



Órgão / Local de Origem: PROCEN/PROCEN - Protocolo Central da Prefeitura de Sobral	
Nº Processo: P161344/2021	Data Abertura: 13/08/2021 - 13:43
Tipo: Processo Administrativo de Aquisição de Bens e Serviços	
Assunto: Solicitação Diversa	
Nome do Interessado: Pio Engenharia E Arquitetura Ltda	
Observação: PROPOSTA COMERCIAIS TP Nº 023/2021	

TRAMITAÇÕES

Nº	ÚLTIMO DESTINO	DATA	RESPONSÁVEL
1	SEPLAG/CELIC	13/08/2021 - 13:43	Veronica Cavalcante Soares
2			
3			
4			
5			
6			

Handwritten signature and initials.



CARTA DE PROPOSTA DE PREÇOS

Fortaleza, 16 de agosto de 2021

À Comissão Permanente de Licitação

Sobral-CE

Ref.: **TOMADA DE PREÇOS Nº 023/21-SEINFRA/CPL**

Prezados Senhores,


Apresentamos a V.Sas. nossa proposta para execução dos serviços objeto do Edital de **TOMADA DE PREÇOS Nº 023/21-SEINFRA/CPL**, pelo preço global de R\$ 1.700.452,62 (Um Milhão, Setecentos Mil, Quatrocentos e Cinquenta e Dois Reais e Sessenta e Dois Centavos), com prazo de execução de **150 (cento e cinquenta) dias corridos**.


Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o Contrato no prazo determinado no documento de convocação, indicando para esse fim o Sr. **CARLOS HENRIQUE DUMMAR ANTERO**, Carteira de Identidade nº.2000002089344 expedida em 31/07/2007, Órgão Expedidor SSP-CE e CPF nº 005.125.463-80, como representante legal desta empresa.

Informamos que o prazo de validade da nossa proposta é de 60 dias corridos, a contar da data de abertura da licitação.

Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital da licitação e seus anexos.

Atenciosamente,



PIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
CNPJ: 05.755.332/0001-08


CARLOS HENRIQUE DUMMAR ANTERO
CPF: 005.125.463-80

PIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA-EPP
CNPJ: 05.755.332/0001-08

Carlos H. Dummar Antero
CPF: 005.125.463-80

PIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
CNPJ: 05.755.332/0001-08 - RUA ALMEIDA PRADO, 154,
PAPICU, CEP: 60.176-080 - FONE: 3266-3462



RESUMO DO ORÇAMENTO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE ARENINHA EM GRAMADO SINTÉTICO NA AVENIDA JATOBÁ, BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

LOCAL: AVENIDA JATOBÁ - BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR CONTRATUAL (R\$)	%
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	R\$ 41.789,00	2,46%
2	SERVIÇOS PRELIMINARES	R\$ 2.025,56	0,12%
3	CANTEIRO DE OBRAS	R\$ 28.876,66	1,70%
4	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	R\$ 5.913,60	0,35%
5	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA	R\$ 466.179,52	27,42%
6	MURETA E ALAMBRADO	R\$ 256.267,90	15,07%
7	SISTEMA DE DRENAGEM	R\$ 23.592,78	1,39%
8	CAMPO EM GRAMADO SINTÉTICO	R\$ 584.784,91	34,39%
9	ARQUIBANCADAS	R\$ 28.548,17	1,68%
10	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	R\$ 257.005,50	15,11%
11	LIMPEZA FINAL	R\$ 5.469,02	0,32%
	TOTAL COM BDI	R\$ 1.700.452,62	100,00%

ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA EPP
CNPJ: 05.755.332/0001-08

PIIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
RUA ALMEIDA PRADO, 154, PÁVICU, CEP: 60.176-080 - FONE: 4141-4949

ORÇAMENTO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE ARENINHA EM GRAMADO SINTÉTICO NA AVENIDA JATOBÁ, BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

LOCAL: AVENIDA JATOBÁ - BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

BDI SERVIÇOS: 20,46%

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	VALOR UNIT. SEM BDI (R\$)	VALOR UNIT. COM BDI (R\$)	TOTAL R\$
1		ADMINISTRAÇÃO LOCAL					41.789,00
1.1	COMP.01	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	%	100,00	346,91	417,89	41.789,00
2		SERVIÇOS PRELIMINARES					2.025,56
2.1	C4919	LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM REMOCAO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS	M2	5.063,91	0,14	0,17	860,85
2.2	C2873	LOCAÇÃO DA OBRA COM AUXILIO TOPOGRÁFICO (ÁREA ATÉ 5000 M2)	M2	5.063,91	0,19	0,23	1.164,70
3		CANTEIRO DE OBRAS					28.876,66
3.1	C1937	PLACAS PADRÃO DE OBRA	M2	12,00	107,48	129,47	1.553,64
3.2	C0372	BARRACÃO PARA ESCRITÓRIO TIPO A3	UN	1,00	10.365,64	12.486,45	12.486,45
3.3	C0369	BARRACÃO ABERTO	M2	18,00	86,72	104,46	1.880,28
3.4	C2946	SANITÁRIOS E CHUVEIROS	M2	18,00	155,06	186,79	3.362,22
3.5	C2831	FOSSA SUMIDOURO PARA BARRACÃO	UN	1,00	1.724,96	2.077,89	2.077,89
3.6	C2851	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS DE ÁGUA	UN	1,00	720,57	868,00	868,00
3.7	C2850	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS DE LUZ, FORÇA, TELEFONE E LÓGICA	UN	1,00	909,20	1.095,22	1.095,22
3.8	C4732	CERCA COM ESTACAS DE MADEIRA ROLIÇA, D=10CM (DE 7 ATÉ 11CM), DISTANTES A 1,50M E MOURÕES ROLIÇOS, D=12CM (DE 10 ATÉ 15CM), DISTANTES A 50,00M - 6 FIOS DE ARAME FARPADO	M	296,00	15,57	18,76	5.552,96
4		MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO					5.913,60
4.1	C4992	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS EM CAVALO MECÂNICO C/ PRANCHA DE 3 EIXOS	KM	960,00	2,56	3,08	2.956,80
4.2	C4993	DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS EM CAVALO MECÂNICO C/ PRANCHA DE 3 EIXOS	KM	960,00	2,56	3,08	2.956,80
5		MOVIMENTAÇÃO DE TERRA					466.179,52
5.1		MOVIMENTAÇÃO DE TERRA					454.386,88
5.1.1	C2840	INDENIZAÇÃO DE JAZIDA	M3	13.571,89	0,85	1,02	13.843,33
5.1.2	C3208	ESCAVAÇÃO E CARGA DE MATERIAL 1-CAT.	M3	13.571,89	3,92	4,72	64.059,32
5.1.3	C2530	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 10KM	M3	13.571,89	20,47	24,66	334.682,81
5.1.4	C3145	COMPACTAÇÃO DE ATERROS 95% P.N	M3	13.571,89	2,56	3,08	41.801,42
5.2		PROTEÇÃO DO TALUDES					11.792,64
5.2.1	C3443	GRAMA CAPIM DE BURRO / PAPIUAN	M2	1.184,00	8,27	9,96	11.792,64
6		MURETA E ALAMBRADO					256.267,90
6.1	C2789	ESCAVAÇÃO MECÂNICA SOLO DE 1A CAT. PROF. ATÉ 2,00m	M3	68,93	5,41	6,52	449,42
6.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	68,93	2,30	2,77	190,94
6.3	C2530	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 10KM	M3	68,93	20,47	24,66	1.699,81
6.4	C0054	ALVENARIA DE EMBASAMENTO DE PEDRA ARGAMASSADA	M3	25,85	314,06	378,32	9.779,57
6.5	C4592	ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TIJOLO CERÂMICO FURADO C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4	M3	25,85	453,00	545,68	14.105,83
6.6	C0074	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO (9x19x19)cm C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=20 cm	M2	172,32	77,37	93,20	16.060,22
6.7	C0776	CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PENEIRAR TRAÇO 1:3 ESP.= 5mm P/ PAREDE	M2	344,64	4,63	5,58	1.923,09
6.8	C3408	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M2	344,64	25,94	31,25	10.770,00
6.9	C2461	TEXTURA ACRÍLICA 1 DEMÃO EM PAREDES EXTERNAS	M2	344,64	10,82	13,03	4.490,66
6.1	C0773	CHAPIM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2	63,18	81,70	98,42	6.218,18
6.11	C0035	ALAMBRADO C/ TUBO DE AÇO GALVANIZADO 2", INCLUSIVE PINTURA	M2	574,40	203,61	245,27	140.883,09
6.12	C3436	ALAMBRADO C/TELA DE NYLON FIO ESP.=3MM E MALHA DE (5 X 5)CM	M2	861,60	47,88	57,68	49.697,09
7		SISTEMA DE DRENAGEM					23.592,78
7.1	C2789	ESCAVAÇÃO MECÂNICA SOLO DE 1A CAT. PROF. ATÉ 2,00m	M3	50,92	5,41	6,52	332,00
7.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	50,92	2,30	2,77	141,05
7.3	C2530	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 10KM	M3	50,92	20,47	24,66	1.255,69
7.4	C2727	DRENAGEM COM CALHA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO D= 0,30m	M	188,60	37,66	45,37	8.556,78
7.5	C4772	TAMPA EM CONCRETO ARMADO, ESPESURA 0,05M	M2	101,84	51,12	61,58	6.271,31
7.6	C0632	CAIXA EM ALVENARIA (60X60X60cm) DE 1/2 TIJOLO COMUM, LASTRO DE BRITA E TAMPA DE CONCRETO	UN	8,00	297,40	358,25	2.866,00
7.7	C2600	TUBO PVC BRANCO RÍGIDO ESGOTO D=150mm (6")	M	94,30	36,71	44,22	4.169,95
8		CAMPO EM GRAMADO SINTÉTICO					584.784,91
8.1	C3132	BASE DE BRITA GRADUADA (S/TRANSP)	M3	460,60	86,80	104,56	48.160,34

8.2	C2864	LASTRO DE PÓ DE PEDRA	M3	92,12	63,81	76,87	7.081,26
8.3	C2530	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 10KM	M3	460,60	20,47	24,66	11.358,40
8.4	C4849	GRAMA SINTÉTICA ESPORTIVA PARA FUTEBOL EM POLIETILENO, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM (FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO)	M2	4.606,00	92,46	111,38	513.016,28
8.5	C1348	ESTRUTURA METÁLICA DE TRAVES DE FUTEBOL DE CAMPO OFICIAL, EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, DIMENSÕES 7,32 X 2,44 X 1,50, COM ACABAMENTO E PINTURA, INCLUSIVE REDE EM FIO 100% NYLON COM PROTEÇÃO UV	CJ	1,00	2.240,35	2.698,73	2.698,73
8.6	C3440	BANCO EM "U" S/ ENCOSTO PADRÃO	M	10,00	205,04	246,99	2.469,90
9		ARQUIBANCADAS					28.548,17
9.1	C2789	ESCAVAÇÃO MECÂNICA SOLO DE 1ª CAT. PROF. ATÉ 2,00m	M3	5,87	5,41	6,52	38,27
9.2	C4592	ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TIJOLO CERÂMICO FURADO C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4	M3	3,91	453,00	545,68	2.133,61
9.3	C0074	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO (9x19x19)cm C/ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=20 cm	M2	56,08	77,37	93,20	5.226,66
9.4	C0328	ATERRO C/COMPACTAÇÃO MECÂNICA E CONTROLE, MAT. DE AQUISIÇÃO	M3	10,43	63,47	76,46	797,48
9.5	C2921	REATERRO C/COMPACTAÇÃO MANUAL S/CONTROLE, MATERIAL DA VALA	M3	11,74	20,25	24,39	286,34
9.6	C1611	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO ESP.= 5CM	M2	46,08	28,32	34,11	1.571,79
9.7	C4071	ARMADURA EM TELA SOLDÁVEL Q-92	M2	46,08	6,90	8,31	382,92
9.8	C0776	CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PENEIRAR TRAÇO 1:3 ESP.= 5mm P/ PAREDE	M2	71,84	4,63	5,58	400,87
9.9	C3408	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M2	71,84	25,94	31,25	2.245,00
9.1	C0773	CHAPIM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2	7,12	81,70	98,42	700,75
9.11	C2461	TEXTURA ACRÍLICA 1 DEMÃO EM PAREDES EXTERNAS	M2	71,84	10,82	13,03	936,08
9.12	C5028	PISO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO (20 X 10 X 4CM), CINZA - COMPACTAÇÃO MECANIZADA	M2	291,23	28,94	34,86	10.152,28
9.13	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)	M2	3,78	82,51	99,39	375,69
9.14	C0366	BANQUETA/ MEIO FIO DE CONCRETO P/ VIAS URBANAS (1,00x0,35x0,15m)	M	71,13	38,52	46,40	3.300,43
10		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					257.005,50
10.1	C1196	ELETRODUTO PVC ROSC.INCL.CONEXÕES D= 25mm (3/4")	M	121,20	11,39	13,72	1.662,86
10.2	C1194	ELETRODUTO PVC ROSC.INCL.CONEXOES D= 60mm (2")	M	218,90	30,33	36,54	7.998,81
10.3	C0534	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2	M	363,60	5,53	6,66	2.421,58
10.4	C0524	CABO ISOLADO PVC 750V 10MM2	M	270,00	8,10	9,76	2.635,20
10.5	C0527	CABO ISOLADO PVC 750V 16MM2	M	610,00	10,97	13,21	8.058,10
10.6	C4838	CAIXA EM ALVENARIA TIJOLO FURADO, ESP. = 10cm (60x 60x60cm), FUNDO DE CONCRETO, EXCETO ESCAVAÇÃO E TAMPA	UN	8,00	160,70	193,58	1.548,84
10.7	C2299	TAMPA DE CONCRETO ESP.= 5cm P/CAIXA EM ALVENARIA	M2	5,12	148,15	178,46	913,72
10.8	C4933	HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD 5/8"X 2.40M	UN	6,00	76,39	92,02	552,12
10.9	COMP.02	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, H=22,00M	UN	6,00	3.772,33	4.544,15	27.264,90
10.1	COMP.03	REFLETOR LED ULTRA 500W, CHIP LED CREE DRIVE MEANWELL PROTEÇÃO IP67, VOLTAGEM AC 100-240V, TEMP DE COR BRANCO FRIO 5000K, VIDA ÚTIL 60.000H, DA LEOX OU SIMILAR	UN	36,00	4.685,78	5.644,49	203.201,64
10.11	C1030	CÉLULA FOTOELÉTRICA P/ LÂMPADA, ATÉ 1000W	UN	6,00	47,50	57,22	343,32
10.12	C2067	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EMBUTIR ATÉ 12 DIVISÕES 207X332X95mm, C/BARRAMENTO	UN	1,00	182,21	219,49	219,49
10.13	C1095	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A	UN	6,00	15,32	18,45	110,70
10.14	C1124	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 32A	UN	1,00	61,95	74,62	74,62
11		LIMPEZA FINAL					5.469,02
11.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA	M2	5.063,91	0,90	1,08	5.469,02
TOTAL GERAL C/ BDI							1.700.452,62

UM MILHÃO, SETECENTOS MIL, QUATROCENTOS E CINQUENTA E DOIS REAIS E SESSENTA E DOIS CENTAVOS

PIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
CNPJ: 05.755.332/0001-08

CRONOGRAMA

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE ARENINHA EM GRAMADO SINTÉTICO NA AVENIDA JATOBÁ, BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

BDI SERVIÇOS:

BDI MATERIAIS:

LOCAL: AVENIDA JATOBÁ - BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

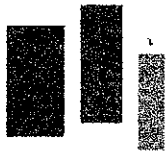
20,46%

Não se aplica

ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS	PRAZO												TOTAIS (R\$)
	30 DIAS		60 DIAS		90 DIAS		120 DIAS		150 DIAS		%		
	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$			
1 ADMINISTRAÇÃO LOCAL	2,33%	R\$ 973,68	14,90%	R\$ 6.226,56	14,57%	R\$ 6.088,66	35,05%	R\$ 14.647,04	33,15%	R\$ 13.853,05	100,00%	R\$ 41.789,00	
2 SERVIÇOS PRELIMINARES	100,00%	R\$ 2.025,56	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 2.025,56	
3 CANTEIRO DE OBRAS	100,00%	R\$ 28.876,66	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 28.876,66	
4 MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	100,00%	R\$ 5.913,60	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 5.913,60	
5 MOVIMENTAÇÃO DE TERRA	0,00%	R\$ -	50,00%	R\$ 233.089,76	50,00%	R\$ 233.089,76	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 466.179,52	
6 MURETA E ALAMBRADO	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	50,00%	R\$ 128.133,95	50,00%	R\$ 128.133,95	100,00%	R\$ 256.267,90	
7 SISTEMA DE DRENAGEM	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 23.592,78	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 23.592,78	
8 CAMPO EM GRAMADO SINTÉTICO	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	65,00%	R\$ 380.110,19	35,00%	R\$ 204.674,72	100,00%	R\$ 584.784,91	
9 ARQUIBANCADAS	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	50,00%	R\$ 14.274,09	50,00%	R\$ 14.274,09	100,00%	R\$ 28.548,17	
10 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	20,00%	R\$ 51.401,10	80,00%	R\$ 205.604,40	100,00%	R\$ 257.005,50	
11 LIMPEZA FINAL	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -	100,00%	R\$ 5.469,02	100,00%	R\$ 5.469,02	
SIMPLES	2,22%	R\$ 37.789,50	14,07%	R\$ 239.316,32	14,07%	R\$ 239.178,42	36,00%	R\$ 612.159,15	33,64%	R\$ 572.009,23	47,83%	R\$ 1.700.452,62	
ACUMULADO	2,22%	R\$ 37.789,50	16,30%	R\$ 277.105,82	30,36%	R\$ 516.284,24	66,36%	R\$ 1.128.443,39	100,00%	R\$ 1.700.452,62	133,64%	R\$ 1.700.452,62	


 ALDA EPP
 1-08
 5.000
 10.000





CONSTRUTO
ENGENHARIA



DEMONSTRATIVO DE TAXA DE B.D.I. - SERVIÇOS

CONSTRUÇÃO DE ARENINHA EM GRAMADO SINTÉTICO NA AVENIDA JATOBÁ,
BAIRRO COHAB II - MUNICÍPIO DE SOBRAL/CE

I - PARCELAS INCIDENTES SOBRE O CUSTO INDIRETO

1 - ADMINISTRAÇÃO CENTRAL (AC) 4,00%

II - PARCELAS INCIDENTES SOBRE O FATURAMENTO

1 - IMPOSTOS (I)

1.1 - COFINS	3,00%	
1.2 - PIS	0,65%	
1.3 - CPRB	0,00%	
1.4 - ISS (CONSIDERADO SOBRE 50% DO VALOR DA OBRA)	2,00%	5,65%
2 - LUCRO (L)		6,16%
3 - GARANTIA (G) + SEGURO (S)		0,80%
4 - RISCO (R)		0,97%
5 - DESPESAS FINANCEIRAS (DF)		1,22%

III - CÁLCULO DO B.D.I.

$$B D I = (((((1 + (AC + S + R + G)) \times (1 + DF) \times (1 + L)) / (1 - I)) - 1) \times 100$$

B D I = 20,46 %

~~PIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
CNPJ: 05.755.332/0001-08
RUA ALMEIDA PRADO, 154 - PÁPICU - SOBRAL/CE~~

ENCARGOS SOCIAIS

PLANILHA DE COMPOSIÇÃO DE ENCARGOS TRABALHISTAS E SOCIAIS

CODIGO	DESCRIÇÃO	TABELA 027.1 (COM DESONERAÇÃO)		TABELA 027 (SEM DESONERAÇÃO)	
		HORISTAS %	MENSALISTA %	HORISTAS %	MENSALISTA %
A	ENCARGOS SOCIAIS BÁSICO	16,80	16,80	36,80	36,80
A1	INSS	0,00	0,00	20,00	20,00
A4	SESI	1,50	1,50	1,50	1,50
A5	SENAI	1,00	1,00	1,00	1,00
A7	INCRA	0,20	0,20	0,20	0,20
A6	SEBRAE	0,60	0,60	0,60	0,60
A3	SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50	2,50	2,50	2,50
A8	SEGURO DE ACIDENTES	3,00	3,00	3,00	3,00
A2	FGTS	8,00	8,00	8,00	8,00
B	ENCARGOS SOCIAIS C/ INCIDÊNCIA DE A	44,41	16,46	44,41	16,46
B1	DESCANSO SEMANAL REMUNERADO	17,84	0,00	17,84	0,00
B2	FERIADOS	3,71	0,00	3,71	0,00
B3	AUXILIO ENFERMIDADE	0,87	0,67	0,87	0,67
B4	13º SALÁRIO	10,80	8,33	10,80	8,33
B5	LICENÇA PATERNIDADE	0,07	0,06	0,07	0,06
B6	FALTAS JUSTIFICADAS	0,72	0,56	0,72	0,56
B7	DIAS DE CHUVA	1,55	0,00	1,55	0,00
B8	AUXÍLIO ACIDENTE DE TRABALHO	0,11	0,08	0,11	0,08
B9	FÉRIAS GOZADAS	8,71	6,73	8,71	6,73
B10	SALÁRIO MATERNIDADE	0,03	0,03	0,03	0,03
C	ENCARGOS SOCIAIS S/ INCIDÊNCIA DE A	14,73	11,38	14,73	11,38
C1	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	5,40	4,17	5,40	4,17
C2	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,13	0,10	0,13	0,10
C3	FÉRIAS INDENIZADAS	4,85	3,75	4,85	3,75
C4	DEPOSITO DE RECISÃO S/ JUSTA CAUSA	3,90	3,01	3,90	3,01
C5	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,45	0,35	0,45	0,35
D	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDÊNCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	7,91	3,12	16,82	6,43
D1	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE GRUPO B	7,46	2,77	16,34	6,06
D2	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDÊNCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,45	0,35	0,48	0,37
TOTAL (A+B+C+D)		83,85	47,76	112,76	71,07



Handwritten signature

ALTA EPP
CNPJ: 05.755.332/0001-08
RUA ALMEIDA PRADO, 154, PAPICU, CEP: 60.176-080
FONE: 4141-4949

PIO ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA

CNPJ: 05.755.332/0001-08 - RUA ALMEIDA PRADO, 154, PAPICU, CEP: 60.176-080 - FONE: 4141-4949



FICHA DE DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

Dados pessoais do(s) representante(s) ou procurador(es) da futura contratada, indicando(s) para assinatura do contrato:

NOME: CARLOS HENRIQUE DUMMAR ANTERO

NACIONALIDADE: BRASILEIRO

ESTADO CIVIL: CASADO

PROFISSÃO: ENGENHEIRO CIVIL


RG: 2000002089344 – SSP-CE

CPF: 005.125.463-80

DOMICÍLIO: AV. BEIRA MAR, 2780, APTO 1004, MUCURIBE.

CIDADE: FORTALEZA

UF: CE


Firma: CARLOS HENRIQUE DUMMAR ANTERO
CPF: 005.125.463-80
Cargo: Diretor Operacional - CREA - CE 02704