

## ORÇAMENTO FINANCEIRO

Obra: Espaço Socio Educativo  
 Razão Social: Programa Jovem Cidadão  
 Pinhal da Serra - RS

| ORÇAMENTO                              |        | Unid. | Quant. | Preço Mat. | Valor Mat. |
|--|--------|-------|--------|------------|------------|
| Material                               |        |       |        |            |            |
| <b>1. Estrutural</b>                   |        |       |        |            |            |
| 1.1. Lastro de Brita p/ Piso, 3cm      | m³     | 1,33  | 60     |            | 79,8       |
| 1.1.2 Concreto magro 5mm               | m³     | 0,225 |        |            |            |
| 1.1.3 Lona p/ impermeabilização        | m²     | 45    | 18     |            | 810        |
| 1.2 Contra Piso, 5cm 1:4               | m³     | 2,25  |        |            |            |
| 1.2.1 Cimento                          | SC     | 17    | 24,5   |            | 416,5      |
| 1.2.2 Areia                            | m³     | 2,7   | 156    |            | 421,2      |
| 1.2.3 Malha ferro 4,2mm espessura:10cm | cd/12m | 54    | 8      |            | 432        |
| 1.3 Cerâmica                           | m²     | 45    | 15     |            | 675        |
| 1.3 Cerâmica Parede Banheiro           | m²     | 7,85  | 13,25  |            | 104,0125   |
| 1.3.1 Massa p/ Juntas                  | kg     | 110   | 1,2    |            | 132        |
| 1.4 Calçada                            | m³     | 0,35  |        |            |            |
| 1.4.1 cimento                          | SC     | 3     | 24,5   |            | 73,5       |
| 1.4.2 areia                            | m³     | 0,3   | 156    |            | 46,8       |
| 1.4.3 Brita 1                          | m³     | 0,3   | 60     |            | 18         |
| 1.4.4 ferro 6,35mm, malha em 20cm      | cd/12m | 8     | 8      |            | 64         |
| <b>2. Vedação</b>                      |        |       |        |            |            |
| 2.1 Tijolo 6furo, (10x15x20)           | unid.  | 350   | 2,1    |            | 735        |
| 2.2 Argamassa 1:2:9                    | m³     | 0,4   |        |            |            |
| 2.2.1 cimento                          | SC     | 2     | 24,5   |            | 49         |
| 2.2.2 areia                            | m³     | 0,5   | 156    |            | 78         |
| 2.2.3 cal                              | kg     | 65    | 2,5    |            | 162,5      |
| 2.3 Chapisco 5mm 1:3                   | m³     | 0,85  |        |            |            |
| 2.3.1 cimento                          | SC     | 1     | 24,5   |            | 24,5       |
| 2.3.2 areia                            | m³     | 0,4   | 156    |            | 62,4       |
| 2.4 Reboco 2cm 1:3                     | m³     | 3,4   |        |            |            |
| 2.4.1 cimento                          | SC     | 1     | 24,5   |            | 24,5       |
| 2.4.2 areia                            | m³     | 0,2   | 156    |            | 31,2       |
| 2.5 Parede Dry-Wall gesso 7cm          | m²     | 20,72 | 73,97  |            | 1532,6584  |
| 2.6 Pintura                            | um/18L | 2     | 210    |            | 420        |
| 2.7 Forro                              | m²     | 45    | 29     |            | 1305       |
| <b>3. Água fria</b>                    |        |       |        |            |            |
| 3.1 cano 32mm                          | m      | 10    | 5,11   |            | 51,1       |
| 3.2 cano 25mm                          | m      | 7     | 2,24   |            | 15,68      |
| Reg. Gaveta                            | unid.  | 2     | 120    |            | 240        |
| Joelho 25mm                            | unid.  | 3     | 0,93   |            | 2,79       |
| Joelho 32mm                            | unid.  | 2     | 2,27   |            | 4,54       |
| TE 25mm                                | unid.  | 0     | 0,55   |            | 0          |
| TE 32mm                                | unid.  | 2     | 1,66   |            | 3,32       |
| TE 32mm p/ 25mm                        | unid.  | 2     | 7,05   |            | 14,1       |
| <b>4. Esgoto</b>                       |        |       |        |            |            |