

CREA-CE

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Ceará  
Rua Paula Rodrigues, 304, Fátima - Fone (085)- 2721444 FAX (085) 2723083  
Fortaleza - CE CEP 60.411-270

HORA: 16:03:18  
DATA: 26/09/97  
PAB.: 00000005

### CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO

#### CERTIDAO D.A.T. No. 001558/97

. ESQUADRIAS DE FERRO .....	51,72 M²
7.12 - PINTURA:	
. PINTURA EM TEXTURA ACRILICA .....	7.396,18 M²
. PINTURA EM LATEX PVA COM EMASSAMENTO .....	821,30 M²
. PINTURA HIDRACOR .....	7.782,39 M²
. PINTURA COM ESMALTE SINTÉTICO SOBRE ESQUADRIAS DE MADEIRA .....	150,30 M²
. PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO SOBRE ESQUADRIAS DE FERRO .....	799,70 M²
7.13 - DRENAGEM:	
. ANEIS EM CONCRETO PARA DRENAGEM Ø 300MM .....	45 UND
. COLCHAO DE AREIA GROSSA PARA DRENAGEM .....	540,00 M3
. ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS PARA DRENAGEM .....	194,40 M3
. COLCHAO DE BRITA PARA ENCHIMENTO DE DRENOS .....	97,20 M3
7.14 - FTE:	
. ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS PARA POPULAÇÃO DE 600 PESSOAS .....	01 UND
7.15 - INSTALAÇÕES:	
. SUBESTAÇÃO DE FORÇA ABRIGADA POT. 1MVA COM GRUPO GERADOR AUTOMÁTICO POT. 66 KVA .....	01 UND
. INSTALAÇÃO ELÉTRICA E TELEFÔNICA .....	100%
. INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIA .....	100%
. INSTALAÇÃO DE COMBATE A INCÊNDIO .....	100%
. INSTALAÇÃO PARA SONDRIZAÇÃO .....	100%
. INSTALAÇÃO DE LÓGICA .....	100%
. MALHA DE ATERRAMENTO .....	01 UND
7.16 - DIVERSOS:	

APRESENTE COPIA REPROGRÁFICA CONFERE COM O ORIGINAL EXIBIDO NESTAS NOTAS. Em test. da ver. Barreira-CE

14 NOV 1997

ESTADO DO CEARÁ

Francisco Eliezer Magalhães - Presidente  
Michelle Madeiro Ostein - Substituta  
Emerson Antônio de Miranda - Escrevente

000048

CREA-CE

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Ceará

Rua Paula Rodrigues, 304, Fátima - Fone (085)- 2721444 FAX (085) 2723083

Fortaleza - CE CEP 60.411-270

HORA: 16:03:19

DATA: 26/09/97

PAG.: 00000006

### CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO

#### CERTIDAO D.A.T. No. 001558/97

. PERSIANAS EM PVC COM ESTRUTURA DE ALUMINIO PARA COBERTA .....	240,00 M <sup>2</sup>
. GUARDA-CORPO METALICO EM TUBO GALVANIZADO Ø 2 1/2" .....	293,40 M <sup>2</sup>
. BANCADAS EM GRANITO .....	21,50 M <sup>2</sup>

#### 8.0 - ANEXOS:

1. ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ( ART ) DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELA OBRA;
2. ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA FORNECIDO PELO CONTRATANTE;
3. FOTOGRAFIAS DA OBRA;
4. ART DO PRESENTE LAUDO.

#### 9.0 - ENCERRAMENTO:

NADA MAIS HAVENDO A ACRESCENTAR DAMOS POR ENCERRADO O PRESENTE LAUDO PERICIAL QUE VAI CONSTITUÍDO DE CINCO FOLHAS IMPRESSAS EM MICROCOMPUTADOR E SETS ANEXOS.

FORTALEZA-CE, 03 DE MAIO DE 1.996. ENGE CIVIL FRANCISCO DAS CHAGAS CAVALCANTI (AVABENS ENGENHARIA, AVALIAÇÕES E PERICIAS).

\*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\* OBS: DESCONSIDERAR DO LAUDO ACIMA TRANSCRITO OS ITES "7.10" E \*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\* "SUBESTAÇÃO DE FORÇA ABRIGADA POTENCIA 1MVA COM GRUPO GE \*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\* RADOR AUTOMATICO POTENCIA 66KVA". \*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\*

E O QUE ME CUMPRE CERTIFICAR, EU ISMENIA ACCIOLY DE AZEVEDO, DIGITEI A PRESENTE CERTIDAO, QUE VAI ASSINADA PELO CHEFE DA DIVISAO DE ACERVO TECNICO E DEVIDAMENTE VISADA PELA COORDENADORIA DE REGISTRO E CADASTRO, CONFORME PORTARIA Nº 085/95 DE 30 DE JUNHO DE 1995.

FORTALEZA, 26 DE SETEMBRO DE 1997

CONFESSAO POR:

Eng.º Agr.º Fco. Oscarito Ramos  
 DIVISÃO DE ACERVO TÉCNICO  
 CREA-CE. 5559/D



VISTO:

Eng.º Agr.º Fco. Oscarito Ramos  
 DIVISÃO DE ACERVO TÉCNICO  
 CREA-CE. 5559/D

Agres. Este copia repro...  
 original exibido nas...  
 Em test. a autentic...  
 Barreira-CE

14 NOV 2000

FRANCISCO ELIEZER MAGALHÃES ZINBARRA  
 MICHELLE MADEIRO OSTERHOFF  
 EMERSON ANTÔNIO DE MENDONÇA

ATA DE AUTENTICACAO  
 Nº FE 627.175  
 Nº 001558/97

000049

## CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO

### CERTIDAO D.A.T. No. 000116/2001

CERTIFICO CONFORME RESOLUCAO No 317 DE 31 DE OUTUBRO DE 1986, PARA FINS DE ACERVO TECNICO, QUE NOS ARQUIVOS DESTES CREA-CE CONSTAM AS ART'S ABAIXO EM NOME DO PROFISSIONAL:.....

**LICINIO CRASSO RAMOS CORREA**,..... CARTEIRA CE007354D.  
TITULOS: ENGO. CIVIL .....  
ENDERECO: R VICENTE LEITE 1392/902 MEIRELES FORTALEZA-CE 60170150.....

ART No 0000292360..... DE: 23/02/1999.,BAIXA POR MOTIVO DE CONCLUSAO.  
DESCRICAÇÃO OBRA/SERVICO: .....  
EXECUCAO DA CONSTRUCAO DA PENITENCIARIA DO CARIRI, CONFORME CONTRATO No....  
024/99 - DERT, PRAZO: 210 DIAS.....  
VALOR DO CONTRATO: \*\*\*\*\*4.798.527,57.....  
LOCAL OBRA/SERVICO: SÍTIO SABIA S/NO VILA DO PRESIDIO.....  
JUAZEIRO DO NORTE-CE 63040000.....  
EMPRESA EXECUTANTE: CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA.....  
CONTRATANTE: DERT DEPARTAMENTO DE EDIFICACOES RODOVIAS E TRANSPORTES.....  
ENDERECO: RUA ASSUNCAO 1100 J BONIFACIO FORTALEZA-CE 60050010.....  
APRESENTOU NA BAIXA: ATESTADO DO DERT-CEARA.....

GOVERNO DO ESTADO DO CEARA  
DEPARTAMENTO DE EDIFICACOES, ESTRADAS E TRANSPORTES - DERT

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atesto e declaro, para os devidos fins, que a Empresa Construtora e Incorporadora Exata Ltda., portadora do CNPJ nº 41.451.915/0001-09, registrada no CREA-CE sob o nº 23.897, com sede na Rua Oswaldo Cruz, 915, Aldeota Fortaleza (CE), através dos seus Responsáveis Técnicos: Licínio Crasso Ramos Corrêa, Engº Civil - Crea/Ce nº 7354/D, Wellington Melo Borges, Engº Civil - Crea/Ce nº 10.876/D, Luiz Henrique, Engº Civil / Eletrotécnico - Crea/Ce nº 0468/D, Iran Mendes do Nascimento Filho, Engº Civil - Crea/Ce nº 13.240/D, Marcus Vinicius Sena Soares, Engº Mecânico - Crea/Ce nº 10.683/D, executou para a SECRETARIA DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARA com gerenciamento do DERT - Departamento de Edificações, Rodovias e Transportes, portador do CNPJ nº 07.280.803/0001-96, situado à Rua Assunção nº 1.100, os serviços de CONSTRUÇÃO DA PENITENCIARIA DO CARIRI, situado no Município de Juazeiro do Norte, no Estado do Ceará, à Rua Sítio Touro, 917 - Vila do Presídio, Constituído de 21 (vinte e uma) edificações, incluindo área externa, com 12.392,50m<sup>2</sup> de área construída, conforme Contrato nº 024/98 - DERT/CCC, e ART devidamente registrada sob nº 292360, cumprindo portanto, rigorosamente a Obra dentro do prazo estabelecido no Cronograma de Execução, Projetos, Especificações, como também, satisfazendo plenamente as diretrizes da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, e tendo os seguintes quantitativos:

Area Construída ..... 12.392,50 m<sup>2</sup>  
Concreto estrutural FCK 15MPa, inclusive ..... 1.664,30 m<sup>3</sup>

Rua Paula Rodrigues, 304 - Fátima - Fortaleza - Ceará -

Autentico, para os devidos fins, a presente copia reprográfica do original que me foi apresentado em Cartório pela Parte Interessada. Deu fé a autenticidade do original que me foi apresentado em Cartório para a presente autenticidade. Em test. da verdade.

04 DEZ 2018  
04 DEZ 2018

Jude Pavel Cordeiro Santos  
Escritório Autenticado  
Pavel Cordeiro Santos  
Autenticado

SELO DE AUTENTICIDADE 03

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

AUTENTICADO

Nº HV 730611 VTR

00050

**CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO****CERTIDAO D.A.T. No. 000116/2001**

Forma em chapa compensado resinado 12 mm utilização 3 vezes para estrutura de concreto armado .....	14.392,00 m2
Armação em aço CA - 50/60 B p/estrutura de concreto armado..	140.132,15 kg
Painel em concreto protendido para pisos/paredes esp=15cm...	3.394,90 m2
Lastro de concreto magro, inclusive lançamento.....	9.208,50 m2
Tábuas de pinho para fundações em concreto armado, utilização 5 vezes .....	7.090,25 m2
Compactação de aterro .....	2.958,10 m3
Escavação manual profundidade até 2,00m .....	2.951,25 m2
Alambrado de segurança com altura de 4,50m, composto de montantes em tubo galvanizado D=4" a cada 3,00 m e travessas em tubo de ferro galvanizado D=3" sendo 02 unidades entre os montantes com fechamento em telha galvanizada malha de 2" fio 10 e tendo em seu topo sistema de proteção contra fugas tipo Ouriço em aço galvanizado D=450mm com suportes soldados nos tubos galvanizados .....	2.891,95 m2
Piso industrial esp=12mm, completamente executado em quadros 1,00 x 1,00m .....	9.758,70 m2
Cobertura, inclusive madeiramento, com telhas cerâmicas, tipo colonial .....	13.952,50 m2
Alvenaria de elevação com blocos de tijolos cerâmicos esp=15cm .....	9.589,40 m2
Chapisco traço 1:3.....	28.707,50 m2
Emboço com argamassa 1:3 cimento e areia .....	28.707,50 m2
Pavimentação rústica de concreto c/lastro E=9cm FCK=13,5 MPA	5.159,00 m2
Reboco com argamassa de cal hidratada 1:3 .....	22.345,50 m2
Revestimento cerâmico assentados com argamassa colante.....	2.858,00 m2
Alvenaria de embasamento com pedra argamassada .....	788,30 m3
Alvenaria de elevação com tijolos comuns esp=30cm .....	990,00 m2
Aterro com aquisição de material .....	2.958,10 m3
Calçamento em pedra tosca, com colchão de areia e piçarra, inclusive rejuntamento .....	11.704,00 m2
Esquadrias de ferro, tipo grades de celas, (aço CA-25 D=1" E barra chata 1 1/2" x 5/8"), (segurança máxima).Inclusive sistema de automação de portões para os quadrantes .....	645,92 m2
Esquadrias de madeira maciça, para portas e janelas, completamente executadas (forramento, alizares, dobradiças, fechos duros) .....	339,40 m2
Instalações elétricas e telefônicas, completamente executadas, inclusive pontos de força, iluminação, iluminação pública .....	

Rua Paula Rodrigues, 304 - Fátima - Fortaleza - Ceará - Cep: 60431-270 - Fone: (85) 272-1444

Autentico, para os devidos efeitos a presente copia reprografiada do original que me foi apresentado em Cartório, pela parte interessada.  
Dou fé.  
Em test. \_\_\_\_\_ da verdade.

04 DEZ 2018

Jade Pavel Carneiro S.  
Escrivente Autorizada

000051

**CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO**

**CERTIDAO D.A.T. No. 000116/2001**

dada para celas, interruptores de fuga e sistema de proteção dos circuitos eletricos através de central de comando eletrônico na sala de monitoramento .....

01 Conj

Instalações hidráulicas para água fria, construída em tubos e conexões de PVC, inclusive 05(cinco) cisternas em concreto armado com sistema de sucção e recalque 01(um) poço profundo com 120m de profundidade, 05 (cinco) reservatórios elevados, cap. 30m3 cada, em concreto armado, de acordo com as especificações e projetos aprovados pela concessionária local, com pletamente executadas, inclusive com proteção de louças sanitárias e acionamento coletivo de descargas por agentes penitenciários .....

01 conj.

Instalações de combate a incêndio, constituído de tubos e conexões em ferro galvanizado, inclusive caixas, hidrantes e mangueiras, bem como extintores do tipo água/gas, CO2, pó químico, dentro das especificações e projetos aprovados, com pletamente executadas, inclusive com instalação de rede de sprinklers e para-raios tipo Franklin em postes de concreto h=9,00m. Sistema de detecção de incêndio composto de 01 central de alarme contra incêndio, com capacidade para 03 laços mod. SRS-3/BR-1B fab. Siemens com sinalizadores visuais e sonoros, painel repetidor com 20 led's devidamente numerados, indicando individualmente o quebra-vidro de alarme acionado, contendo sinalizador sonoro modelo GP-3 fab Siemens, Acionadores manuais tipo quebra-vidros, mod. BD-403F fab. Siemens, com dizeres indicativos de utilização localizados junto aos hidrantes, contendo 2 led's para informação do alarme alimentado pela central e alarme acionado .....

01 conj.

Sub-estação abrigada 412,5 KVA, inclusive grupo gerador automático 150 KVA e quadros gerais e Quadro Geral de Baixa Tensão subdividido em dois módulos e o quadro de transferência automática da unidade geradora de emergência .....

01 conj.

Sistema de Segurança Eletrônico de Supervisão de Segurança Prisional:

Composto de 04 monitores de 29" e 05 de 20", 05 multiplexado res PELCO color duplex p/ 16 câmeras cada, 07 câmeras tipo Domus B" fumê com PTZ lente zoom 18x color, 57 câmeras 1/3" P&B 570 linhas 0,03 lux lente tipo CS de grande angular vari focal, 02 video-cassetes 06 cabeças, 05 vide,-cassetes tipo Time-lapse, para 960 horas de gravação, 9500m de cabo coaxial RBU-59 KMP, 6500m cabo 2x24 lan-5 para dados, acessórios diversos para suporte aos sistemas - Barreira Eletrônica com posta de 02 sensores infra-vermelhos para 180 metros, norma P66 marca REDWALL, modelo MEGARED, 10 sensores infra-vermelhos para 100 metros, norma P66, marca REDD WALL, modelo Q100, 06 sensores infra-vermelhos para 60 metros marca OPTEX AX 200 externo, 04 sensores infra-vermelhos para 200 m marca OPTEX - AX500 externo, Central micro-processada para T...

Rua Paula Rodrigues, 304 - Fátima - Fortaleza - Ceará - Cep: 80411-270 - Fone: (85) 272-1444

Autentico. Para os devidos efeitos a presente copia reprográfica do original que me foi apresentado em Cartorio pela parte interessada. Dou fe. Em test. da verdade.

04 DEZ 2018

Jade Pavel Cordeiro S.  
Escrvente Autorizada



000052

## CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO

### CERTIDAO D.A.T. No. 000116/2001

marca PARADOX, 04 sirenes Dual Tone de 120dB (TWA) materiais, painel sinótico com 31 pontos (leds) e conexões diversas para a instalação dos sistemas, 03 Portais microprocessados detectores de metais diversos: Sonorização composta de 05 amplificadores potência 240W RMS marca UNIC saída 780/100V mod. 1400, 01 mesa de canais marca STANDER, 01 microfone dinâmico profissional, marca LESON Tape Deck duplo FOSTEX 01 reproduutor de discos, 101 CD's marca FOSTEX", 01 Rack metálico 19"x 36U com porta marca Taunus, 210 auto-falantes, full-range de marca Novik, 210 Transformadores de linha 70/100V 8W, 210 Telas 6" em PVC alto impacto, 210 potenciômetro de fio 5W com bob 210 Caixas de som em alumínio fundido e pintura automotiva 3200 metros de cabo 2x1,5 mm acessórios diversos para a implantação e funcionamento do sistema, para controle de acesso e alarme .....

01 conj.

Rede telemática (lógica) em cabeamento estruturado - Rede com posta por módulos "patch pannels" responsáveis pela estrutura da malha vertical e horizontal (cabeamento, interno da rede). Os "Patch Pannels" modulares utilizados possuem 24 portas RJ-45, 8 vias, categoria 5. A estrutura de rede física cabeada contemplou um total de 590 pontos. Os recursos ativos da rede possibilitam a plena conectividade entre os equipamentos de informática. Utilizou-se a tecnologia "Switch Ethernet" o concentrador interconecta todos os seguimentos de hubs empilháveis. Os hubs estão conectados entre si. Foram fornecidos, instaladas todo, elementos ativos e passivos, inclusive software de gerenciamento da rede .....

01 conj.

Sistema de aterramento independente através de cordoalha de cabo de cobre nu # 6,00m<sup>2</sup> e haste de aterramento tipo Copper weld 5/8"x2,40m, inclusive fornecimento de cabos, hastes, ta bus, caixas e acessórios complementares .....

01 conj.

Rede de esgoto sanitário constituída em tubos e conexões de PVC linha esgoto, inclusive caixas de passagem e sistema de destino final de esgoto sanitário através de 06 conjuntos de fossas sépticas, sumidouros, para uma população prisional/funcional de 965 pessoas, de acordo com o que estabelece as normas do Ministério da Justiça, no que diz respeito a volu máximos admissíveis, bem como a segurança do sistema .....

01 conj.

Calçada de contorno, em piso cimentado sobre lastro de concreto, inclusive meio-fios pre-moldados de concreto .....

4.480,00 m<sup>2</sup>

Muro de contorno em alvenaria e concreto (pilares e cintas) h=3,50m inclusive pintura .....

1.550,00 m<sup>2</sup>

Quadra de esportes polivalente tamanho - 18x36m, completas..

05 und

Campo de futebol, gramado, oficial, com pista de atletismo..

01 und

Pintura em conservado "P", impermeável .....

35.745,50 m<sup>2</sup>

Mesa em alvenaria e concreto pré-moldado

162,60 m<sup>2</sup>

Cama em alvenaria e concreto pré-moldado

598,90 m<sup>2</sup>

Rua Paula Rodrigues, 304 - Fátima - Fortaleza - Ceará - Cep: 60411-110

COCCO  
Av. Des. Moreira  
Nº 1000/A,  
Alcega,  
Cidade de Fortaleza,  
CEP: 60176-001  
Telefone:  
3466-7777  
VALDO SOMENTE  
COM SELO DE  
AUTENTICIDADE

Autêntico para os devidos efeitos a presente  
cópia reprográfica do original que me foi  
apresentado em Cartório pelo Sr. interessada.  
Dou fé.  
Em test. da verdade.

04 DEZ 2001

Telefone: (85) 272.1444 - Fax:

Jade Pavel Cord  
Escrvente Au



QZXU 000053

## CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

### CERTIDÃO D.A.T. No. 000116/2001

Banco em alvenaria, tampo de concreto e encosto ..... 409,60 m2

#### Cozinha e Padaria industrial:

1) Câmaras frigoríficas: construída uma câmara de carnes e uma de vegetais e resfriados compostas de unidades evaporadoras, unidades condensadoras, ante-câmara e portas especiais; 2) Padaria composta de forno elétrico com capacidade para 500 pães/hora, balcão frigorífico, cilindro, batedor de massas banca com cuba e mesa de apoio; 3) Copa e Cozinha: sistema executado para atender, até 1000 refeições por período, composto de: preparo de carnes ou peixes uma mesa para corte, bancadas em 02 cubas, moedor de carnes, mesa com furo; preparo de cereais e verduras: mesa com furo, máquina de descascar, bancada com duas cubas e carrinho para detritos; Lavagem: mesa com furo, máquina de lavar, tanque inox para lavagem, mesa de entrada e saída, bancada com cuba e carrinho de detrito e transporte; Cocção 02 caldeirões de 200lts, um fogão industrial de 08 bancas, uma fritadeira elétrica, mesas de apoio, balcão térmico de distribuição, guichet de recepção, mesa com gancheira; Copa: grupo de 20 mesas em concreto com 40 bancos em concreto com capacidade para 05 pessoas cada. 4) Lavadaria: composta de dois tanques inox, uma fervedora, uma máquina de lavar roupas, um extrator, uma secadora, uma calandra, uma prensa, mesa de apoio, mesa de passar ferro a vapor e boxes para separação, carros inox para roupa molhada e carros de madeira para roupa seca .....

01 conj.

Pintura em PVA latex com emassamento ..... 1.687,00 m2

Impermeabilização de Reservatórios e calhas com manta asfáltica ..... 746,50 m2

Pintura de esquadrias de madeira com emassamento com esmalte sintético, duas demãos ..... 845,50 m2

Pavimentação com blocos intertravados sobre coxim de areia.. 1.500,00 m2

Piso Cimentado sobre coxim de concreto ..... 2.215,50 m2

Gramado em grama de placas tipo "batatais" ..... 5.600,00 m2

Prazo : 600 (seiscentos) dias.

Período: 16/02/99 a 15/11/2000.

Atestamos que tal obra encontra-se 30% (trinta por cento) executada, pelo que firmamos a nossa completa satisfação e damos fé no que está transcrito neste Atestado, sendo o mesmo firme e valioso em todo tempo, como também, atestamos que não existe nenhum fato que desabone a boa idoneidade da Contratada.



Autentico, para os devidos efeitos a presente  
cópia reprográfica do original que me foi  
apresentado em Cartório pela parte interessada.  
Dou fé.  
Em test. \_\_\_\_\_ da verdade.

Rua Paula Rodrigues, 304 - Fátima - Fortaleza - Ceará - Cep: 60014-270 Fone: 3456-7777

04 DEZ 2018

Jude Pavel Cordeiro  
Escrivente Autoriz.



000054

**CERTIDAO DE ACERVO TÉCNICO**

**CERTIDAO D.A.T. No. 000116/2001**

Fortaleza-CE, 11 de janeiro de 2001.

Paulo de Tarso C. Asfor  
Engº Civil CREA/CE 2907-D  
Coordenador do CAS

\*\*\*\*\*  
OBS: CONSIDERAR DO ATESTADO ACIMA TRANSCRITO SOMENTE AS ATIVIDADES  
REFERENTES A ENGENHARIA CIVIL.  
\*\*\*\*\*

E O QUE ME CUMPRE CERTIFICAR, EU, ISMENIA ACCIOLY DE AZEVEDO,  
DIGITEI A PRESENTE CERTIDAO, QUE VAI ASSINADA PELO CHEFE DA DIVISAO DE  
ACERVO TECNICO E DEVIDAMENTE VISADA PELO COORDENADOR DE REGISTRO E CADASTRO  
CONFORME PORTARIA 035/2000 - PRES DE 10 DE JUNHO DE 2000.

CONFERIDO POR:

Engº. Mec. Rogério Ferreira de Pontes  
Divisão de Acervo Técnico  
CREA-CE-10.557/D

FORTALEZA, 22 DE JANEIRO DE 2001  
VISTO:



Engº Agrº. Francisco Oscarito Ramos  
Coordenador de Registro e Cadastro  
CREA-CE-5559/D

Autenticar  
Av. Des. Moreira  
Nº 1000/A,  
Aldeota,  
Fortaleza-Ceará  
CEP: 60170-001  
Telefone:  
3466-7777  
VALIDO SOMENTE  
COM SELLO DE  
AUTENTICIDADE

Autentico, para os devidos efeitos a presente  
copia reprográfica do original que me foi  
apresentado em Cartório pela parte interessada.  
Dou fé.  
Em test.

04 DEZ 2001



Jade Lavel Cordeiro Santos  
Escritora Autorizada





## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atesto e Declaro, para os devidos fins, que a empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, PORTADORA DO CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, Registrada no Crea-Ce, sob o nº **23.897**, com sede na Rua Oswaldo Cruz, 915 - Aldeota - Fortaleza -Ce, através dos seus Responsáveis Técnicos: **LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA**, Engº Civil- Crea-Ce nº **7354/D**, **WELLINGTON MELO BORGES**, Engº Civil - Crea-Ce nº **10.876/D**, **LUIS HENRIQUE**, Engº Civil/Eletrotécnico Crea-Ce nº **468/D**, **IRAN MENDES DO NASCIMENTO FILHO**- Engº Civil - Crea-Ce nº **13.240/D** e **MARCUS VINICIUS SENA SOARES**, Engº Mecânico - Crea-Ce **10.863/D**. EXECUTOU para a **SECRETARIA DA JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ**, com gerenciamento do **DERT - DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES, RODOVIAS E TRANSPORTES**, portador do CNPJ **07.280.803/0001-96**, com sede à Rua Assunção nº 1.100, os serviços de: **CONSTRUÇÃO DA PENITENCIÁRIA DO CARIRI**, situado no Município de Juazeiro do Norte, no Estado do Ceará, à Rua Sítio Touro, 917 - Vila do Presídio, Constituído de **21 (vinte e uma)** edificações, incluindo área externa, com **12.392,50m<sup>2</sup>** de área construída, conforme Contrato nº **024/98-DERT/CCC**, e ART devidamente registrada sob nº **292360**, cumprindo portanto, rigorosamente a obra dentro do prazo estabelecido no Cronograma de Execução, Projetos, Especificações, como também, satisfazendo plenamente as diretrizes preconizadas na Associação Brasileira de Normas Técnicas -**ABNT**, e tendo os seguintes quantitativos:

Área Construída	12.392,50m <sup>2</sup>
Concreto estrutural FCK 15MPa, inclusive lançamento	1.664,30m <sup>3</sup>
Forma em chapa de compensado resinado 12MM utilização 3vezes para estrutura de concreto armado	14.392,00m <sup>2</sup>
Armação em aço CA-50/60B para estrutura de concreto armado	140.132,15kg
Painel em concreto protendido, cordoalhas engraxadas, aço CP12,5mm, para pisos/paredes esp=20cm para celas de segurança máxima, com telas soldadas modelo TELCON malha dupla, com fck 18Mpa.	678,98m <sup>3</sup>
Muralha de segurança com 7,00m de altura estruturada em concreto armado, com fechamento em alvenaria de blocos pré-moldados de concreto, preenchidos com argamassa de cimento e areia, de uma vez com 17 (dezessete) guaritas intermediárias e passadiço em laje de concreto armado em balanço com 1,00 (um) metro de largura	1.490,00m <sup>1</sup>
Lastro de concreto magro, inclusive lançamento e=8cm	9.208,50m <sup>2</sup>
Tábuas de pinho para fundações em concreto armado, utilização 5 vezes	7.090,25m <sup>2</sup>
Compactação de aterro	2.958,10m <sup>3</sup>
Escavação manual profundidade até 2,00m	2.951,25m <sup>2</sup>
Alambrado de segurança com altura de 4,50m, composto de montantes em tubo galvanizado d=4" a cada 3,00m e travessas em tubo de ferro galvanizado d=3" sendo 02 unidades em tre os montantes com fechamento em telha galvanizada malha de 2" fio 10 e tendo em seu topo sistema de proteção contra fugas tipo Ouriço em aço galvanizado d=450mm com suportes soldados nos tubos galvanizados.	2.891,95m <sup>2</sup>
Piso industrial de alta resistência padrão Korodur esp=12mm, completamente executado em , quadros 1,00x1,00m	9.758,70m <sup>2</sup>
Cobertura, inclusive madeiramento, com telhas cerâmicas, tipo colonial	13.952,50m <sup>2</sup>

**ANILINAR**  
R. T. Silveira  
Av. Des. Moreira  
Nº 1000/A,  
Aldeota,  
Fortaleza-Ceará  
CEP: 60170-001  
Telefone:  
3466-7777  
VALE DO SOMENTE  
COM SELO DE  
AUTENTICIDADE

Autentico, para os devidos fins, a presente  
cópia reprográfiada do original, que me foi  
apresentado em Cartório pelo interessado em  
Doutor. Em test. da verdade.

04 DEZ 20



Jude Pavel Cordeiro Santos  
Escritor Autorizada



GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ  
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES, RODOVIAS E TRANSPORTES - DERT

Alvenaria de elevação com blocos de tijolos cerâmicos esp=15cm	9.589,40m2
Divisória naval padrão Eucatex montante duplo em alumínio anodizado preto, com miolo incombustível com adicionais para vãos de porta com ferragens La Fonte	555,00m2
Chapisco traço 1:3	28.707,50m2
Emboço com argamassa 1:3 cimento e areia	28.707,50m2
Pavimentação rústica de concreto com lastro e=9cm FCK 13,5MPA	5.159,00m2
Reboco com argamassa de cal hidratada 1:3	22.345,50m2
Revestimento cerâmico assentados com argamassa colante	2.858,00m2
Alvenaria de embasamento com pedra argamassada	788,30m3
Alvenaria de elevação com tijolos comuns esp=30cm	990,00m2
Aterro com aquisição de material	2.958,10m3
Calçamento em pedra tosca, com colchão de areia e piçarra, inclusive rejuntamento	11.704,00m2
Esquadrias de ferro, tipo grades de celas (aco CA-25 d=1" e barra chata 1 1/2"x5/8"), completas, inclusive fechos (trancas) de segurança especiais e dobradiças reforçadas (segurança máxima). Inclusive sistema de automação de portões para os quadrantes.	645,92m2
Esquadrias de madeira maciça, para portas e janelas, completamente executadas (forramento, alizares, dobradiças, fechaduras)	339,40m2
Esquadrias de ferro tipo basculante com acionamento manual das básculas e vidro fumê 4mm.	452,25m2
Instalações elétricas e telefônicas, completamente executadas, inclusive pontos de força, iluminação, iluminação blindada para celas, interruptores de fuga e sistema de proteção dos circuitos elétricos através de central de comando eletrônico na sala de monitoramento.	01 conj.
Instalações hidráulicas para água fria, constituída em tubos e conexões de pVC, inclusive 05 (cinco) cisternas em concreto armado com sistema de sucção e recalque, 01 (um) poço profundo com 120m de profundidade, 05 (cinco) reservatórios elevados, cap. 30m3 cada, em concreto armado, de acordo com as especificações e projetos aprovados pela concessionária local, completamente executadas, inclusive com proteção de louças sanitárias e acionamento coletivo de descargas por agentes penitenciários.	01 conj.
Instalações de combate a incêndio, constituída de tubos e conexões em ferro galvanizado, inclusive caixas, hidrantes e mangueiras, bem como extintores do tipo água/gás, CO2, pó químico, dentro das especificações e projetos aprovados, completamente executadas, inclusive com instalação de rede de sprinklers e pára-raios tipo Franklin em postes de concreto h=9,00m. Sistema de detecção de incêndio composto de 01 central de alarme contra incêndio, com capacidade para 03 laços mod. SRS-3/BR-1B fab. Siemens com sinalizadores visuais e sonoros, painel repetidor com 20 led's devidamente numerados, indicando individualmente o quebra-vidro de alarme acionado, contendo sinalizador sonoro modelo GP-3 fab Siemens, Acionadores manuais tipo quebra-vidros, mod. BO-403F fab Siemens, com dizeres indicativos de utilização localizados junto aos hidrantes, contendo 2 led's para informação do alarme alimentado pela central e alarme acionado.	01 conj.
Sub-estação abrigada 412,5KVA, inclusive grupo gerador automático 150 KVA e quadros gerais e Quadro Geral de Baixa Tensão subdividido em dois módulos e o quadro de transferência automática da unidade geradora de emergência.	01 conj.
<b>Sistema de segurança eletrônico de supervisão de segurança prisional</b> composto de 04 monitores de 29" e 05 de 20", 05 multiplexadores PELCO color duplex p/16 câmeras cada, 07 câmeras tipo Domus 8"fumê com PTZ lente zoom 18x color, 57 câmeras 1/3" P&B 570 linhas 0,03 lux lente tipo CS de grande angular varifocal, 02 vídeo-cassetes 06 cabeças, 05 vídeo-cassetes tipo Time-lapse para 960 horas de gravação, 9500m de cabo coaxial RGU-59 KMP, 6500m cabo 2x24 lan-5 para dados, acessórios diversos para suporte aos sistemas - <b>Barreira Eletrônica</b> composta de 02 sensores infra-vermelhos para 180 metros, norma P66 marca REDWALL, modelo MEGARED, 10 sensores infra-vermelhos para 100 metros, norma P66 marca REDWALL, modelo Q100, 06 sensores infra-vermelhos para 60 metros marca OPTEX AX200 externo, 04 sensores infra-vermelhos para 200m marca OPTEX-AX-500 externo, Central micro-processada para 36 zonas marca BARRERA, 04 sirenes Dual Tone de 120dB (TWA) multibás, retroreflexivos, modelo BARRERA, 04 sensores (leds) e	01 conj.

AV. DES. MOREIRA  
Nº 1000/A  
ALDEOTA  
FORTALEZA-CEARA  
CEP. 60170-001  
TELEFONE:  
3466-7777  
VALIDO SOMENTE  
COM SELO DE  
AUTENTICIDADE

04 DEZ 2018

Jade Pavel Cordeiro Santos  
Escritor Autorizada





GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ  
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES, RODOVIAS E TRANSPORTES - DERT

conexões diversas para a instalação dos sistemas, 03 Portais microprocessados detectores de metais diversos; <b>Sonorização</b> composta de 05 amplificadores de potência 240W RMS, marca UNIC, saída 780/100V mod. 1400, 01 mesa de som 08 canais marca STANDER, 01 microfone dinâmico, profissional, marca LESON, 01 Tape Deck duplo FOSTEX, 01 reproduzidor de discos, 101 CD's, marca FOSTEX, 01 Rack metálico 19"x36U com porta marca Taunus, 210 auto-falantes full-range de 25W marca Novik, 210 Transformadores de linha 70/100V 8W, 210 Telas 6" em PVC alto impacto, 210 potenciômetro de fio 5W com knob, 210 Caixas de som em alumínio fundido e pintura automotiva, 3200 metros de cabo 2x1,5mm, acessórios diversos para a implantação e funcionamento do sistema, para controle de acesso e alarme.	
Rede telemática (lógica) em cabeamento estruturado – Rede composta por módulos "patch pannels" responsáveis pela estruturado da malha vertical e horizontal (cabeamento interno da rede). Os "patch pannels" modulares utilizados possuem 24 portas RJ-45, 8 vias, categoria 5. A estrutura de rede física cabeada contemplou um total de 590 pontos. Os recursos ativos da rede possibilitam a plena conectividade entre os equipamentos de informática. Utilizou-se a tecnologia "switch Ethernet", o concentrador interconecta todos os seguimentos de hubs empilháveis. Os hubs estão conectados entre si. Foram fornecidos e instalados todos os elementos ativos e passivos, inclusive software de gerenciamento da rede.	01 conj.
Sistema de aterramento independente através de cordoalha de cabo de cobre nú # 6,00mm2 e haste de aterramento tipo copperweld 5/8"x2,40m, inclusive fornecimento de cabos, hastes, tubos, caixas e acessórios complementares.	01 conj.
Rede de esgoto sanitário constituída em tubos e conexões de PVC linha esgoto, inclusive caixas de passagem e sistema de destino final de esgoto sanitário através de 06 conjuntos de fossas sépticas e sumidouros, para uma população prisional/funcional de 965 pessoas, de acordo com o que estabelece as normas do Ministério da Justiça, no que diz respeito a volumes máximos admissíveis, bem como a segurança do sistema.	01 conj.
Calçada de contorno, em piso cimentado sobre lastro de concreto, inclusive meio-fios pré-moldados de concreto	4.840,00m2
Muro de contorno em alvenaria e concreto (pilares e cintas) h=3,50m inclusive pintura	1.550,00m2
Quadra de esportes polivalente tamanho 18x36m, completas	05 und
Campo de futebol, gramado, oficial, com pista de atletismo	01 und
Pintura em conservado "P", impermeável	31.745,50m2
Mesa em alvenaria e concreto pré-moldado com pintura epóxi	162,60m2
Cama em alvenaria e concreto pré-moldado com pintura epóxi	598,90m2
Banco em alvenaria, tampo de concreto e encosto	409,60m2
Cozinha e Padaria industrial: 1) Câmaras frigoríficas: construída uma câmara de carnes e uma de vegetais e resfriados compostas de unidades evaporadoras, unidades condensadoras, ante-câmara e portas especiais; 2) Padaria composta de forno elétrico com capacidade para 500 pães/hora, balcão frigorífico, cilindro, batedor de massas, banca com cuba e mesa de apoio; 3) Copa e Cozinha: sistema executado para atender até 1000 refeições por período, composto de: preparo de carnes ou peixes – uma mesa para corte, bancadas com 02 cubas, moedor de carnes, mesa com furo; preparo de cereais e verduras: mesa com furo, máquina de descascar, bancada com duas cubas e carrinho para detritos; Lavagem: mesa com furo, máquina de lavar, tanque inox para lavagem, mesa de entrada e saída, bancada com cuba e carrinho de detrito e transporte; Cocção: 02 caldeirões de 200lts, um fogão industrial de 08 bancas, uma fritadeira elétrica, mesas de apoio, balcão térmico de distribuição, guichet de recepção, mesa com gancheira; Copa: grupo de 20 mesas em concreto com 40 bancos em concreto com capacidade para 05 pessoas cada. 4) Lavanderia: composta de dois tanques inox, uma fervedora, uma máquina de lavar roupas, um extrator, uma secadora, uma calandra, uma prensa, mesa de apoio, mesa de passar ferro a vapor e boxes para separação, carros inox para roupa molhada e carros de madeira para roupa seca.	01 conj.
Pintura em PVA latex com emassamento	1.687,00m2
Impermeabilização de Reservatórios e calhas com manta asfáltica	746,50m2

ANILINAR  
# Tabelionato  
Av. Des. Moreira  
Nº 1000/A  
Aldeota  
Fortaleza/Ceará  
CEP: 80170-001  
Telefone:  
3466-7777  
VALIDO SOMENTE  
COM SELLO DE  
AUTENTICIDADE

Autentico, para os devidos efeitos a presente copia reprográfica do original que me foi apresentado em Cartório pela parte interessada.  
Dou fé.  
Em test.

04 DEZ 2015

Jade Pavel Cordery  
Escrevente Autorizada





GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ  
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES, RODOVIAS E TRANSPORTES - DERT

Pintura de esquadrias de madeira com emassamento com esmalte sintético, duas demãos	848,50m2
Pavimentação com blocos intertravados sobre coxim de areia	1.500,00m2
Piso cimentado sobre coxim de concreto	2.215,50m2
Gramado em grama de placas tipo "batatais"	5.600,00m2

Prazo: 600 (seiscentos) dias.

Período: 16/02/99 a 15/11/2000.

Atestamos que tal obra encontra-se plenamente executada, pelo que firmamos a nossa completa satisfação e damos fé no que está transcrito neste Atestado, sendo o mesmo firme e valioso em todo tempo, como também, atestamos que não existe nenhum fato que desabone a boa idoneidade da Contratada.

Fortaleza-CE, 11 de janeiro de 2001.

Paulo de Tarso C. Asfor  
Engo. Civil Crea-Ce2907/D  
Coordenador do CAS.

at-obra160.doc

AVULSÃO  
de Tabelionato  
Ar. Des Moreira  
Nº 10001A,  
Aldeota,  
Fortaleza Ceara  
CEP: 60170-001  
Telefone:  
3466-7777  
VALIDO SOMENTE  
COM SELLO DE  
AUTENTICIDADE

Autentico, para os devidos efeitos a presente  
cópia reprográfica do original que me foi  
apresentado em Cartório pelo interessado.  
Dou fé.  
Em test.

04 DEZ 2001



Jade Pavel Cordeiro Santos  
Escrivente Autorizada



000059

# DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE PESSOAL, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

PROCESSO Nº 23507.001795/2020-86  
CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 02/2020

OBJETO: OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.

A empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, sediada em Fortaleza, Estado do Ceará, na Avenida Dom Luís, 300 – Lj 220, Bairro Meireles, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Licínio Crasso Ramos Corrêa, portador da Carteira de Identidade nº. 657331, expedida pelo (a) SSP em 03/02/86, e CPF nº 121.244.513-91 e devidamente inscrito no CREA nº 7354-D/CE, DECLARA, sob as penas da lei, que a empresa mobilizará profissionais, aparelhamento e pessoal técnico com habilitação e compatíveis com os serviços/produtos a serem realizados, conforme descrito no Projeto Básico.

Fortaleza, 13 de outubro de 2020.

  
LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA  
Diretor da Construtora e Inc. Exata Ltda.  
CPF nº 121.244.513-91  
CREA: 7354-D/CE

## DECLARAÇÃO DE ABSTENÇÃO DE VISTORIA

**PROCESSO Nº 23507.001795/2020-86**  
**CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 02/2020**

OBJETO: OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.

A empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, sediada em Fortaleza, Estado do Ceará, na Avenida Dom Luís, 300 – Lj 220, Bairro Meireles, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Licínio Crasso Ramos Corrêa, portador da Carteira de Identidade nº. 657331, expedida pelo (a) SSP em 03/02/86, e CPF nº 121.244.513-91 e devidamente inscrito no CREA nº 7354-D/CE, DECLARA, em atendimento ao previsto no Edital da Licitação Concorrência Pública Nº 02/2020, que não foi realizada vistoria no local previamente, já que temos pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes a obra destinada como objeto desta licitação, assumindo assim total responsabilidade por esse fato e não alegaremos posteriormente o desconhecimento de fatos evidentes à época da vistoria para solicitar qualquer alteração do valor do contrato que viermos a celebrar, caso a nossa empresa seja a vencedora.

Fortaleza, 13 de outubro de 2020.

  
LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA  
Diretor da Construtora e Inc. Exata Ltda.  
CPF nº 121.244.513-91  
CREA: 7354-D/CE

# DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE MENOR TRABALHADOR FORA DAS CONDIÇÕES PREVISTAS EM LEI

PROCESSO Nº 23507.001795/2020-86  
CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 02/2020

OBJETO: OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.

A empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, sediada em Fortaleza, Estado do Ceará, na Avenida Dom Luís, 300 – Lj 220, Bairro Meireles, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Licínio Crasso Ramos Corrêa, portador da Carteira de Identidade nº. 657331, expedida pelo (a) SSP em 03/02/86, e CPF nº 121.244.513-91 e devidamente inscrito no CREA nº 7354-D/CE, DECLARA, nos termos do inciso XXXIII do Artigo 7 da Constituição Federal, do disposto no inciso V do art. 27 da Lei no 8.666, de 21 de junho de 1993 acrescido pela Lei nº 9.854, que não possui em seu quadro de pessoal, empregados menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de qualquer trabalho a menores de 16 (dezesesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de quatorze anos.

Fortaleza, 13 de outubro de 2020.

  
LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA  
Diretor da Construtora e Inc. Exata Ltda.  
CPF nº 121.244.513-91  
CREA: 7354-D/CE

## DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS E SUPERVENIENTES

PROCESSO Nº 23507.001795/2020-86  
CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 02/2020

OBJETO: OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.

A empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, sediada em Fortaleza, Estado do Ceará, na Avenida Dom Luís, 300 – Lj 220, Bairro Meireles, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Licínio Crasso Ramos Corrêa, portador da Carteira de Identidade nº. 657331, expedida pelo (a) SSP em 03/02/86, e CPF nº 121.244.513-91 e devidamente inscrito no CREA nº 7354-D/CE, DECLARA, para fins de participação no processo licitatório em pauta, sob as penas da Lei, que inexistente qualquer fato impeditivo à sua participação na licitação, que não foi declarada inidônea e não está impedida de contratar com o Poder Público de qualquer esfera, ou suspensão de contratar com a Administração, e que se compromete a comunicar ocorrência de fatos supervenientes.

Fortaleza, 13 de outubro de 2020.

  
LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA  
Diretor da Construtora e Inc. Exata Ltda.  
CPF nº 121.244.513-91  
CREA: 7354-D/CE



## DECLARAÇÃO DE CONCORDÂNCIA COM O EDITAL

PROCESSO Nº 23507.001795/2020-86  
CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 02/2020

OBJETO: OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.

A empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, sediada em Fortaleza, Estado do Ceará, na Avenida Dom Luís, 300 – Lj 220, Bairro Meireles, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Licínio Crasso Ramos Corrêa, portador da Carteira de Identidade nº. 657331, expedida pelo (a) SSP em 03/02/86, e CPF nº 121.244.513-91 e devidamente inscrito no CREA nº 7354-D/CE, DECLARA, sob as penas da lei, que está ciente, concorda com as condições, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos e que sua proposta está em conformidade com as exigências deste Edital e seus anexos.

Fortaleza, 13 de outubro de 2020.



LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA  
Diretor da Construtora e Inc. Exata Ltda.  
CPF nº 121.244.513-91  
CREA: 7354-D/CE

## DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO DOS PROJETOS

PROCESSO Nº 23507.001795/2020-86  
CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 02/2020

OBJETO: OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.

A empresa **CONSTRUTORA E INCORPORADORA EXATA LTDA**, CNPJ nº **41.451.915/0001-09**, sediada em Fortaleza, Estado do Ceará, na Avenida Dom Luís, 300 – Lj 220, Bairro Meireles, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Licínio Crasso Ramos Corrêa, portador da Carteira de Identidade nº. 657331, expedida pelo (a) SSP em 03/02/86, e CPF nº 121.244.513-91 e devidamente inscrito no CREA nº 7354-D/CE, DECLARA, para os fins de prova junto a Comissão Permanente de Licitação da Universidade Federal do Cariri, que tomou conhecimento de todos os detalhes constantes dos projetos de arquitetura e complementares da Obra e/ou Serviço destinado a “OBRA DE URBANIZAÇÃO DO CAMPUS E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, SPDA E ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES NO CAMPUS DA UFCA NO CRATO.”.

Fortaleza, 13 de outubro de 2020.

  
LICÍNIO CRASSO RAMOS CORRÊA  
Diretor da Construtora e Inc. Exata Ltda.  
CPF nº 121.244.513-91  
CREA: 7354-D/CE

Av. Dom Luís - Loja 220 - Avenida Shopping & Office - Meireles - Fortaleza - Ceará  
Fone/Fax: (85) 3077.7800 - CNPJ: 41.451.915/0001-09 - CEP: 60160-230  
E-mail: [exata@exataconstrutora.com.br](mailto:exata@exataconstrutora.com.br) - [www.exataconstrutora.com.br](http://www.exataconstrutora.com.br)

  
  
  
000065