

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 20,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONCERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PREDIIS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%
 BDI: 20,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 20,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
5.2.38	C0168	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:2	M3	482,50	129,31	611,81
5.2.39	C0169	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:2,5	M3	450,29	120,68	570,97
5.2.40	C0170	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:3	M3	417,68	111,94	529,62
5.2.41	C0171	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:4	M3	382,02	97,02	459,04
5.2.42	C0172	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:5	M3	328,44	88,02	416,46
5.2.43	C0173	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:6	M3	305,90	81,88	387,88
5.2.44	C0174	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:7	M3	289,80	77,67	367,47
5.2.45	C3323	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3 COM AREIA PRODUZIDA	M3	364,17	97,60	461,77
5.2.46	C3324	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:4 COM AREIA PRODUZIDA	M3	308,51	82,68	391,19
5.2.47	C0175	ARGAMASSA DE CIMENTO E PEDRISCO TRAÇO 1:4	M3	332,80	89,19	421,99
5.2.48	C3554	MUTIRÃO MISTO - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:3	M3	285,58	76,54	362,12
5.2.49	C3553	MUTIRÃO MISTO - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:6	M3	173,80	46,58	220,38
5.3		ARGAMASSA MISTA				
5.3.1	C0185	ARGAMASSA MISTA DE CAL EM PASTA E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:4 C/100 KG DE CIMENTO	M3	446,27	119,80	566,07
5.3.2	C0189	ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDR. E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:3 C/100KG DE CIMENTO	M3	507,42	135,99	643,41
5.3.3	C0192	ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDR. E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:4 C/100KG DE CIMENTO	M3	440,32	118,01	558,33
5.3.4	C0194	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDR. E AREIA PEN. TRAÇO 1:2:8	M3	774,47	207,56	982,03
5.3.5	C0197	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDR. E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:1:4	M3	562,22	160,67	712,89
5.3.6	C0205	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDR. E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:2:8	M3	478,04	128,11	606,15
5.3.7	C0200	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDR. E AREIA S/PEN. TRAÇO 1:2:9	M3	445,84	119,75	565,59
5.3.8	C1439	IGROUT CIMENTO, CAL HIDR., AREIA E PEDRISCO TRAÇO 1:0,1:3:2	M3	546,86	146,66	693,52
5.4		ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA				
5.4.1	C0210	ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA P/REBOCO	M2	4,11	1,10	5,21
5.4.2	C0211	ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA P/REBOCO IMITAÇÃO TRAVERTINO	M2	4,11	1,10	5,21
5.4.3	C0212	ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA P/REBOCO TIPO MASSA RASPADA	M2	10,29	2,76	13,05
5.4.4	C1848	PASTA DE CIMENTO COLANTE	KG	0,68	0,18	0,86
6		FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
6.4		EMBASAMENTOS E BALDRAMES				
6.4.1	C0054	ALVENARIA DE EMBASAMENTO DE PEDRA ARGAMASSADA	M3	368,38	98,73	467,11
6.4.2	C0055	ALVENARIA DE EMBASAMENTO DE TACÓLO COMUM, ARGAMASSA MISTA DE CAL	M3	555,95	148,99	704,94
6.4.3	C0056	ALVENARIA DE EMBASAMENTO DE TACÓLO FORADO, ARGAMASSA MISTA DE CAL	M3	431,62	115,67	547,29
6.4.4	C4592	ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TACÓLO GERÁRCIO FORADO ARGAMASSA CIMENTO E	M3	480,39	128,74	609,13
6.4.5	C0089	ANEL DE IMPERMEABILIZAÇÃO C/ARMAÇÃO EM FERRO	M3	534,57	143,26	677,83
6.4.6	C0471	BRUNO DE 200X200X100MM C/100KG DE CIMENTO, 100X100X100MM C/50KG DE C	M	84,38	22,61	106,99
6.4.7	C3604	MUTIRÃO MISTO - ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TACÓLO FORADO, ARGAMASSA MISTA DE CAL	M3	310,09	83,10	393,19
6.5		FORMAS				
6.5.1	C4713	CONFEÇÃO DE FORMAS PARA C/100KG DE CIMENTO E 100X100X100MM DE C/50KG DE	M2	774,60	207,59	982,19
6.5.2	C4710	CONCRETO ARMADO PARA C/100KG DE CIMENTO E 100X100X100MM DE C/50KG DE	M2	694,39	186,10	880,49
6.5.3	C2822	FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLASTIFICADA, ESP. = 12mm	M2	192,00	51,46	243,46
6.5.4	C3990	FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLASTIFICADA, ESP. = 18mm	M2	195,02	52,27	247,29
6.5.5	C2823	FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP. = 6mm	M2	172,16	46,14	218,30
6.5.6	C2824	FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP. = 10mm	M2	174,58	46,79	221,37
6.5.7	C2825	FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP. = 12mm	M2	176,38	47,27	223,65
6.5.8	C3981	FORMA DE PAREDE RESINADA TIPO ESTRUTURAS DE 1,20m	M	156,75	42,01	198,76
6.5.9	C1400	FORMA DE TÁBUAS DE 1" DE 3A. P/FUNDAÇÕES UTIL. 5 X	M2	57,60	15,41	72,91
6.5.10	C1401	FORMA DE TÁBUAS DE 1" DE 3A. P/SUPERESTRUTURA - UTIL. 2 X	M2	131,86	35,29	166,97

Juliane

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
6.5.11	C3984	FORMA INTERNA E EXTERNA PARA ESTACAS DE CONCRETO	M2	32,67	8,76	41,43
6.5.12	C4158	FORMA METÁLICA P/ PILAR	M2	136,47	36,57	173,04
6.5.13	C4292	FORMA P/ CONCRETO "IN LOCO" (APLICAÇÃO)	M2	70,46	18,88	89,34
6.5.14	C4281	FORMA P/ CONCRETO "IN LOCO" (FABRICAÇÃO)	M2	167,17	44,80	211,97
6.5.15	C1404	CONFECCAO DE FORMA P/ ESTACAS PRE-MOLDADAS DE CONCRETO PROTENDIDO,	M2	546,37	146,43	692,80
6.5.16	C1403	FORMA P/ PEÇAS PRE-MOLDADAS DE CONCRETO PROTENDIDO, REVESTIDAS COM A COMPENSADA PLASTIFICADA, 100%	M2	476,90	127,81	604,71
6.5.17	C4301	FORMA PARA CONCRETO "IN LOCO", INCLUSIVE DESFORMA	M2	111,98	30,01	141,99
6.5.18	C4302	FORMA PARA CONCRETO PRÉ-MOLDADO, INCLUSIVE DESFORMA	M2	43,57	11,68	55,25
6.5.19	C1399	FORMA PLANA CHAPA COMPENSADA PLASTIFICADA, ESP.= 12mm UTIL. 5X	M2	88,44	23,70	112,14
6.5.20	C3991	FORMA PLANA CHAPA COMPENSADA PLASTIFICADA, ESP.= 18mm UTIL. 5X	M2	90,41	24,23	114,64
6.5.21	C1402	FORMA PARA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP.= 10mm PROTENEA E BUBINOS GALCADO	M2	62,01	13,94	75,95
6.5.22	C2827	FORMA PLANA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP.= 10mm UTIL. 3X	M2	106,63	28,56	135,19
6.5.23	C1405	FORMA PLANA CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESP.= 12mm UTIL. 3 X	M2	109,40	29,32	138,72
6.5.24	C4711	MONTAGEM DE FORMA METÁLICA P/ CONCRETO PRÉ-MOLDADO (PARTE DA PARTE DE ABREXEL, JUS. CORDOALHA)	M2	59,82	16,03	75,85
6.5.25	C1799	MONTAGEM, DESMONTAGEM E REPAROS EM FORMAS P/PRÉ-MOLDADOS	M2	64,70	17,34	82,04
6.5.26	C4759	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMAS E REVESTIMENTOS EM FORMAS P/PRÉ-MOLDADAS INCLUSIVE DESMONTAGEM	M2	18,87	5,08	23,95
6.6	ARMADURAS					
6.6.1	C3331	ANCORAGEM ATIVA PARA CABO COM 1 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	125,00	33,50	158,50
6.6.2	C3332	ANCORAGEM ATIVA PARA CABO COM 2 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	209,70	56,20	265,90
6.6.3	C3333	ANCORAGEM ATIVA PARA CABO COM 4 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	366,36	98,18	464,54
6.6.4	C3334	ANCORAGEM ATIVA PARA CABO COM 6 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	568,97	152,48	721,45
6.6.5	C3335	ANCORAGEM ATIVA PARA CABO COM 7 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	658,49	176,48	834,97
6.6.6	C3336	ANCORAGEM ATIVA PARA CABO COM 12 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	1.137,43	304,83	1.442,26
6.6.7	C3337	ANCORAGEM PASSIVA PARA CABO COM 1 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	56,43	15,12	71,55
6.6.8	C3338	ANCORAGEM PASSIVA PARA CABO COM 2 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	96,41	25,84	122,25
6.6.9	C3339	ANCORAGEM PASSIVA PARA CABO COM 4 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	155,76	41,74	197,50
6.6.10	C3340	ANCORAGEM PASSIVA PARA CABO COM 6 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	208,21	55,80	264,01
6.6.11	C3341	ANCORAGEM PASSIVA PARA CABO COM 7 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	229,52	61,51	291,03
6.6.12	C3342	ANCORAGEM PASSIVA PARA CABO COM 12 CORDOALHA DE 12,7mm	UN	318,57	85,38	403,95
6.6.13	C4132	ARMADURA P/ ESTACAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO (APLICAÇÃO)	T	1.057,67	283,46	1.341,13
6.6.14	C0213	ARMADURA CA-25 GROSSA D= 12,5 A 25,0mm	KG	9,68	2,59	12,27
6.6.15	C0214	ARMADURA CA-25 MÉDIA D= 6,3 A 10,0mm	KG	8,91	2,36	11,27
6.6.16	C0215	ARMADURA CA-50A GROSSA D= 12,5 A 25,0mm	KG	8,69	2,33	11,02
6.6.17	C0216	ARMADURA CA-50A MÉDIA D= 6,3 A 10,0mm	KG	7,92	2,12	10,04
6.6.18	C0217	ARMADURA CA-60 FINA D=3,40 A 6,40mm	KG	7,83	2,10	9,93
6.6.19	C0218	ARMADURA CA-60 MÉDIA D= 6,4 A 9,5mm	KG	8,15	2,18	10,33
6.6.20	C4151	ARMADURA DE AÇO CA 50/60	KG	8,51	2,28	10,79
6.6.21	C3985	ARMADURA DE CORDOALHA CP-190RB	KG	16,86	4,52	21,37
6.6.22	C0219	ARMADURA DE TELA DE AÇO	M2	19,07	5,11	24,18
6.6.23	C0220	ARMADURA EM TELA SOLDADA DE AÇO CA-60B	KG	18,99	5,09	24,08
6.6.24	C4071	ARMADURA EM TELA SOLDÁVEL Q-92	M2	9,65	2,59	12,24
6.6.25	C4131	ARMADURA P/ ESTACAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO (FABRICAÇÃO)	T	6.794,92	1.821,04	8.615,96
6.6.26	C3344	CONFECCAO E COLOCAÇÃO DE CABO COM 1 CORDOALHA DE D=12,7mm COM BAINHA	KG	30,09	8,06	38,15
6.6.27	C3325	CONFECCAO E COLOCAÇÃO DE CABO COM 2 CORDOALHA DE D=12,7mm COM BAINHA	KG	19,96	5,35	25,31
6.6.28	C3326	CONFECCAO E COLOCAÇÃO DE CABO COM 4 CORDOALHA DE D=12,7mm COM BAINHA	KG	15,95	4,27	20,22
6.6.29	C3327	CONFECCAO E COLOCAÇÃO DE CABO COM 6 CORDOALHA DE D=12,7mm COM BAINHA	KG	13,27	3,56	16,83

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSRTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 66,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
6.6.30	C3328	CONFECÇÃO E COLOCAÇÃO DE CABO COM 7 CORDOALHAS DE D=12,7mm COM BAINHA	KG	12,82	3,44	16,26
6.6.31	C3329	CONFECÇÃO E COLOCAÇÃO DE CABO COM 12 CORDOALHAS DE D=12,7mm COM BAINHA	KG	12,03	3,22	15,25
6.6.32	C3343	PROTENSÃO E INJEÇÃO EM CABO COM CORDOALHA DE 12,7mm	KG	8,06	2,16	10,22
6.6.33	C3330	PURGADOR PARA ANCORAGEM	UN	5,83	1,83	8,66
6.7	CONCRETOS					
6.7.1	C0006	ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES COM DESEMPENADEIRA MECÂNICA	M2	0,14	0,04	0,18
6.7.2	C0028	ADENSAMENTO/REGULARIZAÇÃO SUP. CONCRETO RÉGUA DUPLA L=3 A 6m	M2	4,25	1,14	5,39
6.7.3	C0027	ADENSAMENTO/REGULARIZAÇÃO SUPERFICIAL DE CONCRETO C/RÉGUA SIMPLES L= 3m	M2	3,28	0,88	4,16
6.7.4	C0034	ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE PARA CONCRETO ESTRUTURAL	M3	61,86	16,58	78,44
6.7.5	C0461	BOMBAMENTO DE CONCRETO	M3	35,00	9,38	44,38
6.7.6	C0829	CONCRETO CICLÓPICO FCK 10 MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	377,21	101,09	478,30
6.7.7	C0830	CONCRETO CICLÓPICO FCK 15 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	451,61	121,03	572,64
6.7.8	C4134	CONCRETO DE ALTO DESEMPENHO FCK > 50 MPa / EXECUTADO EM CENTRAL DOSADORA	M3	507,92	136,12	644,04
6.7.9	C4438	CONCRETO FCK > 30 MPa SUBSTITUÍDO DE FCK 40 MPa, INCLUSIVE LANÇAMENTO E CURA	M3	666,64	178,66	845,30
6.7.10	C0834	CONCRETO GROUT (ARGAMASSA AUTONIVELANTE), LANÇAMENTO E CURA	M3	6.022,00	1.613,90	7.635,90
6.7.11	C0833	CONCRETO GROUT C/ATÉ 50% DE PEDRISCO EM PESO, LANÇAMENTO E CURA	M3	4.542,37	1.217,36	5.759,73
6.7.12	C4291	CONCRETO MOLDADO "IN LOCO" FCK ACIMA DE 10 MPa, INCLUSIVE LANÇAMENTO E CURA	M3	594,70	159,36	754,08
6.7.13	C4292	CONCRETO MOLDADO "IN LOCO" FCK ACIMA DE 50 MPa, INCLUSIVE LANÇAMENTO E CURA	M3	867,23	232,42	1.099,65
6.7.14	C0836	CONCRETO NÃO ESTRUTURAL PREPARO MANUAL	M3	347,10	93,02	440,12
6.7.15	C3266	CONCRETO PVIBR., FCK=10MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	286,17	76,69	362,86
6.7.16	C3269	CONCRETO PVIBR., FCK=13,5MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	298,89	80,10	378,99
6.7.17	C3270	CONCRETO PVIBR., FCK=15MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	304,34	81,56	385,90
6.7.18	C3271	CONCRETO PVIBR., FCK=18MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	316,16	84,73	400,89
6.7.19	C3272	CONCRETO PVIBR., FCK=20MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	323,42	86,68	410,10
6.7.20	C3273	CONCRETO PVIBR., FCK=25MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	329,50	88,31	417,81
6.7.21	C3274	CONCRETO PVIBR., FCK=30MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	351,55	94,22	445,77
6.7.22	C3275	CONCRETO PVIBR., FCK=35MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	374,48	100,36	474,84
6.7.23	C3276	CONCRETO PVIBR., FCK=40MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	M3	401,28	107,54	508,82
6.7.24	C0838	CONCRETO PVIBR., FCK 10 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	315,34	84,51	399,85
6.7.25	C0839	CONCRETO PVIBR., FCK 13,5 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	327,07	87,65	414,72
6.7.26	C0840	CONCRETO PVIBR., FCK 15 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	332,08	89,00	421,08
6.7.27	C0841	CONCRETO PVIBR., FCK 18 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	343,00	91,92	434,92
6.7.28	C0842	CONCRETO PVIBR., FCK 20 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	349,64	93,70	443,34
6.7.29	C0843	CONCRETO PVIBR., FCK 25 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	360,74	96,68	457,42
6.7.30	C0844	CONCRETO PVIBR., FCK 30 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	385,52	103,32	488,84
6.7.31	C0845	CONCRETO PVIBR., FCK 35 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	402,19	107,79	509,98
6.7.32	C0846	CONCRETO PVIBR., FCK 40 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	426,89	114,41	541,30
6.7.33	C3731	CONCRETO PVIBR., FCK 50MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	619,07	165,91	784,98
6.7.34	C0847	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK=10 MPa	M3	240,72	64,51	305,23
6.7.35	C0848	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 15 MPa	M3	246,84	66,15	312,99
6.7.36	C0849	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 20 MPa	M3	262,14	70,25	332,39
6.7.37	C0850	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 25 MPa	M3	270,30	72,44	342,74
6.7.38	C0851	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 30 MPa	M3	283,58	75,99	359,57
6.7.39	C0852	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 35 MPa	M3	295,46	79,18	374,64
6.7.40	C4169	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 50 MPa	M3	454,41	121,78	576,19
6.7.41	C0853	CONCRETO PRE-MISTURADO FCK 40 MPa	M3	324,70	87,02	411,72

B

14/08/2020

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINDE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDAS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
 BDI: 28,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 28,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
6.7.42	C4170	CONCRETO PRÉ-MISTURADO FCK 50 MPa - ALTO DESEMPENHO	M3	515,69	138,20	653,89
6.7.43	C4293	CONCRETO PRÉ-MISTURADO FCK 50 MPa - ALTO DESEMPENHO	M3	597,17	160,04	757,21
6.7.44	C4768	CONCRETO PRÉ-MISTURADO FCK 50 MPa - ALTO DESEMPENHO	UN	91,78	24,80	116,58
6.7.45	C4303	INJEÇÃO DE CONCRETO SUBMERSO C/ PLATAFORMAS	M3	1.093,75	283,13	1.386,88
6.7.46	C4135	LANÇAMENTO DE CONCRETO EM PRÉ-MOLDADO	M3	30,43	8,16	38,59
6.7.47	C1603	LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO C/ ELEVAÇÃO	M3	194,83	52,21	247,04
6.7.48	C1604	LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO S/ ELEVAÇÃO	M3	114,82	30,80	145,72
6.7.49	C3531	MUTIRÃO MISTO - CONCRETO P/VIBR., FCK 13,5 MPa COM AGREGADO ADQUIRIDO	M3	247,81	66,41	314,22
6.8		ELEMENTOS DE CONCRETO PRÉ-FABRICADO				
6.8.1	C3250	CONFEÇÃO DE BANQUETA / MEIO FIO PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO (1,00 x 0,25 x 0,15 m)	M	21,31	5,71	27,02
6.8.2	C3251	CONCRETO PRÉ-MOLDADO DE BANQUETA / MEIO FIO PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO PARA VIAS	M	30,92	8,29	39,21
6.8.3	C3506	CONFEÇÃO E MONTAGEM DE BORDADOS PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO FTERMINAL	M	1.674,00	448,63	2.122,63
6.8.4	C3509	CONFEÇÃO E MONTAGEM DE PORTO PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO FTERMINAL	UN	2.340,64	627,29	2.967,93
6.8.5	C3507	CONFEÇÃO E MONTAGEM DE PORTO INDICATIVO PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	UN	10.227,15	2.740,88	12.968,03
6.8.6	C3508	CONFEÇÃO E MONTAGEM DE SARTAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO FTERMINAL	M	1.471,05	384,24	1.855,29
6.8.7	C3510	CONFEÇÃO E MONTAGEM DE VIRA GALPA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO FTERMINAL	M	635,62	170,35	805,97
6.8.8	C3284	ESTACAS DE CONCRETO ARMADO (2,20 x 0,10 x 0,10 M) P/ CERCAS	UN	25,99	6,97	32,96
6.8.9	C4449	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ FÓRRO - VÃO ATÉ 2 m	M2	77,92	20,88	98,80
6.8.10	C4418	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ FÓRRO - VÃO DE 2,01 A 3 m	M2	85,78	22,99	108,77
6.8.11	C4419	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ FÓRRO - VÃO DE 3,01 A 4 m	M2	87,91	23,56	111,47
6.8.12	C4420	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ FÓRRO - VÃO ACIMA DE 4,01 m	M2	89,76	24,06	113,82
6.8.13	C4448	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ PISO - VÃO ATÉ 2 m	M2	79,58	21,32	100,88
6.8.14	C4415	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ PISO - VÃO DE 2,01 A 3 m	M2	88,75	23,79	112,54
6.8.15	C4416	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ PISO - VÃO DE 3,01 A 4 m	M2	89,66	24,03	113,69
6.8.16	C4417	LAJE PRÉ-FABRICADA P/ PISO - VÃO ACIMA DE 4,01 m	M2	92,43	24,77	117,20
6.8.17	C4455	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ FÓRRO - VÃO ATÉ 2,80 m	M2	96,93	25,98	122,91
6.8.18	C4456	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ FÓRRO - VÃO DE 2,81 A 3,80 m	M2	98,93	26,51	125,44
6.8.19	C4457	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ FÓRRO - VÃO DE 3,81 A 4,80 m	M2	102,86	27,57	130,43
6.8.20	C4458	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ FÓRRO - VÃO ACIMA DE 4,81 m	M2	114,88	30,79	145,67
6.8.21	C4450	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ PISO - VÃO ATÉ 1,80 m	M2	93,19	24,97	118,16
6.8.22	C4451	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ PISO - VÃO DE 1,81 A 2,80 m	M2	102,63	27,50	130,13
6.8.23	C4452	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ PISO - VÃO DE 2,81 A 3,80 m	M2	106,83	28,63	135,46
6.8.24	C4453	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ PISO - VÃO DE 3,81 A 4,80 m	M2	108,26	29,01	137,27
6.8.25	C4454	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA P/ PISO - VÃO ACIMA DE 4,81 m	M2	120,51	32,30	152,81
6.8.26	C2881	MONTAGEM DE ANEL PRÉ-MOLDADO D=0,60m, h=0,50m	UN	6,74	1,81	8,55
6.8.27	C3459	MONTAGEM DE ANEL PRÉ-MOLDADO D=1,00m, h=0,50m	UN	19,81	5,31	25,12
6.8.28	C4598	MONTAGEM DE ANEL PRÉ-MOLDADO D=1,20m, h=0,50m COM REDE PARA FLOTO (MATERIAL ESPECIAL)	UN	26,82	7,21	34,13
6.8.29	C3460	MONTAGEM DE ANEL PRÉ-MOLDADO D=1,50m, h=0,50m	UN	36,04	9,66	45,70
6.8.30	C2882	MONTAGEM DE ANEL PRÉ-MOLDADO P/DECANTO DIGESTOR/FILTRO ANAERÓBIO	UN	43,49	11,66	55,15
6.8.31	C2883	MONTAGEM DE CALHA VERTEDOURA PRÉ-MOLDADA P/FILTRO ANAERÓBIO	UN	21,84	5,85	27,69
6.8.32	C2884	MONTAGEM DE CÂMARA DE DECANTAÇÃO PRÉ-MOLDADA	UN	253,07	67,82	320,89
6.8.33	C2885	MONTAGEM DE TAMPA DE FECHAMENTO LAJE DE FUNDO P/ANEL D=600MM	UN	4,26	1,14	5,40
6.8.34	C2886	MONTAGEM DE TAMPA PRÉ-MOLDADA P/DECANTO/FILTRO/FUNDO FALSO	UN	36,13	9,68	45,81
6.8.35	C3289	MOURÃO DE CONCRETO (2,20 x 0,15 x 0,15 M)	UN	59,30	15,89	75,19
6.8.36	C1838	PAINEL PROTENDIDO P/PIOS/PAREDES DE VEDAÇÃO ESP.=10cm	M2	152,25	40,80	193,05
6.8.37	C1839	PAINEL PROTENDIDO P/PIOS/PAREDES DE VEDAÇÃO ESP.=15cm	M2	185,64	50,02	235,66

Lubian



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
6.8.36	C1840	PAINEL PROTENDIDO P/PISOS/PAREDES DE VEDAÇÃO ESP.=20cm	M2	227,27	60,91	288,18
6.8.38	C1841	PAINEL PROTENDIDO P/PISOS/PAREDES DE VEDAÇÃO ESP.=25cm	M2	232,79	62,39	295,18
6.8.40	C1842	PAINEL PROTENDIDO P/PISOS/PAREDES DE VEDAÇÃO ESP.=30cm	M2	67,30	18,04	85,34
6.8.41	C1843	PAINEL-LAJE DE CONCRETO CELULAR AUTOCLAVADO, C/ DIMENSÕES 10X40X280cm	M2	77,71	20,83	98,54
6.8.42	C1899	PEÇAS PRÉ- MOLDADAS (PM) DE CONCRETO, ESP.= 3cm	M2	256,94	68,86	325,80
6.8.43	C1900	PEÇAS PRÉ- MOLDADAS (PM) DE CONCRETO, ESP.= 4cm	M2	265,55	71,17	336,72
6.8.44	C1901	PEÇAS PRÉ- MOLDADAS (PM) DE CONCRETO, ESP.= 5cm	M2	268,84	72,05	340,89
6.8.45	C1885	PÉRGOLAS PRÉ-MOLDADAS (PM) DE CONCRETO, ESP.= 5cm	M2	288,39	77,29	365,68
6.9	JUNTA DE DILATAÇÃO					
6.9.1	C4998	FUNGENBAND PARA JUNTA DE DILATAÇÃO, 0-22, ATÉ 5MCA	M	73,98	19,93	93,91
6.9.2	C4999	FUNGENBAND PARA JUNTA DE DILATAÇÃO, 0-22, ATÉ 30MCA	M	101,88	27,33	129,21
6.9.3	C5000	FUNGENBAND PARA JUNTA DE DILATAÇÃO, 0-35/06, ATÉ 100MCA	M	131,48	35,24	166,72
6.9.4	C5001	FUNGENBAND PARA JUNTA DE DILATAÇÃO, 0-35/10, ATÉ 100MCA	M	170,43	45,58	216,01
6.9.5	C4073	JUNTA ASFÁLTICA NAS PLACAS DOS TALUDES DAS LAGOAS (SEÇÃO 1,5 x 3,0 cm)	M	7,59	2,03	9,62
6.9.6	C3732	JUNTA DE DILATAÇÃO À BASE DE MASTIQUE (1,00 x 1,00cm)	M	34,57	9,28	43,85
6.9.7	C4209	JUNTA DILATAÇÃO COM CORDA DE SISAL E ASFALTO OXIDADO (SEÇÃO 1,5 x 3 cm)	M	11,63	3,12	14,75
6.9.8	C5003	JEENE 20/30 VV OU SIMILAR)	M	386,13	103,48	489,61
6.9.9	C5008	JEENE 25/40 VV OU SIMILAR)	M	582,95	156,23	739,18
6.9.10	C5007	JUNTA DE MOVIMENTAÇÃO PARA ESTRUTURA DE CONCRETO DE 30 X 60 mm (110° JUNTA JEENE 30/70 VV OU SIMILAR)	M	621,74	166,63	788,37
6.9.11	C5010	JEENE 50/70 VV OU SIMILAR)	M	743,43	199,24	942,67
6.9.12	C4571	MASTIQUE BETUMINOSO MODIFICADO COM POLIURETANO, TRACTOPON 100, RECOMENDADO PARA JUNTA DE DILATAÇÃO	M	23,26	6,24	29,52
6.9.13	C1814	NEOPRENE P/ JUNTAS DE DILATAÇÃO	M	44,33	11,88	56,21
6.9.14	C2268	SELANTE ELASTOMETRO P/ JUNTA DE DILATAÇÃO	M	35,99	9,65	45,64
6.10	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL					
6.10.1	C0065	ACABAMENTO DE PEDREIRO	M2	55,18	14,79	69,97
6.10.2	C0064	APIÇOAMENTO EM CONCRETO/REPARO DA SUPERFÍCIE	M2	26,42	7,08	33,50
6.10.3	C0098	APLICAÇÃO DE ADESIVO ESTRUTURAL BASE EPOXI	KG	94,53	26,33	119,86
6.10.4	C0809	COLOCAÇÃO DE INJETORES	UN	13,87	3,72	17,59
6.10.5	C3156	CONCRETO PROJETADO (MEDIDO NA MÁQUINA 35MPa)	M3	1.006,18	269,65	1.275,81
6.10.6	C0929	CORTE EM CONCRETO DETERIORADO	M2	26,42	7,08	33,50
6.10.7	C3083	EXECUÇÃO DE FUIROS EM CONCRETO C/BROCA 1/2" <= D <= 1"	UN	13,80	3,70	17,50
6.10.8	C3082	EXECUÇÃO DE FUIROS EM CONCRETO C/BROCA 1" <= D <= 1 1/2"	UN	19,59	5,25	24,84
6.10.9	C4410	EXECUÇÃO DE FURO EM CONCRETO COM BROCA - Ø 1 1/2" a 2"	M	78,37	21,00	99,37
6.10.10	C3084	EXECUÇÃO DE PINGADEIRAS	M	8,85	2,37	11,22
6.10.11	C3467	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE CHUMBADOR PARABOLIT DE 3/4" a 1"	UN	79,08	21,19	100,27
6.10.12	C2830	FORNECIMENTO E CRAVAÇÃO DE PINOS C/PISTOLA P/FIXAÇÃO DE TELA	UN	3,90	1,05	4,95
6.10.13	C1523	JATEAMENTO DE AR COMPRIMIDO, LIMPEZA DE SUPERFÍCIES	M2	11,80	3,16	14,96
6.10.14	C1524	JATEAMENTO DE AREIA À SECO EM SUPERFÍCIES	M2	10,42	2,79	13,21
6.10.15	C3091	LIMPEZA COM JATO DE AREIA/ÁGUA	M2	83,86	17,11	80,97
6.10.16	C3085	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE C/ ESCOVA DE AÇO	M2	5,26	1,42	6,70
6.10.17	C2900	PINTURA PROTEÇÃO C/INIBIDOR MIGRATÓRIO CORROSÃO, 3 DEMÃOS	M2	18,17	4,87	23,04
6.10.18	C4738	RECUPERAÇÃO CONCRETO, C/REFORÇO E RECONSTITUIÇÃO 'GROUT', ESP.=60MM	M2	439,22	117,71	556,93
6.10.19	C4737	RECUPERAÇÃO CONCRETO, C/MICROCONCRETO FLUIDO, ESP.=300MM	M2	1.283,95	344,10	1.628,05
6.10.20	C4739	RECUPERAÇÃO CONCRETO, S/REFORÇO E RECONSTITUIÇÃO 'GROUT', ESP.=60MM	M2	372,67	99,88	472,55
6.10.21	C4740	RECUPERAÇÃO CONCRETO, S/REFORÇO E RECONSTITUIÇÃO C/ MICROCONCRETO FLUIDO, ESP.=300MM	M2	263,65	70,68	334,31

B

fulcrone

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
6.10.22	C4741	RECUPERAÇÃO CONCRETO, SÓ REFORÇO DA ARMADURA	M2	195,20	52,31	247,51
6.10.23	C3102	RECUPERAÇÃO DE GUARDA CORPO	M	226,02	60,57	286,59
6.10.24	C3106	RECUPERAÇÃO DE ARMADURA DE CONCRETO (REFORÇO, FORNECIMENTO, DOBRAGEM E COLOCAÇÃO)	KG	15,96	4,28	20,24
6.10.25	C3114	SELAGEM DE FISSURAS C/ INJEÇÃO DE RESINAS	KG	113,07	30,30	143,37
6.11	RASGO EM CONCRETO PARA TUBULAÇÕES					
6.11.1	C2098	RASGO EM CONCRETO P/TUBULAÇÕES D=15 A 25mm (1/2" A 1")	M	13,90	3,73	17,63
6.11.2	C2099	RASGO EM CONCRETO P/TUBULAÇÕES D=32 A 50mm (1 1/4" A 2")	M	21,65	5,80	27,45
6.11.3	C2100	RASGO EM CONCRETO P/TUBULAÇÕES D=65 A 100mm (2 1/2" A 4")	M	30,70	8,23	38,93
6.12	OUTROS ELEMENTOS					
6.12.1	C0090	APARELHO DE APOIO EM NEOPRENE	KG	55,13	14,77	69,90
6.12.2	C3402	BLOCO DE ANCORAGEM EM CONCRETO CICLÓPICO	M3	681,62	182,67	864,29
6.12.3	C3403	BLOCO DE ANCORAGEM EM CONCRETO SIMPLES FCK=10MPa	M3	545,36	146,16	691,52
6.12.4	C3404	BLOCO DE ANCORAGEM EM CONCRETO ESTRUTURAL FCK=15MPa	M3	1.198,32	321,15	1.519,47
6.12.5	C4098	BLOCO DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (ISOPOR) EM CAIXÃO PERDIDO	M3	306,97	82,27	389,24
6.12.6	C4379	CANTONEIRA EM AÇO (6 x 6 x 1/2") - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M	169,09	45,53	214,62
6.12.7	C3068	DRENO DE PVC D=75mm	UN	33,79	9,06	42,85
6.12.8	C4297	DRENOS DE PVC D=75mm	M	114,65	30,73	145,38
6.12.9	C3069	DRENO DE PVC D=100mm	UN	38,05	10,20	48,25
6.12.10	C4326	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE CANTONEIRA EM AÇO SAC (3"X3"X5/16")	M	86,02	23,05	109,07
6.12.11	C3068	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE CANTONEIRA DE FERRO (4"X4"X3/8")	KG	24,83	6,65	31,48
6.12.12	C2829	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE ISOPOR 20MM (PLACA DE 1,20 X 0,60M)	M2	13,57	3,64	17,21
6.12.13	C3069	GUARDA CORPO (VARANDA)	M	291,98	78,25	370,23
6.12.14	C1094	MONTAGEM DE APOIO AOS PÓRTICOS	M	158,74	42,54	201,28
7	CONTENÇÕES					
7.1	ENROCAMENTO E PROTEÇÃO DE TALUDES					
7.1.1	C3077	ENROCAMENTO DE PEDRA ARRUMADA (PRODUZIDA) (S/TRANSPORTE)	M3	84,35	22,61	106,96
7.1.2	C2784	ENROCAMENTO DE PEDRA DE MÃO ARRUMADA (ADQUIRIDA)	M3	127,73	34,23	161,96
7.1.3	C2785	ENROCAMENTO DE PEDRA DE MÃO JOGADA (ADQUIRIDA)	M3	112,21	30,07	142,28
7.1.4	C3078	ENROCAMENTO DE PEDRA JOGADA (PRODUZIDA) (S/TRANSPORTE)	M3	70,35	18,85	89,20
7.1.5	C3079	ENROCAMENTO DE PEDRA JOGADA DE CORTE DE 3.ª CATEGORIA (S/TRANSPORTE)	M3	35,34	9,47	44,81
7.2	ENSECADEIRAS					
7.2.1	C2767	ENSECADEIRA COM SACOS DE AREIA, S/ FORNECIMENTO DE AREIA	M3	75,01	20,10	95,11
7.2.2	C1244	ENSECADEIRA DE PAREDE SIMPLES	M2	136,15	36,49	172,65
7.2.3	C1243	ENSECADEIRA DE PAREDE DUPLA	M2	340,10	91,15	431,25
7.3	MURO DE ARRIMO					
7.3.1	C1808	MURO DE ARRIMO C/ BLOCOS DE CONCRETO ARTICULADO (30X15X28)cm	M2	226,65	60,74	287,39
7.3.2	C1809	MURO DE ARRIMO C/ BLOCOS DE CONCRETO ARTICULADO (60X45X15)cm C/ INJEÇÃO ATÉ 2,5m	M2	344,02	92,20	436,22
7.3.3	C1810	MURO DE ARRIMO C/GABIÃO, ALTURA 2m	M	1.123,81	301,18	1.424,99
7.3.4	C1811	MURO DE ARRIMO C/GABIÃO, ALTURA 4m	M	2.831,61	758,87	3.590,48
8	PAREDES E PAINÉIS					
8.1	ALVENARIA DE ELEVAÇÃO					
8.1.1	C0047	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO POROSO (18X18X18)cm C/ ARMAÇÃO MISTA DE CRL	M2	26,78	7,18	33,96
8.1.2	C0046	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO POROSO (18X18X18)cm C/ ARMAÇÃO MISTA DE CRL	M2	51,65	13,84	65,49
8.1.3	C3612	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO TIPO STONE COLOMBO (18X18X18)cm C/ ARMAÇÃO MISTA DE CRL	M2	64,12	17,18	81,30
8.1.4	C3613	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO TIPO STONE COLOMBO (18X18X18)cm C/ ARMAÇÃO MISTA DE CRL	M2	80,62	21,61	102,23


 pulcane

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
BDI: 26,80%
DATA: 03 de agosto de 2020
TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
8.1.5	C3743	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	42,72	11,45	54,17
8.1.6	C3744	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	48,65	13,04	61,69
8.1.7	C0048	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	58,00	15,54	73,54
8.1.8	C0050	ALVENARIA DE BLOCO DE VIDRO C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10 cm	M2	404,85	108,45	513,30
8.1.9	C0073	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO FORTADO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	47,29	12,67	59,96
8.1.10	C0074	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO FORTADO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	82,55	22,12	104,67
8.1.11	C3658	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO FORTADO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	120,41	32,27	152,68
8.1.12	C0075	ALVENARIA DE TIJOLO COMUM C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA 1:2:8 ESP=5 cm	M2	43,82	11,74	55,56
8.1.13	C0076	ALVENARIA DE TIJOLO COMUM C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA 1:2:8 ESP=10	M2	83,45	22,36	105,81
8.1.14	C0077	ALVENARIA DE TIJOLO COMUM C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA 1:2:8 ESP=20	M2	148,18	39,18	187,36
8.1.15	C0078	ALVENARIA DE TIJOLO COMUM C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA 1:2:8 ESP=30	M2	200,71	53,79	254,50
8.1.16	C3614	ALVENARIA DE TIJOLO REFRATÁRIO APARENTE (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	131,98	35,37	167,35
8.1.17	C3615	ALVENARIA DE TIJOLO REFRATÁRIO APARENTE (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=20	M2	233,84	62,57	296,51
8.1.18	C0061	ALVENARIA DE TIJOLO REFRATÁRIO 1/2 VEZ C/ARGAMASSA 1:4+100 Kg CIMENTO	M2	229,51	61,51	291,02
8.1.19	C0060	ALVENARIA DE TIJOLO REFRATÁRIO 1 VEZ C/ARGAMASSA 1:4+100 Kg CIMENTO	M2	422,29	113,17	535,46
8.1.20	C3533	ALVENARIA DE TIJOLO REFRATÁRIO 1 VEZ C/ARGAMASSA 1:4+100 Kg CIMENTO MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10cm	M2	32,50	8,71	41,21
8.1.21	C4507	PAREDE DE BLOCO DE GESSO FORTADO, INCLUSIVE ENCRUSTAMENTO E FORNECIMENTO DE CIMENTO	M2	55,00	14,74	69,74
8.1.22	C4508	PAREDE DE BLOCO DE GESSO FORTADO, INCLUSIVE ENCRUSTAMENTO E FORNECIMENTO DE CIMENTO	M2	70,00	18,76	88,76
8.2	ALVENARIA ESTRUTURAL					
8.2.1	C0068	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO DE CONCRETO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	60,39	16,18	76,57
8.2.2	C0069	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO DE CONCRETO (6x12x20cm) C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=10	M2	71,98	19,29	91,26
8.2.3	C0064	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO CERÂMICO (8x19x38cm) ESP=8cm	M2	30,01	8,04	38,05
8.2.4	C0062	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO CERÂMICO (14x19x38cm) ESP=14cm	M2	36,24	9,71	45,95
8.2.5	C4542	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO CERÂMICO (14x19x38cm) ESP=14cm COM ENCRUSTAMENTO	M2	45,04	12,07	57,11
8.2.6	C0063	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO CERÂMICO (19x19x38cm) ESP=19cm	M2	43,10	11,55	54,65
8.2.7	C4585	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO CERÂMICO COM ENCRUSTAMENTO E FORNECIMENTO DE CIMENTO	M2	51,56	13,82	65,38
8.2.8	C0079	AMARRAÇÃO EM PAREDES, COM FERRO	UN	126,17	33,81	160,98
8.2.9	C4952	PAREDE PRE-MOLDADA EM CONCRETO ARMADO, REFORÇADA PARA PENITENCIÁRIA, ESP=16CM	M2	279,90	75,01	354,91
8.2.10	C4953	PAREDE PRÉ-MOLDADA EM CONCRETO ARMADO, REFORÇADA PARA PENITENCIÁRIA, ESP=16CM, INCLUSIVE TRANSPORTE E MONTAGEM	M2	291,15	78,03	369,18
8.3	ALVENARIA DE PEDRA					
8.3.1	C3345	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:3) C/AGREGADOS ADQUIRIDOS	M3	383,80	102,86	486,66
8.3.2	C3346	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:3) C/AGREGADOS PRODUZIDOS LOCALMENTE	M3	325,89	87,34	413,23
8.3.3	C3347	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:4) C/AGREGADOS ADQUIRIDOS	M3	367,10	98,38	465,48
8.3.4	C0657	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:4) C/AGREGADOS PRODUZIDOS LOCALMENTE	M3	309,19	82,86	392,05
8.3.5	C3723	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:6) C/AGREGADOS ADQUIRIDOS	M3	350,27	93,87	444,14
8.3.6	C0058	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:2:8) C/AGREGADOS ADQUIRIDOS	M3	401,91	107,71	509,62
8.3.7	C3529	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:2) C/AGREGADOS PRODUZIDOS LOCALMENTE	M3	218,17	58,47	276,64
8.4	RASGO EM ALVENARIA P/TUBULAÇÕES					
8.4.1	C2095	RASGO EM ALVENARIA P/TUBULAÇÕES D=15 A 25mm (1/2" A 1")	M	5,41	1,45	6,86
8.4.2	C2096	RASGO EM ALVENARIA P/TUBULAÇÕES D=32 A 50mm (1 1/4" A 2")	M	8,48	2,27	10,75
8.4.3	C2097	RASGO EM ALVENARIA P/TUBULAÇÕES D=65 A 100mm (2 1/2" A 4")	M	12,28	3,29	15,57
8.5	DIVISÓRIAS					
8.5.1	C4495	DIVISÓRIA DE GESSO ARMADO ESP=12mm, 02 REVESTIMENTO E FORNECIMENTO DE CIMENTO	M2	85,00	22,78	107,78
8.5.2	C4496	DIVISÓRIA DE GESSO ARMADO ESP=12mm, 02 REVESTIMENTO E FORNECIMENTO DE CIMENTO	M2	86,05	23,22	109,27
8.5.3	C1134	DIVISÓRIA DE GRANILITE C/ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA	M2	212,30	56,90	269,20

Handwritten signature and notes.

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
8.5.4	C4070	DIVISÓRIA DE GRANITO CINZA E=2cm	M2	399,44	107,05	506,49
8.5.5	C4096	DIVISÓRIA DE GRANITO CINZA E=3cm	M2	427,77	114,64	542,41
8.5.6	C1142	DIVISÓRIA PRÉ-MOLDADA EM CONCRETO ESP.=5cm	M2	116,64	31,28	147,90
8.5.7	C4486	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E SIMPLES, PERFIL EM AÇO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	75,00	20,10	95,10
8.5.8	C4485	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E DOBRO, PERFIL EM AÇO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	81,00	21,71	102,71
8.5.9	C4487	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E DOBRO, PERFIL EM ALUMÍNIO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	88,14	23,62	111,76
8.5.10	C4489	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E DOBRO, PERFIL EM ALUMÍNIO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	98,00	26,26	124,26
8.5.11	C4497	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E SIMPLES, PERFIL EM AÇO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	137,23	36,78	174,01
8.5.12	C4498	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E SIMPLES, PERFIL EM ALUMÍNIO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	154,20	41,33	195,53
8.5.13	C4489	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E DOBRO, PERFIL EM AÇO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	141,00	37,79	178,79
8.5.14	C4500	DIVISÓRIA PAINEL DECORADO, MONTANTE ENDORE E DOBRO, PERFIL EM ALUMÍNIO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	207,03	55,48	262,51
8.5.15	C4483	DIVISÓRIA PAINEL PVC, MONTANTE ENDORE E SIMPLES, PERFIL EM AÇO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	128,20	34,36	162,56
8.5.16	C494	DIVISÓRIA PAINEL PVC, MONTANTE ENDORE E SIMPLES, PERFIL EM ALUMÍNIO + FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	155,90	41,78	197,68
8.5.17	C4502	REMANEJAMENTO DE DIVISÓRIA - DESMONTAGEM E REMONTAGEM	M2	15,41	4,13	19,54
8.5.18	C4490	PARTE DE PORTA COM CORRETA FITA PARA PORTA TIPO CILINDRO, 17 DIVISÓRIAS EM	UN	193,03	51,73	244,76
8.5.19	C4491	PARTE DE PORTA COM CORRETA FITA PARA PORTA TIPO CILINDRO, 17 DIVISÓRIAS EM	UN	207,56	55,63	263,19
8.5.20	C4492	PARTE DE PORTA COM CORRETA FITA PARA PORTA TIPO CILINDRO, 17 DIVISÓRIAS EM	M2	126,66	33,94	160,60
8.6	ELEMENTOS VAZADOS:					
8.6.1	C1177	ALVENARIA DE BLOCOS DE VIDRO (20x20x10)cm	M2	373,93	100,21	474,14
8.6.2	C1174	ALVENARIA DE BLOCO DE CIMENTO VAZADO (20x20x10)cm CARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	131,14	35,15	166,29
8.6.3	C1176	ALVENARIA DE BLOCO DE CIMENTO VAZADO (20x20x10)cm CARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	214,79	57,56	272,32
8.6.4	C1176	ALVENARIA DE BLOCO DE CIMENTO VAZADO (20x20x10)cm CARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	176,11	47,20	223,31
8.6.5	C0051	ALVENARIA DE BLOCO DE CIMENTO VAZADO (20x20x10)cm CARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	94,82	25,41	120,23
8.6.6	C0062	ALVENARIA DE BLOCO DE CIMENTO VAZADO (20x20x10)cm CARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	49,09	13,16	62,25
8.6.7	C0804	COBOGÔ ANTI-CHUVA (50x40)cm C/ARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	72,29	19,36	91,69
8.6.8	C0805	COBOGÔ DE CIMENTO TIPO DIAMANTE	M2	102,85	27,56	130,41
8.6.9	C0806	COBOGÔ DE CIMENTO TIPO VENEZIANO (50x50x5)cm C/ARG. CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	55,76	14,94	70,70
8.6.10	C4525	COBOGÔ DE VIDRO (20x10x18)cm	M2	783,69	204,67	988,36
8.6.11	C3534	MUTIRÃO MISTO - COBOGÔ ANTI-CHUVA (50x40)cm	M2	58,08	15,03	71,11
8.7	VERGAS E CHAPIM					
8.7.1	C3521	CHAPIM EM GRANITO VERDE MERUOÇA	M2	310,66	83,26	393,92
8.7.2	C0773	CHAPIM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2	86,44	23,17	109,61
8.7.3	C3532	MUTIRÃO MISTO - VERGA RETA DE CONCRETO ARMADO	M3	910,21	243,94	1.154,15
8.7.4	C2655	VERGA EM ARCO DE CONCRETO ARMADO	M	85,85	17,65	83,50
8.7.5	C2666	VERGA RETA DE CONCRETO ARMADO	M3	1.247,33	334,28	1.581,61
8.8	OUTROS ELEMENTOS					
8.8.1	C0383	BATE-MACAS EM AÇO INOXIDÁVEL CONTRA IMPACTO EM PAREDE	M	311,58	83,50	395,08
8.8.2	C0384	BATE-MACAS EM MADEIRA BOLEADA	M	103,93	27,85	131,78
8.8.3	C4501	FACHADA DE VIDRO TEMPERADO DE 10mm FIXADO COM SPIDER GLASS	M2	625,33	167,59	792,92
8.8.4	C4444	FACHADA METÁLICA PADRÃO PARA DELEGACIAS	M2	395,14	105,90	601,04
8.8.5	C1391	FLANEOGRAFO EM MONTANTE DE MADEIRA	M2	208,33	55,83	264,16
8.8.6	C1791	MESA EM ALVENARIA, TAMPO CONCRETO PRÉ-MOLDADO, ACABADA	M2	287,80	71,77	359,57
8.8.7	C1836	PAINEL ESTRUTURADO AÇO INOX, ESCOVADO CHAPA 20	M2	573,22	153,62	726,84
8.8.8	C1837	PAINEL INFORMATIVO DUPLA C/PORTA DE CORRER EM VIDRO	M2	655,09	175,56	830,65
8.8.9	C1897	PEÇA DE MADEIRA BOLEADA NAS QUINAS FIXADAS EM PAREDES	M	42,69	11,44	54,13
8.8.10	C0032	PORTA EM PVC DIVISÓRIA (0,80X2,10M) COMPLETA - FORNECIMENTO E MONTAGEM	UN	372,00	99,70	471,70

[Handwritten signature]

Juliano

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%

BDI: 28,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 28,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
8.8.11	C4756	PROTEÇÃO DE CONCRETO C/INZA ESP. = 2,0cm	M2	261,49	70,08	331,57
8.8.12	C2910	PRATELEIRA DE MADEIRA DE LEI PLANADA	M2	129,75	34,77	164,52
8.8.13	C2023	PRATELEIRA DE MÁRMORE NATURAL POLIDA DE 1 FACE	M2	182,37	48,88	231,25
8.8.14	C2024	PRATELEIRA DE MÁRMORE NATURAL POLIDA DE 2 FACES	M2	200,41	53,71	254,12
8.8.15	C2021	PRATELEIRA DE MARMORITE NATURAL POLIDA DE 1 FACE	M2	123,05	32,98	156,03
8.8.16	C2022	PRATELEIRA DE MARMORITE NATURAL POLIDA DE 2 FACES	M2	138,48	37,11	175,59
8.8.17	C4757	PROTEÇÃO P/REVESTIMENTO DE CONCRETO ESP. = 3,0cm	M2	288,83	77,41	366,24
8.8.18	C3674	SUORTE EM BARRA CAPTA DE FERRO ENCRUSTADO NA PAREDE DE FIBRAS DE EPOXY	UN	9,99	2,88	12,87
B ESQUADRIAS E FERRAGENS						
9.1 ESQUADRIAS DE MADEIRA						
9.1.1	C0363	BANDEIROLA EM MADEIRA	M2	172,02	46,10	218,12
9.1.2	C1284	ESQUADRIAS DE MADEIRA E VIDRO	M2	357,97	95,94	453,91
9.1.3	C3544	JANELA TIPO FICHA (1,40X1,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA - PADRÃO POPULAR	UN	293,48	76,55	372,13
9.1.4	C1519	JANELA VENEZIANA MÓVEL (S/ACESSÓRIOS)	M2	242,49	64,99	307,48
9.1.5	C3543	MUTIRÃO MISTO - JANELA TIPO FICHA (1,40X1,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA	UN	220,53	59,10	279,63
9.1.6	C3541	MUTIRÃO MISTO - PORTA TIPO FICHA (0,60X2,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA	UN	255,53	68,48	324,01
9.1.7	C3537	MUTIRÃO MISTO - PORTA TIPO FICHA (0,60X2,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA	UN	303,62	81,37	384,99
9.1.8	C3539	MUTIRÃO MISTO - PORTA TIPO FICHA (0,60X2,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA	UN	268,62	71,99	340,61
9.1.9	C1959	PORTA COMPENSADO P/ARMÁRIO EMBUTIDO C/BATENTE DE (7X1,5)m	M2	160,71	43,07	203,78
9.1.10	C1960	PORTA COMPENSADO P/ARMÁRIO SOB PIA	M2	173,78	46,57	220,35
9.1.11	C1962	PORTA COMPLETA, BLINDOR/CHUMBO (0,80X2,10)m (S/ACESSÓRIOS)	UN	1.899,80	508,15	2.408,95
9.1.12	C1963	PORTA COMPLETA, BLINDOR/CHUMBO (0,80X2,10)m (S/ACESSÓRIOS)	UN	2.492,63	668,02	3.160,65
9.1.13	C1961	PORTA COMPLETA, BLINDOR/CHUMBO (1,20X2,10)m (S/ACESSÓRIOS)	UN	3.678,29	995,78	4.674,07
9.1.14	C1977	PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (0,80X 2,10)m	UN	659,05	176,63	835,68
9.1.15	C1978	PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (0,90X2,10)m	UN	682,04	182,79	864,83
9.1.16	C1979	PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (1,00X2,10)m	UN	706,24	189,27	895,51
9.1.17	C1985	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (0,80X 2,10)m	UN	640,24	171,58	811,82
9.1.18	C1986	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (0,70X 2,10)m	UN	684,44	178,07	842,51
9.1.19	C1987	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (0,80X 2,10)m	UN	688,64	184,56	873,20
9.1.20	C1988	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (0,90X 2,10)m	UN	711,83	190,72	902,55
9.1.21	C1989	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA UMA FOLHA (1,00X 2,10)m	UN	735,83	197,20	933,03
9.1.22	C1974	PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (1,60X2,10)m	UN	1.073,33	287,65	1.360,98
9.1.23	C1975	PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (1,80X2,10)m	UN	1.119,31	299,98	1.419,29
9.1.24	C1976	PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (2,00X2,10)m	UN	1.167,71	312,95	1.480,66
9.1.25	C1980	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (1,20X 2,10)m	UN	1.002,87	268,72	1.271,59
9.1.26	C1981	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (1,40X 2,10)m	UN	1.051,07	281,69	1.332,76
9.1.27	C1982	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (1,60X 2,10)m	UN	1.099,47	294,66	1.394,13
9.1.28	C1983	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (1,80X 2,10)m	UN	1.145,45	306,98	1.452,43
9.1.29	C1984	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA COMPLETA DUAS FOLHAS (2,00X 2,10)m	UN	1.193,85	319,95	1.513,80
9.1.30	C4604	PORTA EXTERNA DE MUIRACATIARA 1 FOLHA COMPLETA (0,80x2,10x0,03m)	UN	901,26	241,54	1.142,79
9.1.31	C1992	PORTA TIPO EUCATEX (S/ACESSÓRIOS)	UN	213,08	57,11	270,19
9.1.32	C3405	PORTA TIPO FICHA EXTERNA-PADRÃO FUNASA (0,55X1,90m)	UN	318,94	85,48	404,42
9.1.33	C3542	PORTA TIPO FICHA (0,80X2,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA - PADRÃO POPULAR	UN	328,48	88,03	416,51
9.1.34	C3538	PORTA TIPO FICHA (0,80X2,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA C/BLINDOR	UN	376,84	100,99	477,83
9.1.35	C3540	PORTA TIPO FICHA (0,80X2,10)m - MADEIRA MISTA - COMPLETA C/BLINDOR	UN	341,57	91,54	433,11
9.1.36	C1993	PORTA TIPO FICHA EMBUTIDA (S/ACESSÓRIOS)	M2	309,14	82,85	391,99


 pulcane

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ – SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 20,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 88,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 28.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
9.1.37	C1994	PORTA TIPO PARANÁ (S/ACESSÓRIOS)	M2	96,12	25,76	121,88
9.1.38	C4423	PORTA TIPO PARANÁ (0,60 x 2,10 m), C/ FERRAGENS	UN	209,76	72,30	342,08
9.1.39	C4424	PORTA TIPO PARANÁ (0,60 x 2,10 m), COMPLETA	UN	644,43	172,71	817,14
9.1.40	C4425	PORTA TIPO PARANÁ (0,70 x 2,10 m), C/ FERRAGENS	UN	276,58	74,12	350,68
9.1.41	C4426	PORTA TIPO PARANÁ (0,70 x 2,10 m), COMPLETA	UN	651,21	174,52	825,73
9.1.42	C4427	PORTA TIPO PARANÁ (0,60 x 2,10 m), C/ FERRAGENS	UN	290,80	77,93	368,73
9.1.43	C4428	PORTA TIPO PARANÁ (0,60 x 2,10 m), COMPLETA	UN	665,45	178,34	843,79
9.1.44	C4396	PORTA TIPO VENEZIANA 0,80x1,80 (FORNECIMENTO E MONTAGEM)	UN	288,30	77,26	365,56
9.2	ESQUADRIAS METÁLICAS					
9.2.1	C0807	COFRE-TRANÇA PARA GRADES DE FERRO SEGURANÇA MÁXIMA	UN	2.563,64	687,06	3.250,70
9.2.2	C4560	GRADE DE ALUMÍNIO DE PROTEÇÃO	M2	200,66	53,75	254,31
9.2.3	C1426	GRADE DE FERRO DE PROTEÇÃO	M2	194,08	52,01	246,09
9.2.4	C3681	GRADE DE FERRO TUBULAR C/MOLDURA EM BARRA CHATA DE FERRO	M2	324,02	86,84	410,86
9.2.5	C4956	GRADE DE FERRO TUBULAR DE SEGURANÇA MÁXIMA, EM FERRO GRATO 2 X 30	M2	691,08	185,21	876,29
9.2.6	C1437	GRELHA DE FERRO PICANALETAS	M2	163,82	43,90	207,72
9.2.7	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	M2	376,22	100,83	477,05
9.2.8	C1516	JANELA DE ALUMÍNIO, TIPO VENEZIANA	M2	471,51	126,36	597,87
9.2.9	C1517	JANELA DE FERRO TIPO CAIXILHO BASCULANTE OU FIXO	M2	260,31	69,76	330,07
9.2.10	C1518	JANELA DE FERRO TIPO CAIXILHO DE CORRER OU MAXIMAR	M2	300,27	80,47	380,74
9.2.11	C4515	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	287,10	76,94	364,04
9.2.12	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	244,51	65,53	310,04
9.2.13	C4519	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	270,20	72,41	342,61
9.2.14	C4521	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	311,71	83,54	395,25
9.2.15	C1958	PORTA DE FERRO COMPACTA EM CHAPA, INCLUS. BATES E FERRAGENS	M2	289,88	77,69	367,57
9.2.16	C1966	PORTA CORTA-FOGO UMA FOLHA (0,80x2,10)m OU (0,90x2,10)m	UN	960,91	257,52	1.218,43
9.2.17	C1964	PORTA CORTA-FOGO DUAS FOLHAS LARG.=1,20 A 2,20m E ALT.=2,10 A 2,40 m	UN	1.075,56	288,25	1.363,81
9.2.18	C1965	PORTA CORTA-FOGO INDUSTRIAL DE CORRER	M2	1.579,32	423,26	2.002,58
9.2.19	C1969	PORTA DE AÇO EM CHAPA ONDULADA OU GRADES DE ENROLAR	M2	188,90	50,60	239,40
9.2.20	C1967	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO COMPACTA	M2	390,66	104,70	495,36
9.2.21	C1968	PORTA DE ALUMÍNIO VIDRO CRISTAL TEMPERADO	M2	347,71	93,19	440,90
9.2.22	C1973	PORTA DE ALUMÍNIO E ACRÍLICO	M2	367,84	95,90	463,74
9.2.23	C1970	PORTA DE FERRO EM CHAPA	M2	203,66	54,55	258,11
9.2.24	C4516	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	319,50	85,63	405,13
9.2.25	C4517	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	290,00	77,72	367,72
9.2.26	C4516	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	311,57	83,50	395,07
9.2.27	C4514	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	287,50	77,05	364,55
9.2.28	C4524	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	351,50	94,20	445,70
9.2.29	C4523	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	321,30	86,11	407,41
9.2.30	C4522	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	330,20	88,49	418,69
9.2.31	C4520	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	M2	319,50	85,63	405,13
9.2.32	C3737	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL OU DE CORRER, SEM BRANDEIRO E/OU	UN	2.464,42	660,46	3.124,88
9.2.33	C1991	PORTA SASAZAKI-VENEZIANA, INCLUSIVE BATES E FERRAGENS	M2	275,92	73,95	349,87
9.2.34	C4872	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, INCL. FERRAGENS DE	UN	1.110,11	297,51	1.407,62
9.2.35	C4873	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, INCL. FERRAGENS DE	UN	3.301,70	884,86	4.186,56
9.2.36	C3733	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, INCL. FERRAGENS DE	M2	344,85	92,42	437,27
9.2.37	C4397	PORTÃO DE ALUMÍNIO EM TUBOS DE 20 mm (FORNECIMENTO E MONTAGEM)	M2	319,10	85,52	404,62


 Juliano

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDADA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONCERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDAS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
9.2.38	C1999	PORTÃO DE FERRO EM BARRA CHATA TIPO TÍJOLINHO	M2	177,32	47,52	224,84
9.2.39	C3659	PORTÃO DE METALONETE BRANCA CHATA DE FERRO C/ PORTADOR E DOBRADIÇA, INCL. PILARES E FERRAGEM PNEUMÁTICA	M2	379,95	101,83	481,78
9.2.40	C2903	PORTÃO DE TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE 2" (1X2)m, INCL. PILARES DE SUSTENTAÇÃO	UN	860,67	230,66	1.091,33
9.2.41	C2904	PORTÃO DE TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE 2" (4X2)m, INCL. PILARES DE SUSTENTAÇÃO	UN	2.935,85	766,81	3.722,66
9.2.42	C3729	REMANEJAMENTO DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO	M2	51,69	13,85	65,54
9.2.43	C2423	TELA METÁLICA AÇO GALVANIZADO, MALHA (13 X 13)MM2	M2	83,67	22,42	106,09
9.2.44	C3249	TRANCA EM FERRO PARA CELAS PRISIONAIS	UN	244,33	65,48	309,81
9.2.45	C4400	TELA DE AÇO ELETROSOLDADA COM FIOS DE 3,4mm C/ 15 cm (INSTALADO)	KG	6,05	1,62	7,67
9.2.46	C4401	TELA DE AÇO ELETROSOLDADA COM FIOS DE 5,0mm C/ 15 cm (INSTALADO)	KG	5,87	1,57	7,44
9.3	MOBILIÁRIO					
9.3.1	C0221	ARMÁRIO ALTO EM DIVISÓRIA (ABERTO)	M2	391,55	104,94	496,49
9.3.2	C0222	ARMÁRIO BAIXO EM DIVISÓRIA (FECHADO)	M2	561,39	150,45	711,84
9.3.3	C0223	ARMÁRIO DE AÇO P/ UTENSÍLIOS (1.90x90 50x50)m	UN	499,00	133,73	632,73
9.3.4	C0224	ARMÁRIO DE AÇO TIPO ESCANINHO - MODELO 3 PORTAS	UN	195,33	52,35	247,68
9.3.5	C0226	ARMÁRIO EM BRUMASA REVESTIDO COM FÓRMICA	M2	252,10	67,56	319,66
9.3.6	C0227	ARMÁRIO SOBREPOR EM MADEIRA C/ CAPEADO EM CEREJEIRA	M2	562,50	150,75	713,25
9.3.7	C0228	ARMÁRIO SOBREPOR EM MADEIRA SUCUPIRA	M2	537,05	143,93	680,98
9.3.8	C0353	BALCÃO EM BRUMASA REVESTIDO EM FÓRMICA	M2	462,29	123,89	586,18
9.3.9	C1450	GUARDA-ROLUPA EM MADEIRA SUCUPIRA	M2	443,17	118,77	561,94
9.3.10	C2134	RECIPIENTE PRÉ-MOLDADO C/PORTA EM CHAPA DE AÇO, P/ GUARDAR TELEVISÃO	UN	207,05	55,49	262,54
9.3.11	C2265	SUPORTE METÁLICO PARA TELEVISÃO	UN	149,94	40,18	190,12
9.4	OUTROS ELEMENTOS					
9.4.1	C0042	ALIZAR (GUARNIÇÃO) DE MADEIRA	M	6,87	1,84	8,71
9.4.2	C4422	ALIZAR DE MADEIRA L= 5 cm (1 FACE)	CJ	30,18	8,09	38,27
9.4.3	C3437	ARMADOR DE EMBUTIR	UN	30,40	8,15	38,55
9.4.4	C3438	ARMADOR TIPO RABO DE ANDORINHA	UN	21,08	5,64	26,70
9.4.5	C3651	BATE-MACAS EM AÇO INOXIDÁVEL CONTRA IMPACTO EM PORTA DE MADEIRA	M2	529,02	141,78	670,80
9.4.6	C0585	CADEADO GRANDE PARA CELAS	UN	119,41	32,00	151,41
9.4.7	C0586	CADEADO MÉDIO	UN	15,25	4,09	19,34
9.4.8	C0587	CADEADO PEQUENO	UN	13,68	3,67	17,35
9.4.9	C0699	CAPEADO DE CEREJEIRA C/APLICAÇÃO	M2	41,75	11,19	52,94
9.4.10	C0700	CAPEADO DE MOGNO C/ APLICAÇÃO	M2	50,38	13,50	63,88
9.4.11	C0701	CAPEADO DE PAU-MARFIM C/ APLICAÇÃO	M2	47,23	12,66	59,89
9.4.12	C0922	CORRIMÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO	M	89,13	23,53	112,66
9.4.13	C0923	CORRIMÃO EM MADEIRA MACIÇA (PINTADA)	M	65,30	17,50	82,80
9.4.14	C0924	CORRIMÃO EM TUBO DE AÇO INOX	M	211,17	56,59	267,76
9.4.15	C1144	DOBRADIÇA CROMADA 3" X 2 1/2"	UN	28,56	7,68	36,24
9.4.16	C1143	DOBRADIÇA CROMADA 3 1/2" X 3"	UN	38,05	10,20	48,25
9.4.17	C1145	DOBRADIÇA CROMADA TIPO PALMELA	UN	16,62	4,49	21,11
9.4.18	C1146	DOBRADIÇA CROMADA TIPO VAI - VEM	UN	101,49	27,20	128,69
9.4.19	C4588	DOBRADIÇA DE FERRO (PADRÃO POPULAR)	UN	23,35	6,26	29,61
9.4.20	C4552	DOBRADIÇA PARA FIXAÇÃO EM GRANITO	UN	65,52	17,59	83,11
9.4.21	C1360	FECHADURA COMPLETA PARA PORTA EXTERNA	UN	117,20	31,41	148,61
9.4.22	C1361	FECHADURA COMPLETA PARA PORTA INTERNA	UN	110,70	29,67	140,37
9.4.23	C1362	FECHADURA DE TARJETA (LIVRE-OCUPADA)	UN	70,53	18,90	89,43
9.4.24	C4553	FECHADURA DE TARJETA (LIVRE-OCUPADA) PARA FIXAÇÃO EM GRANITO	UN	70,53	18,90	89,43

A

Juana

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PREDIAIS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENG. SOCIAIS 95,20%
 BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
9.4.25	C4567	FECHADURA DE SOBREPOR (PADRÃO POPULAR)	UN	99,70	25,72	126,42
9.4.26	C1364	FERROLHO DE SOBREPOR OU EMBUTIR GRANDE	UN	19,09	5,12	24,21
9.4.27	C1365	FERROLHO DE SOBREPOR OU EMBUTIR MÉDIO	UN	15,63	4,19	19,82
9.4.28	C1366	FERROLHO DE SOBREPOR OU EMBUTIR PEQUENO	UN	9,92	2,66	12,58
9.4.29	C1407	FORRAMENTO EM AÇO (BATENTAÇO) LARG. =12cm	M	42,28	11,33	53,61
9.4.30	C3673	FORRAMENTO EM AÇO C/PERFIL "U" L=15CM - PARA PRESIDIOS	M	39,07	10,47	49,54
9.4.31	C4421	FORRAMENTO DE MADEIRA L = 15 cm	CJ	314,29	84,23	398,52
9.4.32	C1408	FORRAMENTO OU BATEENTE DE MADEIRA	M	36,77	9,85	46,62
9.4.33	C1447	GUARDA CORPO C/BARRA CHATA DE FERRO E CORRIMÃO EM MADEIRA MACIÇA	M2	175,60	47,06	222,66
9.4.34	C3683	GUARDA CORPO DE MADEIRA E CORDA DE SISAL	M	71,69	19,21	90,90
9.4.35	C1448	GUARDA CORPO DE TUBO DE AÇO INOX	M	75,01	20,10	95,11
9.4.36	C1449	GUARDA CORPO METÁLICO - CROMADO	M	197,32	52,88	250,20
9.4.37	C1795	MOLA HIDRÁULICA P/PORTA DE VIDRO	UN	611,88	163,98	775,86
9.4.38	C4954	MOLA P/REOMATOR DE FIBRO, C/RAÇÃO INCL, GENEERADA, P/ PORTAS DE ATE 1,20M E LARGURA DE 1,00M COMPLETA	UN	227,56	60,99	288,55
9.4.39	C1796	MOLA P/ PORTA TIPO COIMBRA	UN	146,87	39,36	186,23
9.4.40	C3552	MUTIRÃO MISTO - ARMADOR RABO DE ANDORINHA	UN	17,00	4,56	21,56
9.4.41	C1868	PEGADOR METÁLICO P/PORTA (INTERNO)	UN	29,90	7,93	37,83
9.4.42	C3522	PILAR EM MADEIRA LIMPA DE 1a. QUALIDADE 20cmX20cm	M	98,81	26,48	125,29
9.4.43	C3576	PORTA DE PVC SANFONADA (0,80 X 2,10) COMPLETA - FORNECIMENTO E MONTAGEM	UN	120,00	32,16	152,16
9.4.44	C4556	PORTÃO PIVOTANTE NYLOFOR, COMPOSTO DE QUADRO, PAINÉIS E ACESSÓRIOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA POLIESTER, NAS CORES VERDE OU BRANCA, COM POSTE EM AÇO REVESTIDO, COR VERDE OU BRANCA - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	448,54	120,21	568,75
9.4.45	C4557	PORTÃO DESLIZANTE NYLOFOR, COMPOSTO DE QUADRO, PAINÉIS E ACESSÓRIOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA POLIESTER, NAS CORES VERDE OU BRANCA, COM POSTE EM AÇO REVESTIDO, COR VERDE OU BRANCA - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	448,54	120,21	568,75
9.4.46	C2031	PRENDEDOR METÁLICO PARA PORTA	UN	24,86	6,67	31,53
9.4.47	C2215	REVESTIMENTO DE FÓRMICA EM ESQUADRIAS OU MÓVEIS	M2	57,42	15,39	72,81
9.4.48	C2319	TARJETA CROMADA P/ JANELAS VENEZIANAS	UN	7,89	2,11	10,00
9.4.49	C3675	VENEZIANAS INDUSTRIAIS DE PVC BRANCO, TRANSLUCIDO E INCLINÁVEIS C/RAÇÃO QUANTIZADA OU ALUMÍNIO (C/COLOCAR)	M2	269,26	72,16	341,42
10	VIDROS					
10.1	CRISTAL COMUM					
10.1.1	C2670	VIDRO COMUM EM CAIXILHOS C/MASSA ESP.= 4mm, COLOCADO	M2	126,66	33,94	160,60
10.1.2	C2671	VIDRO COMUM EM CAIXILHOS C/MASSA ESP.= 5mm, COLOCADO	M2	147,77	39,60	187,37
10.1.3	C2672	VIDRO COMUM EM CAIXILHOS C/MASSA ESP.= 6mm, COLOCADO	M2	179,44	48,09	227,53
10.1.4	C2673	VIDRO COMUM FUMÊ EM CAIXILHOS C/MASSA E= 4mm, COLOCADO	M2	169,88	45,26	214,14
10.1.5	C2674	VIDRO COMUM FUMÊ EM CAIXILHOS C/MASSA E= 5mm, COLOCADO	M2	182,30	48,96	231,26
10.1.6	C2675	VIDRO COMUM FUMÊ EM CAIXILHOS C/MASSA E= 6mm, COLOCADO	M2	229,52	61,51	291,03
10.1.7	C4826	VIDRO LAMINADO DUPL0, INCOLOR, C/MASSA PARA CAIXILHOS E=6MM (FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO)	M2	500,00	134,00	634,00
10.1.8	C2984	VIDRO TRANSLÚCIDO CANELADO OU MARTELADO E=3mm (COLOCADO)	M2	105,95	28,29	133,84
10.2	CRISTAL TEMPERADO					
10.2.1	C1382	FIXO 2 FOLHAS E BASCULANTE DE VIDRO TEMPERADO (1,80X2,10)m E=10mm	CJ	1.748,14	468,50	2.216,64


 fulcões

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 028.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDO COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 05,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
10.2.2	C1363	FIXO 2 FOLHAS C/BANDEIRA E CONTRAVENTAMENTO DE VIDRO TEMPERADO (1,80X2,70) E 2 FOLHAS C/BANDEIRA E CONTRAVENTAMENTO DE VIDRO TEMPERADO (2,70X2,70) E=10mm	CJ	2.916,60	781,65	3.698,25
10.2.3	C1364	FIXO 3 FOLHAS C/BANDEIRA E CONTRAVENTAMENTO DE VIDRO TEMPERADO (0,90X2,10) E=10mm	CJ	4.477,40	1.199,94	5.677,34
10.2.4	C1365	FIXO 3 FOLHAS E BASCULANTES 2 FOLHAS DE VIDRO TEMPERADO (0,70X2,10)m E=10mm	CJ	2.718,44	728,54	3.446,98
10.2.5	C1366	FIXO DE VIDRO TEMPERADO C/BANDEIRA (0,90X3,50)m E=10mm	CJ	1.391,88	373,02	1.764,88
10.2.6	C1367	FIXO DE VIDRO TEMPERADO 1 FOLHA (0,90X2,10)m E=10mm	CJ	826,01	221,37	1.047,38
10.2.7	C1368	FIXO DE VIDRO TEMPERADO 2 FOLHAS (1,80X2,10)m E=10mm	CJ	1.626,78	435,98	2.062,76
10.2.8	C1369	FIXO DE VIDRO TEMPERADO 3 FOLHAS (2,70X2,10)m E=10mm	CJ	2.427,56	650,59	3.078,15
10.2.9	C1390	FIXO E BASCULANTE DE VIDRO TEMPERADO (0,90X2,10)m E=10mm	CJ	888,75	238,19	1.126,94
10.2.10	C1952	PORTA 2 FOLHAS C/BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO E=10mm C/MOLA (1,80X2,90)m	CJ	3.944,20	1.057,05	5.001,25
10.2.11	C1953	PORTA 2 FOLHAS C/BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO E=10mm C/MOLA (1,80X3,50)m	CJ	4.333,61	1.161,41	5.495,02
10.2.12	C1954	PORTA 2 FOLHAS C/BANDEIRA E FIXO 2 FLS. DE VIDRO TEMPERADO E=10mm (3,60X2,90)m	CJ	6.083,37	1.630,34	7.713,71
10.2.13	C1955	PORTA 2 FOLHAS C/BANDEIRA E CONTRAVENTAMENTO DE VIDRO TEMPERADO (0,90X2,10) E=10mm	CJ	7.447,24	1.995,86	9.443,10
10.2.14	C1956	PORTA C/BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO E=10mm C/MOLA (0,90X2,90)m	CJ	2.029,69	543,98	2.573,65
10.2.15	C1957	PORTA C/BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO E=10mm C/MOLA (0,90X3,50)m	CJ	2.224,40	596,14	2.820,54
10.2.16	C1972	PORTA DE VIDRO TEMPERADO 1 FOLHA (0,90X2,10)m E=10mm	CJ	1.644,06	440,61	2.084,67
10.2.17	C1971	PORTA DE VIDRO TEMPERADO 2 FOLHAS (1,80X2,10)m E=10mm	CJ	3.284,78	880,32	4.165,10
10.2.18	C4949	VIDRO TEMPERADO INCOLOR C/MASSA E=6MM, COLOCADO	M2	245,10	65,89	310,79
10.2.19	C4950	VIDRO TEMPERADO INCOLOR C/MASSA E=8MM, COLOCADO	M2	256,14	68,65	324,79
10.2.20	C4951	VIDRO TEMPERADO INCOLOR C/MASSA E=10MM, COLOCADO	M2	305,81	81,90	387,51
10.3	OUTROS ELEMENTOS					
10.3.1	C3850	GUICHÊ EM AÇO INOX E VIDRO TEMPERADO E=6MM	M2	413,22	110,74	523,96
10.3.2	C1451	GUICHÊ EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO E=10mm	M2	484,76	129,32	614,88
10.3.3	C1873	PELÍCULA DE INSULFILM	M2	43,78	11,73	55,51
10.3.4	C1874	PELÍCULA DE POLIÉSTER, INVESTIGAÇÃO	M2	84,89	22,76	107,64
10.3.5	C3648	VISOR COM VIDRO TEMPERADO E=6MM E MOLDURA DE AÇO INOX	M2	372,67	99,85	472,42
10.3.6	C2879	VISOR COM VIDRO TEMPERADO E=6mm E MOLDURA DE ALUMÍNIO	M2	325,00	87,10	412,10
10.3.7	C2580	VISOR COM VIDRO TEMPERADO E=6mm E MOLDURA DE MADEIRA	M2	342,60	91,82	434,42
11	COBERTURA					
11.1	ESTRUTURA DE MADEIRA					
11.1.1	C3722	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ COBERTA DE PALHA DE CARNÁUBA	M2	88,51	23,72	112,23
11.1.2	C1336	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHA CERÂMICA OU CONCRETO 30 X 30 CM (TELHAS)	M2	115,20	30,87	146,07
11.1.3	C1337	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHA CERÂMICA OU CONCRETO 40 X 40 CM (TELHAS)	M2	126,38	34,41	160,79
11.1.4	C1335	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHA CERÂMICA OU CONCRETO 50 X 50 CM (TELHAS)	M2	144,25	38,66	182,91
11.1.5	C1338	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHA CERÂMICA OU CONCRETO DE FIBROCIMENTO, ACOIMADO OU PLÁSTICO 40 X 40	M2	85,67	22,96	108,63
11.1.6	C1339	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHA CERÂMICA OU CONCRETO DE FIBROCIMENTO, ACOIMADO OU PLÁSTICO 50 X 50	M2	101,13	27,10	128,23
11.1.7	C1340	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHA CERÂMICA OU CONCRETO DE FIBROCIMENTO, ACOIMADO OU PLÁSTICO 60 X 60	M2	122,66	32,87	155,53
11.1.8	C4511	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHAS ONDULADAS DE FIBROCIMENTO, ACOIMADO OU PLÁSTICO 60 X 60	M2	60,26	16,16	76,44
11.1.9	C1341	ESTRUTURA DE MADEIRA P/ TELHAS ONDULADAS DE FIBROCIMENTO, ACOIMADO EM LITOCALCULADRES	M2	33,64	9,07	42,91
11.1.10	C3005	MADEIRAMENTO P/ TELHA CERÂMICA C/ REAPROVEITAMENTO	M2	33,70	9,03	42,73
11.1.11	C4459	MADEIRAMENTO P/ TELHA CERÂMICA - (RIPA, CAIBRO)	M2	43,58	11,68	55,26
11.1.12	C4460	MADEIRAMENTO P/ TELHA CERÂMICA - (RIPA, CAIBRO, LINHA)	M2	75,40	20,21	95,61
11.1.13	C4467	MADEIRAMENTO P/ TELHA CERÂMICA - (RIPA, CAIBRO, LINHA) - CASA POPULAR	M2	52,47	14,06	66,53
11.1.14	C3006	MADEIRAMENTO P/ TELHA FIBROCIMENTO C/ REAPROVEITAMENTO	M2	33,48	8,97	42,45
11.1.15	C2237	RIPA DE PEROBA (2X8)cm	M	17,70	4,74	22,44
11.1.16	C2460	TESOURA EM MASSARANDUBA C/ACESSÓRIOS	M	104,23	27,93	132,16
11.1.17	C2678	VIGA DE MADEIRA MACIÇA 6" X 3"	M	51,94	13,92	65,86

B

rubrica

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%

BDI: 28,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 28,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
11.1.18	C3721	VIGA DE MADEIRA MACIÇA 10"x 4"	M	124,97	33,49	158,46
11.2		ESTRUTURA METÁLICA				
11.2.1	C0818	COLUNAS P/PÉ DIREITO DE 6m VÃO DE 20m	M2	46,32	12,41	58,73
11.2.2	C0819	COLUNAS P/PÉ DIREITO DE 6m VÃO DE 30m	M2	52,35	14,03	66,38
11.2.3	C0820	COLUNAS P/PÉ DIREITO DE 6m VÃO DE 40m	M2	57,88	15,51	73,39
11.2.4	C1328	ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO VÃO DE 20m	M2	105,81	28,36	134,17
11.2.5	C1327	ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO VÃO DE 30m	M2	109,26	29,28	138,54
11.2.6	C1328	ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO VÃO DE 40m	M2	117,82	31,58	149,40
11.2.7	C1329	ESTRUTURA DE AÇO EM SHED VÃO DE 20m	M2	146,78	39,34	186,12
11.2.8	C1330	ESTRUTURA DE AÇO EM SHED VÃO DE 30m	M2	152,48	40,86	193,34
11.2.9	C1331	ESTRUTURA DE AÇO EM SHED VÃO DE 40m	M2	157,98	42,34	200,32
11.2.10	C1332	ESTRUTURA DE AÇO TIPO FINK VÃO DE 20m	M2	116,00	31,09	147,09
11.2.11	C1333	ESTRUTURA DE AÇO TIPO FINK VÃO DE 30m	M2	121,85	32,66	154,51
11.2.12	C1334	ESTRUTURA DE AÇO TIPO FINK VÃO DE 40m	M2	126,67	33,95	160,62
11.2.13	C1318	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM ARCO VÃO DE 20m	M2	168,03	45,03	213,06
11.2.14	C1319	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM ARCO VÃO DE 30m	M2	188,91	50,63	239,54
11.2.15	C1320	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM ARCO VÃO DE 40m	M2	209,79	56,22	266,01
11.2.16	C1324	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS VÃO DE 20m	M2	177,31	47,52	224,83
11.2.17	C1321	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS VÃO DE 25m	M2	191,23	51,25	242,48
11.2.18	C1322	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS VÃO DE 30m	M2	205,15	54,08	259,23
11.2.19	C1323	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS VÃO DE 40m	M2	228,35	61,20	289,55
11.2.20	C1325	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM SHED VÃO DE 20 A 30m	M2	230,67	61,82	292,49
11.2.21	C1342	ESTRUTURA ESPACIAL DE ALUMÍNIO VÃO DE 20m	M2	178,41	47,81	226,22
11.2.22	C1343	ESTRUTURA ESPACIAL DE ALUMÍNIO VÃO DE 30m	M2	208,57	55,90	264,47
11.2.23	C1344	ESTRUTURA ESPACIAL DE ALUMÍNIO VÃO DE 40m	M2	236,41	63,36	299,77
11.2.24	C1345	ESTRUTURA ESPACIAL DE ALUMÍNIO VÃO DE 50m	M2	264,25	70,82	335,07
11.2.25	C1346	ESTRUTURA ESPACIAL DE ALUMÍNIO VÃO DE 60m	M2	292,09	78,28	370,37
11.2.26	C1362	ESTRUTURA METÁLICA EM TUBO DE AÇO 150mm, INCLUS. PINTURA	M	364,72	97,74	462,46
11.2.27	C1353	ESTRUTURA METÁLICA TRELIÇADA EM AÇO, EM MARQUISES	M2	153,44	41,12	194,56
11.2.28	C1600	LANTERNIM SIMPLES VÃO DE 20m	M2	19,75	5,29	25,04
11.2.29	C1601	LANTERNIM SIMPLES VÃO DE 30m	M2	26,48	6,82	33,28
11.2.30	C1602	LANTERNIM SIMPLES VÃO DE 40m	M2	32,89	8,76	41,65
11.2.31	C1597	LANTERNIM DUPLO VÃO DE 20m	M2	34,48	9,24	43,72
11.2.32	C1598	LANTERNIM DUPLO VÃO DE 30m	M2	40,33	10,81	51,14
11.2.33	C1599	LANTERNIM DUPLO VÃO DE 40m	M2	45,86	12,29	58,15
11.2.34	C1879	PERFIL METÁLICO '1', PRÉ-PINTADO C/ H=200mm	M	292,43	78,37	370,80
11.2.35	C1878	PERFIL METÁLICO '1', PRÉ-PINTADO C/ H=300mm	M	536,78	143,86	680,64
11.2.36	C1880	PERFIL METÁLICO '1', PRÉ-PINTADO C/ H=400mm	M	691,51	185,32	876,83
11.2.37	C1881	PERFIL METÁLICO '1', PRÉ-PINTADO C/ H=500mm	M	938,14	251,42	1.189,56
11.2.38	C4395	PERFIL 'U' EM ALUMÍNIO 3/4" x 3/4" P/ COBERTURA	M	23,16	6,21	29,37
11.3		TELHAS				
11.3.1	C0041	ALGEROZ EM TELHAMENTO COLONIAL	M	20,44	5,48	25,92
11.3.2	C0067	BEIRA E BICA EM TELHA COLONIAL	M	10,22	2,74	12,96
11.3.3	C0675	CANTONEIRA DE FIBROCIMENTO P/TELHA ONDULADA	M	43,95	11,78	55,73
11.3.4	C0768	CHAPA CORRUGADA DE ALUMÍNIO E=0,7MM	M2	77,88	20,87	98,75
11.3.5	C0803	COBERTURA C/TELHA PVC RÍGIDO INCLINAÇÃO 27%	M2	56,65	15,18	71,83

6

Juliano

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 88,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
11.3.6	C0987	CUMEEIRA ARTICULADA DE FIBROCIMENTO P/TELHA MODULADA	M	61,10	16,37	77,47
11.3.7	C0988	CUMEEIRA ARTICULADA DE FIBROCIMENTO P/TELHA VOGATEX	M	41,79	11,20	52,99
11.3.8	C0989	CUMEEIRA CERÂMICA DA TELHA CANAL "TIMOM"	M	22,32	5,98	28,30
11.3.9	C0990	CUMEEIRA CERÂMICA DA TELHA RETANGULAR "TIMOM"	M	22,02	5,90	27,92
11.3.10	C0993	CUMEEIRA DE ALUMÍNIO E=0,8mm	M	50,46	13,52	63,98
11.3.11	C0994	CUMEEIRA DE CONCRETO COLORIDA INCLUSIVE EMBOÇAMENTO	M	78,09	21,09	99,78
11.3.12	C0995	CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA CANALETE 49	M	116,73	31,28	148,01
11.3.13	C0996	CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA CANALETE 90	M	125,40	33,61	169,01
11.3.14	C0997	CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA KALHETA DELTA	M	99,43	26,65	126,08
11.3.15	C0998	CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA KALHETÃO	M	124,14	33,27	157,41
11.3.16	C0999	CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA MAXIPLAC	M	73,76	19,77	93,53
11.3.17	C1000	CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA ONDULADA	M	33,93	9,09	43,02
11.3.18	C1001	CUMEEIRA NORMAL PARA TELHA DE MADEIRA	M	18,85	5,06	23,90
11.3.19	C4463	CUMEEIRA TELHA CERÂMICA, EMBOÇADA	M	20,43	5,48	25,91
11.3.20	C1002	CUMEEIRA TERMOACÚSTICA	M	60,74	16,26	77,02
11.3.21	C1003	CUMEEIRA TIPO ONDULINE EM ESTRUTURA DE MADEIRA	M	42,42	11,37	53,79
11.3.22	C1004	CUMEEIRA TIPO ONDULINE EM ESTRUTURA METÁLICA	M	55,72	14,93	70,65
11.3.23	C1005	CUMEEIRA TIPO SHED OU RUFO DE FIBROCIMENTO P/TELHA ONDULADA	M	49,61	13,30	62,91
11.3.24	C1006	CUMEEIRA UNIVERSAL DE FIBROCIMENTO P/TELHA ONDULADA	M	39,20	10,51	49,71
11.3.25	C3859	DESMONTAGEM DE TELHAMENTO EM ESTRUTURAS METÁLICAS	M2	7,45	2,00	9,45
11.3.26	C4464	EMBOÇAMENTO DA ÚLTIMA FIADA TELHA CERÂMICA	M	10,21	2,74	12,95
11.3.27	C1363	FECHAMENTO LATERAL P/TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E=6mm	M2	39,84	10,68	50,52
11.3.28	C1380	FIXAÇÃO DE TELHAS CANALETE 90-(LINHA DE FIXAÇÃO)	UN	183,81	49,26	233,07
11.3.29	C1381	FIXAÇÃO DE TELHAS KALHETÃO (LINHA DE FIXAÇÃO)	UN	109,27	29,26	138,53
11.3.30	C3859	MONTAGEM DE TELHAMENTO EM ESTRUTURAS METÁLICAS	M2	9,31	2,50	11,81
11.3.31	C2199	RETELHAMENTO C/ OUTROS TIPOS DE TELHA MAT. FIXAÇÃO	M2	37,07	9,93	47,00
11.3.32	C2200	RETELHAMENTO C/ TELHA CERÂMICA ATE 20% NOVA	M2	37,20	9,97	47,17
11.3.33	C2201	RETELHAMENTO C/ TELHA CERÂMICA COM 50% NOVA	M2	41,79	11,20	52,99
11.3.34	C2203	RETELHAMENTO C/ TELHA FIBROCIMENTO MAT. DE FIXAÇÃO	M2	30,60	8,20	38,80
11.3.35	C2303	TAMPÃO DE FIBROCIMENTO P/TELHA KALHETA DELTA	M	47,20	12,65	59,85
11.3.36	C2304	TAMPÃO DE FIBROCIMENTO P/TELHA KALHETÃO	M	28,68	7,69	36,37
11.3.37	C2305	TAMPÃO E RUFO DE FIBROCIMENTO	M	85,17	22,83	108,00
11.3.38	C4462	TELHA CERÂMICA	M2	50,97	13,66	64,63
11.3.39	C2429	TELHA CERÂMICA TIPO CANAL C/ ESBARRO "TIMOM"	M2	88,95	23,84	112,79
11.3.40	C2430	TELHA CERÂMICA TIPO RETANGULAR C/ ESBARRO "TIMOM"	M2	85,95	23,03	108,98
11.3.41	C2431	TELHA DE AÇO ZINCADA PRÉ-PINTADA INCLINAÇÃO 1% VÃO 10,5m	M2	95,17	25,51	120,68
11.3.42	C2432	TELHA DE AÇO ZINCADA PRÉ-PINTADA INCLINAÇÃO 2,75% VÃO 16m	M2	95,17	25,51	120,68
11.3.43	C2433	TELHA DE AÇO ZINCADA PRÉ-PINTADA INCLINAÇÃO 3% VÃO 22m	M2	153,87	41,24	195,11
11.3.44	C2434	TELHA DE AÇO ZINCADA PRÉ-PINTADA INCLINAÇÃO 3% VÃO 24m	M2	167,90	45,00	212,90
11.3.45	C2435	TELHA DE AÇO ZINCADA PRÉ-PINTADA INCLINAÇÃO 3% VÃO 26m	M2	193,67	51,90	245,57
11.3.46	C2425	TELHA DE ALUMÍNIO C/ MIOLO POLIURETANO, TRAPEZOIDAL + LISA	M2	114,56	30,70	145,26
11.3.47	C2426	TELHA DE ALUMÍNIO C/ MIOLO POLIURETANO, TRAPEZOIDAL+TRAPEZOIDAL	M2	114,56	30,70	145,26
11.3.48	C4827	TELHA DE ALUMÍNIO ONDULADA, ESP.=0,7MM	M2	55,49	14,87	70,36
11.3.49	C4554	TELHA DE ALUMÍNIO, TRAPEZOIDAL e = 0,7mm	M2	49,06	13,15	62,21
11.3.50	C2436	TELHA DE CONCRETO COLORIDA INCLINAÇÃO ACIMA DE 30%	M2	42,28	11,33	53,61
11.3.51	C2437	TELHA DE FIBROCIMENTO CANALETE 49 INCLINAÇÃO 3%	M2	101,08	27,09	128,17

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONCERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 95,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
11.3.52	C2438	TELHA DE FIBROCIMENTO CANALETE 90 INCLINAÇÃO 3%	M2	128,03	34,31	162,34
11.3.53	C2439	TELHA DE FIBROCIMENTO CANALETE 90 INCLINAÇÃO 9%	M2	129,97	34,83	164,80
11.3.54	C2440	TELHA DE FIBROCIMENTO KALHETA DELTA INCLINAÇÃO 3%	M2	121,46	32,58	154,04
11.3.55	C2441	TELHA DE FIBROCIMENTO KALHETA INCLINAÇÃO 3%	M2	109,15	29,25	138,40
11.3.56	C2442	TELHA DE FIBROCIMENTO KALHETA INCLINAÇÃO 9%	M2	110,17	29,53	139,70
11.3.57	C2443	TELHA DE FIBROCIMENTO MAXIFLAC E=6mm INCLINAÇÃO 27%	M2	22,81	6,11	28,92
11.3.58	C2444	TELHA DE FIBROCIMENTO MODULADA, INCLINAÇÃO 18%	M2	133,58	35,80	169,38
11.3.59	C2448	TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E=6mm EM ARCO	M2	41,89	11,23	53,12
11.3.60	C2445	TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E=6mm, INCLINAÇÃO 27%	M2	39,41	10,56	49,97
11.3.61	C3745	TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E= 8mm, INCLINAÇÃO 27%	M2	51,00	13,67	64,67
11.3.62	C2447	TELHA DE FIBROCIMENTO VOGATEX, INCLINAÇÃO 27%	M2	14,92	4,00	18,92
11.3.63	C2448	TELHA DE MADEIRA COMPENSADA ONDULADA E=6mm	M2	18,48	4,95	23,43
11.3.64	C2449	TELHA DE POLIESTER REFORÇADO	M2	29,45	7,89	37,34
11.3.65	C2450	TELHA TERMOACÚSTICA TRAPEZOIDAL INCLINAÇÃO 17,5%	M2	117,43	31,47	148,90
11.3.66	C2451	TELHA TIPO ONDULINE EM ESTRUTURA DE MADEIRA	M2	36,73	9,84	46,57
11.3.67	C2452	TELHA TIPO ONDULINE EM ESTRUTURA METÁLICA	M2	63,33	16,97	80,30
11.3.68	C2453	TELHA TRANSPARENTE ONDULADA	M2	53,41	14,31	67,72
11.4	COBERTURA (MADEIRAMENTO E TELHAMENTO)					
11.4.1	C0600	COBERTURA C/TELHA ESTRUTURAL DE FIBRO-CIMENTO, CANALETE 49 C/ APOIOS	M2	137,86	36,89	174,75
11.4.2	C0801	COBERTURA C/TELHA ESTRUTURAL DE FIBRO-CIMENTO, CANALETE 90 C/ APOIOS	M2	149,00	39,93	188,93
11.4.3	C0802	COBERTURA C/TELHA ONDULADA DE FIBRO-CIMENTO E= 6mm (MADEIRAMENTO)	M2	120,15	32,20	152,35
11.4.4	C4485	COBERTURA TELHA CERÂMICA - (RIPA, CAIBRO)	M2	94,56	25,34	119,90
11.4.5	C4486	COBERTURA TELHA CERÂMICA (RIPA, CAIBRO, LINHA)	M2	126,38	33,87	160,25
11.5	DOMOS					
11.5.1	C4370	ABÓBADA DE POLICARBONATO TRANSPARENTE (FORN/MONTAGEM)	M2	622,20	166,75	788,95
11.5.2	C0769	CHAPA POLICARBONATO ALVEOLAR CRISTAL ESP.= 6mm	M2	131,18	35,16	166,34
11.5.3	C0770	CHAPA POLICARBONATO COMPACTO CRISTAL ESP.= 6mm	M2	396,84	105,35	502,19
11.5.4	C0771	CHAPA POLICARBONATO FUMÊ ESP.= 4mm	M2	75,74	20,30	96,04
11.5.5	C0772	CHAPA POLICARBONATO FUMÊ ESP.= 4mm C/ PELÍCULA REFLETIVA	M2	723,94	194,02	917,96
11.5.6	C1147	DOMO INDIVIDUAL DE ACRÍLICO	M2	484,67	129,89	614,56
11.5.7	C1148	DOMO INDIVIDUAL DE FIBRA DE VIDRO	M2	412,82	110,64	523,46
11.5.8	C1149	DOMO MODULAR DE ACRÍLICO	M2	588,63	152,39	741,02
11.5.9	C1150	DOMO MODULAR DE FIBRA DE VIDRO	M2	631,81	169,33	801,14
11.6	OUTROS ELEMENTOS					
11.6.1	C3448	BEIRAL DE MADEIRA (1X10)cm	M	24,07	6,45	30,52
11.6.2	C0388	BEIRAL DE MADEIRA DE (2 X 8)cm, INCLUSIVE PINTURA	M	23,92	6,41	30,33
11.6.3	C0657	CALHA DE ALUMÍNIO DESENVOLVIMENTO DE 25cm	M	50,34	13,49	63,83
11.6.4	C0658	CALHA DE CHAPA COBRE 26 DESENVOLVIMENTO 33cm	M	101,42	27,18	128,60
11.6.5	C0659	CALHA DE CHAPA COBRE 26 DESENVOLVIMENTO 50cm	M	128,78	34,51	163,29
11.6.6	C0660	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA 26 DESENVOLVIMENTO 33cm	M	52,60	14,10	66,70
11.6.7	C0661	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA 26 DESENVOLVIMENTO 50cm	M	77,11	20,67	97,78
11.6.8	C0662	CALHA DE FIBERGLASS ESP.= 2mm DESENVOLVIMENTO 30cm	M	32,42	8,69	41,11
11.6.9	C4910	CALHA EM CHAPA DE ALUMÍNIO LISA 22, ESP.=0,71MM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M2	137,28	36,79	174,07
11.6.10	C3684	COBERTA EM PALHA DE CARNÁUBA	M2	27,65	7,41	35,06
11.6.11	C3746	ESTACIONAMENTO COBERTO C/ TELHA DE FIBROCIMENTO - VAGA (4,50x2,75)	M2	125,42	33,61	159,03
11.6.12	C1631	LONA PLÁSTICA PRETA, P/SERVIÇOS EM COBERTAS	M2	7,90	2,12	10,02

A

placas

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESGONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
11.6.13	C2248	RUFO DE CHAPA COBRE 26 DESENVOLVIMENTO 33cm	M	78,91	21,15	100,06
11.6.14	C2249	RUFO DE CHAPA GALVANIZADA 26 DESENVOLVIMENTO 33cm	M	33,32	8,93	42,25
11.6.15	C2250	RUFO DE FIBROCIMENTO	M	85,39	22,88	108,27
11.6.16	C2251	RUFO DE FIBROCIMENTO C/ VEDAÇÃO ELÁSTICA	M	99,40	26,64	126,04
11.6.17	C2252	RUFO DE FIBROCIMENTO P/TELHA MAXIPLAC	M	83,30	16,96	80,26
11.6.18	C2253	RUFO DE FIBROCIMENTO P/TELHA ONDULADA	M	49,61	13,30	62,91
11.6.19	C3652	RUFALGEIROZ EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO L=30CM	M	81,71	21,90	103,61
11.6.20	C4911	RUFO EM CHAPA DE ALUMÍNIO LISA 22, ESP.=0,71MM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M2	126,34	33,86	160,20
11.6.21	C2479	TOLDO COM ESTRUTURA METÁLICA	M2	198,56	53,21	251,77
12 IMPERMEABILIZAÇÃO						
12.1 BALDRAMES						
12.1.1	C1462	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ALVENARIA DE EMBRASAMENTO NO RESPALDO DE ARRAMPADA	M2	34,76	9,32	44,08
12.1.2	C1466	IMPERMEABILIZAÇÃO HORIZONTAL DE TORÇÕES ORIENTA DENTON EM PAREDES DE 1	M	36,34	9,74	46,08
12.2 PISOS						
12.2.1	C1424	DEGRADAR COM GRANULOS DE DESENVOLVIMENTO 07 3/4" PARA O COBRE GRANDE DE	M2	7,87	2,11	9,98
12.2.2	C1465	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ÁREAS SUJEITAS A INFILTRAÇÃO POR LENÇOL FREÁTICO	M2	35,52	9,52	45,04
12.2.3	C1472	IMPERMEABILIZAÇÃO P/ REBAIXO BANHEIRO E COZINHA C/TINTA ASFÁLTICA	M2	12,25	3,28	15,53
12.2.4	C2057	PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES IMPERMEABILIZADAS	M2	28,70	7,69	36,39
12.3 CALHAS						
12.3.1	C1458	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ALVENARIA DE EMBRASAMENTO E APLICAÇÃO DE MEMBRANA	M2	50,50	13,53	64,03
12.3.2	C1463	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CANAL, VIGARELA, BORDO DE CANTO ASFÁLTICA AUTOP	M2	34,19	9,16	43,35
12.3.3	C1470	IMPERMEABILIZAÇÃO DE TORÇÕES ORIENTA DENTON DE CIMENTO E AREIA S/	M2	40,50	10,85	51,35
12.4 COBERTURAS						
12.4.1	C1476	IMPERMEABILIZAÇÃO À BASE DE ELASTÔMEROS SINTÉTICOS GRADUADOS E FIBRA	M2	123,50	33,10	156,60
12.4.2	C1173	IMPERMEABILIZAÇÃO À BASE DE ELASTÔMEROS SINTÉTICOS "NEOPRENE + HYPALON"	M2	183,28	49,12	232,40
12.4.3	C1232	IMPERMEABILIZAÇÃO À BASE DE EMULSÃO ASFÁLTICA ESTRUTURAL DE VED DE FIBRAS	M2	119,85	32,12	151,97
12.4.4	C1459	IMPERMEABILIZAÇÃO C/ P/TELA DIRETA DE IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL	M2	50,90	13,53	64,03
12.4.5	C1779	IMPERMEABILIZAÇÃO DE TUBOS DE MANTA ASFÁLTICA P/TELA FABRICA, C/ VED DE	M2	26,40	7,08	33,48
12.5 RESERVATÓRIOS						
12.5.1	C1473	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIOS E PISCINAS ELEVADAS C/ IMPERMEABILIZANTE	M2	35,36	9,48	44,84
12.5.2	C1475	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES INTERNAS DE RESERVATÓRIOS ENTERRADOS	M2	84,41	17,26	81,67
12.5.3	C1469	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA E EXTERNA P/RESERVATÓRIO ENTERRADO	M2	66,92	17,93	84,85
12.5.4	C1480	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA C/ CIMENTO IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL	M2	15,31	4,10	19,41
12.5.5	C1467	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA DE PISCINAS ENTERRADAS C/ CIMENTO	M2	18,85	5,05	23,90
12.5.6	C2033	PREPARO DE SUPERFÍCIE INTERNA EM RESERVATÓRIOS A SEREM IMPERMEABILIZADOS	M2	2,64	0,71	3,35
12.6 CORTINA						
12.6.1	C0667	CAMADA PROTETORA DE SUPERFÍCIES HORIZONTAIS C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E	M2	27,05	7,25	34,30
12.6.2	C0668	CAMADA PROTETORA DE SUPERFÍCIES VERTICAIS C/ PINTURA DE EMULSÃO ASFÁLTICA E	M2	33,01	8,85	41,86
12.6.3	C1461	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ÁREAS SUJEITAS A UMIDADE C/ P/TELA DIRETA DE VED DE FIBRAS	M2	11,04	2,96	14,00
12.6.4	C2188	REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIES HORIZONTAIS E VERTICAIS C/ ARGAMASSA DE	M2	44,09	11,82	55,91
12.6.5	C2217	REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL C/ VENTILADOR ARGAMASSA DE CIMENTO E	M2	73,03	19,57	92,60
12.7 OUTROS ELEMENTOS						
12.7.1	C4723	IMPERMEABILIZAÇÃO À BASE DE ARGAMASSA POLIMÉRICA E RESINA E C/ SUPERFÍCIES	M2	42,87	11,49	54,36


 subscritos

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 028.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 88,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
12.7.2	C4722	IMPERMEABILIZAÇÃO À BASE DE ARGAMASSA POLIMÉRICA, RESINA TERMOPLÁSTICA E TIOLOPOLÍESTER, HAUS COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA (DETERMINADA) EM ACRILICA DE CACEL	M2	33,91	9,09	43,00
12.7.3	C4724	IMPERMEABILIZAÇÃO À BASE DE ARGAMASSA POLIMÉRICA, RESINA TERMOPLÁSTICA E TIOLOPOLÍESTER, HAUS COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA (DETERMINADA) EM ACRILICA DE CACEL	M2	7,56	2,03	9,59
12.7.4	C2841	IMPERMEABILIZAÇÃO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3 ADITIVADA, ESP.= 2,50cm	M2	31,72	8,50	40,22
12.7.5	C2842	IMPERMEABILIZAÇÃO C/ CIMENTO CRISTALIZANTE, BASE AGRÍCOLA	M2	53,71	14,39	68,10
12.7.6	C2843	IMPERMEABILIZAÇÃO C/ EMULSÃO ASFÁLTICA CONSUMO 2kg/m²	M2	23,60	6,32	29,92
12.7.7	C3444	IMPERMEABILIZAÇÃO C/ SIKA E IGOL P/ CX. D'ÁGUA	M2	48,68	13,05	61,74
12.7.8	C4021	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO COM FIBRA DE POLIESTER, COM DRENAGEM, CONSORCIO E/OU REFORÇO EM C/TELA	M2	14,90	3,99	18,89
12.8	IMPERMEABILIZAÇÃO UTILIZANDO MANTA ASFÁLTICA (ABNT NBR 9952:2014)					
12.8.1	C5013	NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO II, E=3MM	M2	48,30	12,94	61,24
12.8.2	C5014	NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO II, E=4MM	M2	55,98	15,00	70,98
12.8.3	C5015	NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO III, E=3MM	M2	51,29	13,75	65,04
12.8.4	C5016	NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO III, E=4MM	M2	59,28	15,89	75,17
12.8.5	C5017	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ESTRUTURADA COM FOLÍESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO II, E=3MM	M2	44,77	12,00	56,77
12.8.6	C5018	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ESTRUTURADA COM FOLÍESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO II, E=4MM	M2	50,78	13,61	64,39
12.8.7	C5019	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ESTRUTURADA COM FOLÍESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO III, E=3MM	M2	47,76	12,60	60,36
12.8.8	C5020	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ESTRUTURADA COM FOLÍESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO III, E=4MM	M2	54,01	14,47	68,48
12.8.9	C5021	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ESTRUTURADA COM FOLÍESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO IV, E=3MM	M2	52,32	14,02	66,34
12.8.10	C5022	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ESTRUTURADA COM FOLÍESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO IV, E=4MM	M2	60,41	16,19	76,60
12.8.11	C5023	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ENDOS CARPADA TIPO II, E=3MM	M2	92,75	24,86	117,61
12.8.12	C5024	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ENDOS CARPADA TIPO II, E=4MM	M2	95,98	26,72	122,70
12.8.13	C5029	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE D, ENDOS CARPADA TIPO III, E=3MM	M2	98,97	26,52	125,49
12.8.14	C5025	PROTEÇÃO MECÂNICA, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:4, E=2CM	M2	22,76	6,10	28,86
12.8.15	C5026	PROTEÇÃO MECÂNICA, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:4, E=2CM	M2	24,29	6,51	30,80
13	PROTEÇÃO TÉRMICA					
13.1	ISOLAMENTO DE PAREDES					
13.1.1	C1505	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ ARNEL DE FIBRA DE VIDRO FLEXÍVEL ESP.=30mm FURADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO	M2	29,82	7,99	37,81
13.1.2	C1503	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ ARNEL DE FIBRA DE VIDRO RÍGIDO ESP.= 20mm FURADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO	M2	90,56	24,27	114,83
13.1.3	C1508	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ ARNEL DE FIBRA DE VIDRO SEM FURADO ESP.= 30mm FURADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO	M2	37,23	9,98	47,21
13.1.4	C1504	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ TIJOLO CERÂMICO FURADO (30X20X10)cm	M2	70,64	18,93	89,57
13.2	ISOLAMENTO DE COBERTURAS E LAJES					
13.2.1	C1500	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ ARGILA EXPANDIDA AGLÔMERADA ESP.= 20cm	M2	77,02	20,64	97,66
13.2.2	C1507	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ DOLOMITA MAGNESIANA BRITADA ESP.= 10cm	M2	23,10	6,19	29,29
13.2.3	C1506	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ LAJOTAS PRE-MOLDADAS DE CONCRETO	M2	56,45	15,13	71,58
13.2.4	C1510	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ BATA-ENTRADA DO TIPO ESP.= 20mm, QUANTO ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA	M2	30,32	8,13	38,45
13.2.5	C1511	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ PLACAS DE CONCRETO CELULAR ESP.= 5cm	M2	65,27	17,49	82,76
13.2.6	C1512	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ PLACAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO ESP.= 5cm	M2	28,75	7,71	36,46
13.2.7	C1513	ISOLAMENTO TÉRMICO C/ VERMICULITA AGLÔMERADA C/ CIMENTO E AREIA ESP.= 15cm	M2	120,71	32,35	153,06
14	REVESTIMENTOS					
14.1	ARGAMASSAS PARA PAREDES INTERNAS E EXTERNAS					
14.1.1	C0776	CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3 ESP.= 5mm P/ PAREDE	M2	5,19	1,39	6,58
14.1.2	C0777	CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E PEDRISCO TRAÇO 1:4 ESP.= 7mm P/ PAREDE	M2	8,54	2,29	10,83
14.1.3	C1220	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M2	26,98	7,23	34,21
14.1.4	C1221	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4	M2	25,86	6,93	32,79
14.1.5	C1226	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:5	M2	25,19	6,75	31,94
14.1.6	C3245	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:6	M2	24,74	6,63	31,37
14.1.7	C3246	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:7	M2	24,42	6,54	30,96

Moore

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDADA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
14.1.8	C1211	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3 ESP=3mm P/ PAREDE	M2	24,06	6,61	31,26
14.1.9	C3023	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	32,91	8,82	41,73
14.1.10	C3029	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4	M2	31,80	8,82	40,32
14.1.11	C3090	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:5	M2	31,12	8,34	39,46
14.1.12	C3120	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:6	M2	30,67	8,22	38,89
14.1.13	C3122	EMBOÇO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:7	M2	30,35	8,13	38,48
14.1.14	C1212	EMBOÇO C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3 ESP=3mm P/ PAREDE	M2	26,89	7,15	33,84
14.1.15	C1213	EMBOÇO C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4 ESP=3mm P/ PAREDE	M2	27,56	7,39	34,95
14.1.16	C1238	ENCHIMENTO DE RASGO C/ ARGAMASSA DIAM.= 15 A 25mm (1/2" A 1")	M	4,05	1,09	5,14
14.1.17	C1239	ENCHIMENTO DE RASGO C/ ARGAMASSA DIAM.= 32 A 50mm (1 1/4" A 2")	M	5,98	1,62	7,20
14.1.18	C1240	ENCHIMENTO DE RASGO C/ ARGAMASSA DIAM.= 65 A 100mm (2 1/2" A 4")	M	9,06	2,43	11,49
14.1.19	C1245	ENCHIMENTO DE RASGO DE CONCRETO DE ALTA RESISTÊNCIA F1750 COM DISTRIBUIDOR	M	16,03	4,30	20,33
14.1.20	C1247	ENCHIMENTO DE RASGO DE CONCRETO DE ALTA RESISTÊNCIA F1750 COM DISTRIBUIDOR	M	6,14	1,65	7,79
14.1.21	C3545	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E FERRUGEM, TRAÇO 1:4 ESP=3mm P/ PAREDE	M2	5,16	1,38	6,54
14.1.22	C3546	MUTIRÃO MISTO - REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL, TRAÇO 1:4 P/ PAREDE	M2	11,93	3,20	15,13
14.1.23	C4831	REBOCO ACÚSTICO C/ VERMICULITA AGLOMERADA C/ CIMENTO E AREIA ESP=25MM	M2	59,23	16,87	75,10
14.1.24	C2110	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA E ADIÇÃO DE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3 ESP=3mm	M2	30,23	8,10	38,33
14.1.25	C2121	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3 ESP=3mm	M2	19,15	5,13	24,28
14.1.26	C2122	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4 ESP=3mm	M2	18,76	5,03	23,81
14.1.27	C2123	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:5 ESP=3mm	M2	18,15	5,13	24,28
14.1.28	C3408	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M2	29,07	7,79	36,86
14.1.29	C3409	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4	M2	27,67	7,42	35,09
14.1.30	C3124	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:5	M2	25,83	7,19	34,02
14.1.31	C3407	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:6	M2	26,27	7,04	33,31
14.1.32	C3162	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SI/ PENEIRAR, TRAÇO 1:7	M2	25,87	6,93	32,80
14.1.33	C3028	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	36,48	9,78	46,26
14.1.34	C3037	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4	M2	35,09	9,40	44,49
14.1.35	C3087	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:5	M2	34,25	9,18	43,43
14.1.36	C3121	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:6	M2	33,69	9,03	42,72
14.1.37	C3123	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:7	M2	33,28	8,92	42,20
14.1.38	C2126	REBOCO C/ ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA ESP=5 mm P/ PAREDE	M2	19,63	5,26	24,89
14.1.39	C4002	REBOCO C/ ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA ESP=20 mm P/ PAREDE	M2	33,47	8,97	42,44
14.1.40	C2108	REBOCO C/ ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, RESISTENTE DE ALTA RESISTÊNCIA F1750 COM CAL, ESP=3mm P/ PAREDE	M2	21,71	5,82	27,53
14.1.41	C2127	REBOCO COM BARITA	M2	73,34	19,66	93,00
14.1.42	C4510	REBOCO DE GESSO SOBRE BLOCO DE CONCRETO E/OU TUBO CERÂMICO - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO	M2	17,00	4,58	21,58
14.1.43	C4509	REBOCO DE GESSO SOBRE GESSO E/OU EMBOÇO - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO	M2	13,24	3,55	16,79
14.1.44	C2205	RETIRADA DE AZULEJOS DAS CAIXAS E IMERSÃO EM ÁGUA	M2	0,20	0,05	0,25
14.2	ACABAMENTOS DE PAREDES INTERNAS E EXTERNAS					
14.2.1	C0007	ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO EM PAREDE DE CONCRETO C/ CIMENTO ESP= 2 mm	M2	10,34	2,77	13,11
14.2.2	C0334	AZULEJOS JUNTA À PRUMO C/ ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M2	86,41	23,16	109,57
14.2.3	C0335	AZULEJOS JUNTA À PRUMO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3 COLANTE DE BLENDA	M2	85,31	22,86	108,17
14.2.4	C0336	AZULEJOS JUNTA À PRUMO C/ CIMENTO COLANTE	M2	37,71	10,11	47,82
14.2.5	C0337	AZULEJOS JUNTA À PRUMO C/ COLA A BASE DE PVA	M2	48,39	12,97	61,36
14.2.6	C0338	REBOCO DE JUNTA AMARRADA C/ ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M2	79,27	21,24	100,51
14.2.7	C0339	REBOCO DE JUNTA AMARRADA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3 COLANTE DE CIMENTO	M2	78,01	20,91	98,92
14.2.8	C0340	AZULEJOS JUNTA AMARRADA C/ CIMENTO COLANTE	M2	36,11	9,68	45,79

Juliana

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
14.2.9	C0341	AZULEJOS JUNTA AMARRADA CICOLA À BASE DE PVA	M2	46,61	12,49	59,10
14.2.10	C0342	AZULEJOS JUNTA DIAGONAL C/ARGAMASSA DE C/ARG. CIMENTO E AREIA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	102,97	27,60	130,57
14.2.11	C0343	AZULEJOS JUNTA DIAGONAL C/ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	104,24	27,94	132,18
14.2.12	C0344	AZULEJOS JUNTA DIAGONAL C/ CIMENTO COLANTE	M2	40,92	10,97	51,89
14.2.13	C0345	AZULEJOS JUNTA DIAGONAL CICOLA À BASE DE PVA	M2	52,85	14,16	67,01
14.2.14	C0574	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO P/ AZULEJOS	M	19,40	5,20	24,60
14.2.15	C4832	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO 1 1/4" X 1 1/4"	M	26,30	7,05	33,35
14.2.16	C4431	CERÂMICA ESPALTADA C/ ARG. CIMENTO E AREIA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	89,21	23,91	113,12
14.2.17	C4432	CERÂMICA ESPALTADA RETIFICADA C/ ARG. CIMENTO E AREIA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	90,06	24,14	114,20
14.2.18	C4434	CERÂMICA ESPALTADA RETIFICADA C/ ARG. CIMENTO E AREIA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	99,30	26,81	126,11
14.2.19	C4442	CERÂMICA ESPALTADA C/ ARG. PRE-FABRICADA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	63,60	17,04	80,64
14.2.20	C4443	CERÂMICA ESPALTADA RETIFICADA C/ ARG. PRE-FABRICADA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	68,45	18,34	86,79
14.2.21	C4445	CERÂMICA ESPALTADA RETIFICADA C/ ARG. PRE-FABRICADA ATÉ 30000 (30000) - PAREDE	M2	81,89	21,89	103,78
14.2.22	C0766	CERÂMICA VENEZIANA (10x10) C/ARGAMASSA MISTA CIMENTO CAL HIDRATADA E AREIA	M2	68,65	18,40	87,05
14.2.23	C0782	CHAPISCO MECÂNICO DE ADORNO	M2	14,47	3,88	18,35
14.2.24	C1367	FILETE DE GRANITO LARG. = 4cm	M	21,44	5,75	27,19
14.2.25	C4411	PASTILHA (5x5)cm EM CORES, COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	119,05	31,91	150,96
14.2.26	C1849	PASTILHAS DE PORCELANA C/ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	138,93	37,23	176,16
14.2.27	C1850	PASTILHAS DE PORCELANA EM SUPERFÍCIES CURVAS	M2	148,24	39,73	187,97
14.2.28	C1851	PASTILHAS DE PORCELANA C/ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA ATÉ 30000 (30000)	M2	150,41	40,31	190,72
14.2.29	C1853	PASTILHAS DE PORCELANA C/ CIMENTO COLANTE INCLUSIVE LIMPEZA	M2	118,23	31,15	149,38
14.2.30	C1861	PASTILHAS DE PORCELANA EM FACHADAS ATÉ 100cm DE LARGURA C/ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	117,34	31,45	148,79
14.2.31	C1857	FACHADAS DE PORCELANA EM FACHADAS DE ATÉ 100cm, C/ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M	20,07	5,38	25,45
14.2.32	C1858	FACHADAS DE PORCELANA EM FACHADAS DE 0,7 A 1,0m, C/ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M	33,93	9,09	43,02
14.2.33	C1854	FACHADAS DE PORCELANA EM FACHADAS DE 1,2 A 2,0m, C/ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M	46,42	12,44	58,86
14.2.34	C1855	FACHADAS DE PORCELANA EM FACHADAS DE 2,0 A 3,0m, C/ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M	66,20	17,74	83,94
14.2.35	C1858	PASTILHAS DE PORCELANA EM SUPERFÍCIES CURVAS	M2	173,85	46,59	220,44
14.2.36	C1801	PASTILHA DE VIDRO (MOZAIQUE VITREO) 30x30 C/ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL E AREIA	M2	240,75	64,52	305,27
14.2.37	C1856	PASTILHAS NATURAIS DECORATIVAS (MOZAIQUE), C/ARGAMASSA MISTA CIMENTO CAL HIDRATADA E AREIA	M2	53,97	14,46	68,43
14.2.38	C1867	PASTILHAS NATURAIS DECORATIVAS, C/ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M2	49,62	13,35	63,17
14.2.39	C1877	PERFIL DE ALUMÍNIO TIPO (L-T-U)	M	19,57	5,24	24,81
14.2.40	C1904	PINGADOR METÁLICO/ALUMÍNIO (1 X 1)cm P/ FACHADAS	M	18,52	4,96	23,48
14.2.41	C1936	PLACAS DE MÁRMORE PADRONIZADO C/ CIMENTO COLANTE	M2	200,33	53,69	254,02
14.2.42	C4436	PORCELANATO RETIFICADO NATURAL (FOSCO) C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE	M2	120,37	32,26	152,63
14.2.43	C4447	PORCELANATO RETIFICADO NATURAL (FOSCO) C/ ARG. PRÉ-FABRICADA - P/ PAREDE	M2	102,76	27,54	130,30
14.2.44	C4435	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE	M2	137,25	36,78	174,03
14.2.45	C4446	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA - P/ PAREDE	M2	119,64	32,06	151,70
14.2.46	C1102	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ATÉ 10x10 cm (100 cm²) - DECORATIVA (PAREDE/PISO)	M2	9,03	2,42	11,45
14.2.47	C1120	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ATÉ 30x30 cm (900 cm²) (PAREDE/PISO)	M2	6,87	1,84	8,71
14.2.48	C1123	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS (PAREDE/PISO)	M2	6,69	1,79	8,48
14.2.49	C1126	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ENTRE 2mm e 6mm EM CERÂMICA, ATÉ 10x10 cm (100 cm²) - DECORATIVA (PAREDE/PISO)	M2	11,86	3,18	15,04
14.2.50	C1129	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ENTRE 2mm e 6mm EM CERÂMICA, ATÉ 30x30 cm (900 cm²) (PAREDE/PISO)	M2	7,88	2,11	9,99
14.2.51	C1427	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ENTRE 2mm e 6mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS (PAREDE/PISO)	M2	7,41	1,99	9,40

Juliana

b

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDADA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉCIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI:26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
14.2.52	C2058	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRE-FABRICADA, JUNTA ENTRE 5mm e 10mm EM CERÂMICA, ATE 10x10 cm (100 cm²) - DECORATIVA (PAREDE/PISO)	M2	14,70	3,94	18,64
14.2.53	C2790	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRE-FABRICADA, JUNTA ENTRE 5mm e 10mm EM CERÂMICA, ATE 30x30 cm (900 cm²) (PAREDE/PISO)	M2	8,88	2,38	11,26
14.2.54	C2828	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRE-FABRICADA, JUNTA ENTRE 5mm e 10mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS (PAREDE/PISO)	M2	8,14	2,18	10,32
14.2.55	C2190	REJUNTAMENTO P/AZULEJO C/ ARGAMASSA PRÉ FABRICADA ESP. = 3mm	M2	8,57	2,30	10,87
14.2.56	C2191	REJUNTAMENTO P/AZULEJO C/ CIMENTO BRANCO ESP. = 3mm	M2	7,89	2,11	10,00
14.2.57	C2103	REJUNTAMENTO C/ CERÂMICA C/ L-FLEX E EPOXI (PAREDE/PISO)	M2	35,93	9,63	45,56
14.2.58	C2212	REVESTIMENTO C/ CARPETE ESP. = 4mm	M2	38,74	10,38	49,12
14.2.59	C2223	REVESTIMENTO C/ CHAPAS FIBROCIMENTO SOBRE CAIBROS VERTICAIS	M2	86,88	23,28	110,16
14.2.60	C2224	REVESTIMENTO C/ CHAPAS FIBROCIMENTO SOBRE PERFIS ESTRUTURAIS ESP. = 35mm	M2	92,31	24,74	117,05
14.2.61	C2225	REVESTIMENTO C/ CHAPAS FIBROCIMENTO SOBRE PERFIS ESTRUTURAIS ESP. = 50mm	M2	111,82	29,97	141,79
14.2.62	C2226	REVESTIMENTO C/ CHAPAS FIBROCIMENTO SOBRE PERFIS ESTRUTURAIS TIPO "1"	M2	82,35	22,07	104,42
14.2.63	C2227	REVESTIMENTO C/ CHAPAS FIBROCIMENTO SOBRE SARRAFOS	M2	106,34	28,50	134,84
14.2.64	C2228	REVESTIMENTO C/ CHAPAS FIBROCIMENTO SOBRE SARRAFOS VERTICAIS	M2	110,86	29,71	140,57
14.2.65	C2216	REVESTIMENTO C/ LAMINADO MELAMÍNICO COLADO	M2	52,93	14,19	67,12
14.2.66	C2213	REVESTIMENTO C/ CORTIÇA ESP. = 12mm	M2	134,88	36,15	171,03
14.2.67	C2218	REVESTIMENTO C/ PEDRAS GRANÍTIAS	M2	104,04	27,88	131,92
14.2.68	C2214	REVESTIMENTO C/ QUARTZOLITE	M2	22,98	6,16	29,14
14.2.69	C2221	REVESTIMENTO INTERNO C/ PAPEL DE PAREDE	M2	44,58	11,95	56,53
14.2.70	C2222	REVESTIMENTO METÁLICO, TIPO "REYNBOND" DUAS CHAPAS	M2	497,72	133,39	631,11
14.2.71	C4128	TIJOLINHO APARENTE 6,50x18cm C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	83,22	22,30	105,52
14.3	ARGAMASSAS PARA TETOS					
14.3.1	C0778	CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR TRAÇO 1:3 ESP=0 mm P/ TETO	M2	10,26	2,75	13,01
14.3.2	C0779	CHAPISCO C/ PASTA DE CIMENTO COLANTE P/ TETO	M2	7,14	1,91	9,05
14.3.3	C0781	CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR TRAÇO 1:4 P/ TETO	M2	9,93	2,66	12,59
14.3.4	C3034	REBOCO C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:2:8 ESP=20 mm P/ TETO	M2	31,29	8,39	39,68
14.3.5	C1218	EMBOCO C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA S/ PENEIRAR TRAÇO 1:2:8 ESP=20 mm P/ TETO	M2	30,86	8,22	38,88
14.3.6	C1217	EMBOCO C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA S/ PENEIRAR TRAÇO 1:2:11 ESP=20 mm P/ TETO	M2	28,98	7,77	36,75
14.3.7	C2111	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:2 ESP=5 mm P/ TETO	M2	22,49	6,03	28,52
14.3.8	C2107	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:1,5 ESP=5 mm P/ TETO	M2	22,62	6,06	28,68
14.3.9	C2112	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:3 ESP=5 mm P/ TETO	M2	22,26	5,97	28,23
14.3.10	C2113	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:4 ESP=5 mm P/ TETO	M2	22,03	5,90	27,93
14.3.11	C2116	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:3 ESP=5 mm P/ TETO	M2	22,39	6,00	28,39
14.3.12	C2125	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4,5 ESP=5 mm P/ TETO	M2	21,66	5,81	27,46
14.3.13	C3032	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3, C/ 100 KG DE CIMENTO E ESP=20 mm P/ TETO	M2	31,88	8,54	40,42
14.3.14	C3033	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA S/ PENEIRAR TRAÇO 1:4, C/ 100 KG DE CIMENTO E ESP=20 mm P/ TETO	M2	30,53	8,18	38,71
14.3.15	C3035	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR TRAÇO 1:5, ESP=20 mm P/ TETO	M2	27,85	7,46	35,31
14.4	ACABAMENTOS PARA TETOS					
14.4.1	C4479	FORRO ACUSTICO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL C/ PERFIL "I" EM AÇO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	91,70	24,58	116,28
14.4.2	C4480	FORRO ACUSTICO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL C/ PERFIL "I" EM ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	96,86	25,96	122,82

Juliano

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,90% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%
 BDI: 28,90%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 28,90%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
14.4.3	C4461	FORRO ACÚSTICO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL C/ PERFIL "CARTOLA" EM ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	99,68	26,72	126,41
14.4.4	C4790	FORRO BUREAL MODULADO ESTRUTURADO (25x25x125)MM, COM PERFIL T LEVE EM AÇO BRANCO E TRATAMENTO TERMO ACÚSTICO EM LÃ DE VIDRO, FECHAMENTO EM PELÍCULA DE PVC PERFORADO OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	71,07	19,05	90,12
14.4.5	C4285	FORRO DE GESSO ACARTONADO ARAMADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	42,31	11,34	53,65
14.4.6	C4294	FORRO DE GESSO ACARTONADO ESTRUTURADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	55,05	14,91	70,56
14.4.7	C3970	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm COM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	30,00	8,04	38,04
14.4.8	C3971	FORRO DE GESSO CONVENCIONAL (60x60)cm SEM TIRO E ARAME GALVANIZADO ENCAPADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	24,00	6,43	30,43
14.4.9	C2968	FORRO DE LAMBRI DE MADEIRA (7x1)cm	M2	131,29	35,19	166,48
14.4.10	C4484	FORRO PACOTE C/ PERFIL "CARTOLA" EM AÇO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	61,34	16,44	77,78
14.4.11	C4485	FORRO PACOTE C/ PERFIL "CARTOLA" EM ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	84,50	22,65	107,15
14.4.12	C4482	FORRO PACOTE C/ PERFIL "T" EM AÇO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	50,43	13,52	63,95
14.4.13	C4483	FORRO PACOTE C/ PERFIL "T" EM ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	54,52	14,61	69,13
14.4.14	C4472	FORRO PVC - COLMÉIA - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	153,90	41,25	195,15
14.4.15	C4469	FORRO PVC - LAMBRI (100x6000 OU 200x6000)mm - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	58,00	15,54	73,54
14.4.16	C4471	FORRO PVC - MODULADO (618x1250)mm C/ PERFIL "CARTOLA" EM ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	98,50	26,40	124,90
14.4.17	C4469	FORRO PVC - MODULADO (618x1250)mm C/ PERFIL "T" EM AÇO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	69,67	18,67	88,34
14.4.18	C4470	FORRO PVC - MODULADO (618x1250)mm C/ PERFIL "T" EM ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	71,73	19,22	90,95
14.4.19	C4512	REMANEJAMENTO DE FORROS (PACOTE / MODULADOS) - EXECUÇÃO	M2	12,02	3,22	15,24
14.4.20	C4505	SANCA DE GESSO P/ FORRO ACARTONADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M	15,00	4,02	19,02
14.4.21	C4284	SANCA DE GESSO P/ FORRO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M	15,00	4,02	19,02
14.4.22	C2478	TIROS E PINO DE AÇO PARA FIXAÇÃO	UN	9,23	2,47	11,70
15	PISOS					
15.1	PISOS INTERNOS					
15.1.1	C0399	APLICAÇÃO DE SINTECO EM PISOS C/ MADEIRA	M2	40,19	10,77	50,96
15.1.2	C4437	CERÂMICA ESMALTADA RETIFICADA C/ ARG. CIMENTO E AREIA ATE 30x30cm (900 cm²) - PEI-5/PEI-4 P/ PISO	M2	83,85	22,47	106,32
15.1.3	C4439	CERÂMICA ESMALTADA RETIFICADA C/ ARG. CIMENTO E AREIA ACIMA DE 30x30cm (900 cm²) - PEI-5/PEI-4 P/ PISO	M2	93,09	24,95	118,04
15.1.4	C2995	CERÂMICA ESMALTADA RETIFICADA C/ ARG. PRE-FABRICADA ATE 30x30 cm (900 cm²) - PEI-5/PEI-4 - P/ PISO	M2	64,72	17,34	82,06
15.1.5	C3001	CERÂMICA ESMALTADA RETIFICADA C/ ARG. PRE-FABRICADA ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) - PEI-5/PEI-4 - P/ PISO	M2	77,96	20,89	98,85
15.1.6	C4380	CHAPA DE ALUMÍNIO CORRUGADA COM SUPORTE DE PERFIL EM "L" - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M2	768,03	205,83	973,86
15.1.7	C0637	CONCRETO NÃO-ESTRUTURAL S/BETONEIRA PLASTRO	M3	335,19	89,83	425,02
15.1.8	C0871	CORDÃO DE PEROBA P/ RODAPÉS	M	13,69	3,64	17,23
15.1.9	C1032	DEGRAU COM FORRAÇÃO TEXTIL (20X30)cm	M	32,17	8,62	40,79
15.1.10	C1033	DEGRAU COM PLACAS LISAS DE BORRACHA (50X32X2,5)cm	M	90,84	24,35	115,19
15.1.11	C1034	DEGRAU DE GRANILITE MOLDADO NO LOCAL (20X30)cm	M	83,11	22,27	105,38
15.1.12	C1035	DEGRAU DE MÁRMORE (20X30)cm	M	97,31	25,08	122,39
15.1.13	C1036	DEGRAU INDUSTRIAL MONOLÍTICO C/ PINGADEIRA	M	63,26	16,96	80,24
15.1.14	C1037	DEGRAU INDUSTRIAL MONOLÍTICO S/ PINGADEIRA	M	45,84	12,29	58,13
15.1.15	C1038	DEGRAU PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE	M	76,52	20,51	97,03
15.1.16	C1237	ENCERAMENTO DE PISOS C/ DUAS DEMÃOS DE CERA	M2	19,93	5,34	25,27
15.1.17	C4096	GRANITO POLIDO E=2cm, BRANCO, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4, C/ REJUNTAMENTO	M2	484,65	129,89	614,54
15.1.18	C4095	GRANITO POLIDO E=2cm, CINZA, ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:4, C/ REJUNTAMENTO	M2	314,40	84,23	398,63

bloom

B

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSRTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%

BDI: 28,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 28,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
15.1.19	C4067	GRANITO POLIDO E=2cm, OUTRAS CORES, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4, C/ REJUNTAMENTO	M2	384,84	103,14	487,98
15.1.20	C4064	GRANITO POLIDO E=2cm, PRETO, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4, C/ REJUNTAMENTO	M2	427,11	114,47	541,58
15.1.21	C1623	LIMPEZA DE BASE OU LASTRO	M2	1,32	0,35	1,67
15.1.22	C3547	MUTIRÃO MISTO - PEITORIL DE CIMENTO	M2	75,04	20,11	95,15
15.1.23	C3549	MUTIRÃO MISTO - PISO CIMENTADO ESP.=1,5cm	M2	21,28	5,70	26,98
15.1.24	C3548	MUTIRÃO MISTO - PISO MORTO DE CONCRETO FCK=13,5 MPa C/ PREPARO E LANÇAMENTO	M3	263,47	75,97	339,44
15.1.25	C1846	PARQUETES DE MADEIRA FIXADOS C/ COLA A BASE DE PVA	M2	80,59	21,60	102,19
15.1.26	C1852	PASTILHAS DE PORCELANA C/ CIMENTO COLANTE	M2	111,20	29,80	141,00
15.1.27	C1859	PASTILHAS DE PORCELANA C/ ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA	M2	180,92	48,49	229,41
15.1.28	C3015	PEITORIL DE CIMENTO	M2	115,46	30,94	146,40
15.1.29	C1869	PEITORIL DE GRANITO L= 15 cm	M	59,95	16,07	76,03
15.1.30	C1870	PEITORIL DE MÁRMORE L= 15cm	M	35,18	9,43	44,61
15.1.31	C1871	PEITORIL DE MÁRMORE L= 25cm	M	58,30	15,62	73,92
15.1.32	C3016	PEITORIL DE MÁRMORE	M2	111,05	29,76	140,81
15.1.33	C1872	PEITORIL PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE L= 10cm	M	36,19	9,70	45,89
15.1.34	C1912	PISO ANTIDERRAPANTE NITOPISO TF-5000, SELADO C/NITOP. FC-140	M2	131,86	35,34	167,20
15.1.35	C1914	PISO C/ FORRAÇÃO TÊXTIL (CARPETE E= 4mm)	M2	35,91	9,62	45,53
15.1.36	C1915	PISO CIMENTADO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇÃO 1:4, ESP.= 1,5cm	M2	36,47	9,77	46,24
15.1.37	C1916	PISO CIMENTADO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇÃO 1:4, ESP.= 1,5cm C/ IMPERMEABILIZANTE	M2	38,81	10,40	49,21
15.1.38	C4601	PISO CIMENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR ESP. 2,0 cm	M2	37,62	10,08	47,70
15.1.39	C2901	PISO DE BORRACHA ANTI-DERRAPANTE	M2	153,99	41,19	194,88
15.1.40	C1921	PISO DE BORRACHA (LENÇOL) ANTIDERRAPANTE TIPO GRÃO DE ARROZ, ESP.= 3mm	M2	103,64	27,78	131,42
15.1.41	C4833	BORRACHA RECICLADA Prensada, pigmentada e atóxica, 50x50x2,5cm (FORNECIMENTO E EXECUÇÃO)	M2	222,70	59,68	282,38
15.1.42	C3024	PISO EM MÁRMORE BRANCO ESP.= 3cm	M2	226,06	60,58	286,64
15.1.43	C1919	PISO INDUSTRIAL NATURAL ESP.= 12mm, INCLUS. POLIMENTO (EXTERNO)	M2	78,98	21,17	100,15
15.1.44	C1920	PISO INDUSTRIAL NATURAL ESP.= 12mm, INCLUS. POLIMENTO (INTERNO)	M2	98,29	26,34	124,63
15.1.45	C1922	PISO MONOLÍTICO C/ ARGAMASSA A BASE DE EPOXI	M2	83,01	22,25	105,26
15.1.46	C3025	PISO MORTO CONCRETO FCK=13,5MPa C/ PREPARO E LANÇAMENTO	M3	441,99	118,45	560,44
15.1.47	C3026	PISO MORTO DE TIJOLO MACIÇO C/ REJUNTAMENTO	M2	43,60	11,68	55,28
15.1.48	C3027	PISO MORTO DE TIJOLO MACIÇO S/ REJUNTAMENTO	M2	30,58	8,20	38,78
15.1.49	C2902	PISO TIPO MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA	M2	55,97	15,00	70,97
15.1.50	C4022	PISO TIPO MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, DE BAIXA ESPESSURA, DE POLIURETANO ANTIDERRAPANTE S/ JUNTAS TIPO DUREGOR OU SIMILAR	M2	235,12	63,01	298,13
15.1.51	C4503	PISO VINÍLICO TIPO "PAVIFLEX", e=1,6mm - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M2	48,77	13,07	61,84
15.1.52	C4504	PISO VINÍLICO TIPO "PAVIFLEX", e=2,0mm - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M2	60,97	16,34	77,31
15.1.53	C1934	PLACA DE BORRACHA (30x30)cm ESP.= 7,3mm, ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA 1:2 E NATA DE COLA PVA	M2	176,59	47,33	223,92
15.1.54	C1933	PLACA DE BORRACHA (50x50)cm ESP.= 13mm, E NATA DE COLA PVA	M2	217,98	58,42	276,40
15.1.55	C4099	POLIMENTO EM CONCRETO NIVELADO A LASER	M2	12,57	3,40	16,07
15.1.56	C1943	POLIMENTO EM PISO INDUSTRIAL	M2	45,78	12,27	58,05
15.1.57	C1944	POLIMENTO EM PISOS DE MÁRMORE	M2	44,66	11,97	56,63
15.1.58	C4441	PORCELANATO RETIFICADO NATURAL (FOSCO) C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PISO	M2	114,16	30,59	144,75
15.1.59	C3007	PORCELANATO RETIFICADO NATURAL (FOSCO) C/ ARG. PRÉ-FABRICADA - P/ PISO	M2	99,04	26,54	125,58
15.1.60	C3002	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA - P/ PISO	M2	115,91	31,66	146,97

Juliana

B

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%
 BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
15.1.61	C4440	PORCELANATO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PISO	M2	131,04	35,12	166,16
15.1.62	C2101	RASPAGEM E CALAFETAÇÃO DE TACOS CAJMA DEMÃO DE CÉRA	M2	38,54	10,33	48,87
15.1.63	C2181	REGULARIZAÇÃO DE BASE C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3 - ESP= 3cm	M2	20,29	5,44	25,73
15.1.64	C2179	REGULARIZAÇÃO DE BASE C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4 - ESP= 3cm	M2	18,62	4,99	23,61
15.1.65	C2180	REGULARIZAÇÃO DE BASE C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:5 - ESP= 3cm	M2	17,61	4,72	22,33
15.1.66	C2184	REGULARIZAÇÃO DE BASE C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:5 - ESP= 3cm, CAMPERMEABILIZANTE	M2	22,30	5,98	28,28
15.1.67	C2185	REGULARIZAÇÃO PARA DEGRAUS C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:5 - ESP= 1cm	M	6,30	1,69	7,99
15.1.68	C2186	REGULARIZAÇÃO PARA RODAPÉS C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:5 - H= 7cm, ESP= 3cm	M	3,78	1,01	4,79
15.1.69	C2234	REVESTIMENTOS DE PISOS CAGRANILITE	M2	102,56	27,49	130,05
15.1.70	C2219	REVESTIMENTO EPÓXICO P/ PISOS DUAS DEMÃOS	M2	172,40	46,20	218,60
15.1.71	C2240	RODAPÉ COM FORRAÇÃO TÊXTIL (CARPETE) H= 7cm	M	6,81	1,77	8,58
15.1.72	C4001	RODAPÉ DE GRANITO H= 10 cm	M	24,44	6,55	30,99
15.1.73	C2241	RODAPÉ DE MÁRMORE H= 10cm	M	24,02	6,44	30,46
15.1.74	C2242	RODAPÉ DE PEROBA (7X1,5)cm	M	24,82	6,65	31,47
15.1.75	C2243	RODAPÉ EM PERFIL DE ALUMÍNIO	M	19,80	5,31	25,11
15.1.76	C2245	RODAPÉ INDUSTRIAL MONOLÍTICO H= 7cm	M	10,58	2,84	13,43
15.1.77	C2244	RODAPÉ INDUSTRIAL MONOLÍTICO H= 10cm	M	17,74	4,75	22,49
15.1.78	C2246	RODAPÉ PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE H= 10cm	M	41,43	11,10	52,53
15.1.79	C4605	RODAPÉ VINÍLICO, H=5cm - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M	14,80	3,97	18,77
15.1.80	C2283	SOLEIRA CIMENTADA L= 15cm	M	6,68	1,79	8,47
15.1.81	C2284	SOLEIRA DE GRANITO L= 15cm	M	81,75	21,91	103,66
15.1.82	C2285	SOLEIRA DE GRANITO L= 25cm	M	114,20	30,61	144,81
15.1.83	C2286	SOLEIRA DE MÁRMORE L= 15cm	M	36,18	9,43	44,61
15.1.84	C2267	SOLEIRA DE MÁRMORE L= 25 cm	M	58,29	15,62	73,91
15.1.85	C3058	SOLEIRA DE MÁRMORITE	M2	112,86	30,25	143,11
15.1.86	C2288	SOLEIRA PRÉ-MOLDADA DE GRANILITE L= 15cm	M	41,09	11,01	52,10
15.1.87	C2289	SOLEIRA PRÉ-MOLDADA DE GRANILITE L= 25cm	M	66,34	17,78	84,12
15.1.88	C3489	TÁBUAS CORRIDAS SOBRE VIGAS DE PEROBA	M2	271,36	72,72	344,08
15.1.89	C2296	TACOS DE MADEIRA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:4	M2	160,45	43,00	203,45
15.1.90	C2297	TACOS DE MADEIRA C/ COLA À BASE DE PVA	M2	129,57	34,72	164,29
15.1.91	C2315	TAPETE TIPO TABACOW, ESP. ATÉ 6mm	M2	57,83	15,50	73,33
15.1.92	C2314	TAPETE TIPO TABACOW ESP. 6,01mm <= ESP <= 10mm	M2	71,64	19,20	90,84
19.2	PISOS EXTERNOS					
15.2.1	C3410	CALÇADA DE PROTEÇÃO EM CIMENTADO C/ BASE DE CONCRETO	M2	204,14	54,71	258,85
15.2.2	C1586	LADRILHOS HIDRÁULICOS C/ ARGAMASSA DE CAL 1:4+100KG CIMENTO	M2	100,03	26,81	126,84
15.2.3	C1862	PAVIMENTAÇÃO RUSTICA C/ CONCRETO P/ CASTRO NA ESP. DE 9cm E CAMADA SUPERFICIAL DE CONCRETO FCK=13,5MPa NA ESP. DE 3cm	M2	106,81	28,63	135,44
15.2.4	C1863	PEDRA CARIRI ESP.= 2cm, C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO CAL HIDRATADA E AREIA	M2	45,95	12,31	58,26
15.2.5	C1864	PEDRA PORTUGUESA - COR BRANCA	M2	103,45	27,72	131,17
15.2.6	C1865	PEDRA PORTUGUESA 2 CORES	M2	103,45	27,72	131,17
15.2.7	C3014	PEDRA SÃO TOMÉ	M2	195,60	52,42	248,02
15.2.8	C3450	PISO CIMENTADO ESP.=1,50cm C/ JUNTA PLÁSTICA (27x3)mm EM MÓDULOS (1,00x1,00)m	M2	42,02	11,26	53,28
15.2.9	C1847	PISO DE CONCRETO FCK=13,5MPa ESP=7 cm, INCL. PREPARO DE CAIXA	M2	67,86	18,19	86,05
15.2.10	C1917	PISO DE CONCRETO FCK=15MPa ESP.= 12cm, ARMADO C/ TELA DE AÇO	M2	86,11	23,08	109,19

1000000

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 95,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
15.2.11	C1935	PISO DE CONCRETO FCK=20MPa ESP = 20cm, P/ESTACIONAMENTO DE ÔNIBUS	M2	100,76	27,00	127,76
15.2.12	C5028	PISO INTERTRAVADO TIPO TJOOLINHO (20 X 10 X 4CM), CINZA - COMPACTAÇÃO MECANIZADA	M2	33,11	8,87	41,98
15.2.13	C5027	PISO INTERTRAVADO TIPO TJOOLINHO (20 X 10 X 4CM), COLORIDO COM ACABAMENTO MECANIZADA	M2	38,21	10,24	48,45
15.2.14	C4916	PISO INTERTRAVADO TIPO TJOOLINHO (20X10X4)CM CINZA, COLORIDO COM ACABAMENTO MECANIZADA	M2	50,33	13,49	63,82
15.2.15	C4819	PISO INTERTRAVADO TIPO TJOOLINHO (20X10X4)CM 35MPa, COR CINZA - COMPACTAÇÃO MECANIZADA	M2	45,75	12,26	58,01
15.2.16	C4917	PISO INTERTRAVADO TIPO TJOOLINHO (20X10X4)CM 35MPa, COR CINZA - COMPACTAÇÃO MECANIZADA	M2	54,51	14,61	69,12
15.2.17	C4918	PISO INTERTRAVADO TIPO TJOOLINHO (20X10X10)CM 35MPa, COR CINZA - COMPACTAÇÃO MECANIZADA	M2	64,95	17,41	82,36
15.2.18	C4165	PISO MONOLÍTICO DE POLIURETANO, ANTIDERRAPANTE, AUTONIVELANTE, S/ JUNTAS	M2	161,10	43,17	204,27
15.2.19	C3012	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO DE 6 FACES e = 4,5 cm	M2	40,34	10,81	51,15
15.2.20	C3013	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO DE 6 FACES e = 6,0 cm	M2	42,51	11,39	53,90
15.2.21	C1923	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO E INTERTRAVADO DE 16 FACES - e = 4,5 cm P/ PASSEIO	M2	52,82	14,16	66,98
15.2.22	C1089	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO E INTERTRAVADO DE 16 FACES - e = 6,0 cm P/ TRÁFEGO LÍVE	M2	72,06	19,31	91,37
15.2.23	C3782	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO E INTERTRAVADO DE 16 FACES - e = 6,0 cm (35 MPa) P/ TRÁFEGO PESADO	M2	76,80	20,58	97,38
15.2.24	C4576	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO, INTERTRAVADO, SEXTAVADO E COM CUNHAS MACHO E FEMEA NAS FACES LATERAIS e=8,0cm fck=35Mpa) P/ TRÁFEGO PESADO	M2	73,43	19,68	93,11
15.2.25	C1924	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO (0,50X0,50)m JUNTAS= 5cm ESP = 8cm	M2	85,41	22,89	108,30
15.2.26	C1925	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO (1,00X1,00)m JUNTAS= 10cm ESP = 8cm	M2	74,67	20,01	94,68
15.2.27	C1926	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO (1,20X1,20)m ESP = 7cm	M2	64,71	17,34	82,05
15.2.28	C1927	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO (1,50X1,50)m ESP = 7cm	M2	63,44	17,00	80,44
15.2.29	C2032	REGULARIZAÇÃO MECANIZADA ATÉ 0,40 M, COMPACTADA P/ PAVIMENTAÇÃO	M2	8,85	2,37	11,22
16	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS					
16.1	TUBOS E CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO					
16.1.1	C0319	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 50mm	M	4,22	1,13	5,35
16.1.2	C0322	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 75mm	M	5,21	1,40	6,61
16.1.3	C0308	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 100mm	M	8,53	2,29	10,82
16.1.4	C0311	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 150mm	M	11,31	3,03	14,34
16.1.5	C0312	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 200mm	M	13,49	3,62	17,11
16.1.6	C0313	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 250mm	M	16,20	4,34	20,54
16.1.7	C0314	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 300mm	M	20,56	5,51	26,07
16.1.8	C0315	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 350mm	M	24,39	6,54	30,93
16.1.9	C0316	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 400mm	M	28,21	7,56	35,77
16.1.10	C0317	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 450mm	M	35,69	9,58	45,27
16.1.11	C0318	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 500mm	M	43,68	11,71	55,39
16.1.12	C0320	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 600mm	M	53,50	14,34	67,84
16.1.13	C0321	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 700mm	M	65,02	17,43	82,45
16.1.14	C0323	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 800mm	M	87,66	23,19	110,85
16.1.15	C0324	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 900mm	M	86,51	23,18	109,69
16.1.16	C0307	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 1000mm	M	101,62	27,23	128,85
16.1.17	C0309	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 1100mm	M	115,80	31,03	146,83
16.1.18	C0310	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FoFo, JE DN 1200mm	M	132,83	35,60	168,43
16.1.19	C0475	BUCHA DE REDUÇÃO FERRO FUNDIDO D= 75x50mm (3"X2")	UN	82,74	22,17	104,91

Subscrito

10

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO GEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 85,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
16.1.20	C0476	BUCHA DE REDUÇÃO FERRO FUNDIDO D=100X75mm (4"X3")	UN	105,65	28,31	133,96
16.1.21	C0477	BUCHA DE REDUÇÃO FERRO FUNDIDO D=150X100mm (6"X4")	UN	309,80	83,03	392,83
16.1.22	C0655	CAIXA SIFONADA DE FERRO D= 150mm	UN	120,82	32,38	153,20
16.1.23	C1438	GRELHA HEMISFÉRICA FERRO FUNDIDO D=80mm (3")	UN	50,53	13,54	64,07
16.1.24	C1536	JOELHO FERRO FUNDIDO D= 50mm (2")	UN	131,30	35,19	166,49
16.1.25	C1537	JOELHO FERRO FUNDIDO D= 75mm (3")	UN	165,24	44,28	209,52
16.1.26	C1535	JOELHO FERRO FUNDIDO D= 100mm (4")	UN	244,68	65,57	310,25
16.1.27	C1538	JOELHO FERRO FUNDIDO D=150mm (6")	UN	437,73	117,31	555,04
16.1.28	C1534	JOELHO FERRO FUNDIDO C/VISITA D= 100X50mm (4"X2")	UN	166,75	44,69	211,44
16.1.29	C1539	JOELHO FERRO FUNDIDO JUNTA ELÁSTICA, D= 50mm (2")	UN	108,01	28,95	136,96
16.1.30	C1569	JUNÇÃO DUPLA FERRO FUNDIDO. J.E. D=100X100mm (4"X4")	UN	539,57	144,60	684,17
16.1.31	C1679	LUVA BIPARTIDA FERRO FUNDIDO D= 50mm (2")	UN	122,69	32,88	155,57
16.1.32	C1680	LUVA BIPARTIDA FERRO FUNDIDO D= 75mm (3")	UN	148,72	39,86	188,58
16.1.33	C1681	LUVA BIPARTIDA FERRO FUNDIDO D=150mm (6")	UN	276,81	74,19	351,00
16.1.34	C1682	LUVA BIPARTIDA FERRO FUNDIDO D=100mm (4")	UN	174,37	46,73	221,10
16.1.35	C1683	LUVA BOLSAXBOLSA FERRO FUNDIDO D= 50mm (2")	UN	69,56	18,64	88,20
16.1.36	C1684	LUVA BOLSAXBOLSA FERRO FUNDIDO D= 75mm (3")	UN	82,69	22,16	104,85
16.1.37	C1685	LUVA BOLSAXBOLSA FERRO FUNDIDO D=100mm (4")	UN	200,46	53,72	254,18
16.1.38	C1686	LUVA BOLSAXBOLSA FERRO FUNDIDO D=150MM (6")	UN	257,07	69,89	326,96
16.1.39	C1938	PLUG FERRO FUNDIDO D= 50mm (2")	UN	48,95	13,12	62,07
16.1.40	C1939	PLUG FERRO FUNDIDO D= 75mm (3")	UN	61,32	16,43	77,75
16.1.41	C1940	PLUG FERRO FUNDIDO D=100mm (4")	UN	95,19	25,51	120,70
16.1.42	C1941	PLUG FERRO FUNDIDO D=150mm (6")	UN	120,66	32,34	153,00
16.1.43	C2415	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D= 50X50mm (2"X2")	UN	180,91	48,48	229,39
16.1.44	C2416	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D= 75X50mm (3"X2")	UN	219,07	58,71	277,78
16.1.45	C2422	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D=75X75mm (3"X3")	UN	247,82	66,42	314,24
16.1.46	C2418	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D=100X50mm (4"X2")	UN	268,46	71,95	340,41
16.1.47	C2419	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D=100X75mm (4"X3")	UN	282,94	75,83	358,77
16.1.48	C2417	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D=100X100mm (4"X4")	UN	297,32	79,68	377,00
16.1.49	C2420	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D=150X100mm (6"X4")	UN	408,34	109,44	517,78
16.1.50	C2421	TÊ SANITÁRIO FERRO FUNDIDO D=150X150mm (6"X6")	UN	451,07	120,89	571,96
16.2	TUBOS E CONEXÕES DE AÇO					
16.2.1	C0264	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=16"	M	27,99	7,50	35,49
16.2.2	C0265	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=20"	M	42,80	11,47	54,27
16.2.3	C0266	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=24"	M	51,73	13,86	65,59
16.2.4	C0267	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=28"	M	61,99	16,61	78,60
16.2.5	C0268	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=32"	M	63,34	16,98	80,32
16.2.6	C0269	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=36"	M	80,26	21,52	101,80
16.2.7	C0270	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=40"	M	93,45	25,04	118,49
16.2.8	C0271	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=44"	M	115,14	30,86	146,00
16.2.9	C0272	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=48"	M	129,33	34,66	163,99
16.2.10	C0273	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=60"	M	189,15	50,69	239,84
16.2.11	C0274	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J.ELASTICA D=72"	M	239,70	64,24	303,94
16.2.12	C0248	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=16"	M	66,04	17,70	83,74
16.2.13	C0249	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=20"	M	82,57	22,13	104,70
16.2.14	C0250	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=24"	M	96,81	26,95	123,76

J. Soares

a

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 28,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONCERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%

BDI: 28,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 28,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
16.2.15	C0251	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=28"	M	115,71	31,01	146,72
16.2.16	C0252	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=30"	M	121,83	32,65	154,48
16.2.17	C0253	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=32"	M	130,60	35,00	165,60
16.2.18	C0254	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=36"	M	146,06	39,14	185,20
16.2.19	C0255	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=40"	M	168,51	45,16	213,67
16.2.20	C0256	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=42"	M	221,69	59,41	281,10
16.2.21	C0257	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=44"	M	230,88	61,88	292,76
16.2.22	C0258	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=48"	M	251,93	67,52	319,45
16.2.23	C0259	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=54"	M	317,07	84,97	402,04
16.2.24	C0260	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=56"	M	345,86	92,69	438,55
16.2.25	C0261	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=60"	M	369,87	99,13	469,00
16.2.26	C0262	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=64"	M	403,93	108,25	512,18
16.2.27	C0234	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=72"	M	463,21	124,14	587,35
16.2.28	C0263	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=84"	M	571,07	153,05	724,12
16.2.29	C0247	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO, J. SOLDADA D=100"	M	665,17	178,27	843,44
16.2.30	C4875	ASSENTAMENTO DE TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM AÇO CARBONO SCHEDULE D = 3"	M	12,07	3,23	15,30
16.2.31	C4373	BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/4"x 1"	UN	15,22	4,08	19,30
16.2.32	C4374	BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2"x 1"	UN	19,08	5,11	24,19
16.2.33	C4376	BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO 2"x 1/2"	UN	25,92	6,95	32,87
16.2.34	C0510	BUJÃO EM AÇO GALV. D=15mm (1/2") À 25mm (1")	UN	5,51	1,48	6,99
16.2.35	C0511	BUJÃO EM AÇO GALV. D=32mm (1 1/4") À 50mm (2")	UN	12,80	3,35	16,15
16.2.36	C0512	BUJÃO EM AÇO GALV. D=65mm (2 1/2") À 80mm (3")	UN	29,51	7,91	37,42
16.2.37	C0509	BUJÃO EM AÇO GALV. D=100mm (4")	UN	68,05	18,24	86,29
16.2.38	C0513	BUJÃO OU TAMPÃO AÇO GALV. D=65mm (2 1/2") À 80mm (3")	UN	29,51	7,91	37,42
16.2.39	C3700	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 20mm (3/4")	UN	41,14	11,03	52,17
16.2.40	C3701	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 25mm (1")	UN	62,84	16,84	79,68
16.2.41	C3702	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 32mm (1 1/4")	UN	86,85	23,28	110,13
16.2.42	C3703	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 40mm (1 1/2")	UN	91,55	24,54	116,09
16.2.43	C3704	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 50mm (2")	UN	95,25	25,80	122,05
16.2.44	C3705	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 60mm (3")	UN	102,98	27,60	130,58
16.2.45	C3706	COTOVELO 90 AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 100mm (4")	UN	110,45	29,60	140,05
16.2.46	C0940	COTOVELO AÇO GALV. D= 15mm (1/2")	UN	16,36	4,38	20,74
16.2.47	C0941	COTOVELO AÇO GALV. D= 20mm (3/4")	UN	18,24	4,89	23,13
16.2.48	C0942	COTOVELO AÇO GALV. D= 25mm (1")	UN	20,89	5,60	26,49
16.2.49	C0943	COTOVELO AÇO GALV. D= 32mm (1 1/4")	UN	35,46	9,50	44,96
16.2.50	C0944	COTOVELO AÇO GALV. D= 40mm (1 1/2")	UN	39,75	10,85	50,60
16.2.51	C0945	COTOVELO AÇO GALV. D= 50mm (2")	UN	49,82	13,35	63,17
16.2.52	C0946	COTOVELO AÇO GALV. D= 65mm (2 1/2")	UN	68,97	18,48	87,45
16.2.53	C0947	COTOVELO AÇO GALV. D= 80mm (3")	UN	87,52	23,46	110,98
16.2.54	C0948	COTOVELO AÇO GALV. D=100mm (4")	UN	142,02	38,06	180,08
16.2.55	C0949	COTOVELO AÇO GALV. D=125mm (5")	UN	260,82	69,90	330,72
16.2.56	C0950	COTOVELO AÇO GALV. D=150mm (6")	UN	423,50	113,50	537,00
16.2.57	C0980	COTOVELO REDUÇÃO AÇO GALV. D= 20X15mm (3/4X1/2") A 25X20mm (1"x3/4")	UN	18,46	4,95	23,41
16.2.58	C0962	COTOVELO REDUÇÃO AÇO GALV. D=32X20mm (1 1/4"x3/4") A 50X40mm (2"x1 1/2")	UN	34,95	9,37	44,32
16.2.59	C0961	COTOVELO REDUÇÃO AÇO GALV. D= 65X50mm (2 1/2"X2")	UN	77,39	20,74	98,13
16.2.60	C0965	CRUZETA EM AÇO GALV. D=15mm (1/2")	UN	30,43	8,16	38,59

000002

b

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (MÍNIMO E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%

BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
16.2.61	C0964	CRUZETA EM AÇO GALV. D=15mm À 25mm	UN	44,34	11,88	56,22
16.2.62	C0967	CRUZETA EM AÇO GALV. D=32mm (1 1/4")	UN	62,86	16,95	79,71
16.2.63	C0965	CRUZETA EM AÇO GALV. D=32mm À 50mm	UN	62,86	16,85	79,71
16.2.64	C0969	CRUZETA EM AÇO GALV. D=65mm (2 1/2")	UN	123,66	33,14	156,80
16.2.65	C0968	CRUZETA EM AÇO GALV. D=65mm À 80mm	UN	123,66	33,14	156,80
16.2.66	C4375	BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2" X 1" 1/4"	UN	19,92	5,34	25,26
16.2.67	C1016	CURVA EM AÇO GALV. D= 15 A 25mm (1/2") A (1")	UN	21,47	5,75	27,22
16.2.68	C1017	CURVA EM AÇO GALV. D= 65 A 80mm (2 1/2") A (3")	UN	124,34	33,32	167,66
16.2.69	C1018	CURVA EM AÇO GALV. D=100 A 150mm (4") A (6")	UN	304,48	81,60	386,08
16.2.70	C1394	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=15mm (1/2")	UN	18,63	4,48	21,09
16.2.71	C1395	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=15mm (1/2") À 25mm (3/4")	UN	16,37	4,39	20,76
16.2.72	C1396	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=32mm (1 1/4")	UN	29,33	7,86	37,19
16.2.73	C1392	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=32mm (1") À 50mm (2")	UN	28,87	7,74	36,61
16.2.74	C1397	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=65mm (2 1/2")	UN	56,06	15,02	71,07
16.2.75	C1398	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=65mm(2 1/2") À 80mm (3")	UN	55,53	14,88	70,41
16.2.76	C1393	FLANGE SEXTAVADA EM AÇO GALV. D=100mm (4")	UN	101,36	27,16	128,52
16.2.77	C3845	FORNECIMENTO, MONTAGEM, INSPEÇÃO E ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO 1" SOLDADA D=4" API 5 L X SOLDA NORMA API 104	M	151,76	40,67	192,43
16.2.78	C3844	FORNECIMENTO, MONTAGEM, INSPEÇÃO E ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM AÇO 1" SOLDADA D=6" API 5 L X SOLDA NORMA API 104	M	224,23	60,09	284,32
16.2.79	C3719	JUNTA DE BORRACHA ROSQUEADA DE 3/4"	UN	162,29	43,49	205,78
16.2.80	C3720	JUNTA DE BORRACHA ROSQUEADA DE 1"	UN	187,59	50,27	237,86
16.2.81	C1691	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D= 20X15mm À 25X20mm	UN	11,76	3,15	14,91
16.2.82	C1692	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D= 32X15mm À 50X40mm	UN	22,42	6,01	28,43
16.2.83	C1690	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=80X65mm (3"X2 1/2")	UN	70,55	18,91	89,46
16.2.84	C1688	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=100X50mm (4"X2")	UN	97,42	26,11	123,53
16.2.85	C1693	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=100X50mm À 100X80mm	UN	97,42	26,11	123,53
16.2.86	C1689	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=100X65mm (4"X2 1/2")	UN	97,42	26,11	123,53
16.2.87	C1687	LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=100X80mm (4"X3")	UN	105,86	28,37	134,23
16.2.88	C3712	LUVA DE UNIÃO AÇO ASTM A-120 DE 20mm (3/4")	UN	59,97	16,07	76,04
16.2.89	C3713	LUVA DE UNIÃO AÇO ASTM A-120 DE 25mm (1")	UN	73,77	19,77	93,54
16.2.90	C4402	LUVA DE UNIÃO AÇO ASTM A-120 DE 40mm (1 1/2")	UN	97,42	26,11	123,53
16.2.91	C1694	LUVA DE UNIÃO AÇO GALVANIZADO DE (2 1/2")	UN	85,98	23,04	109,02
16.2.92	C1695	LUVA DE UNIÃO AÇO GALVANIZADO DE (3")	UN	115,58	30,98	146,56
16.2.93	C1696	LUVA DE UNIÃO AÇO GALVANIZADO DE (4")	UN	160,35	42,97	203,32
16.2.94	C1705	LUVA AÇO GALV. D=15mm (1/2") À 25mm (1")	UN	26,47	7,09	33,56
16.2.95	C1706	LUVA AÇO GALV. D=32mm (1 1/4") À 50mm (2")	UN	21,67	5,81	27,48
16.2.96	C1707	LUVA AÇO GALV. D=65mm (2 1/2") À 80mm (3")	UN	48,36	12,96	61,31
16.2.97	C1704	LUVA AÇO GALV. D=100mm (4") À 50mm (6")	UN	100,42	26,91	127,33
16.2.98	C1822	NIPLÉ DUPLO DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=20X15mm (3/4"X1/2")	UN	11,43	3,06	14,49
16.2.99	C1826	NIPLÉ DUPLO DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=20X15mm (3/4"X1/2") À 25X20mm (1"X3/4")	UN	11,43	3,06	14,49
16.2.100	C1823	NIPLÉ DUPLO DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=32X15mm (1 1/4"X1/2")	UN	22,03	5,90	27,93
16.2.101	C1824	NIPLÉ DUPLO REDUÇÃO AÇO GALV. D=32X15mm (1 1/4"X1/2") À 50X40mm (2"X1 1/2")	UN	22,03	5,90	27,93
16.2.102	C1825	NIPLÉ DUPLO DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=65X32mm(2 1/2"X1 1/4") À 80X65mm(3"X2 1/2")	UN	45,00	12,06	57,06
16.2.103	C1815	NIPLÉ DUPLO DE REDUÇÃO AÇO GALV. D=80X50mm (3"X2") À 80X65mm (3"X2 1/2")	UN	64,14	17,19	81,33
16.2.104	C1817	NIPLÉ DUPLO AÇO GALV. D=15mm (1/2") À 25mm (1")	UN	9,28	2,49	11,77
16.2.105	C1818	NIPLÉ DUPLO AÇO GALV. D=32mm (1 1/4") À 50mm (2")	UN	20,72	5,55	26,27

355

355

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESGONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 35,20%
BDI: 26,80%

DATA: 03 de agosto de 2020

TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
16.2.106	C1821	NIPLE DUPLO AÇO GALV. D=65mm (2 1/2")	UN	42,67	11,44	54,11
16.2.107	C1819	NIPLE DUPLO AÇO GALV. D=65mm (2 1/2") À 80mm (3")	UN	42,67	11,44	54,11
16.2.108	C1816	NIPLE DUPLO AÇO GALV. D=100mm (4")	UN	83,76	22,45	106,21
16.2.109	C3711	REDUÇÃO AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE (1"x 1 1/2") À (1"x 3/4")	UN	32,17	8,62	40,79
16.2.110	C3710	REDUÇÃO AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE (2"x 1 1/2") À (2"x 3/4")	UN	32,17	8,62	40,79
16.2.111	C3709	REDUÇÃO AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE (3"x 2 1/2") À (3"x 3/4")	UN	32,21	8,63	40,84
16.2.112	C3706	REDUÇÃO AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE (4"x 2")	UN	45,55	12,21	57,76
16.2.113	C3707	REDUÇÃO AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE (4"x 3")	UN	42,01	11,26	53,27
16.2.114	C2307	TAMPÃO EM AÇO GALV. D=16mm (1/2") À 25mm(1")	UN	10,74	2,88	13,62
16.2.115	C2308	TAMPÃO EM AÇO GALV. D=32mm (1 1/4") À 50mm(2")	UN	13,62	3,65	17,27
16.2.116	C2309	TAMPÃO EM AÇO GALV. D=65mm(2 1/2") À 80mm(3")	UN	21,47	5,76	27,22
16.2.117	C2306	TAMPÃO EM AÇO GALV. D=100mm (4")	UN	32,42	8,69	41,11
16.2.118	C3692	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 20mm (3/4")	UN	18,08	4,85	22,93
16.2.119	C3693	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 25mm (1")	UN	18,68	5,01	23,69
16.2.120	C3694	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 32mm (1 1/4")	UN	29,90	7,91	37,41
16.2.121	C3696	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 40mm (1 1/2")	UN	30,53	8,18	38,71
16.2.122	C3697	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 50mm (2")	UN	97,65	26,17	123,62
16.2.123	C3698	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 80mm (3")	UN	127,09	34,06	161,15
16.2.124	C3699	TÊ AÇO ASTM A-120 ROSCÁVEL DE 100mm (4")	UN	155,20	41,59	196,79
16.2.125	C2321	TÊ AÇO GALV. D= 15mm (1/2")	UN	20,09	5,38	25,47
16.2.126	C2322	TÊ AÇO GALV. D= 20mm (3/4")	UN	22,29	5,97	28,26
16.2.127	C2323	TÊ AÇO GALV. D= 25mm (1")	UN	26,82	7,19	34,01
16.2.128	C2324	TÊ AÇO GALV. D= 32mm (1 1/4")	UN	43,50	11,66	55,16
16.2.129	C2325	TÊ AÇO GALV. D= 40mm (1 1/2")	UN	48,37	12,96	61,33
16.2.130	C2326	TÊ AÇO GALV. D= 50mm (2")	UN	61,89	16,59	78,48
16.2.131	C2327	TÊ AÇO GALV. D= 65mm (2 1/2")	UN	99,70	26,72	126,42
16.2.132	C2328	TÊ AÇO GALV. D= 80mm (3")	UN	123,33	33,05	156,38
16.2.133	C2329	TÊ AÇO GALV. D=100mm (4")	UN	209,10	56,04	265,14
16.2.134	C2330	TÊ AÇO GALV. D=125mm (5")	UN	288,58	77,34	365,92
16.2.135	C2331	TÊ AÇO GALV. D=150mm (6")	UN	510,53	136,82	647,35
16.2.136	C2394	TÊ REDUÇÃO AÇO GALV. D= 20x15mm (3/4"x1/2") À 25x20mm (1"x3/4")	UN	23,49	6,30	29,79
16.2.137	C2395	TÊ REDUÇÃO AÇO GALV. D= 32x15mm (1 1/4"x1/2") À 50x40mm (2"x1 1/4")	UN	47,92	12,84	60,76
16.2.138	C2396	TÊ REDUÇÃO AÇO GALV. D= 65x25mm (2 1/2"x1") À 80x65mm (3"x2 1/2")	UN	105,33	28,23	133,56
16.2.139	C2397	TÊ REDUÇÃO AÇO GALV. D=100x50mm (4"x2") À 100x80mm (4"x3")	UN	242,13	64,89	307,02
16.2.140	C3685	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 20mm (3/4")	M	24,22	6,49	30,71
16.2.141	C3686	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 25mm (1")	M	32,26	8,65	40,91
16.2.142	C3687	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 32mm (1 1/4")	M	45,34	12,15	57,49
16.2.143	C3688	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 40mm (1 1/2")	M	55,02	14,75	69,77
16.2.144	C3690	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 80mm (3")	M	130,62	34,98	165,50
16.2.145	C3689	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 50mm (2")	M	70,79	18,97	89,76
16.2.146	C3691	TUBO AÇO ASTM A-120 PRETO C/ ROSCA DE 100mm (4")	M	176,48	47,30	223,78
16.2.147	C3846	TUBO AÇO CARBONO PRETO C/ CONEXÕES DE 40mm (1 1/2")	M	109,27	29,28	138,55
16.2.148	C2558	TUBO AÇO GALV. C/OU S/ COSTURA D=15mm (1/2")	M	18,90	5,07	23,97
16.2.149	C2559	TUBO AÇO GALV. C/OU S/ COSTURA D=20mm (3/4")	M	22,59	6,05	28,64
16.2.150	C2560	TUBO AÇO GALV. C/OU S/ COSTURA D=25mm (1")	M	27,93	7,49	35,42
16.2.151	C2561	TUBO AÇO GALV. C/OU S/ COSTURA D=32mm (1 1/4")	M	40,26	10,79	51,05

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA COM MAIOR PERCENTUAL DE DESCONTO SOBRE O PREÇO UNITÁRIO DA TABELA DE CUSTOS DE SERVIÇOS DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DO ESTADO DO CEARÁ - SEINFRA, TABELA DE CUSTO VERSÃO 026.1, TABELA SINTÉTICA COM DESONERAÇÃO, ACRESCIDA COM BDI DE 26,80% (VINTE E SEIS VÍRGULA OITENTA POR CENTO) PARA EVENTUAIS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL (PREVENTIVA E/OU CORRETIVA) VISANDO A CONSERVAÇÃO, COMPREENDENDO REPAROS, CONSERTO, DEMOLIÇÃO, MONTAGEM, OPERAÇÃO, TRANSPORTE E ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES FÍSICAS, POR DEMANDADOS PRÉDIOS PÚBLICOS PERTENCENTES AS SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE PACAJUS-CE

026.1 - ENC. SOCIAIS 86,20%
 BDI: 26,80%
 DATA: 03 de agosto de 2020
 TABELA: SEINFRA 26.1 DESONERADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	BDI 26,80%	PREÇO UNITÁRIO COM BDI
16.2.152	C2554	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D= 40mm (1 1/2")	M	48,05	12,68	60,93
16.2.153	C2562	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D=50mm (2")	M	64,27	17,22	81,49
16.2.154	C2563	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D=65mm (2 1/2")	M	76,91	20,61	97,52
16.2.155	C2564	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D=80mm (3")	M	89,36	23,96	113,31
16.2.156	C2555	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D=100mm (4")	M	128,58	34,45	163,01
16.2.157	C2556	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D=125mm (5")	M	177,72	47,63	225,35
16.2.158	C2557	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COSTURA D=150mm (6")	M	197,25	52,88	250,11
16.2.159	C2543	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D= 15mm (1/2")	M	38,76	10,39	49,15
16.2.160	C2544	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D= 20mm (3/4")	M	46,26	12,40	58,65
16.2.161	C2545	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D= 25mm (1")	M	61,17	16,39	77,56
16.2.162	C2546	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D= 32mm (1 1/4")	M	74,55	19,98	94,53
16.2.163	C2547	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D= 40mm (1 1/2")	M	84,06	22,53	106,59
16.2.164	C2552	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D=50mm (2")	M	107,83	28,84	136,47
16.2.165	C2553	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D=65mm (2 1/2")	M	127,56	34,19	161,75
16.2.166	C2548	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D= 80mm (3")	M	139,29	37,33	176,62
16.2.167	C2549	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D=100mm (4")	M	190,38	51,02	241,40
16.2.168	C2550	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D=125mm (5")	M	255,96	68,60	324,56
16.2.169	C2551	TUBO AÇO GALV. C/OU S/COST. INCL. CONEXÕES D=150mm (6")	M	279,18	74,82	354,00
16.3		TUBOS E CONEXÕES DE PVC				
16.3.1	C0014	ADAPTADOR DE JUNTA ELAST. P/SIFÃO METAL PVC P/ESGOTO D=40mm	UN	6,71	1,80	8,51
16.3.2	C0015	ADAPTADOR P/ SIFÃO PVC 40mm (1 1/4")	UN	5,66	1,52	7,18
16.3.3	C3653	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 25mm (3/4")	UN	3,80	1,02	4,82
16.3.4	C3654	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 32mm (1")	UN	4,59	1,23	5,82
16.3.5	C3655	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 40mm (1 1/4")	UN	7,68	2,06	9,74
16.3.6	C3656	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 50mm (1 1/2")	UN	8,28	2,22	10,50
16.3.7	C3657	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 60mm (2")	UN	13,37	3,58	16,95
16.3.8	C0016	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 75mm (2 1/2")	UN	21,06	5,64	26,70
16.3.9	C0017	ADAPTADOR PVC P/ REGISTRO 85mm (3")	UN	28,11	7,53	35,64
16.3.10	C0019	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 20mm (1/2")	UN	11,88	3,18	15,06
16.3.11	C0020	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 25mm (3/4")	UN	12,85	3,44	16,29
16.3.12	C0021	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 32mm (1")	UN	16,23	4,35	20,58
16.3.13	C0022	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 40mm (1 1/4")	UN	24,17	6,48	30,65
16.3.14	C0023	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 50mm (1 1/2")	UN	27,25	7,30	34,55
16.3.15	C0024	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 60mm (2")	UN	38,05	10,20	48,25
16.3.16	C0025	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 75mm (2 1/2")	UN	133,46	35,77	169,23
16.3.17	C0026	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 85mm (3")	UN	177,31	47,82	224,83
16.3.18	C0018	ADAPTADOR PVC SOLD. FLANGES LIVRES P/CX. D'ÁGUA 110mm (4")	UN	252,72	67,73	320,45
16.3.19	C4330	AQUISIÇÃO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO PBA DE 40x60, INCLUSIVE CONEXÕES - DN 100	M	44,33	11,88	56,21
16.3.20	C4329	AQUISIÇÃO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO PBA DE 60x60, INCLUSIVE CONEXÕES - DN 150	M	90,36	24,22	114,58
16.3.21	C0289	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM PVC, JE DN 40mm	M	1,51	0,40	1,91
16.3.22	C0291	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM PVC, JE DN 50mm	M	1,66	0,44	2,10
16.3.23	C0292	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM PVC, JE DN 75mm	M	1,96	0,53	2,49
16.3.24	C0281	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM PVC, JE DN 100mm	M	2,63	0,70	3,33
16.3.25	C0282	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM PVC, JE DN 125mm	M	3,32	0,89	4,21
16.3.26	C0283	ASSENTAMENTO DE TUBOS E CONEXÕES EM PVC, JE DN 150mm	M	3,79	1,02	4,81

juliana

B