

ALC CONSTRUÇÕES E ARQUITETURA

ORÇAMENTO ANALITICO

DATA: 23/08/2021

CONTRATANTE - PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTO CORRÊA

SISPLO F46 A400000

Projeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

MOEDA: REAL

SubProjeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

REF: Preço Local

Obra - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

PAGINA: 1 / 5

Desc. Ref.: Não /Aj.Preço:Sim/Ec:Não, Tabela:1-SEOP-PA-2021/03;2-SINAPI-PA-2021/06

ORIGEM: SIN0034 1



Item SERVIÇOS	QUANTIDADE	UNIDADE	PR.UNITARIO	PREÇO TOTAL
SERVIÇOS PRELIMARES				
LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018	836,00	M²	1,94	1.621,84
EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA	12,00	M²	615,95	7.391,40
LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS	75,04	M	43,84	3.289,75
PLACA DE OBRAS EM CHAPA GALVANIZADA E ADESIVADA	2,88	M²	501,03	1.442,97
ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA	6,00	MÊS	1.256,67	7.540,02
LEGALIZAÇÃO DA OBRA JUNTO AOS ÓRGÃOS COMPETENTES (PREFEITURA E	1,00	UND	3.276,73	3.276,73
MOBILIZAÇÃO	1,00	UND	1.129,27	1.129,27
TOTAL DO Item 1				25.691,98
INFRA E SUPERESTRUTURA				
SAPATAS/VIGAS BALDRAME				
ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M.	44,68	M³	47,61	2.127,21
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM -	237,60	KG	16,30	3.872,88
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10	1.146,80	KG	13,58	15.573,54
FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM	52,66	M²	106,59	5.613,03
FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM	186,84	M²	58,26	10.885,30
CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) -	18,44	M³	540,04	9.958,34
TOTAL DO SubItem 2.1				48.030,30
PILARES				
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E	142,47	M²	32,55	4.637,40
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	179,60	KG	16,26	2.920,30
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	6,30	KG	15,72	99,04
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	459,60	KG	13,50	6.204,60
CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) -	4,37	M³	540,04	2.359,97
TOTAL DO SubItem 2.2				16.221,31
VIGAS				
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO	154,49	M²	61,45	9.493,41
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	163,20	KG	16,26	2.653,63
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	21,20	KG	15,72	333,26
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	481,70	KG	13,50	6.502,95
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	40,20	KG	11,31	454,66
CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) -	10,85	M³	540,04	5.859,43
TOTAL DO SubItem 2.3				25.297,34
LAJES / ESTRUTURA RESERVATÓRIO / PLATIBANDA				
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E	25,80	M²	32,55	839,79
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO	26,05	M²	61,45	1.600,77
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES,	63,98	M²	18,71	1.197,07
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	82,40	KG	16,26	1.339,82
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	21,00	KG	13,50	283,50
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	143,00	KG	11,31	1.617,33
ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO	93,80	KG	14,49	1.359,16
ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO	151,30	KG	14,65	2.216,54
ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO	182,80	KG	13,87	2.535,44
ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO	145,90	KG	12,22	1.782,90
CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) -	9,46	M³	540,04	5.108,78
TOTAL DO SubItem 2.4				19.881,10
TOTAL DO Item 2				109.430,05
IMPERMEABILIZAÇÃO				
IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS	181,61	M²	33,40	6.065,77
IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA,	7,52	M²	91,58	688,68

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark

03

ALC CONSTRUÇÕES E ARQUITETURA
 CONTRATANTE - PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTO CORRÊA
 Projeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS
 SubProjeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS
 Obra - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS
 Desc. Ref.: Não /Aj.Preço:Sim/Ec:Não, Tabela:1-SEOP-PA-2021/03;2-SINAPI-PA-2021/06

ORÇAMENTO ANALITICO



DATA: 23/08/2021
 SISPLO F46 A400000
 MOEDA: REAL
 REF: Preço Local
 PAGINA: 2 / 5
 ORIGEM: SIN0034 1

Item SERVIÇOS	QUANTIDADE	UNIDADE	PR.UNITARIO	PREÇO TOTAL
TOTAL DO Item 3				6.754,45
COBERTURAS				
TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS	364,75	M²	20,14	7.346,07
TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM	364,75	M²	43,62	15.910,40
CUMEEIRA SHED PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, E = 6 MM, INCLUSO	15,90	M	72,25	1.148,77
PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 1 DEMÃO. AF_01/2021	364,75	M²	7,82	2.852,35
FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS, INCLUSIVE	320,11	M²	50,43	16.143,15
RUFO EM FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA E = 6 MM, ABA DE 26 CM,	65,00	M	38,46	2.499,90
CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100	39,22	M	142,30	5.581,01
CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50	3,50	M	71,27	249,44
TOTAL DO Item 4				51.731,09
ALVENARIAS E DIVISÓRIAS				
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE	146,04	M²	41,38	6.043,14
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE	308,96	M²	41,38	12.784,76
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE	164,50	M²	42,27	6.953,41
DIVISORIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM,	16,01	M²	284,98	4.562,53
VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	38,40	M	45,43	1.744,51
VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	10,80	M	59,82	646,06
VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	18,70	M	32,66	610,74
VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	3,50	M	58,83	205,90
TOTAL DO Item 5				33.551,05
REVESTIMENTO				
CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS,	1.423,07	M²	4,03	5.734,97
MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8,	1.212,27	M²	19,55	23.699,88
EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8,	210,81	M²	19,60	4.131,88
REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO	210,81	M²	41,33	8.712,78
SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	16,40	M	54,84	899,38
PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, COMPRIMENTO DE ATÉ	39,75	M	100,92	4.011,57
TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO -	29,70	M	9,37	278,29
TOTAL DO Item 6				47.468,75
PISOS				
EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO	64,79	M²	100,28	6.497,14
CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO	329,43	M²	33,73	11.111,67
RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE	260,10	M	6,79	1.766,08
ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO	65,89	M³	37,44	2.466,92
REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO	329,43	M²	36,10	11.892,42
PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA.	55,30	M	153,53	8.490,21
TOTAL DO Item 7				42.224,44
ESQUADRIAS				
KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO	16,00	UN	672,59	10.761,44
KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO	1,00	UN	639,35	639,35
KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO	1,00	UN	747,60	747,60
JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS,	36,51	M²	259,87	9.487,85
PORTA PIVOTANTE DE VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 90X210 CM, ESPESSURA	1,00	UN	1.815,31	1.815,31
PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM	6,93	M²	433,16	3.001,80
GRADIL EM FERRO FIXADO EM VÃOS DE JANELAS, FORMADO POR BARRAS CHATAS	0,96	M²	409,81	393,42
TOTAL DO Item 8				26.846,77
PINTURA				
APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	1.212,27	M²	2,04	2.473,03
APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	43,39	M²	2,26	98,06

Butafu.

[Handwritten signature]

04

ALC CONSTRUÇÕES E ARQUITETURA

ORÇAMENTO ANALITICO

CONTRATANTE - PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTO CORRÊA

Projeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

SubProjeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

Obra - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

Desc. Ref.: Não /Aj.Preço:Sim/Ec:Não, Tabela:1-SEOP-PA-2021/03;2-SINAPI-PA-2021/06

DATA: 23/08/2021

SISPLO F46 A400000

MOEDA: REAL

REF: Preço Local

PAGINA: 3 / 5

ORIGEM: SIN0034 1



Item SERVIÇOS	QUANTIDADE	UNIDADE	PR.UNITARIO	PREÇO TOTAL
APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	1.212,27	M²	6,05	7.334,23
APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	43,39	M²	12,13	526,32
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS	1.212,27	M²	10,51	12.740,96
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS	43,39	M²	12,66	549,32
PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO FOSCO EM	60,48	M²	9,91	599,36
TOTAL DO Item 9				24.321,28
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS				
TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE	48,00	M	5,97	286,56
TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE	95,00	M	7,33	696,35
TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE	55,00	M	13,35	734,25
JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2?	29,00	UN	11,68	338,72
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-	12,00	UN	5,68	68,16
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-	6,00	UN	8,43	50,58
TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU	10,00	UN	10,40	104,00
TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA -	4,00	UN	6,03	24,12
TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA -	6,00	UN	10,31	61,86
BUCHA DE REDUÇÃO, PPR, 32 X 25, CLASSE PN 25, INSTALADO EM RAMAL DE	3,00	UN	10,05	30,15
LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2?, INSTALADO EM	8,00	UN	7,28	58,24
ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN	6,00	UN	2,93	17,58
REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", INSTALADO EM	8,00	UN	69,67	557,36
REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", FORNECIDO E INSTALADO	7,00	UN	36,57	255,99
REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2", COM ACABAMENTO E	3,00	UN	76,56	229,68
CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	2,00	UN	819,59	1.639,18
TOTAL DO Item 10				5.152,78
INSTALAÇÕES PLUVIAIS				
TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM	36,00	M	77,33	2.783,88
TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM	24,00	M	58,29	1.398,96
TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM	30,80	M	37,41	1.152,23
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA,	33,00	UN	35,61	1.175,13
CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS	16,00	UN	259,21	4.147,36
TOTAL DO Item 11				10.657,56
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS				
TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E	10,00	M	50,77	507,70
TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E	75,00	M	40,97	3.072,75
TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO	12,00	M	21,37	256,44
TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO	24,00	M	13,62	326,88
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, JUNTA	1,00	UN	68,92	68,92
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA	8,00	UN	19,97	159,76
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA	2,00	UN	8,49	16,98
JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA	6,00	UN	7,90	47,40
JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM,	5,00	UN	41,28	206,40
JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA	3,00	UN	18,91	56,73
JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA	4,00	UN	9,24	36,96
JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA	5,00	UN	24,95	124,75
CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E	6,00	UN	24,92	149,52
RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E	4,00	UN	9,61	38,44
CAIXA DE GORDURA SIMPLES, CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO,	1,00	UN	83,76	83,76
CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS	7,00	UN	250,50	1.753,50
SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,88	1,00	UN	4.052,36	4.052,36
TANQUE SÉPTICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO	1,00	UN	1.768,53	1.768,53
TOTAL DO Item 12				12.727,78

Bofafa

h

[Signature]

oh

ALC CONSTRUÇÕES E ARQUITETURA
 CONTRATANTE - PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTO CORRÊA
 Projeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS
 SubProjeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS
 Obra - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS
 Desc. Ref.: Não /Aj.Preço:Sim/Ec:Não, Tabela:1-SEOP-PA-2021/03;2-SINAPI-PA-2021/06

ORÇAMENTO ANALITICO

DATA: 23/08/2021
 SISPL0 F46 A400000
 MOEDA: REAL
 REF: Preço Local
 PAGINA: 4 / 5
 ORIGEM: SIN0034 1



Item SERVIÇOS	QUANTIDADE	UNIDADE	PR.UNITARIO	PREÇO TOTAL
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR -	1,00	UN	104,75	104,75
CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR -	5,00	M	40,95	204,75
HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	1,00	UN	77,29	77,29
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE	1,00	UN	720,03	720,03
DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E	2,00	UN	75,21	150,42
DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO	2,00	UN	9,01	18,02
DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO	2,00	UN	9,25	18,50
DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO	2,00	UN	10,62	21,24
DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E	9,00	UN	43,90	395,10
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS	420,00	M	7,67	3.221,40
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS,	15,00	M	10,27	154,05
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E	30,00	M	17,43	522,90
CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA	45,00	UN	6,45	290,25
CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA	3,00	UN	8,95	26,85
CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") -	2,00	UN	17,94	35,88
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS	140,00	UN	4,45	623,00
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS	5,00	UN	5,67	28,35
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E	10,00	UN	11,03	110,30
CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE -	79,00	UN	8,96	707,84
CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E	43,00	UN	8,96	385,28
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA	120,00	M	24,45	2.934,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA	30,00	M	10,04	301,20
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA	75,00	M	9,51	713,25
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA	180,00	M	8,29	1.492,20
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA	1.080,00	M	6,00	6.480,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA	1.740,00	M	3,61	6.281,40
INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	17,00	UN	20,85	354,45
INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	2,00	UN	31,67	63,34
TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	36,00	UN	21,96	790,56
TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA -	24,00	UN	20,56	493,44
LUMINÁRIA TIPO PLAFON, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 12/13 W, SEM	43,00	UN	34,57	1.486,51
TOTAL DO Item 13				29.206,55
INSTALAÇÕES DE INCÊNDIO/EMERGÊNCIA				
EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 12 KG, CLASSE BC -	3,00	UN	301,76	905,28
LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR -	15,00	UN	31,29	469,35
PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE,	27,00	UN	27,89	753,03
TOTAL DO Item 14				2.127,66
LOUÇAS/METAIS E ACESSÓRIOS				
VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM	2,00	UN	674,92	1.349,84
VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA, INCLUSO	6,00	UN	398,68	2.392,08
BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 90 CM, FIXADA NA	4,00	UN	282,47	1.129,88
BANCADA GRANITO CINZA, 50 X 60 CM, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL LOUÇA	3,00	UN	438,02	1.314,06
BANCADA GRANITO CINZA 150 X 60 CM, COM CUBA DE EMBUTIR DE AÇO, VÁLVULA	3,00	UN	697,10	2.091,30
MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA ? PADRÃO MÉDIO ? FORNECIMENTO E	1,00	UN	541,71	541,71
TANQUE DE MÁRMORE SINTÉTICO SUSPENSO, 22L OU EQUIVALENTE, INCLUSO	1,00	UN	259,71	259,71
CHUVEIRO COMUM EM PLASTICO BRANCO, COM CANO, 3 TEMPERATURAS, 5500 W	3,00	UN	73,53	220,59
DUCHA HIGIENICA PLASTICA COM REGISTRO METALICO 1/2 "	8,00	UN	100,15	801,20
CABIDE/GANCHO DE BANHEIRO SIMPLES EM METAL CROMADO	8,00	UN	20,28	162,24
SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	6,00	UN	38,12	228,72
TOTAL DO Item 15				10.491,33
SERVIÇOS FINAIS				

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the right and several smaller ones at the bottom.]

ALC CONSTRUÇÕES E ARQUITETURA

ORÇAMENTO ANALITICO

CONTRATANTE - PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTO CORRÊA

Projeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

SubProjeto - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

Obra - CONSTRUÇÃO DE UM CRAS

Desc. Ref.: Não /Aj.Preço:Sim/Ec:Não, Tabela:1-SEOP-PA-2021/03;2-SINAPI-PA-2021/06

DATA: 23/08/2021

SISPLO F46 A400000

MOEDA: REAL


REF: Preço Local

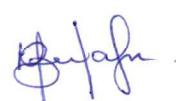
PAGINA: 5 / 5

ORIGEM: SIN0034 1



Item SERVIÇOS	QUANTIDADE	UNIDADE	PR.UNITARIO	PREÇO TOTAL
LIMPEZA DE REVESTIMENTO CERÂMICO EM PAREDE UTILIZANDO ÁCIDO	329,43	M²	2,09	688,51
DESMOBILIZAÇÃO	1,00	UND	1.129,27	1.129,27
TOTAL DO Item 16				1.817,78
TOTAL DA Obra				440.201,30


Benedito Cardoso do Vale Junior
Engenheiro Civil CREA/PA - 5667-0
ALC - Construções e Arquitetura - ME





07