74                          |  |
| 6.44     | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | UN  | 30  | 55,99      | 26,60              | 43,40    | 70,00           | 798,00              | 1.302,00         | 2.100,00 |             | 0,00                            | 30               | 2.100,00                          |  |
| 6.45     | LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021  | UN  | 5   | 30,98      | 14,72              | 24,01    | 38,73           | 73,60               | 120,05           | 193,65   |             | 0,00                            | 5                | 193,65                            |  |
| <b>7</b> | <b>CABEAMENTO ESTRUTURADO</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>2.359,83</b> | <b>3.849,95</b>     | <b>6.209,78</b>  |          | <b>0,00</b> |                                 | <b>6.209,78</b>  |                                   |  |
| 7.1      | CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019   | M   | 105   | 7,93       | 3,77               | 6,15     | 9,92            | 395,85              | 645,75           | 1.041,60 |             | 0,00                            | 105              | 1.041,60                          |  |
| 7.2      | CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020   | UN  | 1   | 178,24     | 84,68              | 138,17   | 222,85          | 84,68               | 138,17           | 222,85   |             | 0,00                            | 1                | 222,85                            |  |
| 7.3      | CERTIFICAÇÃO DE REDE PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO POR PONTO.  | UN  | 8   | 23,79      | 11,30              | 18,44    | 29,74           | 90,40               | 147,52           | 237,92   |             | 0,00                            | 8                | 237,92                            |  |
| 7.4      | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL EM PVC, 1X2", ENTERRADO NO SOLO A 70 CM INCLUSO LUVAS, ESCAVAÇÃO E REATERRO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.   | M   | 21  | 54,93      | 26,10              | 42,58    | 68,68           | 548,10              | 894,18           | 1.442,28 |             | 0,00                            | 21               | 1.442,28                          |  |
| 7.5      | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | M   | 21  | 13,61      | 6,47               | 10,55    | 17,02           | 135,87              | 221,55           | 357,42   |             | 0,00                            | 21               | 357,42                            |  |
| 7.6      | PATCH CORD (CABO DE REDE), CATEGORIA 6 (CAT 6) UTP, 23 AWG, 4 PARES, EXTENSAO DE 1,50 M  | UN  | 8   | 23,29      | 11,06              | 18,05    | 29,11           | 88,48               | 144,40           | 232,88   |             | 0,00                            | 8                | 232,88                            |  |
| 7.7      | PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019   | UN  | 1   | 882,93     | 419,49             | 684,44   | 1.103,93        | 419,49              | 684,44           | 1.103,93 |             | 0,00                            | 1                | 1.103,93                          |  |
| 7.8      | PERFILADO METÁLICO LISO 38X38 MM, CHAPA 20, COM TAMPA DE ENCAIXE, COM TODO MATERIAL DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COMO PORCAS, PARAFUSOS, JUNÇÃO, TIRANTE EM BARRA ROSCADA, GANCHOS E CHUMBADORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M   | 9   | 31,97      | 15,19              | 24,78    | 39,97           | 136,71              | 223,02           | 359,73   |             | 0,00                            | 9                | 359,73                            |  |
| 7.9      | RACK DE PAREDE 19", 8U X 470MM, COR PRETA, PORTA COM CHAVE, INCLUSO MATERIAL DE FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.   | UN  | 1   | 441,37     | 209,70             | 342,14   | 551,84          | 209,70              | 342,14           | 551,84   |             | 0,00                            | 1                | 551,84                            |  |
| 7.10     | TOMADA PARA LÓGICA COM UM MÓDULO RJ45 FÊMEA, CATEGORIA 6, EM CONDULETE (INCLUÍDO) DE PVC PARA DUTOS DE 1" - INSTALADA.   | UN  | 2   | 87,04      | 41,35              | 67,47    | 108,82          | 82,70               | 134,94           | 217,64   |             | 0,00                            | 2                | 217,64                            |  |
| 7.11     | TOMADA PARA LÓGICA COM DOIS MÓDULOS RJ45 FÊMEA, CATEGORIA 6, EM CONDULETE (INCLUÍDO) DE PVC PARA DUTOS DE 1" - INSTALADA.  | UN  | 3   | 117,76     | 55,95              | 91,28    | 147,23          | 167,85              | 273,84           | 441,69   |             | 0,00                            | 3                | 441,69                            |  |
| <b>8</b> | <b>SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>9.543,38</b> | <b>15.569,79</b>    | <b>25.113,17</b> |          | <b>0,00</b> |                                 | <b>25.113,17</b> |                                   |  |
| 8.1      | CABO DE COBRE NU, 35MM², MEIO-DURO, PARA O SISTEMA DE CAPTAÇÃO E DESCIDAS, INSTALADO SOBRE O TELHADO, INCLUSO MATERIAL DE FIXAÇÃO (REBITES E PRESILHAS) E VEDAÇÃO (SELANTE POLIURETANO).                             | M   | 210   | 36,19      | 17,20              | 28,06    | 45,26           | 3.612,00            | 5.892,60         | 9.504,60 |             | 0,00                            | 210              | 9.504,60                          |  |
| 8.2      | CABO DE COBRE NU, 50MM², MEIO-DURO, ENTERRADO DIRETAMENTE NO SOLO A 70CM DE PROFUNDIDADE, INCLUSO ESCAVAÇÃO E REATERRO.  | m   | 120   | 59,80      | 28,41              | 46,35    | 74,76           | 3.409,20            | 5.562,00         | 8.971,20 |             | 0,00                            | 120              | 8.971,20                          |  |
| 8.3      | CAIXA DE INSPEÇÃO SUSPensa DE POLIPROILENO PARA DESCIDA DE SPDA - INSTALADA.   | UN  | 7   | 42,05      | 19,98              | 32,60    | 52,58           | 139,86              | 228,20           | 368,06   |             | 0,00                            | 7                | 368,06                            |  |
| 8.4      | CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM QUATRO PARAFUSOS PARA DESCIDA DE SPDA - INSTALADO.   | UN  | 7   | 43,42      | 20,63              | 33,66    | 54,29           | 144,41              | 235,62           | 380,03   |             | 0,00                            | 7                | 380,03                            |  |
| 8.5      | CONECTOR SPLIT-BOLT, PARA SPDA, PARA CABOS ATÉ 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | UN  | 40  | 22,08      | 10,49              | 17,12    | 27,61           | 419,60              | 684,80           | 1.104,40 |             | 0,00                            | 40               | 1.104,40                          |  |
| 8.6      | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  | M   | 21  | 17,69      | 8,41               | 13,72    | 22,13           | 176,61              | 288,12           | 464,73   |             | 0,00                            | 21               | 464,73                            |  |
| 8.7      | HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023  | UN  | 16  | 142,31     | 67,61              | 110,31   | 177,92          | 1.081,76            | 1.764,96         | 2.846,72 |             | 0,00                            | 16               | 2.846,72                          |  |
| 8.8      | PLACA DE ADVERTÊNCIA "PERIGO - RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO", TAMANHO 18CMX25CM - INSTALADA  | UN  | 7   | 17,21      | 8,18               | 13,34    | 21,52           | 57,26               | 93,38            | 150,64   |             | 0,00                            | 7                | 150,64                            |  |
| 8.9      | SOLDA EXOTÉRMICA, INCLUSO CARTUCHO E SERVIÇO DE EXECUÇÃO DA SOLDA.   | UN  | 11  | 37,93      | 18,02              | 29,41    | 47,43           | 198,22              | 323,51           | 521,73   |             | 0,00                            | 11               | 521,73                            |  |

| Item       | Farrroupilha | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |           |           |                     |                  |                  | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |             | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |             |
|------------|--------------|---|-----|---|------------|--------------------|-----------|-----------|---------------------|------------------|------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
|            |              |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |           |           | Valor Total com BDI |                  |                  | Quant.                          | Valor Total | Quant.                            | Valor Total |
|            |              |   |     |   |            | M. O.              | MAT.      | Total     | M. O.               | MAT.             | Total            |                                 |             |                                   |             |
| 8.10       |              | TERMINAL AEREO 600MM, SEM BANDEIRA, BASE HORIZONTAL COM DOIS FUROS DE FIXAÇÃO, PARA SPDA, INSTALADO SOBRE O TELHADO, INCLUSO MATERIAL DE FIXAÇÃO (REBITES E PRESILHAS) E VEDAÇÃO (SELANTE POLIURETANO). | UN  | 26  | 24,64      | 11,71              | 19,10     | 30,81     | 304,46              | 496,60           | 801,06           |                                 |             | 26                                | 801,06      |
| <b>9</b>   |              | <b>INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS</b>   |     |   |            |                    |           | <b>0</b>  | <b>33.803,25</b>    | <b>55.153,43</b> | <b>88.956,67</b> |                                 |             |                                   |             |
| <b>9.1</b> |              | <b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>  |     |   |            |                    |           | <b>0</b>  | <b>0</b>            | <b>0</b>         | <b>0,00</b>      |                                 |             |                                   |             |
| 9.1.1      |              | RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023   | M   | 39,6  | 7,05       | 3,35               | 5,46      | 8,81      | 132,66              | 216,22           | 348,88           | 16                              | 140,96      | 23,6                              | 207,92      |
| 9.1.2      |              | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_09/2022                                   | m²  | 12  | 36,90      | 17,53              | 28,61     | 46,14     | 210,36              | 343,32           | 553,68           | 6                               | 276,84      | 6                                 | 276,84      |
| 9.1.3      |              | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022   | M   | 80  | 20,85      | 9,91               | 16,16     | 26,07     | 792,80              | 1.292,80         | 2.085,60         | 45                              | 1.173,15    | 35                                | 912,45      |
| 9.1.4      |              | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022  | UN  | 8   | 8,42       | 4,00               | 6,53      | 10,53     | 32,00               | 52,24            | 84,24            | 5                               | 52,65       | 3                                 | 31,59       |
| 9.1.5      |              | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022   | UN  | 15  | 11,60      | 5,51               | 8,99      | 14,50     | 82,65               | 134,85           | 217,50           | 8                               | 116,00      | 7                                 | 101,50      |
| 9.1.6      |              | JOELHO DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 20 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022   | UN  | 20  | 9,58       | 4,55               | 7,42      | 11,97     | 91,00               | 148,40           | 239,40           | 6                               | 71,82       | 14                                | 167,58      |
| 9.1.7      |              | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021  | UN  | 6   | 95,07      | 45,17              | 73,69     | 118,86    | 271,02              | 442,14           | 713,16           | 0                               | 0,00        | 6                                 | 713,16      |
| <b>9.2</b> |              | <b>INSTALAÇÕES DE ESGOTO E PLUVIAL</b>  |     |   | <b>0</b>   |                    | <b>0</b>  | <b>0</b>  | <b>0</b>            | <b>0</b>         | <b>0,00</b>      |                                 |             |                                   |             |
| 9.2.1      |              | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022  | M   | 114   | 33,64      | 15,98              | 26,08     | 42,06     | 1.821,72            | 2.973,12         | 4.794,84         | 1                               | 42,06       | 113                               | 4.752,78    |
| 9.2.2      |              | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022  | M   | 90  | 50,15      | 23,83              | 38,88     | 62,71     | 2.144,70            | 3.499,20         | 5.643,90         |                                 | 0,00        | 90                                | 5.643,90    |
| 9.2.3      |              | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022   | M   | 66  | 19,08      | 9,07               | 14,79     | 23,86     | 598,62              | 976,14           | 1.574,76         | 19                              | 453,34      | 47                                | 1.121,42    |
| 9.2.4      |              | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022   | M   | 132   | 24,16      | 11,48              | 18,73     | 30,21     | 1.515,36            | 2.472,36         | 3.987,72         | 67                              | 2.024,07    | 65                                | 1.963,65    |
| 9.2.5      |              | RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_09/2023   | M   | 30  | 7,83       | 3,72               | 6,07      | 9,79      | 111,60              | 182,10           | 293,70           | 22                              | 215,38      | 8                                 | 78,32       |
| 9.2.6      |              | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021   | m³  | 42  | 76,43      | 36,32              | 59,25     | 95,57     | 1.525,44            | 2.488,50         | 4.013,94         |                                 | 0,00        | 42                                | 4.013,94    |
| 9.2.7      |              | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_09/2022                                   | m²  | 10  | 36,90      | 17,53              | 28,61     | 46,14     | 175,30              | 286,10           | 461,40           | 5                               | 230,70      | 5                                 | 230,70      |
| 9.2.8      |              | SISTEMA DE FOSSA E FILTRO (TUCUNARÉ) DA BAKOF TEC, 16000 LITROS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSO GUINCHO   | CJ  | 1   | 39.894,50  | 18.954,44          | 30.925,66 | 49.880,10 | 18.954,44           | 30.925,66        | 49.880,10        |                                 | 0,00        | 1                                 | 49.880,10   |
| 9.2.9      |              | CAIXA COM GRELHA SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,5X1X1 M. AF_12/2020  | UN  | 1   | 1.557,07   | 739,79             | 1.207,02  | 1.946,81  | 739,79              | 1.207,02         | 1.946,81         |                                 | 0,00        | 1                                 | 1.946,81    |
| 9.2.10     |              | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020   | UN  | 3   | 557,23     | 264,75             | 431,96    | 696,71    | 794,25              | 1.295,88         | 2.090,13         |                                 | 0,00        | 3                                 | 2.090,13    |
| 9.2.11     |              | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. (SIFONADA) AF_12/2020  | UN  | 4   | 557,23     | 264,75             | 431,96    | 696,71    | 1.059,00            | 1.727,84         | 2.786,84         |                                 | 0,00        | 4                                 | 2.786,84    |
| 9.2.12     |              | CAIXA DE GORDURA DE PVC COM CESTO DE LIMPEZA, 52 LITROS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO  | UN  | 3   | 361,05     | 171,54             | 279,88    | 451,42    | 514,62              | 839,64           | 1.354,26         |                                 | 0,00        | 3                                 | 1.354,26    |
| 9.2.13     |              | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022   | UN  | 4   | 84,55      | 40,17              | 65,54     | 105,71    | 160,68              | 262,16           | 422,84           |                                 | 0,00        | 4                                 | 422,84      |

| Item      | Farrroupilha | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |                  |                     |                   | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |             | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |                   |             |
|-----------|--------------|---|-----|---|------------|--------------------|----------|------------------|---------------------|-------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|-------------|
|           |              |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |                  | Valor Total com BDI |                   |                                 | Quant.      | Valor Total                       | Quant.            | Valor Total |
|           |              |   |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total            | M. O.               | MAT.              | Total                           |             |                                   |                   |             |
| 9.2.14    |              | RALO SIFONADO REDONDO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022  | UN  | 1   | 15,88      | 7,54               | 12,31    | 19,85            | 7,54                | 12,31             | 19,85                           | 1           | 19,85                             | 0                 | 0,00        |
| 9.2.15    |              | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022   | M   | 24  | 29,14      | 13,84              | 22,59    | 36,43            | 332,16              | 542,16            | 874,32                          |             | 0,00                              | 24                | 874,32      |
| 9.2.16    |              | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022  | M   | 30  | 43,56      | 20,69              | 33,77    | 54,46            | 620,70              | 1.013,10          | 1.633,80                        |             | 0,00                              | 30                | 1.633,80    |
| 9.2.17    |              | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022  | UN  | 5   | 23,87      | 11,34              | 18,50    | 29,84            | 56,70               | 92,50             | 149,20                          |             | 0,00                              | 5                 | 149,20      |
| 9.2.18    |              | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022  | UN  | 10  | 24,62      | 11,70              | 19,08    | 30,78            | 117,00              | 190,80            | 307,80                          |             | 0,00                              | 10                | 307,80      |
| 9.2.19    |              | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022  | UN  | 2   | 46,06      | 21,88              | 35,71    | 57,59            | 43,76               | 71,42             | 115,18                          |             | 0,00                              | 2                 | 115,18      |
| 9.2.20    |              | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022   | UN  | 10  | 23,07      | 10,96              | 17,88    | 28,84            | 109,60              | 178,80            | 288,40                          | 5           | 144,20                            | 5                 | 144,20      |
| 9.2.21    |              | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022  | UN  | 5   | 36,16      | 17,18              | 28,03    | 45,21            | 85,90               | 140,15            | 226,05                          |             | 0,00                              | 5                 | 226,05      |
| 9.2.22    |              | TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022   | UN  | 15  | 20,99      | 9,97               | 16,27    | 26,24            | 149,55              | 244,05            | 393,60                          | 10          | 262,40                            | 5                 | 131,20      |
| 9.2.23    |              | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022   | UN  | 5   | 9,32       | 4,43               | 7,23     | 11,66            | 22,15               | 36,15             | 58,30                           | 3           | 34,98                             | 2                 | 23,32       |
| 9.2.24    |              | LUVA DE PVC, SÉRIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, INSTALADA EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021   | UN  | 20  | 21,34      | 10,14              | 16,54    | 26,68            | 202,80              | 330,80            | 533,60                          |             | 0,00                              | 20                | 533,60      |
| 9.2.25    |              | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3),LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021 | m³  | 112,5   | 6,14       | 2,91               | 4,76     | 7,67             | 327,38              | 535,50            | 862,88                          |             | 0,00                              | 112,5             | 862,88      |
| <b>10</b> |              | <b>COBERTURA</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>42.097,05</b> | <b>68.678,16</b>    | <b>110.775,21</b> |                                 | <b>0,00</b> |                                   | <b>110.775,21</b> |             |
| 10.1      |              | FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019  | UN  | 4   | 2.057,56   | 977,57             | 1.594,99 | 2.572,56         | 3.910,28            | 6.379,96          | 10.290,24                       |             | 0,00                              | 4                 | 10.290,24   |
| 10.2      |              | TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019  | m²  | 497,56  | 51,88      | 24,65              | 40,21    | 64,86            | 12.264,85           | 20.006,89         | 32.271,74                       |             | 0,00                              | 497,56            | 32.271,74   |
| 10.3      |              | TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019   | m²  | 500   | 54,43      | 25,86              | 42,19    | 68,05            | 12.930,00           | 21.095,00         | 34.025,00                       |             | 0,00                              | 500               | 34.025,00   |
| 10.4      |              | CALHA QUADRADA DE CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NUM 24, CORTE 50 CM  | M   | 42  | 42,50      | 20,19              | 32,95    | 53,14            | 847,98              | 1.383,90          | 2.231,88                        |             | 0,00                              | 42                | 2.231,88    |
| 10.5      |              | CUMEEIRA METÁLICA TRAPEZOIDAL E:0,5MM TP40  | M   | 42  | 63,59      | 30,21              | 49,29    | 79,50            | 1.268,82            | 2.070,18          | 3.339,00                        |             | 0,00                              | 42                | 3.339,00    |
| 10.6      |              | PARAFUSO DE AÇO ZINCADO, TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO 1/2", COMPRIMENTO 75 MM  | UN  | 55  | 8,38       | 3,98               | 6,49     | 10,47            | 218,90              | 356,95            | 575,85                          |             | 0,00                              | 55                | 575,85      |
| 10.7      |              | REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023  | m²  | 275   | 3,16       | 1,50               | 2,45     | 3,95             | 412,50              | 673,75            | 1.086,25                        |             | 0,00                              | 275               | 1.086,25    |
| 10.8      |              | REMOÇÃO DE TESOURAS DE MADEIRA, COM VÃO MAIOR OU IGUAL A 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023  | UN  | 22  | 168,08     | 79,86              | 130,29   | 210,15           | 1.756,92            | 2.866,38          | 4.623,30                        |             | 0,00                              | 22                | 4.623,30    |

| Item      | Farrroupilha | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |          |                     |                  |                   |        | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |           | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |  |
|-----------|--------------|---|-----|---|------------|--------------------|----------|----------|---------------------|------------------|-------------------|--------|---------------------------------|-----------|-----------------------------------|--|
|           |              |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |          | Valor Total com BDI |                  |                   | Quant. | Valor Total                     | Quant.    | Valor Total                       |  |
|           |              |   |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total    | M. O.               | MAT.             | Total             |        |                                 |           |                                   |  |
| 10.9      |              | REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023   | m²  | 275   | 6,81       | 3,24               | 5,28     | 8,52     | 891,00              | 1.452,00         | 2.343,00          |        | 0,00                            | 275       | 2.343,00                          |  |
| 10.10     |              | FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA EM AÇO, VÃO DE ATÉ 16M. INCLUSO IÇAMENTO   | UN  | 5   | 3.197,47   | 1.519,16           | 2.478,63 | 3.997,79 | 7.595,80            | 12.393,15        | 19.988,95         |        | 0,00                            | 5         | 19.988,95                         |  |
| <b>11</b> |              | <b>ALVENARIAS E REVESTIMENTOS</b>   |     |   |            |                    |          | <b>0</b> | <b>46.307,47</b>    | <b>75.551,27</b> | <b>121.858,74</b> |        | <b>23.558,36</b>                |           | <b>98.300,39</b>                  |  |
| 11.1      |              | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021  | m²  | 24  | 101,56     | 48,25              | 78,73    | 126,98   | 1.158,00            | 1.889,52         | 3.047,52          |        | 0,00                            | 24        | 3.047,52                          |  |
| 11.2      |              | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 14X9X19 CM (ESPESSURA 14 CM, BLOCO DEITADO) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021                          | m²  | 318,705   | 122,40     | 58,16              | 94,88    | 153,04   | 18.535,88           | 30.238,73        | 48.774,61         | 89,34  | 13.672,59                       | 229,365   | 35.102,02                         |  |
| 11.3      |              | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022                        | m²  | 688   | 7,05       | 3,35               | 5,46     | 8,81     | 2.304,80            | 3.756,48         | 6.061,28          | 178,68 | 1.574,17                        | 509,32    | 4.487,11                          |  |
| 11.4      |              | CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022                     | m²  | 224,64  | 6,23       | 2,96               | 4,83     | 7,79     | 664,93              | 1.085,01         | 1.749,95          |        | 0,00                            | 224,64    | 1.749,95                          |  |
| 11.5      |              | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICA COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDAIME. AF_08/2022 | m²  | 700   | 43,66      | 20,74              | 33,84    | 54,58    | 14.518,00           | 23.688,00        | 38.206,00         |        | 0,00                            | 700       | 38.206,00                         |  |
| 11.6      |              | MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024   | m²  | 224,64  | 36,84      | 17,50              | 28,56    | 46,06    | 3.931,20            | 6.415,72         | 10.346,92         |        | 0,00                            | 224,64    | 10.346,92                         |  |
| 11.7      |              | VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024   | M   | 56,9  | 50,23      | 23,86              | 38,94    | 62,80    | 1.357,63            | 2.215,69         | 3.573,32          | 16,25  | 1.020,50                        | 40,65     | 2.552,82                          |  |
| 11.8      |              | CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024   | M   | 41,4  | 38,66      | 18,37              | 29,97    | 48,34    | 760,52              | 1.240,76         | 2.001,28          | 11,7   | 565,58                          | 29,7      | 1.435,70                          |  |
| 11.9      |              | EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024                                   | m²  | 215,14  | 30,11      | 14,30              | 23,34    | 37,64    | 3.076,50            | 5.021,37         | 8.097,87          | 178,68 | 6.725,52                        | 36,46     | 1.372,35                          |  |
| <b>12</b> |              | <b>PISOS</b>  |     |   |            |                    |          | <b>0</b> | <b>43.837,20</b>    | <b>71.526,01</b> | <b>115.363,20</b> |        | <b>5.885,40</b>                 |           | <b>109.477,80</b>                 |  |
| 12.1      |              | CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021   | m³  | 17,4081   | 386,50     | 183,63             | 299,61   | 483,24   | 3.196,65            | 5.215,65         | 8.412,30          |        | 0,00                            | 17,408125 | 8.412,30                          |  |
| 12.2      |              | CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 4CM. AF_07/2021                            | m²  | 210   | 55,38      | 26,31              | 42,93    | 69,24    | 5.525,10            | 9.015,30         | 14.540,40         | 85     | 5.885,40                        | 125       | 8.655,00                          |  |
| 12.3      |              | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE  | m²  | 210,78  | 56,62      | 26,90              | 43,89    | 70,79    | 5.669,98            | 9.251,13         | 14.921,12         |        | 0,00                            | 210,78    | 14.921,12                         |  |
| 12.4      |              | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE  | m²  | 362,59  | 68,81      | 32,69              | 53,34    | 86,03    | 11.853,07           | 19.340,55        | 31.193,62         |        | 0,00                            | 362,59    | 31.193,62                         |  |
| 12.5      |              | RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60CM. AF_02/2023   | M   | 147,7   | 12,69      | 6,03               | 9,84     | 15,87    | 890,63              | 1.453,37         | 2.344,00          |        | 0,00                            | 147,7     | 2.344,00                          |  |
| 12.6      |              | SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020   | M   | 22,95   | 98,26      | 46,68              | 76,17    | 122,85   | 1.071,31            | 1.748,10         | 2.819,41          |        | 0,00                            | 22,95     | 2.819,41                          |  |
| 12.7      |              | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024                   | M   | 109,4   | 42,02      | 19,96              | 32,57    | 52,53    | 2.183,62            | 3.563,16         | 5.746,78          |        | 0,00                            | 109,4     | 5.746,78                          |  |
| 12.8      |              | PISO DE CONCRETO (LAJOTA 49X49CM) ASSENTADO COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA   | M²  | 170,235   | 84,29      | 40,05              | 65,34    | 105,39   | 6.817,91            | 11.123,15        | 17.941,07         |        | 0,00                            | 170,235   | 17.941,07                         |  |
| 12.9      |              | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021   | m³  | 24,75   | 76,43      | 36,32              | 59,25    | 95,57    | 898,92              | 1.466,44         | 2.365,36          |        | 0,00                            | 24,75     | 2.365,36                          |  |
| 12.10     |              | LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024  | m³  | 7   | 159,39     | 75,73              | 123,56   | 199,29   | 530,11              | 864,92           | 1.395,03          |        | 0,00                            | 7         | 1.395,03                          |  |

| Item      | Farrroupilha | Descrição  | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |                  |                     |                  | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |        | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |                  |             |
|-----------|--------------|--|-----|---|------------|--------------------|----------|------------------|---------------------|------------------|---------------------------------|--------|-----------------------------------|------------------|-------------|
|           |              |  |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |                  | Valor Total com BDI |                  |                                 | Quant. | Valor Total                       | Quant.           | Valor Total |
|           |              |  |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total            | M. O.               | MAT.             | Total                           |        |                                   |                  |             |
| 12.11     |              | ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023   | m³  | 69,5  | 60,45      | 28,72              | 46,86    | 75,58            | 1.996,04            | 3.256,77         | 5.252,81                        |        |                                   | 69,5             | 5.252,81    |
| 12.12     |              | PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020   | M   | 48,75   | 138,33     | 65,72              | 107,23   | 172,95           | 3.203,85            | 5.227,46         | 8.431,31                        |        |                                   | 48,75            | 8.431,31    |
| <b>13</b> |              | <b>PINTURA</b>   |     |   | <b>0</b>   |                    | <b>0</b> | <b>14.668,30</b> | <b>23.939,53</b>    | <b>38.607,83</b> |                                 |        |                                   | <b>38.607,83</b> |             |
| 13.1      |              | LIXAMENTO DE MADEIRA PARA APLICAÇÃO DE FUNDO OU PINTURA. AF_01/2021  | m²  | 30,24   | 1,81       | 0,86               | 1,40     | 2,26             | 26,01               | 42,34            | 68,34                           |        |                                   | 30,24            | 68,34       |
| 13.2      |              | LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIES METÁLICAS EM OBRA. AF_01/2020  | m²  | 37,78   | 8,42       | 4,00               | 6,53     | 10,53            | 151,12              | 246,70           | 397,82                          |        |                                   | 37,78            | 397,82      |
| 13.3      |              | FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023  | m²  | 1221,97   | 3,16       | 1,50               | 2,45     | 3,95             | 1.832,96            | 2.993,83         | 4.826,78                        |        |                                   | 1221,97          | 4.826,78    |
| 13.4      |              | FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023  | m²  | 500   | 3,97       | 1,88               | 3,08     | 4,96             | 940,00              | 1.540,00         | 2.480,00                        |        |                                   | 500              | 2.480,00    |
| 13.5      |              | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020  | m²  | 43,12   | 42,49      | 20,19              | 32,93    | 53,12            | 870,59              | 1.419,94         | 2.290,53                        |        |                                   | 43,12            | 2.290,53    |
| 13.6      |              | PINTURA LÁTEX ACRÍLICO PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023   | m²  | 1320  | 11,59      | 5,51               | 8,99     | 14,50            | 7.273,20            | 11.866,80        | 19.140,00                       |        |                                   | 1320             | 19.140,00   |
| 13.7      |              | PINTURA LÁTEX ACRÍLICO PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023  | m²  | 500   | 13,58      | 6,45               | 10,52    | 16,97            | 3.225,00            | 5.260,00         | 8.485,00                        |        |                                   | 500              | 8.485,00    |
| 13.8      |              | PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021  | m²  | 51,16   | 14,37      | 6,83               | 11,14    | 17,97            | 349,42              | 569,92           | 919,35                          |        |                                   | 51,16            | 919,35      |
| <b>14</b> |              | <b>ESQUADRIAS</b>  |     |   |            |                    | <b>0</b> | <b>23.078,28</b> | <b>37.654,46</b>    | <b>60.732,74</b> |                                 |        |                                   | <b>60.732,74</b> |             |
| 14.1      |              | PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019   | m²  | 2,55  | 465,41     | 221,12             | 360,78   | 581,90           | 563,86              | 919,99           | 1.483,85                        |        |                                   | 2,55             | 1.483,85    |
| 14.2      |              | Porta em madeira de lei, de correr, lisa, semi-ôca 0,90x2,10m, inclusive batentes e ferragens - Rev 02   | un  | 1   | 1.203,44   | 571,77             | 932,89   | 1.504,66         | 571,77              | 932,89           | 1.504,66                        |        |                                   | 1                | 1.504,66    |
| 14.3      |              | Porta em chapa lisa de alumínio, tipo vai-vem, com visor de vidro, inclusive dobradiça   | m²  | 4,2   | 369,54     | 175,58             | 286,47   | 462,05           | 737,44              | 1.203,17         | 1.940,61                        |        |                                   | 4,2              | 1.940,61    |
| 14.4      |              | PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, INCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | UN  | 6   | 820,57     | 389,86             | 636,09   | 1.025,95         | 2.339,16            | 3.816,54         | 6.155,70                        |        |                                   | 6                | 6.155,70    |
| 14.5      |              | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | m²  | 1,9   | 661,00     | 314,05             | 512,39   | 826,44           | 596,70              | 973,54           | 1.570,24                        |        |                                   | 1,9              | 1.570,24    |
| 14.6      |              | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | UN  | 2   | 946,37     | 449,63             | 733,61   | 1.183,24         | 899,26              | 1.467,22         | 2.366,48                        |        |                                   | 2                | 2.366,48    |
| 14.7      |              | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | UN  | 1   | 1.269,53   | 603,17             | 984,12   | 1.587,29         | 603,17              | 984,12           | 1.587,29                        |        |                                   | 1                | 1.587,29    |
| 14.8      |              | FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | UN  | 4   | 148,89     | 70,74              | 115,41   | 186,15           | 282,96              | 461,64           | 744,60                          |        |                                   | 4                | 744,60      |
| 14.9      |              | FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | UN  | 3   | 169,22     | 80,40              | 131,18   | 211,58           | 241,20              | 393,54           | 634,74                          |        |                                   | 3                | 634,74      |
| 14.10     |              | Porta em chapa de ferro em barra 1.1/4" x 1/4" cantoneira 2" x 1/4", barras transversais 3/8" x 3/8", inclusive dobradiças, ferrolhos e chumbadores em chapa de ferro e=1/8" com visor em tela de ferro dim. = 0,15 X 1,70cm                       | m²  | 2,16  | 763,36     | 362,68             | 591,75   | 954,43           | 783,39              | 1.278,18         | 2.061,57                        |        |                                   | 2,16             | 2.061,57    |
| 14.11     |              | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | m²  | 42,9  | 420,61     | 199,84             | 326,05   | 525,89           | 8.573,14            | 13.987,55        | 22.560,68                       |        |                                   | 42,9             | 22.560,68   |

| Item      | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |          |                     |                  |                  | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |             | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |                  |
|-----------|---|-----|---|------------|--------------------|----------|----------|---------------------|------------------|------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------------------|------------------|
|           |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |          | Valor Total com BDI |                  |                  | Quant.                          | Valor Total | Quant.                            | Valor Total      |
|           |   |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total    | M. O.               | MAT.             | Total            |                                 |             |                                   |                  |
| 14.12     | JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019   | m²  | 7,44  | 763,95     | 362,96             | 592,20   | 955,16   | 2.700,42            | 4.405,97         | 7.106,39         |                                 | 0,00        | 7,44                              | 7.106,39         |
| 14.13     | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019  | m²  | 2,88  | 698,51     | 331,87             | 541,48   | 873,35   | 955,79              | 1.559,46         | 2.515,25         |                                 | 0,00        | 2,88                              | 2.515,25         |
| 14.14     | TELA MOSQUITEIRO DE ALUMÍNIO, COM REQUADRO EM ALUMÍNIO E FIXAÇÃO COM BUCHA E PARAFUSO   | M²  | 83,61   | 63,64      | 30,23              | 49,33    | 79,56    | 2.527,53            | 4.124,48         | 6.652,01         |                                 | 0,00        | 83,61                             | 6.652,01         |
| 14.15     | INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 4 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_01/2021_PS  | m²  | 6,75  | 210,78     | 100,15             | 163,40   | 263,55   | 676,01              | 1.102,95         | 1.778,96         |                                 | 0,00        | 6,75                              | 1.778,96         |
| 14.16     | TRAVA / PRENDEDOR DE PORTA, EM LATAO CROMADO, MONTADO EM PISO   | UN  | 2   | 27,88      | 13,25              | 21,61    | 34,86    | 26,50               | 43,22            | 69,72            |                                 | 0,00        | 2                                 | 69,72            |
| <b>15</b> | <b>COMBATE CONTRA INCÊNDIO</b>  |     |   |            |                    |          | <b>0</b> | <b>3.877,19</b>     | <b>6.326,04</b>  | <b>10.203,22</b> |                                 | <b>0,00</b> |                                   | <b>10.203,22</b> |
| 15.1      | EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE ABC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE   | UN  | 2   | 188,99     | 89,79              | 146,51   | 236,30   | 179,58              | 293,02           | 472,60           |                                 | 0,00        | 2                                 | 472,60           |
| 15.2      | GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M DE ALTURA, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2 ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 2, GRADIL FORMADO POR BARRAS CHATAS EM FERRO DE 32X4,8MM, FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_PS          | M   | 1,7   | 400,05     | 190,07             | 310,12   | 500,19   | 323,12              | 527,20           | 850,32           |                                 | 0,00        | 1,7                               | 850,32           |
| 15.3      | CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_PS  | M   | 1,7   | 89,95      | 42,74              | 69,73    | 112,47   | 72,66               | 118,54           | 191,20           |                                 | 0,00        | 1,7                               | 191,20           |
| 15.4      | BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, PARA PORTA DUAS FOLHAS DE ABRIR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   | UN. | 4   | 1.546,83   | 734,92             | 1.199,08 | 1.934,00 | 2.939,68            | 4.796,32         | 7.736,00         |                                 | 0,00        | 4                                 | 7.736,00         |
| 15.5      | LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020   | UN  | 15  | 16,31      | 7,75               | 12,65    | 20,40    | 116,25              | 189,75           | 306,00           |                                 | 0,00        | 15                                | 306,00           |
| 15.6      | Placa de sinalizacao de segurancia contra incendio, fotoluminescente, retangular, *20 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (simbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)  | Un  | 5   | 39,01      | 18,54              | 30,24    | 48,78    | 92,70               | 151,20           | 243,90           |                                 | 0,00        | 5                                 | 243,90           |
| 15.7      | Placa de sinalizacao de segurancia contra incendio, fotoluminescente, retangular, *12 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (simbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)  | Un  | 5   | 29,64      | 14,08              | 22,98    | 37,06    | 70,40               | 114,90           | 185,30           |                                 | 0,00        | 5                                 | 185,30           |
| 15.8      | PLACA DE SINALIZAÇÃO INCÊNDIO 30X15 CM, E PVC 2 MM, FOTOLUMINESCENTE CERTIFICADA - CONFORME NBR 13434 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   | UN. | 10  | 17,43      | 8,28               | 13,51    | 21,79    | 82,80               | 135,10           | 217,90           |                                 | 0,00        | 10                                | 217,90           |
| <b>16</b> | <b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>  |     |   |            |                    |          | <b>0</b> | <b>14.737,82</b>    | <b>24.039,39</b> | <b>38.777,21</b> |                                 | <b>0,00</b> |                                   | <b>38.777,21</b> |
| 16.1      | VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 2   | 468,85     | 222,76             | 363,45   | 586,21   | 445,52              | 726,90           | 1.172,42         |                                 | 0,00        | 2                                 | 1.172,42         |
| 16.2      | ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020  | UN  | 2   | 34,78      | 16,52              | 26,96    | 43,48    | 33,04               | 53,92            | 86,96            |                                 | 0,00        | 2                                 | 86,96            |
| 16.3      | BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 0,50 X 0,60 M, PARA LAVATÓRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | UN  | 1   | 415,35     | 197,34             | 321,98   | 519,32   | 197,34              | 321,98           | 519,32           |                                 | 0,00        | 1                                 | 519,32           |
| 16.4      | LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN  | 1   | 251,33     | 119,41             | 194,82   | 314,23   | 119,41              | 194,82           | 314,23           |                                 | 0,00        | 1                                 | 314,23           |
| 16.5      | TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA PLÁSTICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | UN  | 1   | 521,12     | 247,59             | 403,97   | 651,56   | 247,59              | 403,97           | 651,56           |                                 | 0,00        | 1                                 | 651,56           |
| 16.6      | CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 1   | 83,09      | 39,48              | 64,41    | 103,89   | 39,48               | 64,41            | 103,89           |                                 | 0,00        | 1                                 | 103,89           |
| 16.7      | BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 2   | 368,15     | 174,92             | 285,39   | 460,31   | 349,84              | 570,78           | 920,62           |                                 | 0,00        | 2                                 | 920,62           |
| 16.8      | BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 1   | 352,58     | 167,51             | 273,31   | 440,82   | 167,51              | 273,31           | 440,82           |                                 | 0,00        | 1                                 | 440,82           |
| 16.9      | BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | UN  | 2   | 786,18     | 373,52             | 609,43   | 982,95   | 747,04              | 1.218,86         | 1.965,90         |                                 | 0,00        | 2                                 | 1.965,90         |

| Item      | Descrição  | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |          |                     |                  |                  |        | TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |        | REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |  |
|-----------|--|-----|---|------------|--------------------|----------|----------|---------------------|------------------|------------------|--------|---------------------------------|--------|-----------------------------------|--|
|           |  |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |          | Valor Total com BDI |                  |                  | Quant. | Valor Total                     | Quant. | Valor Total                       |  |
|           |  |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total    | M. O.               | MAT.             | Total            |        |                                 |        |                                   |  |
| 16.10     | Bancada em aço inox - 304, dimensões 4,00 x 0,65m c/ 02 cubas 62,5x50,5x30cm, rodopia 10cm, concretada, inclusive válvula, sifão cromados, exclusive torneira  | un  | 2   | 3.817,72   | 1.813,85           | 2.959,45 | 4.773,30 | 3.627,70            | 5.918,90         | 9.546,60         |        | 0,00                            | 2      | 9.546,60                          |  |
| 16.11     | Bancada em aço inox - 304, dimensões 4,00 x 0,65m c/ 02 cubas 62,5x50,5x30cm, rodopia 10cm, concretada, inclusive válvula, sifão cromados, exclusive torneira  | un  | 1   | 3.817,72   | 1.813,85           | 2.959,45 | 4.773,30 | 1.813,85            | 2.959,45         | 4.773,30         |        | 0,00                            | 1      | 4.773,30                          |  |
| 16.12     | Pia de cozinha com bancada em aço inox, dim 2,00x0,60m, com 01 cuba, sifão cromado, válvula cromada, torneira cromada, concretada e assentada  | un  | 1   | 834,51     | 396,49             | 646,90   | 1.043,39 | 396,49              | 646,90           | 1.043,39         |        | 0,00                            | 1      | 1.043,39                          |  |
| 16.13     | BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 1,50 X 0,60 M, C/ 2 CUBAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 1   | 849,35     | 403,54             | 658,41   | 1.061,95 | 403,54              | 658,41           | 1.061,95         |        | 0,00                            | 1      | 1.061,95                          |  |
| 16.14     | BANCADA EM GRANITO P/ ATENDIMENTO GUICHÊ (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO) LARGURA 45CM  | M   | 6,3   | 265,97     | 126,36             | 206,17   | 332,53   | 796,07              | 1.298,87         | 2.094,94         |        | 0,00                            | 6,3    | 2.094,94                          |  |
| 16.15     | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015                                | M   | 8   | 47,96      | 22,79              | 37,18    | 59,97    | 182,32              | 297,44           | 479,76           |        | 0,00                            | 8      | 479,76                            |  |
| 16.16     | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015                                  | M   | 24  | 22,70      | 10,78              | 17,60    | 28,38    | 258,72              | 422,40           | 681,12           |        | 0,00                            | 24     | 681,12                            |  |
| 16.17     | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021_PA  | M   | 16  | 41,67      | 19,80              | 32,31    | 52,11    | 316,80              | 516,96           | 833,76           |        | 0,00                            | 16     | 833,76                            |  |
| 16.18     | Cabo de cobre PP Cordplast 2 x 2,5 mm2, 450/750v - fornecimento  | m   | 24  | 9,00       | 4,27               | 6,97     | 11,24    | 102,48              | 167,28           | 269,76           |        | 0,00                            | 24     | 269,76                            |  |
| 16.19     | FITA / CINTA AUTOADESIVA ELASTOMERICA PARA VEDACAO, L= 50 MM, E = 3 MM   | M   | 105   | 2,23       | 1,06               | 1,73     | 2,79     | 111,30              | 181,65           | 292,95           |        | 0,00                            | 105    | 292,95                            |  |
| 16.20     | TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020   | UN  | 2   | 190,02     | 90,28              | 147,30   | 237,58   | 180,56              | 294,60           | 475,16           |        | 0,00                            | 2      | 475,16                            |  |
| 16.21     | TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE PAREDE, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 5   | 169,31     | 80,44              | 131,25   | 211,69   | 402,20              | 656,25           | 1.058,45         |        | 0,00                            | 5      | 1.058,45                          |  |
| 16.22     | Kit de alarme sem fio para WC PNE, composto por botoeira e sirene audiovisual- fornecimento e instalação   | un  | 1   | 715,79     | 340,08             | 554,87   | 894,95   | 340,08              | 554,87           | 894,95           |        | 0,00                            | 1      | 894,95                            |  |
| 16.23     | PROTETOR DE IMPACTO PORTA BANHEIRO PCD, EM CHAPA METÁLICA COLADA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO  | M²  | 0,5   | 60,01      | 28,51              | 46,52    | 75,03    | 14,26               | 23,26            | 37,52            |        | 0,00                            | 0,5    | 37,52                             |  |
| 16.24     | PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 2   | 329,18     | 156,40             | 255,17   | 411,57   | 312,80              | 510,34           | 823,14           |        | 0,00                            | 2      | 823,14                            |  |
| 16.25     | Sinalização para deficientes - placa em braille - em pvc (ps), dim: 23 x 15 cm   | un  | 3   | 114,24     | 54,28              | 88,56    | 142,84   | 162,84              | 265,68           | 428,52           |        | 0,00                            | 3      | 428,52                            |  |
| 16.26     | Box para banheiro em vidro temperado 8 mm, liso, incolor, de correr, em alumínio branco, inclusive ferragens - fornecimento e instalação - Rev.02_10/2021  | m²  | 4   | 292,95     | 139,18             | 227,09   | 366,27   | 556,72              | 908,36           | 1.465,08         |        | 0,00                            | 4      | 1.465,08                          |  |
| 16.27     | SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 5   | 45,62      | 21,67              | 35,36    | 57,03    | 108,35              | 176,80           | 285,15           |        | 0,00                            | 5      | 285,15                            |  |
| 16.28     | Porta papel toalha para papel interfolha 2 ou 3 dobras, injetado com a frente em plástico ABS branco, com visor frontal para controle de substituição do papel interfolha e fundo em Plástico ABS cinza. | un  | 5   | 107,90     | 51,26              | 83,64    | 134,90   | 256,30              | 418,20           | 674,50           |        | 0,00                            | 5      | 674,50                            |  |
| 16.29     | PORTA TOALHA ROSTO EM METAL CROMADO, TIPO ARGOLA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020  | UN  | 1   | 61,33      | 29,14              | 47,54    | 76,68    | 29,14               | 47,54            | 76,68            |        | 0,00                            | 1      | 76,68                             |  |
| 16.30     | PORTA TOALHA BANHO EM METAL CROMADO, TIPO BARRA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020   | UN  | 1   | 99,77      | 47,40              | 77,34    | 124,74   | 47,40               | 77,34            | 124,74           |        | 0,00                            | 1      | 124,74                            |  |
| 16.31     | Dispenser, em plástico, para papel higiênico em rolo   | un  | 2   | 65,62      | 31,18              | 50,87    | 82,05    | 62,36               | 101,74           | 164,10           |        | 0,00                            | 2      | 164,10                            |  |
| 16.32     | Espelho plano 4mm  | m²  | 2,2   | 383,90     | 182,40             | 297,59   | 479,99   | 401,28              | 654,70           | 1.055,98         |        | 0,00                            | 2,2    | 1.055,98                          |  |
| 16.33     | Limpeza geral  | m²  | 450   | 2,00       | 0,95               | 1,55     | 2,50     | 427,50              | 697,50           | 1.125,00         |        | 0,00                            | 450    | 1.125,00                          |  |
| 16.34     | As built. Observação: Contemplar todos os desenhos que sofreram alterações durante a obra.   | m²  | 2700  | 0,84       | 0,40               | 0,65     | 1,05     | 1.080,00            | 1.755,00         | 2.835,00         |        | 0,00                            | 2700   | 2.835,00                          |  |
| <b>17</b> | <b>EQUIPAMENTOS</b>  |     |   |            |                    |          | <b>0</b> | <b>10.528,80</b>    | <b>17.178,61</b> | <b>27.707,41</b> |        | <b>0,00</b>                     |        | <b>27.707,41</b>                  |  |
| 17.1      | AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 24000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE   | UN  | 4   | 3.868,76   | 1.838,10           | 2.999,01 | 4.837,11 | 7.352,40            | 11.996,04        | 19.348,44        |        | 0,00                            | 4      | 19.348,44                         |  |
| 17.2      | AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 9000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE  | UN  | 2   | 1.814,54   | 862,11             | 1.406,61 | 2.268,72 | 1.724,22            | 2.813,22         | 4.537,44         |        | 0,00                            | 2      | 4.537,44                          |  |

| Item         | Descrição   | Und | SERVIÇOS TOTAIS CONTRATADOS - PREÇO VENCEDOR DA LICITAÇÃO |            |                    |          |                   |                     |                   |          |  |
|--------------|---|-----|---|------------|--------------------|----------|-------------------|---------------------|-------------------|----------|--|
|              |   |     | Quant.  | Valor Unit | Valor Unit com BDI |          |                   | Valor Total com BDI |                   |          |  |
|              |   |     |   |            | M. O.              | MAT.     | Total             | M. O.               | MAT.              | Total    |  |
| 17.3         | BEBEDOURO TIPO COLUNA CONJUGADO, 220V, EM AÇO INOX POLIDO | UN  | 1   | 1.066,65   | 506,78             | 826,85   | 1.333,63          | 506,78              | 826,85            | 1.333,63 |  |
| 17.4         | CORTINA DE AR 900MM C/ CONTROLE, 220V                     | UN  | 1   | 434,40     | 206,39             | 336,74   | 543,13            | 206,39              | 336,74            | 543,13   |  |
| 17.5         | BEBEDOURO INDUSTRIAL 25L, TORNEIRA E JATO + FILTRO        | UN  | 1   | 1.555,45   | 739,01             | 1.205,76 | 1.944,77          | 739,01              | 1.205,76          | 1.944,77 |  |
| <b>TOTAL</b> |   |     |   |            |                    |          | <b>370.112,79</b> | <b>603.887,21</b>   | <b>974.000,00</b> |          |  |

| TOTAL EXECUTADO ATÉ AGOSTO/2025 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Quant.                          | Valor Total      |
|                                 | 0,00             |
|                                 | 0,00             |
|                                 | 0,00             |
|                                 | <b>57.787,42</b> |

| REMANESCENTE DE OBRA - A EXECUTAR |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Quant.                            | Valor Total       |
| 1                                 | 1.333,63          |
| 1                                 | 543,13            |
| 1                                 | 1.944,77          |
|                                   | <b>916.212,58</b> |

Santa Maria, 05 de novembro de 2025.

Letícia Zorzela  
Fiscal Técnica