



| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                       | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |                  |  |               |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|------------------|---|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.º 08                         |                       |            |                       | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |                  |   |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                       | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |                  |   |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            | Preço<br>Unitário R\$ | VALORES R\$                    |                  |                       |                  | Saldo<br>Medir  | a<br>% Medido |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período |                       | Acumulada<br>até o Período     | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período       |   |               |
| <b>01</b>  | <b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>  |     |                                  |                       |            |                       | <b>41.631,51</b>               | <b>41.631,51</b> | <b>0,00</b>           | <b>41.631,51</b> | <b>0,00</b>   | <b>100,00</b> |
| 01.001   | Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022  | m2  | 6,00                             | 6,00                  | 6,00       | 314,32                | 1.885,92                       | 1.885,92         | 0,00                  | 1.885,92         | 0,00  | 100,00        |
| 01.002   | Locação de construção de edificação entre 200 e 1000 m2, inclusive execução de gabarito de madeira  | m2  | 267,00                           | 267,00                | 267,00     | 6,04                  | 1.612,68                       | 1.612,68         | 0,00                  | 1.612,68         | 0,00  | 100,00        |
| 01.003   | Tapume em chapa galvanizada nº30, esp=0,35mm, h=2,00m, exclusive pintura  | m   | 158,71                           | 158,71                | 158,71     | 176,65                | 28.036,12                      | 28.036,12        | 0,00                  | 28.036,12        | 0,00  | 100,00        |
| 01.004   | Limpeza mecanizada do terreno c/ retroescavadeira (vegetação rasteira) inclusive carga e transporte - dmt até 1km   | m2  | 1.584,17                         | 1.584,17              | 1.584,17   | 1,80                  | 2.851,51                       | 2.851,51         | 0,00                  | 2.851,51         | 0,00  | 100,00        |
| 01.005   | Instalação provisória de energia elétrica, aerea, trifasica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor  | un  | 1,00                             | 1,00                  | 1,00       | 1487,22               | 1.487,22                       | 1.487,22         | 0,00                  | 1.487,22         | 0,00  | 100,00        |
| 01.006   | Ligação Predial de Água em Mureta de Concreto, com fornecimento de material inclusive Mureta, exceto Hidrômetro - Rev 03_10/2022  | un  | 1,00                             | 1,00                  | 1,00       | 414,94                | 414,94                         | 414,94           | 0,00                  | 414,94           | 0,00  | 100,00        |
| 01.007   | Barracão para Obras de Médio Porte Reaproveitamento 2 vezes   | m2  | 24,00                            | 24,00                 | 24,00      | 222,63                | 5.343,12                       | 5.343,12         | 0,00                  | 5.343,12         | 0,00  | 100,00        |
| <b>02</b>  | <b>MURO EXTERNO</b>   |     |                                  |                       |            |                       | <b>78.745,31</b>               | <b>63.087,36</b> | <b>0,00</b>           | <b>63.087,36</b> | <b>15.657,95</b>  | <b>80,12</b>  |
| 02.001   | Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 1ª categoria até 1,50m de profundidade   | m3  | 17,42                            | 17,42                 | 17,42      | 9,22                  | 160,61                         | 160,61           | 0,00                  | 160,61           | 0,00  | 100,00        |
| 02.002   | Carga mecânica de material de 1ª categoria  | m3  | 20,90                            | 20,90                 | 20,90      | 0,89                  | 18,60                          | 18,60            | 0,00                  | 18,60            | 0,00  | 100,00        |
| 02.003   | Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rodovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³   | tkm | 62,71                            | 62,71                 | 62,71      | 1,08                  | 67,73                          | 67,73            | 0,00                  | 67,73            | 0,00  | 100,00        |
| 02.004   | Alvenaria pedra calcária argamassada c/ cimento e areia traço 1-4 (1:5) - 1 saco cimento 50kg / 5 padiolas areia dim. 0,35z0,45x0,23m - Confecção mecânica e transporte     | m3  | 17,42                            | 17,42                 | 17,42      | 472,02                | 8.222,59                       | 8.222,59         | 0,00                  | 8.222,59         | 0,00  | 100,00        |
| 02.005   | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa t5 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=1cm - Rev.09  | m2  | 221,22                           | 221,22                | 221,22     | 43,35                 | 9.589,89                       | 9.589,89         | 0,00                  | 9.589,89         | 0,00  | 100,00        |
| 02.006   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                  | kg  | 623,47                           | 623,47                | 623,47     | 11,81                 | 7.363,18                       | 7.363,18         | 0,00                  | 7.363,18         | 0,00  | 100,00        |
| 02.007   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 10 utilizações. af_09/2020 | m2  | 230,41                           | 230,41                | 230,41     | 54,96                 | 12.663,33                      | 12.663,33        | 0,00                  | 12.663,33        | 0,00  | 100,00        |
| 02.008   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 13,96                            | 13,96                 | 13,96      | 514,64                | 7.184,37                       | 7.184,37         | 0,00                  | 7.184,37         | 0,00  | 100,00        |
| 02.009   | Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015  | m2  | 442,44                           | 442,44                | 442,44     | 6,06                  | 2.681,19                       | 2.681,19         | 0,00                  | 2.681,19         | 0,00  | 100,00        |
| 02.010   | Reboco ou emboço externo, de parede, com argamassa traço t5 - 1:2:8 (cimento / cal / areia), espessura 2,5 cm   | m2  | 442,44                           | 442,44                | 442,44     | 34,21                 | 15.135,87                      | 15.135,87        | 0,00                  | 15.135,87        | 0,00  | 100,00        |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Junior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362449


Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |            |  |                             |               |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|------------|---|-----------------------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.º. 08                        |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |            |   |                             |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |            |   |                             |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$      |                       |            |   | Saldo<br>Medir <sup>a</sup> | % Medido      |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período | Acumulado até<br>o Período  |                             |               |
| 02.011   | Pintura para exteriores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico, 01 demão de textura acrílica branca e 02 demãos de tinta pva latex convencional para exteriores | m2  | 442,44                           | 0,00                  |            | 0,00                       | 35,39                          | 15.657,95        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 15.657,95                   | 0,00          |
| 03   | <b>FUNDAÇÕES</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>40.313,81</b> | <b>37.759,47</b>      | -          | <b>37.759,47</b>  | <b>2.554,34</b>             | <b>93,66</b>  |
| 03.001   | <b>SAPATAS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>11.604,96</b> | <b>11.604,96</b>      | -          | <b>11.604,96</b>  | -                           | <b>100,00</b> |
| 03.001.001   | Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 1ª categoria até 1,50m de profundidade   | m3  | 81,10                            | 81,10                 |            | 81,10                      | 9,22                           | 747,74           | 747,74                | 0,00       | 747,74  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.001.002   | Carga mecânica de material de 1ª categoria  | m3  | 97,32                            | 97,32                 |            | 97,32                      | 0,89                           | 86,61            | 86,61                 | 0,00       | 86,61   | 0,00                        | 100,00        |
| 03.001.003   | Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rodovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³   | tkm | 291,96                           | 291,96                |            | 291,96                     | 1,08                           | 315,32           | 315,32                | 0,00       | 315,32  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.001.004   | Lastro de concreto magro, aplicado em blocos de coroamento ou sapatas. af_08/2017   | m3  | 2,03                             | 2,03                  |            | 2,03                       | 610,61                         | 1.239,54         | 1.239,54              | 0,00       | 1.239,54  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.001.005   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1  | kg  | 265,70                           | 265,70                |            | 265,70                     | 11,81                          | 3.137,92         | 3.137,92              | 0,00       | 3.137,92  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.001.006   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 10 utilizações. af_09/2020                               | m2  | 43,26                            | 43,26                 |            | 43,26                      | 54,96                          | 2.377,57         | 2.377,57              | 0,00       | 2.377,57  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.001.007   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 7,19                             | 7,19                  |            | 7,19                       | 514,64                         | 3.700,26         | 3.700,26              | 0,00       | 3.700,26  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002   | <b>VIGAS BALDRAME</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>16.577,68</b> | <b>16.577,68</b>      | -          | <b>16.577,68</b>  | -                           | <b>100,00</b> |
| 03.002.001   | Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 1ª categoria até 1,50m de profundidade   | m3  | 17,92                            | 17,92                 |            | 17,92                      | 9,22                           | 165,22           | 165,22                | 0,00       | 165,22  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.002   | Carga mecânica de material de 1ª categoria  | m3  | 21,50                            | 21,50                 |            | 21,50                      | 0,89                           | 19,14            | 19,14                 | 0,00       | 19,14   | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.003   | Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rodovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³   | tkm | 64,50                            | 64,50                 |            | 64,50                      | 1,08                           | 69,66            | 69,66                 | 0,00       | 69,66   | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.004   | Lastro de concreto magro, aplicado em blocos de coroamento ou sapatas. af_08/2017   | m3  | 2,56                             | 2,56                  |            | 2,56                       | 610,61                         | 1.563,16         | 1.563,16              | 0,00       | 1.563,16  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.005   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1  | kg  | 415,40                           | 415,40                |            | 415,40                     | 11,81                          | 4.905,87         | 4.905,87              | 0,00       | 4.905,87  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.006   | Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1   | kg  | 178,60                           | 178,60                |            | 178,60                     | 11,01                          | 1.966,39         | 1.966,39              | 0,00       | 1.966,39  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.007   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 10 utilizações. af_09/2020                               | m2  | 59,72                            | 59,72                 |            | 59,72                      | 54,96                          | 3.282,21         | 3.282,21              | 0,00       | 3.282,21  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.002.008   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 8,95                             | 8,95                  |            | 8,95                       | 514,64                         | 4.606,03         | 4.606,03              | 0,00       | 4.606,03  | 0,00                        | 100,00        |
| 03.003   | <b>ARRANQUES</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>12.131,17</b> | <b>9.576,83</b>       | -          | <b>9.576,83</b>   | <b>2.554,34</b>             | <b>78,94</b>  |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREAISE 2709362449


Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |            |  |                |               |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|------------|---|----------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |            |   |                |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |            |   |                |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$      |                       |            |   | Saldo<br>Medir | % Medido      |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período | Acumulado até<br>o Período  |                |               |
| 03.003.001   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                  | kg  | 306,40                           | 177,14                |            | 177,14                     | 11,81                          | 3.618,58         | 2.092,02              | 0,00       | 2.092,02  | 1.526,56       | 57,81         |
| 03.003.002   | Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                   | kg  | 87,00                            | 48,34                 |            | 48,34                      | 11,01                          | 957,87           | 532,22                | 0,00       | 532,22  | 425,65         | 55,56         |
| 03.003.003   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 10 utilizações. af_09/2020 | m2  | 95,04                            | 95,04                 |            | 95,04                      | 54,96                          | 5.223,40         | 5.223,40              | 0,00       | 5.223,40  | 0,00           | 100,00        |
| 03.003.004   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 4,53                             | 3,36                  |            | 3,36                       | 514,64                         | 2.331,32         | 1.729,19              | 0,00       | 1.729,19  | 602,13         | 74,17         |
| <b>04</b>  | <b>SUPERESTRUTURA</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>95.604,96</b> | <b>95.604,96</b>      | <b>-</b>   | <b>95.604,96</b>  | <b>-</b>       | <b>100,00</b> |
| <b>04.001</b>  | <b>PILARES</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>23.601,18</b> | <b>23.601,18</b>      | <b>-</b>   | <b>23.601,18</b>  | <b>-</b>       | <b>100,00</b> |
| 04.001.001   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                  | kg  | 652,80                           | 652,80                |            | 652,80                     | 11,81                          | 7.709,57         | 7.709,57              | 0,00       | 7.709,57  | 0,00           | 100,00        |
| 04.001.002   | Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                   | kg  | 242,00                           | 242,00                |            | 242,00                     | 11,01                          | 2.664,42         | 2.664,42              | 0,00       | 2.664,42  | 0,00           | 100,00        |
| 04.001.003   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 10 utilizações. af_09/2020 | m2  | 166,32                           | 166,32                |            | 166,32                     | 54,96                          | 9.140,95         | 9.140,95              | 0,00       | 9.140,95  | 0,00           | 100,00        |
| 04.001.004   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 7,94                             | 7,94                  |            | 7,94                       | 514,64                         | 4.086,24         | 4.086,24              | 0,00       | 4.086,24  | 0,00           | 100,00        |
| <b>04.002</b>  | <b>VIGAS 1ª LAJE</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>24.180,46</b> | <b>24.180,46</b>      | <b>-</b>   | <b>24.180,46</b>  | <b>-</b>       | <b>100,00</b> |
| 04.002.001   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                  | kg  | 585,70                           | 585,70                |            | 585,70                     | 11,81                          | 6.917,12         | 6.917,12              | 0,00       | 6.917,12  | 0,00           | 100,00        |
| 04.002.002   | Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                   | kg  | 212,80                           | 212,80                |            | 212,80                     | 11,01                          | 2.342,93         | 2.342,93              | 0,00       | 2.342,93  | 0,00           | 100,00        |
| 04.002.003   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 10 utilizações. af_09/2020 | m2  | 163,98                           | 163,98                |            | 163,98                     | 54,96                          | 9.012,34         | 9.012,34              | 0,00       | 9.012,34  | 0,00           | 100,00        |
| 04.002.004   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 11,48                            | 11,48                 |            | 11,48                      | 514,64                         | 5.908,07         | 5.908,07              | 0,00       | 5.908,07  | 0,00           | 100,00        |
| <b>04.003</b>  | <b>VIGAS PLATIBANDA</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>11.639,82</b> | <b>11.639,82</b>      | <b>-</b>   | <b>11.639,82</b>  | <b>-</b>       | <b>100,00</b> |
| 04.003.001   | Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                  | kg  | 289,00                           | 289,00                |            | 289,00                     | 11,81                          | 3.413,09         | 3.413,09              | 0,00       | 3.413,09  | 0,00           | 100,00        |
| 04.003.002   | Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1                                   | kg  | 82,70                            | 82,70                 |            | 82,70                      | 11,01                          | 910,53           | 910,53                | 0,00       | 910,53  | 0,00           | 100,00        |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabalana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362448


Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabalana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                   |                       |            |  |                             |               |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------------|------------|---|-----------------------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                   |                       |            |   |                             |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                   |                       |            |   |                             |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$       |                       |            |   | Saldo<br>Medir <sup>a</sup> | % Medido      |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado        | Acumulado<br>Anterior | Do Período | Acumulado até<br>o Período  |                             |               |
| 04.003.003   | Montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada. 10 utilizações. af_09/2020                           | m2  | 80,40                            | 80,40                 |            | 80,40                      | 54,96                          | 4.418,78          | 4.418,78              | 0,00       | 4.418,78  | 0,00                        | 100,00        |
| 04.003.004   | Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura  | m3  | 5,63                             | 5,63                  |            | 5,63                       | 514,64                         | 2.897,42          | 2.897,42              | 0,00       | 2.897,42  | 0,00                        | 100,00        |
| <b>04.004</b>  | <b>LAJES</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>36.183,50</b>  | <b>36.183,50</b>      | <b>-</b>   | <b>36.183,50</b>  | <b>-</b>                    | <b>100,00</b> |
| 04.004.001   | Laje pré-fabricada comum para piso ou cobertura, inclusive escoramento em madeira e capeamento 4cm  | m2  | 309,34                           | 309,34                |            | 309,34                     | 116,97                         | 36.183,50         | 36.183,50             | 0,00       | 36.183,50   | 0,00                        | 100,00        |
| <b>05</b>  | <b>ELEVAÇÕES</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>33.795,02</b>  | <b>33.795,02</b>      | <b>-</b>   | <b>33.795,02</b>  | <b>-</b>                    | <b>100,00</b> |
| 05.001   | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa 15 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=1cm - Rev.09  | m2  | 669,74                           | 669,74                |            | 669,74                     | 43,35                          | 29.033,23         | 29.033,23             | 0,00       | 29.033,23   | 0,00                        | 100,00        |
| 05.002   | Cintas e vergas em concreto armado pré-moldado fck=15 mpa, seção 9x12cm   | m   | 118,60                           | 118,60                |            | 118,60                     | 40,15                          | 4.761,79          | 4.761,79              | 0,00       | 4.761,79  | 0,00                        | 100,00        |
| <b>06</b>  | <b>COBERTURAS</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>55.943,23</b>  | <b>46.798,78</b>      | <b>-</b>   | <b>46.798,78</b>  | <b>9.144,45</b>             | <b>83,65</b>  |
| 06.001   | Madeiramento em massaranduba/madeira de lei, peça serrada e aparelhada 5 x 9cm, c/ abertura de encaixes   | m   | 149,39                           | 149,39                |            | 149,39                     | 41,94                          | 6.265,42          | 6.265,42              | 0,00       | 6.265,42  | 0,00                        | 100,00        |
| 06.002   | Madeiramento em massaranduba/madeira de lei, peça serrada e aparelhada 5cm x 11cm, c/ abertura de encaixes  | m   | 348,58                           | 348,58                |            | 348,58                     | 49,53                          | 17.265,17         | 17.265,17             | 0,00       | 17.265,17   | 0,00                        | 100,00        |
| 06.003   | Telhamento com telha de fibrocimento ondulada esp = 6mm, fixada com parafuso. Rev 02  | m2  | 309,34                           | 309,34                |            | 309,34                     | 46,50                          | 14.384,31         | 14.384,31             | 0,00       | 14.384,31   | 0,00                        | 100,00        |
| 06.004   | Calha em chapa de aço galvanizado nº 26, desenvolvimento 86 cm (fundo=32 cm, laterais=15 cm, bordas=12cm)   | m   | 38,13                            | 38,13                 |            | 38,13                      | 131,51                         | 5.014,48          | 5.014,48              | 0,00       | 5.014,48  | 0,00                        | 100,00        |
| 06.005   | Rufo de concreto armado fck=20mpa l=30cm e h=5cm  | m   | 110,02                           | 110,02                |            | 110,02                     | 35,17                          | 3.869,40          | 3.869,40              | 0,00       | 3.869,40  | 0,00                        | 100,00        |
| 06.006   | Terça metálica, em perfil UDC127x50x5,13, p/ uso em coberturas de pórticos diversos vãos, pintura 01 demão epoxi fundo óxido ferro + 02 demãos esmalte epoxi branco                                   | m   | 19,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 70,12                          | 1.332,28          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.332,28                    | 0,00          |
| 06.007   | Viga metálica em perfil laminado ou soldado em aço estrutural, com conexões parafusadas, inclusos mão de obra, transporte e içamento utilizando guindaste - fornecimento e instalação. af_01/2020_psa | kg  | 282,75                           | 0,00                  |            | 0,00                       | 13,70                          | 3.873,68          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 3.873,68                    | 0,00          |
| 06.008   | Fornecimento e instalação de chapas de policarbonato alveolar, branca, 6mm com emendas e acabamento em policarbonato, aplicado em toldo/cobertura/fechamento/etc                                      | m2  | 29,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 135,81                         | 3.938,49          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 3.938,49                    | 0,00          |
| <b>07</b>  | <b>REVESTIMENTOS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>119.188,78</b> | <b>115.949,56</b>     | <b>-</b>   | <b>115.949,56</b>   | <b>3.239,22</b>             | <b>97,28</b>  |
| <b>07.001</b>  | <b>ARGAMASSADOS</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>62.167,23</b>  | <b>62.167,23</b>      | <b>-</b>   | <b>62.167,23</b>  | <b>-</b>                    | <b>100,00</b> |
| 07.001.001   | Chapisco em teto, e=5mm, com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - revisasa 08/2015  | m2  | 309,34                           | 309,34                |            | 309,34                     | 11,39                          | 3.523,38          | 3.523,38              | 0,00       | 3.523,38  | 0,00                        | 100,00        |
| 07.001.002   | Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015  | m2  | 1.285,00                         | 1.285,00              |            | 1.285,00                   | 6,06                           | 7.787,10          | 7.787,10              | 0,00       | 7.787,10  | 0,00                        | 100,00        |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362449


Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |  |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |                  |  |                  |              |          |
|--|--|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|------------------|---|------------------|--------------|----------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |  |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |                  |   |                  |              |          |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |  |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |                  |   |                  |              |          |
| Item   | Discriminação dos Serviços   | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$      |                       |                  |   | Saldo<br>Medir   | a            | % Medido |
|  |  |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período       | Acumulado até<br>o Período  |                  |              |          |
| 07.001.003   | Reboco ou emboço interno, de teto, com argamassa traço 16 - 1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 cm   | m2  | 309,34                           | 309,34                |            | 309,34                     | 31,75                          | 9.821,55         | 9.821,55              | 0,00             | 9.821,55  | 0,00             | 100,00       |          |
| 07.001.004   | Reboco especial de parede 2cm com argamassa traço 11 - 1:3 (cimento / areia)   | m2  | 944,00                           | 944,00                |            | 944,00                     | 31,39                          | 29.632,16        | 29.632,16             | 0,00             | 29.632,16   | 0,00             | 100,00       |          |
| 07.001.005   | Emboço, para recebimento de cerâmica, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicado manualmente em faces internas de paredes, para ambiente com área entre 5m2 e 10m2, espessura de 20mm, com execução de taliscas. af_06/2014 | m2  | 341,00                           | 341,00                |            | 341,00                     | 33,44                          | 11.403,04        | 11.403,04             | 0,00             | 11.403,04   | 0,00             | 100,00       |          |
| <b>07.002</b>  | <b>PISO</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>42.574,40</b> | <b>41.211,14</b>      | <b>-</b>         | <b>41.211,14</b>  | <b>1.363,26</b>  | <b>96,80</b> |          |
| 07.002.001   | Lona plástica preta  | m2  | 274,91                           | 274,91                |            | 274,91                     | 5,23                           | 1.437,78         | 1.437,78              | 0,00             | 1.437,78  | 0,00             | 100,00       |          |
| 07.002.002   | Camada impermeabilizadora, espessura = 7,0cm, c/ concreto fck = 15mpa  | m2  | 274,91                           | 274,91                |            | 274,91                     | 32,85                          | 9.030,79         | 9.030,79              | 0,00             | 9.030,79  | 0,00             | 100,00       |          |
| 07.002.003   | Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço 14, esp. média = 2,5cm  | m2  | 274,91                           | 267,52                |            | 267,52                     | 24,03                          | 6.606,09         | 6.428,51              | 0,00             | 6.428,51  | 177,58           | 97,31        |          |
| 07.002.004   | Revestimento cerâmico para piso ou parede, 45 x 45 cm, linha fuoco bianco (porcelanato), Eliane ou similar, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço   | m2  | 255,74                           | 255,74                |            | 255,74                     | 61,67                          | 15.771,49        | 15.771,49             | 0,00             | 15.771,49   | 0,00             | 100,00       |          |
| 07.002.005   | Rodapé cerâmico 10 x 45 cm, porcelanato, bianco tu polido, linha progetto, Portobello ou similar, aplicado com argamassa industrializada ac-iii, rejuntado   | m   | 261,72                           | 261,72                |            | 261,72                     | 23,14                          | 6.056,20         | 6.056,20              | 0,00             | 6.056,20  | 0,00             | 100,00       |          |
| 07.002.006   | Soleira em granito cinza andorinha, l = 15 cm, e = 2 cm  | m   | 46,30                            | 31,35                 |            | 31,35                      | 79,31                          | 3.672,05         | 2.486,37              | 0,00             | 2.486,37  | 1.185,68         | 67,71        |          |
| <b>07.003</b>  | <b>PAREDES</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>14.447,15</b> | <b>12.571,19</b>      | <b>-</b>         | <b>12.571,19</b>  | <b>1.875,96</b>  | <b>87,02</b> |          |
| 07.003.001   | Revestimento cerâmico para piso ou parede, 20 x 20 cm, Elizabeth ou similar, linha Cristal Bege, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço  | m2  | 256,50                           | 211,97                |            | 211,97                     | 40,56                          | 10.403,64        | 8.597,50              | 0,00             | 8.597,50  | 1.806,14         | 82,64        |          |
| 07.003.002   | Peitoril marmorite, c/ largura = 17 cm, esp = 2 cm   | m   | 34,75                            | 34,15                 |            | 34,15                      | 116,36                         | 4.043,51         | 3.973,69              | 0,00             | 3.973,69  | 69,82            | 98,27        |          |
| <b>08</b>  | <b>ESQUADRIAS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>55.858,10</b> | <b>12.238,03</b>      | <b>19.204,18</b> | <b>31.442,21</b>  | <b>24.415,89</b> | <b>56,29</b> |          |
| <b>08.001</b>  | <b>MADEIRA</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>23.251,32</b> | <b>-</b>              | <b>19.204,18</b> | <b>19.204,18</b>  | <b>4.047,14</b>  | <b>82,59</b> |          |
| 08.001.001   | Porta em madeira mista, almofadada, 80 x 210 cm, inclusive batente e ferragens   | un  | 8,00                             | 0,00                  | 6,00       | 6,00                       | 849,80                         | 6.798,40         | 0,00                  | 5.098,80         | 5.098,80  | 1.699,60         | 75,00        |          |
| 08.001.002   | Porta em madeira mista, almofadada, 90 x 210 cm, inclusive batente e ferragens   | un  | 12,00                            | 0,00                  | 12,00      | 12,00                      | 945,20                         | 11.342,40        | 0,00                  | 11.342,40        | 11.342,40   | 0,00             | 100,00       |          |
| 08.001.003   | Porta em madeira de lei, de correr, lisa, semi-ôca 0,90x2,10m, inclusive batentes e ferragens - Rev 02   | un  | 1,00                             | 0,00                  | 1,00       | 1,00                       | 1331,74                        | 1.331,74         | 0,00                  | 1.331,74         | 1.331,74  | 0,00             | 100,00       |          |
| 08.001.004   | Porta em madeira de lei, almofadada, 1,00 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens   | un  | 1,00                             | 0,00                  | 1,00       | 1,00                       | 1431,24                        | 1.431,24         | 0,00                  | 1.431,24         | 1.431,24  | 0,00             | 100,00       |          |
| 08.001.005   | Porta em madeira de lei, de abrir, tipo veneziana, exclusive batente e ferragens   | m2  | 2,52                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 699,35                         | 1.762,36         | 0,00                  | 0,00             | 0,00  | 1.762,36         | 0,00         |          |
| 08.001.006   | Conjunto de ferragens para porta externa em madeira, de abrir, duas folhas, acabamento aço inox, padrão superior - Rev 02  | cj  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 585,18                         | 585,18           | 0,00                  | 0,00             | 0,00  | 585,18           | 0,00         |          |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Junior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engº Civil - CREA/SE 2709362449


Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |  |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                    |            |                    | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                    |                  |  |               |
|--|--|-----|----------------------------------|--------------------|------------|--------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|------------------|---|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |  |     | B.M.Nº. 08                       |                    |            |                    | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                    |                  |   |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |  |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                    |            |                    | DATA: 31/12/2025               |                  |                    |                  |   |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços   | Und | QUANTIDADE                       |                    |            | Preço Unitário R\$ | VALORES R\$                    |                  |                    |                  | Saldo Medir   | % Medido      |
|  |  |     | Contratada                       | Acumulada Anterior | Do Período |                    | Acumulada até o Período        | Contratado       | Acumulado Anterior | Do Período       |   |               |
| <b>08.002</b>  | <b>ALUMÍNIO</b>  |     |                                  |                    |            |                    | <b>21.617,31</b>               | <b>12.238,03</b> | <b>-</b>           | <b>12.238,03</b> | <b>9.379,28</b>   | <b>56,61</b>  |
| 08.002.001   | Porta em alumínio de abrir tipo veneziana com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação. af_12/2019                               | m2  | 5,03                             | 5,03               | 5,03       | 590,03             | 2.967,85                       | 2.967,85         | 0,00               | 2.967,85         | 0,00  | 100,00        |
| 08.002.002   | Porta em alumínio anodizado cor N/B/P, de abrir, em tubo quadrado 2"x1" com espaçamentos de 18cm   | m2  | 4,18                             | 0,00               | 0,00       | 396,94             | 1.659,21                       | 0,00             | 0,00               | 0,00             | 1.659,21  | 0,00          |
| 08.002.003   | Janela em alumínio, cor N/P/B, moldura-vidro, tipo guilhotina, exclusiva vidro   | m2  | 0,66                             | 0,33               | 0,33       | 268,80             | 177,41                         | 88,70            | 0,00               | 88,70            | 88,71   | 50,00         |
| 08.002.004   | Janela de alumínio tipo maxim-ar, com vidros, batente e ferragens. exclusiva alizar, acabamento e contramarco. fornecimento e instalação. af_12/2019 | m2  | 28,20                            | 15,40              | 15,40      | 596,20             | 16.812,84                      | 9.181,48         | 0,00               | 9.181,48         | 7.631,36  | 54,61         |
| <b>08.003</b>  | <b>VIDROS</b>  |     |                                  |                    |            |                    | <b>10.989,47</b>               | <b>-</b>         | <b>-</b>           | <b>-</b>         | <b>10.989,47</b>  | <b>0,00</b>   |
| 08.003.001   | Instalação de vidro temperado, e = 10 mm, encaixado em perfil u. af_01/2021_ps   | m2  | 18,70                            | 0,00               | 0,00       | 562,79             | 10.524,17                      | 0,00             | 0,00               | 0,00             | 10.524,17   | 0,00          |
| 08.003.002   | Puxador duplo para porta, em alumínio polido, ø = 1", l = 40cm, ref. 3008, da Vesfer ou similar  | Un  | 2,00                             | 0,00               | 0,00       | 232,65             | 465,30                         | 0,00             | 0,00               | 0,00             | 465,30  | 0,00          |
| <b>09</b>  | <b>INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS</b>  |     |                                  |                    |            |                    | <b>71.219,52</b>               | <b>48.868,80</b> | <b>-</b>           | <b>48.868,80</b> | <b>22.350,72</b>  | <b>68,62</b>  |
| <b>09.001</b>  | <b>ÁGUA FRIA</b>   |     |                                  |                    |            |                    | <b>1.858,51</b>                | <b>1.858,51</b>  | <b>-</b>           | <b>1.858,51</b>  | <b>-</b>  | <b>100,00</b> |
| 09.001.001   | Tubo, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_06/2022  | m   | 52,52                            | 52,52              | 52,52      | 19,49              | 1.023,61                       | 1.023,61         | 0,00               | 1.023,61         | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.002   | Joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 25mm, x 1/2 instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_06/2022    | un  | 12,00                            | 12,00              | 12,00      | 10,85              | 130,20                         | 130,20           | 0,00               | 130,20           | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.003   | Joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 25mm, x 3/4 instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_06/2022    | un  | 11,00                            | 11,00              | 11,00      | 13,73              | 151,03                         | 151,03           | 0,00               | 151,03           | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.004   | Te, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação. af_06/2022  | un  | 5,00                             | 5,00               | 5,00       | 10,58              | 52,90                          | 52,90            | 0,00               | 52,90            | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.005   | Tubo, pvc, soldável, dn 40mm, instalado em prumada de água - fornecimento e instalação. af_06/2022   | m   | 20,00                            | 20,00              | 20,00      | 14,42              | 288,40                         | 288,40           | 0,00               | 288,40           | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.006   | Curva 90 graus, pvc, soldável, dn 40mm, instalado em prumada de água - fornecimento e instalação. af_06/2022   | un  | 5,00                             | 5,00               | 5,00       | 16,45              | 82,25                          | 82,25            | 0,00               | 82,25            | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.007   | Registro de esfera, pvc, soldável, com volante, dn 40 mm - fornecimento e instalação. af_08/2021   | un  | 1,00                             | 1,00               | 1,00       | 49,72              | 49,72                          | 49,72            | 0,00               | 49,72            | 0,00  | 100,00        |
| 09.001.008   | Te, pvc, soldável, dn 40mm, instalado em prumada de água - fornecimento e instalação. af_06/2022   | un  | 5,00                             | 5,00               | 5,00       | 16,08              | 80,40                          | 80,40            | 0,00               | 80,40            | 0,00  | 100,00        |
| <b>09.002</b>  | <b>ESGOTO PREDIAL</b>  |     |                                  |                    |            |                    | <b>8.895,61</b>                | <b>8.895,61</b>  | <b>-</b>           | <b>8.895,61</b>  | <b>-</b>  | <b>100,00</b> |
| 09.002.001   | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 100 mm   | m   | 84,08                            | 84,08              | 84,08      | 34,90              | 2.934,39                       | 2.934,39         | 0,00               | 2.934,39         | 0,00  | 100,00        |
| 09.002.002   | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 75 mm  | m   | 36,47                            | 36,47              | 36,47      | 31,54              | 1.150,26                       | 1.150,26         | 0,00               | 1.150,26         | 0,00  | 100,00        |
| 09.002.003   | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 50 mm  | m   | 56,25                            | 56,25              | 56,25      | 20,90              | 1.175,63                       | 1.175,63         | 0,00               | 1.175,63         | 0,00  | 100,00        |
| 09.002.004   | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 40 mm  | m   | 34,31                            | 34,31              | 34,31      | 14,80              | 507,79                         | 507,79           | 0,00               | 507,79           | 0,00  | 100,00        |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kathy Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362449


Leon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |  |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |            |  |                  |               |
|--|--|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|------------|---|------------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |  |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |            |   |                  |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |  |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |            |   |                  |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços   | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$      |                       |            |   | Saldo<br>Medir   | a<br>% Medido |
|  |  |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período | Acumulado até<br>o Período  |                  |               |
| 09.002.005   | Redução excentrica em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 75 x 50mm  | un  | 4,00                             | 4,00                  |            | 4,00                       | 16,18                          | 64,72            | 64,72                 | 0,00       | 64,72   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.006   | Redução excentrica em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 75mm   | un  | 1,00                             | 1,00                  |            | 1,00                       | 20,37                          | 20,37            | 20,37                 | 0,00       | 20,37   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.007   | Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm  | un  | 1,00                             | 1,00                  |            | 1,00                       | 19,91                          | 19,91            | 19,91                 | 0,00       | 19,91   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.008   | Curva longa, 45 graus, pvc ocre, junta elástica, dn 100 mm, para coletor predial de esgoto. af_06/2022                                 | un  | 8,00                             | 8,00                  |            | 8,00                       | 56,61                          | 452,88           | 452,88                | 0,00       | 452,88  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.009   | Curva de 45° em pvc rígido soldável, para esgoto secundário, diâm = 40mm   | un  | 17,00                            | 17,00                 |            | 17,00                      | 11,36                          | 193,12           | 193,12                | 0,00       | 193,12  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.010   | Joelho 45° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto predial, diâm = 50mm  | un  | 13,00                            | 13,00                 |            | 13,00                      | 10,94                          | 142,22           | 142,22                | 0,00       | 142,22  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.011   | Joelho 45° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto predial, diâm = 75mm  | un  | 3,00                             | 3,00                  |            | 3,00                       | 17,12                          | 51,36            | 51,36                 | 0,00       | 51,36   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.012   | Joelho 90° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto predial, diâm = 100mm   | un  | 5,00                             | 5,00                  |            | 5,00                       | 20,57                          | 102,85           | 102,85                | 0,00       | 102,85  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.013   | Joelho 90° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto predial, diâm = 50mm  | un  | 20,00                            | 20,00                 |            | 20,00                      | 10,34                          | 206,80           | 206,80                | 0,00       | 206,80  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.014   | Joelho de 90° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm  | un  | 24,00                            | 24,00                 |            | 24,00                      | 8,56                           | 205,44           | 205,44                | 0,00       | 205,44  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.015   | Caixa sifonada quadrada, com uma entrada e uma saída, d = 100x100x50mm, ref. nº61, acabamento branco, marca Akros ou similar           | un  | 11,00                            | 11,00                 |            | 11,00                      | 35,17                          | 386,87           | 386,87                | 0,00       | 386,87  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.016   | Ralo seco, 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  | 3,00                             | 3,00                  |            | 3,00                       | 14,23                          | 42,69            | 42,69                 | 0,00       | 42,69   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.017   | Junção invertida em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 75mm   | un  | 2,00                             | 2,00                  |            | 2,00                       | 44,97                          | 89,94            | 89,94                 | 0,00       | 89,94   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.018   | Ralo sifonado em pvc d = 100 mm, saída 40 mm, com grelha acabamento branco   | un  | 2,00                             | 2,00                  |            | 2,00                       | 72,89                          | 145,78           | 145,78                | 0,00       | 145,78  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.019   | Junção invertida em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 75mm   | un  | 2,00                             | 2,00                  |            | 2,00                       | 44,97                          | 89,94            | 89,94                 | 0,00       | 89,94   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.020   | Sifão do tipo garrafa/copo em pvc 1.1/4 x 1.1/2? - fornecimento e instalação. af_01/2020   | un  | 21,00                            | 21,00                 |            | 21,00                      | 18,21                          | 382,41           | 382,41                | 0,00       | 382,41  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.021   | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 100mm  | un  | 4,00                             | 4,00                  |            | 4,00                       | 47,74                          | 190,96           | 190,96                | 0,00       | 190,96  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.022   | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm  | un  | 2,00                             | 2,00                  |            | 2,00                       | 20,77                          | 41,54            | 41,54                 | 0,00       | 41,54   | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.023   | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 75 x 50mm Rev.01 - 10/2022   | un  | 10,00                            | 10,00                 |            | 10,00                      | 26,15                          | 261,50           | 261,50                | 0,00       | 261,50  | 0,00             | 100,00        |
| 09.002.024   | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 75 x 75mm  | un  | 1,00                             | 1,00                  |            | 1,00                       | 36,24                          | 36,24            | 36,24                 | 0,00       | 36,24   | 0,00             | 100,00        |
| <b>09.003</b>  | <b>LOUÇAS E METAIS</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>29.155,71</b> | <b>14.174,54</b>      | <b>-</b>   | <b>14.174,54</b>  | <b>14.981,17</b> | <b>48,62</b>  |
| 09.003.001   | Registro gavela c/ canopla cromada, d=25mm (1") - ref.1509 Deca ou similar   | un  | 9,00                             | 9,00                  |            | 9,00                       | 120,72                         | 1.086,48         | 1.086,48              | 0,00       | 1.086,48  | 0,00             | 100,00        |
| 09.003.002   | Registro de pressão bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados - fornecimento e instalação. af_08/2021            | un  | 2,00                             | 2,00                  |            | 2,00                       | 85,06                          | 170,12           | 170,12                | 0,00       | 170,12  | 0,00             | 100,00        |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362440


Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |  |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |            |  |                  |               |
|--|--|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|------------|---|------------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |  |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |            |   |                  |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |  |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |            |   |                  |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços   | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$      |                       |            |   | Saldo<br>Medir   | a<br>% Medido |
|  |  |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período | Acumulado até<br>o Período  |                  |               |
| 09.003.003   | Engate em PVC (ligação flexível), AKROS, 30 cm, acabamento cromado ou similar  | un  | 12,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 29,63                          | 355,56           | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 355,56           | 0,00          |
| 09.003.004   | Pia de cozinha com bancada em aço inox, dim 1,20x0,60m c/ 01 cuba, válvula cromada, sifão cromado e torneira cromada, concretada e assentada. Rev.04       | un  | 10,00                            | 7,00                  |            | 7,00                       | 794,01                         | 7.940,10         | 5.558,07              | 0,00       | 5.558,07  | 2.382,03         | 70,00         |
| 09.003.005   | Lavatório louça de canto (Deca-Izy, ref L-10117 ou similar) sem coluna, c/ sifão cromado, válvula cromada, engate cromado, exclusive torneira              | un  | 12,00                            | 12,00                 |            | 12,00                      | 392,61                         | 4.711,32         | 4.711,32              | 0,00       | 4.711,32  | 0,00             | 100,00        |
| 09.003.006   | Torneira de metal ø 1/2" p/ lavatório (deca ref 1190 c-40 ou similar)  | un  | 12,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 127,68                         | 1.532,16         | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.532,16         | 0,00          |
| 09.003.007   | Bacia sanitária (vaso) convencional para uso específico (hospitais, clínicas), com furo frontal, de louca branca, sem assento                              | un  | 5,00                             | 5,00                  |            | 5,00                       | 529,71                         | 2.648,55         | 2.648,55              | 0,00       | 2.648,55  | 0,00             | 100,00        |
| 09.003.008   | Válvula de descarga Hydra Max cromada c/ canopla lisa 32mm (1 1/4"), Deca ou similar   | un  | 5,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 264,26                         | 1.321,30         | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.321,30         | 0,00          |
| 09.003.009   | Assento plástico, universal, branco, para vaso sanitário, tipo convencional.   | un  | 5,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 50,46                          | 252,30           | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 252,30           | 0,00          |
| 09.003.010   | Pia de Expurgo Hospitalar em aço Inox AISI 304, espessura 0,8mm, acabamento escovado, Medindo (50x50cm). Marca PALMETAL ou similar.                        | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 4817,04                        | 4.817,04         | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 4.817,04         | 0,00          |
| 09.003.011   | Suporte para auxílio de deficientes físicos (barra de apoio) l = 50cm em tubo de ferro galvanizado d = 1 1/2"  | un  | 16,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 63,24                          | 1.011,84         | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.011,84         | 0,00          |
| 09.003.012   | Chuveiro elétrico de plástico (lorenzetti ou similar)  | un  | 2,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 104,96                         | 209,92           | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 209,92           | 0,00          |
| 09.003.013   | Caixa d'água em poliéster reforçado com fibra de vidro, 5000 litros - fornecimento e instalação. af_06/2021  | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 3099,02                        | 3.099,02         | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 3.099,02         | 0,00          |
| <b>09.004</b>  | <b>REDE EXTERNA</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>10.695,80</b> | <b>10.695,80</b>      | -          | <b>10.695,80</b>  | -                | <b>100,00</b> |
| 09.004.001   | Caixa de inspeção 0,60 x 0,60 x 0,60m  | un  | 17,00                            | 17,00                 |            | 17,00                      | 572,50                         | 9.732,50         | 9.732,50              | 0,00       | 9.732,50  | 0,00             | 100,00        |
| 09.004.002   | Tubo pvc, série r, água pluvial, dn 75 mm, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento. af_06/2022  | m   | 30,00                            | 30,00                 |            | 30,00                      | 32,11                          | 963,30           | 963,30                | 0,00       | 963,30  | 0,00             | 100,00        |
| <b>09.005</b>  | <b>REDE DE AR COMPRIMIDO</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>989,10</b>    | <b>989,10</b>         | -          | <b>989,10</b>   | -                | <b>100,00</b> |
| 09.005.001   | Tubo em cobre rígido, dn 15 mm, classe e, sem isolamento, instalado em ramal de distribuição de hidráulica predial - fornecimento e instalação. af_04/2022 | m   | 30,00                            | 30,00                 |            | 30,00                      | 32,97                          | 989,10           | 989,10                | 0,00       | 989,10  | 0,00             | 100,00        |
| <b>09.006</b>  | <b>SISTEMA DE TRATAMENTO</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>19.624,79</b> | <b>12.255,24</b>      | -          | <b>12.255,24</b>  | <b>7.369,55</b>  | <b>62,45</b>  |
| 09.006.001   | Fossa séptica em alvenaria bloco de cimento e concreto armado, dimensões internas 1,20 x 2,40 x 1,20 m   | un  | 1,00                             | 1,00                  |            | 1,00                       | 10412,85                       | 10.412,85        | 10.412,85             | 0,00       | 10.412,85   | 0,00             | 100,00        |
| 09.006.002   | Filtro anaeróbio em concreto armado dimensões internas 1,00 x 1,00 x 2,00 m  | un  | 1,00                             | 0,20                  |            | 0,20                       | 9211,94                        | 9.211,94         | 1.842,39              | 0,00       | 1.842,39  | 7.369,55         | 20,00         |
| <b>10</b>  | <b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>57.265,43</b> | <b>6.526,62</b>       | -          | <b>6.526,62</b>   | <b>50.738,81</b> | <b>11,40</b>  |
| <b>10.001</b>  | <b>PADRÃO DE ENTRADA</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>8.073,33</b>  | -                     | -          | -   | <b>8.073,33</b>  | <b>0,00</b>   |
| 10.001.001   | Entrada de energia elétrica trifásica demanda entre 57,1 e 75 kw   | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 8073,33                        | 8.073,33         | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 8.073,33         | 0,00          |
| <b>10.002</b>  | <b>PONTOS ELÉTRICOS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>36.249,76</b> | -                     | -          | -   | <b>36.249,76</b> | <b>0,00</b>   |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabalana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362448


Jhon Lennon Gomes Santo:  
Eng. Civil CREA 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabalana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                 |                       |            |  |                 |               |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------------|------------|---|-----------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                 |                       |            |   |                 |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                 |                       |            |   |                 |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$     |                       |            |   | Saldo<br>Medir  | a<br>% Medido |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado      | Acumulado<br>Anterior | Do Período | Acumulado até<br>o Período  |                 |               |
| 10.002.001   | Composição paramétrica de ponto elétrico de iluminação, com interruptor simples, em edifício residencial com eletroduto embutido em rasgos nas paredes, incluso tomada, eletroduto, cabo, rasgo e chumbamento (sem luminária e lâmpada). af_11/2022 | un  | 83,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 132,74                         | 11.017,42       | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 11.017,42       | 0,00          |
| 10.002.002   | Composição paramétrica de ponto elétrico de tomada de uso geral 2p+t (10a/250v) em edifício residencial com eletroduto embutido em rasgos nas paredes, incluso tomada, eletroduto, cabo, rasgo, quebra e chumbamento. af_11/2022                    | un  | 61,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 115,94                         | 7.072,34        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 7.072,34        | 0,00          |
| 10.002.003   | Ponto de tomada 2p+t, ABNT, 10 A, de uso geral, em pisos, com eletroduto de pvc rígido embutido, inclusive aterramento  | pt  | 3,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 275,62                         | 826,86          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 826,86          | 0,00          |
| 10.002.004   | Ponto de tomada 2p+t, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", fio rígido 2,5mm² (fio 12), inclusive placa em pvc e aterramento  | pt  | 41,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 176,80                         | 7.248,80        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 7.248,80        | 0,00          |
| 10.002.005   | Ponto de tomada 3p para ar condicionado até 3000 va, com eletroduto de pvc rígido embutido Ø 3/4", incluindo conjunto astop/30a-220v, inclusive aterramento   | pt  | 11,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 273,42                         | 3.007,62        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 3.007,62        | 0,00          |
| 10.002.006   | Ponto de tomada 3p para chuveiro elétrico até 4000 va, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", inclusive aterramento  | pt  | 2,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 216,82                         | 433,64          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 433,64          | 0,00          |
| 10.002.007   | Luminária arandela tipo tartaruga, com grade, de sobrepor, com 1 lâmpada fluorescente de 15 w, sem reator - fornecimento e instalação. af_02/2020   | un  | 11,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 118,73                         | 1.306,03        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.306,03        | 0,00          |
| 10.002.008   | Luminária de emergência, de sobrepor, tipo bloco autônomo, com autonomia de 1h, modelo LLE-LLEDDF, da KBR ou si   | un  | 24,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 152,75                         | 3.666,00        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 3.666,00        | 0,00          |
| 10.002.009   | Projeto p/ lampada vapor mercúrio 250w, completo (tecnolux - ref. bw -90 ou similar) - Fornecimento   | Un  | 5,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 301,62                         | 1.508,10        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.508,10        | 0,00          |
| 10.002.010   | Relé fotoelétrico individual 5a/127v c/base móvel   |     | 5,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 32,59                          | 162,95          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 162,95          | 0,00          |
| <b>10.003</b>  | <b>QUADROS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>4.203,93</b> | <b>-</b>              | <b>-</b>   | <b>-</b>  | <b>4.203,93</b> | <b>0,00</b>   |
| 10.003.001   | Quadro de distribuição de embutir, em resina termoplástica, para até 32 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores  | un  | 2,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 744,98                         | 1.489,96        | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 1.489,96        | 0,00          |
| 10.003.002   | Disjuntor termomagnético tripolar 100 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 65KA  | un  | 2,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 489,13                         | 978,26          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 978,26          | 0,00          |
| 10.003.003   | Disjuntor termomagnético bipolar 25 A, padrão NEMA (Americano - linha preta), corrente 5KA  | un  | 11,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 64,92                          | 714,12          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 714,12          | 0,00          |
| 10.003.004   | Disjuntor termomagnético bipolar 16 A, padrão DIN (Europeu - linha branca)  | un  | 3,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 69,09                          | 207,27          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 207,27          | 0,00          |
| 10.003.005   | Disjuntor termomagnético monopolar 10 A, padrão DIN (linha branca) curva de disparo B, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.   | un  | 2,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 16,24                          | 32,48           | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 32,48           | 0,00          |
| 10.003.006   | Disjuntor termomagnético monopolar 20 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente 5KA   | un  | 16,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 19,21                          | 307,36          | 0,00                  | 0,00       | 0,00  | 307,36          | 0,00          |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabalana  
Kelly Pinto Freire  
Engº Civil - CREA/SE 2709362449


Leon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabalana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            |                       | CONTRATO Nº 060/2025           |                       |                  |                            |  |               |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|------------------|----------------------------|---|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            |                       | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                       |                  |                            |   |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            |                       | DATA: 31/12/2025               |                       |                  |                            |   |               |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$ | VALORES R\$                    |                       |                  |                            | Saldo<br>Medir  | a<br>% Medido |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                       | Contratado                     | Acumulado<br>Anterior | Do Período       | Acumulado até<br>o Período |   |               |
| 10.003.007   | Fornecimento e instalação de caixa de passagem pvc 20 x 20 cm   | un  | 12,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 39,54                 | 474,48                         | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 474,48  | 0,00          |
| <b>10.004</b>  | <b>LÓGICA E TELEFONIA</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                       | <b>8.738,41</b>                | <b>6.526,62</b>       | -                | <b>6.526,62</b>            | <b>2.211,79</b>   | <b>74,69</b>  |
| 10.004.001   | Ponto seco de tomada p/ lógica, com eletroduto pvc rígido embutido, Ø 3/4"  | un  | 18,00                            | 18,00                 |            | 18,00                      | 155,97                | 2.807,46                       | 2.807,46              | 0,00             | 2.807,46                   | 0,00  | 100,00        |
| 10.004.002   | Ponto de telefone, com eletroduto de pvc rígido embutido Ø 3/4", inclusive fio trançado 2 x 22  | un  | 18,00                            | 18,00                 |            | 18,00                      | 167,05                | 3.006,90                       | 3.006,90              | 0,00             | 3.006,90                   | 0,00  | 100,00        |
| 10.004.003   | Cabo de cobre flexível isolado, seção 2,5mm², 450/ 750v / 70°C  | m   | 33,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 6,52                  | 215,16                         | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 215,16  | 0,00          |
| 10.004.004   | Fornecimento e instalação de rack de piso 19" x 16u x 570mm (gabinete) inclusive acessórios   | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 1340,31               | 1.340,31                       | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 1.340,31  | 0,00          |
| 10.004.005   | Switch 24 portas 10/100 Mbps - fornecimento   | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 481,80                | 481,80                         | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 481,80  | 0,00          |
| 10.004.006   | Tomada para antena de TV, sem caixa, inclusive conector emenda para cabo coaxial  | un  | 2,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 18,31                 | 36,62                          | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 36,62   | 0,00          |
| 10.004.007   | Caixa de passagem para telefone, padrão telebras, 40x40x12cm, em chapa aço galv. - fornecimento   | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 137,90                | 137,90                         | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 137,90  | 0,00          |
| 10.004.008   | Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 60mm (2")   | m   | 22,00                            | 22,00                 |            | 22,00                      | 27,72                 | 609,84                         | 609,84                | 0,00             | 609,84                     | 0,00  | 100,00        |
| 10.004.009   | Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 60mm (2")  | un  | 2,00                             | 2,00                  |            | 2,00                       | 20,77                 | 41,54                          | 41,54                 | 0,00             | 41,54                      | 0,00  | 100,00        |
| 10.004.010   | Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 60mm (2")   | un  | 8,00                             | 8,00                  |            | 8,00                       | 7,61                  | 60,88                          | 60,88                 | 0,00             | 60,88                      | 0,00  | 100,00        |
| <b>11</b>  | <b>PINTURA</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                       | <b>44.918,97</b>               | -                     | <b>17.186,30</b> | <b>17.186,30</b>           | <b>27.732,67</b>  | <b>38,26</b>  |
| <b>11.001</b>  | <b>PAREDES</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                       | <b>39.309,67</b>               | -                     | <b>17.186,30</b> | <b>17.186,30</b>           | <b>22.123,37</b>  | <b>43,72</b>  |
| 11.001.001   | Pintura para interiores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico, 02 demãos de massa acrílica e 02 demãos de tinta acrílica convencional - Rev 01 | m2  | 689,12                           | 0,00                  | 257,69     | 257,69                     | 38,11                 | 26.262,36                      | 0,00                  | 9.820,57         | 9.820,57                   | 16.441,79   | 37,39         |
| 11.001.002   | Pintura para exteriores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico e 01 demão de textura riscada em cores diversas, com uso de desempenadeira       | m2  | 254,88                           | 0,00                  | 143,89     | 143,89                     | 51,19                 | 13.047,31                      | 0,00                  | 7.365,73         | 7.365,73                   | 5.681,58  | 56,45         |
| <b>11.002</b>  | <b>METÁLICAS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                       | <b>889,40</b>                  | -                     | -                | -                          | <b>889,40</b>   | <b>0,00</b>   |
| 11.002.001   | Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de esmalte sintético sobre superfícies metálicas - R1  | m2  | 35,69                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 17,84                 | 636,71                         | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 636,71  | 0,00          |
| 11.002.002   | Pintura de proteção sobre superfícies metálicas com aplicação de 01 demão de tinta anti-corrosiva zarcão - R2   | m2  | 35,69                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 7,08                  | 252,69                         | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 252,69  | 0,00          |
| <b>11.003</b>  | <b>MADEIRAS</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                       | <b>4.719,90</b>                | -                     | -                | -                          | <b>4.719,90</b>   | <b>0,00</b>   |
| 11.003.001   | Emassamento de superfície, com aplicação de 01 demão de massa a óleo, lixamento e retoques  | m2  | 122,85                           | 0,00                  |            | 0,00                       | 23,27                 | 2.858,72                       | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 2.858,72  | 0,00          |
| 11.003.002   | Pintura tinta de acabamento (pigmentada) a óleo em madeira, 2 demãos, af_01/2021  | m2  | 122,85                           | 0,00                  |            | 0,00                       | 15,15                 | 1.861,18                       | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 1.861,18  | 0,00          |
| <b>12</b>  | <b>ÁREA EXTERNA</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                       | <b>124.727,15</b>              | <b>79.137,06</b>      | <b>38.763,23</b> | <b>117.900,29</b>          | <b>6.826,86</b>   | <b>94,53</b>  |
| 12.001   | Piso podotátil de alerta ou direcional, de borracha, assentado sobre argamassa, af_05/2020  | m   | 116,00                           | 0,00                  | 116,00     | 116,00                     | 159,14                | 18.460,24                      | 0,00                  | 18.460,24        | 18.460,24                  | 0,00  | 100,00        |
| 12.002   | Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, feito em obra, acabamento convencional, não armado, af_08/2022  | m3  | 27,79                            | 27,79                 |            | 27,79                      | 717,05                | 19.926,82                      | 19.926,82             | 0,00             | 19.926,82                  | 0,00  | 100,00        |
| 12.003   | Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio   | m2  | 306,00                           | 0,00                  |            | 0,00                       | 22,31                 | 6.826,86                       | 0,00                  | 0,00             | 0,00                       | 6.826,86  | 0,00          |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362440


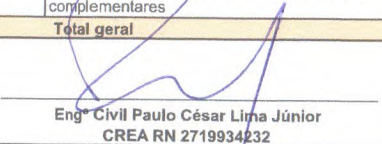
Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO               |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025           |                  |                       |                 |  |                  |              |
|--|---|-----|----------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|---|------------------|--------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     | B.M.Nº. 08                       |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |                  |                       |                 |   |                  |              |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025 |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025               |                  |                       |                 |   |                  |              |
| Item   | Discriminação dos Serviços  | Und | QUANTIDADE                       |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$          | VALORES R\$      |                       |                 |   | Saldo<br>Medir   | % Medido     |
|  |   |     | Contratada                       | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |                                | Contratado       | Acumulado<br>Anterior | Do Período      | Acumulado até<br>o Período  |                  |              |
| 12.004   | Pavimentação em bloco de concreto vibroprensado, intertravado, cor natural, 16 faces, 11x22cm, e=6cm, 39un/m2, NBR9781, Fck(min)=35MPa, sob coxim areia grossa compactada c/ placa vibratória, e(comp.)=6cm, rejuntado c/ areia fina. | m2  | 154,00                           | 0,00                  | 154,00     | 154,00                     | 104,89                         | 16.153,06        | 0,00                  | 16.153,06       | 16.153,06   | 0,00             | 100,00       |
| 12.005   | Piso de blocos (lajota) hexagonais (sextavado) de concreto fck=15mpa e = 8cm concreto sobre colchão de areia  | m2  | 43,00                            | 0,00                  | 43,00      | 43,00                      | 96,51                          | 4.149,93         | 0,00                  | 4.149,93        | 4.149,93  | 0,00             | 100,00       |
| 12.006   | Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3   | m   | 282,00                           | 282,00                |            | 282,00                     | 41,62                          | 11.736,84        | 11.736,84             | 0,00            | 11.736,84   | 0,00             | 100,00       |
| 12.007   | Portão de ferro de abrir, quadro em tubo de aço galv. 1 1/2", barra quadrada 1/2" na vertical e barra chata de 1 x 3/16" na horizontal, inclusive dobradiças e e ferrolho   | m2  | 12,00                            | 12,00                 |            | 12,00                      | 326,88                         | 3.922,56         | 3.922,56              | 0,00            | 3.922,56  | 0,00             | 100,00       |
| 12.008   | Pavimentação em paralelepípedo granítico sobre colchão de areia, rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3, inclusive frete do paralelepípedo granítico  | m2  | 423,77                           | 423,77                |            | 423,77                     | 102,77                         | 43.550,84        | 43.550,84             | 0,00            | 43.550,84   | 0,00             | 100,00       |
| <b>13</b>  | <b>ACESSIBILIDADE</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>16.545,15</b> | <b>-</b>              | <b>5.599,69</b> | <b>5.599,69</b>   | <b>10.945,46</b> | <b>33,84</b> |
| 13.001   | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples Fck=25MPa, desempolada, com pintura indicativa em novacor, 02 demãos   | un  | 4,00                             | 0,00                  | 2,00       | 2,00                       | 384,58                         | 1.538,32         | 0,00                  | 769,16          | 769,16  | 769,16           | 50,00        |
| 13.002   | Corrimão em tubo de aço galvanizado (altura = 0,92 m), com barras verticais a cada 2,00m (1 1/2"), barra horizontal intermediária (1 1/4") e barra horizontal superior (1 1/4")   | m   | 69,90                            | 0,00                  | 22,5       | 22,50                      | 214,69                         | 15.006,83        | 0,00                  | 4.830,53        | 4.830,53  | 10.176,30        | 32,19        |
| <b>14</b>  | <b>PAISAGISMO</b>   |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>11.355,15</b> | <b>-</b>              | <b>-</b>        | <b>-</b>  | <b>11.355,15</b> | <b>0,00</b>  |
| 14.001   | Planta - Flamboyant (delonix regia), fornecimento e plantio   | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 79,69                          | 79,69            | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 79,69            | 0,00         |
| 14.002   | Fornecimento e plantio de palmeira mini imperial, média   | un  | 14,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 81,54                          | 1.141,56         | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 1.141,56         | 0,00         |
| 14.003   | Planta - Canafístula (Cassia grandis) h=1,00m, fornecimento e plantio   | un  | 7,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 79,65                          | 557,55           | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 557,55           | 0,00         |
| 14.004   | Planta - Jabuticabeira enxertada (myrciaria cauliflora), h=3,00m, fornecimento e plantio  | un  | 3,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 695,39                         | 2.086,17         | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 2.086,17         | 0,00         |
| 14.005   | Planta - Pau-ferro (caesalpinia ferrea) h=1,00m, fornecimento e plantio   | un  | 9,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 79,64                          | 716,76           | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 716,76           | 0,00         |
| 14.006   | Planta - Carambola (averrhoa carambola), fornecimento e plantio   | un  | 3,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 79,64                          | 238,92           | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 238,92           | 0,00         |
| 14.007   | Planta - Primavera (bougainvillea spectabilis), fornecimento e plantio  | un  | 9,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 32,50                          | 292,50           | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 292,50           | 0,00         |
| 14.008   | Planta - Moreia (Diets bicolor), fornecimento e plantio   | un  | 3,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 42,52                          | 127,56           | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 127,56           | 0,00         |
| 14.009   | Fornecimento e plantio de arbustos ornamentais  | un  | 116,00                           | 0,00                  |            | 0,00                       | 33,65                          | 3.903,40         | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 3.903,40         | 0,00         |
| 14.010   | Planta - Heliconia papagaio (heliconia psittacorum) h=1,00m, fornecimento e plantio   | un  | 52,00                            | 0,00                  |            | 0,00                       | 42,52                          | 2.211,04         | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 2.211,04         | 0,00         |
| <b>15</b>  | <b>SERVIÇOS FINAIS</b>  |     |                                  |                       |            |                            |                                | <b>6.442,91</b>  | <b>-</b>              | <b>-</b>        | <b>-</b>  | <b>6.442,91</b>  | <b>0,00</b>  |
| 15.001   | Marco Inaugural - Padrão Município  | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 1.094,04                       | 1.094,04         | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 1.094,04         | 0,00         |
| 15.002   | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50 x 0,70 m  | un  | 1,00                             | 0,00                  |            | 0,00                       | 1.879,61                       | 1.879,61         | 0,00                  | 0,00            | 0,00  | 1.879,61         | 0,00         |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engº Civil - CREA/SE 2709362449

Leon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO  |   |     | BOLETIM DE MEDIÇÃO   |                       |            |                            | CONTRATO Nº 060/2025                        |                   |                       |                  |  |                   |               |
|---|---|-----|--|-----------------------|------------|----------------------------|---|-------------------|-----------------------|------------------|---|-------------------|---------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA  |   |     | B.M.Nº. 08   |                       |            |                            | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025              |                   |                       |                  |   |                   |               |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  |   |     | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025   |                       |            |                            | DATA: 31/12/2025                            |                   |                       |                  |   |                   |               |
| Item  | Discriminação dos Serviços                                  | Und | QUANTIDADE   |                       |            |                            | Preço<br>Unitário R\$                       | VALORES R\$       |                       |                  |   | Saldo<br>Medir    | a<br>% Medido |
|   |   |     | Contratada   | Acumulada<br>Anterior | Do Período | Acumulada<br>até o Período |   | Contratado        | Acumulado<br>Anterior | Do Período       | Acumulado até<br>o Período  |                   |               |
| 15.003  | Limpeza geral   | m2  | 1.726,00   | 0,00                  |            | 0,00                       | 2,01  | 3.469,26          | 0,00                  | 0,00             | 0,00  | 3.469,26          | 0,00          |
| 16  | <b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>                                  |     |  |                       |            |                            |   | <b>45.084,60</b>  | <b>30.710,68</b>      | <b>4.265,46</b>  | <b>34.976,14</b>  | <b>10.108,46</b>  | <b>77,58</b>  |
| 16.001  | Mestre de obras com encargos complementares                 | h   | 450,00   | 306,54                | 42,5745    | 349,11                     | 51,10                                       | 22.995,00         | 15.663,99             | 2.175,56         | 17.839,55   | 5.155,45          | 77,58         |
| 16.002  | Engenheiro civil de obra junior com encargos complementares | h   | 160,00   | 108,99                | 15,1376    | 124,12                     | 138,06                                      | 22.089,60         | 15.046,69             | 2.089,90         | 17.136,59   | 4.953,01          | 77,58         |
| <b>Tótal geral</b>  |   |     |  |                       |            |                            |   | <b>898.639,60</b> | <b>612.107,85</b>     | <b>85.018,86</b> | <b>697.126,71</b>   | <b>201.512,89</b> | <b>77,58</b>  |
| <br>Engº Civil Paulo César Lima Júnior<br>CREA RN 2719934232 |   |     | Atestamos que os serviços constantes na NF -<br>foram recebidos por nós em perfeita ordem.<br>Data: __/__/____ |                       |            |                            | Aprovado para pagamento<br>Data: __/__/____ |                   |                       |                  |   |                   |               |

*Kelly Pinto Freire*  
Prefeitura Municipal de Itabalana  
Kelly Pinto Freire  
Engº Civil - CREA/SE 2709362448

*Leon Lennon Gomes Santos*  
Eng. Civil CREA 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabalana

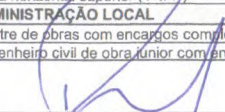
| CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO |   |     |        | MEMÓRIA DE CÁLCULO  | CONTRATO Nº 060/2025           |
|--|---|-----|--------|---|--------------------------------|
| CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA                         |   |     |        | B.M.Nº. 08  | ORDEM DE SERVIÇOS = 18/02/2025 |
| CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI                               |   |     |        | PERÍODO: 01/12/2025 a 31/12/2025  | DATA: 31/12/2025               |
| ITEM   | Discriminação dos Serviços  | UND | MEDIDO | CÁLCULO   |                                |
| <b>08</b>  | <b>ESQUADRIAS</b>   |     |        |   |                                |
| <b>08.001</b>  | <b>MADEIRA</b>  |     |        |   |                                |
| 08.001.001   | Porta em madeira mista, almofadada, 80 x 210 cm, inclusive batente e ferragens  | un  | 6,00   | > 6 und   |                                |
| 08.001.002   | Porta em madeira mista, almofadada, 90 x 210 cm, inclusive batente e ferragens  | un  | 12,00  | > 12 und  |                                |
| 08.001.003   | Porta em madeira de lei, de correr, lisa, semi-ôca 0,90x2,10m, inclusive batentes e ferragens - Rev 02  | un  | 1,00   | < 2 und<br>Valor medido = 1 und<br>A aditar = 2 - 1 = 1 und   |                                |
| 08.001.004   | Porta em madeira de lei, almofadada, 1,00 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens  | un  | 1,00   | < 2 und<br>Valor medido = 1 und<br>A aditar = 2 - 1 = 1 und   |                                |
| <b>11</b>  | <b>PINTURA</b>  |     |        |   |                                |
| <b>11.001</b>  | <b>PAREDES</b>  |     |        |   |                                |
| 11.001.001   | Pintura para interiores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico, 02 demãos de massa acrílica e 02 demãos de tinta acrílica convencional - Rev 01   | m2  | 257,69 | > Consult. Odont =<br>((5,85 + 3,50) x 2) x 2,80 = 52,36m²<br>> Sala inalação =<br>((1,85 + 3,50) x 2) x 2,80 = 29,96m²<br>> Consult acolhimento 1 =<br>((2,60 + 3,50) x 2) x 2,80 = 34,16m²<br>> Estocagem medicamentos =<br>((4,00 + 3,50) x 2) x 2,80 = 42,00m²<br>> Consult acolhimento 2 =<br>((2,80 + 3,50) x 2) x 2,80 = 35,28m²<br>> Recepção<br>(5,30 + 5,30 + 4,40 + 1,90) x 4,50 = 76,05m²<br>> Consult c/sanit<br>((2,80 + 3,50) x 2) x 2,80 = 35,28m²<br>> Sala de curativos<br>((2,60 + 3,50) x 2) x 2,80 = 34,16m²<br>> Sala de vacina<br>((2,60 + 3,50) x 2) x 2,80 = 34,16m²<br>> Sala de atividade coletiva<br>((5,80 + 3,50) x 2) x 2,80 = 52,08m²<br>> Sala coleta<br>((2,90 + 3,50) x 2) x 2,80 = 35,84m²<br>> Almoxarifado<br>((2,15 + 1,35) x 2) x 2,80 = 19,60m²<br>> Administração<br>((3,00 + 2,60) x 2) x 2,80 = 31,36m²<br>> Cisterna<br>((3,60+3,60+3,60) x 1,70 x 2 lados) = 36,72m²<br>> Circulação = (2,00 + 7,65 + 1,00 + 1,20 + 1,00 + 8,40 + 2,00 + 6,90 + 7,55 + 1,20 + 8,55 + 1,20 + 4,40 + 0,50 + 1,50 + 0,50 + 2,65) x 2,80 = 162,96m²<br>Total = 711,97 - (98,30 x 2 lados) = 711,97 - 196,60 = 515,37m² x 50% = 257,69m² |                                |
| 11.001.002   | Pintura para exteriores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico e 01 demão de textura riscada em cores diversas, com uso de desempenadeira   | m2  | 143,89 | > 387,45 (reboco externo) + 13,43 (reboco rampa) + 78,98 (caixa d'agua) + 155,41 (platinbanda) = 635,27 - 59,70 (esquadrias) = 575,57m² x 25% = 143,89m²  |                                |
| <b>12</b>  | <b>ÁREA EXTERNA</b>   |     |        |   |                                |
| 12.001   | Piso podotátil de alerta ou direcional, de borracha, assentado sobre argamassa, af. 05/2020   | m   | 116,00 | > 116,00 m  |                                |
| 12.004   | Pavimentação em bloco de concreto vibroprensado, intertravado, cor natural, 16 faces, 11x22cm, e=6cm, 39un/m², NBR9781, Fck(min)=35MPa, sob coxim areia grossa compactada c/ placa vibratória, e(comp.)=6cm, rejuntado c/ areia fina. | m2  | 154,00 | > ÁREA DO ESTACIONAMENTO = 154,00m²   |                                |
| 12.005   | Piso de blocos (lajota) hexagonais (sextavado) de concreto fck=15mpa e = 8cm concreto sobre colchão de areia  | m2  | 43,00  | > ÁREA DO ACESSO AOS PORTÕES = 43,00m²  |                                |
| <b>13</b>  | <b>ACESSIBILIDADE</b>   |     |        |   |                                |

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232


Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362449

Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana



| ITEM  | Discriminação dos Serviços   | UND  | MEDIDO  | CÁLCULO  |
|---|--|--|---------|--|
| 13.001  | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples Fck=25MPa, despolada, com pintura indicativa em novacor, 02 demãos                              | un   | 2,00    | > 2 und  |
| 13.002  | Corrimão em tubo de aço galvanizado (altura = 0,92 m), com barras verticais a cada 2,00m (1 1/2") barra horizontal intermediária (1 1/4") e barra horizontal superior (1 1/4") | m  | 22,50   | > 22,50m   |
| <b>16</b>   | <b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>   |  |         |  |
| 16.001  | Mestre de obras com encargos complementares  | h  | 42,5745 | $\rightarrow 80.753,40 / (898639,60 - 45084,60) = 0,09461 \times 450h = 42,5745$ |
| 16.002  | Engenheiro civil de obra Júnior com encargos complementares  | h  | 15,1376 | $\rightarrow 80.753,40 / (898639,60 - 45084,60) = 0,09461 \times 160h = 15,1376$ |
| <br>Engº Civil Paulo César Lima Júnior<br>CREA RN 2719954232 |  | Atestamos que os serviços constantes na NF - foram recebidos por nós em perfeita ordem.<br>Data: ___/___/___ |         | Aprovado para pagamento<br>Data: ___/___/___                                     |

  
 Prefeitura Municipal de Itabaiana  
 Kelly Pinto Freire  
 Engº Civil - CREA/SE 2709362449

  
 Eng. Civil CREA - 2721894692  
 Coordenador de Núcleo  
 Prefeitura Municipal de Itabaiana

CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO ROVADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO

CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA

CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO B.M. 8

CONTRATO Nº 060/2025

PERÍODO: 01/12/2025 a 31/11/2025

ORDEM DE SERVIÇO  
INÍCIO - 18/02/2025



PLACA DA OBRA



CORRIMÃO EM TUBO GALVONIZADO



CORRIMÃO EM TUBO GALVONIZADO



PINTURA SELADORA E PORTAS



PINTURA SELADORA, EMASSAMENTO E PORTAS




PINTURA SELADORA, EMASSAMENTO E PORTAS

  
CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

ELABORADO POR:

  
Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362449

  
Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana



PISO TÁTIL, PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO E PINTURA SELADORA



PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO E PINTURA SELADORA



PISO TÁTIL, RAMPAS, PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO E PINTURA SELADORA



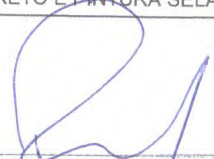
PISO TÁTIL, PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO E PINTURA SELADORA




PISO TÁTIL, PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO E PINTURA SELADORA




PISO TÁTIL, RAMPAS, PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO E PINTURA SELADORA

  
CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

ELABORADO POR:

  
Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREA/SE 2709362449

  
Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana

CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE NO POVOADO CARRILHO, NESTE MUNICÍPIO

CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITABAIANA

CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO B.M. 8

PERÍODO: 01/12/2025 a 31/11/2025

CONTRATO Nº 060/2025

ORDEM DE SERVIÇO  
INÍCIO - 18/02/2025



PORTAS E EMASSAMENTO



PORTAS E EMASSAMENTO



PORTAS E EMASSAMENTO



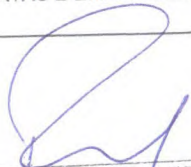
PORTAS E EMASSAMENTO




PORTAS E EMASSAMENTO

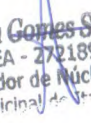


PORTAS E EMASSAMENTO

  
CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI  
Paulo César Lima Júnior  
Eng. Civil  
RN 2719934232

ELABORADO POR:

  
Prefeitura Municipal de Itabaiana  
Kelly Pinto Freire  
Engª Civil - CREAISE 2709362449

  
Jhon Lennon Gomes Santos  
Eng. Civil CREA - 2721894692  
Coordenador de Núcleo  
Prefeitura Municipal de Itabaiana