



SECRETARIA DE INFRA ESTRUTURA, MEIO AMBIENTE E AGRICULTURA

OBRA: Espaço de Instalações Esportivas, 60% com caráter de emergência.
LOCAL DA OBRA: Hospital Regional Dr. José Pereira Lima
DATA BASE: Fevereiro 2019 (SIRAF) CADR REFERENCIAL: Dezembro de 2019 (ORSE), Fevereiro/Março/2020 (DER-PB)
ENCARGOS SOCIAIS DESONERADOS -R\$ 85% (HORA) 45,32 (MÉD)

Obs: Tal planilha tem caráter de emergência, em decorrência da necessidade em que vive a população, portanto o item 100000 está sendo utilizado para flexibilizar as regras de licitação. De acordo do Município, COVID-19

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

VALOR TOTAL = R\$ 353.789,55
BDI = 20,33%

Table with columns: ITEM, QUANTIDADE, UNIDADE, DESCRIÇÃO, VALOR UNITÁRIO, VALOR TOTAL, etc. It lists various construction items and their costs.

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

13.6	08	07	ADAPTADOR DE TRANSMISSÃO FÊMEA P/R 20 MM x 1/2" NPT - AMARELO	UN	60,00	8,00	3,57	R\$	480,00
13.7	08	07	CONECTOR MACHO P/R 20x1 1/2" TRANSMISSÃO TUBO DO SIMILAR	UN	15,00	130,00	130,00	R\$	1.950,00
13.8	08	07	ADAPTADOR DE TRANSMISSÃO MACHO P/R 20 MM x 1/2" NPT - AMARELO DO SIMILAR	UN	37,00	21,00	14,16	R\$	525,92
VALOR TOTAL =								R\$	355.799,55

IMPORTA A PRESENTE PLANILHA EM R\$ 355.799,55 (TREZENTOS E CINQUENTA E CINCO MIL, SETECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E CINCO CENTAVOS.)

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Daniel dos Santos Cosmo
 Assinatura em nome do responsável

MEMÓRIA DE CÁLCULO

OBRA: Expansão de instalações hospitalares, obra com caráter de emergência.

1 SERVIÇOS PRELIMINARES

1.1 DEMOLIÇÃO DE PARALELEPIPEDO

$$\begin{aligned} \text{Área do terreno} &= 35,00 \times 10,00 \times 0,50 \\ \text{Total} &= 175,00 \text{ M}^3 \end{aligned}$$

1.2 ESCAVAÇÃO MANUAL DA VALA DE VIGA BALDRAME

$$\begin{aligned} &\text{Viga c = 35,00 m} \\ \text{Área a ser escavada} &= 35,00 \times 0,30 \times 0,20 \\ \text{Vol. X Quant. De sapatas} &= 2,10 \times 2,00 \\ \text{Subtotal} &= 4,20 \text{ M}^3 \\ \hline &\text{Viga c = 10,00 m} \\ \text{Área a ser escavada} &= 100,00 \times 0,30 \times 0,20 \\ \text{Vol. X Quant. De sapatas} &= 6,00 \times 3,00 \\ \text{Subtotal} &= 18,00 \text{ M}^3 \\ \text{Total} &= 22,20 \text{ M}^3 \end{aligned}$$

2 FUNDAÇÃO

2.1 ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME, AÇO CA-50 DE 8 MM

$$\begin{aligned} &\text{Viga c = 35,0 m} \\ \text{Dimensão da viga} &= \text{Comp. } 35,00 \times \text{Quat. } 4,00 \times \text{P. kg/m } 0,40 \\ \text{Total(Kg) por viga} &= 55,30 \text{ KG} \\ \text{total(kg) x quant. de vigas bal. C=9,40m} &= 55,30 \times 2,00 \text{ (total de vigas)} \\ \text{Subtotal} &= 110,60 \text{ KG} \\ \hline &\text{Viga c = 10,00 m} \\ \text{Dimensão da viga} &= 10,00 \times 4,00 \times 0,40 \\ \text{Total(Kg) por viga} &= 15,80 \text{ KG} \\ \text{total(kg) x quat. vigas bal. C=4,20m} &= 15,80 \times 2,00 \text{ (total de vigas)} \\ \text{Subtotal} &= 31,60 \text{ KG} \\ \text{TOTAL} &= 142,20 \text{ KG} \end{aligned}$$

2.4 CONCRETAGEM DAS VIGAS BALDRAMES UTILIZANDO CONCRETO FCK 20MPA, VIRADO EM BETONERA DE 400L

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

VIGA C = 35,0 M	=	35,00	x	0,30	x	0,20
Volume (m³)	=	2,10				
Quant. de vigas x Volume	=	2,00	x	2,10		
Subtotal	=	4,20		m³		
VIGA 10,0 M	=	10,00	x	0,30	x	0,20
Volume (m³)	=	0,60				
Quant. de vigas x Volume	=	2,00	x	0,60		
Subtotal	=	1,20		m³		
TOTAL	=	5,40		M³		

2.5. LASTRO DE CONCRETO MAGRO APLICADO EM PISO.

Área do piso	=	9,10	x	3,90	x	0,05
Volume	=	1,77		m³		

2.6. CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4

Área do piso	=	9,10	x	3,90		
Volume	=	35,49		m³		

3. SUPERESTRUTURA

3.1. ARMAÇÃO EM AÇO CA-50, 12.5 MM

arranque c = 4,00m	Comp.	Quat.	P. kg/m			
Dimensão do pilar	=	4,00	x	2,00	x	0,96
Total(Kg) por pilar	=	7,68	KG			
total(kg) x quant. de arranque c = 5.00	=	7,68	x	32,00		
Total	=	245,76	KG			

3.2. ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME, AÇO CA-50 DE 8 MM

Viga c = 35,00	Comp.	Quat.	P. kg/m			
Dimensão da viga	=	35,00	x	2,00	x	0,96
Total(Kg) por viga	=	67,20	KG			
total(kg) x quat. de vigas c = 10,65m	=	67,20	x	2,00	(total de vigas)	
Subtotal	=	134,40	KG			
Viga c = 10,00 m	Comp.	quat.	P. Kg/m			

Dimensão da viga	=	10,00	x	2,00	x	0,96
Total(Kg) por viga	=	19,20	KG			
total(kg) x quat. vigas C=4,20m	=	19,20	x	2,00	(total de vigas)	
Subtotal	=	38,40	KG			
TOTAL	=	172,80	KG			

3.3 GRAUTE FCK, 15MPA PARA VIGA E PILAR

<u>Arranque c = 4,00 sobre solo</u>						
Área do pilar	=	4,00	x	0,10	x	0,15
Volume do concreto por pilar	=	0,06	m ³			
Vol. concreto x quat. Pilar	=	0,06	x	64,00		
Subtotal	=	3,84	M ³			

TOTAL VOL. GRAUTE ARRANQUES = 3,84 M³

<u>VIGA c = 35,00 m</u>						
Área da viga	=	35,00	x	0,15	x	0,20
Volume do concreto por viga	=	1,05	m ³			
Vol. concreto x quat. Viga	=	1,05	x	2,00		
Subtotal	=	2,10	M ³			

<u>Viga c = 10,00</u>						
Área da viga	=	10,00	x	0,15	x	0,20
Volume do concreto por viga	=	0,30	m ³			
Vol. concreto x quat. Viga	=	0,30	x	2,00		
Subtotal	=	0,60	M ³			

TOTAL VOL. CONCRETO VIGAS = 2,70 M³

TOTAL GERAL = 6,54 M³

4 FLEVAÇÃO

4.1 ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM BLOCO CERÂMICO

Área	=	(35,00	x	3,00) x	Quat.	=	210,00
	=	(10,00	x	3,00) x	2,00	=	60,00
Total	=		270,00	m ²					

4.2 CHAPISCO, COM PREPARO MANUAL

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Área	= (Comp.	x	Alt.) x	Quat.	x	Lados	=	
		35,00		3,00		2,00		2,00	=	420,00
	= (10,00	x	3,00) x	2,00	x	2,00	=	120,00
Total	=	540,00								m ²

4.3 MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, PREPARO MANUAL.

Área	= (Comp.	x	Alt.) x	Quat.	x	Lados	=	
		35,00		3,00		2,00		2,00	=	420,00
	= (10,00	x	3,00) x	2,00	x	2,00	=	120,00
Total	=	540,00								m ²

4.4 REVESTIMENTO DO TETO UTILIZANDO GESSO

Área	= (Comp.	x	Alt.) x	Quat.	=			
		4,07		2,60		3,00	=	31,75		
	= (1,27	x	2,60) x	2,00	=	6,60		
	= (1,57	x	2,60) x	2,00	=	8,16		
	= (6,00	x	2,60) x	1,00	=	15,60		
	= (24,63	x	2,60) x	1,00	=	64,04		
	= (3,63	x	2,60) x	1,00	=	9,44		
	= (2,00	x	2,60) x	1,00	=	5,20		
	= (2,50	x	2,60) x	6,00	=	39,00		
	= (28,49	x	2,60) x	1,00	=	74,07		
	= (18,49	x	2,60) x	1,00	=	48,07		
	= (5,63	x	2,60) x	1,00	=	14,64		
	= (2,54	x	2,60) x	1,00	=	6,60		
	= (1,27	x	2,60) x	2,00	=	6,60		
Total	=	329,78								m ²

5 PISO

5.1 LASTRO DE CONCRETO MAGRO PARA PISO

Área	=	35,00	x	10,00
Total	=	350,00		m ²

5.2 CONTRAPISO TRAÇO 1:4

Área	=	35,00	x	10,00
Total	=	350,00		m ²

5.3 PISO EM GRANILITE, POLIDO, INCLUINDO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICA

Área	=	35,00	x	10,00
Total	=	350,00		m ²

6 COBERTA

6.1 TRAMA DE AÇO PARA TELHADO COM TELHA DE AÇO

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

$$\begin{aligned}
 \text{Área} &= 35,00 \times 10,00 = 350,00 \\
 &= 10,00 \times 3,00 = 30,00 \\
 &= 10,00 \times 3,00 = 30,00 \\
 \text{Total} &= 410,00 \text{ m}^2
 \end{aligned}$$

6.2 TELHA DE FIBROCIMENTO E= 6MM

$$\begin{aligned}
 \text{Área} &= 35,00 \times 10,00 = 350,00 \\
 &= 10,00 \times 3,00 = 30,00 \\
 &= 10,00 \times 3,00 = 30,00 \\
 \text{Total} &= 410,00 \text{ m}^2
 \end{aligned}$$

6.3 FORRO EM GESSO

$$\begin{aligned}
 \text{Área} &= 35,00 \times 10,00 \\
 \text{Total} &= 350,00 \text{ m}^2
 \end{aligned}$$

7 LOUÇAS

7.1 BANCADA EM AÇO INOX, 3,00X0,65M

$$\text{Total} = 2,00 \text{ un}$$

Obs: Quantidade conforme informa projeto

7.1 BANCADA EM MARMORE, COM CUBA, DIM. 1,20X0,60

$$\text{Total} = 4,00 \text{ un}$$

Obs: Quantidade conforme informa projeto

7.3 LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA, SUSPENSO

$$\text{Total} = 6,00 \text{ un}$$

Obs: Quantidade conforme informa projeto

7.4 VASO SANITARIO COM CAIXA ACOPLADA, LOUÇA BRANCA

$$\text{Total} = 6,00 \text{ un}$$

Obs: Quantidade conforme informa projeto

7.5 TAMPO/BANCADA EM MARMORE VERDE UBATUBA

$$\begin{aligned}
 \text{Área} &= 4,00 \times 0,60 = 2,40 \\
 &= 1,00 \times 0,60 = 0,60 \\
 \text{Total} &= 3,00 \text{ m}^2
 \end{aligned}$$

8 ESQUADRIAS

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Daniel dos Santos Cosmo

8.1 PORTA DE MADEIRA, SEMI-OCA 80X210 CM

Total = 12,00 un

8.2 PORTA DE MADEIRA, SEMI-OCA 90X210 CM

Total = 2,00 un

8.3 PORTA EM AÇO, TIPO VENEZIANA 87X210CM

Total = 1,00 un

8.4 JANELA MAXIM-AR, ALUMINIO

	Comp.		Alt.		Quat.	
Área	= (2,00	x	0,50) x	2,00	= 2,00
	= (1,50	x	0,50) x	4,00	= 3,00
	= (0,50	x	0,50) x	4,00	= 1,00
Total	=		6,00			m ²

8.5 PORTA DE VIDRO, BLINDEX 2,00x2,10

Total = 1,00 un

8.6 PORTA VAI E VEM, EM MADEIRA 2,00x2,10

Total = 7,00 un

9 PINTURA**9.1 PINTURA COM TINTA LATEX EM PAREDES**

	Comp.		Alt.		Quat.		Lados	
Área	= (35,00	x	3,00) x	2,00	x	2,00	= 420,00
	= (10,00	x	3,00) x	2,00	x	2,00	= 120,00
	= (6,00	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 31,20
	= (24,63	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 128,08
	= (2,77	x	2,60) x	2,00	x	2,00	= 28,81
	= (28,49	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 148,15
	= (18,49	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 96,15
	= (2,50	x	2,60) x	6,00	x	2,00	= 78,00
	= (3,63	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 18,88
	= (2,00	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 10,40
	= (5,63	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 29,28
	= (2,54	x	2,60) x	1,00	x	2,00	= 13,21
	= (1,20	x	2,60) x	2,00	x	2,00	= 12,48
Total	=		1134,62					m ²

9.2 PINTURA COM TINTA LATEX NO TETO

Área = 35,00 x 10,00

Total = 350,00 m²

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

10 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

10.1 PONTO DE CONSUMO DE ÁGUA

Total = 12,00 un

10.2 TUBO DE PVC, SOLDÁVEL, 20MM

Total = 200,00 m

10.3 TORNEIRA DE MESA, CROMADA, PARA LAVATÓRIO

Total = 12,00 un

11 INSTALAÇÕES SANITÁRIAS

11.1 JOELHO 90 GRAUS, 50 MM PARA ESGOTO

Total = 10,00 un

11.2 TÊ PVC, 50MM PARA ESGOTO

Total = 15,00 un

11.3 TUBO DE PVC RÍGIDO BRANCO PARA ESGOTO 50MM

Total = 150,00 m

11.4 COMPOSIÇÃO DE INSTALAÇÃO DE CONEXÕES DE ESGOTO 100 MM

Total = 150,00 m

11.5 CAIXA SIFONADA BRANCA, 100X100X50

Total = 6,00 un

12 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

12.1 PONTO DE ILUMINAÇÃO

Total = 40,00 un

12.2 PONTO DE TOMADA

Total = 80,00 m

12.3 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 3 DISJUNTORES

Total = 1,00 un

12.4 DISJUNTOR MONOPOLAR 25A

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Daniel dos Santos Cosmo

Total = 16,00 un

12.5 CABO DE COBRE FLEXIVEL 2,5MM²

Total = 100,00 m

12.6 HASTE DE ATERRAMENTO

Total = 2,00 un

12.7 CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO

Total = 2,00 un

13 INSTALAÇÕES HOSPITALARES

13.1 TUBO PPR 20 MM, 3M COMPRIMENTO

Total = 200,00 BARRAS

13.2 CONEXÕES PPR, KIT, AMANCO OU SIMILAR

Total = 50,00 un

13.3 CONECTOR FÊMEA 20MM PPR

Total = 40,00 un

13.4 TÊ FEMEA, PPR, 20 MM

Total = 36,00 un

13.5 JOELHO 90GRAUS PPR, FÊMEA, 20MM

Total = 52,00 un

13.6 ADPTADOR DE TRANSIÇÃO PPR, 20 MM

Total = 36,00 un

13.7 CONECTOR MACHO, PPR, 20MM

Total = 15,00 un

13.8 ADAPTADOR DE TRANSIÇÃO, MACHO, PPR, 20 MM

Total = 27,00 un

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Daniel dos Santos Cosmo

COMPOSIÇÃO DE B.D.I.

CÁLCULO DE BDI	Construção de Edifícios		Rodovias e Ferrovias - Infra		Abastecimento de Água, Coleta de		Fornecimento de materiais e		Construção e Manutenção de		Portuárias, Marítimas e							
	1º Q	2º Q	1º Q	2º Q	1º Q	2º Q	1º Q	2º Q	1º Q	2º Q	1º Q	2º Q						
3,14	3,00	4,00	5,50	3,80	4,01	4,67	3,43	4,93	6,71	1,50	3,45	4,49	5,29	5,92	7,93	4,00	5,52	7,85
0,74	0,80	1,00	1,00	0,32	0,40	0,74	0,28	0,49	0,75	0,30	0,48	0,82	0,25	0,51	0,56	0,81	1,22	1,99
0,98	0,97	1,27	1,27	0,50	0,56	0,97	1,00	1,39	1,74	0,56	0,85	0,89	1,00	1,48	1,97	1,46	2,32	3,16
1,16	0,59	1,23	1,39	1,02	1,11	1,21	0,94	0,99	1,17	0,85	0,95	1,11	1,01	1,07	1,11	0,94	1,02	1,33
5,07	6,16	7,40	8,96	6,64	7,30	6,74	8,04	9,40	3,50	5,11	6,22	8,00	9,31	9,51	7,14	8,40	10,43	

Conforme Legislação Específica

VALORES DE BDI POR TIPO DE OBRA

Tipo de Obra	1º Q	Médio	3º Q
Construção de Edifícios	20,34	22,12	25,00
Construção de Rodovias e Ferrovias - Infra Urbana, praças, etc.	19,60	20,97	24,23
Rede de Abastecimento de Água, Coleta de Esgotos	20,76	24,15	26,44
Estações e Redes de Distribuição de Energia Elétrica	24,00	25,84	27,86
Obras Portuárias, Marítimas e Fluviais	22,80	27,48	30,95
Fornecimento de Materiais e Equipamentos	11,10	14,02	15,90

Observações

- 1) Prestitos apenas a cobrar S/ Infr (Cálculo B)
- 2) Os Tributos normalmente aplicáveis são: PIS (0,65%), COFINS (0,00%) e ISS (variável até 5,00% conforme o município)
- 3) O cálculo do BDI se baseia na fórmula abaixo utilizada pelo Acórdão 2622/2013 do TCU, conforme o GEPAD 354/2013 de 17/10/2013.

$$B.D.I = 20,21\%$$

Fórmula Utilizada:

$$BDI = \left[\frac{(1 + AC + G + R) * (1 + DF) * (1 + L)}{1 - I} - 1 \right] * 100$$

Observações sobre os % informados no cálculo do BDI, neste caso:

OBRAS DE REDES DE ÁGUA E ESGOTO

OS VALORES % INFORMADO ENQUADRAM-SE NOS LIMITES DO ACÓRDÃO 2622/2013-TCU-PLENÁRIO

OS VALORES % INFORMADO DE AC,DF E L ESTÃO NOS VALORES MÁXIMOS DOS LIMITES DO ACÓRDÃO 2622/2013-TCU-PLENÁRIO

OS VALORES % INFORMADO DE S+G E R FORAM CONSIDERADOS ZERADOS OU SEJA, ABAIXO DO MÍNIMO DOS LIMITES DO ACÓRDÃO 2622/2013-TCU-PLENÁRIO

ENCARGOS SOCIAIS SOBRE A MÃO DE OBRA (COM DESONERAÇÃO)

Item	Discriminação	Horista	Mensalista
GRUPO A			
A	ENCARGOS SOCIAIS BÁSICOS	16,80	16,80
A-1	INSS	-	-
A-2	SESI	1,50	1,50
A-3	SENAI	1,00	1,00
A-4	INCRA	0,20	0,20
A-5	SEBRAE	0,60	0,60
A-6	SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50	2,50
A-7	SEGURO CONTRA ACIDENTES DE TRABALHO	3,00	3,00
A-8	FGTS	8,00	8,00
A-9	SECONCI	-	-
GRUPO B			
B	ENCARGOS SOCIAIS QUE RECEBEM AS INCIDÊNCIAS DE "A"	45,77	16,32
B-1	REPOUSO SEMANAL REMUNERADO	18,04	-
B-2	FERIADOS	4,31	-
B-3	AUXILIO - ENFERMIDADE	0,91	0,69
B-4	13º SALARIO	10,90	8,33
B-5	LICENÇA PATERNIDADE	0,08	0,06
B-6	FALTAS JUSTIFICADAS	0,73	0,56
B-7	DIAS DE CHUVAS	2,06	-
B-8	AUXILIO ACIDENTE DE TRABALHO	0,12	0,09
B-9	FÉRIAS GOZADAS	8,59	6,57
B-10	SALARIO MATERNIDADE	0,03	0,02
GRUPO C			
C	ENCARGOS SOCIAIS QUE NÃO RECEBEM AS INCIDÊNCIAS DE "A"	17,10	13,08
C-1	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	5,84	4,46
C-2	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,14	0,11
C-3	FÉRIAS INDENIZADAS	5,24	4,01
C-4	DEPÓSITO RECISÃO SEM JUSTA CAUSA	5,39	4,12
C-5	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,49	0,38
GRUPO D			
D	TAXAS DE REINCIDÊNCIAS DE UM GRUPO SOBRE O OUTRO	8,18	3,12
D-1	REINCIDENCIA DE GRUPO A SOBRE GRUPO B	7,69	2,74
D-2	REINCIDENCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDENCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,49	0,38
D-3	TOTAL D		
	TOTAL GERAL	87,85	49,32

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Daniel dos Santos Cosmo



PREFEITURA DE
PRINCESA ISABEL

OBRA: Expansão de instalações hospitalares, obra com caráter de emergência.
LOCAL DA OBRA: Hospital Regional Dep. José Pereira Lima

GRONOGRAMA FÍSICO / FINANCEIRO

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	VALOR (R\$)	% ITEM	1º MÊS			2º MÊS			3º MÊS				
				R\$	DIAS	%	R\$	DIAS	%	R\$	DIAS	%		
1	SERVIÇOS PRELIMINARES	2.605,44	0,73%	2.605,44		100%								
2	INFRAESTRUTURA	4.137,17	1,16%	4.137,17		100%								
3	SUPERESTRUTURA	5.284,40	1,49%	5.284,40		100%								
4	ELEVAÇÃO	58.587,53	16,47%	52.728,78		90%	5.458,75		10%					
5	PIFO	63.101,50	17,74%				63.101,50		100%					
6	COBERTA	129.616,20	36,43%				90.731,34		70%	38.884,86		30%		
7	LOUÇAS E BANCADAS	11.038,08	3,10%							11.038,08		100%		
8	ESQUADRIAS	17.198,82	4,83%							17.198,82		100%		
9	PINTURA	21.713,18	6,10%				8.965,27		40%	13.027,91		60%		
10	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	3.141,72	0,88%				2.827,35		90%	314,17		10%		
11	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS	8.559,40	2,41%				8.559,40		100%					
12	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	18.011,20	5,06%				14.408,96		80%	3.607,24		20%		
13	INSTALAÇÕES HOSPITALARES	12.804,91	3,60%				8.963,44		70%	3.841,47		30%		
VALORES TOTAIS		465.799,95	100,00%							R\$ 205.136,21			R\$ 87.907,55	
TOTAL MENSAL (R\$)							R\$ 64.755,79			R\$ 267.892,00			R\$ 355.799,55	
TOTAL ACUMULADO (R\$)							R\$ 64.755,79							

Daniel dos Santos Cosmo
Engenheiro Civil
CREA-PB 11133402019

Daniel dos Santos Cosmo



PROPOSTA REF.: DISPENSA Nº. 016/2020

OBJETO: Prestar serviço de engenharia de caráter emergencial na ampliação de instalações hospitalares para acomodação de leitos, consultórios e demais setores necessários, para atendimento regional da população necessitada para o combate e prevenção de COVID-19 no Hospital Regional de Princesa Isabel/PB.

Dispensa 016/2020

PROPONENTE: TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI.

Prezados Senhores, Nos termos da licitação em epígrafe, apresentamos proposta conforme abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
01	Ampliação de instalações hospitalares para acomodação de leitos, consultórios e demais setores necessários, para atendimento regional da população necessitada para o combate e prevenção de COVID-19 no Hospital Regional de Princesa Isabel/PB.	Unid.	1	355.799,55	355.799,55

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: RS: 355.799,55 (Trezentos e cinquenta e cinco mil, setecentos e noventa e nove reais e cinquenta e cinco centavos).

Manaira – PB, 14 de Abril de 2020.

Damião Epaminondas Tavares Bezerra
Engenheiro Civil
Nº Crea-PB: 161378963-7

Damião Epaminondas Tavares U.E.
Engenheiro Civil
CREA-PB nº 161378963-7

Razão Social: Torre Construção e Consultoria em Engenharia EIRELI
CNPJ Nº. 29.050.310/0001-00
Endereço: Rua Padre Tavares, Nº. 79, Garagem, Centro, Manaira – PB, CEP: 58.995-000
Telefone: 83-99903-9285, E-mail: nando.tavares.bezerra@gmail.com

OBRA: Expansão de instalações hospitalares sobre um caráter de emergência.

LOCAL DA OBRA: Hospital Regional Dr. José Pereira Lima

DATA BASE: Fevereiro 2019 (SINAPI CAIXA PROFERENCIAL), Dezembro de 2019 (ORSE), Fevereiro-Março 2020 (DER-PB)

ENCARGOS SOCIAIS DESONERADOS +87,85% (FCRA) 49,32 (MÉD)

Obs: Tal planilha tem caráter de emergência, em decorrência do momento em que vivemos país e o mundo, seguindo o decreto 10/2020 está será utilizada para investimentos na área de soc. De Saúde do Município, COVID-19

PLANILHA DE PROPOSTA

VALOR TOTAL = R\$ 355.799,55

BDI = 20,21%

ITEM	CODIGO	UNID	DESCR. (Ar dos serviços)	UNID	QUANT.	PR. UNIT. (R\$) SEM ICM	PR. UNIT. (R\$) COM ICM	VALOR (R\$)
SERVIÇOS PRELIMINARES								
1.1	03.300.03	DER-PB	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPÍPEDOS	M2	175,00	7,73	9,29	1.625,75
1.2	03.200.00	DER-PB	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA FUNDAÇÃO EM MATERIAL LS-CAT	M3	22,20	36,71	44,13	979,69
INFRAESTRUTURA								
2.1	80540	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM	M2	142,20	6,87	10,06	1.515,85
2.4	90618	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COBRAMENTO OU SAPATAS	M3	6,40	403,60	485,49	2.521,32
SUPERESTRUTURA								
3.1	99221	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	M2	246,75	6,07	7,30	1.794,05
3.2	92779	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA ENITICAÇÃO TERREIA OU SOBRAUDO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	M2	172,80	6,37	7,69	1.321,95
3.3	90218	SINAPI	GRAUTE FOX-15 MPA; TRAÇÃO 1:0,04:2,0:2,4 (CIMENTO/ CAL/ AREIA GROSSA/ BRITA 0) - PREPARO MECÂNICO COM BETONDEIRA 400 L	M3	6,54	275,61	335,30	2.188,70
ELEVADO								
4.1	83459	SINAPI	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X29 CM, (ESPESSURA 14 CM), FBK = 4,5 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M², SEM VÃOS, UTILIZANDO COLCHER DE PEDREIRO.	M2	230,00	63,12	79,87	20.484,00
4.2	87658	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLCHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL	M2	980,00	2,97	3,57	1.327,80
4.3	87630	SINAPI	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	640,00	35,92	31,18	18.626,40
4.4	11760	ORSE	PAREDE DE BLOCO DE GESSO (50 x 65CM) - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO	M2	329,78	68,81	58,67	15.343,61
PISO								
5.1	80280	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM.	M2	950,00	11,42	13,97	4.881,50
5.2	87737	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS PORRE LAJE, ADERENTE, ESPESSURA 3CM	M2	800,00	33,11	39,89	13.950,00
5.3	80182	SINAPI	PISO EM GRANULITE, MARMORITE OU GRANITINA ESPESSURA 8 MM, INCLUSIVE JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS	M2	350,00	100,23	126,51	44.382,00
COBERTA								
6.1	92548	SINAPI	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL	M2	620,00	79,23	96,87	37.673,40
6.2	94219	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 39 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE ICAMÉNTO.	M2	490,00	185,63	199,10	81.679,00
6.3	96113	SINAPI	FORRO EM PLACA DE GESSO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS	M2	300,00	25,98	31,18	10.913,00
LOUÇAS E BANCADAS								
7.1	10112	ORSE	BANCADEA EM CHAPA 60X6 - 304, DIMENSÕES 3,00 X 0,65M, COM 01 CUBA DE 67,5X50,5x30CM, POLIDO OU ESCOVADO	UN	2,00	2227,00	2748,10	5.496,20
7.2	86333	SINAPI	BANCADEA DE MARMORE SINTÉTICO 120 X 60CM, COM CUBA INTEGRADA, INCLUSIVE SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA EM PLÁSTICO CROMADO TIPO AMERICANA E TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PARDE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	216,39	261,52	1.006,08
7.3	86904	SINAPI	LAVABOIRO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 99CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	103,36	124,51	747,06
7.4	86251	SINAPI	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA, INCLUSIVE ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	367,76	442,07	2.653,42
7.5	12058	ORSE	TAMPO/BANCADEA EM GRANITO VERDE UBATUBA POLIDO ESP=2CM	M2	6,80	302,30	360,44	1.200,72
ESQUADRIAS								
8.1	91051	SINAPI	PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 80X110CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSIVE DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	12,00	327,44	400,63	4.807,64
8.2	91012	SINAPI	PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 90X110CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSIVE DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	222,11	267,67	775,24
8.3	94407	SINAPI	PORTA EM AÇO DE ABRIR TIPO VENEZIANA SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	490,52	541,55	541,55
8.4	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO MAXIM-AR, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS, PADRÃOZADA	M2	6,00	509,08	612,66	3.675,96
8.5	00	CT	PORTA BLINDEX 200X210 INCOLORE 4 VIDROS, 8 MM	UN	2,00	756,06	901,54	901,54
8.6	02	CT	PORTA VAI E VEM, EM MADEIRA 1,00X2,10	UN	7,00	765,00	919,57	6.436,99
PINTURA								
9.1	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOES	M2	1134,62	13,66	14,26	16.179,69
9.2	88488	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOES	M2	330,00	13,15	15,81	5.533,50
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS								
10.1	89017	SINAPI	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSIVE RASGO E CUBRIMENTO EM ALVENARIA	UN	12,00	68,51	106,15	1.273,80
10.2	89801	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	200,00	4,94	5,99	1.198,00
10.3	86906	SINAPI	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/8", PARA LAVABOIRO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	12,00	47,14	56,80	679,62
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS								
11.1	1224	ORSE	JOELHO DE 90° PVC RÍGIDO SOLD, SANITÁRIO, D=50MM	UN	10,00	1,48	1,78	17,80
11.2	2181	ORSE	TE PVC SANITÁRIO D= 50 x 50MM	UN	75,00	4,19	5,04	75,60
11.3	2334	ORSE	TUBO PVC RÍGIDO BRANCO P/ESGOTO PREDIAL D=50MM	M	150,00	5,30	6,37	955,50
11.4	81755	SINAPI	COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA DO SERVIÇO DE INST. TUBO PVC, SERIE N, ESGOTO PREDIAL, 100 MM (INST. RAMAL DE DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANIT., PRUMADA ESG. SANIT., VENTILAÇÃO OU SUB-COLETOR AÉREO), INCL. CONEXÕES E COITES, FIXAÇÕES, P/REBÊDOS	M	150,00	40,72	68,95	7.342,50
11.5	6476	ORSE	CAIXA SIFONADA QUADRADA, COM TRÊS ENTRADAS E UMA SAÍDA, D = 100 x 100 x 50MM, REF. Nº 68, ACABAMENTO ALUMÍNIO, MARCA ALBOS OU SIMILAR	UN	6,00	21,29	28,00	168,00
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS								
12.1	91137	SINAPI	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUSIVE INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, CUBRELA E CHUMBAMENTO	UN	40,00	107,52	128,34	5.134,00
12.2	93143	SINAPI	PONTO DE TOMADA RESIDENCIAL INCLUSIVE TOMADA (2 MÓDULOS) 10A/70W, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, CUBRELA E CHUMBAMENTO	UN	80,00	129,39	148,31	11.864,80

12.3	0929	ORSE	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, EM RESINA TERMOPLÁSTICA F/AT/ 16 DISJUNTORES C/BARRAMENTO, PADRÃO DIN, TIGRE OU SIMILAR	UN	1,00	273,00	338,16	R\$	338,16
12.4	09012	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	16,00	8,90	11,30	R\$	180,40
12.5	01306	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL, ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	100,00	2,41	2,95	R\$	295,00
12.6	00788	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	64,98	78,31	R\$	156,22
12.7	11844	ORSE	CONECTOR CABO-HASTE EM BRONZE NATURAL PARA 2 CABOS COBRE DE 10MM² A 70MM² COM GRAMPO "H" E BURCAS DE AÇO GALV. REF: TEL-583 OU SIMILAR	UN	2,00	2,07	5,31	R\$	7,02
13			INSTALAÇÕES HOSPITALARES					R\$	13.964,91
13.1	03	CT	TUBO PPR 30MM x 3M	UN	200,00	20,50	24,64	R\$	4.928,00
13.2	04	FF	CONEXÕES PPR, AMANCO KIT	UN	20,00	59,00	72,11	R\$	1.405,50
13.3	05	ET	CONECTOR FÊMEA PPR TERMOFUSÃO 32x1 TIGRE OU SIMILAR	UN	60,00	22,63	27,20	R\$	1.084,00
13.4	06	CT	TE FÊMEA/FÊMEA PPR UNDO AMANCO OU SIMILAR	UN	36,00	1,78	2,14	R\$	77,04
13.5	07	CT	ACELHO 90º PPR TERMOFUSÃO 90x61 TIGRE OU SIMILAR	UN	52,00	6,38	7,52	R\$	391,04
13.6	08	CT	ADAPTADOR DE TRANSIÇÃO FÊMEA PPR 20 MM x 1/2" F/R - AMANCO	UN	30,00	8,00	9,62	R\$	288,30
13.7	09	ET	CONECTOR MACHO PPR 30x1 1/2 TERMOFUSÃO TIGRE OU SIMILAR	UN	15,00	110,15	132,41	R\$	1.986,15
13.8	10	CT	ADAPTADOR DE TRANSIÇÃO MACHO PPR 20 MM x 1/2" M/R - AMANCO OU SIMILAR	UN	27,00	11,80	14,18	R\$	381,86
								VALOR TOTAL =	R\$ 355.799,55

IMPORTA A PRESENTE PLANILHA EM R\$ 355.799,55 (TREZENTOS E CINQUENTA E CINCO MIL, SETECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E CINQUENTA E CINCO CENTAVOS.)

Daniel Espinosa Tavares Bezerra
Daniel Espinosa Tavares Bezerra
 Engenheiro Civil
 CREA-PB nº 161378963-7

OBRA: Expansão de instalações hospitalares, obra com caráter de emergência.

ENCARGOS SOCIAIS SOBRE A MÃO DE OBRA (COM DESONERAÇÃO)

Item	Discriminação	Horista	Mensalista
GRUPO A			
A	ENCARGOS SOCIAIS BÁSICOS	16,80	16,80
A-1	INSS	-	-
A-2	SESI	1,50	1,50
A-3	SENAI	1,00	1,00
A-4	INCRA	0,20	0,20
A-5	SEBRAE	0,60	0,60
A-6	SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50	2,50
A-7	SEGURO CONTRA ACIDENTES DE TRABALHO	3,00	3,00
A-8	FGTS	8,00	8,00
A-9	SECONCI	-	-
GRUPO B			
B	ENCARGOS SOCIAIS QUE RECEBEM AS INCIDÊNCIAS DE "A"	45,77	16,32
B-1	REPOUSO SEMANAL REMUNERADO	18,04	-
B-2	FERIADOS	4,31	-
B-3	AUXILIO - ENFERMIDADE	0,91	0,69
B-4	13º SALARIO	10,90	8,33
B-5	LICENÇA PATERNIDADE	0,08	0,06
B-6	FALTAS JUSTIFICADAS	0,73	0,56
B-7	DIAS DE CHUVAS	2,06	-
B-8	AUXILIO ACIDENTE DE TRABALHO	0,12	0,09
B-9	FÉRIAS GOZADAS	8,59	6,57
B-10	SALÁRIO MATERNIDADE	0,03	0,02
GRUPO C			
C	ENCARGOS SOCIAIS QUE NÃO RECEBEM AS INCIDÊNCIAS DE "A"	17,10	13,08
C-1	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	5,84	4,46
C-2	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,14	0,11
C-3	FÉRIAS INDENIZADAS	5,24	4,01
C-4	DEPÓSITO RECISÃO SEM JUSTA CAUSA	5,39	4,12
C-5	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,49	0,38
GRUPO D			
D	TAXAS DE REINCIDÊNCIAS DE UM GRUPO SOBRE O OUTRO	8,18	3,12
D-1	REINCIDENCIA DE GRUPO A SOBRE GRUPO B	7,69	2,74
D-2	REINCIDENCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDENCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,49	0,38
D-3	TOTAL D		
	TOTAL GERAL	87,85	49,32

Razão Social: Torre Construção e Consultoria em Engenharia Civil

Cnpj: 29.050.310/0001-00

Endereço: Rua Padre Tavares, 79, Centro

Cidade: Manaira-PB, CEP: 58.995-000

Fone: (83) 99903-9285

Damião Epaminondas Tavares Bezerra

Engenheiro Civil

CREA-PB nº 161378963-7

OBRA: Expansão de instalações hospitalares, obra com caráter de emergência.
LOCAL DA OBRA: Hospital Regional Dep. José Pereira Lima

GRONograma FÍSICO / FINANCEIRO

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	VALOR (R\$)	% ITEM	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS	
				R\$	%	R\$	%	R\$	%
1	SERVIÇOS PRELIMINARES	2.605,44	0,73%	2.605,44	100%				
2	INFRAESTRUTURA	4.137,17	1,16%	4.137,17	100%				
3	SUPERESTRUTURA	5.284,40	1,49%	5.284,40	100%				
4	ELEVADO	58.587,53	16,47%	53.728,78	90%	5.858,75	10%		
5	PISO	63.101,50	17,74%			63.101,50	100%		
6	COBERTA	129.616,20	36,43%			90.731,34	70%	38.884,86	30%
7	LOUÇAS E BANCADAS	21.038,08	5,10%					21.038,08	100%
8	ESQUADRIAS	17.138,82	4,83%					17.138,82	100%
9	PINTURA	21.713,18	6,20%			8.685,27	40%	13.027,91	60%
10	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	3.141,72	0,88%			2.827,55	90%	314,17	10%
11	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS	8.559,40	2,41%			8.559,40	100%		
12	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	18.011,20	5,00%			14.408,96	80%	3.602,24	20%
13	INSTALAÇÕES HOSPITALARES	12.804,91	3,60%			8.963,44	70%	3.841,47	30%
VALORES TOTAIS		376.798,55	100,00%			R\$ 64.756,79		R\$ 203.136,21	R\$ 87.907,55
TOTAL MENSAL (R\$)				R\$ 64.756,79		R\$ 267.892,00		R\$ 355.798,55	
TOTAL ACUMULADO (R\$)									

Dr. Danilo Epaminondas Tavares Bezerra
Danilo Epaminondas Tavares Bezerra
Engenheiro Civil
CREA-PB nº 16137883-7

Razão Social: Torre Construção e Consultoria em Engenharia Civil
Cnpj: 20.050.310/0001-00
Endereço: Rua Padre Tavares, 79 - Centro
Cidade: Manguinhos-PB, CEP: 58.995-000
Fone: (83) 98803-9255

**INSTRUMENTO PARTICULAR DE CONSTITUIÇÃO DE EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL, DAMIAO
EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI.**

**ATO CONSTITUTIVO DE EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE
LIMITADA - EIRELI**

Pelo presente instrumento particular de constituição de Empresa Individual de Responsabilidade Limitada:

DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, inscrito no Cadastro de Pessoa Física(CPF): 075.333.354-65, Brasileiro, Natural de Serra Talhada-PE, Solteiro, Nascido em 16/06/1988, Engenheiro, Carteira de Identidade (RG): 3.142.498-SSP-PB, residente e domiciliada na Rua Padre Tavares, 314, Centro, Manaíra-PB, 58995-000.

Resolve constituir uma Empresa Individual de Responsabilidade Limitada – EIRELI nos termos do Inciso VI do art. 44, combinado com art. 980-A e seus parágrafos do Código Civil - lei nº 10.406/2002-, acrescidos pela Lei nº 12.441, de 11 de julho de 2011, mediante as condições e cláusulas seguintes:

DO NOME EMPRESARIAL, DA SEDE E DAS FILIAIS

CLÁUSULA PRIMEIRA. A empresa girará sob o nome empresarial DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI e terá sede na Rua Padre Tavares, 314, Centro, Manaíra-PB, 58995-000 e usará a expressão TORRE CONSULTORIA EM ENGENHARIA como nome fantasia podendo, todavia estabelecer filiais, agências ou sucursais em qualquer ponto do território nacional ou fora dele mediante alteração do ato constitutivo.

DO PORTE

CLÁUSULA SEGUNDA. O titular DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA declara, sob as penas da Lei, que se enquadra na condição de MICROEMPRESA, nos termos da lei complementar nº 123, de 14/12/2006.



CERTIFICO O REGISTRO EM 10/11/2017 17:09 SOB Nº 25600063110.
PROTOCOLO: 170311376 DE 21/09/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11704369505. NIRE: 25600063110.
DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI ME

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 10/11/2017
www.redesim.pb.gov.br

**INSTRUMENTO PARTICULAR DE CONSTITUIÇÃO DE EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL, DAMIAO
EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI.**

DO OBJETO SOCIAL

CLÁUSULA TERCEIRA. A empresa terá o seguinte objeto social: SERVIÇOS DE ENGENHARIA; SERVIÇOS DE ARQUITETURA; SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS À ARQUITETURA E ENGENHARIA; E TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS.

- 1 - Atividade Principal: Serviços de engenharia, CNAE 7112-0/00.
- 2 - Atividade Secundária: Serviços de arquitetura, CNAE 7111-1/00.
- 3 - Atividade Secundária: Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia, CNAE 7119-7/03.
- 4 - Atividade Secundária: Testes e análises técnicas, CNAE 7120-1/00.

DO PRAZO DE DURAÇÃO

CLÁUSULA QUARTA. A empresa iniciará suas atividades na data do arquivamento deste ato na Junta Comercial do Estado de Paraíba e seu prazo de duração é indeterminado.

DO CAPITAL SOCIAL

CLÁUSULA QUINTA. O capital social será de R\$ 93.700,00 (Noventa e três mil e setecentos reais) sendo totalmente integralizado neste ato em moeda corrente nacional.

DA ADMINISTRAÇÃO

CLÁUSULA SEXTA. A administração da empresa será exercida isoladamente por seu titular DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, que ficará incumbido de exercer todos os atos pertinentes e necessários ao exercício das atividades ora assumidas, bem como, de representá-la judicial e extra-judicialmente, ativa e passivamente perante todas as repartições e instituições financeiras, vedado, no entanto, o uso do nome empresarial em atividades estranhas ao interesse social.



CERTIFICO O REGISTRO EM 10/11/2017 17:09 SOB Nº 25600063110.
PROTOCOLO: 170311376 DE 21/09/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11704369505. NIRE: 25600063110.
DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI ME

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 10/11/2017
www.redesim.pb.gov.br

**INSTRUMENTO PARTICULAR DE CONSTITUIÇÃO DE EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL, DAMIAO
EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI.**

DO EXERCÍCIO SOCIAL, BALANÇO PATRIMONIAL DOS LUCROS E PERDAS

CLÁUSULA SÉTIMA. Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador procederá à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo-lhe os lucros ou suportando os prejuízos apurados.

CLÁUSULA OITAVA. O titular DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA declara, sob as penas da Lei, não possuir ou ter sob sua titularidade, nenhuma outra empresa nos moldes de EIRELI, em qualquer parte do território nacional.

DO DESIMPEDIMENTO

CLÁUSULA NONA. O administrador DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA declara, sob as penas da lei, não estar impedido de exercer a administração da empresa, por lei especial ou em virtude de condenação criminal ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou à propriedade.

Manaira-PB, 31 de Outubro de 2017.


DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA
Titular/Administrador



CERTIFICO O REGISTRO EM 10/11/2017 17:09 SOB Nº 25600063110.
PROTOCOLO: 170311376 DE 21/09/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11704369505. NIRE: 25600063110.
DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI ME

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 10/11/2017
www.rede.sis.pb.gov.br

**ALTERAÇÃO DE Nº 01, DA EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL: DAMIAO
EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI.**

Pelo presente instrumento particular de Alteração de Empresa Individual de Responsabilidade Limitada, DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, inscrito no Cadastro de Pessoa Física(CPF): 075.333.354-65, Brasileiro, Natural de Serra Talhada-PE, Solteiro, Nascido em 16/06/1988, Engenheiro, Carteira de Identidade (RG): 3.142.498-SSP-PB, residente e domiciliada na Rua Padre Tavares, 314, Centro, Manaíra-PB, 58995-000.

Resolve Alterar a Empresa Individual de Responsabilidade Limitada denominada, DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI, situada na Rua Padre Tavares, 314, Centro, Manaíra-PB, 58995-000, com Ato Constitutivo Original, arquivado na Junta Comercial do Estado da Paraíba, sob NIRE nº 25600063110, por despacho do dia 21/09/2017 e inscrita no CNPJ sob nº 29.050.310/0001-00, resolve alterar o seu contrato nas seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA. A empresa altera o seu Nome Empresarial para: TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI; e altera o seu Nome Fantasia para: TORRE ENGENHARIA.

CLÁUSULA SEGUNDA. A empresa altera o seu Objeto Social para: Construção de edifícios; Incorporação de empreendimentos imobiliários; Construção de rodovias e ferrovias; Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; Construção de barragens e represas para geração de energia elétrica; Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação; Obras de irrigação; Montagem de estruturas metálicas; Construção de instalações esportivas e recreativas; Preparação de canteiro e limpeza de terreno; Obras de terraplenagem; Obras de acabamento em gesso e estuque; Serviços de pintura de edifícios em geral; Obras de fundações; Administração de obras; Obras de alvenaria; Perfuração e construção de poços de água; Serviços de arquitetura; Serviços de engenharia; Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia; e Testes e análises técnicas.



CERTIFICO O REGISTRO EM 27/02/2018 15:39 SOB Nº 20180061798.
PROTOCOLO: 189061798 DE 22/02/2018. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11800670570. NIRE: 25600063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 27/02/2018
www.redesim.pb.gov.br

**ALTERAÇÃO DE Nº 01, DA EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL: DAMIAO
EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI.**

CLÁUSULA TERCEIRA. A empresa altera a sua Atividade Principal e as suas Atividades Secundárias para:

- 01 - Atividade Principal: CNAE 4120-4/00 - Construção de edifícios;
- 02 - Atividade Secundária: CNAE 4110-7/00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários;
- 03 - Atividade Secundária: CNAE 4211-1/01 - Construção de rodovias e ferrovias;
- 04 - Atividade Secundária: CNAE 4213-8/00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas;
- 05 - Atividade Secundária: CNAE 4221-9/01 - Construção de barragens e represas para geração de energia elétrica;
- 06 - Atividade Secundária: CNAE 4222-7/01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação;
- 07 - Atividade Secundária: CNAE 4222-7/02 - Obras de irrigação;
- 08 - Atividade Secundária: CNAE 4292-8/01 - Montagem de estruturas metálicas;
- 09 - Atividade Secundária: CNAE 4299-5/01 - Construção de instalações esportivas e recreativas;
- 10 - Atividade Secundária: CNAE 4311-8/02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno;
- 11 - Atividade Secundária: CNAE 4313-4/00 - Obras de terraplenagem;
- 12 - Atividade Secundária: CNAE 4330-4/03 - Obras de acabamento em gesso e estuque;
- 13 - Atividade Secundária: CNAE 4330-4/04 - Serviços de pintura de edifícios em geral;
- 14 - Atividade Secundária: CNAE 4391-6/00 - Obras de fundações;
- 15 - Atividade Secundária: CNAE 4399-1/01 - Administração de obras;
- 16 - Atividade Secundária: CNAE 4399-1/03 - Obras de alvenaria;
- 17 - Atividade Secundária: CNAE 4399-1/05 - Perfuração e construção de poços de água;
- 18 - Atividade Secundária: CNAE 7111-1/00 - Serviços de arquitetura;
- 19 - Atividade Secundária: CNAE 7112-0/00 - Serviços de engenharia;
- 20 - Atividade Secundária: CNAE 7119-7/03 - Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia; e
- 21 - Atividade Secundária: CNAE 7120-1/00 - Testes e análises técnicas.

CLÁUSULA QUARTA. As demais cláusulas permanecerão sem alterações.

Manaira-PB, 16 de Fevereiro de 2018.



DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA

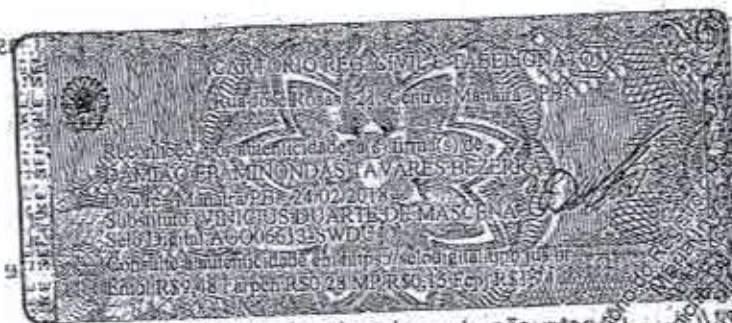
075.333.354-65



CERTIFICO O REGISTRO EM 27/02/2018 15:39 SOB Nº 20180061798.
PROTÓCOLO: 180061798 DE 22/02/2018. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11890670570. NIRE: 25600063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 27/02/2018
www.redsim.pb.gov.br

ALTERAÇÃO DE Nº 01 DA EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL: DAMIAO
EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA EIRELI



CLÁUSULA TERCEIRA. A empresa altera:

- para:
- 01 - Atividade Principal: CNAE 4120-1/00 - Atividade de construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação;
- 02 - Atividade Secundária: CNAE 4111-1/00 - Serviços de arquitetura e engenharia e engenharia e engenheiros; e
- 03 - Atividade Secundária: CNAE 4121-1/00 - Serviços de arquitetura e engenharia; e
- 04 - Atividade Secundária: CNAE 4122-1/02 - Obras de fundações;
- 05 - Atividade Secundária: CNAE 4123-1/03 - Obras de alvenarias;
- 06 - Atividade Secundária: CNAE 4124-1/04 - Serviços de pintura de edifícios em geral;
- 07 - Atividade Secundária: CNAE 4125-1/05 - Serviços de engenharia;
- 08 - Atividade Secundária: CNAE 4126-1/06 - Atividades de engenharia;
- 09 - Atividade Secundária: CNAE 4127-1/07 - Atividades de engenharia;
- 10 - Atividade Secundária: CNAE 4128-1/08 - Atividades de engenharia;
- 11 - Atividade Secundária: CNAE 4129-1/09 - Atividades de engenharia;
- 12 - Atividade Secundária: CNAE 4130-1/10 - Atividades de engenharia;
- 13 - Atividade Secundária: CNAE 4131-1/11 - Atividades de engenharia;
- 14 - Atividade Secundária: CNAE 4132-1/12 - Atividades de engenharia;
- 15 - Atividade Secundária: CNAE 4133-1/13 - Atividades de engenharia;
- 16 - Atividade Secundária: CNAE 4134-1/14 - Atividades de engenharia;
- 17 - Atividade Secundária: CNAE 4135-1/15 - Atividades de engenharia;
- 18 - Atividade Secundária: CNAE 4136-1/16 - Atividades de engenharia;
- 19 - Atividade Secundária: CNAE 4137-1/17 - Atividades de engenharia;
- 20 - Atividade Secundária: CNAE 4138-1/18 - Atividades de engenharia;
- 21 - Atividade Secundária: CNAE 4139-1/19 - Atividades de engenharia;

CLÁUSULA QUARTA. As demais cláusulas permanecerão sem alterações.

Manaira-PE, 16 de Fevereiro de 2018

DAMIAO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA
072.333.324-62



CERTIFICO O REGISTRO EM 17/02/2018 15:39 SOB Nº 201800061798.
PROTOCOLO: 180061798 DE 12/02/2018. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11800670570. NIRE: 256000063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI
Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 27/02/2018
www.redeim.pb.gov.br

DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, brasileiro, natural de Serra Talhada – PE, solteiro, nascido em 16/06/1988, Engenheiro Civil, portador da Carteira de Identidade Nº. 3.142.498 – SSP/PB, 2ª. via, emitida em 24/07/2018, CPF Nº. 075.333.354-65, residente e domiciliado na Rua Padre Tavares, Nº. 314, Casa, Centro, Manaíra – PB, CEP: 58.995-000, titular da Empresa Individual de responsabilidade Limitada – EIRELI, denominada "TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI", com a expressão fantasia "Torre Consultoria em Engenharia", com duração por prazo indeterminado, com sede Rua Padre Tavares, Nº. 314, Centro, Manaíra – PB, CEP: 58.995-000 e com seu Ato Constitutivo devidamente registrado e arquivado na Junta Comercial do Estado da Paraíba sob nº. 25600063110, resolve promover a SEGUNDA ALTERAÇÃO, REEDIÇÃO e ATUALIZAÇÃO de todas as cláusulas do Ato Constitutivo, em conformidade com a Lei 10.406/02 – Código Civil Brasileiro, como segue:

I. DA ALTERAÇÃO DE ENDEREÇO DA EMPRESA

A partir desta data, o titular resolve alterar o endereço da empresa para a Rua Padre Tavares, Nº. 79, Garagem, Centro, Manaíra – PB, CEP: 58.995-000.

II. DA ALTERAÇÃO DO CAPITAL SOCIAL

A partir desta data, o titular resolve aumentar o capital social para R\$: 200.000,00 (duzentos mil reais), devidamente subscrito e integralizado, em moeda corrente nacional. Em virtude da alteração do valor do capital social, a cláusula do capital social passará a ter a seguinte redação:

O valor do capital social é R\$: 200.000,00 (duzentos mil reais), dividido em 200.000 (duzentas mil) quotas, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente do país.

III. Estando o titular **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**, já qualificado, justo e decidido, resolve promover a REEDIÇÃO e ATUALIZAÇÃO de todas as cláusulas do Ato Constitutivo, em conformidade com a Lei 10.406/02 – Código Civil Brasileiro, como segue:



CERTIFICO O REGISTRO EM 08/01/2019 14:00 SOB Nº 20181148765.
PROTOCOLO: 181148765 DE 02/01/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11900047171. NIRE: 25600063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 08/01/2019
www.redesim.pb.gov.br

CLÁUSULA PRIMEIRA

A empresa girará sob o nome empresarial "TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI" e terá por título de estabelecimento a expressão fantasia "TORRE CONSULTORIA EM ENGENHARIA".

CLÁUSULA SEGUNDA

A empresa terá sua sede na Rua Padre Tavares, N.º 79, Garagem, Centro, CEP: 58.995-000, na cidade de Manaíra - PB, ficando eleito o foro da Comarca de Princesa Isabel – PB, para qualquer ação fundada no presente instrumento, podendo, entretanto, abrir agências, filiais e escritórios em qualquer parte do Território Nacional e Exterior.

CLÁUSULA TERCEIRA

O Capital Social é de R\$: 200.000,00 (duzentos mil reais), divididos em 200.000 (duzentas mil) quotas, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, totalmente subscritas e integralizadas em moeda corrente do país.

CLÁUSULA QUARTA

A empresa tem por objeto social:

- . 41.20-4/00 – Construção de Edifícios;
- . 42.11-1/01 – Construção de rodovias e ferrovias;
- . 42.13-8/00 – Obras de urbanização – ruas, praças e calçadas;
- . 42.21-9/01 – Construção de barragens e represas para geração de energia elétrica;
- . 42.22-7/01 – Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação;
- . 42.22-7/02 – Obras de irrigação;
- . 42.92-8/01 – Montagem de estruturas metálicas;
- . 42.99-5/01 – Construção de instalações esportivas e recreativas;
- . 43.11/8-02 – Preparação de canteiro e limpeza de terreno;
- . 43.13-4/00 – Obras de terraplenagem;



CERTIFICO O REGISTRO EM 08/01/2019 14:00 SOB N.º 20181148765.
PROTOCOLO: 181148765 DE 02/01/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11900047171. NIRE: 25600063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Maris de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 08/01/2019
www.redesim.pb.gov.br

- . 43.30-4/03 – Obras de acabamento em gesso e estuque;
- . 43.30-4/04 – Serviços de pintura de edifícios em geral;
- . 43.91-6/00 – Obras de fundações;
- . 43.99-1/01 – Administração de obras;
- . 43.99-1/03 – Obras de alvenaria;
- . 43.99-1/05 – Perfuração e construção de poços de água;
- . 71.11-1/00 – Serviços de arquitetura;
- . 71.12-0/00 - Serviços de engenharia;
- . 71.19-7/03 – Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia;
- . 71.20-1/00 – Testes e análises técnicas.

CLÁUSULA QUINTA

A empresa iniciou suas atividades em 10 de novembro de 2017 e a duração deste instrumento é por tempo indeterminado.

CLÁUSULA SEXTA

O encerramento do exercício dar-se-á em 31 de dezembro de cada ano.

CLÁUSULA SÉTIMA

A administração da empresa será exercida isoladamente por seu titular DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, por tempo indeterminado, que ficará incumbido de exercer todos os atos pertinentes e necessários ao exercício das atividades ora assumidas, bem como, de representa-la judicial e extrajudicialmente, ativa e passivamente perante todas as repartições e instituições financeiras, vedado, no entanto, o uso do nome empresarial em atividades estranhas ao interesse social.

CLÁUSULA OITAVA

O titular DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA declara, sob as penas da lei, não possuir ou ter sob sua titularidade, nenhuma outra empresa nos moldes de EIRELI, em qualquer parte do território nacional.



CERTIFICO O REGISTRO EM 08/01/2019 14:00 SOB Nº 20181148765.
PROTOCOLO: 181148765 DE 02/01/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11900047171. NIRE: 25600063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 08/01/2019
www.redeim.pb.gov.br

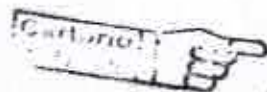
CLÁUSULA NONA

O administrador DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA declara, sob as penas da lei, que não está impedido de exercer a administração da empresa, por lei especial ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou propriedade.

CLÁUSULA DÉCIMA

Fica eleito o foro da Comarca de Princesa Isabel – PB, para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste instrumento.

Manaíra – PB, 29 de Novembro de 2018.



Damião Epaminondas Tavares Bezerra

DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA

CPF. 075.333.354-65

TITULAR



CERTIFICO O REGISTRO EM 08/01/2019 14:00 SOB Nº 20181148765.
PROTOCOLO: 181148765 DE 02/01/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11900047171. NIRE: 25600063110.
TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Maria de Fátima Ventura Venâncio
SECRETÁRIA-GERAL
JOÃO PESSOA, 08/01/2019
www.redesim.pb.gov.br



2º TABELIONATO DE NOTAS E REGISTRO DE IMÓVEIS
 Emília Érica Alves Frazão - Tabelião Intelectual
 Rua Gal. Manoel Pereira Lima, 202 - Centro - Princesa Leopoldina - 35.000
 Fone: (031) 39675-0049 E-mail: erica@emilialp.com.br

Reconheço, como autêntica e verdadeira, a(s) Firma(s) do(s)
 DANILAO EPAMINGONDAS TAVARES BEZERRA

Em test.da verdade, Princesa Leopoldina, 05/12/2018 16:52:35
 Isabel Kalline Frazão da Silva - Escrevente
 [2018-007488]EMIL:R\$ 49,48 - CARPEN:R\$ 0,28 FEPJ:R\$ 1,90
 SELO DIGITAL: 40462382-17X0
 Confira a autenticidade em <https://selodigital.tiob.tus.br>

Isabel Kalline Frazão da Silva
 Isabel Kalline Frazão da Silva
 Escrevente



CERTIFICO O REGISTRO EM 08/01/2019 14:00 SOB N° 20181148765.
 PROTOCOLO: 181148765 DE 02/01/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
 11906047171. NIRE: 25600063110.
 TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA NIRELI

Maria de Fátima Ventura Venâncio
 SECRETÁRIA-GERAL
 JOÃO PESSOA, 08/01/2019
www.redesim.pb.gov.br

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 CONSTITUCIONAL DE 1988
 CONGRESSO NACIONAL
 COMISSÃO NACIONAL DE CONTADELA
 CADERNÃO NACIONAL DE CONTABILIDADE

P
B

NOME
DAMIÃO EFAMINHONDAS TAVARES BEZERRA

DIGITADOR 3142436 **UF** PB

CPF 875.333.354-65 **DATA NASCIMENTO** 16/06/1988

FUNÇÃO
CLEODON BEZERRA LEITE
MARIA DE LOURDES TAVARES BEZERRA

PERÍODO **ACC** **CENSO**
 AN

Nº REGISTRO 00284908530 **PERÍODO** 02/12/2020 **1ª REGISTRAÇÃO** 23/06/2011

PROFISSIONAL

NOME PRINCESSA ISABEL, PB **DATA CESSÃO** 19/06/2018

Prin
PRINCESSA ISABEL
ASSOCIADOS DO OESTE

CNPJ 45481309544 **INSC. ESTADUAL** 98034985768

PARAIBA

VÁLIDA EM TODO
 O TERRITÓRIO NACIONAL
 1656394365

PROFISSIONAL
 1656394365



 Confira com
 o original.
 14/04/2020

Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral

Contribuinte,

Confira os dados de Identificação da Pessoa Jurídica e, se houver qualquer divergência, providencie junto à RFB a sua atualização cadastral.

A informação sobre o porte que consta neste comprovante é a declarada pelo contribuinte.

 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA			
NÚMERO DE INSCRIÇÃO 29.050.310/0001-00 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL		DATA DE ABERTURA 10/11/2017
NOME EMPRESARIAL TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) TORRE CONSULTORIA EM ENGENHARIA			FORTE ME
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 42.11-1-01 - Construção de rodovias e ferrovias 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 42.21-9-01 - Construção de barragens e represas para geração de energia elétrica 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.22-7-02 - Obras de irrigação 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 43.30-4-03 - Obras de acabamento em gesso e estuque 43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral 43.91-6-00 - Obras de fundações 43.99-1-01 - Administração de obras 43.99-1-03 - Obras de alvenaria 43.99-1-05 - Perfuração e construção de poços de água 71.11-1-00 - Serviços de arquitetura 71.12-0-00 - Serviços de engenharia 71.19-7-03 - Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia 71.20-1-00 - Testes e análises técnicas			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári			
LOGRADOURO R PADRE TAVARES	NÚMERO 79	COMPLEMENTO GARAGEM	
CEP 58.995-000	BAIRRO/DISTRITO CENTRO	MUNICÍPIO MANAIRA	UF PB
ENDEREÇO ELETRÔNICO NANDO.TAVARES.BEZERRA@GMAIL.COM		TELEFONE (83) 9903-9285 / (83) 3457-2523	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 10/11/2017	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL			
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.634, de 06 de maio de 2016.

Emitido no dia 11/04/2019 às 23:06:30 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



CERTIDÃO

CÓDIGO: 547A.8A28.631C.F6E1

Emitida no dia 20/02/2020 às 12:00:09

Identificação do requerente:

CNPJ/CPF: 29.050.310/0001-00

R.G. :

Certifico, observadas as disposições da legislação vigente e de acordo com os assentamentos existentes neste órgão, que o requerente supra identificado está em situação **REGULAR** perante a Fazenda Pública Estadual, com relação a débitos fiscais administrativos e inscritos em Dívida Ativa. A referida identificação não pertence a contribuinte com inscrição ativa no Cadastro de Contribuintes do Estado da Paraíba.

A presente Certidão não compreende débitos cuja exigibilidade esteja suspensa, nem exclui o direito de a Fazenda Pública Estadual, a qualquer tempo, cobrar valores a ela porventura devidos pelo referido requerente.

Esta certidão é válida por **60 (sessenta) dias a partir da data de sua emissão**, devendo ser confirmada a sua autenticidade através do serviço *Validar Certidão de Débito* na página www.receita.pb.gov.br.

OBS: Inválida para licitação no que se refere ao fornecimento de mercadorias ou prestação de serviços de transporte interestadual e intermunicipal ou comunicação não compreendidos na competência tributária dos municípios se o requerente supracitado estiver localizado no estado da Paraíba, ressalvada quando a licitação se referir à prestação de serviço de transporte entre municípios com características urbanas no âmbito das regiões metropolitanas no estado da Paraíba, reconhecida por Lei específica.

Válida com a apresentação conjunta do cartão de inscrição no CPF ou no CNPJ da
Secretaria da Receita Federal do Ministério da Fazenda.
Certidão de Débito emitida via 'Internet'.

Voltar

Imprimir



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 29.050.310/0001-00
Razão Social: TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI
Endereço: R PADRE TAVARES 79 / CENTRO / MANAIRA / PB / 58995-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 07/03/2020 a 04/07/2020

Certificação Número: 2020030703444133125307

Informação obtida em 15/04/2020 10:56:19

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO

Nome: TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI
CNPJ: 29.050.310/0001-00

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 14:53:09 do dia 15/10/2019 <hora e data de Brasília>.

Válida até 12/04/2020.

Código de controle da certidão: **A448.F763.F26F.CB6F**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Confirmação de Autenticidade das Certidões

Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

CNPJ : 29.050.310/0001-00

Data da Emissão : 15/10/2019

Hora da Emissão : 14:53:09

Código de Controle da Certidão : A448.F763.F26F.CB6F

Tipo da Certidão : Negativa

Certidão **Negativa** emitida em 15/10/2019, com validade até 11/07/2020, considerando prorrogação de sua validade pela Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 555/2020, publicada no Diário Oficial da União em 24/03/2020, Edição 57, Seção 1, Página 33.

[Página Anterior](#)



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI
(MATRIZ E FILIAIS) CNPJ: 29.050.310/0001-00

Certidão n°: 2343659/2020

Expedição: 27/01/2020, às 20:44:23

Validade: 24/07/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI (MATRIZ E FILIAIS), inscrito(a) no CNPJ sob o n° 29.050.310/0001-00, NÃO CONSTA do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DA PARAÍBA
TELEJUDICIÁRIO - CENTRAL DE CERTIDÕES
Praça João Pessoa, s/n - CEP 58013-902 - João Pessoa (PB)
Telefone: (83) 3216-1440



CERTIDÃO NEGATIVA FALÊNCIA / RECUPERAÇÃO JUDICIAL E EXTRAJUDICIAL

Certificamos que, em pesquisa realizada nos registros de distribuição de feitos de falência e recuperação ativos nos cartórios comuns e/ou especializados, em todas as comarcas do Estado da Paraíba, **nada consta** contra:

CNPJ: 29.050.310/0001-00

Razão Social: TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Nome Fantasia: TORRE CONSULTORIA EM ENGENHARIA

Certidão emitida às 09:16 de 20/03/2020.

Validade 30 dias

-
- 1- Esta certidão foi expedida gratuitamente, através da internet, com base na Resolução nº 17/2010, da Presidência do TJPB e na Resolução nº 121/2010 do CNJ.
 - 2- O número do documento constante nesta certidão foi informado pelo próprio solicitante. Sua autenticidade deverá ser conferida pelo interessado confrontando com o documento original (ex: CPF e RG).
 - 3- Esta certidão não terá validade para fins de instrução de processos judiciais.
 - 4- A pesquisa é restrita aos dados fornecidos pelo solicitante, ficando ressalvados os registros cadastrados de forma diversa.
 - 5- A pesquisa foi realizada em todos os sistemas processuais em funcionamento, exceto no sistema SEEU (Execuções Penais).
-

Para confirmar a autenticidade deste documento acesse <http://app.tjpb.jus.br/certo/validarcertidao> e insira o código de validação: **tePw.Q8mm**. Você pode também ler o código QR apresentado no cabeçalho.



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURÍDICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-PB

Nº 151343/2020
 Emissão: 05/03/2020
 Validade: 01/09/2020
 Chave: dx0Zw

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho; nos Termos da Lei 5194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que a referida pessoa jurídica e seu(s) responsável(is) técnico(s) estão quitos com as suas anuidades e demais obrigações junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - CREA-PB, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

CNPJ: 29.050.310/0001-00

Registro: 0003489624

Categoria: Matríz

Capital Social: R\$ 200.000,00

Data do Capital: 10/11/2017

Faixa: 2

Objetivo Social: CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; INCORPORAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS; CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO ? RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; CONSTRUÇÃO DE BARRAGENS E REPRESAS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTOS DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO; OBRAS DE IRRIGAÇÃO; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; OBRAS DE FUNDAÇÕES; ADMINISTRAÇÃO DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE; SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL; OBRAS DE TERRAPLANAGEM; OBRAS DE ENGENHARIA; SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS À ARQUITETURA E ENGENHARIA; E TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS. (CONF. ALTERAÇÃO DE Nº 01 DE, 27/02/2018).

Restrições do Objetivo Social: HABILITADA PARA EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES TÉCNICAS DESCRITAS EM SEU OBJETO SOCIAL, EXCLUSIVAMENTE NO ÂMBITO DAS ATRIBUIÇÕES DOS PROFISSIONAIS DO SEU QUADRO TÉCNICO.

Endereço Matríz: RUA Rua Padre Tavares, 79, GARAGEM, Centro, MANAÍRA, PB, 58996000

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 12/03/2018

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 00034698240DPB

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA

Registro: 1613789637

CPF: 075.333.354-65

Data Início: 12/03/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 7º, COMBINADO COM O 25, DA RES. 218/73 DO CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-PB

Nº 151342/2020
 Emissão: 05/03/2020
 Validade: 31/03/2021
 Chave: Y21cb

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 66 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-PB.

Interessado(a)

Profissional: DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA
 Registro: 1813789637
 CPF: 075.333.354-89
 Endereço: RUA Rua Padre Tavares, 56, Centro, MANAÍRA, PB, 58995000

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de registro: 05/11/2014

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
 Atribuição: ART. 7º, COMBINADO COM O 26, DA RES. 218/73 DO CONFEA
 Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
 Data de Formação: 10/10/2014

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI
 Registro: 0003469824
 CNPJ: 29.050.310/0001-00
 Data Início: 12/03/2018
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Carga Horária: Domingo: 07:00:00 às 11:00:00; Segunda-Feira: Nenhum horário cadastrado para este dia; Terça-Feira: Nenhum horário cadastrado para este dia; Quarta-Feira: 18:00:00 às 22:00:00; Quinta-Feira: 18:00:00 às 22:00:00; Sexta-Feira: 18:00:00 às 22:00:00; Sábado: 07:00:00 às 11:00:00;

Observação: SÓCIO - 20 HORAS/SEMANA

Empresa: ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI - EPP
 Registro: 0003413965
 CNPJ: 05.935.592/0001-57
 Data Início: 10/11/2016
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Carga Horária: Domingo: Nenhum horário cadastrado para este dia; Segunda-Feira: 13:00:00 às 17:00:00; Terça-Feira: 13:00:00 às 17:00:00; Quarta-Feira: 13:00:00 às 17:00:00; Quinta-Feira: 13:00:00 às 17:00:00; Sexta-Feira: Nenhum horário cadastrado para este dia; Sábado: 13:00:00 às 17:00:00;

Observação: CONTRATO - 04 HORAS/DIA (13:00 ÀS 17:00)





TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO
CERTIDÃO NEGATIVA
DE
LICITANTES INIDÔNEOS

Nome completo: **TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI**

CPF/CNPJ: **29.050.310/0001-00**

O Tribunal de Contas da União **CERTIFICA** que, na presente data, o (a) requerente acima identificado(a) **NÃO CONSTA** da relação de responsáveis inidôneos para participar de licitação na administração pública federal, por decisão deste Tribunal, nos termos do art. 46 da Lei nº 8.443/92 (Lei Orgânica do TCU).

Não constam da relação consultada para emissão desta certidão os responsáveis ainda não notificados do teor dos acórdãos condenatórios, aqueles cujas condenações tenham tido seu prazo de vigência expirado, bem como aqueles cujas apreciações estejam suspensas em razão de interposição de recurso com efeito suspensivo ou de decisão judicial.

Certidão emitida às 11:03:46 do dia 15/04/2020, com validade de trinta dias a contar da emissão.

A veracidade das informações aqui prestadas podem ser confirmadas no sítio <https://contas.tcu.gov.br/ords/f?p=INIDONEO:VERIFICA>

Código de controle da certidão: 200X150420110346

Atenção: qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

Consulta realizada em: 15/04/2020 11:10:04

Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI**
CNPJ: **29.050.310/0001-00**

Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: TCU
Cadastro: **Licitantes Inidôneos**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: CNJ
Cadastro: **CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: Portal da Transparência
Cadastro: **Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: Portal da Transparência
Cadastro: **CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MANAÍRA

09148131000185
RUA JOSE ROSAS 164
FONE: (83) 3458-1004
SECRETARIA DE FINANÇAS

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS MUNICIPAIS

NÚMERO DA CERTIDÃO 000779	DATA DE EMISSÃO 20/02/2020	VALIDADE 90 DIAS	INSCRIÇÃO MUNICIPAL 00407/2018
-------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------	--

DADOS DO REQUERENTE

CPF/CNPJ 29.050.310/0001-00	Nome/Razão Social TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI	Numero: 79
Endereço: R PADRE TAVARES	Bairro: CENTRO	
Complemento:		

DADOS DA CERTIDÃO

Certifico, para os devidos fins, que de conformidade com as informações prestadas pelos órgãos competentes desta Prefeitura, **NÃO CONSTA DÉBITOS** referente a Tributos Municipais, inscritos ou não em Dívida Ativa, até a presente data, para o requerente acima.

FINALIDADE

OBSERVAÇÃO

Ficam, todavia, ressalvados os direitos da Fazenda Municipal de cobrar quaisquer débitos que venham a ser posteriormente apurados. Do que constar, passamos a presente certidão, para fins de **PROVAS JUNTO A TODOS E MAISQUER ÓRGÃOS.**

ESTA CERTIDÃO REFERE-SE EXCLUSIVAMENTE A SITUAÇÃO DO CONTRIBUINTE NO AMBITO DESTA SECRETARIA DA FAZENDA MUNICIPAL.

MANAÍRA 20 de fevereiro de 2020


DAMIANA MARIA TAVARES SERGIO
SECRETARIA DE FINANÇAS

Contere com
o original.
14/04/2020

NOTA IMPORTANTE: QUALQUER RASURA TORNARÁ O PRESENTE DOCUMENTO NULO.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MANAÍRA

CNPJ: 09.148.131/0001-95

RUA JOSE ROSAS 164

ALVARÁ

LICENÇA PARA LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO

Inscrição: 00407/2018 CPF/CNPJ: 29.050.310/0001-00

Razão Social: TORRE CONSTRUCAO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI

Nome Fantasia: TORRE CONSULTORIA EM ENGENHARIA

Endereço: R PADRE TAVARES, 79

Complemento:

Bairro: CENTRO

Atividade:

Classificação da Atividade Principal (CNAE):
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

Observações:

Classificação das Atividades Secundárias (CNAE):

- SERVIÇOS DE ARQUITETURA
- SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA
- TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS
- INCORPORAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS
- CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS
- OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS
- CONSTRUÇÃO DE BARRAGENS E REPRESAS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
- CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO
- OBRAS DE IRRIGAÇÃO
- MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS
- CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS
- PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO
- OBRAS DE TERRAPLENAGEM
- OBRAS DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE
- SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL
- OBRAS DE FUNDAÇÕES
- ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS
- OBRAS DE ALVENARIA
- PERFURAÇÃO E CONSTRUÇÃO DE POÇOS DE ÁGUA
- SERVIÇOS DE ENGENHARIA

Confere com original.
14/04/2020

2020

EMITIDO:

28/02/2020

VALIDADE:

21/02/2021

MANAÍRA, 28 de fevereiro de 2020

Damiana Maria Tavares Sérgio
SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS
Sec. Municipal de Finanças

ESTE ALVARÁ DEVE SER COLOCADO EM LUGAR DE DESTAQUE



À: Comissão Permanente de Licitação

Prefeitura de Princesa Isabel – PB

Dispensa nº. 016/2020

1.0 - DECLARAÇÃO de cumprimento do disposto no Art. 7º, Inciso XXXIII, da CF - Art. 27, Inciso V, da Lei 8.666/93.

A Empresa TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI, inscrita no CNPJ sob Nº. 29.050.310/0001-00, com sede na Rua Padre Tavares Nº. 79, Garagem, Centro, Manaíra - PB, CEP: 58.995-000, neste ato representada por DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, brasileiro, solteiro, Engenheiro Civil Crea – PB nº. 161378963-7, portador da Carteira de Identidade Nº. 3.142.498-SSP/PB, CPF Nº. 075.333.354-65, DECLARA sob as penas da Lei, para fins de participação na Dispensa Nº. 016/2020, que não possui em seu quadro de pessoal, funcionários menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e nem menores de dezesseis anos, em qualquer trabalho.

Manaíra – PB, 14 de Abril de 2020.

Damião Epaminondas Tavares Bezerra
Engenheiro Civil
Nº Crea-PB: 161378963-7

Damião Epaminondas Tavares Bezerra
Engenheiro Civil
CREA-PB nº 161378963-7



À: Comissão Permanente de Licitação

Prefeitura Princesa Isabel – PB

Dispensa nº. 016/2020

2.0 - DECLARAÇÃO de superveniência de fato impeditivo no que diz respeito a participação na licitação

A Empresa TORRE CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA EM ENGENHARIA EIRELI, inscrita no CNPJ sob Nº. 29.050.310/0001-00, com sede na Rua Padre Tavares Nº. 79, Garagem, Centro, Manaira - PB, CEP: 58.995-000, neste ato representada por DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, brasileiro, solteiro, Engenheiro Civil CREA - PB nº.161378963-7, portador da Carteira de Identidade Nº. 3.142.498-SSP/PB, CPF Nº. 075.333.354-65, DECLARA, em atendimento a Dispensa nº. 016/2020, da Prefeitura Municipal de Princesa Isabel -PB, no art. 32, § 2º, da Lei nº 8.666/93, não haver até a presente data, fato impeditivo no que diz respeito à habilitação/participação na presente licitação, não se encontrando em concordata ou estado falimentar, estando ciente da obrigatoriedade de informar ocorrências posteriores. Ressalta ainda, não estar sofrendo penalidade de declaração de idoneidade no âmbito da administração Federal, Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, arcando civil e criminalmente pela presente afirmação.

Manaira – PB, 14 de Abril de 2020.

Damião Epaminondas Tavares Bezerra
Engenheiro Civil
Nº Crea-PB: 161378963-7

Damião Epaminondas Tavares Bezerra
Engenheiro Civil
CREA-PB nº 161378963-7

Razão Social: Torre Construção e Consultoria em Engenharia EIRELI
CNPJ Nº. 29.050.310/0001-00

Endereço: Rua Padre Tavares, Nº. 79, Garagem, Centro, Manaira – PB, CEP: 58.995-000
Telefone: 83-99903-9285, E-mail: nando.tavares.bezerra@gmail.com



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

128237/2017

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - Crea-PB, o Acervo Técnico do profissional **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**
Registro: **1813789637** RNP: **1613789637**
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **PB20170143243** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **07/09/2017** Baixada em: **27/11/2017**
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI - EPP**

Contratante: **Prefeitura Municipal de Diamante**
Endereço do contratante: **RUA RUA POSSIDÔNIO JOSÉ DA COSTA**
Complemento:
Cidade: **Diamante**

CPF/CNPJ: **08.942.229/0001-57**
Nº: **881**

Bairro: **CENTRO**
UF: **PB** CEP: **58994000**

Contrato: **00072/2017** Celebrado em: **26/07/2017**

Valor do contrato: **R\$ 449.965,97** Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**

Ação institucional: **Órgão Público**
Endereço da obra/serviço: **SÍTIO RUA DO CRUZEIRO**
Complemento:

Nº: **SIN**
Bairro: **SÍTIO BARRA**
UF: **PB** CEP: **58994000**

Cidade: **Diamante**
Data de início: **26/07/2017** Conclusão efetiva: **26/11/2018**
Finalidade: **Saúde**
Proprietário: **Prefeitura Municipal de Diamante**

CPF/CNPJ: **08.942.229/0001-57**

Atividade Técnica: 1 - **DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 900.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA 15 - EXECUÇÃO 900.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1005 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA 15 - EXECUÇÃO 900.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 900.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS CONSTRUCTIVOS -> SISTEMA CONSTRUCTIVO -> #1242 - EM ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 900.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> ESTRUTURA -> #1258 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 900.00 metro quadrado;**

Observações

EXECUÇÃO DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS), LOCALIZADA NO SÍTIO BARRA, NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE-PB, COM ÁREA DE 900 M². CONTRATO 00072/2017, COM VALOR DE 449.965,97 (QUATROCENTOS E QUARENTA E NOVE MIL NOVECENTOS E SESSENTA E CINCO REAIS E NOVENTA E SETE CENTAVOS)

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 20 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 128237/2017
14/12/2017, 10:54
Z5wcZ

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver na Certidão de Registro e Quitação (CRQ) apresentada.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante/proprietário, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publica/>, com a chave: Z5wcZ





ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTE

ATESTADO

Atestamos para os devidos fins que a Empresa **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI EPP**, estabelecida na Rua São José, N° 67, Centro de Diamante - PB, CNPJ - 05.935.592/0001-57, representada tecnicamente pelo Engenheiro Civil **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**, CREA N° 1029946/14, **CONCLUIU PARCIALMENTE A OBRA DE CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS), LOCALIZADA NO SÍTIO BARRA DE OITIS, NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE - PB**, conforme ART de Execução N° PB20170143243, estando os serviços de acordo com as especificações técnicas contratadas e com as exigências deste órgão, cujos itens são os seguintes:

ITEM	CÓDIGO SINAPI	ESPECIFICAÇÃO/DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE
1.0		SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	74209/001	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m²	3,00
1.2	73940/016	Limpeza manual do terreno (c/ raspagem superficial)	m²	900,00
1.3	74077/003	Locação convencional de obra, através de gabarito de tábuas corridas pontaleadas, com reaproveitamento 3 vezes	m²	344,19
2.0		MOVIMENTO DE TERRA		
2.1	73481	Escavação manual de valas em terra compacta, prof. de 0 m < h <= 1 m	m³	47,70
2.2	73843/001	Muro de arrimo de concreto ciclópico com 30% de pedra de mão	m³	91,08
3.0		INFRA-ESTRUTURA FUNDAÇÕES		
3.1		Sapatas Isoladas/Arranque dos Pilares		
3.1.1	73481	Escavação manual de valas em terra compacta, prof. de 0 m < h <= 1 m	m³	24,96
3.1.2	5622	Regularização e compactação do fundo de valas com soquete	m²	24,96
3.1.3	83534	Lastro de concreto, preparo mecânico, incluso aditivo	m²	1,25

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão n° 128237/2017, emitida em 14/12/2017.



Certidão n° 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 23wrc2

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		impermeabilizante		
3.1.4	74007/001	Forma tábua p/ concreto em fundacao reaproveitamento 10x	m ²	64,51
3.1.5	92915	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço CA-60 de 5.0 mm - montagem	kg	36,40
3.1.6	92916	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço CA-50 de 6.3 mm - montagem	kg	328,20
3.1.7	92919	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço CA-50 de 10.0 mm - montagem	kg	148,80
3.1.8	94965	Concreto fck = 25mpa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400	m ³	8,98
3.1.9	92873	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas	m ²	8,98
3.1.10	73964/006	Reaterro de vala com compactação manual	m ³	15,98
3.2		Alvenaria de pedra argamassada		
3.2.1	5822	Regularização e compactação do fundo de valas com soquete	m ²	90,20
3.2.2	83534	Lastro de concreto, preparo mecânico, incluso aditivo impermeabilizante, lançamento e adensamento	m ²	4,51
3.2.3	6122	Embasamento c/pedra argamassada utilizando arg.cim/areia 1:4	m ³	36,08
3.3		Vigas Baidrame (cintamento)		
3.3.1	74007/001	Forma tábua p/ concreto em fundacao	m ²	90,20

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25wcz

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		reaproveitamento 10x.		
3.3.2	92915	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço CA-60 de 5,0 mm - montagem	kg	104,23
3.3.3	92916	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço CA-50 de 8,3 mm - montagem	kg	220,98
3.3.4	94965	Concreto fck = 25mpa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l	m³	5,41
3.3.5	92873	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas	m³	5,41
3.3.6	72131	Alvenaria em tijolo cerâmico maciço 5x10x20cm 1 viz (espessura 20cm, assentado com argamassa traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)	m³	67,65
4.0		SUPERESTRUTURA (PILARES, VIGAS E LAJES)		
4.1		Concreto Armado para Pilares da Edificação		
4.1.1	92443	Montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares com área média das seções maior que 0,25 m², pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações	m²	141,03
4.1.2	92775	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem	kg	214,80
4.1.3	92778	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado	kg	474,10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017,
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25wvZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem		
4.1.4	94985	Concreto fck = 25mpa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l	m ³	6,04
4.1.5	92873	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas	m ³	6,04
4.2		Concreto Armado para Vigas da Edificação		
4.2.1	92480	Montagem e desmontagem de forma de viga, escoramento metálico, pé-direito simples, em chapa de madeira plastificada, 18 utilizações	m ³	232,48
4.2.2	92775	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem	kg	238,40
4.2.3	92776	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 6,3 mm - montagem	kg	238,60
4.2.4	92777	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem	kg	104,00
4.2.5	92778	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem	kg	29,30
4.2.6	92779	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 12,5 mm - montagem	kg	63,30
4.2.7	92780	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 16,0 mm - montagem	kg	11,50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017.



Certidão nº 128237/2017

27/02/2018, 11:38

Chave de Impressão: 25wvz

O documento neste site registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas.



4.2.8	94965	Concreto fck = 25mpa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l	m ³	11,60
4.2.9	92873	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas	m ³	11,60
4.3		Lajes		
4.3.1	74202/001	Laje pre-moldada p/forro, sobrecarga 100kg/m ² , vãos até 3,50m/e=8cm, c/lajotas e cap.c/conc fck=20mpa, 3cm, inter-eixo 38cm, c/ escor.o (reapr.3x) e ferragem negativa	m ²	328,35
4.3.2	92509	Montagem e desmontagem de fôrma de laje maciça com área média menor ou igual a 20 m ² , pé-direito simples, em chapa de madeira compensada resinada, 2 utilizações	m ²	2,96
4.3.3	92785	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 6.3 mm - montagem	kg	3,10
4.3.4	92786	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8.0 mm - montagem	kg	0,20
4.3.5	92787	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 10.0 mm - montagem	kg	14,90
4.3.6	94965	Concreto fck = 25mpa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l	m ³	0,29
4.3.7	92873	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas	m ³	0,29
4.4		Concreto Armado para Vergas e Contravergas		
4.4.1	93182	Verga pré-moldada para janelas com até 1,5 m de	m	27,10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017

27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: Z5hwz

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas



		vão.		
4.4.2	93183	Verga pré-moldada para janelas com mais de 1,5 m de vão	m	31,25
4.4.3	93184	Verga pré-moldada para portas com até 1,5 m de vão.	m	32,80
4.4.4	93185	Verga pré-moldada para portas com mais de 1,5 m de vão.	m	2,30
4.4.5	93194	Contraverga pré-moldada para vãos de até 1,5 m de comprimento.	m	27,10
4.4.6	93195	Contraverga pré-moldada para vãos de mais de 1,5 m de comprimento	m	31,25
4.5		Pilaretes e cintamento da platibanda (29 pilaretes e cintamento superior)		
4.5.1	92443	Montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares com área média das seções maior que 0,25 m ² . pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações	m ²	8,70
4.5.2	92480	Montagem e desmontagem de forma de viga, escoramento metálico, pé-direito simples, em chapa de madeira plastificada, 18 utilizações	m ²	24,07
4.5.3	92775	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem	kg	34,56
4.5.4	92776	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 6,3 mm - montagem	kg	81,56
4.5.5	92777	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem	kg	45,94
4.5.6	94965	Concreto fck = 25mpa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo	m ³	1,68

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 126237/2017, emitida em 14/12/2017.



Certidão nº 126237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: ZswzZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		mecânico com betoneira 400 l		
4.5.7	92873	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas	m ³	1,68
5.0		ELEVAÇÃO:		
5.1	87503	Alvenaria de vedação de bloco cerâmico furado na horizontal de 9x19x19cm (espessura 9cm) de paredes com área líquida maior ou igual a 6m ² sem vãos e argamassa de assentamento com preparo em betoneira	m ²	640,46
5.2	73935/002	Alvenaria em tijolo cerâmico furado 9x19x19cm, 1 vez (espessura 19 cm), assentado em argamassa traço 1:4 (cimento e areia média não peneirada), preparo manual, junta 1 cm	m ²	3,17
		ESQUADRIAS		
6.1		Portas de Madeira, Alumínio e Vidro		
6.1.1	90843	PM01 - Kit de porta de madeira para pintura, semi-ôca (leve ou média), padrão médio, 80x210cm, espessura de 3,5cm, itens inclusos: dobradiças, montagem e instalação do batente, fechadura com execução do furo - fornecimento e instalação.	Unid.	5,00
6.1.2	90844	PM02 - Kit de porta de madeira para pintura, semi-ôca (leve ou média), padrão médio, 90x210cm, espessura de 3,5cm, itens inclusos: dobradiças, montagem e instalação do batente, fechadura com execução do furo - fornecimento e instalação.	Unid.	15,00
6.1.3	08258/OR SE	PMC01 - Porta de correr em madeira de lei, lisa, semi-ôca 0,80x2,10m, inclusive batentes e ferragens	Unid.	1,00
6.1.4	08204/OR SE	PMC02 - Porta de correr em madeira de lei, lisa, semi-ôca 0,90x2,10, batentes e ferragens	Unid.	2,00
6.1.5	91341	PA01/PA02/PA03/PA04/PA05 - Porta em alumínio de	m ²	12,21

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 126237/2017, emitida em 14/12/2017.



Certidão nº 126237/2017
27/02/2016, 11:26

Chave de Impressão: 25wz2

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		abrir tipo veneziana com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação		
6.1.6	74238/002	PG01 - Portão em tela arame galvanizado n.12 malha 2" e moldura em tubos de aço com duas folhas de abrir, incluso ferragens	m ²	5,40
6.1.7	Composição nº 01	CV01 - Conjunto de vidro com 02 portas de abrir, 02 planos fixos e bandeira	Unid.	1,00
6.2		Janelas de alumínio		
6.2.1	94576	JA1/JA2/JA3/JA4/JA5 - Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com parafuso, vedação com espuma expansiva PU, com vidros, padronizada	m ²	28,55
6.3		Elemento Vazado		
6.3.1	73937/003	EV1/EV2 - Cobogó de concreto (elemento vazado), 7x50x50cm, assentado com argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m ²	4,15
7.0		COBERTURA		
7.1	92566	Fabricação e instalação de estrutura pontaleada de madeira não aparelhada para telhados com até 2 águas e para telha ondulada de fibrocimento, metálica, plástica ou termoacústica, incluso transporte vertical	m ²	208,33
7.2	94210	Telhamento com telha ondulada de fibrocimento, com recobrimento lateral de 1/4 de onda para telhado com inclinação máxima de 10°, com até 2 águas, incluso içamento	m ²	208,33
7.3	94231	Rufos em chapa de aço galvanizado número 24, corte de 25 cm, incluso transporte vertical	m	90,20
7.4	94227	Calha em chapa de aço galvanizado número 24, desenvolvimento de 33 cm, incluso transporte vertical	m	58,55
7.5	73986/001	Fôrro de gesso em placas 60x60cm, espessura 1,2cm, inclusive fixação com arame	m ²	272,49
8.0		IMPERMEABILIZAÇÃO		
8.1	74106/001	Impermeabilização de	m ²	199,81

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2016, 11:26

Chave de Impressão: Z5wcz

O documento neste site registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		estruturas enterradas, com tinta asfáltica, duas demãos		
8.2	87745	Contrapiso em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), preparo mecânico com betoneira 400 l, aplicado em áreas molhadas sobre laje, aderido, espessura 3cm.	m ²	103,38
8.3	83737	Impermeabilização de superfície com manta asfáltica (com polímeros tipo app), e=3 mm	m ²	103,38
9.0		REVESTIMENTO DE PAREDES/TELHAS		
9.1	87879	Chapisco aplicado tanto em pilares e vigas de concreto como em alvenarias de paredes internas, com colher de pedreiro, Arg. 1:3 com prep. em betoneira	m ²	1.513,80
9.2	87543	Massa única, para recebimento de pintura ou cerâmica, em argamassa industrializada, preparo mecânico, aplicado com equipamento de mistura e projeção de 1,5 m ³ /h de argamassa em faces internas de paredes, espessura de 5mm, sem execução de taliscas.	m ²	1.513,80
9.3	87265	Revestimento cerâmico para paredes internas com placas tipo grês ou semi-grês de dimensões 20x20 cm aplicadas em ambientes de área maior que 5 m ² na altura inteira das paredes	m ²	515,62
10.0		PAVIMENTAÇÃO		
10.1	73907/003	Contrapiso/lastro de concreto não-estrutural, e=5cm, preparo com betoneira	m ²	284,49
10.2	87.247,00	Revestimento cerâmico para piso com placas tipo grês de dimensões 35x35 cm aplicada em ambientes de área entre 5m ² e 10m ²	m ²	284,49
10.3	84.192,00	Soleira cerâmica esmaltada, comercial, pedrao popular, PEI maior ou igual a 3	m	25,40
11.0		PINTURA		
11.1	88485	Aplicação de fundo selador acrílico em paredes, uma demão	m ²	998,18

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25w6Z

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

11.2	88485	Aplicação e lixamento de massa látex em paredes, uma demão	m ²	998,18
11.3	88489	Aplicação manual de pintura com tinta látex acrílica em paredes, duas demãos.	m ²	998,18
11.4	74065/003	Pintura esmalte brilhante para madeira, duas demãos, sobre fundo nivelador branco.	m ²	101,93
12.0		INSTALAÇÃO ELETRICA		
12.1	79517/001	Escavação manual em solo até 1,5m (9,72 x 0,3 x 0,1)	m ³	0,29
12.2	94963	Concreto fck= 15mpa traço 1:3,4:3,5 - Preparo mecânico com betoneira (9,72 x 0,1 x 0,05)	m ³	0,05
12.3	74157/004	Lançamento manual de concreto em fundações	m ³	0,05
12.4	55835	Reaterro compactado manualmente (volume de escavação - concreto)	m ³	0,24
12.5	91953	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação	Unid.	27,00
12.6	91959	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação	Unid.	2,00
12.7	91957	Interruptor simples (3 módulos), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação	Unid.	1,00
12.8	92000	Tomada baixa de embutir (1 módulo), 2P+T 10 A, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação.	Unid.	81,00
12.9	91990	Tomada alta de embutir (1 módulos), 2P+T 10 A, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação.	Unid.	1,00
12.10	91994	Tomada média de embutir (1 módulo), 2P+T 10 A, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação.	Unid.	7,00
12.11	74130/001	Disjuntor termomagnético monopolar padrão nema (americano) 10 a 30A 240V.	Unid.	12,00
12.12	Cotação	Interruptor tetrapolar DR - 63A	Unid.	1,00
12.13	74130/004	Disjuntor termomagnético tripolar padrão NEMA (americano) 10 a 50A 240V, fornecimento e instalação	Unid.	2,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado a Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017.



Certidão nº 128237/2017
27/02/2016, 11:26

Chave de Impressão: 25wcz

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

12.14	91924	Cabo de cobre flexível isolado, 1,5 mm ² , anti-chama 450/750 V, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	m	901,50
12.15	91925	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm ² , anti-chama 450/750 V, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	m	1.691,40
12.16	91928	Cabo de cobre flexível isolado, 4,0 mm ² , anti-chama 450/750 V, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	m	35,80
12.17	91932	Cabo de cobre flexível isolado, 10,0 mm ² , anti-chama 450/750 V, para circuitos	m	1,72
12.18	91854	Eletroduto flexível corrugado, PVC, DN 25 mm (3/4"), para circuitos terminais	m	562,40
12.19	91856	Eletroduto flexível corrugado, PVC, DN 32 mm (1"), para circuitos terminais	m	13,90
12.20	91867	Eletroduto rígido roscável, PVC, DN 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em laje - fornecimento e instalação.	m	4,00
12.21	91868	Eletroduto rígido roscável, PVC, DN 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em laje - fornecimento e instalação.	m	5,10
12.22	73953/005	Luminária tipo calha, de sobrepor, com reator de partida e lâmpada fluorescente 1x40 W, completa, fornecimento e instalação	Unid.	6,00
12.23	73953/006	Luminária tipo calha, de sobrepor, com reator de partida e lâmpada fluorescente 2x40 W, completa, fornecimento e instalação	Unid.	10,00
12.24	73953/007	Luminária tipo calha, de sobrepor, com reator de partida e lâmpada fluorescente 3x40 W, completa, fornecimento e instalação	Unid.	18,00
12.25	83399	Relé fotelétrico p/ comando de iluminação externa	Unid.	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 126237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 126237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25wcz

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas



		220v/1000w - fornecimento e instalação		
12.26	Composição o N° 02	Arandela de uso externo em alumínio pintado, com difusor em vidro transparente, lampada 15w, incluso	Unid.	15,00
12.27	91937	Caixa octogonal 3" x 3", pvc, instalada em laje - fornecimento e instalação	Unid.	49,00
12.28	92867	Caixa retangular 4" x 2" alta (2,00 m do piso), metálica, instalada em parede	Unid.	118,00
12.29	91879	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em laje - fornecimento e instalação	Unid.	2,00
12.30	74131/004	Quadro de distribuição de energia de embutir, em chapa metálica, p/ 18 disjuntores termomagnéticos monopolares com barramento trifásico e neutro - fornecimento e instalação	Unid.	1,00
12.31	Composição o N° 03	Quadro de medição trifásica em noril com lente para leitura	Unid.	1,00
12.32	73783/005	Poste de concreto seção circular comp.=7m carga nominal topo 100kg inclusive escavação exclusive transporte - fornecimento e colocação	Unid.	1,00
12.33	3278	Caixa inspeção, concreto pré moldado, circular com tampa, d=40 cm	Unid.	1,00
13.0		INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
13.1		Tubulações e Conexões em PVC		
13.1.1	Composição o Caixa D'água	Caixa d'água em polietileno, 1500 Litros, com acessórios.	Unid.	2,00
13.1.2	109/Insumos	Adaptador pvc soldável curto com bolsa e rosca, 40mm x 1.1/4", para água fria	Unid.	4,00
13.1.3	Composição o N° 04	Bucha de redução soldável curta 25mm-20mm	Unid.	1,00
13.1.4	Composição o N° 05	Bucha de redução soldável curta 32mm-25mm	Unid.	4,00
13.1.5	Composição o N° 06	Bucha de redução soldável longa 40mm-32mm	Unid.	3,00
13.1.6	89385	Luva soldável e com rosca,	Unid.	3,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão n° 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão n° 130237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: zhwz2

O documento neste site registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		pvc, soldável, 25mm x 3/4".		
13.1.7	Cotação	Cruzeta soldável 25 mm	Unid.	1,00
13.1.8	89358	Joelho 90° soldável 20mm	Unid.	1,00
13.1.9	89362	Joelho 90° soldável 25mm	Unid.	24,00
13.1.10	89367	Joelho 90° soldável 32mm	Unid.	8,00
13.1.11	89501	Joelho 90° soldável 50mm	Unid.	5,00
13.1.12	Composição o N° 07	Joelho 90° soldável com rosca 25mm 3/4"	Unid.	3,00
13.1.13	Composição o N° 08	Joelho de redução 90° soldável com rosca 25mm 1/2"	Unid.	5,00
13.1.14	Composição o N° 09	Joelho de redução 90° soldável 25mm-20mm	Unid.	1,00
13.1.15	Composição o N° 10	Joelho de redução 90° soldável 32mm-25mm	Unid.	10,00
13.1.16	Composição o N° 11	Joelho de redução 90° soldável 40mm-32mm	Unid.	2,00
13.1.17	Composição o N° 12	Joelho de 90° soldável com bucha de latão 20mm-1/2"	Unid.	2,00
13.1.18	89386	Joelho de 90° soldável com bucha de latão 25mm-3/4"	Unid.	8,00
13.1.19	90373	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25mm-1/2"	Unid.	14,00
13.1.20	89400	Tê de redução 90° soldável 32mm-25mm	Unid.	7,00
13.1.21	89624	Tê de redução 90° soldável 40mm-32mm	Unid.	6,00
13.1.22	90374	Tê de 90° soldável com bucha de latão Central 25mm-3/4"	Unid.	1,00
13.1.23	89396	Tê de redução 90° soldável com bucha de latão B Central 25mm-1/2"	Unid.	5,00
13.1.24	89399	Tê de redução 90° soldável com bucha de latão B Central 32mm-3/4"	Unid.	1,00
13.1.25	89395	Tê PVC Rígido soldável 90° 25mm	Unid.	9,00
13.1.26	89398	Tê PVC Rígido soldável 90° 32mm	Unid.	2,00
13.1.27	89623	Tê PVC Rígido soldável 90° 40mm	Unid.	3,00
13.1.28	89355	Tubo PVC Rígido soldável 20mm	m	8,55
13.1.29	89356	Tubo PVC Rígido soldável 25mm	m	115,63
13.1.30	89357	Tubo PVC Rígido soldável 32mm	m	46,88
13.1.31	89448	Tubo PVC Rígido soldável 40mm	m	22,46
13.2		Acessórios	e	
		Complementos		
13.2.1	73797/001	Registro de gaveta com canopia cromada 1.1/4"	Unid.	2,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25wcz

O documento local ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

13.2.2	90371	Registro de esfera, PVC, roscável, 3/4"	Unid.	1,00
13.2.3	Composição o N° 13	Registro de gaveta com canopla cromada 1/2"	Unid.	2,00
13.2.4	Composição o N° 14	Registro de gaveta com canopla cromada 3/4"	Unid.	13,00
13.2.5	Composição o N° 15	Registro de gaveta com canopla cromada 1"	Unid.	3,00
13.2.6	Composição o N° 16	Registro de pressão com canopla cromada 3/4"	Unid.	3,00
13.2.7	9535	Chuveiro elétrico com corpo plástico tipo ducha, fornecimento e instalação	Unid.	3,00
13.2.8	Composição o N° 17	Bebedouro de pressão inox	Unid.	1,00
13.2.9	Composição o N° 18	Bebedouro industrial de pressão	Unid.	1,00
13.2.10	11752/Insu mos	Tomela de jardim - 1/2" ou 3/4"	Unid.	2,00
14.0	INSTALAÇÃO SANITÁRIA			
14.1	Tubulações e Conexões de PVC			
14.1.1	89728	Curva curta 90 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	25,00
14.1.2	Composição o N° 19	Bucha de redução de pvc, soldável, longa, 50X40 mm para esgoto predial	Unid.	2,00
14.1.3	89726	Joelho 45 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	14,00
14.1.4	89732	Joelho 45 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	8,00
14.1.5	89806	Joelho 45 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	1,00
14.1.6	89746	Joelho 45 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	2,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2016, 11:26

Chave de Impressão: Z5wrc2

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

14.1.7	89744	Joelho 90 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	7,00
14.1.8	89801	Joelho 90 graus, PVC, série normal, esgoto predial, DN 50 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	6,00
14.1.12	Composição o N° 21	Junção simples, PVC, série normal, esgoto predial, DN 100 x 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	Unid.	6,00
14.1.13	Composição o N° 22	Redução excêntrica PVC p/ esg predial DN 100 x 50mm	Unid.	3,00
14.1.14	89711	Tubo PVC, série normal, esgoto predial, DN 40 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	m	37,96
14.1.15	89712	Tubo PVC, série normal, esgoto predial, DN 50 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	m	42,70
14.1.16	89714	Tubo PVC, série normal, esgoto predial, DN 100 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	m	75,54
14.1.17	89849	Tubo PVC, série normal, esgoto predial, DN 75 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	m	13,37
14.2		Acessórios e Complementos		
14.2.1	89797	Caixa sifonada, PVC, DN 100 x 100 x 50 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário	Unid.	11,00
14.2.2	Composição o N° 23	Caixa sifonada, PVC, DN 150 x 150 x 50 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário	Unid.	7,00
14.2.3	Composição	Caixa sifonada, PVC, DN	Unid.	2,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão n° 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão n° 128237/2017
27/02/2018, 11:26
Chave de Impressão: 25wcz

O documento neste site registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

	o Nº 24	250 x 230 x 75 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário		
14.2.4	74051/001	Caixa de gordura dupla em concreto pré-moldado DN 60 mm com tampa-fornecimento e instalação	Unid.	1,00
14.2.5	89495	Raio sifonado, pvc, 100X40 mm junta soldável, fornecimento e instalação em ramais	Unid.	2,00
14.2.6	74104/001	Caixa de inspeção em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, revestida internamente com barra lisa (cimento e areia, traço 1:4) e=2,0cm, com tampa pré-moldada de concreto e fundo de concreto 15mpa tipo c - escavação e confecção	Unid.	11,00
14.2.7	86879	Válvula em plástico 1" para pia, tanque e lavatório, fornecimento e instalação	Unid.	28,00
14.2.8	86882	Sifão do tipo copo 1 1/2" fornecimento e instalação.	Unid.	28,00
14.3		Sistema de Ventilação		
14.3.1	Cotação	Terminal de Ventilação 75 mm	Unid.	1,00
14.3.2	89713	Tubo PVC, série normal, esgoto predial, DN 75mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário	m	8,20
14.3.3	89739	Jcoelho 45 graus, série normal, esgoto predial, DN 75mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou de esgoto	Unid.	1,00
14.3.4	89737	Jcoelho 90 graus, série normal, esgoto predial, DN 75mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou de esgoto	Unid.	1,00
14.4		Tratamento dos efluentes		
14.4.1		Fossa Séptica		
14.4.1.1	79478	Escavação manual campo aberto em solo exceto rocha até 2,00m profundidade	m³	7,54
14.4.1.2	73935/002	Alvenaria em tijolo cerâmico furado 9x19x19cm, 1 vez	m³	10,50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 256e2

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		(espessura 19cm), assentado em argamassa traco 1:4 (cimento:areia media nao peneirada), preparo manual, junta 1 cm		
14.4.1.3	94964	Concreto fck=20MPa, traço 1:2:7:3 (cimento, areia média, brita 1), preparo mecânico com betoneira 400l	m³	0,38
14.4.1.4	74157/004	Lançamento/aplicação manual de concreto em fundações	m³	0,38
14.4.1.5	74141/001	Laje pré-moldada	m²	3,77
14.4.1.6	5991	Barra lisa com argamassa traco 1:4 (cimento e areia grossa), espessura 2,0cm, incluso aditivo impermeabilizante, preparo mecânico da argamassa	m²	10,01
14.4.1.7	6087	Tampa em concreto armado 60x60x5cm p/cx	Unid.	1,00
14.2		Inspeção/fossa septica		
14.4.2.1	79478	Sumidouro (01 Unidades) Escavação manual campo aberto em solo exceto rocha ate 2,00m profundidade	m³	6,74
14.4.2.2	73958/002	Alvenaria em tijolo ceramico furado 9x19x19cm, 1 vez (espessura 19cm), assentado em argamassa traco 1:4 (cimento:areia media nao peneirada), preparo manual, junta 1 cm	m²	11,78
14.4.2.3	94107	Preparo de fundo de vala (Lastro de brita) com largura maior ou igual a 1,5 m e menor que 2,5, com camada de brita, lançamento manual, local com nivel baixo de interferência	m²	0,53
14.4.2.4	74141/001	Laje pré-moldada	m²	2,54
15.0		LOUÇAS E METAIS		
15.1		Louças		
15.1.1	86932	Vaso sanitário sifonado com caixa acoplada louça branca - padrão médio, incluso engate flexível em metal cromado, 1/2" x 40cm - fornecimento e instalação.	Unid.	6,00
15.1.2	86943	Lavatório de louça branca suspenso, 29,5x39cm ou equivalente, padrão popular, incluindo sifão flexível em pvc, válvula e engate flexível	Unid.	10,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25hwz

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas

		30 cm em plástico e com torneira cromada de mesa, padrão popular - Fornecimento e Instalação		
15.1.3	93396	Bancada de granito cinza polido 50x50 cm, com cuba de embutir oval, louça branca 35x50 cm, válvula metal cromado, sifão flexível pvc, engate 30cm flexível plástico e torneira cromada de mesa, padrão popular	Unid.	4,00
15.1.4	86928	Tanque de mármore sintético suspenso, 22 L ou equivalente, incluso sifão flexível em pvc, válvula plástica e torneira de metal cromado padrão popular, fornecimento e instalação	Unid.	1,00
15.1.5	Composição N° 25	Bancada em aço inox - Dimensões 0,60 x 1,55 m	Unid.	1,00
15.1.6	Composição N° 26	Bancada em aço inox - Dimensões 0,60 x 2,42 m	m	1,45
15.1.7	Composição N° 27	Bancada em aço inox - Dimensões 0,60 x 1,70 m	m	1,02
15.1.8	93441	Bancada de granito cinza polido 150x60 cm, com cuba de embutir de aço inoxidável média, válvula americana em metal cromado, sifão flexível em PVC, engate flexível 30 cm, torneira cromada longa de parede 1/2, para pia de cozinha, padrão popular - fornecimento e instalação.	Unid.	2,00
15.1.9	Composição N° 25	Granito cinza polido para bancada E=2,5cm (Cons. Odontológico / Sala de Esteril) - (2,20*0,55) + (2,45*0,60)	m²	2,68
15.1.10	86937	Cuba de embutir oval em louça branca, 35x50cm, incluso válvula em metal cromado e sifão flexível em pvc, fornecimento e instalação	Unid.	2,00
15.1.11	86934	Bancada de mármore sintético 1,20 x 0,60 m com cuba integrada, incluso sifão tipo flexível em pvc, válvula em plástico cromado tipo americana e torneira cromada longa de parede para pia, padrão popular - fornecimento e instalação.	Unid.	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017.



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: 25wcz

O documento neste ato registrado foi emitida em 13/12/2017 e contém 20 folhas

15.1		Metais		
15.2.1	86906	Torneira cromada de mesa, 1/2" ou 3/4", para lavatório, padrão popular fornecimento e instalação	Unid.	5,00
16.0		SISTEMA DE COMBATE A INCENDIO		
16.1	73775/002	Extintor incendio agua-pressurizada 10l incl suporte parede carga completa fornecimento e colocacao	Unid.	5,00
16.2	83635	Extintor incendio tp po quimico 6kg - fornecimento e instalacao	Unid.	5,00
16.3	Composiçã o N° 29	Placas de Sinalização de Orientação e Salvamento (saldas de emergencia/rotas de Fuga) - Placa identificação acrílico 20x40cm	Unid.	12,00
16.4	Composiçã o N° 30	Placa fotoluminescente para sinalização extintor 30x30cm - fornecimento e colocação	Unid.	5,00
16.5	79500/002	Pintura acrílica em piso cimentado, tres demãos	m²	5,00
17.0		INSTALAÇÕES DE GASES MEDICINAIS		
17.1	92312	Cotovelo de cobre, 90 graus, sem anel de solda, DN 22 mm, instalado em ramal de distribuição- fornecimento e instalação.	Unid.	12,00
17.2	Composiçã o N° 31	Tubo em cobre , dn 15 classe A, sem isolamento, instalado em ramal de distribuição- Fornecimento e instalação.	m	13,47
17.3	Composiçã o N° 32	Tubo em cobre , dn 22 classe A, sem isolamento, instalado em ramal de distribuição- Fornecimento e instalação.	m	50,50
17.4	92333	Te de cobre, sem anel de solda, dn 22 MM, instalado em ramal e sub-ramal- Fornecimento e instalação.	Unid.	11,00
17.5	93051	Bucha de redução em cobre, sem anel de solda, pontaxbolsa, 22mmx15mm, instaldo em prumada- fornecimento e instalação	Unid.	13,00
17.6	Composiçã o N° 33	Valvula de bloqueio, classe 300; d = 15mm (1/2") p/inat.gás	Unid.	1,00
17.7	Composiçã	Válvula de Esfera 22mm	Unid.	10,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128237/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128237/2017
27/02/2018, 11:26

Chave de Impressão: Z5wcz

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas



	o Nº 34			
17.8	07955/OR SE	Central posto de enfermagem convencional scd/1 - monitoramento	Unid.	2,00
18.0		DIVERSOS		
18.1	72967	Melo-fio de concreto pre-moldado 12 x 30 cm, sobre base de concreto simples e rejuntado com argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m	149,05
18.2	02394/OR SE	Fornecimento e espalhamento de terra vegetal preparada	m²	13,07
18.3	85180	Plantio de grama esmeralda em rolo	m²	130,67
18.4	85178	Plantio de arbusto com altura 50 a 100cm, em cava de 60x60x60cm	Unid.	13,00
18.5	73967/002	Plantio de árvore regional, altura maior que 2,00m, em cavas de 80x80x80cm	Unid.	2,00
18.6	92396	Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm	m²	201,38
18.7	79500/002	Pintura acrílica em piso cimentado, tres demãos	m²	7,49
19.0		SERVIÇOS FINAIS		
19.1	9537	Limpeza final da obra	m²	900,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 126237/2017, emitida em 14/12/2017



Diamante – PB, 20 de Novembro de 2017

Carmelita de Lucena Manguieira
 Carmelita de Lucena Manguieira
 Prefeita Constitucional



Reconheço a firma por SEMELHANÇA de CARMELITA DE LUCENA MANGUEIRA

(TAF04W02) 05. 22 de novembro de 2017
 Em lei
 MP do SPC/CE - Caixa Geral (Tab. Substituição)
 Belo Digital - AGB11456-E20M
 Consulte a autenticidade em <http://www.belo.digital.pb.gov.br>



CRISTINA DOS SANTOS
 N.º
 07.103324-1

Certidão nº 126237/2017
 27/02/2016, 11:26

Chave de Impressão: Z5wcz
 O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 20 folhas



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução N° 1025 de 30 de Outubro de 2009.
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

128263/2017

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução n° 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - Crea-PB, o Acervo Técnico do profissional **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**
Registro: 1613789637 RNP: 1613789637
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **PB20170153857** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 07/10/2017 Baixada em: 28/11/2017
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI - EPP**

Contratante: **Prefeitura Municipal de Diamante**
Endereço do contratante: RUA RUA POSSIDÔNIO JOSÉ DA COSTA
Complemento:

CPF/CNPJ: 08.942.229/0001-87
N°: 881

Bairro: CENTRO
UF: PB

CEP: 58994000

Cidade: Diamante

Contrato: 00081/2017

Celebrado em: 06/10/2017

Valor do contrato: R\$ 208.985,09

Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO

Ação institucional: Órgão Público

Endereço da obra/serviço: LOTEAMENTO SÃO CECILIA

Bairro: CENTRO
UF: PB

N°: S/N

CEP: 58994000

Complemento:

Cidade: Diamante

Data de início: 09/10/2017

Conclusão efetiva: 09/03/2018

Finalidade: Saúde

Proprietário: Prefeitura Municipal de Diamante

CPF/CNPJ: 08.942.229/0001-87

Atividade Técnica: 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 837,92 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA 15 - EXECUÇÃO 837,92 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1005 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA 15 - EXECUÇÃO 837,92 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS CONSTRUTIVOS -> SISTEMA CONSTRUTIVO -> #1242 - EM ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 837,92 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> ESTRUTURA -> #1258 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 837,92 metro quadrado;

Observações
CONCLUSÃO DA EXECUÇÃO DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS), LOCALIZADA NO LOTEAMENTO SANTA CECILIA, NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE-PB, COM ÁREA DE 837,92 M², CONTRATO 00081/2017, COM VALOR DE 208.985,09 (DUZENTOS E OITO MIL NOVECENTOS E QÜENTENTA E CINCO REAIS E NOVE CENTAVOS)

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 7 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n° 128263/2017
14/12/2017, 10:54
4ZZaD

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver na Certidão de Registro e Quitação (CRQ) apresentada.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei n° 8.686/93, expedido pela pessoa jurídica contratante/proprietário, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei n° 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 4ZZaD



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTE

ATESTADO

Atestamos para os devidos fins que a Empresa **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI EPP**, estabelecida na Rua São José, N° 67, Centro de Diamante - PB, CNPJ - 05.935.592/0001-57, representada tecnicamente pelo Engenheiro Civil **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**, CREA N° 1029946/14, CONCLUIU PARCIALMENTE A OBRA DE CONCLUSÃO DOS SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS), LOCALIZADA NO LOTEAMENTO SANTA CECÍLIA NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE - PB, conforme ART de Execução N° PB20170153857, estando os serviços de acordo com as especificações técnicas contratadas e com as exigências deste órgão, cujos itens são os seguintes:

CÓDIGO	ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANTIDADE
	1.0	Mobilização - Canteiro de Obras		
74209/001	1.1	Placa da obra em chapa de aço galvanizado - padrão Governo Federal	m²	10,00
73960/001	1.4	Instal/ligacao provisória elétrica baixa tensão p/cant obra obra chave 100a carga 3kwh, 20cv excl fom medidor	und	1,00
73784/001	1.5	Ligação provisório de esgoto	und	1,00
73658	1.6	Ligação provisório de água	und	1,00
	4.0	SUPERESTRUTURA		
	4.2	Concreto Armado para Vergas/contravergas/marquis e		
74200/001	4.2.1	Verga e contraverga pré-moldada em concreto armado (Fck=20Mpa)-10x10cm	m	86,15
	4.4	Pilaretes de amarração (12 x 12cm) em toda a Platibanda da Cobertura, com espaçamento a cada 1,20m		
73406	4.4.1	Concreto armado (Fck=15MPa), inclusive forma e arranque dos pilares	m³	2,50
	5.0	ALVENARIA VEDAÇÃO		
73982/001		Alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1/2 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e	m²	3,09

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão n° 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão n° 128263/2017
27/02/2018, 11:28

Chave de Impressão: 422aD

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 7 folhas



		areia), juntas 12mm		
	6.0	COBERTURA		
74045/001	6.3	Cumeeira universal para telha de fibrocimento ondulada espessura 6mm, incluso junta de vedação e acessórios de fixação	m	17,65
72104	6.4	Calha em chapa de aço galvanizado 33cm	m	59,95
72107	6.5	Rufos, contra rufos, água furtada em chapa de aço galvanizado	m	0,00
73988/001	6.6	Forro de gesso em placas 60x60, espessura 1,2cm, inclusive fixação com arame	m ²	218,27
73938/002	6.8	Cobertura em telha cerâmica tipo Plan, excluindo madeiramento	m ²	18,34
	7.0	IMPERMEABILIZAÇÃO		
4106/001		Impermeabilização com pintura betuminosa (baldrames)	m ²	195,59
83737		Impermeabilização com manta asfáltica 3mm - Lajes marquise	m ²	42,78
83748		Proteção mecânica com argamassa traço 1:3 (cimento e areia), espessura 2cm - Lajes marquise	m ²	42,78
	8.0	ESQUARIAS		
	8.1	MADEIRA		
73910/005	8.1.1	Porta de madeira lisa (0,80x2,10), incluso aduela, alisar e dobradiça	un	4,00
73910/007	8.1.2	Porta de madeira lisa (0,90x2,10), incluso aduela, alisar e dobradiça	un	15,00
84875	8.1.3	P03 - Porta de madeira maciça regional 1a, de correr p/vidro, com aduela e alizar de 1a, trilho e rodízios	m ²	5,67
84875	8.1.4	P05 - Porta de madeira maciça regional 1a, de correr p/vidro, com aduela e alizar de 1a, trilho e rodízios	m ²	2,52
74070/003	8.1.5	Fechadura de embutir completa, para portas internas, padrão de acabamento popular	un	19,00
	8.2	ALUMINIO		
74071/001	8.2.1	Porta de abrir, em alumínio, chapa corrugada com guarnição	m ²	7,23
68050	8.2.2	Porta de correr em alumínio, com duas folhas pra vidro,	m ²	17,43

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128263/2017
27/02/2018, 11:28

Chave de Impressão: 422aD

O documento insiste ato registrado foi emitido em: 13/12/2017 e contém 7 folhas

		includo guarnição e vidro liso incolor		
73809/001	8.2.3	Janelas de aluminio tipo maxim ar, includo guarnicoes e vidro fantasia	m ²	30,00
73809/001	8.2.4	Guichê de aluminio tipo maxim ar, includo guarnicoes e vidro fantasia	m ²	0,66
	8.3	ELEMENTO VAZADO		
74196/001	8.3.1	Cobogô de concreto (elemento vazado), 50x50x50, assentado com argamasse de cimento e areia com aço CA-25	m ²	5,00
	9.0	REVESTIMENTOS - PISOS, PAREDES E TETOS		
	9.1	PISO INTERNO		
73907/006	9.1.1	Camada em lastro de concreto simples e= 3cm	m ²	261,05
73920/001	9.1.2	Camada regularizadora e=2cm traço 1:3 (cimento e areia)	m ²	261,05
84191	9.1.3	Piso em granilite, marmorite ou granitina, espessura 8mm, includo junta de dilatação plástica	m ²	274,10
73850/001	9.1.4	Rodapé em marmorite, altura 10cm	m	251,15
	9.2	PISO EXTERNO		
73764/003	9.2.1	Pavimentação em blocos de concreto sextavado, espessura 10cm, com junta rigida, em argamassa traço 1:4 (cimento e areia) sobre colchão de pó de pedra	m ²	275,51
84665	9.2.2	Pintura acrílica para sinalização horizontal em piso cimentado	m ²	93,95
	9.3	PAREDES		
73928/002	9.3.1	Chapisco de aderência traço 1:3 (cimento e areia média), espessura 0,5cm, em paredes internas e externas, preparo manual	m ²	101,60
73927/010	9.3.3	Emboço traço 1:2:6 (cimento, cal e areia), espessura 3cm, preparo manual da argamassa	m ²	216,26
	10.0	PINTURA		
74134/002	10.1	Emassamento de paredes/tetos com massa acrílica - 02 demãos	m ²	1.369,19
73954/002	10.2	Pintura acrílica 02 demãos sobre paredes/tetos	m ²	1.369,19
74133/002	10.3	Emassamento em superficie de madeira, base a óleo - 02 demãos	m ²	43,26
74065/002	10.4	Pintura esmalte acetinado em	m ²	43,26

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128263/2017
27/02/2018, 11:28

Chave de Impressão: 422aD

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 7 folhas

		superfície de madeira, 02 demãos sobre fundo nivelador branco		
	11.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
	11.1	Quadro de Distribuição de Luz e Força (QDLF)		
74052/005	11.1.1	Quadro de medição geral em chapa metálica inclusive disjuntores e aterramento	und	1,00
83463	11.1.2	Quadro de distribuição de energia em chapa de aço galvanizado para 12 disjuntores termomagnéticos monopolares com barramento trifásico e neutro, fornecimento e instalação	und	1,00
74131/004	11.1.3	Quadro de distribuição de energia em chapa de aço galvanizado para 18 disjuntores termomagnéticos monopolares com barramento trifásico e neutro, fornecimento e instalação	und	1,00
	11.2	Disjuntores		
74130/004	11.2.1	Disjuntor termomagnético tripolar 10 a 50A, 240V, fornecimento e instalação	unid	22,00
74130/005	11.2.2	Disjuntor termomagnético tripolar 60 a 100A, 240V, fornecimento e instalação	unid	2,00
	11.3	Interruptores		
72331	11.3.1	Interruptor simples, de embutir 10A/250 V, 1 tecla, sem placa, fornecimento e instalação	und	13,00
72332	11.3.2	Interruptor simples, de embutir 10A/250 V, 2 teclas, sem placa, fornecimento e instalação	und	2,00
83467	11.3.3	Interruptor simples, de embutir 10A/250 V, 3 teclas, sem placa, fornecimento e instalação	und	3,00
83466	11.3.4	Interruptor simples com tomada de embutir 10A/250V, 1 tecla, com placa, fornecimento e instalação	und	48,00
	11.4	Luminárias		
73953/005	11.4.1	Luminária completa de sobrepôr tipo caixa 1x 40w c/ reator/lamp. Fluoresc, completa, fornecimento e instalação	unid	98,00
73953/001	11.4.2	Luminária completa de sobrepôr tipo caixa 1x 20w c/ reator/lamp. Fluoresc,	unid	32,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128263/2017
27/02/2018, 11:28

Chave de Impressão: 422aD

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 7 folhas

		completa, fornecimento e instalação		
	11.5	Ponto de Luz		
composição 01	11.5.1	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto pvc rígido embutido Ø 3/4"	unid	48,00
	11.6	Pontos de tomadas		
composição 02	11.6.1	Ponto de tomada 2p+t, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", fio rígido 2,5mm² (fio 12), inclusive placa em pvc e aterramento	pt	62,00
composição 03	11.6.2	Ponto de tomada 3p para ar condicionado até 3000 va, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", incluindo conjunto astop/30a-220v, inclusive aterramento	pt	14,00
composição 04	11.6.3	Ponto de tomada para telefone	pt	8,00
	11.7	Tomadas		
83540	11.7.1	Tomada de embutir 2P+T 10A/250V, com placa, fornecimento e instalação	pt	42,00
83555	11.7.2	Tomada dupla de embutir 2P+T 10A/250V, com placa, fornecimento e instalação	pt	17,00
83566	11.7.3	Tomada de embutir 2P+T 20A/250V, com placa, fornecimento e instalação	pt	17,00
	11.8	Caixa de Inspeção		
74104/001	11.8.1	Caixa de inspeção em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, revestida internamente com barra lisa (cimento e areia) no traço 1:4, e=2,0cm, com tampa pré-moldada de concreto e fundo de concreto 15mpa escavação e confecção	und	2,00
	12.0	INSTALAÇÕES HIDÁULICAS		
	12.1	Louças e Aparelhos Sanitários		
74193/001	12.1.1	Vaso sanitário com caixa de descarga acoplada - Louça branca	und	6,00
74057/002	12.1.2	Lavatório louça branca suspenso 29,5 x 39,0cm, padrão popular, com sifão plástico tipo copo 1", válvula em plástico branco 1" e conjunto para fixação-fornecimento e instalação	und	13,00
74149/001	12.1.3	Pia cozinha em bancalito granito cinza 1,20x0,80m/cuba inox/torneira parede	und	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128263/2017
27/02/2018, 11:28

Chave de Impressão: 422aD

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 7 folhas

74146/001	12.1.4	Tanque louca branco sem coluna, completo inclusive torneira metálica	und	1,00
74050/001	12.1.5	Pia aço inoxidável 120x60cm com 1 cuba - fornecimento e instalação	und	6,00
11897	12.1.6	Pia aço inoxidável 380x250mm - para escovação coletiva	m	1,50
13415	12.1.7	Torneira cromada 1/2" ou 3/4" ref 1193 p/ lavatório - padrão popular	und	23,00
9535	12.1.8	Chuveiro elétrico comum corpo plástico tipo ducha, fornecimento e instalação	und	3,00
73947/012	12.1.9	Porta sabonete líquido fornecimento	und	19,00
01442/OR SE	12.1.10	Caixa d'água de fibra de 5.000litros	und	2,00
	12.2	Metals, Acessórios e Equipamentos		
74104/001	12.2.1	Caixa de inspeção em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, revestida internamente com barra lisa (cimento e areia, traço 1:4) e=2,0cm, com tampa pré-moldada de concreto e fundo de concreto 15mpa tipo c - escavação e confecção	und	11,00
74051/002	12.2.2	Caixa de gordura simples em concreto pré-moldado dn 40mm com tampa - fornecimento e instalação	und	1,00
72292	12.2.3	Caixa sifonada em pvc 100x100x50mm simples - fornecimento e instalação	und	17,00
72884	12.2.4	Ralo seco de pvc 100x100mm simples - fornecimento e instalação	und	4,00
74183/001	12.2.5	Registro gaveta bruto latao - fornecimento e instalação	und	13,00
85118	12.2.6	Registro pressão com canopla acabamento cromado - fornecimento e instalação	und	3,00
74197/001	12.2.7	Fossa séptica em alvenaria de tijolo cerâmico maciço dimensões internas 2,00x1,00x1,50m, 3.000 litros, revestida internamente com barra lisa, com tampa em concreto armado com espessura 8cm	und	1,00
74198/002	12.2.8	Sumidouro em alvenaria de tijolo cerâmico maciço diâmetro 1,20m e altura 2,40m, com tampa em concreto armado diâmetro 1,40m e espessura	und	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128263/2017
27/02/2019, 11:28

Chave de Impressão: 4ZZaD

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 7 folhas

		10cm		
12.3		Tubulação e Conexões - ESGOTO		
72628	12.3.1	Luva pvc esgoto 100mm - fornecimento e instalacao	und	5,00
9836	12.3.2	Tubo pvc serie normal - esgoto predial dn 100mm - nbr 5688	m	79,82
9838	12.3.3	Tubo pvc serie normal - esgoto predial dn 50mm - nbr 5688	m	49,76
3848	12.3.4	Luva correr pvc p/ esg predial dn 50mm - 40mm	und	10,00
20155	12.3.5	Joelho pvc serie r p/ esg predial 90g dn 50mm - 40mm	und	24,00
20149	12.3.6	Joelho pvc serie r p/ esg predial 45g dn 50mm - 40mm	und	29,00
20157	12.3.7	Joelho pvc serie r p/ esg predial 90g dn 100mm	und	6,00
10909	12.3.8	Juncao invertida pvc sold p/ esg predial reducao 100 x 75mm - 100 x 50mm	und	7,00
3662	12.3.9	Juncao simples pvc p/ esg predial dn 50x50mm	und	4,00
303	12.3.10	Anel borracha p/ tubo pvc rede esgoto eb 644 dn 100mm	und	16,00
296	12.3.11	Anel borracha p/ tubo pvc rede esgoto eb 608 dn 50mm	und	17,00
12.4		Tubulação e conexões - Inst hidráulica		
9869	12.4.1	Tubo pvc soldavel eb-892 p/agua fria predial dn 32mm-20mm	m	20,36
9872	12.4.2	Tubo pvc soldavel eb-892 p/agua fria predial dn 85mm	m	0,55
3536	12.4.3	Joelho pvc sold 90g p/agua fria predial 32 mm - 20mm	und	0,00
7140	12.4.4	Te pvc sold 90g p/ agua fria predial 32mm	und	35,00
13.0		REDE AR COMPRIMIDO		
Composiç ão 05	13.1	Tubo cobre aparente, classe a, junta soldadas, d = 15 mm (1/2")	m	39,21
73870/001	13.2	Válvula de esfera latão cromado 1/2"	und	1,00
mercado	13.3	Posto de consumo dupla retenção	und	10,00
mercado	13.4	Filtro regulador de pressão 1/4"x1/2" bell-air	und	20,00
14.0		COMUNICAÇÃO VISUAL		
08583/OR SE	14.1	Placa em chapa aço galvanizado Ø 1,20mx2mm	m²	2,20



DELEGADO
Ass
DR. MARCELO J.

Diamante - PB, 01 de Dezembro de 2017
Carmelita de Lucena Manguieira
Carmelita de Lucena Manguieira
Prefeita Constitucional

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 128263/2017, emitida em 14/12/2017



Certidão nº 128263/2017
27/02/2018 11:28
Chave de Impressão: 42ZzD

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 7 folhas.



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

119494/2016

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos desta Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - Crea-PB, o Acervo Técnico do profissional **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**
Registro: 1613789637 RNP: 1613789637
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **PB20160183535** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registro em: 18/11/2016 Baixada em: 23/12/2016
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI - EPP**

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPORANGA-PB** CPF/CNPJ: 08.940.694/0001-59
Endereço do contratante: PRAÇA PRAÇA JOÃO PESSOA Nº: 32
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: Itaporanga UF: PB CEP: 58780000
Contrato: 0009/2016 Celebrado em: 18/11/2016
Valor do contrato: R\$ 400.349,37 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO
Ação institucional: Outros Nº: 32
Endereço da obra/serviço: PRAÇA PRAÇA JOÃO PESSOA Bairro: CENTRO
Complemento: UF: PB CEP: 58780000
Cidade: Itaporanga
Data de início: 18/11/2016 Conclusão efetiva: 18/02/2017
Finalidade: SEM DEFINIÇÃO CPF/CNPJ: 08.940.694/0001-59
Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPORANGA-PB**

Atividade Técnica: 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1060 - DEMOLIÇÃO 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1128 - DETALHAMENTO DE REVESTIMENTOS 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS CONSTRUTIVOS -> SISTEMA CONSTRUTIVO -> #1242 - EM ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS -> #1266 - RADIER 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> MOVIMENTO DE TERRA -> #1466 - ATERRO COMPACTADO 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> MOVIMENTO DE TERRA -> #1466 - ATERRO COMPACTADO 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> PAVIMENTAÇÃO -> #1477 - EM LAJOTAS 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO -> #1805 - ESPECIAL 15 - EXECUÇÃO 2387,20 metro quadrado;

Observações

EXECUTAR A CONCLUSÃO DA REVITALIZAÇÃO DE 3 (TRÊS) PRAÇAS NO MUNICÍPIO DE ITAPORANGA.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 9 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 119494/2016
28/12/2016
Yy6Y1

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver na Certidão de Registro e Quitação (CRQ) apresentada.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 5.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante/proprietário, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: Yy6Y1




ITAPORANGA

GOVERNO MUNICIPAL

**ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPORANGA**
ATESTADO

Atestamos para os devidos fins que a Empresa **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI EPP**, estabelecida na Rua São José, N° 67, Centro de Diamante - PB, CNPJ - 05.935.592/0001-57, representada tecnicamente pelo Engenheiro Civil **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**, CREA N° 1029946/14, concluiu parcialmente a **OBRA DE REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA JOÃO PESSOA E PRAÇA FREI MARTINHO NO MUNICÍPIO DE ITAPORANGA - PB**, conforme ART de Execução N° PB20160103535, estando os serviços de acordo com as especificações técnicas contratadas e com as exigências deste órgão, cujos itens são os seguintes:

PRAÇA FREI MARTINHO

ITEM	DISCRICÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	PLACA DA OBRA	M ²	10,00
1.2	TAPUME EM CHAPA DE MADEIRA COMPENGADA E=8MM, COM PINTURA A GAL E REAPROVEITAMENTO DE 2 VEZES	M ²	278,32
1.3	LOCAÇÃO DE PRAÇAS COM PIQUETES CERÂMICOS VAZADOS	M ²	1012,34
1.4	DEMOLIÇÃO DE ELEMENTO DE CONCRETO	M ³	11,20
1.5	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE ELEMENTOS CERÂMICOS VAZADOS	M ³	5,44
1.6	DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO	M	212,97
1.7	DEMOLIÇÃO DE PISO E CONTRAPISO MANUALMENTE	M ²	636,36
2.0	MOVIMENTO DE TERRA		
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA ATÉ 1,50M	M ³	16,72
2.2	CARGA MANUAL DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE 6M ³	M ³	109,78
2.3	TRANSPORTE DE MATERIAL - BOTA-FORA	M ³ x KM	125,15
3.0	FUNDAÇÃO		
3.1	FORMA TÁBUA PARA CONCRETO EM FUNDAÇÃO COM REAPROVEITAMENTO 10X	M ²	21,60

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão n° 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão n° 119494/2016

27/02/2016, 11:33

Chave de Impressão: Yy8Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 9 folhas



3.2	CONCRETO 25 MPA, VIRADO EM BETONEIRA	M³	3,24
3.3	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACÕES	M³	3,24
4.0	PAVIMENTAÇÃO		
4.1	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO E=8MM, COM COLÇÃO DE AREIA (COR NATURAL E COLORIDO)	M²	757,49
4.2	MEIO-FIO CONCRETO PRÉ-MOLDADO 12X30CM, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO AREIA)	M²	211,56
4.3	RAMPA DE ACESSIBILIDADE	UND	6,00
5.0	PINTURA		
5.1	CALIÇÃO SOBRE MEIO-FIO	M²	63,56
5.2	PINTURA POSTE RETO DE AÇO 3.5 A 6M COM 01 DEMÃO DE TINTA GRAFITE COM PROPRIEDADES DE PRIMER E ACABAMENTO - OBS: COM ALTO TEOR DE ZARCÃO	UND	7,00
6.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
6.1	POSTE DE AÇO CONICO CONTINUO RETO FLANGEADO H=7M, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	7,00
6.2	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60CM FUNDO BRITA COM TAMPA	UND	9,00
6.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 1,6MM² PARA CIRCUITOS E TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	853,00
6.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 2,5MM² PARA CIRCUITOS E TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	1,50
6.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 6MM² PARA CIRCUITOS E TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	8,10
6.6	ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	229,00
6.7	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRÃO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	3,00
6.8	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRÃO NEMA (AMERICANO) 35 A 50A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
6.9	HASTE COPERWELD 3/8" x 3,00M COM CONECTOR	UND	1,00
6.10	LÂMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	8,00
6.11	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA PARA 6 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES SEM BARRAMENTO, DE EMPLUTIR, EM CHAPA METÁLICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
6.12	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR MONOFASICO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
6.13	LUMINÁRIA TIPO SPOT PARA 01 LÂMPADA INCANDESCENTE/FLUORESCENTE COMPACTA	UND	8,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016

27/02/2016, 11:33

Chave de Impressão: Yy8Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 9 folhas

6.14	REFLETOR REDONDO EM ALUMÍNIO COM SUPORTE E ALÇA REGULÁVEL PARA FIXAÇÃO, COM LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO 125W	UND	2,00
6.15	LUMINÁRIA FECHADA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA COM LÂMPADA DE VAPOR DE MERCÚRIO 250W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	14,00
6.16	CHUMBADOR DE AÇO PARA FIXAÇÃO DE POSTE DE AÇO RETO OU CURVA 7 A 9M COM FLANGE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	28,00
6.17	BRACO PARA ILUMINAÇÃO DE RUAS EM TUBO AÇO GALV. 1" COMP=1,20M E INCLINAÇÃO 25 GRAUS EM RELAÇÃO AO PLANO VERTICAL PARA FIXAÇÃO EM POSTE OU PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	14,00
7.0	DIVERSOS		
7.1	BANCO DE CONCRETO EM ALVENARIA DE TIJÓLOS ASSENTO EM CONCRETO ARMADO, SEM ENCOSTO, PINTADO COM TINTA ACRÍLICA, 2 DEMAÇOS NAS DIMENSÕES 0,5M x 0,5M COM TAMPO DE GRANITO	M	42,39
7.2	CONJUNTO DE MESA COM QUATRO BANCOS DE CONCRETO	CJ	6,00
7.3	MESA DE CONCRETO COM DOIS BANCOS INTEGRADOS - TABULEIRO	UND	2,00
7.4	BANCO DE QUIOSQUE EM GRANITO	UND	6,00
7.5	BANCO DE POSTE EM CONCRETO ARMADO SEÇÃO CIRCULAR OU DUPLO T	UND	1,00
7.6	REMOÇÃO DE POSTE DE FERRO GALVANIZADO SIMPLES (6,00 A 10,00M) SEM REAPROVEITAMENTO	UND	5,00
8.0	TOTEM		
8.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA ATÉ 1,50M	M³	0,42
8.2	CONCRETO ARMADO FCK 15MPa FABRICADO NA OBRA, ADENSADO E LANÇADO, PARA USO GERAL COM FORMAS PLANAS EM COMPENSADO REBINADO 12MM (65 USOS)	M³	0,71
8.3	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	M³	0,71
8.4	REVESTIMENTO EM MARMORE BRANCO POLIDO 20x30CM, ESPESSURA DE 2CM ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	1,72
8.5	PISO GRANITO ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA CIMENTO/CAIAREIA TRAÇO 1:0,25:3 INCLUSIVE REJUNTE EM CIMENTO	M²	1,67
8.6	REVESTIMENTO EM MARMORE ACIZENTADO POLIDO 20x30CM, ESPESSURA DE 2CM ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	3,24
8.7	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA	UND	1,00
8.8	REFORMA DO QUIOSQUE		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016

27/02/2016, 11:33

Chave de Impressão: Yy6Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 9 folhas

9.1	CADIA DE GORDURA DUPLA EM CONCRETO PRE-MOLDADO DN 50MM COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
9.2	SIFÃO DO TIPO FLEXIVEL EM PVC 1x1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
9.3	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA PARA 3 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS MONOPOLARES SEM BARRAMENTO, DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
9.4	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO) - 2p+1 10A INCLUINDO SUPORTE A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	3,00
9.5	RETIRADA DE AZULEJO COLADO	M ²	8,41
9.6	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACA TIPO PROCELANATO DE DIMENSÕES 45X45 APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5M ² A 10M ²	M ²	8,41
9.7	PINTURA VERNIZ POLIURETANO BRILHANTE TRÊS DEMÃOS	M ²	11,23
9.8	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES DUAS DEMÃOS	M ²	12,00
9.9	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES DUAS DEMÃOS	M ²	12,00
9.10	REVESTIMENTO DE PAREDE COM PEDRA SÃO TOMÉ 20X40CM, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:2 (CIMENTO: SAIBRO AREIA MÉDIA NÃO FENEIRADA), PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	M ²	2,03
9.11	FORRO DE GESSO EM PLACAS 60x60CM, ESPESURA 1,2CM, INCLUSIVE FIXAÇÃO COM ARAME	M ²	8,41
10.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
10.1	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO	M ²	120,88
10.2	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M ²	1012,34
10.3	PLANTIO DE CERCA VIVA COM ARBUSTOS DE ALTURA 50 A 100CM, COM 4 UNDM	UND	61,74
10.4	PLANTIO DE ARVORE REGIONAL, ALTURA MAIOR QUE 2,00M, EM CAVS DE 80x80x80CM	UND	4,00

PRAÇA JOÃO PESSOA

ITEM	DISCRICÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	TAPUME EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA E=6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2 VEZES	M2	220,22
1.2	LOCAÇÃO DE PRAÇAS COM PIQUETES CERÂMICOS VAZADOS	M2	578,30

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016
27/02/2016, 11:33

Chave de Inclusão: Yy8Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 8 folhas

1.4	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE ELEMENTOS CERÂMICOS VAZADOS	M2	42,91
1.5	DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO	M	154,68
1.6	DEMOLIÇÃO DE PISO E CONTRAPISO MANUALMENTE	M2	776,38
2.0	MOVIMENTO DE TERRA		
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA ATÉ 1,50M	M³	16,12
2.2	CARGA MANUAL DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE 6M³	M³	147,95
2.3	TRANSPORTE DE MATERIAL - BOTA-FORA	M³ x KM	170,14
3.0	FUNDAÇÃO		
3.1	FORMA TÁBUA PARA CONCRETO EM FUNDAÇÃO COM REAPROVEITAMENTO 10X	M²	14,40
3.2	CONCRETO 25 MPA, VIRADO EM BETONEIRA	M³	2,16
3.3	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	M²	2,16
4.0	PAREDES E PAINÉIS		
4.1	ALVENARIA PARA DEGRAUS E CANTEIROS	M³	16,23
5.0	REVESTIMENTOS		
5.1	CHAPISCO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, PREPARO MANUAL	M²	46,12
5.2	MASSA ÚNICA COM ARGAMASSA 1:2:8 (CIMENTO:CAL:AREIA)	M²	46,12
6.0	PAVIMENTAÇÃO		
6.1	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO E=6MM, COM COLÇÃO DE AREIA (COR NATURAL E COLORIDO)	M²	615,33
6.2	MEIO-FIO CONCRETO PRÉ-MOLDADO 12X30CM, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO:AREIA)	M	110,11
7.0	PINTURA		
7.1	PINTURA CRÍLICA SOBRE CANTEIRO EM DUAS DEMÃOS	M²	30,74
7.2	CAIAÇÃO SOBRE MEIO-FIO	M²	27,53

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016.



Certidão nº 119494/2016

27/02/2016, 11:33

Chave de Ingressão: Yy8Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 8 folhas

7.3	PINTURA POSTE RETO DE AÇO 3.5 A 6M COM 01 DEMÃO DE TINTA GRAFITE COM PROPRIEDADES DE PRIMER E ACABAMENTO - OBS: COM ALTO TEOR DE ZARÇAO	UND	4,00
8.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
8.1	POSTE DE AÇO CONICO CONTINUO RETO FLANGEADO H=7M, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	4,00
8.2	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X80CM FUNDO BRITA COM TAMPA	UND	6,00
8.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 1,5MM² PARA CIRCUITOS E TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	571,70
8.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 2,5MM² PARA CIRCUITOS E TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	2,40
8.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 6MM² PARA CIRCUITOS E TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6,90
8.7	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR PADRÃO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	3,00
8.8	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR PADRÃO NEMA (AMERICANO) 30 A 50A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
8.9	HASTE COPERWELD 5/8" x 3,00M COM CONECTOR	UND	1,00
	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL PVC, DN 25MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	150,00
8.11	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA PARA 6 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS MONOPOLARES SEM BARRAMENTO, DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
8.12	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR MONOFÁSICO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00

Força

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016
27/02/2018, 11:33

Chave de Impressão: Y8Y1

O documento nesta ato, registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 8 folhas

8.13	LUMINÁRIA TIPO SPOT PARA 01 LÂMPADA INCANDESCENTE/FLUORESCENTE COMPACTA	UND	8,00
8.14	REFLETOR REDONDO EM ALUMÍNIO COM SUPORTE E ALÇA REGULÁVEL PARA FIXAÇÃO, COM LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO 125W	UND	10,00
8.15	LUMINÁRIA FECHADA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA COM LÂMPADA DE VAPOR DE MERCÚRIO 250W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	8,00
8.16	CHUMBADOR DE AÇO PARA FIXAÇÃO DE POSTE DE AÇO RETO OU CURVA 7 A 9M COM FLANGE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	18,00
8.17	BRAÇO PARA ILUMINAÇÃO DE RUAS EM TUBO AÇO GALV. 1º COMP.=1,20M E INCLINAÇÃO 25 GRAUS EM RELAÇÃO AO PLANO VERTICAL PARA FIXAÇÃO EM POSTE OU PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	8,00
8.10	LÂMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	8,00
9.0	DIVERSOS		
9.1	BANCO EM CONCRETO PRE-MOLDADO COM ENCOSTO E PINTURA	UND	5,00
9.2	BANCO DE CONCRETO EM ALVENARIA DE TIJOLOS, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO, SEM ENCOSTO, PINTADO COM TINTA ACRÍLICA, 2 DEMAÇOS NAS DIMENSÕES 0,5M x 0,5M COM TAMPO DE GRANITO	M	36,99
10.0	TOTEM		
10.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA ATÉ 1,50M	M³	0,51
10.2	CONCRETO ARMADO FCK 15MPa FABRICADO NA OBRA, ADENSADO E LANÇADO, PARA USO GERAL, COM FORMAS PLANAS EM COMPENSADO RESINADO 12MM (05 USGS)	M³	1,04
10.3	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	M³	1,04

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016
27/02/2016, 11:33

Chave de Impressão: Y68Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 8 folhas

10.4	REVESTIMENTO EM MARMORE BRANCO POLIDO 20x30CM, ESPESSURA DE 2CM ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	2,39
10.5	PISO GRANITO ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA TRAÇO 1:0,25:3 INCLUSIVE REJUNTE EM CIMENTO	M²	1,97
10.6	REVESTIMENTO EM MARMORE ACIZENTADO POLIDO 20x30CM, ESPESSURA DE 2CM ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	3,62
10.7	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO GALVANIZADA	UND	1,00
11.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
11.1	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO	M²	113,67
11.2	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M²	578,30
11.3	PLANTIO DE CERCA VIVA COM ARBUSTOS DE ALTURA 50 A 100CM, COM 4 UNDM	UND	71,64
11.4	PLANTIO DE ARVORE REGIONAL, ALTURA MAIOR QUE 2,00M, EM CAVS DE 80x80x80CM	UND	7,00
12.0	RECUPERAÇÃO DO OBELISCO		
12.1	DEMOLIÇÃO DO PISO DE MARMORE E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO	M²	15,64
12.2	REVESTIMENTO COM GRANITO PRETO TIJUCA POLIDO, ESPESSURA DE 2CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	3,00
12.3	REVESTIMENTO COM MARMORE ACIZENTADO POLIDO, ESPESSURA DE 2CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	15,64
12.4	REVESTIMENTO COM MARMORE BRANCO POLIDO, ESPESSURA DE 2CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	23,18
13.0	RECUPERAÇÃO DA ESTÁTUA		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016


27/02/2018, 11:33


Chave de Impressão: Yy8Y1

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 9 folhas

13.1	DEMOLIÇÃO DE AZULEJO	M²	2,52
13.2	REVESTIMENTO COM GRANITO PRETO TIJUCA POLIDO, ESPESSURA DE 2CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	3,96
13.3	REVESTIMENTO COM MARMORE ACINZENTADO POLIDO, ESPESSURA DE 2CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE E REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REJUNTAMENTO	M²	2,52

Itaporanga – PB, 12 de Dezembro de 2016


Audiberg Alves de Carvalho
 Prefeito Constitucional

 Prefeitura Municipal de Itaporanga
Audiberg Alves de Carvalho
 Prefeito Municipal

CARTÃO DE ATRIBUIÇÃO DE MANDATO ESCRITÓRIO
 Nº 119494/2016

Revistação de Inteiro Direito - **SOLUÇÃO Nº 4 DE AUDIBERG ALVES DE CARVALHO**

ITAPORANGA, 12 de Dezembro de 2016.
 Dia 12º do mês de Dezembro de 2016.
 Na Sala de Registro Civil (Escritório I)
 Sem Assinatura - AEL 7065-GAVP
 Consulte a autenticação em: <https://selo.digital.tjpb.jus.br>



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 119494/2016, emitida em 28/12/2016



Certidão nº 119494/2016

27/02/2016, 11:33

Chave de Impressão: YW3Y7

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/12/2016 e contém 9 folhas



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução N° 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

151903/2020

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - Crea-PB, o Acervo Técnico do profissional **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA**
Registro: **1613789637PB** RNP: **1613789637**
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **PB20180183055** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **03/04/2018** Baixada em: **31/03/2020**
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI - EPP**

Contratante: **Prefeitura Municipal de Diamante** CPF/CNPJ: **08.942.229/0001-57**
Endereço do contratante: **RUA RUA POSSIDÔNIO JOSÉ DA COSTA** Nº: **861**
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **Diamante** UF: **PB** CEP: **58994000**
Contrato: **00004/2018** Celebrado em: **28/03/2018**
Valor do contrato: **R\$ 99.854,94** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação institucional: **Órgão Público**
Endereço da obra/serviço: **RUA Prefeito Dionísio Manguaiz** Nº: **S/N**
Complemento: Bairro: **Centro**
Cidade: **Diamante** UF: **PB** CEP: **58994000**
Data de início: **02/04/2018** Conclusão efetiva: **01/06/2018**
Finalidade: **Saúde**
Proprietário: **Prefeitura Municipal de Diamante** CPF/CNPJ: **08.942.229/0001-57**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1005 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1242 - EM ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > ESTRUTURA > #1258 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado;**

Observações

REFORMA DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS) III, NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE - PB, COM ÁREA DE 210 M². CONTRATO Nº: 00005/2018, COM VALOR DE R\$ 99.854,94 (NOVENTA E NOVE MIL OITOCENTOS E CINQUENTA E QUATRO REAIS E NOVENTA E QUATRO CENTAVOS)

Número da ART: **PB20190262645** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **15/07/2019** Baixada em: **17/03/2020**
Forma de registro: **COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI - EPP**

Contratante: **Prefeitura Municipal de Diamante** CPF/CNPJ: **08.942.229/0001-57**
Endereço do contratante: **RUA RUA POSSIDÔNIO JOSÉ DA COSTA** Nº: **881**
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **Diamante** UF: **PB** CEP: **58994000**
Contrato: **00004/2018** Celebrado em: **28/03/2018**
Valor do contrato: **R\$ 99.854,94** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação institucional: **Órgão Público**
Endereço da obra/serviço: **RUA Prefeito Dionísio Manguaiz** Nº: **S/N**
Complemento: Bairro: **Centro**
Cidade: **Diamante** UF: **PB** CEP: **58994000**
Data de início: **02/04/2018** Conclusão efetiva: **31/12/2018**
Finalidade: **Saúde**
Proprietário: **Prefeitura Municipal de Diamante** CPF/CNPJ: **08.942.229/0001-57**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1005 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1242 - EM ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > ESTRUTURA > #1258 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 210,00 metro quadrado;**





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução N° 1025 de 30 de Outubro de 2009
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

151903/2020

Atividade concluída

Observações

REFORMA DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS) III, NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE – PB, COM ÁREA DE 210 M². CONTRATO N° 00005/2016, COM VALOR DE R\$ 99.654,94 (NOVENTA E NOVE MIL OITOCENTOS E CINQUENTA E QUATRO REAIS E NOVENTA E QUATRO CENTAVOS)

Aditivo: ADITIVO DE PRAZO N.º 0001/2016

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 8 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 151903/2020

31/03/2020, 16:37

xdcz9

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver na Certidão de Registro e Quitação (CRQ) apresentada.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante/proprietário, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: xdcz9.





ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTE

ATESTADO

Atestamos para os devidos fins que a Empresa **ABÍLIO FERREIRA LIMA NETO EIRELI EPP**, estabelecida na Rua São José, N° 87, Centro de Diamante - PB, CNPJ - 05.935.592/0001-57, representada tecnicamente pelo **Engenheiro Civil DAMIÃO EPAMINONDAS TAVARES BEZERRA, CREA N° 1029946/14**, concluiu a **OBRA DA REFORMA DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS) III, NO MUNICÍPIO DE DIAMANTE - PB, conforme ART de Execução N° PB20190262645**, estando os serviços de acordo com as especificações técnicas contratadas e com as exigências deste órgão, cujos itens são os seguintes:

ITEM	ESPECIFICAÇÕES/DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.0 SERVIÇOS PRELIMINARES			
1.1	Demolição de alvenaria de tijolos furados s/reaproveitamento	M³	7,36
1.2	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	M²	10,00
2.0 FLEVAÇÃO			
2.1	(Composição representativa) do serviço de alvenaria de vedação de blocos vazados de cerâmica de 9x19x19cm (espessura 9cm), para edificação habitacional multifamiliar (prédio)	M²	57,00
3.0 COBERTURA			
3.1	Revisão em cobertura com telha cerâmica tipo canal comum, Itabaiana ou similar, com reposição de 30% do material	M²	145,78
4.0 REVESTIMENTO			
4.1	Chapisco aplicado tanto em pilares e vigas de concreto como em alvenarias de paredes internas, com colher de pedreiro, Argamassa traço 1:3 com preparo manual	M²	114,00
4.2	Revestimento cerâmico para paredes internas com placas tipo esmaltada extra de dimensões 25x35 cm aplicadas em ambientes de área maior que 5m² a meia altura das paredes.	M²	114,91
4.3	Revestimento cerâmico para paredes externas em pastilhas de porcelana 5 x 5 cm (placas de 30 x 30 cm), alinhadas e	M²	11,50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020



Certidão nº 151903/2020
07/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: rdz29

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 8 folhas



	prumo, aplicado em panos sem vãos.		
4.4	Tampo de Granito	M ²	1,70
4.5	Massa única, para recebimento de pintura, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em faces internas de paredes, espessura de 20mm, com execução de taliscas. Af_06/2014	M ²	114,00
5.0 PAVIMENTAÇÃO			
5.1	Demolição de revestimento cerâmico, de forma manual, sem reaproveitamento. Af_12/2017	m ²	78,31
5.2	Revestimento cerâmico para piso com placas tipo porcelanato de dimensões 45x45 cm aplicada em ambientes de área maior que 10 m ² .	m ²	78,31
5.3	Demolição de piso de alta resistência	M ³	76,93
6.0 ESQUARFIAS			
6.1	Kit de porta de madeira para pintura, semi-oca (leve ou média), padrão médio, 90x210cm, espessura de 3,5cm, itens inclusos: dobradiças, montagem e instalação do batente, fechadura com execução do furo - fornecimento e instalação.	UND	9,00
6.2	Kit de porta de madeira para pintura, semi-oca (leve ou média), padrão médio, 80x210cm, espessura de 3,5cm, itens inclusos: dobradiças, montagem e instalação do batente, fechadura com execução do furo - fornecimento e instalação.	UND	5,00
6.3	Kit de porta de madeira para pintura, semi-oca (leve ou média), padrão médio, 80x210cm, espessura de 3,5cm, itens inclusos: dobradiças, montagem e instalação do batente, fechadura com execução do furo - fornecimento e instalação.	UND	1,00
6.4	Porta de correr em alumínio, com duas folhas para vidro, incluso vidro liso incolor, fechadura e puxador, sem guarnição/alizar/vista	M ²	1,81
6.5	Portão de ferro com vara 1/2", com requadro	M ²	1,50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020.



Certidão nº 151903/2020

01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: xdzr9

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 8 folhas



7.0 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
7.1	Caixa retangular 4" x 2" média (1,30 m do piso), pvc, instalada em parede - fornecimento e instalação	UND 42,00
7.2	Caixa octogonal 3" x 3", pvc, instalada em laje - fornecimento e instalação	UND 26,00
7.3	Curva 45° para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 32mm (1")	UND 4,00
7.4	Lampada fluorescente 40w - fornecimento e instalação	UND 4,00
7.5	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 20 mm (1/2"), para circuitos terminais, instalada em parede - fornecimento e instalação	UND 2,00
7.6	Luva pvc rígido roscável d=1 1/4" - Fornecimento	UND 6,00
7.7	Luva pvc rígido roscável d= 1/2" - Fornecimento	UND 2,00
7.8	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 25 mm (1"), aparente, instalada em teto - fornecimento e instalação.	UND 10,00
7.9	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 40 mm (1 1/2"), aparente, instalada em teto - fornecimento e instalação.	UND 2,00
7.10	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm ² , anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação.	M 92,60
7.11	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm ² , anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação.	M 139,20
7.12	Cabo de cobre flexível isolado, 4 mm ² , anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação.	M 436,40
7.13	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm ² , anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	M 214,20
7.14	Interruptor 02 seções simples	UND 3,00
7.15	Tomada baixa de embutir (1 módulo), 2p+t 10 a, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. Af 12/2015	UND 22,00
7.16	Tomada baixa de embutir (1 módulo), 2p+t 20 a, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. Af 12/2015	UND 5,00
7.17	Disjuntor termomagnético monopolar padrão nema (americano) 10 a 30a 240v, fornecimento e instalação	UND 8,00
7.18	Interruptor bipolar (1 módulo), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. Af 09/2017	UND 1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020



Certidão nº 151903/2020

01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: xdcz9

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 8 folhas



7.19	Eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. Af_12/2015	m	21,20
7.20	Eletroduto flexível de pvc (sanfonado), diâm = 25mm (3/4")	m	181,20
7.21	Abraçadeira de alumínio 1 " 25mm (DAISA BC-100) ou similar	und	2,00
7.22	Abraçadeira metálica tipo "D" de 1 1/4"	und	20,00
7.23	Eletroduto pvc roscavel, d= 1/2" - Fornecimento	M	1,00
7.24	Eletroduto pvc roscavel, d=1 " - Fornecimento	M	2,10
7.25	Eletroduto pvc roscavel, d=1 1/ 4" - Fornecimento	M	21,00
7.26	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_12/2015	M	1,00
7.27	Luminária fluorescente tubular 1 x 20 w / 127 v, completa	UND	4,00
7.28	Luminária fluorescente 2 x 40w, ref. A-10, Abalux ou similar, completa - Rev. 01	UND	21,00
7.29	Luminária fluorescente tubular 1 x 40 w / 127v, completa - Rev. 01	UND	1,00
7.30	Bocal para lâmpada incandescente	UND	94,00
7.31	Lampada fluorescente compacta 3u branca 20 w, base e27 (127/220 v)	UND	4,00
7.33	Cabeçote de alumínio de 1 1/2"	UND	2,00
7.34	Caixa de inspeção 0,30 x 0,30 x 0,40m	UND	1,00
7.35	Haste cobreada copperweld p/aterramento d= 5/8" x 2,40m	UND	1,00
7.36	Quadro de distribuição de energia de embutir, em chapa metálica, para 18 disjuntores termomagnéticos monopolares, com barramento trifásico e neutro, fornecimento e instalação	UND	1,00
7.37	Quadro de medição geral em chapa metálica para edifícios com 16 aptos, inclusive disjuntores e aterramento	UND	1,00
8.0 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS			
8.1	Torneira cromada de mesa, 1/2" ou 3/4", para lavatório, padrão popular - fornecimento e instalação	UND	12,00
8.2	Vaso sanitário sifonado com caixa acoplada louça branca, incluso engate flexível em plástico branco, 1/2 x 40cm - fornecimento e instalação	UND	4,00
8.3	Registro de gaveta bruto, latão, roscável, 3/4", fornecido e instalado em ramal de água	UND	2,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020



Certidão nº 151903/2020

01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: xdczd

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém il lóbus



8.4	Registro de gaveta bruto, latão, roscável, 1, instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação.	UND	2,00
8.5	Joelho de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32 x 25mm	UND	4,00
8.6	Joelho 90 graus, ppr, dn 25 mm, classe pn 25, instalado em prumada de água fornecimento e instalação.	UND	8,00
8.7	Joelho 90 graus, ppr, dn 32 mm, classe pn 25, instalado em ramal de distribuição ? fornecimento e instalação. af_06/2015	UND	3,00
8.8	Tubo, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água-fornecimento e instalação.	m	39,88
8.9	Tubo, pvc, soldável, dn 32mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação	m	5,76
8.10	Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25mm	UND	7,00
8.11	Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32 x 25mm	UND	4,00
8.12	Joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 25mm, x 1/2 instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação.	UND	9,00
8.13	Tê com bucha de latão na boisa central, pvc, soldável, dn 25mm x 1/2, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação	UND	3,00
8.14	Caixa d'água em polietileno, 500 litros, com acessórios	UND	1,00
8.15	Lavatório louça branca com coluna, 45 x 55cm ou equivalente, padrão médio - fornecimento e instalação	UND	4,00
8.16	Tampo de granito	M²	3,34
8.17	Cuba de embutir oval em louça branca, 35 x 50cm ou equivalente - fornecimento e instalação.	UND	5,00
9.0 INSTALAÇÕES SANITÁRIAS			
9.1	Caixa de gordura 0.60 x 0.60 x 0.60m	UND	1,00
9.2	Caixa de inspeção 0.60 x 0.60 x 0.60m	UND	4,00
9.3	Caixa sifonada pvc 150 x 150 x 50mm com tampa cega quadrada branca	UND	7,00
9.4	Sifão plástico tipo copo para pia ou lavatório, 1 x 1,1/2 "	UND	12,00
9.5	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 40 mm (1 1/4"), para circuitos terminais, instalada em laje - fornecimento e instalação. af_12/2015	UND	12,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020.



Certidão nº 151903/2020

01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: xdz29

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 8 folhas



9.6	Joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af 12/2014	UND	2,00
9.7	Joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af 12/2014	UND	13,00
9.8	Joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 60 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af 12/2014	UND	3,00
9.9	Joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af 12/2014	UND	1,00
9.10	Joelho 90 graus, pvc, serie r, água pluvial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento af 12/2014	UND	3,00
9.11	Joelho 90° pvc rígido, série R, d= 40mm, para esgoto secundário	UND	12,00
9.12	Junção invertida em pvc rígido c/ anéis, para esgoto primário, diâm =100 x 50mm	UND	4,00
9.13	Junção invertida em pvc rígido c/ anéis, para esgoto primário, diâm =100 x 100mm	UND	2,00
9.14	Junção simples em pvc rígido c/ anéis, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm	UND	1,00
9.15	Tubo pvc rígido soldável marrom p/ água, d = 75 mm (2 1/2")	m	3,28
9.16	Tubo pvc rígido soldável, serie reforçada, p/ esgoto e águas pluviais, d= 100mm	m	41,97
9.17	Tubo pvc rígido soldável, serie reforçada, p/ esgoto e águas pluviais, d = 40 mm	m	25,95
9.18	Tubo pvc rígido soldável, serie reforçada, p/ esgoto e águas pluviais, d = 50 mm	m	8,85
9.19	Fossa séptica em alvenaria de tijolo cerâmico maciço, dimensões externas de 1,90x1,10x1,40 m, volume de 1.500 litros, revestido internamente com massa única e impermeabilizante e com tampa de concreto armado com espessura de 8 cm	UND	1,00
9.20	Sumidouro em alvenaria de tijolo cerâmico maciço diametro 1,20m e altura 5,00m, com tampa em concreto armado diâmetro 1,40m e espessura 10cm	UND	1,00
9.21	Caixa sifonada em pvc, 150x185x75mm, acabamento branco, com tampa cega	UND	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020



Certidão nº 151903/2020

01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: adcz9

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 8 folhas



10.0 PINTURA			
10.1	Aplicação manual de pintura com tinta látex acrílica em paredes, duas demãos	M²	587,29
10.2	Pintura esmalte acetinado em madeira, duas demãos	M²	60,70
10.3	Remoção de pintura à óleo ou esmalte	M²	416,25
11.0 DIVERSOS			
11.1	Limpeza final da obra	M²	210,00
11.2	Guarda-corpo com corrimão em ferro barra chata 3/16"	M	7,24
11.3	Barra de apoio angular, 60 cm, em aço inox polido, diâmetro mínimo 3 cm	UND	8,00
11.4	Plantio de grama esmeralda em rolo	M²	2,67
12.0 RAMPA			
12.1	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 9x19x19cm (espessura 9cm) de paredes com área líquida menor que 6m² com vãos e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.	M²	2,86
12.2	Aterro manual de valas com areia para aterro e compactação mecanizada	M²	1,08
12.3	Lastro de concreto, preparo mecânico, inclusos aditivo impermeabilizante, lançamento e adensamento	M²	0,23

Diamante – PB, 11 de Novembro de 2019

Carmelita de Lucena Manguieira
 Carmelita de Lucena Manguieira
 Prefeita Constitucional

Heleno Alexandrino da Silva Neto
 Engenheiro Civil
 CREA 161874061-0

Heleno Alexandrino da Silva Neto
 Heleno Alexandrino da Silva Neto
 Engenheiro Civil
 Crea n° 161874061-0

IBS JOSE BARRIOS SOBRINHO
 RECONHECIMENTO
 Reconheço por SEMELHANÇA a firma de CARMELITA DE LUCENA MANGUEIRA
 Esporanga/PB, 4 de Setembro de 2019
 Escrevente: Maria Rodrigues Cavalcanti
 Selo Digital: A3186545-0112
 Consulte a autenticidade em <https://siglodigital.ibras.gov.br>
 E-mail: RS.951_FEPV@RS.951_IBRAS.PB GOV.BR




Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020



Certidão nº 151903/2020

01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: xdcz9

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 6 folhas.



FORNO DO REGISTRO CIVIL E NOTAS DE DIAMANTE PB
Rua Vereador Amilton Pessoa Gomes, 191 - Diamante PB
e-mail: cartorio@diamante.pb.gov.br

Auridele Franco de Santana Oliveira (Oficial do registro civil)
Atuário Franco de Santana (Escritório)
RECOGNICIONTO
Reconhecimento da firma de *Heleno Alexandrino da Silva Neto.*

Por Autenticidade () Semelhante (x) Simil
Ocorrência - 60 30/03/2020 Bell Digital, AJY15494 - MQAX
Consulte a autenticidade do selo em <https://digital.qrj.us.br>

Escritório 201991 PEPJ - MP RS 201991 MP RS FARPEN RS 2030
Auridele Franco de Santana Oliveira
Oficial do Reg. Civil

CARTÓRIO DO REGISTRO CIVIL
E NOTAS DE DIAMANTE
Comarca de Itaporanga - PB
Auridele Franco de Santana Oliveira
Oficial do Registro Civil
Atuário Franco de Santana
Escritório Agronomia PB



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 151903/2020, emitida em 31/03/2020



Certidão nº 151903/2020
01/04/2020, 08:53

Chave de Impressão: xdfz9

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/03/2020 e contém 8 folhas

