

3 EQUIPES)
LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023

OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO

| | | | C1.004/2024 1F.00//2023 | | | PLAN | IILHA VIGEN | TF | |
|---------|-----------|--------------|---|-----------------|-------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------|--|
| PLANILH | A COMPARA | ATIVA DE QUA | ANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | BDI: 33,2 | TABELA DER-ES/SIN | DE REFERÉ APVORSE/SE | NCIA | |
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| | | | CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (3 EQUIPES) | | | | | | |
| IETA 0 | 1- EDIFIC | ACAO | | | | l | | | |
| 1 | | | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | |
| 1.1 | | | LOCAÇÃO | | | | | | |
| 1.1.1 | IOPES | 10501 | Locação de obra com gabarito de madeira | m² | 1.215,68 | 5,82 | 7,76 | 9.433,6 | |
| | | | SUB-TOTAL 1.1 | | | | | 9.433,6 | |
| | | | SUB-TOTAL 1 | | | | | 9.433,6 | |
| 2 | | | INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS | | | | | | |
| 2.1 | | | TAPUMES, BARRACÕES E COBERTURAS | | | | | | |
| 2.1.1 | IOPES | 20305 | Placa de obra nas dimensões de 2.0 x 4.0 m, padrão DER | m² | 8,00 | 100,91 | 134,46 | 1.075,6 | |
| 2.1.2 | IOPES | 20346 | Locação de andaime metálico para fachada - tipo torre (aluguel mensal) | m | 531,84 | 4,50 | 6,00 | 3.191,0 | |
| 2.1.3 | IOPES | 20350 | Tapume Telha Metálica Ondulada em aço galvalume 0,50mm Branca h=2,20m, incl. montagem estr. mad. 8"x8", c/adesivo "DER-ES" 60x60cm a cada 10m, incl. faixas pint. esmalte sint. cores azul c/ h=30cm e rosa c/ h=10cm (Reaproveitamento 2x) | m | 40,00 | 58,05 | 77,35 | 3.094,0 | |
| 2.1.4 | IOPES | 20801 | Barracão para escritório com sanitário área 14.50m2, de chapa de compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telha de fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (2 utilizações) | m² | 14,50 | 194,97 | 259,80 | 3.767,10 | |
| 2.1.5 | IOPES | 20802 | Barracão para almoxarifado área de 10.90m2, de chapa de compensado 12mm e pontaletes 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telha de fibrocimento de 6mm, inclusive ponto de luz, conf. projeto (2 utilizações) | m² | 10,90 | 146,72 | 195,50 | 2.130,9 | |
| 2.1.6 | IOPES | 20803 | Barracão para depósito de cimento área de 10.90m2, de chapa de compensado 12mm e pontaletes 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas de fibrocimento de 6mm, inclusive ponto de luz, conf. projeto (2 utilizações) | m² | 10,90 | 129,08 | 172,00 | 1.874,8 | |
| 2.1.7 | IOPES | 20804 | Refeitório com paredes de chapa de compens. 12mm e pontaletes 8x8cm, piso ciment. e cobert. de telhas fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de inspeção (cons. 1.21m2/func./turno), conf. projeto (2 utilização) | m² | 24,20 | 125,05 | 166,63 | 4.032,4 | |
| 2.1.8 | IOPES | 20805 | Unidade de sanitário e vestiário para até 20 func. área 18.15m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. inst. de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (2 utilizações) | Und | 1,00 | 3.897,92 | 5.193,98 | 5.193,9 | |
| 2.1.9 | IOPES | 20808 | Galpão para serraria e carpintaria área 12.00m2, em peças de madeira 8x8cm e contraventamento de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de 6mm, inclusive ponto e cabo de alimentação da máquina, conf. projeto (2 utilizações) | m² | 12,00 | 46,61 | 62,11 | 745,3 | |
| 2.1.10 | IOPES | 20809 | Galpão para corte e armação com área de 6.00m2, de peças de madeira 8x8cm e contraventamento de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de 6mm, inclusive ponto e cabo de alimentação da máquina, conf. projeto (2 utilizações) | m² | 6,00 | 63,61 | 84,76 | 508,50 | |
| | | | Reservatório de poliestileno de 1000 L, inclusive suporte em | | | | | _ | |
| 2.1.11 | IOPES | 20811 1 | madeira de 7x12cm e 5x7cm, elevado de 4m, conforme projeto (2 Autenticar documento em h | Und ttps://a | 1,00 fonsoclau | 425,94 dio.nopape | 567,57 rcloud.con | 567,5 n.br/autenticidade | |

| MEDIO PERÍODO 07/08/2 | ÃO 13 2025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CO | NTRATUAL |
|--------------------------|----------------------------|----------|-----------------------------|----------|----------|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | - 0,00 | 1.215,68 | 9.433,68 9.433,68 | - | - 0,00 |
| | 0,00 | | 9.433,68 | | 0,00 |
| | | | | | |
| | - | 8,00 | 1.075,68 | - | _ |
| | - | 531,84 | 3.191,04 | - | - |
| | - | 40,00 | 3.094,00 | - | - |
| | - | 14,50 | 3.767,10 | - | - |
| | - | 10,90 | 2.130,95 | - | - |
| | - | 10,90 | 1.874,80 | - | - |
| | - | 24,20 | 4.032,45 | - | - |
| | | 1,00 | 5.193,98 | - | - |
| | - | 12,00 | 745,32 | - | - |
| | - | 6,00 | 508,56 | - | - |
| | - | 1,00 | 567,57 | - | - |
| II do I oi 14 063 | 2020 | | | l | I |



3 EQUIPES)
LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO PLANILHA VIGENTE

| PLANILH | A COMPARA | ATIVA DE QUA | ANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAP/ORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | | | |
|------------------|-----------|--------------|--|---------|--|-------------|-----------------|-------------------|--|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| 2.1.12 | IOPES | 20812 | Rede de água, com padrão de entrada d'água diām. 3/4", conf. espec. CESAN, incl. tubos e conexões para alimentação, distribuição, extravasor e limpeza, cons. o padrão a 25m, conf. projeto (2 utilizações) | m | 25,00 | 11,02 | 14,68 | 367,00 | |
| 2.1.13 | IOPES | 20713 | Rede de luz, incl. padrão entrada de energia trifás., cabo de ligação até barracões, quadro de distrib., disj. e chave de força (quando necessário), cons. 20m entre padrão entrada e QDG, conf. projeto (1 utilização) | m | 20,00 | 156,62 | 208,70 | 4.174,00 | |
| 2.1.14 | IOPES | 20714 | Rede de esgoto, contendo fossa e filtro, inclusive tubos e conexões de ligação entre caixas, considerando distância de 25m, conforme projeto (1 utilização) | m | 25,00 | 120,75 | 160,90 | 4.022,50 | |
| | | | SUB-TOTAL 2.1 | | | | | 34.744,95 | |
| | | | SUB-TOTAL 2 | | | | | 34.744,95 | |
| 3 | | | MOVIMENTO DE TERRA | | | | | | |
| 3.1 3.1.1 | IOPES | 30101 | ESCAVAÇÕES Escavação manual em material de 1a. categoria, até 1.50 m de profundidade | m³ | 527,70 | 38,40 | 51,17 | 27.002,41 | |
| | | | SUB-TOTAL 3.1 | | | | | 27.002,41 | |
| 3.2 | IODEO | 00004 | REATERRO E COMPACTAÇÃO | | 000.40 | 44.00 | 55.44 | 10.170.00 | |
| 3.2.1 | IOPES | 30201 | Reaterro apiloado de cavas de fundação, em camadas de 20 cm | m³ | 293,43 | 41,36 | 55,11 | 16.170,93 | |
| 3.3 | | | SUB-TOTAL 3.2 | | | | | 16.170,93 | |
| 3.3.1 | IOPES | 30304 | TRANSPORTES Índice de preço para remoção de entulho decorrente da execução de obras (Classe A CONAMA - NBR 10.004 - Classe II-B), incluindo aluguel da caçamba, carga, transporte e descarga em área licenciada | m³ | 40,00 | 71,93 | 95,85 | 3.834,00 | |
| 3.3.2 | Próprio | SESA200 | Bota-fora de material escavado das cavas de fundação, inclusive matéria orgânica (DMT 10Km) considerando empolamento de 30% | m³ | 273,70 | 37,71 | 50,25 | 13.753,43 | |
| | | | SUB-TOTAL 3.3 | | | | | 17.587,43 | |
| | | | SUB-TOTAL 3 | | | | | 60.760,77 | |
| 4 | | | ESTRUTURAS | | | | | | |
| 4.1 | | | INFRA-ESTRUTURA (CONSIDERANDO SAPATAS E PILARETES) | | | | | | |
| 4.1.1 | IOPES | 40253 | Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=30 MPa -considerando lançamento MANUAL para INFRA-ESTRUTURA (5% de perdas já incluído no custo) | m³ | 64,96 | 678,85 | 904,57 | 58.760,87 | |
| 4.1.2 | IOPES | 40206 | Fôrma de tábua de madeira de 2.5 x 30.0 cm para fundações, levando-se em conta a utilização 5 vezes (incluido o material, corte, montagem, escoramento e desforma) | m² | 425,93 | 68,14 | 90,80 | 38.674,44 | |
| 4.1.3 | IOPES | 40246 | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm | kg | 833,57 | 10,30 | 13,72 | 11.436,58 | |
| 4.1.4 | IOPES | 40243 | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm | kg | 2.844,42 | 9,65 | 12,86 | 36.579,24 | |
| 4.1.5 | IOPES | 40245 | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A grossa diâmetro de 12.5 a 25.0 mm (1/2 a 1") | kg | 1.514,00 | 10,16 | 13,54 | 20.499,56 | |
| 4.1.6 | IOPES | 40231 | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto magro com consumo mínimo de cimento de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no cultura de 250 kg/m3 k | tentica | documen | o em https | ://afonsoc | audio.nopaperciou | |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 AF 000295/20 | 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | ADO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | | | |
|--|------------------|----------|---------------|------------------|----------|--|--|--|
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | | |
| | | i | - | 25,00 | 367,00 | | | |
| | | - | - | 20,00 | 4.174,00 | | | |
| | | - | - | 25,00 | 4.022,50 | | | |
| | 0,00 | | 26.181,45 | | 8.563,50 | | | |
| | 0,00 | | 26.181,45 | | 8.563,50 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | - | 527,70 | 27.002,41 | - | - | | | |
| | 0,00 | | 27.002,41 | | 0,00 | | | |
| | - | 293,43 | 16.170,93 | - | - | | | |
| | 0,00 | 200,40 | 16.170,93 | | 0,00 | | | |
| | 0,00 | | 101110,00 | | 0,00 | | | |
| | - | 40,00 | 3.834,00 | - | - | | | |
| | - | 273,70 | 13.753,43 | - | - | | | |
| | 0,00 | | 17.587,43 | | 0,00 | | | |
| | 0,00 | | 60.760,77 | | 0,00 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | - | 64,96 | 58.760,87 | - | - | | | |
| | - | 425,93 | 38.674,44 | - | - | | | |
| | - | 833,57 | 11.436,58 | - | - | | | |
| | - | 2.844,42 | 36.579,24 | - | - | | | |
| | - | 1.514,00 | 20.499,56 | - | - | | | |
| or/autenticidade | - | 7,62 | 6.784,39 | - | - | | | |



3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO PLANILHA VIGENTE

| | | | | | | Unitario Unit BE | NILHA VIGEN | I E | |
|---------|----------|--------------|---|---------|-----------|------------------|-----------------|-------------------|--|
| PLANILH | A COMPAR | ATIVA DE QUA | ANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | BDI: 33,2 | DER-ES/SIN | APVORSE/SE | | |
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| | | | SUB-TOTAL 4.1 | | | | | 172.735,08 | |
| 4.2 | | | SUPER-ESTRUTURA (CONSIDERANDO LAJES DESDE A DE PISO) | | | | | | |
| 4.2.1 | IOPES | 40331 | Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=30 MPa -considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/ concr. bombeavel) | m³ | 194,33 | 625,01 | 832,83 | 161.843,85 | |
| 4.2.2 | IOPES | 40337 | Fôrma em chapa de madeira compensada plastificada 12mm para estrutura em geral, 5 reaproveitamentos, reforçada com sarrafos de madeira 2.5x10cm (incl material, corte, montagem, escoras em eucalipto e desforma) | m² | 1.479,99 | 67,56 | 90,02 | 133.228,70 | |
| 4.2.3 | IOPES | 40333 | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm | kg | 678,56 | 10,30 | 13,72 | 9.309,84 | |
| 4.2.4 | IOPES | 40328 | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm | kg | 8.328,14 | 9,65 | 12,86 | 107.099,88 | |
| 4.2.5 | IOPES | 40332 | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A grossa, diâmetro de 12.5 a 25.0mm | kg | 3.043,00 | 10,16 | 13,54 | 41.202,22 | |
| 4.2.6 | IOPES | 160704 | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto armado Fck=15 MPa, inclusive forma, armação e desforma para lajes maciças | m³ | 1,63 | 2205,96 | 2.939,44 | 4.791,29 | |
| | | | SUB-TOTAL 4.2 | | | | | 457.475,78 | |
| | | | SUB-TOTAL 4 | | | | | 630.210,86 | |
| 5 | | | PAREDES E PAINÉIS | | | | | | |
| 5.1 | | | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | | | | |
| 5.1.1 | IOPES | 50606 | Alvenaria de blocos cerâmicos 10 furos 10x20x20cm, assentados c/argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia traço 1:0,5:8, esp. das juntas 12mm e esp. das paredes s/revestimento, 10cm (bloco comprado na fábrica, posto obra) | m² | 1.314,86 | 52,50 | 69,96 | 91.987,61 | |
| 5.1.2 | IOPES | 50501 | Alvenaria de blocos de concreto estrut. (14x19x39cm) cheios, c/ resist. mín. compr. 15MPa, assentados c/ arg. de cimento e areia no traço 1:4, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revest. 14cm | m² | 134,96 | 103,48 | 137,89 | 18.609,63 | |
| | | | SUB-TOTAL 5.1 | | | | | 110.597,24 | |
| 5.2 | | | PLACAS E PAINÉIS DIVISÓRIOS | | | | | | |
| 5.2.1 | IOPES | 50205 | Divisória de granito com 3 cm de espessura, assentada com argamassa de cimento e areia no traço 1:3, na cor cinza | m² | 9,60 | 471,60 | 628,41 | 6.032,74 | |
| 5.2.2 | Próprio | SESA1652 | DIVISORIA EM PVC, INSTALADA | m² | 10,08 | 214,38 | 285,66 | 2.879,45 | |
| | | | SUB-TOTAL 5.2 | | | | | 8.912,19 | |
| 5.3 | | | VERGA/CONTRAVERGA | | | | | | |
| 5.3.1 | IOPES | 50301 | Verga/contraverga reta de concreto armado 10 x 5 cm, Fck = 15 MPa, inclusive forma, armação e desforma | m | 245,70 | 9,50 | 12,66 | 3.110,56 | |
| | | | SUB-TOTAL 5.3 | | | | | 3.110,56 | |
| | | | SUB-TOTAL 5 | | | | | 122.619,99 | |
| 6 | | | ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | | |
| 6.1 | | | MARCOS E ALIZARES | | | | | | |
| 6.1.1 | IOPES | 60103 | Marco de madeira de lei de 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente) com 15x3 cm de batente, nas dimensões de 0.80 x | Und | 9,00 | 405,21 | 539,94 | 4.859,46 | |
| L | | | Z-10 m 国語版製圖 Aut | tentica | documen | to em http: | ://afonsoc | audio.nopaperclou | |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 AF 000295/20 | 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | | |
|--|------------------|----------|--------------|------------------|------------|--|--|
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | |
| | 0,00 | | 172.735,08 | | 0,00 | | |
| | , | | , | | , | | |
| | - | 194,33 | 161.843,85 | - | - | | |
| | , | 1.479,99 | 133.228,70 | - | - | | |
| | - | 678,56 | 9.309,84 | - | - | | |
| | - | 8.328,14 | 107.099,88 | - | - | | |
| | - | 3.043,00 | 41.202,22 | - | - | | |
| | - | 1,63 | 4.791,29 | - | - | | |
| | 0,00 | | 457.475,78 | | 0,00 | | |
| | 0,00 | | 630.210,86 | | 0,00 | | |
| | | | | | | | |
| | - | 2,21 | 154,61 | 1.312,65 | 91.832,99 | | |
| | | 134,96 | 18.609,63 | - | - | | |
| | 0,00 | | 18.764,24 | | 91.832,99 | | |
| | | | | | | | |
| | - | - | - | 9,60 | 6.032,74 | | |
| | - | | - | 10,08 | 2.879,45 | | |
| | 0,00 | | 0,00 | | 8.912,19 | | |
| | - | 245,70 | 3.110,56 | - | - | | |
| | 0,00 | | 3.110,56 | | 0,00 | | |
| | 0,00 | | 21.874,80 | | 100.745,18 | | |
| | | | | | | | |
| | | 9,00 | 4.859,46 | - | - | | |



PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PRECOS UNITÁRIO

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (
3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO
PLANILHA VIGENTE

| PLANILH | A COMPAR | ATIVA DE QUA | ANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | BDI: 33,2 | TABELA DE REFERÊNC DER-ES/SINAP/ORSE/SBC/S BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 End | | BC/SICRO |
|---------|----------|--------------|---|---------|--------------------|---|-----------------|------------------|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo | (R\$) |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total |
| 6.1.2 | IOPES | 60108 | Marco de madeira de lei de 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente) com 15 x 3 cm de batente, nas dimensões de 0.90 x 2.10 m | Und | 23,00 | 473,88 | 631,45 | 14.523,35 |
| 6.1.3 | IOPES | 60110 | Marco de madeira de lei de 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente) com 15 x 3 cm de batente | m | 5,80 | 91,56 | 122,00 | 707,60 |
| | | | SUB-TOTAL 6.1 | | | | | 20.090,41 |
| 6.2 | | | PORTAS | | | | | |
| 6.2.1 | IOPES | 61303 | Porta em madeira de lei tipo angelim pedra ou equiv.c/enchimento em madeira 1a. qualidade esp. 30mm p/ pintura, inclusive alizares, dobradiças e fechadura externa em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, nas dim.: 0.80 x 2.10 m | Und | 9,00 | 1.083,72 | 1.444,06 | 12.996,54 |
| 6.2.2 | Próprio | SESA1472 | Porta em madeira de lei tipo angelim pedra ou equiv., sarrafeada, p/ pintura, inclusive barra fixa em chapa de aço inox 40 cm, alizares, dobradiças e fechadura externa em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, conforme detalhe, nas dim.: 0.90 x 2.10 m | Und | 18,00 | 1.228,60 | 1.637,11 | 29.467,98 |
| 6.2.3 | Próprio | SESA1643 | Porta madeira de lei tipo angelim pedra ou equiv.,esp. 30, sarrafeada com enchimento, p/pintura, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo ext. em latão cromado LaFonte ou equiv., excl. marco, dimensões: 1.40 x 2.10 m (duas folhas) | Und | 0,00 | 1.421,64 | 1.894,34 | 0,00 |
| 6.2.4 | Próprio | SESA1645 | Porta madeira de lei tipo angelim pedra ou equiv.,esp. 30, sarrafeada com enchimento, p/pintura, inclusive barra fixa em chapa de aço inox 40+20 cm, barra antipânico, alizares, dobradiças e fechadura tipo ext. em latão cromado LaFonte ou equiv., excl. marco, dimensões: 1.60 x 2.10 m (duas folhas) | Und | 1,00 | 2.358,09 | 3.142,15 | 3.142,15 |
| 6.2.5 | Próprio | SESA1641 | Porta em madeira de lei tipo angelim pedra ou equiv., CORRER, sarrafeada, p/ pintura, inclusive trilhos e roldanas, alizares e fechadura para porta de correr e puxador tubular, exclusive marco, nas dim: 0.90 x 2.10 m | Und | 5,00 | 973,98 | 1.297,83 | 6.489,15 |
| | | | SUB-TOTAL 6.2 | | | | | 52.095,82 |
| | | | SUB-TOTAL 6 | | | | | 72.186,23 |
| 7 | | | ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| 7.1 | | | ESQUADRIAS METÁLICAS (M2) | | | | | |
| 7.1.1 | Próprio | SESA1637 | Janela tipo maxim-ar para vidro em alumínio anodizado preto, completa, incl. puxador com tranca, caixilho, alizar e contramarco, exclusive vidro | m² | 4,60 | 423,30 | 564,05 | 2.594,63 |
| 7.1.2 | Próprio | SESA1638 | Janela fixa/visor em alumínio anodizado cor preta, completa, exclusive vidro | m² | 15,74 | 421,05 | 561,05 | 8.830,93 |
| 7.1.3 | Próprio | SESA1639 | Janela parte superior tipo maxim-ar (60%) e parte inferior fixa (40%), para vidro, em alumínio anodizado preto, completa, incl. puxador com tranca, caixilho, alizar e contramarco, exclusive vidro | m² | 39,95 | 485,93 | 647,50 | 25.867,63 |
| 7.1.4 | Próprio | SESA1646 | Porta de abrir tipo veneziana em alumínio cor branca ou preta, completa | m² | 6,99 | 969,78 | 1.292,23 | 9.032,69 |
| 7.1.5 | Próprio | SESA1764 | Veneziana fixa em alumínio anodizado cor branca ou preta, linha 25, completa | m² | 14,00 | 555,78 | 740,58 | 10.368,12 |
| | | | SUB-TOTAL 7.1 | | | | | 56.694,00 |
| 7.2 | | | OUTRAS ESQUADRIAS | | | | | |
| | | | | rentica | r anciim <u>en</u> | to em nttps | : //atongoo | laudio nopaperci |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | 2025 a 23/09/2025 | EXECULTA | ADO ACUMULADO | SALDO CO | NTRATUAL |
|--------------------------|-------------------|----------|---------------|----------|----------|
| AF 000295/20 | | _ | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| | - | 23,00 | 14.523,35 | - | - |
| | - | 5,80 | 707,60 | - | - |
| | 0,00 | | 20.090,41 | | 0,00 |
| | | | | | |
| | - | 9,00 | 12.996,54 | - | - |
| | - | 18,00 | 29.467,98 | - | - |
| | - | - | - | - | - |
| | - | 1,00 | 3.142,15 | - | - |
| | - | 5,00 | 6.489,15 | - | - |
| | 0,00 | | 52.095,82 | | 0,00 |
| | 0,00 | | 72.186,23 | | 0,00 |
| | | | | | |
| | - | 4,60 | 2.594,63 | - | - |
| | - | 15,74 | 8.830,93 | - | - |
| | - | 39,95 | 25.867,63 | - | - |
| 1,95 | 2.519,85 | 6,99 | 9.032,69 | - | - |
| | - | 14,00 | 10.368,12 | - | - |
| | 2.519,85 | | 56.694,00 | | 0,00 |
| or/autenticidade | | | | | |

Autenticar documento em https://afonsociaudio.nopapercioud.com.br/autenticidad



3 EQUIPES)
LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

OS:29/04/2024

CT:004/2024 TP:007/2023

SEM DESONERAÇÃO DI ANII HA VICENTE

| | FLANILHA VIGENTE |
|---|---|
| PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITARIO - ORIGINAL / PROPOSTO | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% |
| | |

| ITEM TABELA | | CÓDIGO DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo (R\$) | | | |
|-------------|---------|-------------------------------|---|-----------------|-------|-------------|------------|-----------------|---|
| | | | | ı | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total |
| 7.2.1 | Próprio | SESA1640 | PORTA DE ABRIR EM VIDRO TEMPERADO ESPESSURA 8MM, INCLUSIVE ACESSORIOS, DIMENSÕES 1,80X2,20M (2 FOLHAS) | | Und | 1,00 | 3168,85 | 4.222,49 | 4.222,49 |
| 7.2.2 | Próprio | SESA1717 | PORTAO DE ABRIR / GIRO, EM GRADIL FERRO, COM BARRA CHATA 3 CM X 1/4", COM REQUADRO E GUARNICAO, INCLUSIVE PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA A DUAS DEMÃOS | | Und | 1,68 | 675,22 | 899,73 | 1.511,55 |
| 7.2.3 | Próprio | SESA1765 | Pass through em aço inox, duas portas de abrir em vidro, dimensões internas 40x40cm, perfis vedados com silicone, referência Sicainox ou equivalente | | Und | 1,00 | 6286,42 | 8.376,65 | 8.376,65 |
| | | | SU | UB-TOTAL 7.2 | | | | | 14.110,69 |
| | | | | SUB-TOTAL 7 | | | | | 70.804,69 |
| 8 | | | VIDROS E ESPELHOS | | | | | | |
| 8.1 | | | VIDROS PARA ESQUADRIAS | | | | | | |
| 8.1.1 | IOPES | 80102 | Vidro plano transparente liso, com 4 mm de espessura | | m² | 1,44 | 229,22 | 305,44 | 439,83 |
| 8.1.2 | Próprio | SESA1636 | VIDRO MARTELADO, E = 4 MM, INSTALADO | | m² | 58,85 | 242,54 | 323,18 | 19.019,14 |
| | | | | UB-TOTAL 8.1 | | | | | 19.458,97 |
| 8.2 | | | ESPELHOS | | | | | | |
| 8.2.1 | IOPES | 80201 | Espelho para banheiros espessura 4 mm, incluindo chapa compensada 10 mm, moldura de alumínio em perfil L 3/4", fixado com parafusos cromados | | m² | 1,20 | 582,98 | 776,82 | 932,18 |
| 8.2.2 | Próprio | SESA084 | Espelho prata esp. 4 mm sobre caixa de compensado colado revestido com fórmica e fixado com parafuso cromado e bucha, para banheiro PNE | | m² | 3,00 | 551,81 | 735,29 | 2.205,87 |
| | | | St | UB-TOTAL 8.2 | | | | | 3.138,05 |
| | | | | SUB-TOTAL 8 | | | | | 22.597,02 |
| 9 | | | COBERTURA | | | | | | |
| 9.1 | | | ESTRUTURA PARA TELHADO | | | | | | |
| 9.1.1 | Próprio | SESA1635 | Estrutura de madeira de lei tipo Paraju, peroba mica, angelim pedra ou equivalente para telhado de telha ondulada de fibrocimento ou alumínio, com pontaletes e caibros, inclusive tratamento com cupinicida, exclusive telhas | | m² | 222,88 | 87,14 | 116,11 | 25.878,60 |
| | | | SI | UB-TOTAL 9.1 | | | | | 25.878,60 |
| 9.2 | | | TELHADO | | | | | | |
| 9.2.1 | IOPES | 90219 | Cobertura em telha ondulada de alumínio, esp. 0.5mm, inclusive acessórios de fixação | | m² | 222,88 | 90,11 | 120,07 | 26.761,20 |
| | | | | UB-TOTAL 9.2 | | | | | 26.761,20 |
| 9.3 | | | RUFOS E CALHAS | | | | | | |
| 9.3.1 | IOPES | 90305 | Calha de concreto armado Fck=15 MPa em "U" nas dimensões de 38 x 56 cm conforme detalhes em projeto | | m | 35,95 | 223,68 | 298,05 | 10.714,90 |
| 9.3.2 | IOPES | 90314 | Rufo de chapa de alumínio esp. 0.5mm, largura de 30cm | | m | 91,17 | 46,10 | 61,43 | 5.600,57 |
| | | | | UB-TOTAL 9.3 | | | | | 16.315,47 |
| 9.4.1 | SINAPI | 101966 | DIVERSOS CHAPIM SOBRE MUROS LINEARES, EM GRANITO OU MÂRMORE, L = 25 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF 11/2020 | | m | 135,09 | 84,68 | 112,84 | 15.243,56 |
| | | | | JB-TOTAL 9.4 | | | 1.4 | | audio.nop35.243.56 |
| | | | | OD TOTAL AUTHOR | ntica | document | o em https | ://afonsoc | audio.nopápéřéřělőů 84.198.83 ocumento assiriad |

| | | MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | ÃO 13 2025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO COI | NTRATUAL |
|----|---------|--------------------------|----------------------------|---------------|---------------------|-----------|----------|
| | | AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | |
| | | Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| 9 | | | - | 1,00 | 4.222,49 | - | - |
| 5 | | | - | 1,68 | 1.511,55 | - | - |
| 5 | | | - | 1,00 | 8.376,65 | - | - |
|) | | | 0,00 | | 14.110,69 | | 0,00 |
| 9 | | | 2.519,85 | | 70.804,69 | | 0,00 |
| | | | | | | | |
| , | | | | 4.44 | 400.00 | | |
| 1 | | | - | 1,44 58,85 | 439,83 19.019,14 | - | - |
| , | | | 0,00 | 30,03 | 19.458,97 | | 0,00 |
| | | | 0,00 | | 10.400,51 | | 0,00 |
| 3 | | | - | - | - | 1,20 | 932,18 |
| 7 | | | - | • | - | 3,00 | 2.205,87 |
| 2 | | | 0,00 | | 0,00 | | 3.138,05 |
| 2 | | | 0,00 | | 19.458,97 | | 3.138,05 |
| | | | | | | | |
| , | | | | 000.00 | 05.070.00 | | |
|) | | | | 222,88 | 25.878,60 | - | - |
|) | | | 0,00 | | 25.878,60 | | 0,00 |
| | | | | | | | |
|) | | | - | 222,88 | 26.761,20 | - | - |
|) | | | 0,00 | | 26.761,20 | | 0,00 |
| | | | | | | | |
|) | | | - | 35,95 | 10.714,90 | - | - |
| 7 | | | - | 91,17 | 5.600,57 | | - |
| | | | 0,00 | | 16.315,47 | | 0,00 |
| 6 | | | - | 135,09 | 15.243,56 | | |
| ì, | d com b | r/autenticidade | 0,00 | | 15.243,56 | | 0,00 |
| ž | digital | monto conformo | art. 4º, II da Lei | 14.063/20 | 84.198,83 | | 0,00 |
| ď | uigital | monto comonno | ant. T, n da LC | 1 7.000/20 | | | |



3 EQUIPES)
LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO PLANILHA VIGENTE

| PLANILH | A COMPAR | ATIVA DE QUA | ANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | BDI: 33,2 | DER-ES/SIN | A DE REFERI APVORSE/SI JUN/2023 | | |
|---------|----------|--------------|---|--------|-----------|-------------|---------------------------------------|-------------------|----------|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| 10 | | | IMPERMEABILIZAÇÃO | | | | | | |
| 10.1 | | | IMPERMEABILIZAÇÃO CALHAS, LAJES DESCOBERTAS, BALDRAMES, PAREDES E JARDINEIRAS | | | | | | |
| 10.1.1 | SINAPI | 98546 | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018 | m² | 728,68 | 106,21 | 141,52 | 103.122,79 | |
| 10.1.2 | SINAPI | 100202 | Impermeabilização com argamassa de igol 2 - marca de referência Sika | m² | 719,82 | 50,83 | 67,73 | 48.753,41 |] |
| 10.1.3 | SINAPI | 97113 | APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022 | m² | 302,44 | 1,74 | 2,32 | 701,66 | |
| | | | SUB-TOTAL 10.1 | | | | | 152.577,86 | |
| | | | SUB-TOTAL 10 | | | | | 152.577,86 | |
| 11 | | | TETOS E FORROS | | | | | | 4 |
| 11.1 | | | REVESTIMENTO COM ARGAMASSA | | | | | | |
| 11.1.1 | IOPES | 110101 | Chapisco com argamassa de cimento e areia média ou grossa lavada no traço 1:3, espessura 5 mm | m² | 436,45 | 6,83 | 9,10 | 3.971,70 | |
| | | | SUB-TOTAL 11.1 | | | | | 3.971,70 | 1 |
| 11.2 | | | REBAIXAMENTOS | | | | | | 1 |
| 11.2.1 | IOPES | 110201 | Forro de gesso acabamento tipo liso | m² | 436,45 | 49,88 | 66,47 | 29.010,83 | |
| | | | SUB-TOTAL 11.2 | | | | | 29.010,83 | |
| | | | SUB-TOTAL 11 | | | | | 32.982,53 | 1 |
| 12 | | | REVESTIMENTO DE PAREDES | | | | | | 4 |
| 12.1 | | | REVESTIMENTO COM ARGAMASSA | | | | | | 4 |
| 12.1.1 | IOPES | 120101 | Chapisco de argamassa de cimento e areia média ou grossa lavada, no traço 1:3, espessura 5 mm | m² | 3011,41 | 5,68 | 7,57 | 22.796,37 | |
| 12.1.2 | IOPES | 120301 | Emboço de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, espessura 20 mm | m² | 616,55 | 34,07 | 45,40 | 27.991,37 | |
| 12.1.3 | IOPES | 120303 | Reboco tipo paulista de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, espessura 25 mm | m² | 2540,57 | 34,73 | 46,28 | | |
| 100 | | | SUB-TOTAL 12.1 | | | | | 168.365,32 | 4 |
| 12.2.1 | Próprio | SESA654 | ACABAMENTOS Porcelanato retificado 30x60cm, acabamento brilhante, referência Glacier White Portobello ou equivalente, utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACIII e rejunte 1mm para porcelanato | m² | 415,41 | 144,14 | 192,07 | 79.787,80 | |
| 12.2.2 | IOPES | 120208 | Acabamento de alumínio com perfil de canto para arremate das paredes | m | 219,45 | 18,30 | 24,38 | 5.350,19 | |
| 12.2.3 | Próprio | SESA1535 | Bate-maca ou protetor de parede em PVC, com altura de 200mm, ref. TEC 198 da Tecnoperfil ou equivalente | m | 34,64 | 141,39 | 188,40 | 6.526,18 | |
| | | | SUB-TOTAL 12.2 | | | | | 91.664,17 | ĺ |
| | | | SUB-TOTAL 12 | | | | | 260.029,49 | |
| 13 | | | PISOS INTERNOS E EXTERNOS | | | | | | 4 |
| 13.1 | | | LASTRO DE CONTRAPISO | | | | | | 4 |
| 13.1.1 | IOPES | 130109 | Lastro regularizado e impermeabilizado de concreto não estrutural, espessura de 8 cm | m² | 685,55 | 63,32 | 84,37 | 57.839,85 | |
| 13.1.2 | IOPES | 130202 | Piso cimentado liso com 1.5 cm de espessura, de argamassa de cimento e areia no traço 1:3 e juntas plásticas em quadros de 1 m | m² | 205,16 | 58,62 | 78,11 | 16.025,05 | <u> </u> |
| 13.1.3 | IOPES | 30208 | Aterro manual para regularização de terrono em argila, inclusive adensamento manual e fornecimento do material (1988) to 100m3) | entica | r doæumen | o eer,bstps | ://afa ns,o e | audio.nopapeccios | d.co |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO COI | NTRATUAL |
|--------------------------|--------------|----------|--------------|-----------|----------|
| AF 000295/202 | 25 - ADITIVO | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | - | 728,68 | 103.122,79 | - | - |
| | - | 719,82 | 48.753,41 | - | - |
| | - | 302,44 | 701,66 | - | - |
| | 0,00 | | 152.577,86 | | 0,00 |
| | 0,00 | | 152.577,86 | | 0,00 |
| | | | | | |
| | - | 436,45 | 3.971,70 | - | - |
| | 0,00 | | 3.971,70 | | 0,00 |
| | | | | | |
| | - | 436,45 | 29.010,83 | - | - |
| | 0,00 | | 29.010,83 | | 0,00 |
| | 0,00 | | 32.982,53 | | 0,00 |
| 144,54 | 1.004.17 | 2.040.22 | 22.787,44 | 1,18 | 9.02 |
| | 1.094,17 | 3.010,23 | | · | 8,93 |
| 145,72 | 6.615,69 | 616,55 | 27.991,37 | - | - |
| 145,72 | 6.743,92 | 2.540,57 | 117.577,58 | - | - |
| | 14.453,78 | | 168.356,39 | | 8,93 |
| | - | 415,41 | 79.787,80 | - | - |
| 190,85 | 4.652,92 | 190,85 | 4.652,92 | 28,60 | 697,27 |
| | - | 34,64 | 6.526,18 | - | - |
| | 4.652,92 | | 90.966,90 | | 697,27 |
| | 19.106,70 | | 259.323,29 | | 706,20 |
| | | | | | |
| | - | 685,55 | 57.839,85 | - | - |
| | - | 205,16 | 16.025,05 | - | - |
| autenticidagles | 18.161,56 | 99,45 | 18.161,56 | - | |



3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024 SEM DESONERAÇÃO

| | | | | | | PLAI | NILHA VIGEN | TE |
|---------|---------------|--------------|--|--------|-----------|--|-----------------|------------|
| PLANILH | A COMPAR | ATIVA DE QUA | ANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | BDI: 33,2 | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO : 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | |
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo | (R\$) |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total |
| 13.1.4 | IOPES | 200714 | Preparo, regularização e compactação do terreno (compactador manual) para execução de piso de quadra | m² | 252,98 | 14,10 | 18,79 | 4.753,49 |
| 13.1.5 | IOPES | 200209 | Passeio de cimentado camurçado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 esp. 1.5cm, e lastro de concreto com 8cm de espessura, inclusive preparo de caixa | m² | 252,98 | 128,08 | 170,67 | 43.176,10 |
| 13.1.6 | IOPES | 990105 | Tela soldada em aço CA-60 B, diâmetro 4.2mm, com malha de 10 x 10 cm, para armação | m² | 252,98 | 17,92 | 23,88 | 6.041,16 |
| | | | SUB-TOTAL 13.1 | | | | | 145.997,21 |
| 13.2 | | | ACABAMENTOS | | | | | |
| 13.2.1 | Próprio | SESA1034 | Porcelanato retificado, dim. 60x60cm, ref. Cemento Grigio Biancogrês/equiv, utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACIII e rejunte 1 mm para porcelanato | m² | 431,68 | 125,23 | 166,87 | 72.034,44 |
| 13.2.2 | Próprio | SESA1533 | Porcelanato retificado, dim. 60x60cm, ref. Terrazzo Biancogrês/equiv, utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACIII e rejunte 1mm para porcelanato | m² | 4,77 | 127,48 | 169,87 | 810,28 |
| | SUB-TOTAL 13. | | | | | | | 72.844,72 |
| 13.3 | | | DEGRAUS, RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS | | | | | . , |
| 13.3.1 | Próprio | SESA1110 | Rodapé em PVC, referência TEC 188 Tecnoperfil ou equivalente | m | 310,55 | 81,48 | 108,57 | 33.716,41 |
| 13.3.2 | Próprio | SESA1660 | Soleira em mármore branco, espessura de 2cm e largura de 15cm | m | 32,1 | 41,12 | 54,79 | 1.758,76 |
| 13.3.3 | Próprio | SESA1661 | Peitoril de mármore branco, 15 cm, esp. 2cm | m | 56,5 | 49,35 | 65,76 | 3.715,44 |
| | | | SUB-TOTAL 13.3 | | | | | 39.190,61 |
| | | | SUB-TOTAL 13 | | | | | 258.032,54 |
| 14 | | | INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS | | | | | |
| 14.1 | | | TUBULAÇÃO DE LIGAÇÃO DE CAIXAS | | | | | |
| 14.1.1 | IOPES | 140903 | Tubo PVC rígido para esgoto no diâmetro de 100mm incluindo escavação e aterro com areia | m | 130,8 | 56,38 | 75,13 | 9.827,00 |
| 14.1.2 | IOPES | 140904 | Tubo PVC rígido para esgoto no diâmetro de 150mm incluindo escavação e aterro com areia | m | 70,52 | 87,27 | 116,29 | 8.200,77 |
| | | | SUB-TOTAL 14.1 | | | | | 18.027,77 |
| 14.2 | | | CAIXAS DE PASSAGEM | | | | | |
| 14.2.1 | IOPES | 141112 | Caixa sifonada especial em alv. bloco concr. 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1m. c/ tampa em ferro fundido, lastro conc. esp.10cm, revest. int. c/ chap. e reboco imperm., incl. esc, reaterro e curva curta c/ visita e plug pvc 100mm | Und | 8,00 | 828,89 | 1.104,50 | 8.836,00 |
| 14.2.2 | IOPES | 141110 | Caixa de inspeção em alv. bloco concreto 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa de ferro fundido 40x40cm, lastro de concreto esp.10cm, revest. interno c/ chapisco e reboco impermeabiliz, incl. escavação, reaterro e enchimento | Und | 10,00 | 755,57 | 1.006,80 | 10.068,00 |
| 14.2.3 | IOPES | 141113 | Caixa de gordura em alv. bloco 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1.0m, c/ tampa de ferro fundido, lastro concr. esp. 10cm, revest. intern. c/ chapisco e reboco impermeab., escavação, reaterro e parede int. em concreto | Und | 1,00 | 795,10 | 1.059,47 | 1.059,47 |
| 14.2.4 | IOPES | 141111 | Caixa de areia em alv. de bloco de concreto 9x19x39, dim. 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa em ferro fundido, lastro de concreto esp. 10cm, revest. int. c/ chapisco e reboco impermeabilizado, incl. escavação e reaterro | Und | 7,00 | 747,06 | 995,46 | 6.968,22 |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 AF 000295/20 | 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | |
|--|------------------|----------|--------------|------------------|----------|--|
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | |
| 252,98 | 4.753,49 | 252,98 | 4.753,49 | - | - | |
| 252,98 | 43.176,10 | 252,98 | 43.176,10 | - | - | |
| 252,98 | 6.041,16 | 252,98 | 6.041,16 | - | - | |
| | 72.132,31 | | 145.997,21 | | 0,00 | |
| | | | | | | |
| 11,09 | 1.850,59 | 431,67 | 72.032,77 | 0,01 | 1,67 | |
| | - | 4,77 | 810,28 | - | - | |
| | 1.850,59 | | 72.843,05 | | 1,67 | |
| | · | | | | · | |
| 3,57 | 387,59 | 310,55 | 33.716,41 | - | | |
| 0,80 | 43,83 | 32,10 | 1.758,76 | - | - | |
| | - | 56,50 | 3.715,44 | - | - | |
| | 431,42 | | 39.190,61 | | 0,00 | |
| | 74.414,32 | | 258.030,87 | | 1,67 | |
| | , | | , | | , | |
| | | | | | | |
| 3,50 | 262,96 | 130,80 | 9.827,00 | - | - | |
| | | 70,52 | 8.200,77 | - | - | |
| | 262,96 | | 18.027,77 | | 0,00 | |
| | | | | | | |
| | | 7,00 | 7.731,50 | 1,00 | 1.104,50 | |
| | - | 7,50 | 7.551,00 | 2,50 | 2.517,00 | |
| | - | 1,00 | 1.059,47 | - | - | |
| | - | 5,50 | 5.475,03 | 1,50 | 1.493,19 | |





PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO PLANILHA VIGENTE

| PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS ORIGINAL / PROPOSTO | | | | | | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | | |
|--|--------------------|---------------------|--|------|--------------|---|-----------------|---|--|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo | (R\$) | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| 14.2.5 | Próprio | SESA1695 | Caixa de areia em alv. de bloco de concreto 9x19x39, dim. 60x60cm e Hmáx=1m, c/ grelha de largura 20cm em ferro fundido, lastro de concreto esp. 10cm, revest. int. c/ chapisco e reboco impermeabilizado, incl. escavação e reaterro | Und | 1,00 | 456,39 | 608,14 | 608,14 | |
| 14.2.6 | IOPES | 150615 | Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 40x40x50cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm | Und | 2,00 | 188,58 | 251,28 | 502,56 | |
| | | | SUB-TOTAL 14.2 | | | | | 28.042,39 | |
| 14.3 | | | REDE DE ÁGUA FRIA - TUBOS SOLDÁVEIS DE PVC | | | | | | |
| 14.3.1 | IOPES | 141409 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, diām. 20mm (1/2"), inclusive conexões | m | 10,00 | 18,10 | 24,12 | 241,20 | |
| 14.3.2 | IOPES | 141410 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, diâm. 25mm (3/4"), inclusive conexões | m | 174,95 | 22,03 | 29,35 | 5.134,78 | |
| 14.3.3 | IOPES | 141411 | Tubo de PVC rigido soldável marrom, diâm. 32mm (1"), inclusive conexões | m | 45,40 | 29,12 | 38,80 | 1.761,52 | |
| 14.3.4 | IOPES | 141413 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, diâm. 50mm (11/2"), inclusive conexões | m | 45,10 | 44,16 | 58,84 | 2.653,68 | |
| 14.3.5 | IOPES | 141414 | Tubo de PVC rígido soldável marrom, diâm. 60mm (2"), inclusive conexões SUB-TOTAL 14.3 | m | 11,24 | 62,24 | 82,93 | 932,13 10.723,31 | |
| 14.4 | | | REDE DE ESGOTO - TUBOS DE PVC | - | | | | 10.723,31 | |
| 14.4.1 | IOPES | 141906 | Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 40mm (1 1/2"), inclusive conexões | m | 92,58 | 30,34 | 40,43 | 3.743,01 | |
| 14.4.2 | IOPES | 141907 | Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 50mm (2°), inclusive conexões | m | 52,20 | 38,96 | 51,91 | 2.709,70 | |
| 14.4.3 | IOPES | 141908 | Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 75mm (3*), inclusive conexões | m | 18,00 | 56,58 | 75,39 | 1.357,02 | |
| 14.4.4 | IOPES | 141909 | Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 100mm (4"), inclusive conexões | m | 80,29 | 67,57 | 90,04 | 7.229,31 | |
| 14.4.5 | IOPES | 141910 | Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 150mm (6"), inclusive conexões | m | 70,07 | 97,22 | 129,55 | 9.077,57 | |
| 44.5 | | | SUB-TOTAL 14.4 | | | | | 24.116,61 | |
| 14.5 | | | CAIXAS DE PVC / EQUIPAMENTOS / DIVERSOS | | | | | | |
| 14.5.1 | Próprio | SESA880 | CAIXA SIFONADA DE PVC, DIM. 100X100X50MM, COM GRELHA E PORTA GRELHA EM AÇO INOX CAIXA SIFONADA DE PVC, DIM. 150x150x50mm, COM GRELHA | Und | 7,00 | 97,56 | 130,00 | 910,00 | |
| 14.5.2 | Próprio Próprio | SESA881 SESA1696 | CAIXA SIFUNADA DE PVC, DIM. 150X150X50MM, COM GRELHA E PORTA GRELHA EM AÇO INOX Ralo sifonado 100 x 40 mm, c/ grelha em aço inox | Und | 5,00 4,00 | 116,90 63,05 | 155,77 84,01 | 778,85 336,04 | |
| 14.5.4 | Próprio | SESA1759 | Ralo hemisférico em ferro fundido tipo abacaxi, DN=100mm | Und | 2,00 | 46,00 | 61,30 | 122,60 | |
| 14.5.5 | Próprio | SESA1697 | Ralo hemisférico em ferro fundido tipo abacaxi, DN=150mm | un | 5,00 | 79,42 | 105,83 | 529,15 | |
| 14.5.6 | Próprio | SESA1139 | Terminal de ventilação em pvc rígido soldável 50mm | Und | 2,00 | 16,19 | 21,57 | 43,14 | |
| 14.5.7 | Próprio | SESA1138 | Terminal de ventilação em pvc rígido soldável 75mm | Und | 2,00 | 23,95 | 31,91 | 63,82 | |
| 14.5.8 | SINAPI | 95674 | HIDRÔMETRO DN 20 (½"), 3,0 M³/H –FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 | un | 1,00 | 117,86 | 157,05 | 157,05 | |
| 14.5.9 | IOPES | 142119 | Torneira de bóia de PVC, diâm. 3/4" (20mm) | Und | 1,00 | 102,76 | 136,93 | 136,93 | |
| 14.5.10 | IOPES | 141522 | Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 25mm (3/4") | Und | 1,00 | 20,92 | 27,88 | 27,88 | |
| 14.5.11 | IOPES | 142125 | Adaptador de PVC com August Camera Caixa d'água de August Camera Caixa d'água de Com o identificador 33003100340 | | | | | audio.nopapercloud. 210,00 locumento assinado | |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | |
|--------------------------|--------------------|--------------|------------------|------------------|----------|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | |
| | | | | | | |
| | - | 0,50 | 304,07 | 0,50 | 304,0 | |
| | | | | | | |
| | - | 1,50 | 376,92 | 0,50 | 125,6 | |
| | 0,00 | | 22.497,99 | | 5.544,4 | |
| | | | | | | |
| | - | 10,00 | 241,20 | - | - | |
| | - | 174,95 | 5.134,78 | - | - | |
| | - | 45,40 | 1.761,52 | - | - | |
| | - | 45,10 | 2.653,68 | - | - | |
| | - | 11,24 | 932,13 | - | - | |
| | 0,00 | | 10.723,31 | | 0,0 | |
| | - | 92,58 | 3.743,01 | - | - | |
| | - | 52,20 | 2.709,70 | - | - | |
| | - | 18,00 | 906,79 | - | - | |
| | - | 80,29 | 7.229,31 | - | - | |
| | - | 70,07 | 9.077,57 | - | - | |
| | 0,00 | | 23.666,38 | | 0,0 | |
| | | | | | | |
| | - | 7,00 | 910,00 | - | - | |
| | - | 5,00 | 778,85 | - | - | |
| | - | 4,00 2,00 | 336,04 | - | - | |
| | - | 5,00 | 122,60 529,15 | - | <u>-</u> | |
| | - | 2,00 | 43,14 | - | | |
| | - | 2,00 | 63,82 | = | - | |
| | - | - | - | 1,00 | 157,0 | |
| | - | 1,00 | 136,93 | - | - | |
| | | 1,00 | 27,88 | - | - | |
| utenticidade | art. 4º, II da Lei | 14 063/20 | 210,00 | - | - | |



PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PRECOS UNITÁRIO:

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (
3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO

PLANILHA VIGENTE

| PLANILH | PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITAR ORIGINAL / PROPOSTO | | | | | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPVORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | | |
|---------|--|----------------------|--|------|----------------|--|-----------------|--------------------|--|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo (| (R\$) | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| 14.5.12 | IOPES | 141525 | Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 50mm (1 1/2") | Und | 2,00 | 40,87 | 54,46 | 108,92 | |
| | | | SUB-TOTAL 14.5 | | | | | 3.424,38 | |
| | | | SUB-TOTAL 14 | | | | | 84.334,46 | |
| 15 | | | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | |
| 15.1 | | | QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO | | | | | | |
| 15.1.1 | IOPES | 150317 | Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 56 disj. DIN, c/barram trif. 225A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch | Und | 3,00 | 1.599,98 | 2.131,97 | 6.395,91 | |
| 15.1.2 | IOPES | 151902 | Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 28 disj. DIN, c/barram trif. 100A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDTN II-28DIN-CEMAR ou equiv. | Und | 1,00 | 582,45 | 776,11 | 776,11 | |
| 15.1.3 | SINAPI | 101881 | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | un | 1,00 | 1.082,91 | 1.442,98 | 1.442,98 | |
| 15.1.4 | Próprio | SESA1766 | QGBT- Quadro de distribuição de energia em chapa metálica, de fabricação especial, com barramento trifásico, completo, conforme projeto | Und | 1,00 | 7.303,54 | 9.731,97 | 9.731,97 | |
| 15.1.5 | Próprio | SESA1757 | CAIXA EM PVC, APROX. 200X140X90MM, COM PLACA DE MONATGEM E TRILHO DIN, INCLUSIVE CONTATOR BIPOLAR 220V/25 A, 2 NA | Und | 8,00 | 186,75 | 248,84 | 1.990,72 | |
| 15.1.6 | Próprio | SESA1778 | CAIXA EM PVC, APROX. 200X140X90MM, COM PLACA DE MONATGEM E TRILHO DIN, INCLUSIVE DISJUNTOR BIPOLAR 20A | Und | 1,00 | 143,53 | 191,25 | 191,25 | |
| | | | SUB-TOTAL 15.1 | | | | | 20.528,94 | |
| 15.2 | | | CAIXAS DE PASSAGEM | | | | | | |
| 15.2.1 | IOPES | 150628 | Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x2" | Und | 182,00 | 9,07 | 12,09 | 2.200,38 | |
| 15.2.3 | Próprio Próprio | SESA1721 SESA1722 | Caixa de embutir, em alumínio, para piso, 4x2" ou 4x4" CAIXA DE DERIVAÇÃO VERSÁTIL (CONDULETE MÚLTIPLO) DE PVC, 5 ENTRADAS, LINHA CINZA, REF. CONDULETE TOP, MARCA DE REFERÊNCIA TIGRE OU EQUIVALENTE | Und | 4,00 167,00 | 35,93 39,39 | 47,88 52,49 | 191,52 8.765,83 | |
| 15.2.4 | IOPES | 150634 | Caixa de passagem 300x300x120mm, chapa 18, com tampa parafusada | Und | 2,00 | 147,11 | 196,02 | 392,04 | |
| 15.2.5 | IOPES | 150635 | Caixa de passagem 400x400x120mm, chapa 18, com tampa parafusada | Und | 3,00 | 226,50 | 301,81 | 905,43 | |
| 15.2.6 | IOPES | 150616 | Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 50x50x50cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm | Und | 1,00 | 262,13 | 349,29 | 349,29 | |
| 15.2.7 | IOPES | 150629 | Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x4" | Und | 1,00 | 14,47 | 19,28 | 19,28 | |
| | | | SUB-TOTAL 15.2 | | | | | 12.823,77 | |
| 15.3 | | | ELETRODUTOS, PERFILADOS E CONEXÕES | | | | | | |
| 15.3.1 | IOPES | 151126 | Eletroduto de PVC rígido roscável, diâm. 3/4" (25mm), inclusive conexões | m | 725,48 | 12,71 | 16,94 | 12.289,63 | |
| 15.3.2 | IOPES | 151127 | Eletroduto de PVC rígido roscável, diâm. 1" (32mm), inclusive | m | 182,83 | 18,59 | 24,77 | 4.528,70 | |

| MEDIÇÃO 13 PERÍODO 07/08/2025 a 23/09/2025 | | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | | |
|---|--------------|----------|--------------|------------------|----------|--|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | |
| | • | 2,00 | 108,92 | i | - | | |
| | 0,00 | | 3.267,33 | | 157,05 | | |
| | 262,96 | | 78.182,78 | | 5.701,45 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | - | 3,00 | 6.395,91 | - | - | | |
| | | 1,00 | 776,11 | - | - | | |
| | - | 1,00 | 1.442,98 | - | - | | |
| | - | 1,00 | 9.731,97 | - | - | | |
| | - | 8,00 | 1.990,72 | - | - | | |
| | - | 1,00 | 191,25 | - | - | | |
| | 0,00 | | 20.528,94 | | 0,00 | | |
| | | | | | | | |
| | - | 182,00 | 2.200,38 | - | - | | |
| | - | 4,00 | 191,52 | - | - | | |
| | - | 167,00 | 8.765,83 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 392,04 | - | - | | |
| | - | 3,00 | 905,43 | - | - | | |
| | - | 1,00 | 349,29 | - | - | | |
| | - | 1,00 | 19,28 | - | - | | |
| | 0,00 | | 12.823,77 | | 0,00 | | |
| | | | | | | | |
| | - | 725,48 | 12.289,63 | - | - | | |
| br/autenticidade | - | 182,83 | 4.528,70 | - | - | | |

Autenticar documento em https://afonsociaudio.nopapercioud.com.br/autenticidad



3 EQUIPES)
LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

OS:29/04/2024

CT:004/2024 TP:007/2023

SEM DESONERAÇÃO

| PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS ORIGINAL / PROPOSTO | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAP/ORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% |
|--|--|

| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | |
|---------|---------|----------|--|----------|--------------------|-------------|-----------------|-------------------------------|
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total |
| 15.3.3 | IOPES | 151128 | Eletroduto de PVC rígido roscável, diâm. 1 1/4* (40mm), inclusive conexões | m | 2,57 | 24,13 | 32,15 | 82,63 |
| 15.3.4 | IOPES | 150880 | Suporte de fixação de eletroduto no teto, através de fita metálica perfurada (Walsiwa) ou equiv (1,30m), cursor (1 und), h=60cm, suporte "Y" (1 und), parafuso e bucha S8 (1 und) | Und | 250,00 | 31,94 | 42,56 | 10.640,00 |
| 15.3.5 | IOPES | 151137 | Eletroduto PEAD, cor preta, diam. 1.1/2", marca ref. Kanaflex ou equivalente | m | 45,00 | 18,96 | 25,26 | 1.136,70 |
| 15.3.6 | IOPES | 151139 | Eletroduto PEAD, cor preta, diam. 2", marca ref. Kanaflex ou equivalente | m | 37,00 | 19,49 | 25,97 | 960,89 |
| 15.3.7 | IOPES | 151140 | Eletroduto PEAD, cor preta, diam. 3", marca ref. Kanaflex ou equivalente | m | 50,00 | 31,23 | 41,61 | 2.080,50 |
| 15.3.8 | IOPES | 150850 | Saída horizontal para eletroduto de 3/4" | Und | 44,00 | 10,69 | 14,24 | 626,56 |
| 15.3.9 | Próprio | SESA1055 | PERFILADO PERFURADO EM CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 38 X 38 MM, COM ACESSÓRIOS | m | 59,00 | 14,81 | 19,73 | 1.164,07 |
| 15.3.10 | Próprio | SESA1723 | Suporte de fixação de perfilado 38x38mm, no teto, através de gancho longo para perfilado 38x38mm (1 und), porca sextavada e arruela 1/4" (4 und), vergalhão rosca total 1/4" (h=60cm), cantoneira ZZ (1 und) e parafuso e bucha S8 (2 und) | Und | 40,00 | 32,48 | 43,28 | 1.731,20 |
| | | | SUB-TOTAL 15.3 | | | | | 35.240,88 |
| 15.4 | | | CHAVES, FUSÍVEIS E DISJUNTORES | | | | | 00.240,00 |
| 15.4.1 | IOPES | 151301 | Mini-Disjuntor monopolar 16 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 24,00 | 22,62 | 30,14 | 723,36 |
| 15.4.2 | IOPES | 151302 | Mini-Disjuntor monopolar 20 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 3,00 | 22,62 | 30,14 | 90,42 |
| 15.4.3 | IOPES | 151318 | Mini-Disjuntor monopolar 63 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 9,00 | 31,83 | 42,41 | 381,69 |
| 15.4.4 | IOPES | 151306 | Mini-Disjuntor bipolar 16 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 24,00 | 71,86 | 95,75 | 2.298,00 |
| 15.4.5 | IOPES | 151307 | Mini-Disjuntor bipolar 20 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 8,00 | 71,86 | 95,75 | 766,00 |
| 15.4.6 | IOPES | 151322 | Mini-Disjuntor bipolar 32 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 9,00 | 71,86 | 95,75 | 861,75 |
| 15.4.7 | IOPES | 151309 | Mini-Disjuntor tripolar 16 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 1,00 | 95,71 | 127,53 | 127,53 |
| 15.4.8 | IOPES | 151330 | Mini-Disjuntor tripolar 63 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 2,00 | 128,85 | 171,69 | 343,38 |
| 15.4.9 | IOPES | 151316 | Mini-Disjuntor tripolar 70 A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 1,00 | 167,67 | 223,42 | 223,42 |
| 15.4.10 | Próprio | SESA1737 | Mini-Disjuntor tripolar de 90 a 100A, curva C - 5KA 220/127VCA (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 1,00 | 166,73 | 222,17 | 222,17 |
| 15.4.11 | Próprio | SESA1738 | Disjuntor Compacto em caixa moldada tripolar 150 A, 50KA 220/240V / 25KA 380/415V (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und 1,00 | | 396,52 | 528,36 | 528,36 |
| 15.4.12 | IOPES | 151333 | Disjuntor Compacto em caixa moldada tripolar 175 A, 50KA 220/240V / 25KA 380/415V (NBR IEC 60947-2), Ref. Siemens, GE, Schneider ou equivalente | Und | 2,00 | 503,17 | 670,47 | 1.340,94 |
| 15.4.13 | IOPES | 151334 | Disjuntor Compacto em caixa moldada tripolar 200 A, 50KA 220/240V / 25KA 380/415V 20KA/440V (NBR-IEC 60947-2), Ref. | Und | 1,00 | 533,33 | 710,66 | 710,66 |
| 45.444 | IODEC | 454050 | Siemens, GE, Schneider au equivalente Interruptor Diferencial D | entica | dogumen | o gm https | ://afgŋşọç | audio.nopaperelou 1.033,41 |
| 15.4.14 | IOPES | 151350 | Interruptor Diferencial DECAMA 2000 100 | Und | 4000000 | 110,79 | 147,63 | 1.033,41 |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | |
|--------------------------|--------------------|----------|--------------|------------------|-------|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | |
| | - | 2,57 | 82,63 | - | - | |
| | | 250,00 | 10.640,00 | - | - | |
| | - | 45,00 | 1.136,70 | - | - | |
| | - | 37,00 | 960,89 | - | - | |
| | - | 50,00 | 2.080,50 | - | - | |
| | - | 44,00 | 626,56 | - | - | |
| | - | 59,00 | 1.164,07 | • | - | |
| | 1 | 40,00 | 1.731,20 | | - | |
| | 0,00 | | 35.240,88 | | 0,00 | |
| | | | | | | |
| | - | 24,00 | 723,36 | - | - | |
| | - | 3,00 | 90,42 | - | - | |
| | - | 9,00 | 381,69 | - | - | |
| | - | 24,00 | 2.298,00 | - | - | |
| | - | 8,00 | 766,00 | - | - | |
| | - | 9,00 | 861,75 | - | - | |
| | - | 1,00 | 127,53 | - | - | |
| | - | 2,00 | 343,38 | - | - | |
| | - | 1,00 | 223,42 | - | - | |
| | - | 1,00 | 222,17 | - | - | |
| | 1 | 1,00 | 528,36 | - | - | |
| 1,00 | 670,47 | 2,00 | 1.340,94 | - | - | |
| | _ | 1,00 | 710,66 | - | - | |
| r/autenticidade | art. 4°, II da Lei | 7,00 | 1.033,41 | - | - | |

7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,



PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PRECOS UNITÁRIO

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (
3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO
PLANILHA VIGENTE

| TABLE CÓDIGO DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DIA DESCRIÇÃO DE COMBINADO DESCRIÇÃO DE COMBINADO DESCRIÇÃO DE COMBINADO DESCRIÇÃO DESCR | PLANILH | PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITA ORIGINAL / PROPOSTO | | | ARIO - | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | | |
|--|---------|---|-----------|--|--------|---|-----------|-----------|------------|
| 15.4.15 IOFE | ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo | (R\$) |
| 15.4.16 Próprio SESA1739 DISPOSITIVO DPS CLASSE III, MONOPCLAR, TENSAO MAXIMA Und 24.00 193,06 257,25 6.174,00 15.4.17 SINAPI 74130008 Displantor termomagnético tripolar em caixa moldata de 300 a 400A, 600V, Und 2.00 918,40 1.223,77 2.447,54 15.5.1 FOS E CABOS Und 2.00 918,40 1.223,77 2.447,54 15.5.1 IOPES 151402 Fix de control termomagnético tripolar em caixa moldata de 300 a 400A, 600V, Und 2.00 918,40 1.223,77 2.447,54 15.5.2 IOPES 151402 Fix de control termomplastico, comi solamento para 750V, seção de 2 Und 1.020,82 9.92 13.22 13.495,24 15.5.3 IOPES 151403 Fix ou cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, Und 1.020,82 9.92 13.22 13.495,24 15.5.3 IOPES 151404 Fix ou cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, Und 1.020,82 9.92 13.22 13.495,24 15.5.3 IOPES 151405 Fix ou cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, Und 1.020,82 9.92 13.22 13.495,24 15.5.5 IOPES 151405 Fix ou cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, Und 0.70,80 18.19 24.24 1.890,72 15.5.5 IOPES 151405 Fix ou cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, Und 0.70,00 18.19 24.24 1.890,72 15.5.6 IOPES 151407 Cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, seção de 3 Und 0.70,00 25.33 34.55 2.694,93 15.5.7 Próprio SESA1727 Cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, seção de 3 Und 0.70,00 25.37 35.14 3.885,18 15.5.7 Próprio SESA1727 Cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, seção de 3 Und 0.70,00 25.37 35.14 3.885,18 15.5.8 IOPES 15142 Cabo de cobre termoplástico, comi solamento para 750V, seção de 3 Und 0.70,00 25.37 35.14 3.885,18 15.5.10 IOPES 15142 Cabo de cobre termoplástico (PVC) Rexivel solado 0,611V, anti-chama 90°C HEPR - | | | | | UNID | Quant. | Unitario | Total | |
| 15.4.17 SINAPI 7413008 DE 175 V. CORRENTE MAXIMA DE 90 KA SINAPI 7413008 Displant termorpaignetico tripoter em caixa modidade de 300 a 400A, 600V. Und 2.00 918,40 1223,77 2.447,54 | 15.4.15 | IOPES | 151357 | Interruptor Diferencial DR 40A, 30mA, 2 modulos | Und | 8,00 | 112,04 | | 1.194,32 |
| 19.5.1 10PES 151402 15.5.2 10PES 151403 15.5.2 10PES 151404 15.5.2 10PES 151405 15.5.2 10PES 151405 15.5.2 10PES 151406 15.5.2 10PES 151407 15.5.2 15.5.2 15.5.2 15.5.2 10PES 151407 15.5.2 15. | 15.4.16 | Próprio | SESA1739 | | Und | 24,00 | 193,06 | 257,25 | 6.174,00 |
| 15.5.1 IOPES 151402 Fios & CABOS Fio de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de m 3.488,40 7,46 9,94 34.674,70 | 15.4.17 | SINAPI | 74130/008 | | Und | 2,00 | 918,40 | 1.223,77 | 2.447,54 |
| 15.5.1 IOPES 151402 Find de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de 2.5 mm2 1.000 2.5 mm2 2.5 mm | | | | | | | | | 19.466,95 |
| 15.5.2 IOPES 151402 2.5 mm2 51.0 ucabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, segão de 4.0 mm2 1.020,82 9,92 13.22 13.495,24 15.5.3 IOPES 151404 560,0 de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, m 673,48 12.20 16.26 10.950,78 15.5.4 IOPES 151405 560,0 de 0.0 mm2 560 ucabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, m 78,00 18,19 24.24 1.890,72 15.5.5 IOPES 151406 Flo ou cabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, m 78,00 25,93 34,55 2.694,90 15.5.6 IOPES 151407 Cabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de 10.0 mm2 52,0 mm2 52, | 15.5 | | | | | | | | |
| 15.5.3 IOPES 151404 Seção de 4.0 mm2 Filo u cabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de 3.0 mm2 Filo u cabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de 1.8.19 24.24 1.890.72 | 15.5.1 | IOPES | 151402 | 2.5 mm2 | m | 3.488,40 | 7,46 | 9,94 | 34.674,70 |
| 15.5.4 IOPES 151404 seção de 6.0 mm2 | 15.5.2 | IOPES | 151403 | seção de 4.0 mm2 | m | 1.020,82 | 9,92 | 13,22 | 13.495,24 |
| 15.5.5 IOPES 151405 Seção de 10.0 mm2 mm 78,00 16,19 24,24 1.890,72 | 15.5.3 | IOPES | 151404 | seção de 6.0 mm2 | m | 673,48 | 12,20 | 16,26 | 10.950,78 |
| 15.5.5 IOPES 151407 Cabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de m 78,00 37,38 49,81 3.885,18 | 15.5.4 | IOPES | 151405 | seção de 10.0 mm2 | m | 78,00 | 18,19 | 24,24 | 1.890,72 |
| 15.5.7 Próprio SESA1727 Fio ou cabo de cobre termoplástico, com isolamento para 750V, seção de 35.0 mm2 | 15.5.5 | IOPES | 151406 | seção de 16.0 mm2 | m | 78,00 | 25,93 | 34,55 | 2.694,90 |
| 15.5.8 OPES 151421 15.0 Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,6/1kV, anti-chama 90°C HEPR m 100,00 26,37 35,14 3.514,00 | 15.5.6 | IOPES | 151407 | 25.0 mm2 | m | 78,00 | 37,38 | 49,81 | 3.885,18 |
| 15.5.9 IOPES 151421 16,0 mm2 | 15.5.7 | Próprio | SESA1727 | seção de 35.0 mm2 | m | 70,48 | 34,22 | 45,60 | 3.213,89 |
| 15.5.9 IOPES 15142 25,0 mm2 151425 Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexivel isolado 0,6/1kV, anti-chama 90°C HEPR - m 140,00 74,51 99,28 13.899,20 15.5.11 IOPES 151429 Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexivel isolado 0,6/1kV, anti-chama 90°C HEPR - m 243,06 99,62 132,74 32.263,78 15.5.12 IOPES 151414 Cabo de cobre nú, seção de 10.0 mm2 m 55,00 19,40 25,85 1.421,75 1.5.13 Próprio SESA1743 RENOVAÇÃO DE LUMINÁRIAS E EQUIPAMENTOS DE Und 101,00 29,25 38,98 3.936,98 15.6.1 IOPES 151713 Subestação ext. aérea trifás. 112.5KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia trago 1:0.56 SuB-TOTAL 15.6 Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos T2.776,09 T2.776,09 T6.6.11 IOPES 141410 Tubo de PVC rígido soldável marrom. diâm. 25mm (3/4*), inclusive m 76,80 27,54 36,70 2.891;96 T6.1.1 IOPES 141410 Tubo de PVC rígido soldável marrom. diâm. 25mm (3/4*), inclusive m 76,80 27,54 36,70 2.891;96 T2.891;96 T6.1.1 Table 27,54 Table 27, | 15.5.8 | IOPES | 151421 | 16,0 mm2 | m | 100,00 | 26,37 | 35,14 | 3.514,00 |
| 15.5.11 IOPES 151429 50,0 mm2 15.5.12 Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexivel isolado 0,6/1kV, anti-chama 90°C HEPR m 243,06 99,62 132,74 32.263,78 15.5.12 IOPES 151414 Cabo de cobre nú, seção de 10.0 mm2 m 55,00 19,40 25,85 1.421,75 15.5.13 Próprio SESA1743 Próprio SESA1743 Próprio SESA1743 PRAR LIGAÇÃO DE LUMINÁRIAS E EQUIPAMENTOS DE Und 101,00 29,25 38,98 3.936,98 3.936,98 15.6.1 IOPES 151713 Subestação ext. aérea trifás. 112.5KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a éleo, chave geral tripa, poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6 Und 1,00 54.158,39 72.166,05 72.166,05 15.6.2 IOPES 150702 Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos SUB-TOTAL 15.6 290.658,21 16.11 IOPES 141410 Tubo de PVC rígido soldável marrom. diâm. 25mm (3/4*), inclusive m 78,80 27,54 36,70 2.891,96 2.891 | 15.5.9 | IOPES | 151422 | 25,0 mm2 | m | 74,00 | 40,37 | 53,79 | 3.980,46 |
| 15.5.11 IOPES 151414 Cabo de cobre nú, seção de 10.0 mm2 m 55,00 19,40 25,85 1.421,75 15.5.13 Próprio SESA1743 Próprio SESA1743 Próprio SESA1743 Próprio SESA1743 Próprio PARA LIGAÇÃO DE LUMINÁRIAS E EQUIPAMENTOS DE RENOVAÇÃO DE AR Und 101,00 29,25 38,98 3.936,98 15.6.1 IOPES 151713 Substação ext. aérea trifás. 112,5KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6 Sub-TOTAL 15.6 Und 1,00 54.158,39 72.166,05 72.166,05 15.6.2 IOPES 150702 Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos SUB-TOTAL 15.6 SUB-TOTAL 15.6 290.658,21 16.1 IOPES 141410 Tubo de PVC rigido soldável marrom. diâm. 25mm (3/4*). inclusive m 78,80 27,54 36,70 2.891,96 2 | 15.5.10 | IOPES | 151425 | 50,0 mm2 | m | 140,00 | 74,51 | 99,28 | 13.899,20 |
| 15.5.13 Próprio SESA1743 CABO PP 3X2,5MM² COM PLUG 2P+T, 10A - 250V MACHO, PARA LIGAÇÃO DE LUMINÁRIAS E EQUIPAMENTOS DE ROVAÇÃO DE AR SUB-TOTAL 15.5 Und 101,00 29,25 38,98 3.936,98 | | | | 70,0 mm2 | | | · | · · | • |
| 15.5.13 | 15.5.12 | IOPES | 151414 | | m | 55,00 | 19,40 | 25,85 | 1.421,75 |
| 15.6.1 IOPES 151713 Subestação ext. aérea trifás. 112.5KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6 Und | 15.5.13 | Próprio | SESA1743 | PARA LIGAÇÃO DE LUMINÁRIAS E EQUIPAMENTOS DE | Und | 101,00 | 29,25 | 38,98 | 3.936,98 |
| Subestação ext. aérea trifás. 112.5KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e ariela traço 1:0.5:6 15.6.2 IOPES 150702 Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos SUB-TOTAL 15.6 \$8,03 \$57,01 \$75,97 \$610,04 | | | | SUB-TOTAL 15.5 | | | | | 129.821,58 |
| 15.6.1 IOPES 151713 medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6 ISO702 Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos ISO702 ISO | 15.6 | | | PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA | | | | | |
| 15.6.2 IOPES 150702 inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos F3.01 F3.97 610,04 | 15.6.1 | IOPES | 151713 | medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal | Und | 1,00 | 54.158,39 | 72.166,05 | 72.166,05 |
| SUB-TOTAL 15 290.658,21 | 15.6.2 | IOPES | 150702 | inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos | m² | 8,03 | 57,01 | 75,97 | |
| 16 OUTRAS INSTALAÇÕES Instal | | | | | | | | | • |
| 16.1 CLIMATIZAÇÃO CLIMATIZAÇÃO 16.1.1 IOPES 141410 Tubo de PVC rígido soldável marrom, diâm. 25mm (3/4"), inclusive m 78,80 27,54 36,70 2.891,96 | | | | | | | | | 290.658,21 |
| 16.1.1 IOPES 141410 Tubo de PVC rígido soldável marrom, diâm. 25mm (3/4"), inclusive m 78,80 27,54 36,70 2.891,96 | | | | , | | | | | |
| 16.1.1 IOPES 141410 congyões 27,34 30,70 2.091,90 | 16.1 | | | | | | | | |
| | 16.1.1 | IOPES | 141410 | conevões | m | | | | , |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | | EXECULTADO ACUMULADO | | SALDO COI | NTRATUAL |
|--------------------------|--------------|----------------------|------------|-----------|-----------|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| | - | 8,00 | 1.194,32 | | - |
| 4,00 | 1.029,00 | 24,00 | 6.174,00 | - | - |
| 2,00 | 2.447,54 | 2,00 | 2.447,54 | - | - |
| | 4.147,01 | | 19.466,95 | | 0,00 |
| | | | | | |
| 323,40 | 3.214,60 | 3.488,40 | 34.674,70 | - | - |
| 550,82 | 7.281,84 | 1.020,82 | 13.495,24 | · | 1 |
| 356,48 | 5.796,36 | 673,48 | 10.950,78 | - | |
| | | 78,00 | 1.890,72 | - | - |
| | - | 78,00 | 2.694,90 | - | - |
| | - | 78,00 | 3.885,18 | - | - |
| 37,48 | 1.709,09 | 70,48 | 3.213,89 | - | - |
| | - | 100,00 | 3.514,00 | - | - |
| | - | 74,00 | 3.980,46 | - | - |
| | - | 140,00 | 13.899,20 | - | - |
| 75,06 | 9.963,46 | 243,06 | 32.263,78 | - | - |
| | - | - | - | 55,00 | 1.421,75 |
| | - | 101,00 | 3.936,98 | - | - |
| | 27.965,35 | | 128.399,83 | | 1.421,75 |
| | | | | | |
| | - | | - | 1,00 | 72.166,05 |
| 8,03 | 610,04 | 8,03 | 610,04 | - | - |
| | 610,04 | | 610,04 | | 72.166,05 |
| | 32.722,40 | | 217.070,41 | | 73.587,80 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | - | 78,80 | 2.891,96 | - | - |
| br/autenticidade | | | | | |

Autenticar documento em https://afonsociaudio.nopapercioud.com.br/autenticidad



3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

| | | | | | | | PLANILHA VIGENTE | | | | |
|---------|--|----------|--|------|--------|---------------------------|--|-----------|--|--|--|
| PLANILH | PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS ORIGINAL / PROPOSTO | | | | | | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO 5% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% Custo (R\$) Unitario Unit com Total | | | | |
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo | (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | | | |
| 16.1.2 | Próprio | SESA1698 | Isolamento térmico em tubo de espuma elastomérica com furo de 25mm | m | 78,80 | 57,18 | 76,19 | 6.003,77 | | | |
| 16.1.3 | IOPES | 141906 | Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 40mm (1 1/2"), inclusive conexões | m | 99,44 | 37,93 | 50,54 | 5.025,70 | | | |
| 16.1.4 | SINAPI | 103247 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_P | UN | 18,00 | 2.333,43 | 3.109,30 | 55.967,40 | | | |
| 16.1.5 | SINAPI | 103250 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_P | UN | 7,00 | 3.383,08 | 4.507,95 | 31.555,65 | | | |
| 16.1.6 | Próprio | SESA1701 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 30000 BTU/H, CICLO FRIO | Und | 5,00 | 6.081,31 | 8.103,35 | 40.516,75 | | | |
| 16.1.7 | Próprio | SESA1702 | Difusor circular em plástico ABS, 100mm | Und | 32,00 | 95,48 | 127,23 | 4.071,36 | | | |
| 16.1.8 | Próprio | SESA1703 | Grade plástica veneziana com colarinho 90/100mm | Und | 3,00 | 33,50 | 44,64 | 133,92 | | | |
| 16.1.9 | Próprio | SESA1704 | Gabinete de ventilação com filtro G4, vazão de aproximadamente 1400 m3/h | Und | 2,00 | 5.543,15 | 7.386,25 | 14.772,50 | | | |
| 16.1.10 | Próprio | SESA1705 | Cortina de ar instalada sobre porta, largura de 90cm, com controle remoto | Und | 2,00 | 561,89 | 748,72 | 1.497,44 | | | |
| 16.1.11 | Próprio | SESA1706 | Cortina de ar instalada sobre porta, largura de 120cm, com controle remoto | Und | 2,00 | 672,97 | 896,73 | 1.793,46 | | | |
| 16.1.12 | Próprio | SESA1707 | Controlador de temperatura com alarme, MT-543 RI Plus Full Gauge ou equivalente | Und | 1,00 | 942,12 | 1.255,37 | 1.255,37 | | | |
| 16.1.13 | Próprio | SESA1708 | Veneziana / Grelha de retorno em alumínio, 400x300mm | Und | 2,00 | 248,37 | 330,95 | 661,90 | | | |
| 16.1.14 | Próprio | SESA1709 | Exaustor - Unidade Renovadora de Ar, referência Silent 200 Soler&Palau ou equivalente | Und | 7,00 | 277,58 | 369,88 | 2.589,16 | | | |
| 16.1.15 | Próprio | SESA1710 | Unidade extratora de ar contaminado, filtragem G4/H13, vazão 500m3/h, referência Unitcold ou equivalente | Und | 1,00 | 6.870,19 | 9.154,53 | 9.154,53 | | | |
| 16.1.16 | Próprio | SESA1711 | Unidade para recirculação de ar, filtragem G4/H13, vazão 400m3/h, referência Unitcold ou equivalente | Und | 6,00 | 7.006,17 | 9.335,72 | 56.014,32 | | | |
| 16.1.17 | Próprio | SESA1712 | Unidade extratora de ar contaminado, filtragem G4/H11, vazão 400m3/h, referência Unitcold ou equivalente | Und | 2,00 | 6.787,09 | 9.043,80 | 18.087,60 | | | |
| 16.1.18 | Próprio | SESA1715 | Grelha de descarga de ar, 45°, em alumínio, 300x300mm | Und | 2,00 | 246,12 | 327,95 | 655,90 | | | |
| 16.1.19 | Próprio | SESA1713 | Veneziana tomada de ar externo, em alumínio, 500x400mm | Und | 2,00 | 336,48 | 448,36 | 896,72 | | | |
| 16.1.20 | Próprio | SESA1714 | Difusor quadrado de 3 vias, com registro e caixa plenum 20cm, referência DQ-31 9"X9", referência Difustherm ou equivalente | Und | 2,00 | 470,16 | 626,49 | 1.252,98 | | | |
| 16.1.21 | Próprio | SESA1150 | Linha frigorigena, completa, com tubos de cobre 5/8" e 3/8", inc conexões, isolamento com espuma elastomérica flexível e fita PVC isolante e cabo PP | m | 71,00 | 128,75 | 171,56 | 12.180,76 | | | |
| 16.1.22 | Próprio | SESA1480 | Linha frigorígena, completa, com tubos de cobre 1/4" e 5/8", inc conexões, isolamento com espuma elastomérica flexível e fita PVC isolante e cabo PP | m | 28,00 | 115,93 | 154,48 | 4.325,44 | | | |
| 16.1.23 | Próprio | SESA315 | Linha frigorígena, completa, com tubos de cobre 1/4" e 1/2", inc conexões, isolamento com espuma elastomérica flexível e fita PVC isolante e cabo PP | m | 232,00 | 0 143,18 190,79 44.263,28 | | | | | |
| 16.1.24 | Próprio | SESA1770 | Duto flexível aluminizado, seção circular de 10cm (4"), com isolamento térmico em lã de vidro | m | 94,00 | 32,78 | 43,68 | 4.105,92 | | | |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | | |
|--------------------------|------------------|----------|--------------|------------------|-----------|--|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | |
| | - | 78,80 | 6.003,77 | - | - | | |
| | - | 99,44 | 5.025,69 | - | - | | |
| | - | 14,00 | 43.530,20 | 4,00 | 12.437,20 | | |
| | 1 | 4,00 | 18.031,80 | 3,00 | 13.523,85 | | |
| | | 4,00 | 32.413,40 | 1,00 | 8.103,35 | | |
| | | 32,00 | 4.071,36 | - | - | | |
| | • | 3,00 | 133,92 | - | - | | |
| | • | 2,00 | 14.772,50 | - | - | | |
| | - | - | - | 2,00 | 1.497,44 | | |
| | - | 1,00 | 896,73 | 1,00 | 896,73 | | |
| | 1 | 1,00 | 1.255,37 | - | - | | |
| | • | 2,00 | 661,90 | - | - | | |
| | - | 7,00 | 2.589,16 | - | - | | |
| | - | 1,00 | 9.154,53 | - | - | | |
| | - | 6,00 | 56.014,32 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 18.087,60 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 655,90 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 896,72 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 1.252,98 | - | - | | |
| | - | 71,00 | 12.180,76 | - | - | | |
| | - | 28,00 | 4.325,44 | - | - | | |
| | - | 232,00 | 44.263,28 | - | - | | |
| | - | 94,00 | 4.105,92 | - | - | | |
| | | | | | · | | |



SEM DESONERAÇÃO



PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PRECOS UNITÁRIO:

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (
3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO
PLANILHA VIGENTE

| PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS ORIGINAL / PROPOSTO | | | | | BDI: 33,2 | DER-ES/SIN | A DE REFERÉ APVORSE/SE JUN/2023 | | | |
|---|--------------------|----------------------|--|------|-----------|--------------------------------|---------------------------------------|------------------|--|--|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | t. Unitario Unit com BDI Total | | | | |
| 16.1.25 | Próprio | SESA1784 | DUTO FABRICADO EM PAINEIS PRÉ ISOLADOS COM 20mm DE ESPESSURA DE ESPUMA RIGIDA DE POLIURETANO, REVESTIDO NAS DUAS FACES COM LAMINA DE ALUMINIO GOFRADO E PELICULA DE PROTEÇÃO CONTRA FUNGOS E BACTERIAS | m² | 51,10 | 165,36 | 220,34 | 11.259,37 | | |
| | | | SUB-TOTAL 16.1 | | | | | 330.933,16 | | |
| 16.2 | | | CABEAMENTO ESTRUTURADO | | | | | | | |
| 16.2.1 | IOPES | 160812 | Fornecimento e instalação de Mini Rack de Parede Padrão 19" - 16 U's x 570mm | Und | 1,00 | 791,80 | 1.055,07 | 1.055,07 | | |
| 16.2.2 | SINAPI | 100561 | QUADRO DE DISTRIBUICAO PARA TELEFONE N.3, 40X40X12CM EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM ACESSORIOS, PADRAO TELEBRAS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019 | UN | 1,00 | 217,97 | 290,45 | 290,45 | | |
| 16.2.3 | IOPES | 150628 | Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x2" | Und | 25,00 | 9,07 | 12,09 | 302,25 | | |
| 16.2.4 | IOPES | 150629 | Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x4" | Und | 2,00 | 14,47 | 19,28 | 38,56 | | |
| 16.2.5 | Próprio Próprio | SESA1721 SESA1722 | Caixa de embutir, em alumínio, para piso, 4x2" ou 4x4" CAIXA DE DERIVAÇÃO VERSÁTIL (CONDULETE MÚLTIPLO) DE PVC, 5 ENTRADAS, LINHA CINZA, REF. CONDULETE TOP, MARCA DE REFERÊNCIA TIGRE OU EQUIVALENTE | Und | 7,00 | 35,93 47,83 | 47,88 63,73 | 335,16 446,11 | | |
| 16.2.7 | IOPES | 150633 | Caixa de passagem 200x200x100mm, chapa 18, com tampa parafusada | Und | 3,00 | 108,23 | 144,22 | 432,66 | | |
| 16.2.8 | IOPES | 150635 | Caixa de passagem 400x400x120mm, chapa 18, com tampa parafusada | Und | 1,00 | 226,50 | 301,81 | 301,81 | | |
| 16.2.9 | SINAPI | 101795 | CAIXA ENTERRADA PARA INSTALAÇÕES TELEFÔNICAS TIPO R1, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,35X0,60X0,60 M, EXCLUINDO TAMPÃO. AF_12/2020 | UN | 1,00 | 549,66 | 732,42 | 732,42 | | |
| 16.2.10 | SINAPI | 101798 | TAMPA PARA CAIXA TIPO R1, EM FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,40 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020 | UN | 1,00 | 364,13 | 485,20 | 485,20 | | |
| 16.2.11 | IOPES | 151127 | Eletroduto de PVC rígido roscável, diâm. 1" (32mm), inclusive conexões | m | 162,00 | 24,79 | 33,03 | 5.350,86 | | |
| 16.2.12 | IOPES | 151128 | Eletroduto de PVC rígido roscável, diâm. 1 1/4" (40mm), inclusive conexões | m | 16,00 | 30,16 | 40,19 | 643,04 | | |
| 16.2.13 | IOPES | 151139 | Eletroduto PEAD, cor preta, diam. 2", marca ref. Kanaflex ou equivalente | m | 28,00 | 25,99 | 34,63 | 969,64 | | |
| 16.2.14 | IOPES | 150880 | Suporte de fixação de eletroduto no teto, através de fita metálica perfurada (Walsiwa) ou equiv (1,30m), cursor (1 und), h=60cm, suporte "Y" (1 und), parafuso e bucha S8 (1 und) | Und | 70,00 | 31,94 | 42,56 | 2.979,20 | | |
| 16.2.15 | Próprio | SESA1724 | Saída horizontal para eletroduto de 1 a 1 1/2" | Und | 615,00 | 7,40 | 9,86 | 6.063,90 | | |
| 16.2.16 | Próprio | SESA1055 | PERFILADO PERFURADO EM CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 38 X 38 MM, COM ACESSÓRIOS | m | 23,38 | 14,81 | 19,73 | 461,29 | | |
| 16.2.17 | Próprio | SESA1723 | Suporte de fixação de perfilado 38x38mm, no teto, através de gancho longo para perfilado 38x38mm (1 und), porca sextavada e arruela 1/4" (4 und), vergalhão rosca total 1/4" (h=60cm), cantoneira ZZ (1 und) e parafuso e bucha S8 (2 und) | m | 16,00 | 32,48 | 32,48 43,28 692,48 | | | |
| 16.2.18 | IOPES | 160808 | Fornecimento e instalação de Cabo de rede par trançado 4 pares Categoria 5e | m | 615,00 | 4,03 | 5,37 | 3.302,55 | | |

| PERÍODO 07/08/2 | | EXECULTA | ADO ACUMULADO | SALDO CO | NTRATUAL |
|-----------------|--------------|----------|---------------|----------|-----------|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | 1 | | 1 |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| | - | 51,10 | 11.259,37 | - | - |
| | 0,00 | | 294.474,58 | | 36.458,57 |
| | 0,00 | | 204.414,00 | | 00.400,01 |
| | - | - | - | 1,00 | 1.055,07 |
| | - | 1,00 | 290,45 | - | - |
| 2,00 | 24,18 | 25,00 | 302,25 | - | - |
| | - | 2,00 | 38,56 | - | - |
| | - | 7,00 | 335,16 | - | - |
| | - | 7,00 | 446,11 | - | - |
| | - | 3,00 | 432,66 | - | - |
| | - | 1,00 | 301,81 | - | - |
| | - | - | - | 1,00 | 732,42 |
| | - | - | - | 1,00 | 485,20 |
| | | 162,00 | 5.350,86 | - | - |
| | - | 20,03 | 805,00 | - 4,03 | - 161,97 |
| | - | 28,00 | 969,64 | - | - |
| | - | 70,00 | 2.979,20 | - | - |
| | - | 615,00 | 6.063,90 | - | - |
| 7,38 | 145,60 | 23,38 | 461,28 | - | - |
| | - | 16,00 | 692,48 | - | - |
| | - | 615,00 | 3.302,55 | - | - |





LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024 SEM DESONERAÇÃO

| | PLANILITA VIGENTE |
|---|--|
| PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS ORIGINAL / PROPOSTO UNITARIO - | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPVORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% |

| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | |
|---------|---------|----------|---|------|--------|-------------|-----------------|----------------------------|
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total |
| 16.2.19 | SINAPI | 98293 | CABO TELEFÔNICO CI-50 10 PARES INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019 | m | 16,00 | 6,48 | 8,63 | 138,08 |
| 16.2.20 | SINAPI | 98400 | CABO TELEFÔNICO CTP-APL-50 10 PARES INSTALADO EM ENTRADA DE EDIFICAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019 | В | 10,00 | 10,44 | 13,91 | 139,10 |
| 16.2.21 | IOPES | 160806 | Espelho 4" x 2" com conector RJ 45 fêmea CAT. 5e | Und | 3,00 | 18,57 | 24,74 | 74,22 |
| 16.2.22 | Próprio | SESA1325 | Espelho 4" x 2" com 2 conectores RJ 45 fêmea CAT. 5e | Und | 16,00 | 16,45 | 21,92 | 350,72 |
| 16.2.23 | Próprio | SESA1735 | PLACA/TAMPA CEGA OU COM 1 FURO, EM PVC, 4 X 2" | Und | 5,00 | 3,48 | 4,64 | 23,20 |
| 16.2.24 | Próprio | SESA1746 | PLACA/TAMPA CEGA OU COM 1 FURO, EM PVC, 4 X 4" | Und | 2,00 | 6,50 | 8,66 | 17,32 |
| 16.2.25 | IOPES | 160823 | Calha com 8 Tomadas 20A, inclusive fixação em rack padrão 19", com chicote de 2 metros de comprimento | Und | 1,00 | 104,29 | 138,97 | 138,97 |
| 16.2.26 | IOPES | 160825 | Guia de Cabos Fechado Horizontal Padrão 19" - 1 U´s, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 3,00 | 31,20 | 41,57 | 124,71 |
| 16.2.27 | IOPES | 160829 | Painel de Fechamento Frontal 1 U, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 1,00 | 15,40 | 20,52 | 20,52 |
| 16.2.28 | IOPES | 160831 | Bandeja Simples Fixa 1 U x 290mm carga máxima 20kg, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 1,00 | 60,49 | 80,60 | 80,60 |
| 16.2.29 | IOPES | 160835 | Kit Ventilação composto por 2 Ventiladores Bi-Volts, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 1,00 | 300,64 | 400,60 | 400,60 |
| 16.2.30 | IOPES | 160840 | Patch Panel 24 Portas RJ45/IDC Cat.5e, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 3,00 | 290,09 | 386,54 | 1.159,62 |
| 16.2.31 | IOPES | 160845 | Patch Cord Multilan Extra Flexível CAT 5e U/UTP RJ-45 - 1,50 m | Und | 43,00 | 21,52 | 28,68 | 1.233,24 |
| 16.2.32 | IOPES | 160869 | Certificação avulsa dos pontos com emissão de relatório do equipamento de teste até 100 pontos | Und | 43,00 | 40,93 | 54,54 | 2.345,22 |
| 16.2.33 | Próprio | SESA1747 | Bloco de ligação interna para 10 pares, BLI-10 | Und | 1,00 | 9,79 | 13,05 | 13,05 |
| | | | SUB-TOTAL 16.2 | | | | | 31.141,82 |
| 16.3 | | | ALARME E CFTV | | | | | |
| 16.3.1 | Próprio | SESA1748 | Central de alarme monitorada, 10 zonas, com teclado, referência Intelbrás ou equivalente | Und | 1,00 | 548,88 | 731,38 | 731,38 |
| 16.3.2 | IOPES | 150628 | Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x2" | Und | 27,00 | 9,07 | 12,09 | 326,43 |
| 16.3.3 | Próprio | SESA1722 | CAIXA DE DERIVAÇÃO VERSÁTIL (CONDULETE MÚLTIPLO) DE PVC, 5 ENTRADAS, LINHA CINZA, REF. CONDULETE TOP, MARCA DE REFERÊNCIA TIGRE OU EQUIVALENTE | Und | 20,00 | 47,83 | 63,73 | 1.274,60 |
| 16.3.6 | IOPES | 150634 | Caixa de passagem 300x300x120mm, chapa 18, com tampa parafusada | Und | 1,00 | 147,11 | 196,02 | 196,02 |
| 16.3.7 | IOPES | 151127 | Eletroduto de PVC rígido roscável, diâm. 1* (32mm), inclusive conexões | m | 146,00 | 24,79 | 33,03 | 4.822,38 |
| 16.3.9 | IOPES | 150880 | Suporte de fixação de eletroduto no teto, através de fita metálica perfurada (Walsiwa) ou equiv (1,30m), cursor (1 und), h=60cm, suporte "Y" (1 und), parafuso e bucha S8 (1 und) | Und | 75,00 | 31,94 | 42,56 | 3.192,00 |
| 16.3.10 | IOPES | 160808 | Fornecimento e instalação de Cabo de rede par trançado 4 pares Categoria 5e | m | 84,00 | 4,03 | 5,37 | 451,08 |
| 16.3.11 | Próprio | SESA1749 | Cabo para rede 24 AWG com 4 pares, categoria 6 | m | 546,00 | 5,92 | 7,89 | 4.307,94 |
| 16.3.12 | Próprio | SESA1731 | Fio ou cabo paralelo de cobre, com isolamento para 750V, seção de 2 x 1.5 mm2 | m | 18,00 | 5,66 | 7,54 | 135,72 |
| 16.3.13 | IOPES | 160806 | Espelho 4" x 2" com conector RJ 45 fêmea CAT. 5e | Und | 6,00 | 18,57 | 24,74 | 148,44 |
| 16.3.14 | Próprio | SESA1735 | PLACA/TAMPA CEGA OU COM 1 FURO, EM PVC, 4 X 2" | Und | 22,00 | 3,48 | 4,64 | 102,08 |
| 16.3.15 | IOPES | 160825 | Guia de Cabos Fecha do Herizontal Padrão 10" - 1 U's, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 1,00 | 31,20 | 41,57 | 41,57 audio.nopaperelou |

| | ÃO 13 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | | |
|--------------|---------------------------|----------|--------------|------------------|-------|--|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | |
| | - | 16,00 | 138,08 | - | | | |
| | - | 10,00 | 139,10 | - | | | |
| 1,00 | 24,74 | 3,00 | 74,22 | - | | | |
| | - | 16,00 | 350,72 | - | | | |
| | - | 5,00 | 23,20 | - | | | |
| | - | 2,00 | 17,32 | - | | | |
| | - | - | - | 1,00 | 138 | | |
| | - | - | | 3,00 | 124 | | |
| | - | - | - | 1,00 | 20 | | |
| | - | - | - | 1,00 | 80 | | |
| | - | - | - | 1,00 | 400 | | |
| | - | - | | 3,00 | 1.159 | | |
| 9,00 | 258,12 | 9,00 | 258,12 | 34,00 | 975 | | |
| 9,00 | 490,86 | 9,00 | 490,86 | 34,00 | 1.854 | | |
| | - | - | - | 1,00 | 13 | | |
| | 943,50 | | 24.263,53 | | 6.87 | | |
| | | | | | | | |
| | - | - | - | 1,00 | 731 | | |
| | - | 27,00 | 326,43 | - | | | |
| | - | 20,00 | 1.274,60 | - | Ĭ | | |
| | - | 1,00 | 196,02 | - | | | |
| | - | 146,00 | 4.822,38 | - | | | |
| | - | 75,00 | 3.192,00 | - | | | |
| | - | 84,00 | 451,08 | - | 1 | | |
| | - | 546,00 | 4.307,94 | - | | | |
| | - | 18,00 | 135,72 | - | | | |
| | - | 6,00 | 148,44 | - | | | |
| | - | 22,00 | 102,08 | | | | |
| | | | | | | | |





PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PRECOS UNITÁRIO

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (
3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO
PLANILHA VIGENTE

| PLANILH | A COMPARA | ATIVA DE QUA | INTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | ARIO - | BDI: 33,2 | DER-ES/SIN | DE REFERÊN APVORSE/SBC JUN/2023 Er | |
|---------|-----------|--------------|--|--------|-----------|-------------|--|------------|
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total |
| 16.3.16 | IOPES | 160840 | Patch Panel 24 Portas RJ45/IDC Cat.5e, inclusive fixação em Rack 19" | Und | 1,00 | 290,09 | 386,54 | 386,54 |
| 16.3.17 | IOPES | 160845 | Patch Cord Multilan Extra Flexível CAT 5e U/UTP RJ-45 - 1,50 m | Und | 5,00 | 21,52 | 28,68 | 143,40 |
| 16.3.18 | Próprio | SESA1750 | SENSOR DE PRESENÇA PASSIVO, PARA ÁREA FECHADA, COM FIO, ALCANCE DE 12M | Und | 20,00 | 100,85 | 134,38 | 2.687,60 |
| 16.3.19 | Próprio | SESA1751 | Sirene de alarme eletronica média, interna | Und | 1,00 | 108,73 | 144,88 | 144,88 |
| 16.3.20 | IOPES | 160869 | Certificação avulsa dos pontos com emissão de relatório do equipamento de teste até 100 pontos | Und | 5,00 | 40,93 | 54,54 | 272,70 |
| | | | SUB-TOTAL 16.3 | | | | | 19.364,76 |
| 16.4 | | | SISTEMA DE ENERGIA SOLAR | | | | | |
| 16.4.1 | Próprio | SESA1781 | Sistema completo de energia solar fotovoltaica, potência 46,75Kwp, composta por 85 módulos - JA Solar 550W (placas coletoras), área necessária para a instalação do sistema 339,00m2, monitoramento em tempo real via APP, produção esperada de 5.754 Kwh/mês -69.048Kwh/ano, conforme projeto, instalado (und=módulo) | Und | 85,00 | 2.264,84 | 2.617,48 | 222.485,80 |
| | | | SUB-TOTAL 16.4 | | | | | 222.485,80 |
| | | | SUB-TOTAL 16 | | | | | 603.925,54 |
| 17 | | | APARELHOS HIDROSSANITÁRIOS | | | | | |
| 17.1 | | | LOUÇAS | | | | | |
| 17.1.1 | Próprio | SESA907 | LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA SEM COLUNA, LINHA IZY L.915, INCLUSIVE SIFÃO, VÁLVULA E ENGATES CROMADOS, EXCLUSIVE TORNEIRA | Und | 16,00 | 377,97 | 503,65 | 8.058,40 |
| 17.1.2 | IOPES | 170133 | Cuba louça branca oval, de embutir, Mod. L37, marca de ref. Deca incl. válvula e sifão, exclusive torneira. | Und | 5,00 | 291,03 | 387,80 | 1.939,00 |
| 17.1.3 | Próprio | SESA1650 | TANQUE DE LOUÇA BRANCA 30L COM COLUNA, MARCA DE REFERÊNCIA DECA OU EQUIVALENTE, INCLUSIVE SIFÃO, VÁLVULA E ENGATES CROMADOS | Und | 2,00 | 804,00 | 1.071,33 | 2.142,66 |
| 17.1.4 | IOPES | 170136 | Bacia sanitária de louça branca, com caixa acoplada duplo acionamento, marca de ref. Deca Linha Ravena ou equivalente, inclusive assento plástico e acessórios de fixação | Und | 2,00 | 816,96 | 1.088,60 | 2.177,20 |
| 17.1.5 | IOPES | 170126 | Bacia sifonada de louça branca sem abertura frontal para portadores de necessidades especiais, Vogue Plus Conforto - Linha Conforto, mod P510, incl. assento poliester, ref.AP51,marca de ref. Deca ou equivalente, sem abertura frontal | Und | 5,00 | 2.474,87 | 3.297,76 | 16.488,80 |
| 17.1.6 | SINAPI | 95547 | SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 23,00 | 63,29 | 84,33 | 1.939,59 |
| 17.1.7 | Próprio | SESA919 | DISPENSER PARA PAPEL TOALHA EM PLASTICO ABS, COR BRANCO, INTERFOLHADO, COM DUAS DOBRAS | Und | 23,00 | 61,58 | 82,06 | 1.887,38 |
| 17.1.8 | Próprio | SESA918 | PORTA PAPEL HIGIENICO EM PLASTICO ABS, COR BRANCO, ROLÃO PARA 300 M | Und | 7,00 | 61,58 | 82,06 | 574,42 |
| | | | SUB-TOTAL 17.1 | | | | | 35.207,45 |
| 17.2 | | | BANCADAS | | | | | |
| 17.1.1 | IOPES | 170220 | Bancada de granito com espessura de 2 cm | m² | 11,25 | 425,43 | 566,89 | 6.377,51 |
| 17.1.2 | Próprio | SESA1718 | RODABANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESP. 2CM, H=10,0CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA, INCLUINDO REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO | m | 25,17 | 46,08 | 61,40 | 1.545,44 |
| | | | CIMENTO BRANCO SUB-TOTAL A 2 | | | i | | |

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | 025 a 23/09/2025 | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO COI | ALDO CONTRATUAL | | |
|--------------------------|--------------------------|------------|--------------|-----------|-----------------|--|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | |
| | | - | - | 1,00 | 386,54 | | |
| | - | 3,00 | 86,04 | 2,00 | 57,36 | | |
| | - | 10,00 | 1.343,80 | 10,00 | 1.343,80 | | |
| | - | - | • | 1,00 | 144,88 | | |
| | • | - | • | 5,00 | 272,70 | | |
| | 0,00 | | 16.386,53 | | 2.978,23 | | |
| 13,00 | 34.027,24 | 13,00 | 34.027,24 | 72,00 | 188.458,56 | | |
| | 34.027,24 | | 34.027,24 | | 188.458,56 | | |
| | 34.970,74 | | 369.151,88 | | 234.773,63 | | |
| | | | | | | | |
| | - | 16,00 | 8.058,40 | - | - | | |
| | - | 5,00 | 1.939,00 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 2.142,66 | - | - | | |
| | - | 2,00 | 2.177,20 | - | - | | |
| | - | 5,00 | 16.488,80 | - | - | | |
| | - | 23,00 | 1.939,59 | - | - | | |
| | - | 23,00 | 1.887,38 | - | - | | |
| | - | 7,00 | 574,42 | - | - | | |
| | 0,00 | | 35.207,45 | | 0,00 | | |
| | | | | | | | |
| | - | 11,25 | 6.377,51 | - | - | | |
| | - | 25,17 | 1.545,44 | - | - | | |
| r/autenticidade | | | | | | | |
| mente conforme | 0,00 art 4° II da Lei | 1.4.082/20 | 7.922,95 | | 0,00 | | |



LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

| | 31.00-11.0011.2023 33.2010-11.001 | | | | PLANILHA VIGENTE | | | | |
|------------------|---|--------------------|---|------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| PLANILH | LANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS ORIGINAL / PROPOSTO | | | | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | | | |
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| 17.3 | | | TORNEIRAS, REGISTROS, VÁLVULAS E METAIS | | | | | | |
| 17.3.1 | IOPES | 170310 | Torneira pressão cromada diam. 3/4* para uso geral, marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol | Und | 3,00 | 124,72 | 166,19 | 498,57 | |
| 17.3.2 | IOPES | 170304 | Torneira pressão cromada diâm. 1/2" para lavatório, marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol | Und | 15,00 | 163,34 | 217,65 | 3.264,75 | |
| 17.3.3 | Próprio | SESA1719 | Torneira de mesa, referência pressmatic benefit Docol ou equivalente | Und | 9,00 | 720,56 | 960,15 | 8.641,35 | |
| 17.3.4 17.3.5 | Próprio IOPES | SESA1720 170320 | Torneira hospitalar, alavanca - cotovelo, bica alta | Und Und | 2,00 1,00 | 132,32 50,41 | 176,32 67,17 | 352,64 | |
| 17.3.5 | IOPES | 170320 | Registro de gaveta bruto diam. 20mm (3/4") Registro de gaveta bruto diam. 25mm (1") | Und | 4.00 | 66.61 | 67,17 88.76 | 67,17 355,04 | |
| 17.3.7 | IOPES | 170321 | Registro de gaveta bruto diam. 25mm (1) Registro de gaveta bruto diam. 50mm (2") | Und | 2.00 | 159,02 | 211,89 | 423,78 | |
| 17.3.8 | IOPES | 170324 | Registro de gaveta com canopla cromada, diam. 20mm (3/4"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol | Und | 26,00 | 99,13 | 132,09 | 3.434,34 | |
| 17.3.9 | IOPES | 170317 | Registro de pressão com canopla cromada diam. 20mm (3/4*), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol | Und | 2,00 | 100,92 | 134,48 | 268,96 | |
| 17.3.10 | SINAPI | 90371 | REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 1,00 | 30,61 | 40,79 | 40,79 | |
| | | | SUB-TOTAL 17.3 | | | | | 17.347,39 | |
| 17.4 | | | OUTROS APARELHOS | | | | | | |
| 17.4.1 | IOPES | 170512 | Cuba de aço inox nº 1(dim.460x300x150)mm, marcas de referência Franke, Strake, tramontina, inclusive válvula de metal 31/2" e sifão cromado 1 x 1/2", excl. torneira | Und | 4,00 | 601,03 | 800,87 | 3.203,48 | |
| 17.4.2 | Próprio | SESA1716 | Tanque de expurgo em aco inoxidavel liga 18:8, padrao americano,AISI 304 no 18, medindo: (600x500x850)mm, com 01 (uma) cuba deexpurgo de (500x400x300)mm, sifao de aco inoxidavel de 75mm dediametro, face superior com acabamento escovado e grade basculanteremovivel, tampa em inox com abertura lateral e ralo perfurado, referência TQ-EXP, Inconox ou equivalente | Und | 1,00 | 5.199,34 | 6.928,12 | 6.928,12 | |
| 17.4.3 | IOPES | 170601 | Barra de apoio reta em aço inox 304 p/ portadores de necessidades especiais (NBR 9050), largura 40 cm | Und | 8,00 | 130,65 | 174,09 | 1.392,72 | |
| 17.4.4 | IOPES | 170603 | Barra de apoio reta em aço inox 304 p/ portadores de necessidades especiais (NBR 9050), largura 80 cm | Und | 15,00 | 170,28 | 226,90 | 3.403,50 | |
| 17.4.5 | IOPES | 170614 | Conjunto Barra de apoio barra de apoio lateral, formato "U", em aço inox polido 304 Ø 1.1/4" dim. comprimento médio 30 p/ lavatório, p/ portadores de necessidades especiais (NBR 9050) | Und | 5,00 | 238,13 | 317,31 | 1.586,55 | |
| 17.4.6 | IOPES | 170528 | Reservatório de polietileno de 5.000 L, inclusive peça de madeira 6 x 16 cm para apoio, exclusive flanges e torneira de bóia | Und | 2,00 | 2.895,30 | 3.857,99 | 7.715,98 | |
| | | | SUB-TOTAL 17.4 | | | | | 24.230,35 | |
| | | | SUB-TOTAL 17 | | | | | 84.708,14 | |
| 18 | | | APARELHOS ELÉTRICOS | | | | | | |
| 18.1 | | | LUMINÁRIAS | | | | | | |
| 18.1.1 | IOPES | 181007 | Luminária embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor,aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância nclusive 4 lámpadas LED T8 9W temp. de cor 5000k - Ref.CE416AL-N -AMES, 6026 - LUMAVI OU EQUIVALENTE | Und | 11,00 | 295,58 | 393,86 | 4.332,46 | |
| | | | | | | | | | |

| PERÍODO 07/08/2 | | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO COI | NTRATUAL |
|-----------------|--------------|----------|--------------|-----------|----------|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor |
| | | | | | |
| | - | 3,00 | 498,57 | - | - |
| 3,00 | 652,95 | 15,00 | 3.264,75 | - | - |
| 4,00 | 3.840,60 | 9,00 | 8.641,35 | - | - |
| | - | 2,00 | 352,64 | - | - |
| | - | 1,00 | 67,17 | - | - |
| | - | 4,00 | 355,04 | - | - |
| | - | 2,00 | 423,78 | - | - |
| | - | 26,00 | 3.434,34 | - | - |
| | i | 2,00 | 268,96 | - | - |
| | 1 | 1,00 | 40,79 | - | - |
| | 4.493,55 | | 17.347,39 | | 0,00 |
| | | | | | |
| | - | 4,00 | 3.203,48 | - | - |
| | - | 1,00 | 6.928,12 | - | - |
| | - | - | - | 8,00 | 1.392,72 |
| 7,00 | 1.588,30 | 7,00 | 1.588,30 | 8,00 | 1.815,20 |
| 1,00 | 317,31 | 1,00 | 317,31 | 4,00 | 1.269,24 |
| | | 2,00 | 7.715,98 | - | - |
| | 1.905,61 | | 19.753,19 | _ | 4.477,16 |
| | 6.399,16 | | 80.230,98 | | 4.477,16 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 9,00 | 3.544,74 | 11,00 | 4.332,46 | - | - |



SEM DESONERAÇÃO

MEDICÃO 13



PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PRECOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25%- BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

PLANILHA VIGENTE TABELA DE REFERÊNCIA PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITARIO DER-ES/SINAPI/ORSE/SBC/SICRO ORIGINAL / PROPOSTO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% TARFI A CÓDIGO ITFM DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS Custo (R\$) Unit com UNID Quant. Unitario Total BDI Luminaria embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 IOPES 18.1.2 181003 Und 53.00 159 98 213,17 11 298 01 lâmpadas LED T8 9W temp. de cor 5000k c/ 60cm - REF. CE216AL-N - AMES, 6024 LUMAVI OU EQUIVALENTE Luminaria embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor, aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 IOPES 18 1 3 181004 Und 53,00 215,20 286,75 15 197 75 lâmpadas LED T8 18W temp. de cor 5000k c/ 1,20m - Ref. CE232AL-N - AMES, 6025 - LUMAVI -LDEF 2X32W - LUMILUZ OU EQUIVALENTE Luminaria embutir compl., corpo ch. aco pintada branca, refletor. Und 140.70 3.187.16 18.1.4 Próprio SESA1740 aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 17.00 187.48 lâmpadas LED T8 9/10W c/60cm - Ref. Lumicenter ou equivalente Luminaria embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor, aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância, inclusive 2 18.1.5 Próprio SESA1741 Und 16,00 138,96 185,16 2.962,56 lâmpadas LED 18/20W c/1,20m, referência Lumicenter ou equivalente LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SESA1318 Und 110,82 147,67 443,01 18.1.6 Próprio 3,00 SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 10/15 W Ponto para iluminação de emergência completo, inclusive bloco autônomo de IOPES Und 18.1.7 160613 5,00 205,71 274,1 1.370,55 iluminação 2x9W com tomada universal 38.791.50 SUB-TOTAL 18.1 18.2 INTERRUPTORES, TOMADAS E PLACAS Tomada padrão brasileiro linha branca, NBR 14136 2 polos + terra 18.2.1 **IOPES** 180201 Und 91,00 39,35 52,43 4.771,13 10A/250V, com placa 4x2" Tomada padrão brasileiro linha branca, NBR 14136 2 polos + terra 18.2.2 **IOPES** 180202 Und 3,00 46,48 61,93 185,79 20A/250V, com placa 4x2" Tomada dupla padrão brasileiro linha branca, NBR 14136 2 polos + 18.2.3 Próprio SESA1732 Und 14.00 53,99 71,94 1.007,16 terra 10A/250V, com placa 4x2" 18.2.4 IOPES 180204 Interruptor de uma tecla simples 10A/250V, com placa 4x2" Und 39,00 34,19 45,56 1.776,84 18.2.6 IOPES 180206 Interruptor de uma tecla paralelo 10A/250V, com placa 4x2" Und 4,00 42,93 57,20 228,80 INTERRUPTOR BIPOLAR (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO 1828 SINAPI 91981 SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 1.00 53,11 70,77 70,77 AF 09/2017 18.2.9 Próprio SESA1735 PLACA/TAMPA CEGA OU COM 1 FURO, EM PVC, 4 X 2" Und 40.00 3.48 4.64 185.60 Tomada dupla padrão brasileiro linha branca, NBR 14136 2 polos + 18.2.10 Próprio SESA1752 Und 4.00 86,05 344,20 64,58 terra 10A/250V. com placa 4x4" SUB-TOTAL 18.2 8.570,29 **SUB-TOTAL 18** 47.361,79 **PINTURA** 19 19.1 SOBRE PAREDES E FORROS Emassamento de paredes e forros, com duas demãos de massa 19.1.1 IOPES 190103 2.542,06 15,58 20,76 52.773,17 acrílica, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex Pintura com tinta acrílica, marcas de referência Suvinil, Coral ou **IOPES** 2.844.07 19.1.2 190106 Metalatex, inclusive selador acrílico, em paredes e forros, a três m² 22,09 29,43 83.700,98 demãos SUB-TOTAL 19.1 136.474.15 19.2 SOBRE MADEIRA

| MEDIÇÃO 13 PERÍODO 07/08/2025 a 23/09/2025 | | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO COI | NTRATUAL Valor | | | |
|---|--------------|----------|--------------|-----------|----------------|--|--|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | | |
| | - | 20,00 | 4.263,40 | 33,00 | 7.034,61 | | | |
| | - | 47,00 | 13.477,25 | 6,00 | 1.720,50 | | | |
| | - | 7,00 | 1.312,36 | 10,00 | 1.874,80 | | | |
| | - | 14,00 | 2.592,24 | 2,00 | 370,32 | | | |
| | - | - | - | 3,00 | 443,01 | | | |
| 5,00 | 1.370,55 | 5,00 | 1.370,55 | i | - | | | |
| | 4.915,29 | | 27.348,26 | | 11.443,24 | | | |
| | | | | | | | | |
| | - | 91,00 | 4.771,13 | - | - | | | |
| | - | 3,00 | 185,79 | - | - | | | |
| | - | 14,00 | 1.007,16 | - | - | | | |
| 5,00 | 227,80 | 39,00 | 1.776,84 | - | - | | | |
| | - | 4,00 | 228,80 | - | - | | | |
| | - | 1,00 | 70,77 | - | - | | | |
| | - | 40,00 | 185,60 | - | - | | | |
| 2,00 | 172,10 | 4,00 | 344,20 | - | - | | | |
| | 399,90 | | 8.570,29 | | 0,00 | | | |
| | 5.315,19 | | 35.918,55 | | 11.443,24 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 883,22 | 18.335,64 | 2.542,06 | 52.773,16 | - | - | | | |
| 145,72 | 4.288,53 | 2.145,72 | 63.148,53 | 698,35 | 20.552,44 | | | |
| | 22.624,17 | | 115.921,69 | | 20.552,44 | | | |
| | | | | | | | | |



SEM DESONERAÇÃO



PREFEITURA DE AFONSO CLAUDIO SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNITÁRIOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - APS (3 EQUIPES)

LOCAL: CENTRO- AFONSO CLÁUDIO

Fonte: IOPES/SINAPI - BDI = 33,25% - BDI DIF = 15,57% - Data Base: JUNHO/2023

CT:004/2024 TP:007/2023 OS:29/04/2024

SEM DESONERAÇÃO

| | | | 0.100.1,202. | | | PLANILHA VIGENTE | | | |
|--|----------------|----------|---|--------------|--|------------------|-----------------|------------|--|
| PLANILHA COMPARATIVA DE QUANTIDADES E PREÇOS UNIT ORIGINAL / PROPOSTO | | | | | TABELA DE REFERÊNCIA DER-ES/SINAPVORSE/SBC/SICRO BDI: 33,25% DATA: JUN/2023 Encargos 157,27% | | | | |
| ITEM | TABELA | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | | | Custo (R\$) | | | |
| | | | | UNID | Quant. | Unitario | Unit com BDI | Total | |
| 19.2.1 | IOPES | 190301 | Emassamento de esquadrias de madeira, com duas demãos de massa à base de óleo, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex | m² | 176,40 | 39,55 | 52,70 | 9.296,28 | |
| 19.2.2 | IOPES | 190302 | Pintura com tinta esmalte sintético, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex, inclusive fundo branco nivelador, em madeira, a duas demãos | m² | 176,40 | 36,01 | 47,98 | 8.463,67 | |
| | | | SUB-TOTAL 19.2 | | | 17.759,95 | | | |
| | | | SUB-TOTAL 19 | | | | | 154.234,10 | |
| 20 | | | SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | | | | | |
| 20.1 | | | TRATAMENTO, CONSERVAÇÃO E LIMPEZA | | | | | | |
| 20.1.1 | IOPES | 200401 | Limpeza geral da obra (edificação) | m² | 1289,67 | 5,91 | 7,88 | 10.162,60 | |
| | | | SUB-TOTAL 20.1 | | | | | 10.162,60 | |
| 20.2 | | | SERVIÇOS DIVERSOS | | | | | | |
| 20.2.1 | IOPES | 200513 | Escada tipo marinheiro de tubo de ferro 1" e 3/4", com h=4.20m, para acesso a caixa d'água, inclusive pintura em esmalte sintético, conforme detalhe em projeto | Und | 1,00 | 1742,52 | 2.321,91 | 2.321,91 | |
| 20.2.2 | Próprio | SESA1663 | Brise em madeira pau d' arco, com réguas cantos abaulados 10 x 2cm, protegidas duas demãos de sparlack cetol deck semi-brilho, em todas as faces, antes do assentamento | m² | 15,83 | 487,93 | 650,17 | 10.292,19 | |
| 20.2.3 | EMBRASA | 15.03.87 | PORTA/PORTAO EM GRADIL NYLOFOR, 1 FOLHA DE CORRER | m² | 2,73 | 663,26 | 883,79 | 2.412,75 | |
| 20.2.4 | SEDOP | 61458 | Painel em ACM - Estruturado (fachadas) | m² | 30,48 | 491,99 | 655,58 | 19.982,08 | |
| | | | SUB-TOTAL 20.2 | | | | | 35.008,93 | |
| | | | SUB-TOTAL 20 | | | | | 45.171,53 | |
| | ļ. | | | 3.121.573,21 | | | | | |

Nota 1: Os índices referentes às Leis Sociais utilizadas no Orçamento atendem ao estipulado na resolução do Conselho de Obras Públicas CEOP nº 001/2016, sendo a incidência de Encargos Sociais de 157,27% para horistas e a taxa de bonificação de Despesas Indiretas (BDI) está fixada em 33,25% (Tabela 2 - 2ª Faixa) para Obras de Saneamento e demais obras de acordo com a Resolução TC Nº 366 de 22/11/2022.

Nota 2: Os custos unitários foram reajustados pelo Indice Nacional de Custo de Construção-DNIT do valor base de 09/2022 para 06/2023.

CHARLES BORTOLINI HELL FILHO CREA ES-048579/D

| MEDIÇ PERÍODO 07/08/2 | | EXECULTA | DO ACUMULADO | SALDO CONTRATUAL | | | |
|--------------------------|--------------|----------|--------------|------------------|------------|--|--|
| AF 000295/20 | 25 - ADITIVO | | | | | | |
| Qt | Valor | Qt | Valor | Qt | Valor | | |
| | - | 141,40 | 7.451,78 | 35,00 | 1.844,50 | | |
| | - | 141,40 | 6.784,37 | 35,00 | 1.679,30 | | |
| | 0,00 | | 14.236,15 | | 3.523,80 | | |
| | 22.624,17 | | 130.157,84 | | 24.076,24 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 653,15 | 5.146,82 | 653,15 | 5.146,82 | 636,52 | 5.015,78 | | |
| | 5.146,82 | | 5.146,82 | | 5.015,78 | | |
| | | | | | | | |
| | - | 1,00 | 2.321,91 | - | - | | |
| | - | , | | 15,83 | 10.292,19 | | |
| | - | - | - | 2,73 | 2.412,75 | | |
| | - | - | - | 30,48 | 19.982,08 | | |
| | 0,00 | | 2.321,91 | | 32.687,02 | | |
| | 5.146,82 | | 7.468,73 | | 37.702,80 | | |
| | | | | | | | |
| 6,5% | 203.482,31 | 83,8% | 2.616.206,00 | 16,2% | 504.916,92 | | |

Total Medição 13 R\$ 203.482,31



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://afonsoclaudio.nopapercloud.com.br/autenticidade utilizando o identificador 3300310034003200340039003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Charles Bortolini Hell Filho** em **25/09/2025 15:16**Checksum: **B8B4076DD3FCF45952603B6B4071E0194CE34100FCF2E94F0DF07A433738C4F3**

