

| | |
|--|--------------------------------|
| PLANILHA DE ANÁLISE DE CUSTOS - V.8.3.1 (RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA ANÁLISE: THAIGO SANCHES CORREA) | |
| Tomador: | PREFEITURA DE CORGUINHO |
| Objeto: | CONSTRUÇÃO UBS |
| Nº Contrato: | SAUDE |

| | |
|--------------------------|---------------|
| DATA BASE | nov/19 |
| BDI ANÁL. INICIAL | 28,82% |

| | |
|------------------------|-------------------|
| TOTAL CURVA ABC | 917.727,34 |
|------------------------|-------------------|

| ANÁL. INICIAL | | | | | | | | | | REFER. LEGAL | | | | Custo unit. proposto é ≤ Custo unit. da referênc? | OBSERVAÇÕES |
|--------------------------------|--------------------|---|-------|----------|------------------------|------------------------|-------------|--------|--------|-------------------|----------|------------------------|------------------------|---|-------------|
| ITEM | CÓDIGO DA REFERÊN. | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UNID. | QUANT. | PREÇO UNITÁR. (c/ BDI) | CUSTO UNITÁR. (s/ BDI) | PREÇO TOTAL | % ITEM | % ACUM | DADOS DA REFERÊN. | QUANT. | PREÇO UNITÁR. (c/ BDI) | CUSTO UNITÁR. (s/ BDI) | | |
| 9.3 | 89173 | Massa única em parede com argamassa traço 1:2:8 (cimento, cal e areia), em betoneiras de 400l | m² | 2.683,24 | 30,61 | 23,76 | 82.127,62 | 8,95 | 8,95 | 89173 | 2.683,24 | 30,61 | 23,76 | SIM (-0,00%) | |
| 5.1.1 | 87477 | Avenária de vedação com blocos cerâmicos 9x19x39cm em ½ vez; assentamento com argamassa traço 1:2:8 (cimento, cal e areia) | m² | 1.341,62 | 45,82 | 35,57 | 61.474,73 | 6,70 | 15,65 | 87477 | 1.341,62 | 45,82 | 35,57 | SIM (-0,00%) | |
| 5.3.1 | 74202/002 | Laje de concreto pré-moldada para forro com escoramento | m² | 635,98 | 86,21 | 66,92 | 54.825,51 | 5,97 | 21,62 | 74202/002 | 635,98 | 86,21 | 66,92 | SIM (-0,00%) | |
| 11.4 | 96126 | Emassamento de parede de tetos internos, duas demãos | m² | 2.417,68 | 18,46 | 14,33 | 44.630,14 | 4,86 | 26,48 | 96126 | 2.417,68 | 18,46 | 14,33 | SIM (-0,00%) | |
| 10.1.3 / 10.1.2 | 87257 | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2 - RODAPÉ | m² | 707,38 | 62,85 | 48,79 | 44.459,73 | 4,84 | 31,33 | 87257 | 707,38 | 62,85 | 48,79 | SIM (-0,00%) | |
| 4.1.7 / 5.1.1 / 5.2.1 / 4.1.11 | 92430 | Montagem e desmontagem de forma, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento | m² | 885,27 | 47,14 | 36,59 | 41.727,50 | 4,55 | 35,88 | 92430 | 885,27 | 47,14 | 36,59 | SIM (-0,00%) | |
| 5.2.5 / 4.1.15 / 4.1.8 / 5.1.4 | 92720 | Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento | m³ | 68,75 | 482,42 | 374,49 | 33.168,05 | 3,61 | 39,49 | 92720 | 68,75 | 482,42 | 374,49 | SIM (-0,00%) | |
| 4.1.2 | 92718 | Concretagem de pilares, Fck = 25 MPA, com uso de baldes em edificações com seção média de pilares menor ou igual a 0,25 m2 - lançamento, adensamento e acabamento | m³ | 50,89 | 572,37 | 444,32 | 29.129,52 | 3,17 | 42,66 | 92718 | 50,89 | 572,37 | 444,32 | SIM (-0,00%) | |
| 7.3 | 94210 | Cobertura em telha fibrocimento esp 6 mm, inclinação de 30% | m² | 635,98 | 44,98 | 34,92 | 28.608,88 | 3,12 | 45,78 | 94210 | 635,98 | 44,98 | 34,92 | SIM (-0,00%) | |
| 7.2 | 92580 | TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL | m² | 635,98 | 43,14 | 33,49 | 27.437,33 | 2,99 | 48,77 | 92580 | 635,98 | 43,14 | 33,49 | SIM (-0,00%) | |
| 1.5 | 99059 | Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaleadas a cada 2,00 metros | m | 635,98 | 40,94 | 31,78 | 26.036,38 | 2,84 | 51,61 | 99059 | 635,98 | 40,94 | 31,78 | SIM (-0,00%) | |
| 9.4 | 90406 | Massa única em teto com argamassa traço 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2cm | m² | 635,98 | 39,77 | 30,87 | 25.290,84 | 2,76 | 54,36 | 90406 | 635,98 | 39,77 | 30,87 | SIM (-0,00%) | |
| 10.1.1 | 87690 | Contrapiso de concreto não-estrutural, espessura 5cm e preparo mecânico | m² | 635,98 | 38,75 | 30,08 | 24.643,62 | 2,69 | 57,05 | 87690 | 635,98 | 38,75 | 30,08 | SIM (-0,00%) | |
| 11.2 | 88489 | Pintura em látex acrílico sobre paredes internas. 2 demãos | m² | 1.781,70 | 13,64 | 10,59 | 24.306,01 | 2,65 | 59,70 | 88489 | 1.781,70 | 13,64 | 10,59 | SIM (-0,00%) | |
| 7.1 | 92549 | FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 7 M, PARA TELHA CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO ICAMENTO | unid | 16,00 | 1.325,76 | 1.029,16 | 21.212,22 | 2,31 | 62,01 | 92549 | 16,00 | 1.325,76 | 1.029,16 | SIM (-0,00%) | |
| 4.1.1 | 98230 | Estaca broca de concreto, diâmetro de 30 cm, profundidade de até 3m, escavação manual com trado concha, não armada. | m | 180,00 | 106,92 | 83,00 | 19.245,70 | 2,10 | 64,11 | 98230 | 180,00 | 106,92 | 83,00 | SIM (-0,00%) | |

| | |
|--|--------------------------------|
| PLANILHA DE ANÁLISE DE CUSTOS - V.8.3.1 (RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA ANÁLISE: THAIGO SANCHES CORREA) | |
| Tomador: | PREFEITURA DE CORGUINHO |
| Objeto: | CONSTRUÇÃO UBS |
| Nº Contrato: | SAUDE |

| | |
|--------------------------|---------------|
| DATA BASE | nov/19 |
| BDI ANÁL. INICIAL | 28,82% |

| | |
|------------------------|-------------------|
| TOTAL CURVA ABC | 917.727,34 |
|------------------------|-------------------|

| ANÁL. INICIAL | | | | | | | | | | REFER. LEGAL | | | | Custo unit. proposto é ≤ Custo unit. da referênc? | OBSERVAÇÕES |
|--------------------------------|--------------------|--|-------|----------|------------------------|------------------------|-------------|--------|--------|-------------------|----------|------------------------|------------------------|---|-------------|
| ITEM | CÓDIGO DA REFERÊN. | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UNID. | QUANT. | PREÇO UNITÁR. (c/ BDI) | CUSTO UNITÁR. (s/ BDI) | PREÇO TOTAL | % ITEM | % ACUM | DADOS DA REFERÊN. | QUANT. | PREÇO UNITÁR. (c/ BDI) | CUSTO UNITÁR. (s/ BDI) | | |
| 5.1.3 / 5.2.4 / 4.1.13 | 92915 | Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação | kg | 1.138,17 | 14,36 | 11,15 | 16.348,02 | 1,78 | 65,89 | 92915 | 1.138,17 | 14,36 | 11,15 | SIM (-0,00%) | |
| 6.1.2 | 90844 | PM2 - Porta de madeira para pintura, semi-oca (leve ou média), dimensões 90x210cm, espessura 3,5cm; incluso dobradiças, batentes e fechadura | un | 17,00 | 913,84 | 709,39 | 15.535,21 | 1,69 | 67,58 | 90844 | 17,00 | 913,84 | 709,39 | SIM (-0,00%) | |
| 7.5 | 94229 | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL | m | 100,00 | 149,57 | 116,11 | 14.957,29 | 1,63 | 69,21 | 94229 | 100,00 | 149,57 | 116,11 | SIM (-0,00%) | |
| 1.4 | 93584 | Barracão provisório para depósito - 14m² | m² | 20,00 | 728,75 | 565,71 | 14.574,95 | 1,59 | 70,80 | 93584 | 20,00 | 728,75 | 565,71 | SIM (-0,00%) | |
| 4.1.9 / 5.1.5 / 5.2.6 / 4.1.16 | 92873 | LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. | m³ | 68,75 | 185,40 | 143,92 | 12.746,77 | 1,39 | 72,19 | 92873 | 68,75 | 185,40 | 143,92 | SIM (-0,00%) | |
| 9.5 | 87275 | Revestimento cerâmico com placas de dimensões 30x40cm aplicadas à meia altura das paredes | m² | 200,00 | 62,86 | 48,80 | 12.572,83 | 1,37 | 73,56 | 87275 | 200,00 | 62,86 | 48,80 | SIM (-0,00%) | |
| 6.4.2 | 72120 | Vidro temperado incolor, espessura 10mm, fornecimento e instalação, inclusive massa para vedação | m² | 35,00 | 330,35 | 256,44 | 11.562,11 | 1,26 | 74,82 | 72120 | 35,00 | 330,35 | 256,44 | SIM (-0,00%) | |
| 6.1.1 | 90843 | PM1 - Porta de madeira para pintura, semi-oca (leve ou média), dimensões 80x210cm, espessura 3,5cm; incluso dobradiças, batentes e fechadura | un | 13,00 | 876,17 | 680,15 | 11.390,19 | 1,24 | 76,06 | 90843 | 13,00 | 876,17 | 680,15 | SIM (-0,00%) | |
| 4.1.12 / 5.2.3 | 92917 | Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação | kg | 837,20 | 12,77 | 9,91 | 10.687,74 | 1,16 | 77,22 | 92917 | 837,20 | 12,77 | 9,91 | SIM (-0,00%) | |
| 11.5 | 95305 | Textura acrílica externa | m² | 701,54 | 14,17 | 11,00 | 9.940,96 | 1,08 | 78,31 | 95305 | 701,54 | 14,17 | 11,00 | SIM (-0,00%) | |
| 9.1 | 87879 | Chapisco em parede com argamassa traço 1:3 (cimento e areia) | m² | 2.683,24 | 3,40 | 2,64 | 9.125,29 | 0,99 | 79,30 | 87879 | 2.683,24 | 3,40 | 2,64 | SIM (-0,00%) | |
| 5.1.2 | 93202 | Encunhamento (aperto de alvenaria) com tijolos cerâmicos maciços 5,7x9x19cm em ½ vez (espessura 9cm); assentamento com argamassa traço 1:2 (cimento e areia) | m | 400,67 | 21,47 | 16,67 | 8.604,10 | 0,94 | 80,24 | 93202 | 400,67 | 21,47 | 16,67 | SIM (-0,00%) | |