

| ITEM                 | DESCRIÇÃO   | UN | QTD      | PREÇO UNIT | VALOR TOTAL       | (%)           |
|----------------------|---|----|----------|------------|-------------------|---------------|
| <b>01</b>            | <b>CONSTRUÇÃO DE MURO E ENTORNO DO CEMITERIO</b>  |    |          |            | <b>118.013,40</b> | <b>100,00</b> |
| <b>01.01</b>         | <b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>  |    |          |            | <b>3.413,68</b>   | <b>2,89</b>   |
| 01.01.001            | Locação de serviços de terraplenagem de obras civis   | m2 | 1.527,00 | 1,65       | 2.519,55          | 2,13          |
| 01.01.002            | Placa de obra em lona com impressão digital 1,50 x 2,00m, inclusive estrutura em metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada   | un | 1,00     | 714,74     | 714,74            | 0,61          |
| 01.01.003            | Demolição de alvenaria de bloco cerâmico e=0,09m - revestida  | m3 | 6,60     | 27,18      | 179,39            | 0,15          |
| <b>01.02</b>         | <b>CONSTRUÇÃO DO MURO</b>   |    |          |            | <b>34.271,83</b>  | <b>29,04</b>  |
| 01.02.001            | Muro em alvenaria bloco cerâmico, e= 0,09m, c/ alv de pedra 0,35 x 0,60m, colunas (9x20cm) e cintamento (9x15cm) superior e inferior concreto armado fck = 15,0 Mpa cada 3,00m, chapisco e reboco   | m2 | 193,90   | 176,75     | 34.271,83         | 29,04         |
| <b>01.03</b>         | <b>INTERVENÇÕES INTERNAS</b>  |    |          |            | <b>53.917,96</b>  | <b>45,69</b>  |
| <b>01.03.001</b>     | <b>PAVIMENTAÇÃO</b>   |    |          |            | <b>53.917,96</b>  | <b>45,69</b>  |
| 01.03.001.001        | Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, não armado. af_07/2016  | m3 | 65,00    | 510,42     | 33.177,30         | 28,11         |
| 01.03.001.002        | Lona plástica preta   | m2 | 1.582,00 | 5,06       | 8.004,92          | 6,79          |
| 01.03.001.003        | Junta de dilatação com brita 2, argamassada, esp=7cm  | m2 | 400,00   | 4,83       | 1.932,00          | 1,64          |
| 01.03.001.004        | Portão em tubo de aço galvanizado d=1", medindo 4,00x3,00 m, padrão escolas   | Un | 1,00     | 3.804,45   | 3.804,45          | 3,22          |
| <b>01.03.001.005</b> | <b>PAISAGISMO</b>   |    |          |            | <b>1.750,85</b>   | <b>1,49</b>   |
| 01.03.001.005.       | Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio   | m2 | 47,91    | 16,97      | 813,03            | 0,69          |
| 01.03.001.005.       | Fornecimento e plantio de palmeira mini imperial, média   | un | 5,00     | 108,13     | 540,65            | 0,46          |
| 01.03.001.005.       | Plantio de árvore ornamental com altura de muda maior que 2,00 m e menor ou igual a 4,00 m. af 05/2018  | un | 3,00     | 132,39     | 397,17            | 0,34          |
| <b>01.03.001.006</b> | <b>ILUMINAÇÃO INTERNA</b>   |    |          |            | <b>5.248,44</b>   | <b>4,44</b>   |
| 01.03.001.006.       | Poste de concreto duplo T (DT) 9/200 - fornecimento e assentamento  | un | 1,00     | 855,52     | 855,52            | 0,72          |
| 01.03.001.006.       | Luminária em LED para iluminação pública,50W,bivolt, Selo A Inmetro,corpo em alumínio inj,FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, Temp. cor 5000k, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130 lm/w.gar.5 anos, modelo GL216 G-light ou similar - Rev.01 | un | 4,00     | 896,63     | 3.586,52          | 3,04          |
| 01.03.001.006.       | Cabo de cobre flexível isolado, 10 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_12/2015  | m  | 80,00    | 10,08      | 806,40            | 0,68          |
| <b>01.04</b>         | <b>INTERVENÇÕES EXTERNAS</b>  |    |          |            | <b>15.003,69</b>  | <b>12,71</b>  |
| <b>01.04.001</b>     | <b>PAVIMENTAÇÃO CALÇADA</b>   |    |          |            | <b>10.220,31</b>  | <b>8,66</b>   |
| 01.04.001.001        | Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, não armado. af_07/2016  | m3 | 10,72    | 510,42     | 5.471,70          | 4,64          |
| 01.04.001.002        | Lona plástica preta   | m2 | 153,19   | 5,06       | 775,14            | 0,66          |
| 01.04.001.003        | Junta de dilatação com brita 2, argamassada, esp=7cm  | m2 | 76,19    | 4,83       | 368,00            | 0,31          |
| 01.04.001.004        | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples Fck=25MPa, despolada, pintada em novacor, 02 demãos e piso tátil de alerta/direcional.   | un | 1,00     | 369,67     | 369,67            | 0,31          |
| 01.04.001.005        | Meio-fio de concreto simples, sobre base de concreto simples e rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3   | m  | 102,108  | 31,69      | 3.235,80          | 2,74          |
| 01.04.002            | Concreto armado fck=15MPa fabricado na obra, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos)  | m3 | 2,00     | 1.958,01   | 3.916,02          | 3,32          |

| ITEM  | DESCRIÇÃO  | UN | QTD    | PREÇO UNIT | VALOR TOTAL  | (%)               |
|---|--|----|--------|------------|--|-------------------|
| 01.04.003   | Reaterro manual de valas ou áreas, compactado manualmente a 95% do pn, com compactador à percussão sapinho   | m3 | 1,00   | 19,65      | 19,65  | 0,02              |
| 01.04.004   | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade entre 1,50 e 3,00m  | m3 | 3,00   | 72,12      | 216,36   | 0,18              |
| 01.04.005   | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa t5 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=1cm - Rev.09   | m2 | 2,00   | 38,23      | 76,46  | 0,06              |
| 01.04.006   | Revestimento cerâmico para parede, 10 x 10 cm, Elizabeth, linha lux cardinal, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço - Rev 04                            | m2 | 7,00   | 79,27      | 554,89   | 0,47              |
| <b>01.05</b>  | <b>CONSTRUÇÃO DE GAVETA</b>  |    |        |            | <b>11.406,24</b>                                   | <b>9,67</b>       |
| 01.05.001   | Alvenaria pedra calcárea argamassada c/ cimento e areia traço t-4 (1:5) - 1 saco cimento 50kg / 5 padiolas areia dim. 0,35x0,45x0,23m - Confecção mecânica e transporte  | m3 | 5,11   | 431,73     | 2.206,14   | 1,87              |
| 01.05.002   | Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9x19x39cm (espessura 9cm) de paredes com área líquida maior ou igual a 6m² com vãos e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. af 06/2014 | m2 | 182,00 | 44,74      | 8.142,68   | 6,90              |
| 01.05.003   | Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015   | m2 | 182,00 | 5,81       | 1.057,42   | 0,90              |
| <b>Importa o presente orçamento em :</b><br>(cento e dezoito mil e treze reais e quarenta centavos) |  |    |        |            | <b>VALOR TOTAL DO EMPREENDIMENTO =====&gt;&gt;</b> | <b>118.013,40</b> |