

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO**

**ENVELOPE N.º 01
DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO**

**À
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

REF.: EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 02/2020-SEDF

**RAZÃO SOCIAL :AJL Engenharia e Construção Eireli.
CNPJ: 32.913.725/0001-67
CF/DF: 07.317.842/001-35
Endereço: SCIA Qd. 14 Conj. 08 Lote 05 – Guará /DF
Fone: 3363-8036
E-mail: ajl@ajleng.com.br**

OBJETO: Contratação da obra de Reforma do Centro de Ensino Médio 10 de Ceilândia, com área construída de 3.872,50 m², localizado na QNP 30 – AE 01, Ceilândia/RA IX – DF; Constando: instalação de portas de acesso à área externa; construção de escada e rampa de acesso à quadra poliesportiva; instalação de guarda-corpos, corrimãos, piso antiderrapante, sinalização e piso tátil; instalação de sanitários acessíveis; elevação do piso do pátio descoberto a ser nivelado com os demais pisos externos; instalação de novo castelo d'água a ser construído atendendo à RTI de 9.000L; reforma geral de todas as instalações: elétrica, rede lógica, hidrossanitária, gás e incêndio; reforma do estacionamento interno; reposição do tratamento paisagístico; instalação de bicicletários; reforço estrutural da edificação; troca de telhados e forros; instalação de novas esquadrias; reparos nos pisos e demais revestimentos; pintura geral, conforme PROJETO BÁSICO E EXECUTIVO ELABORADOS PELA DIRETORIA DE ENGENHARIA E TODOS OS ANEXOS DESTE EDITAL.

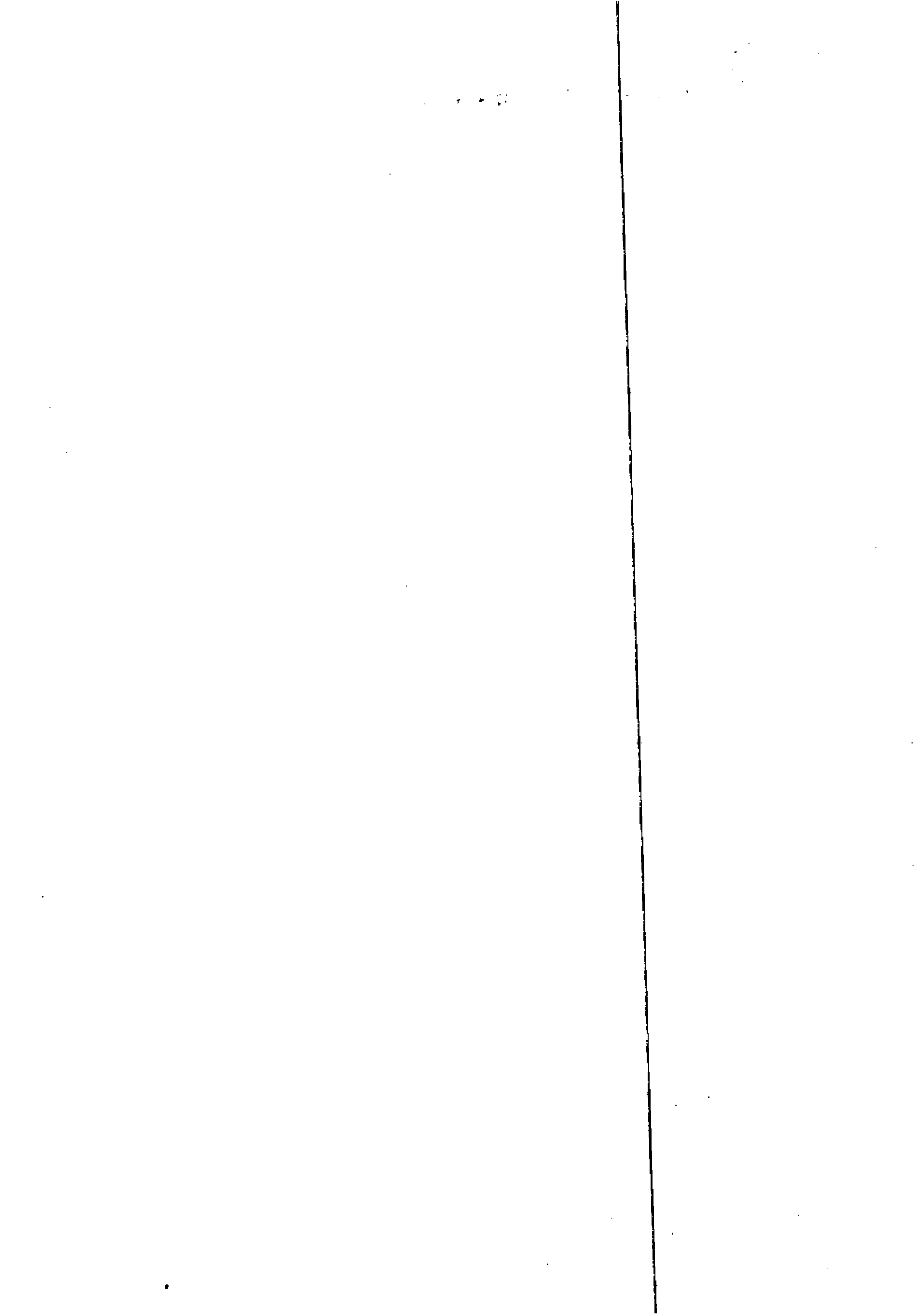
DATA / HORÁRIO DA ABERTURA: DIA 03/12/2020 às 10:00 horas

**LOCAL: SBN QD 02, BLOCO C, SALA LOCALIZADA NO TÉRREO,-
EDIFÍCIO PHENÍCIA**

5 – DA HABILITAÇÃO

1943

5.1 – SICAF





Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 32.913.725/0001-67
Razão Social: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI
Nome Fantasia: AJL
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 18/08/2021

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta

Níveis cadastrados:

Documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	12/05/2021
FGTS	Validade:	25/12/2020
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	24/05/2021

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	20/01/2021
Receita Municipal (Isento)		

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2021

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 26/11/2020 09:31

1 de 1

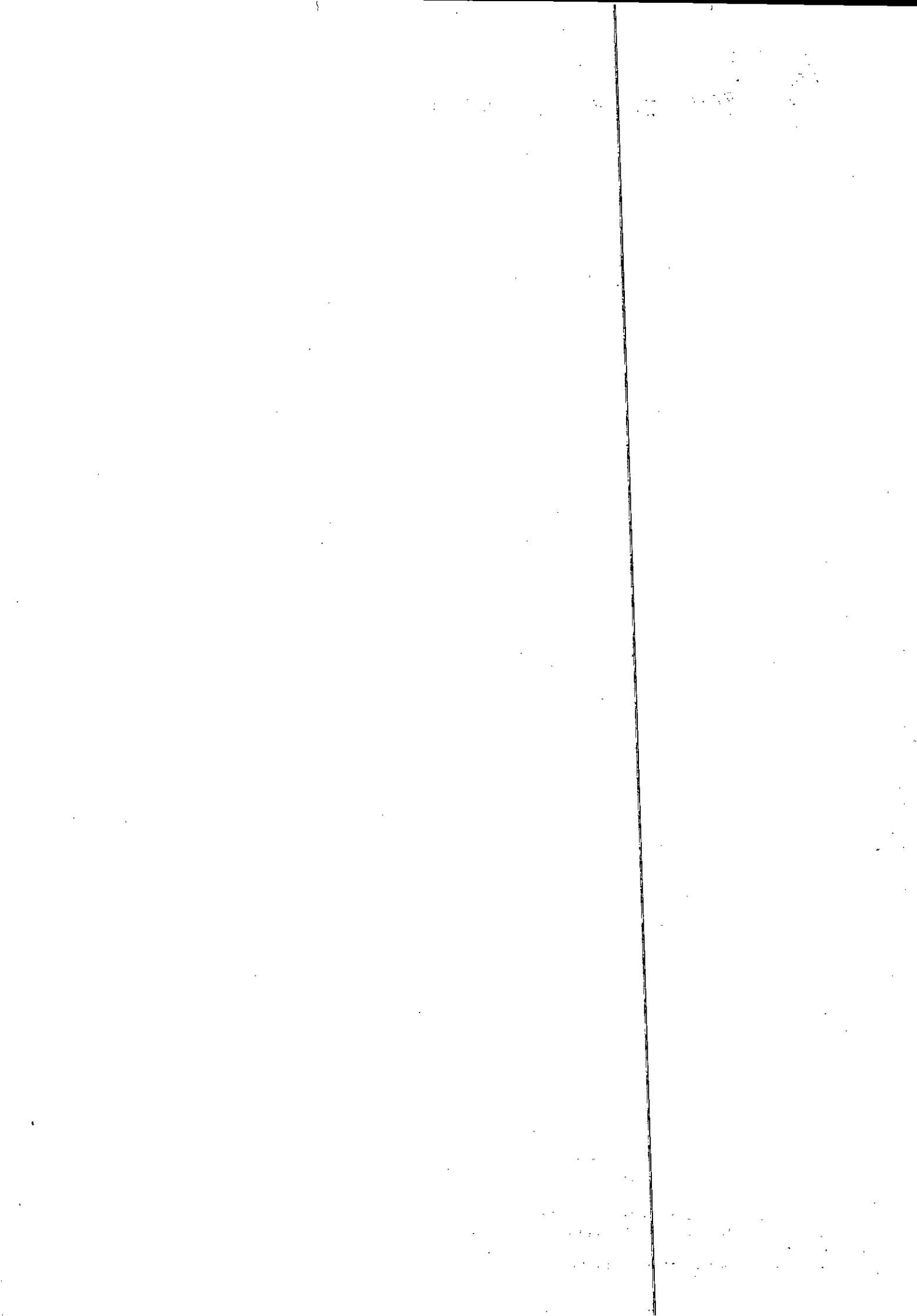
CPF: 488.088.061-20 Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES

Ass: _____

10000

00000

5.3 – DA HABILITAÇÃO JURÍDICA



CONTRATO DE TRANSFORMAÇÃO

Transformação em Empresa Individual de Responsabilidade Ltda. – EIRELI

AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA. CNPJ 32.913.725/0001-67

Pelo presente instrumento particular, LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, brasileiro, casado, sob o regime de separação total dos bens, nascido aos 23 de fevereiro de 1970, engenheiro civil, inscrito no CPF sob o nº 488.088.061-20, portador da Cédula de Identidade CREA-DF nº 10257 expedida EM 03/08/1999, residente e domiciliado na SQS QUADRA 104 BLOCO K APTO. 103 – ASA SUL CEP: 70343-110, único sócio da empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA., com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF., CEP: 71250-140, registrada na Junta Comercial do Distrito Federal, sob o NIRE 5320042603-0, por despacho de 06/04/1989 e inscrita no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, **RESOLVE** na melhor forma de direito e em conformidade com o artigo 1.033 e 980-A do Código Civil, alterar e transformar o Contrato Social da empresa, conforme as cláusulas seguintes.

Cláusula 1ª - Tipo Jurídico

Fica transformada esta sociedade em Empresa Individual de Responsabilidade Limitada – EIRELI, sob o nome empresarial AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com sub-rogação de todos os direitos e obrigações pertinentes.

Cláusula 2ª - Capital Social

O capital social da empresa é no valor de R\$2.100.000,00 (dois milhões e cem mil reais) dividido em 210.000 (duzentos e dez mil) quotas, no valor de R\$10,00 (dez reais) cada uma, totalmente integralizado em moeda nacional, que nesta data passa a constituir o capital social da empresa.

Cláusula 3ª - Ato Constitutivo

Passa a transcrever, na íntegra, o ato constitutivo da Transformação da EIRELI.

Cláusula 4ª - Razão Social

A presente Empresa Individual de Responsabilidade Limitada – EIRELI, girará sob o nome empresarial AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com inscrição no CNPJ sob nº 32.913.725/0001-67, com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF, CEP: 71250-140, podendo, a qualquer tempo, abrir ou fechar filiais, em qualquer parte do território nacional.

Cláusula 5ª - Objeto Social

A empresa terá o seguinte objeto social: Serviço de engenharia, construção civil, topografia, projetos, urbanização e comercialização e conservação de prevenção contra incêndio e pânico.

Cláusula 6ª - Prazo de Duração

O prazo de duração é indeterminado, tendo iniciado suas atividades em 01/04/1989 garantida a continuidade da pessoa jurídica diante do impedimento por força maior ou impedimento temporário ou permanente do titular, podendo a empresa ser alterada para atender uma nova situação.



150000

Cláusula 7ª – Administração

A empresa será administrada pelo seu titular LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, a quem caberá dentre outras atribuições, a representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial da EIRELI, sendo a responsabilidade do titular, limitado ao capital integralizado.

Cláusula 8ª – Exercício Social

O término de cada exercício social será em 31 de dezembro do ano civil, com a apresentação do balanço patrimonial e resultado econômico do ano fiscal.

Cláusula 9ª – Declaração

Declara o titular da EIRELI, para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade.

Cláusula 10 – Consolidação do Contrato

CONSOLIDAÇÃO

Transformação em Empresa Individual de Responsabilidade Limitada –EIRELI

LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, brasileiro, casado, sob o regime de separação total dos bens, nascido aos 23 de fevereiro de 1970, engenheiro civil, inscrito no CPF sob o nº 488.088.061-20, portador da Cédula de Identidade CREA-DF nº 10257 EXPEDIDA EM 03/08/1999, residente e domiciliado na SQS QUADRA 104 BLOCO K APTO. 103 – ASA SUL CEP: 70343-110, na condição de titular da Empresa Individual de Responsabilidade Limitada –EIRELI, AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF., CEP: 71250-140; inscrita no CNPJ sob nº 32.913.725/0001-67, promove a Consolidação Contratual, conforme as cláusulas seguintes.

Cláusula 1ª - Tipo Jurídico e Razão Social

O tipo jurídico da empresa será: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LTDA – EIRELI, com sub-rogação de todos os direitos e obrigações pertinentes e girará sob a razão social de AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF., CEP: 71250-140, com inscrição no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, podendo, a qualquer tempo, a critério de seu titular, abrir ou fechar filiais em qualquer parte do território nacional.

Cláusula 2ª - Capital Social

O capital social da empresa é de R\$ 2.100.000,00 (dois milhões de reais), totalmente integralizado em moeda corrente nacional do País.

Cláusula 3ª - Objeto Social

A empresa terá o seguinte objeto Serviço de engenharia, construção civil, topografia, projetos, urbanização e comercialização e conservação de prevenção contra incêndio e pânico.

Cláusula 4ª - Duração

O prazo de duração é indeterminado, TENDO INICIADO SUAS ATIVIDADES EM 01/04/1989 garantida a continuidade da pessoa jurídica diante do impedimento por força maior ou impedimento temporário ou permanente do titular, podendo a empresa ser alterada para atender uma nova situação.



Cláusula 5ª – Administração

A administração da sociedade é exercida por LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, a quem cabe, dentre outras atribuições, a representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial da empresa.

Parágrafo único. A responsabilidade do titular é limitada ao capital integralizado e a empresa será regida pelo regime jurídico da empresa limitada e supletivamente pelas leis das Sociedades Anônimas.

Cláusula 6ª – Exercício Social

O término de cada exercício social será em 31 de Dezembro do ano civil, com a apresentação do balanço patrimonial e resultado econômico do ano fiscal.

Cláusula 7ª – Declaração de Desimpedimento

O titular declara sob as penas da lei, que não está impedido, por lei especial, e nem condenado ou que se encontra sob os efeitos de condenação, que o proíba de exercer a administração desta EIRELI, bem como não está impedido, 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 crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa de concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou a propriedade (artigo 1.011, § 1º, do Código Civil).

Cláusula 8ª – Declaração

Declara o titular da EIRELI, para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade.

Cláusula 9ª – Foro

Fica eleito o foro de Brasília, para resolver quaisquer litígio oriundos de presente Ato de Constituição de EIRELI.

O titular assina o presente instrumento, em 1 (uma).

Brasília 11 de março de 2019

Luciano de Maciel de Souza Pires



20000

2º TABELÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA-DISTRITO FEDERAL

BRASÍLIA, 14 de Março de 2019

RECONHEÇO E DOU FEITO GENELPÂNIA M(S) NINAIS DE
[5w318a0] - LUCIANO DE SOUZA MACIEL EIREL

TJDF 20190020103190.RPV

Para consultar acesse: www.tcdf.br

Em testemunho da verdade.

BRASÍLIA, 14 de Março de 2019

048 - ENOCLES ALVES GOMES

ESCREVENTE/NOTARIAL

QUALQUER USO OU REPRODUÇÃO DO DOCUMENTO

Junta Comercial do Distrito Federal




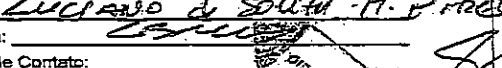
Certifico registro sob o nº 53600353421 em 25/03/2019 da Empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI, Nire 53600353421 e protocolo 190664118 - 15/03/2019. Autenticação: 66391D123F83C6BA1A83AE0AEEF9D3AC760C31. Saulo Izidorio Vieira - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jcdf.mdic.gov.br> e informe nº do protocolo 19/066.411-8 e o código de segurança 9uuQ Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 26/03/2019 por Saulo Izidorio Vieira - Secretário-Geral.

Saulo Izidorio Vieira
SECRETÁRIO GERAL

00005

00002

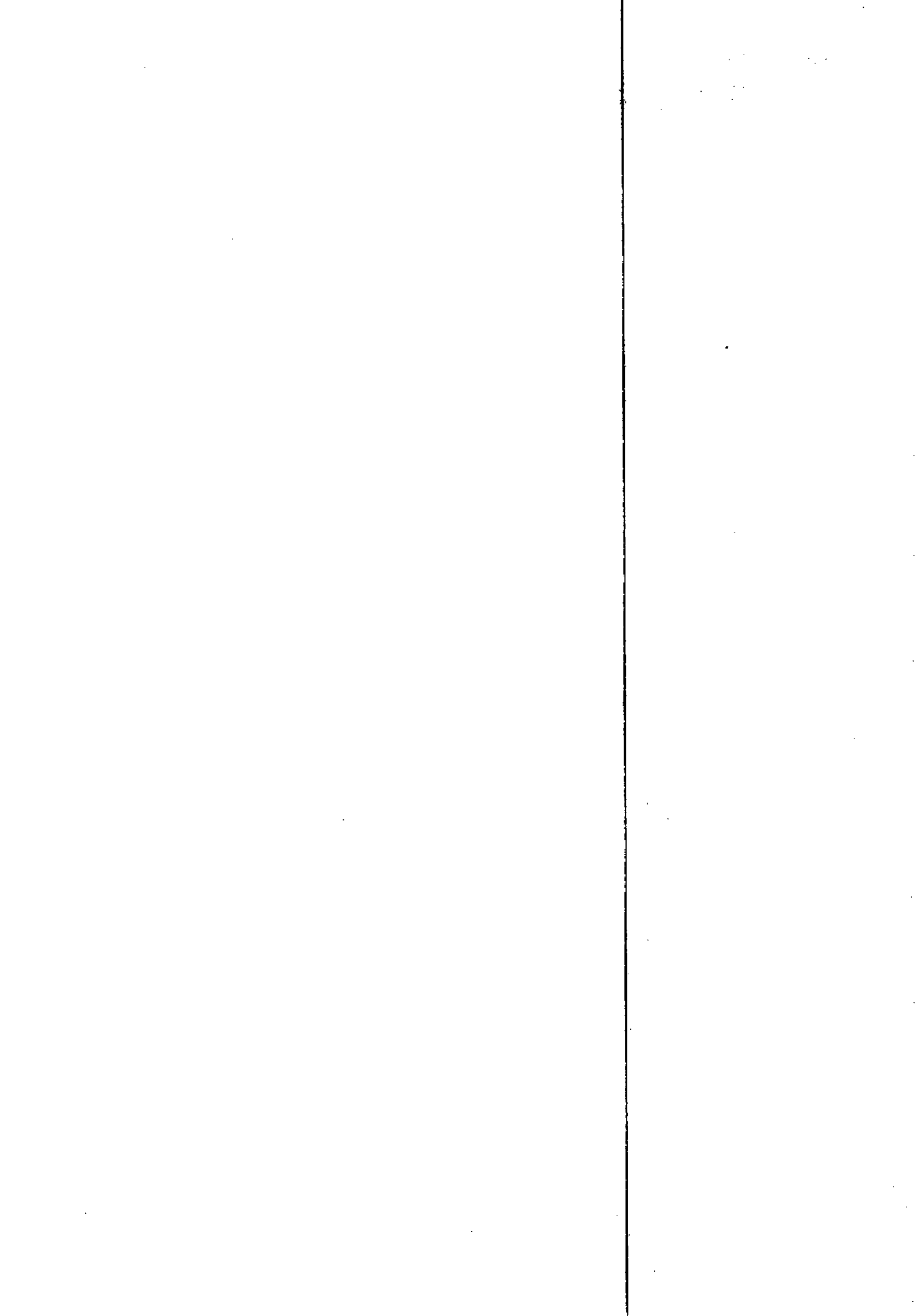
066-414

 Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa Departamento de Registro Empresarial e Integração			Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial) JCDF - SEDE SEDE - JCDF																										
NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)		Código da Natureza Jurídica 2305	 19/066.411-8 22 MAR 2019 22 MAR 2019																										
1 - REQUERIMENTO ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Distrito Federal Nome: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI (da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)																													
requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:					Nº FCN/REMP  DF2201900019978																								
Nº DE VIAS 1	CÓDIGO DO ATO 002	CÓDIGO DO QTD 3	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO		Nº DE ATO DF2201900019978																								
<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>002</td> <td>3</td> <td colspan="3">ALTERAÇÃO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>020</td> <td>1</td> <td colspan="3">ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>046</td> <td>1</td> <td colspan="3">TRANSFORMAÇÃO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2003</td> <td>1</td> <td colspan="3">ALTERAÇÃO DE SOCIO/TITULAR / ADMINISTRADOR</td> </tr> </table>						1	002	3	ALTERAÇÃO				020	1	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL				046	1	TRANSFORMAÇÃO				2003	1	ALTERAÇÃO DE SOCIO/TITULAR / ADMINISTRADOR		
1	002	3	ALTERAÇÃO																										
	020	1	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL																										
	046	1	TRANSFORMAÇÃO																										
	2003	1	ALTERAÇÃO DE SOCIO/TITULAR / ADMINISTRADOR																										
BRASILIA Local 12 Março 2019 Data		Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Nome: Luciano de Souza - M. P. M. B. Assinatura:  Telefone de Contato: _____																											
2 - USO DA JUNTA COMERCIAL <input type="checkbox"/> DECISÃO SINGULAR <input type="checkbox"/> DECISÃO COLEGIADA																													
Nome(s) Empresarial(is) igual(is) ou semelhante(s): <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO			Processo em Ordem À decisão _____ Data _____ Responsável																										
<input type="checkbox"/> NÃO _____ Date Responsável			<input type="checkbox"/> NÃO _____ Date Responsável																										
DECISÃO SINGULAR <input checked="" type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa) <input checked="" type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e arquite-se. <input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.																													
		2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência																								
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
		25.3.19 Data Responsável																											
DECISÃO COLEGIADA <input type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa) <input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e arquite-se. <input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.																													
		2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência																								
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
		_____ Data																											
		JUNTA COMERCIAL DO DISTRITO FEDERAL CERTIFICO O REGISTRO SOB O NRO: 5360035342-1 EM 25/03/2019 DA EMPRESA: 5360035342-1.																											
		AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI Protocolo: 19/066.411-8 EM 15/03/2019		SAULO IZIDORIO VIEIRA SECRETÁRIO GERAL																									
OBSERVAÇÕES 																													

80000

5.4 – REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

LS





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 32.913.725/0001-67 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 06/04/1989	
NOME EMPRESARIAL AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) AJL	PORTE DEMAIS		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 71.12-0-00 - Serviços de engenharia			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári			
LOGRADOURO SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 05	NÚMERO S/N	COMPLEMENTO *****	
CEP 71.250-140	BAIRRO/DISTRITO GUAR	MUNICÍPIO BRASILIA	UF DF
ENDEREÇO ELETRÔNICO	TELEFONE		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 26/10/2002		
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL			
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****		

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia 23/10/2020 às 11:03:44 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

5

00007

00000

CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO NO CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL - DIF

Imprimir

CF/DF 07.317.842/001-35

CPF/CNPJ 32.913.725/0001-67

DataConcessão 22/09/1993

Denominação social AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

Título do Estabelecimento - Nome Fantasia AJL CONSTRUCAO

Natureza Jurídica/Tipo de Contribuinte EIRELI (DE NATUREZA EMPRESARIA)

Qualificação do Contribuinte ISS EMPRESA

FAC - Número do Protocolo

101-99834/15

Regime de Tributação do ISS REGIME NORMAL DE APURACAO

Faixa do ISS XX

Data de enquadramento no
ISS

01/04/1989

Regime de Tributação do ICMS

Faixa do ICMS XX

Data de enquadramento no
ICMS

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

Descrição Atividade Econômica do ISS SERVICOS DE ENGENHARIA

Código da Atividade - ISS M7112-0/00-00

Data de Início de Atividade - ISS 01/04/1989

Descrição da Atividade Econômica do ICMS XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Código da Atividade - ICMS XXXXXXXXXXXX

Data de Início de Atividade - ICMS XXXXXXXXXXXX

Endereço SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05

CEP 71.250-140

Bairro SIA

Cidade BRASILIA

UF DF

Situação Cadastral ATIVA

Data 23/10/2020

Este documento foi emitido no dia 23/10/2020 na Internet pelo portal Agênci@Net e poderá ser reimpresso no endereço <http://publica.agencianet.fazenda.df.gov.br>.

6

00008



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

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI
CNPJ: 32.913.725/0001-67

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:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

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 11:01:02 do dia 21/10/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 19/04/2021.

Código de controle da certidão: **88DC.D596.4D9C.933B**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

00009



Confirmação de Autenticidade das Certidões

Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

CNPJ : 32.913.725/0001-67

Data da Emissão : 21/10/2020

Horã da Emissão : 11:01:02

Código de Controle da Certidão : 88DC.D596.4D9C.933B

Tipo da Certidão : Positiva com Efeitos de Negativa

Certidão Positiva com Efeitos de Negativa emitida em 21/10/2020, com validade até 19/04/2021.

[Página Anterior](#)



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA

CERTIDÃO POSITIVA DE DÉBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

CERTIDÃO Nº: 326078445862020

NOME: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

ENDEREÇO: SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05

CIDADE: SIA

CNPJ: 32.913.725/0001-67

CF/DF: 0731784200135 - ATIVA

FINALIDADE: JUNTO AO GDF

_____ CERTIFICAMOS QUE _____

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o CNPJ acima.

PARCELAMENTO ADMINISTRATIVO COM PARCELAS VINCENDAS.

Pelos débitos acima responde solidariamente o adquirente, com base no art. 130 da Lei 5172/66 – CTN.

Certidão Positiva com Efeito de Negativa, com base no art. 151 combinado com o art. 206 da Lei 5.172/66 – CTN.

Fica ressalvado o direito de a Fazenda Pública do Distrito Federal cobrar, a qualquer tempo, débitos que venham a ser apurados.

Esta certidão abrange consulta a todos os débitos, inclusive os relativos à Dívida Ativa.

Certidão expedida conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04 / 07 / 2003, gratuitamente.

Válida até 19 de janeiro de 2021. *

* Obs: As certidões expedidas durante o período declarado de situação de emergência no âmbito da saúde pública, em razão do risco de pandemia do novo coronavírus, de que trata o Decreto nº 40.475, de 28/02/2020, terão sua validade limitada ao prazo em que perdurar tal situação.

Certidão emitida via internet em 21/10/2020 às 16:47:14 e deve ser validada no endereço
<https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.

ls

00010



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA
VALIDAÇÃO DE CERTIDÃO

Nº DA CERTIDÃO: 326078445862020

ARGUMENTO DE PESQUISA: 32913725000167

RESULTADO DA CERTIDÃO: CERTIDAO POSITIVA DE DEBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

HORÁRIO DA EMISSÃO: 16:47:14

DATA DA EMISSÃO: 21/10/2020

DATA DA VALIDADE: 19/01/2021

FINALIDADE: JUNTO AO GDF

EMITIDA POR: INTERNET

* Obs: As certidões expedidas durante o período declarado de situação de emergência no âmbito da saúde pública, em razão do risco de pandemia do novo coronavírus, de que trata o Decreto nº 40.475, de 28/02/2020, terão sua validade limitada ao prazo em que perdurar tal situação.

Brasília, 22 de outubro de 2020.

Validação de Certidão realizada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.

Voltar

Imprimir



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 32.913.725/0001-67

Razão Social: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

Endereço: SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 / GUARA / BRASILIA / DF / 71250-140

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: 26/11/2020 a 25/12/2020

Certificação Número: 2020112601352348572898

Informação obtida em 26/11/2020 11:22:54

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

LS

00011



Situação de Regularidade do Empregador

A EMPRESA abaixo identificada está REGULAR perante o FGTS:

Inscrição: 32.913.725/0001-67

Razão social: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

Resultado da consulta em 26/11/2020 11:22:31

Obtenha o Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Consulte o Histórico do Empregador

Voltar

O uso destas informações para os fins previstos em lei deve ser precedido de 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 POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI
CNPJ: 32.913.725/0001-67

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:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

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 11:01:02 do dia 21/10/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 19/04/2021.

Código de controle da certidão: **88DC.D596.4D9C.933B**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Confirmação de Autenticidade das Certidões

Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

CNPJ : 32.913.725/0001-67

Data da Emissão : - 21/10/2020

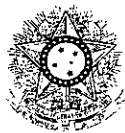
Horã da Emissão : 11:01:02

Código de Controle da Certidão : 88DC.D596.4D9C.933B

Tipo da Certidão : Positiva com Efeitos de Negativa

Certidão Positiva com Efeitos de Negativa emitida em 21/10/2020, com validade até 19/04/2021.

[Página Anterior](#)



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 32.913.725/0001-67
Certidão nº: 18522577/2020
Expedição: 05/08/2020, às 11:53:17
Validade: 31/01/2021 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **32.913.725/0001-67**, **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 nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 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

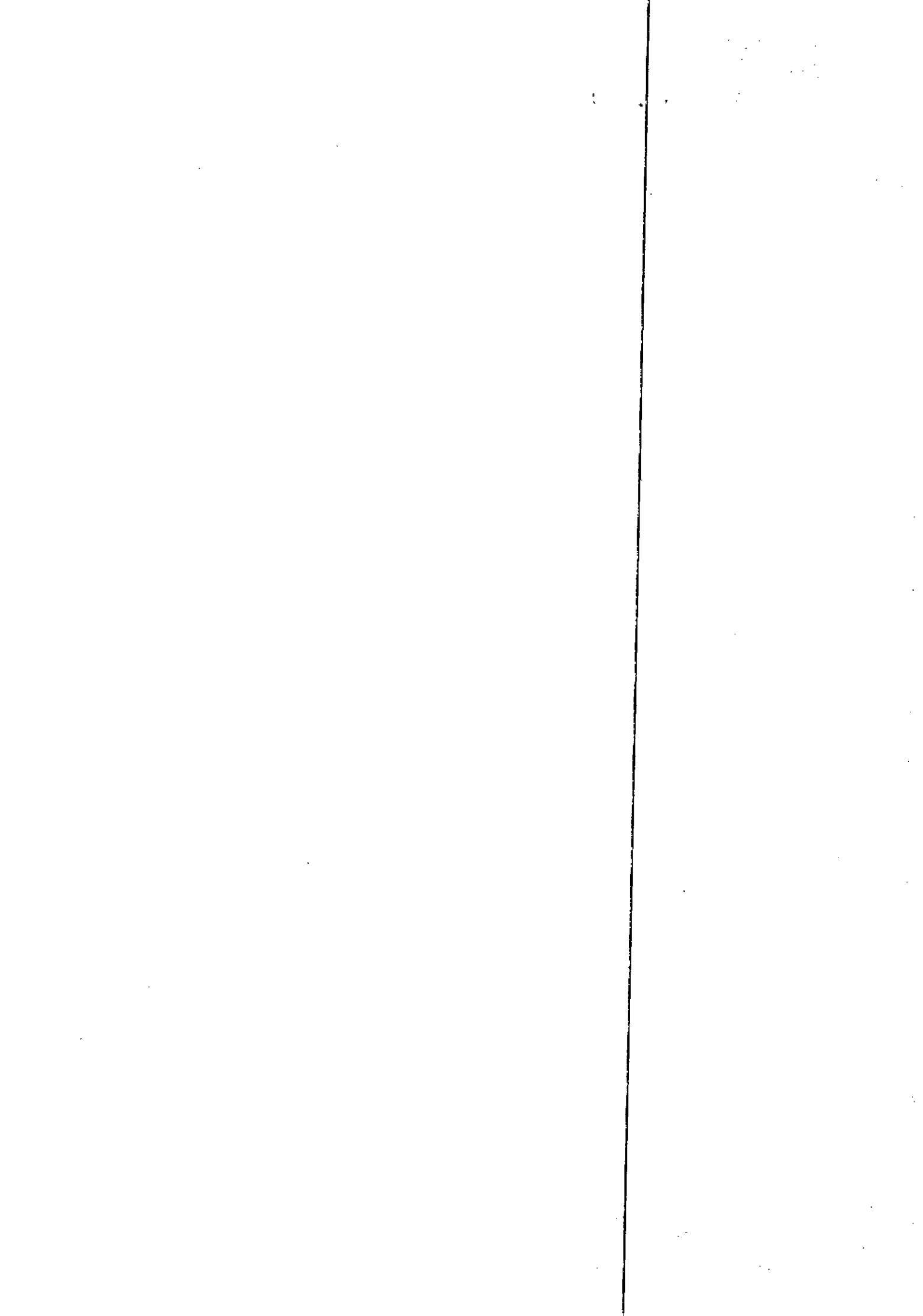
Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente 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.

S

C1000

5.5 – QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

S



RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE	CNPJ
53200426030	32.913.725/0001-67
NOME EMPRESARIAL	
AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI	

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO
Livro Diário	01/01/2019 a 31/12/2019
NATUREZA DO LIVRO	NÚMERO DO LIVRO
Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral	32
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)	
76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Empresário	48808806120	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES: 48808806120	168572588932631860 0	17/12/2019 a 16/12/2020	Sim
Contador	17372364515	SIZENANDO MAGNO DOS SANTOS: 17372364515	564383399080983895 9	19/02/2019 a 19/02/2022	Não

NÚMERO DO RECIBO:

76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.
31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4


Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 19/02/2020 às 10:26:49

20.B6.1C.16.2F.85.FB.6B
89.33.B9.F3.86.44.CE.FE

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.


AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Engº Luciano de Souza Maciel Pires
CREA 10.257/D-DF
Diretor


Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.
Sizenando Magno dos Santos
Contador Responsável
DF-010087/O-5 P-DF

00014

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 32.913.725/0001-67
 Número de Ordem do Livro: 32
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019


Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 7.616.262,87	R\$ 12.805.321,12
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 7.529.053,86	R\$ 12.594.245,55
Disponibilidades		R\$ 1.365.873,52	R\$ 11.552.905,41
Caixa		R\$ 35.397,73	R\$ 10.941.632,50
Bancos		R\$ 516.206,17	R\$ 211.272,91
Aplicações Financeiras de Liquidez Imediata		R\$ 814.269,62	R\$ 400.000,00
Créditos		R\$ 1.317.157,41	R\$ 642.443,54
Duplicatas a Receber		R\$ 1.317.157,41	R\$ 642.443,54
Tributos a Recuperar		R\$ 216.730,42	R\$ 351.031,09
Tributos Federais a Recuperar		R\$ 77.189,49	R\$ 132.786,27
Tributos Estaduais a Recuperar		R\$ 139.540,93	R\$ 218.244,82
Outros Créditos		R\$ 4.629.292,51	R\$ 47.865,51
Outros Créditos		R\$ 4.629.292,51	R\$ 47.865,51
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 87.209,01	R\$ 211.075,57
Ativo Realizável a Longo Prazo		R\$ 0,00	R\$ 86.545,04
Adiantamentos a diretores		R\$ 0,00	R\$ 86.545,04
Imobilizado		R\$ 87.209,01	R\$ 124.530,53
Construções		R\$ 82.484,03	R\$ 82.484,03
Instalações		R\$ 5.400,38	R\$ 5.400,38
Máquinas, Equipamentos e Ferramentas		R\$ 238.729,68	R\$ 238.729,68
Móveis e Utensílios		R\$ 74.625,05	R\$ 76.671,30
Veículos		R\$ 1.813.035,97	R\$ 1.744.468,83
(-) (-) Depreciações Acumuladas		R\$ (2.127.066,11)	R\$ (2.023.223,69)
PASSIVO		R\$ 7.616.262,87	R\$ 12.805.321,12
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 321.745,21	R\$ 658.224,91
Fornecedores		R\$ 40.762,41	R\$ 0,00
Fornecedores		R\$ 40.762,41	R\$ 0,00
Obrigações Fiscais		R\$ 230.458,28	R\$ 157.104,98
Impostos e Contribuições a Recolher		R\$ 230.458,28	R\$ 157.104,98
Obrigações Sociais		R\$ 50.524,52	R\$ 9.482,85
INSS a Recolher		R\$ 26.237,74	R\$ 4.434,37
FGTS a Recolher		R\$ 24.286,78	R\$ 5.048,48
Empréstimos e Financiamentos a Curto Prazo		R\$ 0,00	R\$ 491.637,08
Empréstimos e Financiamentos a Curto Prazo		R\$ 0,00	R\$ 491.637,08
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 7.294.517,66	R\$ 12.147.095,21
Capital Social		R\$ 2.100.000,00	R\$ 2.100.000,00
Capital Integralizado		R\$ 2.100.000,00	R\$ 2.100.000,00
Reservas de Lucros		R\$ 5.242.556,55	R\$ 5.194.517,66
Reserva de Lucros a Realizar		R\$ 5.242.556,55	R\$ 5.194.517,66
(-) Lucros ou Prejuízos Acumulados		R\$ (48.038,89)	R\$ 4.852.578,55
(-) (-) Lucros Distribuídos		R\$ (822.000,00)	R\$ 0,00
Lucro do Exercício		R\$ 773.961,11	R\$ 4.790.255,71
Ajustes de Exercícios Anteriores		R\$ 0,00	R\$ 62.322,84

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped
 Versão 7.0.0 do Visualizador

Página 1 de 1


 AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
 Engº Luciano de Souza Maciel Pires
 CREA 10.257/D-QF
 Diretor


 Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.
 Sizenando Magno dos Santos
 Contador Responsável
 DF-010087/0-5 P-DF

00015

1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO


Entidade: **AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 32.913.725/0001-67
 Número de Ordem do Livro: 32
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019


Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
(+) RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ 12.591.050,51	R\$ 12.471.540,37
Receitas de Serviços Prestados		R\$ 12.591.050,51	R\$ 12.471.540,37
Serviços Prestados a Vista		R\$ 12.591.050,51	R\$ 12.471.540,37
(-) (-) DEDUÇÕES DA RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ (478.459,96)	R\$ (487.649,67)
(-) Impostos e Contribuições sobre Receita Operacional		R\$ (478.459,96)	R\$ (487.649,67)
(-) COFINS		R\$ (377.731,54)	R\$ (374.146,22)
(-) PIS		R\$ (81.841,84)	R\$ (81.065,03)
(-) ISS		R\$ (18.886,58)	R\$ (32.438,42)
(-) (-) CUSTO DOS PRODUTOS OU MERCADORIAS VENDIDAS E SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ (9.187.397,55)	R\$ (4.857.988,92)
(-) Custos dos Serviços Prestados		R\$ (9.187.397,55)	R\$ (4.857.988,92)
(-) Custos dos Serviços Prestados		R\$ (9.187.397,55)	R\$ (4.857.988,92)
(-) (-) DESPESA OPERACIONAL		R\$ (1.789.117,55)	R\$ (1.980.959,33)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (62.477,31)	R\$ (9.410,63)
(-) Despesas com Pessoal		R\$ (5.211,08)	R\$ (9.410,63)
(-) Despesas Financeiras		R\$ (17.649,95)	R\$ (209.275,02)
(-) Despesas Financeiras		R\$ (17.649,95)	R\$ (209.275,02)
(-) Outras Despesas Operacionais		R\$ (192.052,42)	R\$ (16.361,17)
(-) Outras Despesas Operacionais		R\$ (22.231,60)	R\$ (3.427,33)
(-) Despesas com Depreciações		R\$ (169.820,82)	R\$ (12.933,84)
Receitas Financeiras		R\$ 0,00	R\$ 1.493,47
Receitas Financeiras		R\$ 0,00	R\$ 1.493,47
Outras Receitas Operacionais		R\$ 0,00	R\$ 24.886,28
Outras Receitas Operacionais		R\$ 0,00	R\$ 24.886,28
(-) Pessoal e Encargos		R\$ (1.516.937,87)	R\$ (1.772.292,26)
(-) Pessoal e Encargos		R\$ (1.516.937,87)	R\$ (1.772.292,26)
Resultados de SCP/Consortios		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(+/-) OUTRAS RECEITAS E OUTRAS DESPESAS		R\$ 1.823,22	R\$ 5.944,52
Outras Receitas		R\$ 1.823,22	R\$ 5.944,52
Outras Receitas		R\$ 1.823,22	R\$ 5.944,52
(-) (-) PROVISÕES PARA CSLL E IR		R\$ (363.937,56)	R\$ (360.631,26)
(-) Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido		R\$ (135.983,35)	R\$ (134.827,05)
(-) Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido		R\$ (135.983,35)	R\$ (134.827,05)
(-) Provisão para Imposto de Renda		R\$ (227.954,21)	R\$ (225.804,21)
(-) Provisão para Imposto de Renda		R\$ (227.954,21)	R\$ (225.804,21)
(-) PARTICIPAÇÕES		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(=) LUCRO LÍQUIDO DO PERÍODO		R\$ 773.961,11	R\$ 4.790.255,71

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.0 do Visualizador


 AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
 Engº Luciano de Souza Maciel Pires
 CREA 10.257/D-DF
 Diretor


 Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.
 Sizenando Magno dos Santos
 Contador Responsável
 DF-010087/O-5 P-DF

Página 1 de 1

00016

TERMO DE ABERTURA E ENCERRAMENTO	
<p>AL. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI</p> <p>CNPJ: 35.910.752/0001-87</p> <p>BRASIL</p> <p>Estados Unidos do Brasil</p> <p>01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019</p>	<p>Nome Empresarial</p> <p>CNPJ</p> <p>Numero de Ordem</p> <p>Data de inicio</p> <p>Data de encerramento</p> <p>Quantidade total de linhas do arquivo digital</p>
<p>AL. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI</p> <p>CNPJ: 35.910.752/0001-87</p> <p>BRASIL</p> <p>Estados Unidos do Brasil</p> <p>01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019</p>	<p>Nome Empresarial</p> <p>CNPJ</p> <p>Numero de Ordem</p> <p>Data de inicio</p> <p>Data de término</p> <p>Quantidade total de linhas do arquivo digital</p>

Esta documentação foi gerada pelo Sistema Público de Escrituração Digital - Sped
 Esta documentação é parte integrante de uma documentação cuja autenticação se comprova pelo acesso ao número
 16.82.97.88.FE.00.E2.84.E3.2F.F4.8F.31.B3.01.09.4E.1A.E.F9.4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

[Handwritten Signature]
 Diretor Presidente
 AL. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI

[Handwritten Signature]
 AL. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
DIRETORIA DE LICITAÇÕES
EDITAL DE LICITAÇÃO
CONCORRÊNCIA Nº 02/2020-SEDF

ILG = LIQUIDEZ GERAL

$$\text{ILG} = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}} = \frac{12.680.790,59}{658.224,91} = 19,27$$

ILC= LIQUIDEZ CORRENTE

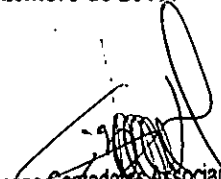
$$\text{ILC} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} = \frac{12.594.245,55}{658.224,91} = 19,13$$

ISG – SOLVÊNCIA GERAL

$$\text{ISG} = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}} = \frac{12.805.321,12}{658.224,91} = 19,45$$

As informações acima, retirada de Balanço Patrimonial encerrado em 31 de dezembro de 2019.


AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Engº Luciano de Souza Maciel Pires
CREA 10.257/D-DF
Diretor


Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.
Sizenando Magno dos Santos
Contador Responsável
DF-010087/O-5 P-DF

REPRODUCED FROM THE
OFFICIAL RECORDS OF THE
UNITED STATES GOVERNMENT
GPO : 1975

81000



TJDFT

Poder Judiciário da União
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DISTRIBUIÇÃO (AÇÕES DE FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS)
1ª e 2ª Instâncias**

CERTIFICAMOS que, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 26/11/2020, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

32.913.725/0001-67

OBSERVAÇÕES:

- a) Os dados de identificação são de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e pelo destinatário.
- b) A certidão será emitida de acordo com as informações inseridas no banco de dados. Em caso de exibição de processos com dados desatualizados, o interessado deverá requerer a atualização junto ao juízo ou órgão julgador.
- c) A certidão será negativa quando não for possível a individualização dos processos por carência de dados do Poder Judiciário. (artigo 8º, § 2º da Resolução 121/CNJ).
- d) A certidão cível contempla ações cíveis, execuções fiscais, execuções e insolvências civis, falências, recuperações judiciais, recuperações extrajudiciais, inventários, interdições, tutelas e curatelas. A certidão criminal compreende os processos criminais, os processos criminais militares e as execuções penais. Demais informações sobre o conteúdo das certidões, consultar em www.tjdft.jus.br, no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Tipos de Certidão.
- e) A certidão cível atende ao disposto no inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/1993.
- f) Medida prevista no artigo 26 do Código Penal, sentença não transitada em julgado.

A autenticidade deverá ser confirmada no site do TJDFT (www.tjdft.jus.br), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Validar Certidão - autenticar, informando-se o número do selo digital de segurança impresso.

Emitida gratuitamente pela internet em: 26/11/2020

Selo digital de segurança: **2020.CTD.P2W3.7C57.F02M.KBIM.GV55**

*** VÁLIDA POR 30 (TRINTA) DIAS ***



Consultar/Validar Certidões

- Por CPF/CNPJ
- Por Código Validação



Não sou um robô

reCAPTCHA
Privacidade - Termos

CPF/CNPJ

32.913.725/0001-67



CONSULTAR

Certidões

Código de Verificação	Data de Solicitação	Data de Emissão	Data de Validade	Tipo
2020CTDP2W37C57F02MKBIMGV55	26/11/2020	26/11/2020	26/12/2020	FALENCIA_CO





Govorno do Distrito Federal
Secretaria de Estado de Fazenda
e Planejamento



**DOCUMENTO DE ARRECADAÇÃO
(CAUÇÃO)**

DAR N° 17967 / 2020	DATA PAGAMENTO 24/11/2020
--------------------------------------	-------------------------------------

NOME OU RAZÃO SOCIAL AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA	CPF / CNPJ 32.913.725/0001-67	TELEFONE 33638036
ENDEREÇO SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05 GUARA	CIDADE BRASILIA	UF CEP DF 71250140
ESPECIFICAÇÃO CAUÇÃO	COD.RECEITA N° DOCUMENTO 9041	OF SEI N 147/2020-SEE
INFORMAÇÕES PREVISTAS EM INSTRUÇÃO RECEBEMOS APÓLICE DE SEGURO DE N 0306920209907750447883000, NA GARANTIA DA CONCORRENCIA DE N 02/2020-SEE - VENCIMENTO PARA 03/03/2021..	VALOR 63.618,00	
Autenticação		

00050

DADOS DO SEGURADO

NOME: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCACAO DO DISTRITO FEDERAL CPF OU CNPJ: 00.394.676/0001-07
ENDEREÇO: PC DO BURTI S/N - EIXO MONUMENTAL
CEP: 70.070-500 CIDADE: BRASÍLIA UF: DF

DADOS DO TOMADOR

NOME: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA CPF OU CNPJ: 32.913.725/0001-67
ENDEREÇO: SCIA QUADRA 14 - CONJUNTO 08 - LOTE 5 - GUARÁ
CEP: 71.250-140 CIDADE: BRASÍLIA UF: DF

DADOS DO CORRETOR

NOME: VENZO CORRETORA DE SEGUROS LTDA CPF OU CNPJ: 32.109.682/0001-61 SUSEP:202070653

LIMITE MÁXIMO DE GARANTIA / MODALIDADE

LIMITE MÁXIMO DE GARANTIA (LMG): R\$ 63.618,00 - Sessenta e Três Mil e Seiscentos e Dezoito Reais

MODALIDADE: Garantia Licitante

O Limite Máximo de Garantia é o valor máximo que a seguradora se responsabilizará perante o segurado em função do pagamento de indenização.

OBJETO DA GARANTIA

Este seguro garante a indenização, até o valor da garantia fixado na apólice, se o Tomador adjudicatário se recusar a assinar o Contrato Principal, nas condições propostas, dentro do prazo estabelecido no Edital número CONCORRÊNCIA N. 02/2020 - SEDF, tendo como objeto Contratação da obra de Reforma do Centro de Ensino Médio 10 de Ceilândia, com área construída de 3.672,50 m², localizado na QNP 30 - AE 01, Ceilândia/RA IX - DF; Constando: Instalação de portas de acesso à área externa; construção de escada e rampa de acesso à quadra poliesportiva; Instalação de guarda-corpos, corrimãos, piso antiderrapante, sinalização e piso tátil; instalação de sanitários acessíveis; elevação do piso do páteo descoberto a ser nivelado com os demais pisos externos; instalação de novo castelo d'água a ser construído atendendo à RTI de 9.000L; reforma geral de todas as instalações: elétrica, rede lógica, hidrossanitária, gás e Incêndio; reforma do estacionamento interno; reposição do tratamento paisagístico; Instalação de bicicletários; reforço estrutural da edificação; troca de telhados e forros; instalação de novas esquadrias; reparos nos pisos e demais revestimentos; pintura geral.

COBERTURAS CONTRATADAS

COBERTURA	IMPORTÂNCIA SEGUADA	PRÊMIO LÍQUIDO	INÍCIO DE VIGÊNCIA	FIM DE VIGÊNCIA
Garantia Licitante	R\$ 63.618,00	R\$ 190,00	03/12/2020	03/03/2021

Não se aplica franquia e nenhuma das coberturas contratadas por esta Apólice.

DADOS DO PRÊMIO DE SEGURO

CUSTO DO SEGURO	FORMA DE PAGAMENTO - BOLETO		
	Parcela	Valor	Vencimento
Prêmio Líquido	R\$	190,00	
Adicional de Fracionamento	R\$	0,00	
Custo de Apólice	R\$	0,00	
IDF	R\$	0,00	
Prêmio Total	R\$	190,00	

Susep - Superintendência de Seguros Privados - Autarquia Federal responsável pela fiscalização, normalização e controle dos mercados de seguro, previdência complementar aberta, capitalização, resseguro e corretagem de seguros. Plano de Seguro aprovado em conformidade com a Circular Susep 477/13 e Processo Susep 15414.900138/2014-20. O registro deste plano na Susep não implica, por parte da Autarquia, incentivo ou recomendação à sua comercialização. O Processo deste plano e a situação cadastral do(s) Corretor(es) deste Seguro poderão ser consultados no site www.susep.gov.br, por meio dos números de registros informados nesta apólice, ou pelo telefone SUSEP de atendimento ao público 0800 021 8484 (ligação gratuita).

Belo Horizonte, 23/11/2020 14:56:00

Documento eletrônico assinado digitalmente conforme MP 2200-2 de 24/08/2001, que instituiu a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileiras - ICP Brasil, em vigor consoante E.C. nº 32 de 11/09/2001 - Art.2º, Art.1º. - Fica instituída a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil, para garantir a autenticidade, integridade e validade jurídica de documentos em forma eletrônica, das aplicações de suporte e das aplicações que utilizem certificados digitais, bem como a realização de transações eletrônicas seguras.


João de Lima Góes Neto
Diretor
Certificado Digital emitido pelo Sistema Certificadora Digital


Ricardo Nassif Gregório
Diretor
Certificado Digital emitido pelo Sistema Certificadora Digital

A autenticidade do presente documento, bem como o arquivo em forma eletrônica deve ser verificada no endereço <https://www.pottencial.com.br/consultar-apolice>. No site, informe o Nº da Apólice: 0306920209907750447883000 e o Controle Interno: 00AC7E06D5880E33. Após sete dias úteis da emissão deste documento, poderá ser verificado se a apólice ou endosso foi corretamente registrado no site da SUSEP: www.susep.gov.br sob o nº de documento 030692020099007750447883000000.



As coberturas desta apólice foram contratadas em conformidade com as Condições Gerais do Seguro Garantia, de acordo com a Circular SUSEP nº 477/2013. As Condições Gerais deste produto encontram-se disponíveis no endereço: www.pottencial.com.br, ou através do QR Code.

00051



APÓLICE
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750447883000
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO
PROPOSTA: 982.284

CONDIÇÕES ESPECIAIS

SEGURO GARANTIA DO LICITANTE

1. OBJETO:

Este contrato de seguro garante a indenização, até o valor da garantia fixado na apólice, pelos prejuízos decorrentes da recusa do tomador adjudicatário em assinar o contrato principal nas condições propostas no edital de licitação, dentro do prazo estabelecido.

2. DEFINIÇÕES:

Para efeito desta modalidade, aplicam-se, também, as definições constantes do art. 6º da Lei nº8.666/93.

3. VIGÊNCIA:

A vigência da apólice coincidirá com o prazo previsto no edital para a assinatura do contrato principal.

4. RECLAMAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO SINISTRO:

4.1. Reclamação: o segurado comunicará a seguradora da recusa do tomador adjudicatário em assinar o contrato principal nas condições propostas, dentro do prazo estabelecido no edital de licitação, data em que restara oficializada a Reclamação do Sinistro.

4.1.1. Para a Reclamação do Sinistro será necessária a apresentação dos seguintes documentos, sem prejuízo do disposto no item 7.2.1. das Condições Gerais:

Cópia do edital de licitação;

Cópia do termo de adjudicação;

Planilha, relatório e/ou correspondências informando os valores dos prejuízos sofridos, acompanhada dos documentos comprobatórios;

4.2. Caracterização: quando a seguradora tiver recebido todos os documentos listados no item 4.1.1. e, após análise, ficar comprovada a inadimplência do tomador em relação às obrigações cobertas pela apólice, o sinistro ficará caracterizado, devendo a seguradora emitir o relatório final de regulação:

5. RATIFICAÇÃO:

Ratificam-se integralmente as disposições das Condições Gerais que não tenham sido alteradas pela presente Condição Especial.

ls

CLÁUSULAS PARTICULARES

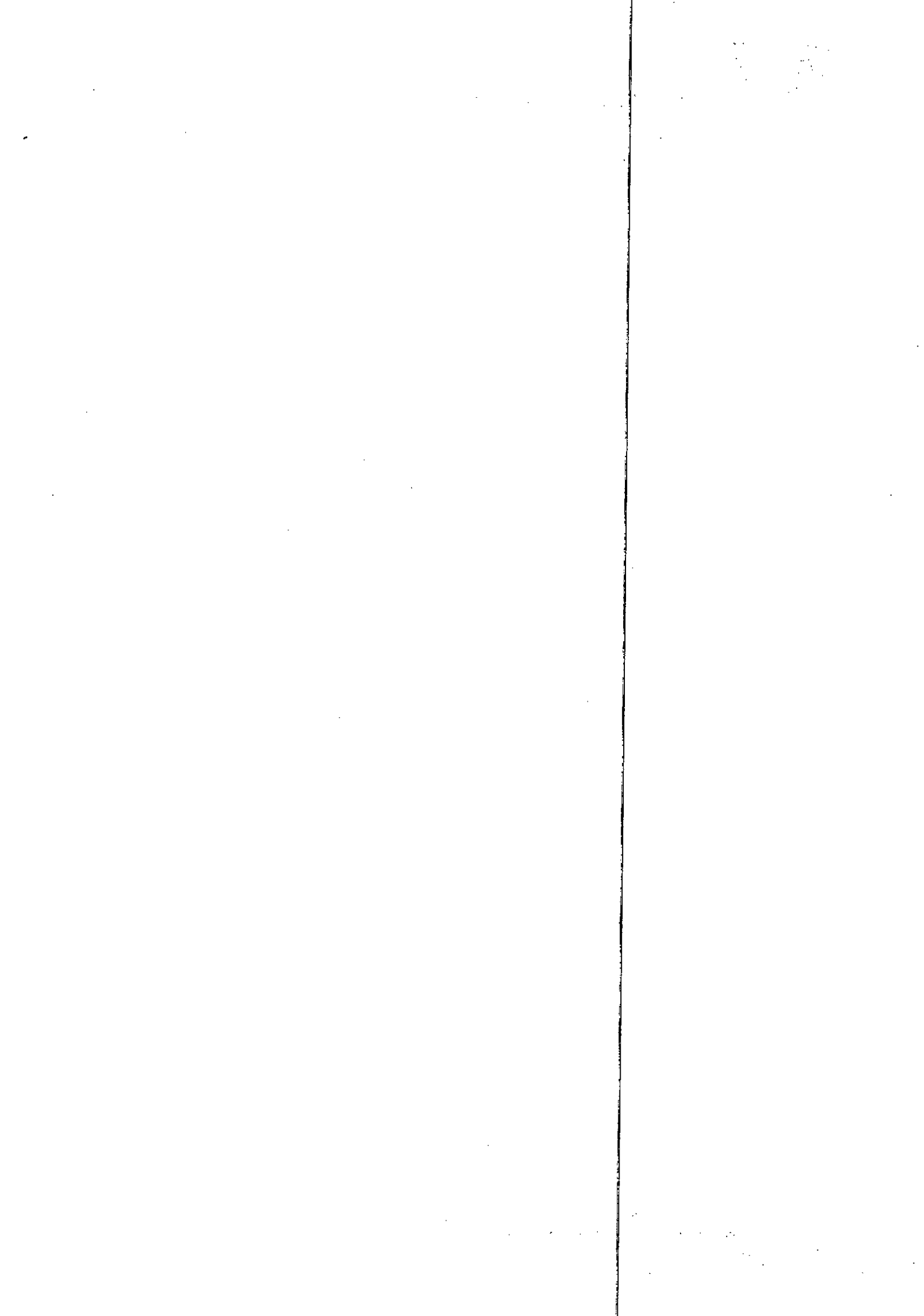
CONDIÇÃO PARTICULAR - ANTICORRUPÇÃO

1. Não estão cobertos pela presente Apólice a ocorrência de quaisquer prejuízos, rescisões e/ou demais penalidades relacionados, direta ou indiretamente, a atos, omissões e/ou fatos violadores de normas de anticorrupção, perpetrados pelo segurado, tomador, coobrigados e suas controladas, controladoras, coligadas, filiadas, filiais e seus respectivos sócios/acionistas, representantes, titulares, funcionários e/ou prepostos.



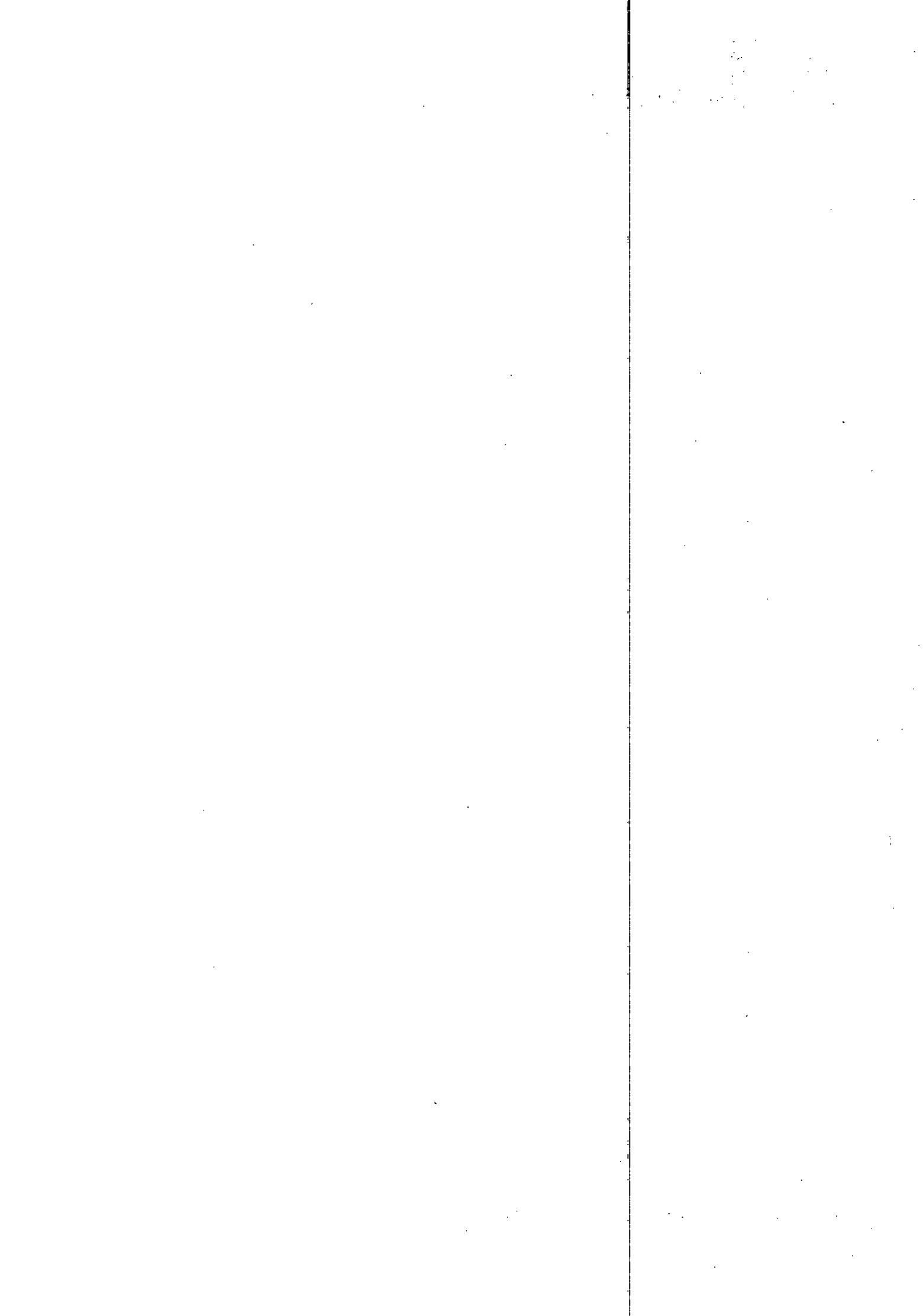
00053

5.6 – QUALIFICAÇÃO TÉCNICA – ACERVO TÉCNICO



5.6.1 – TABELA DE RESUMO DOS ATESTADOS/CAT

S



ANEXO XV DA CONCORRÊNCIA 02/2020

Resumo dos atestados/CAT's a serem considerados para sua habilitação

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS EXIGIDOS NO EDITAL	QUANTIDADE MÍNIMA EXIGIDA NO EDITAL	Nº CAT	PÁGINA DA CAT /ATESTADO	QUANTIDADE EXECUTADA CONSTANTE NA CAT	RESPONSÁVEL TÉCNICO CONSTANTE NA CAT	EMPRESA EXECUTORA CONSTANTE NA CAT
ÁREA DA OBRA	1.936,25	1485/2012	00067	12.042,25	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 40 CM	478,50	72020000306	no verso da 0054	748,50	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
ARMADURA DE AÇO P/ESTRUTURAS EM GERAL CA50 e CA60	18.801,74	1485/2012	00068	30.000,00	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
FORMA DE MADEIRA SERRADA	1.139,13	72020000306	no verso da 0030	3.825,20	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
CONCRETO ESTRUTURAL DOSADO EM CENTRAL FCK = 30MPA OU SUPERIOR	132,86	72020000306	00031	1.322,00	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
ESTRUTURA METÁLICA	28.539,97	1485/2012	00075/76	444,75 TONELADAS E 34,25 TONELADAS	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
COBERTURA METÁLICA COM TELHAS METÁLICAS TERMO ACÚSTICA	1.286,07	1485/2012	00068/70/72	2.226,62	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	1.936,25	1485/2012	00069/71/74	12.042,25	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TELEFONIA E REDE ESTRUTURADA	1.936,25	1485/2012	00069/71/74	12.042,25	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
INSTALAÇÕES SPI e SPDA	1.936,25	1485/2012	00069/71/74	12.042,25	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA
IMPERMEABILIZAÇÃO	933,17	72020000306	no verso da 0034	5.928,25	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES/MARIA A. CATARINA	AJL ENGENHARIA


 AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
 Engº Luciano de Souza Maciel Pires
 CREA 10.257/D-DF
 Diretor

00084



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-DF

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
0720200000306

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

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 do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional **LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES** RNP: 0700798218 Registro: 10257/D-DF

Título profissional: **Engenheiro Civil**

Número da ART: **0720160070113**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**..Registrada em: **10/11/2016** ...Baixada em: **03/03/2020**
Forma de registro: **Substituição à 0720140071333**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **2988 -AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO** CPF/CNPJ: **05.517.570/0001-77**

SCS QUADRA 08, ED.

VENÂNCIO 2000, BL B-50 6º

ANDAR

Número: S/N....

Bairro: ASA SUL.....

CEP: 70333-900

Cidade: **BRASÍLIA** UF: **DF**

Complemento:

E-Mail: **gabinete.fapdf@gmail.com**.....

Fone: (61....)34628800....

Contrato:

Celebrado em: **19/11/2014**

Valor R\$: **32.143.633,94**..

Vinculada a ART:

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**

Endereço da Obra/Serviço: **ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I**

Número: **LT04**...

Bairro: **GRANJA DO TORTO**.....

CEP: **70636-000**.....

Cidade: **BRASÍLIA** UF: **DF**

Complemento:

Data de início: **02/12/2014**

Conclusão efetiva: **25/02/2018**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: **Outro**.....

Código/Obra pública:

Proprietário: **SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**

CPF/CNPJ: **05.517.570/0001-77**

E-Mail: **gabinete.fapdf@gmail.com**

Fone: (61....) 34628800..

Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;**

Observações

Número da ART: **0720170022671**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**..Registrada em: **19/04/2017** ...Baixada em: **03/03/2020**
Forma de registro: **Substituição à 0720160058735**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **2988 -AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**

SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N....

Bairro: **Zona Industrial (Guará)**.. CEP: **71215-000**

Cidade: **Brasília** UF: **DF**

Complemento:

E-Mail: **novacap@novacap.df.gov.br**.....

Fone: (61....)3340-230....

Contrato: **Nº 25/2014**

Celebrado em: **19/11/2014**

Valor R\$: **32.143.633,94**..

Vinculada a ART:

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**

Endereço da Obra/Serviço: **ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I**

Número: **S/N**....

Bairro: **GRANJA DO TORTO**.....

CEP: **70636-000**.....

Cidade: **BRASÍLIA** UF: **DF**

Complemento:

Data de início: **25/05/2016**

Conclusão efetiva: **25/02/2018**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: **Outro**.....

Código/Obra pública:

Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP**

CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**

E-Mail: **novacap@novacap.df.gov.br**

Fone: (61....) 34628800..

Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;**

Observações

PRIMEIRO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - ALTERAÇÃO DE PRAZO E ALTERAÇÃO DO POLO ATIVO DO CONTRATO.

Número da ART: **0720170027615**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**..Registrada em: **15/05/2017** ...Baixada em: **03/03/2020**
Forma de registro: **Complementar à 0720170022671**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **2988 -AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

00025



2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

RAMO DE SERVIÇOS CORREIA - TABELIÃO INTERNO - LUIZ ROEMERTH - TABELIÃO SUBSTITUTO
BRVY/BA - O 791 - CDDU L - B, 9º - LGA 34 - ANDAR TERCEIRO - CENTRO EMPRESARIAL ASIS CONCEALPROMO
FONE: (011) 3224-7170 - FAX: (011) 3224-7171 - E-MAIL: TABELIÃO@TABELIÃO.DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta cópia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFDT202000202188770WIS

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELIÃO SUBSTITUTA



QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

00052

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**
SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000
Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento:
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61....)3340-230....
Contrato: Nº 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.583.660,31..
Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável
Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....
Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....
Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento:
Data de Início: 25/05/2016 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:
Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61....) 34628800..
Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

Observações

SEGUNDO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - ALTERAÇÃO DE VALOR DO CONTRATO.

Número da ART: 0720170028683..... Tipo de ART: Obra ou serviço.. Registrada em: 17/05/2017Baixada em: 03/03/2020
Forma de registro: Complementar à 0720170027615..... Participação técnica: Individual.....
Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**
SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000
Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento:
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61....)3340-230....
Contrato: Nº 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.583.660,31..
Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável
Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....
Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....
Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento:
Data de Início: 09/05/2017 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:
Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61....) 34628800..
Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

Observações

TERCEIRO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - PRORROGAÇÃO DE PRAZO.

Número da ART: 0720170066828..... Tipo de ART: Obra ou serviço.. Registrada em: 24/10/2017Baixada em: 03/03/2020
Forma de registro: Complementar à 0720170028683..... Participação técnica: Individual.....
Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**
SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000
Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento:
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61....)3340230....
Contrato: Nº 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.583.660,31..
Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável
Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....
Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....
Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento:
Data de Início: 18/12/2017 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:
Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61....) 34628800..
Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;



2º TABELÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

RAIMUNDO BRUNO DE OLIVEIRA - TABELÃO INTERNO - LUIZ ROCHA MARTINS - TABELÃO SUBSTITUTO
BRV / SULA - D. 79 - CONJ. L. 18, BR. 1404 - M. ANDARAÍ TERRAS - CENTRO EMPRESARIAL ASIS ONTÁLIA BRUNO
FONE: (61) 3225-7766 - FAX: (61) 3225-7767 - CEP: 70040-000 - BRASÍLIA - DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8835/84, Art.6,iii,V)

TJDF20200020218876LFQE

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELIA SUBSTITUTA



QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

00058

Observações

QUARTO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - PRORROGAÇÃO DE PRAZO.

Número da ART: 0720180013016..... Tipo de ART: Obra ou serviço..Registrada em: 27/02/2018 ...Baixada em: 03/03/2020
 Forma de registro: Complementar à 0720170066828..... Participação técnica: Individual.....
 Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70
 SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000
 Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento:
 E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61....)3340230.....
 Contrato: N° 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.680.419,68..
 Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
 Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....
 Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....
 Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento:
 Data de início: 05/03/2018 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas:
 Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:

Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70
 E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61....) 34628800..

Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

Observações

QUINTO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - PRORROGAÇÃO DE PRAZO E A ACRÉSCIMO DE VALOR.

Número da ART: 0720180014510..... Tipo de ART: Obra ou serviço..Registrada em: 08/03/2018 ...Baixada em: 03/03/2020
 Forma de registro: Complementar à 0720180013016..... Participação técnica: Individual.....
 Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70
 SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000
 Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento:
 E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61....)3340230.....
 Contrato: N° 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.623.760,92..
 Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
 Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....
 Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....
 Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento:
 Data de início: 05/03/2018 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas:
 Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:

Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70
 E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61....) 34628800..

Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

Observações

SEXTO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - EFETUAR O REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE SUPRIMIR E ACRESCEM O CONTRATO.

Número da ART: 0720180033153..... Tipo de ART: Obra ou serviço..Registrada em: 28/05/2018 ...Baixada em: 03/03/2020
 Forma de registro: Complementar à 0720180014510..... Participação técnica: Individual.....
 Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70
 SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000
 Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento:
 E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61....)3340230.....
 Contrato: N° 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.720.520,29..
 Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
 Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....
 Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....
 Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento:

00027



2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

MARKO SIMÕES CORRÊA - TABELIÃO INTERNO - LUIZ BOCHAMATI - TABELIÃO SUBSTITUTO
BRV/FBA - D. 01 - CDU 1 - R. 01 - LDB 36 - AVANÇAR TENDIZ - CENTRO EMPRESARIAL NESS DANTE/BRASIA
FONE: (61) 3222-3780 - E-MAIL: vander@tbl.br - CEP: 70100-000 - BRASÍLIA - DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDFT20200320218871XUWY

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELIÃO SUBSTITUTA



KR

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

75000

Data de Início: 05/03/2018 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: Outro..... Código/Obra pública:
Proprietário: COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70
CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61....) 34628800..
Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

Observações

SÉTIMO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - RERRATIFICAÇÃO DO CONTRATO N.º 025/2014-SECTI.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 03/03/2020 DA SUPERINTENDÊNCIA TÉCNICA E DE FISCALIZAÇÃO, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 202697/2020. CERTIDÃO VÁLIDA PARA O PROFISSIONAL ACIMA CITADO, PARA O PERÍODO DE 02/12/2014 A 25/02/2018, SOMENTE PARA OS SERVIÇOS CONSTANTES AS ARTS E DO ATESTADO QUE SEJAM CONDIZENTES COM AS ATRIBUIÇÕES DE ACORDO COM ARTIGO 7º (EXCETO PORTOS, RIOS E CANAIS) DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA, EXCETO OS SERVIÇOS DE PLANTIO DE GRAMA BATATAIS, ELEVADORES E CENTRAL DE AR CONDICIONADO.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 104461 a 104529, o atestado contendo <69> página(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° 072020000306

Data: 10/03/2020 Hora: 13:16:00

Código de Controle: SHFILCB

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas. A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-DF (www.creadf.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal
SGAS 901 - Conj. "D" Asa Sul Brasília-DF - CEP: 70390-010
Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619 E-mail: informacao@creadf.org.br



00028

2º TABELÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASILIA - DISTRITO FEDERAL



BRASILIA - DISTRITO FEDERAL - TABELÃO DE NOTAS E PROTESTO - TABELÃO SUBSTITUTO
RUA 15 - QD 701 - CONJ L - BL 01 - LOTA 21 - ANEXO TERREO - CENTRO EMPRESARIAL SESI CHATELAIRIANO
FONE: (61) 3225-2769 - E-mail: tblp@tblp.tjdft.br - CEP: 70100-000 - BRASILIA - DF

AUTENTICACAO

RECEBIMOS
O
VALOR
DE
R\$
1.000,00
EM
23/06/2020
A
FAVOR
DE
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2º TABELIA SUBSTITUTA

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/94, Art.6, III, V)

TJDF20200020218870RWWF
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2º TABELIA SUBSTITUTA



QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

8S000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Ref.: Processo n.º 00112-00037632/2019-15

A) QUALIFICAÇÃO:

A Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil, NOVACAP, vem, através do presente, atestar que a Empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA executou os serviços abaixo relacionados, tendo como responsáveis técnicos os profissionais: Eng.º Civil LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES – CREA N.º 10.257/D-DF, Eng.ª Civil e eletricitista MARIA ABADIA CATARINA - CREA N.º 9.504/D-DF, Eng.ª Civil MARCELA AIRES BORBA - CREA N.º 15.511/D-GO E Eng.ª Civil THAUAME BARBERATO - CREA N.º 21.495/D-DF e ART. 0720160070113, emitida em 10/11/2016, conforme atribuições que lhes confere a Resolução n.º. 218, CONFEA.

**Contrato: 025/2014 - ASJUR/PRES
290.000.133/2014**

1. **Local:** Parque Tecnológico Cidade Digital - PTCD em Brasília/DF
2. **Objeto:** Construção do Edifício Sede da Governança
3. **Área Construída:** 10.034,7000 m²
4. **Valor Contrato e seus aditivos:** R\$ 34.720.520,29 (trinta e quatro milhões, setecentos e vinte mil, quinhentos e vinte reais e vinte e nove centavos)
5. **Prazo de Execução:** 02/12/2014 a 25/02/2018.
6. **Serviços Executados:**

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

CONTRATO PRINCIPAL

SERVIÇOS PRELIMINARES

CANTEIRO DE OBRAS

CONSTRUÇÕES PROVISÓRIAS

“Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade”

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 – BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00029



AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDFT20200320218869NSPD

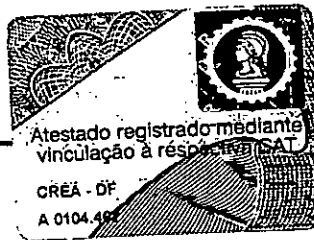
Para consultar acesse: www.tjdf.tjus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



**DO DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



escritório administrativo - barracão de obra para alojamento/escritorio, piso em pinho 3a, paredes em compensado 10mm, cobertura em telha amianto 6mm, incluso instalacoes eletricas e esquadrias	283,04	m ²
central de armação e formas - galpao aberto provisorio em madeira, cobertura em telha de fibrocimento 6mm, incluso preparo do terreno	89,30	m ²
LIGAÇÕES PROVISÓRIAS E CONSUMOS		
ligação provisória de água para obra e instalação sanitária provisória , pequenas obras - instalação mínima	1,00	un
instal/ligacao provisoria eletrica baixa tensao p/cant obra obra,m3-chave 100a carga 3kwh,20cv excl forn medidor	1,00	un
consumo de água, energia e sanitário para barracão	18,00	mês
PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO		
tapume de chapa de madeira compensada (6mm) - pintura a cal - aproveitamento 2 x	704,00	m ²
placas de identificação da obra - 4,00x3,00(m) - 02 unidades	1,00	cj
placas de identificação da obra - 3,00x4,00(m) e 2,00x1,20(m)	1,00	cj
bandeja salva-vidas/coleta de entulhos, com tabua	114,60	m
protecao de fachada com tela de polipropileno fixada em estrutura de madeira com arame galvanizado	1.285,81	m ²
montagem e desmontagem de andaimes fachadeiros	10.286,50	m ²
LOCAÇÃO DE OBRAS		
locacao convencional de obra, através de gabarito de tabuas corridas pontaletadas, sem reaproveitamento	1.852,19	m ²
TERRAPLENAGEM		
LIMPEZA E PREPARO DA ÁREA		
CAPINO E ROÇADO		
desmatamento/limpeza terrenos c/equip mecan(trator:1000m ² /h)	6.400,00	m ²
carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m ³ /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m ³ .	1.676,80	m ³
transporte local com caminhao basculante 6 m ³ , rodovia pavimentada (para distancias superiores a 4 km)	33.591,04	m ³ xkm
CORTES		
EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA		
ESTACIONAMENTO		
escavacao mecanica de material 1a. categoria, proveniente de corte de subleito (c/trator esteiras 160hp)	270,94	m ³
ESCAVAÇÃO DO SUBSOLO		
escavacao mecanica, a ceu aberto, em material de 2a categoria, com escavadeira hidraulica, capacidade de 0,78 m3	14.702,87	m ³
escavacao mecanica para acerto de taludes, em material de 2a categoria, com escavadeira hidraulica	7.412,58	m ³
carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m ³ /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m ³ .	28.971,24	m ³

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

05000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada, dmt 600 a 800 m 35.605,87 m³

ATERRO COMPACTADO

ESTACIONAMENTO

compactação mecânica c/ controle do gc >= 95% do pn (áreas) (c/moniveladora 140 hp e rolo compressor vibratório 80 hp) 688,83 m³

carga e descarga mecânica de solo utilizando caminhão basculante 5,0m³/11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m³. 902,37 m³

transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada (para distâncias superiores a 4 km) 35.821,23 m³xkm

REATERRO DAS CORTINAS

carga e descarga mecânica de solo utilizando caminhão basculante 5,0m³/11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m³. 11.420,12 m³

transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada (para distâncias superiores a 4 km) 453.343,95 m³xkm

FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS

FUNDAÇÕES

ESCAVAÇÃO DE VALAS

escavação manual campo aberto em solo exceto rocha até 2,00m profundidade 1.019,37 m³

reaterro manual de valas 554,05 m³

FUNDAÇÕES

LASTROS

concreto usinado bombeado fck=20mpa, inclusive lançamento e adensamento 7,72 m³

SAPATAS ISOLADAS

FORMA

formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m² p/fundações, incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x) 91,74 m²

ARMADURA

armacão aço ca-50, diâm. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 6.141,00 kg

armacão aço ca-50 diâm.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 23017,70 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 307,10 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 307,10 m³

BLOCOS E CINTAS DE FUNDAÇÃO

LASTRO

lastro de concreto, preparo mecânico 12,02 m³

FORMA

[Handwritten signatures and initials]

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00030

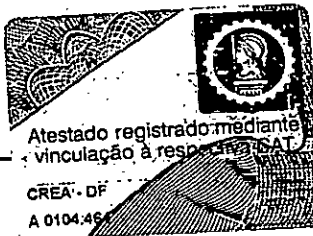
RAMO PRODUÇÃO DE NOTAS E PROTESTO - BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - LUIZ RICARDO DE MOURA - DISTRITO SUBSTITUTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - LUIZ RICARDO DE MOURA - DISTRITO SUBSTITUTO
PONE: 011 3229-4700 - 011 3229-4700 - 011 3229-4700 - 011 3229-4700

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFT20200020218868W5OE
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br
23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2ª TABELIA SUBSTITUTA



**DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes,incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	1.198,64	m ²
ARMADURA		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	881,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	3.025,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	1.046,00	kg
CONCRETO		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	110,30	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	110,30	m ³
IMPERMEABILIZAÇÃO		
impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros de arrimo duas demãos	1.858,12	m ²
ESTRUTURAS DE CONCRETO		
CONCRETO ARMADO		
PILARES		
FORMA		
forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	3.825,20	m ²
ARMADURA		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	8.008,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	27.792,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	14.043,00	kg
CONCRETO		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	481,20	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	481,20	m ³
VIGAS		
FORMA		
forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	6.216,55	m ²
ARMADURA		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	5.297,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	70.117,00	kg

"Brasilia - Patrimônio Cultural da Humanidade"

0E000



NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 53.216,00 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 1.042,40 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 1.042,40 m³

LAJES

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 1.905,40 m²

cimbramento tubular desmontável, para ponte ou viaduto, edificação civil e industrial, incluso montagem e desmontagem 43.476,00 m³

forma plástica inteira 80x80x25 8.398,00 un

forma plástica inteira 40x80x25 260,00 un

ARMADURA

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação 17.734,00 kg

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 50.433,00 kg

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 13.349,00 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 1.322,00 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 1.322,00 m³

MUROS DE ARRIMO (CORTINAS)

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 3.520,46 m²

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 65.604,00 kg

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 8.638,00 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 577,18 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 577,18 m³

PAREDES DE CONCRETO

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 3.062,48 m²

ARMADURA

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 8, III, V)

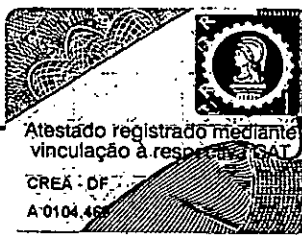
TJDFDT20200020218867HYUI

Para consultar acesse: www.tjdfdt.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA



Atestado registrado mediante vinculação à respectiva CAT

CREA - DF

A 0104.46

**O DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 24.886,00 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 261,40 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 261,40 m³

CAIXAS D'ÁGUAS

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 1.579,50 m²

ARMADURA

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação 66,00 kg

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 23.211,00 kg

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 4.723,00 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 209,50 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 209,50 m³

ESCADA

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 226,85 m²

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 4.221,00 kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 33,63 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 33,63 m³

CONCRETO PROTENDIDO

PEÇAS PROTENDIDAS

fornecimento de cordoalha cp 190 rb-ep 15,2 mm 16.619,00 kg

ancoragens ativas e passivas 1.210,00 un

operação de protensão 16.619,00 kg

ESTRUTURAS METÁLICAS

ESTRUTURA METÁLICA COMPLETA

estrutura metálica completa cobertura 99.458,50 kg

estrutura metálica completa passarela 15.353,00 kg

elemento de fachada em aço corten (brises) 11.826,00 kg

aparelhos de apoio de neoprene 10,00 dm3

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

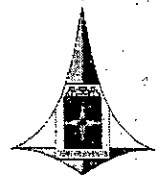
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO

ARQUITETURA

PAREDES

DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS DE BARRO

alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1/2 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), juntas 12mm 302,04 m²

alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), juntas 12mm 212,28 m²

encunhamento (aperto de alvenaria) em tijolos ceramicos macico 5,7x9x19cm 1/2 vez (espessura 9cm) com argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia) 81,48 m

encunhamento (aperto de alvenaria) em tijolos ceramicos macico 5,7x9x19cm 1 vez (espessura 19cm) com argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia) 73,78 m

DE DIVISÓRIAS DE CHAPAS COMPENSADAS (FECHAMENTO SHAFTS)

divisoria 35mm painel cego miolo vermiculita revestida c/chapa lamina-da em cores de madeira prensada c/montantes alumino anodizado natural em "l" "t" ou "x" incl portas excl suas ferragens. 89,89 m²

DIVISÓRIA DE GRANITO

divisória em granito branco siena acabamento polido, espessura de 3,00 cm 105,78 m²

cantoneira em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 464-30, ou equivalente 200,00 un

chapa em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 466-30, ou equivalente 72,00 un

suporte em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 366-30, ou equivalente 116,00 un

suporte em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 465-30, ou equivalente 116,00 un

DE DIVISÓRIAS DE GESSO

parede dry-wall, composta de placas standard, mais placa ru (resistente à umidade), estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 548,25 m²

parede dry-wall, composta de placas ru (resistente à umidade), estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 277,44 m²

parede dry-wall, composta de placas fireboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 653,44 m²

parede dry-wall, composta de placas hardboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 1.034,00 m²

parede dry-wall, composta de placas hardboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 16,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 47,03 m²

VERGA

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00032

2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

PRINCIPAL BRANCO COMBATE - TABELIÃO INTERNO - LUIZ BORGOMATHI - TABELIÃO SUBSTITUTO
BRITV BIA - O. TRI - DONA L. B. DE - LEIA DE ANDRÉ TORRES - CENTRO EMPRESARIAL ALVES CHATELAINIANO
POMÉ (PI) ESTADU - GERAL RODRIGUES FERREIRA - COZ. FERRAZ - BRASÍLIA - DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDFT202003202188662BHQ

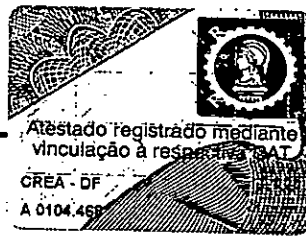
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
CÁMARA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



verga 10x10cm em concreto pré-moldado fck=20mpa (preparo com betoneira) aço ca60, bitola fina, inclusive formas tabua 3a.	108,70	m
ESQUADRIAS		
PORTA DE FERRO EM CHAPA MACIÇA		
p03 - porta de ferro, 1,00x2,10 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens	5,00	un
portao de ferro em chapa plana 14"	5,25	m ²
p07 - porta de ferro, 1,00x1,80 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens	4,00	un
ar - 01 - janela de ferro, basculante, 1,80x0,60 m	2,00	un
ar - 02 - janela de ferro, veneziana fixa, 0,60x4,80 m	4,00	un
janela de ferro, veneziana fixa, 14,76x0,90 m	2,00	un
alcapao em ferro 0,7mx0,7m, incluso ferragens	5,00	un
porta corta-fogo 0,90x2,10x0,04m	26,00	un
barra anti-pânico, para porta corta-fogo com 80 cm de largura, com fechadura	26,00	un
CAIXILHO FIXO DE ALUMÍNIO EM BARRAS		
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 01 - 1,10x1,50 m (fixo)	1,00	un
CAIXILHO MÓVEL DE ALUMÍNIO EM BARRAS		
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 02 - 8,80x3,64 m (fixo + correr)	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 03 - 9,70x3,64 m (fixo + correr)	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 04 - 8,80x2,70 m (fixo + correr)	6,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 05 - 9,70x3,10 m (fixo + correr)	6,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 06 - 9,35x2,70 m (fixo + correr)	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 07 - 2,90x3,10 m (fixo + correr)	3,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 08 - 3,70x3,615 m (camarão) solar lux ou equivalente	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 09 - 4,80x3,05 m (camarão) solar lux ou equivalente	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 10 - 3,74x3,05 m (camarão) solar lux ou equivalente	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 11 - 4,50x3,05 m (camarão) solar lux ou equivalente	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 12 - 11,84x3,10 m (fixo + correr)	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 13 - 0,60x0,60 m (fixo + correr)	22,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 14 - 0,60x1,80 m (fixo + correr)	9,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 15 - 0,60x1,80 m (fixo + correr)	20,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 16 - 3,40x3,08 m (fixo + correr)	3,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 17 - 2,20x3,08 m (fixo + correr)	3,00	un
fornecimento e instalação de esquadria tipo structural glassing (pele de vidro) cor bronze, inclusive fixação do vidro laminado	1.603,70	m ²
sistema de vidro exterior agrafado, com fixação pontual em suportes metálicos "sgg point" ou equivalente	181,94	m ²

PORTA DE MADEIRA COMPENSADA

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

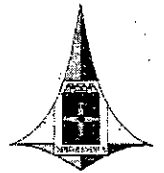
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

SE000



NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

p-01 - 0,80x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 800x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 34,00 un

p-02 - 1,20x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, duas folhas de 600x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution e fecho 400x20z3/4 cra - la fonte ou equivalente 8,00 un

p-06 - 0,60x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 600x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 7,00 un

p-04 - 1,00x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 1000x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 6,00 un

psf - 1,00x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 1000x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 16,00 un

pbx - porta de madeira para banheiro em compensado com laminado texturizado 0,60x1,80m, incluso batente, dobradiças e tarjeta tipo livre/ocupado 48,00 un

VIDROS E PLÁSTICOS

VIDRO TEMPERADO LISO

vidro temperado incolor, espessura 8mm 1,65 m²

vidro temperado incolor, espessura 10mm 740,79 m²

VIDRO LAMINADO

vidro laminado (cor: prata neutro / refletivo / espessura: 8,00 mm / textura: liso) - somente fornecimento, a instalação está inserida no fornecimento da pele de vidro 1.603,70 m²

ESPELHO DE VIDRO

espelho cristal espessura 4mm, com moldura em aluminio e compensado 6mm plastificado colado 53,09 m²

REVESTIMENTOS

PISOS

CIMENTADOS

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art.6, III,V)

TJDFT20200020218865E2GL

Para consultar acesse: www.tjdfdf.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARA O DOCUMENTO



O DISTRITO FEDERAL

FRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



execução de passeios em concreto estampado moldado "in loco", simples, 2 cores, 1 ou mais estampas, e=7 cm, inclusive acerto e recompactação mecânica, montagem de guias e formas, concreto usinado fck=22,5 mpa, excluindo movimento de terra, cascalho e entulho	269,50	m ²
DE PEDRAS		
piso 50x50 cm, em granito branco siena, espessura de 2,0 cm, acabamento apicoado médio, assentado com argamassa tipo weber.col mármores e granitos internos ou equivalente, em processo de dupla camada ou utilizando desempenadeira semi-circular com raio de 10mm conforme nbr 13.753, rejuntado com argamassa para rejuntamento pedras da weber ou equivalente, com juntas de 3mm	540,05	m ²
piso 50x50 cm, em granito branco siena, espessura de 2,0 cm, acabamento polido, assentado com argamassa tipo weber.col mármores e granitos internos ou equivalente, em processo de dupla camada ou utilizando desempenadeira semi-circular com raio de 10mm conforme nbr 13.753, rejuntado com silicone rejuntamento, com juntas de 3mm	234,21	m ²
piso em pedra portuguesa 50% branca 50% preta, assentada sobre base de saibro, com rejuntamento em cimento branco	550,46	m ²
DE ALTA RESISTÊNCIA		
piso industrial alta resistencia espessura 8mm, incluso juntas de dilatacao plasticas e polimento mecanizado	2.792,47	m ²
piso industrial alta resistencia espessura 12mm, incluso juntas de dilatacao plasticas e polimento mecanizado	372,49	m ²
DE TÁBUAS DE MADEIRA		
assoalho de madeira de lei, largura 10 ou 20 cm, fixada sobre barrotes trapezoidais de madeira 5 x 3 x 2 cm com espaçamento de 35 cm, assentado em argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5	51,62	m ²
DE CARPETE		
revestimento em carpete de alta resistência, tráfego comercial intenso, alta estabilidade dimensional, antiácido, anti-estático, auto extingüível, linha "centro gras court", cor 185, placas dimensões de 91,50x91,50 cm, fabricação milliken ou equivalente	4.564,53	m ²
revestimento em carpete de alta resistência, tráfego comercial intenso, alta estabilidade dimensional, antiácido, anti-estático, auto extingüível, linha "stimulus backbeat", cor 411, placas dimensões de 91,50x91,50 cm, fabricação milliken ou equivalente	173,80	m ²
METÁLICOS		
piso elevado, colocado , com sistema de estrutura de sustentação regulável com contraventamento	4.564,53	m ²
CONTRA PISO E REGULARIZAÇÃO DE BASE		
regularizacao e compactacao manual de terreno com soquete	3.351,20	m ²
lastro de brita nº 2 apiolada manualmente com maço de até 30 kg	192,54	m ³
lastro de concreto traco 1:2,5:5, espessura 7cm, preparo mecanico	41,61	m ³

*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"***COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

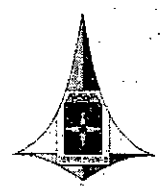
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 – BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

58000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



<p>pisso em concreto armado, concreto estrutural fck=40,0 mpa, espessura de 15 cm, armado com tela de aço soldada ca-60 dupla, tipo q196, diâmetro do fio=5,0mm, largura de 2,60x6,00 m, espaçamento da malhas de 10x10 cm</p>	1.925,42	m ²
<p>regularizacao de piso/base em argamassa traco 1:3 (cimento e areia grossa sem peneirar), espessura 3,0cm, preparo mecanico</p>	6.290,40	m ²
REVESTIMENTOS DE PAREDES		
CHAPISCO		
<p>chapisco traco 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual</p>	1.195,48	m ²
EMBOÇO		
<p>emboco traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2,0cm, preparo mecanico</p>	937,70	m ²
REBOCO		
<p>reboco paulista (massa unica) traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2,0cm, preparo mecanico</p>	257,78	m ²
CERÂMICAS		
<p>pastilha 5x5 cm, jatobá ou equivalente, linha natural, cor super branco, ref.: jn6001, telada em papel kraft, assentada com argamassa assenta e rejunta tipo weber.col pastilhas de porcelana ou equivalente, na cor branca</p>	937,70	m ²
MADEIRA		
<p>placas acústicas em madeira aglomerada chapeada de 625x250mm, e=16mm</p>	286,63	m ²
BORRACHA		
<p>placa acústica 50x50 cm, em poliuretano expandido sonex pb</p>	95,49	m ²
<p>placa acústica 62,5x62,5 cm, em poliuretano expandido sonex roc</p>	878,20	m ²
REVESTIMENTOS DE FORRO		
AGLOMERADOS E DE FIBRAS		
<p>forro acústico de fibra mineral removível, modulação 625 x 1250 mm, apoiados em perfis metálicos tipo "t" suspensos por perfis rígidos, e=15 mm</p>	4.784,08	m ²
<p>forro 84r curvo perfurado, branco montado com porta painel vo, hunter douglas ou equivalente</p>	177,21	m ²
GESSO AUTOPORTANTE ACARTONADO		
<p>forro de gesso acartonado removível, apoiados em perfis metálicos tipo "t" suspensos por pendurais rígidos (comprimento: 1,25 m / espessura: 12,5 mm / largura: 0,65 m)</p>	465,86	m ²
<p>tabica metálica modelo 4048 lisa, em barra de 3,00 m</p>	419,46	m
PLACAS OU LÂMINAS METÁLICAS		
<p>forro em placas de aço expandido 1250x1250mm, tipo luxalon sistema 125 ou equivalente</p>	136,23	m ²
PINTURA		
MASSA CORRIDA		
<p>emassamento com massa acrilica para ambientes internos/externos, duas demaos</p>	5.063,24	m ²
COM TINTA À BASE DE ESMALTE		

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta cópia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 8, III, V)

TJDFT20200020210064BVHX

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELIÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



IO DISTRITO FEDERAL
 INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
 URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



pintura esmalte fosco, duas demaos, sobre superfície metálica, incluso uma demao de fundo anticorrosivo COM TINTA À BASE DE SILICONE	418,22	m ²
pintura hidrofugante sobre superfície de concreto com duas demãos de silicone base solvente COM TINTA À BASE DE LÁTEX	8.861,19	m ²
pintura pva, duas demaos COM TINTA ACRÍLICA	156,57	m ²
pintura latex acrílica ambientes internos/externos, uma demaos	212,85	m ²
pintura latex acrílica ambientes internos/externos, duas demaos	5.543,21	m ²
sinalizacao horizontal com tinta retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro CAIAÇÃO	176,11	m ²
caiacao int ou ext sobre revestimento liso c/adocao de fixador com com duas demaos	670,13	m ²
IMPERMEABILIZAÇÕES		
impermeabilização com manta asfáltica com acabamento aluminizado na face exposta, à base de asfalto modificado com polímeros, estruturada com uma armadura sintética, espessura de 3mm, linha impermanta al, denver ou equivalente	766,25	m ²
impermeabilização com manta asfáltica anti-raiz, à base de asfalto modificada com polímeros, com adição de herbicida e estruturada com uma armadura não tecida de poliéster esp.: 4 mm	593,47	m ²
impermeabilização com manta asfáltica, à base de asfalto modificada com polímeros, estruturada com uma armadura não tecida de poliéster esp.: 4 mm	1.277,02	m ²
impermeabilização de cortina e poço de elevador, com aplicação de impermeabilizante flexível, para moldagem no local, bicomponente, formulado à base de poliuretano com asfalto disperso em meio solvente, denverpren pu ou equivalente	2.904,91	m ²
impermeabilização de reservatório inferior, com aplicação de argamassa polimérica bicomponente, à base de cimento, agregados minerais inertes, polímeros acrílicos e aditivos, formando um revestimento impermeável, com devertec 100, ou equivalente, em 04 demãos cruzadas (piso, paredes e tetos)	302,57	m ²
impermeabilização de reservatório superior, com aplicação de argamassa polimérica bicomponente, à base de cimento, agregados minerais inertes, polímeros acrílicos e aditivos, formando um revestimento impermeável, com dever lp-540 reforçado com tela de poliéster, sobre duas demãos de denvertec 100, mais proteção com duas demãos de denvertec 100, ou equivalente, em 04 demãos cruzadas (piso, paredes e tetos)	84,36	m ²

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



impermeabilização de reservatório inferior, com aplicação de argamassa polimérica bicomponente, à base de cimento, agregados minerais inertes, polímeros acrílicos e aditivos, formando um revestimento impermeável, com devertec 100, ou equivalente, em 02 demãos cruzadas (teto reservatório superior)	31,70	m ²
regularização de piso/base em argamassa traco 1:3 (cimento e areia), espessura 3,0cm, preparo manual	2.636,74	m ²
proteção mecânica com argamassa de cimento e areia traço 1:4, espessura de 3cm, com separação com papel kraft	2.636,74	m ²
ACABAMENTOS E ARREMATES		
RODAPÉS		
rodapé 10x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido	1.105,74	m
rodape em argamassa com agregado de alta resistencia, altura 10cm	1.210,29	m
rodapé de madeira 17x2 cm, em cedro, acabamento chanfrado, acabamento em verniz poliuretano brilhante	70,71	m
SOLEIRAS		
soleira 10x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido	48,54	m
soleira 20x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido	22,20	m
TESTEIRAS, RODABANCAS E PRATELEIRAS		
testeira 3x3 cm, em granito branco siena acabamento polido	7,50	m
testeira 10x3 cm, em granito branco siena acabamento polido	3,00	m
testeira 20x3 cm, em granito branco siena acabamento polido	67,00	m
rodabancada 50x3 cm, em granito branco siena polido	3,00	m
rodabancada 10x3 cm, em granito branco siena polido	98,23	m
CANTONEIRAS		
cantoneira de aluminio 2x2, para protecao de quina de parede	47,50	m
EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
CORRIMÃO		
corrimao em tubo aço galvanizado 1 1/2" com braçadeira	393,28	m

GUARDA-CORPO

guarda-corpo tubular, com corrimão, em tubo de aço inox conforme detalhe, para escada metálica - altura 1,10 m, com fechamento em vidro laminado esp.: 12 mm	16,20	m
guarda-corpo tubular, com corrimão, em tubo de aço corten, e fechamento em chapa perfurada de aço corten, com altura de 1,10 m	35,65	m

ESCADAS DE FERRO

escada tipo marinho em tubo aco galvanizado 1 1/2" 5 degraus	7,68	m
--	------	---

GRELHAS E GRADES

grelha em fofo para canaleta 15x200x1000mm para garagem e estacionamento	6,15	m
--	------	---

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 – BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00035

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6, III, V)
TJDFT20200320218883PUUD

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



grade de ferro em barra chata 3/16"	80,65	m ²
DE SANITÁRIOS		
bacia convencional deca p5 vogue plus ge 17 ou equivalente, com assento deca vogue plus ge17 ou equivalente e válvula de descarga hidra max deca 4550 404 1 1/4"	51,00	un
bacia convencional para deficiente físico, celite, linha stillus ref.: 54309 ou equivalente, com acionamento de descarga frontal, com acabamento anti-vandalismo cromado, docol, linha docol system, ref.: 01505006 ou equivalente	9,00	un
cuba retangular de embutir, dimensão 500x375 mm, deca ref.: l42 - equivalente celite, com torneira de mesa com acionamento cromado, deca linha link, ref.: 1172c ou equivalente	43,00	un
lavatório de canto deca l101 izy ge17 ou equivalente, com torneira de mesa com acionamento temporizado em acabamento cromado, docol linha docolmatic, ref.: 17160606, modelo presmatic compact de mesa ou equivalente	9,00	un
mictório deca m712 ge17 com sifão integrado ou equivalente, com válvula para mictório decamatic 2570c ou equivalente	16,00	un
barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 80 cm	18,00	un
saboneteira em material plástico	28,00	un
porta papel higiênico, capacidade de dois rolos de 30 metros em material plástico	60,00	un
porta papel toalha em material plástico	28,00	un
cuba de aço inoxidável 40,0x34,0x11,5cm - fornecimento e instalação, com torneira deca 1157c com arejador	7,00	un
balcão 1,00x0,30 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	1,00	un
bancada 4,81x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	4,00	un
bancada 4,86x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	4,00	un
bancada 2,84x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	1,00	un
bancada 3,58x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	1,00	un
bancada 3,075x0,60 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	3,00	un
bancada 3,70x0,60 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	4,00	un
bancada 1,00x0,60 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	3,00	un
bancada 1,50x0,62 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	8,00	un
prateleira 0,70x0,15 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	40,00	un
PAISAGISMO		
PREPARO DO SOLO PARA PLANTIO		

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

NOVACAP

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



preparo e substituição de terra para plantio	202,27	m ³
VEGETAÇÃO		
grama batatais em placas	1.011,33	m ²
PAVIMENTAÇÃO		
SERVIÇOS PRELIMINARES		
regularizacao e compactacao de subleito ate 20 cm de espessura	2.837,62	m ²
meio-fio de concreto pre-moldado 12 x 30 cm, sobre base de concreto simples e rejuntado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia)	553,40	m
SUB-BASES E BASES		
escavacao e carga material 1a categoria, utilizando trator de esteiras de 110 a 160hp com lamina, peso operacional * 13t e pa carregadeira com 170 hp.	1.858,64	m ³
transporte local com caminhao basculante 6 m ³ , rodovia pavimentada (para distancias superiores a 4 km)	73.782,38	m ³ xkm
base de solo estabilizado sem mistura, compactacao 100% proctor normal, exclusive escavacao, carga e transporte do solo	1.418,81	m ³
REVESTIMENTOS		
pavimentacao em blocos de concreto sextavado, espessura 10cm, fck 35mpa, assentados sobre colchao de areia.	2.837,62	m ²
AGUA FRIA		
TUBULACOES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
tubulacao de aco galvanizado d=40mm(1 1/2")	54,30	m
tubulacao de aco galvanizado d=50mm(2")	56,95	m
tubulacao de aco galvanizado d=65mm(2 1/2")	122,95	m
luva de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	4,00	un
luva de aco galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	4,00	un
luva de aco galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	12,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	13,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	19,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2.1/2"	20,00	un
te de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	6,00	un
te de aco galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
te de aco galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	14,00	un
luva reducao aco galvanizado 1.1/2x1" - fornecimento e instalacao	4,00	un
luva reducao aco galvanizado 2x1" - fornecimento e instalacao	1,00	un
luva reducao aco galvanizado 2.1/2x1.1/2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
luva reducao aco galvanizado 2.1/2x2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
uniao de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	6,00	un
uniao de aco galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	7,00	un
uniao de aco galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	6,00	un
adaptador pvc soldavel longo com flanges livres para caixa d'agua 50mmx1.1/2" - fornecimento e instalacao	8,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00036

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 6935/94, Art.6,III,V)

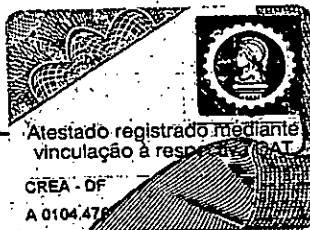
TJDFT20200020218862RVNI

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELÃO SUBSTITUTA



DO DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



adaptador pvc soldavel longo com flanges livres para caixa d'agua 60mmx2" - fornecimento e instalacao	12,00	un
TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL MARROM		
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 20mm - fornecimento e instalacao	7,90	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 25mm - fornecimento e instalacao	498,20	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 32mm - fornecimento e instalacao	133,90	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 40mm - fornecimento e instalacao	77,20	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 50mm - fornecimento e instalacao	259,15	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 60mm - fornecimento e instalacao	35,90	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 75mm - fornecimento e instalacao	69,65	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 20 mm)	1,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	146,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 32 mm)	5,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 40 mm)	11,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 50 mm)	68,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	10,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 75 mm)	11,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 20 mm)	20,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	12,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca com reducao para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	46,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	76,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 32 mm)	13,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 40 mm)	6,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 50 mm)	76,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	13,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 75 mm)	19,00	un
tê 90° soldável de pvc azul com bucha de latão na bolsa central para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	32,00	un
tê 90° soldável de pvc azul com bucha de latão na bolsa central com redução para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	24,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 20 mm)	1,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	25,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 32 mm)	13,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 40 mm)	7,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 50 mm)	4,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	1,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 75 mm)	2,00	un
luva soldavel xrosca de pvc marrom 25mm x 3/4"	20,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 20mmx1/2"	24,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

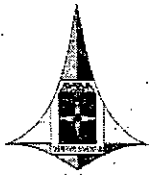
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

88000



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 25mmx3/4"	72,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 32mmx1"	2,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 40mmx1 1/4"	62,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 50mmx1 1/2"	112,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 75mmx2 1/2"	11,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 25mm	35,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 32mm	1,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 40mm	2,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 50mm	27,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 75mm	3,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 25x20mm	29,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 32x25mm	14,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 40x25mm	4,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 50x25mm	36,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 60x25mm	11,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 60x32mm	1,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 60x50mm	8,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 75x50mm	12,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 75x60mm	12,00	un
adaptador pvc soldavel com flanges livres para caixa d'agua 50mmx1.1/2" - fornecimento e instalacao	8,00	un
APARELHOS E ACESSORIOS		
registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	27,00	un
registro gaveta 1" bruto latao - fornecimento e instalacao	1,00	un
registro gaveta 1.1/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 1.1/2" bruto latao - fornecimento e instalacao	3,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalacao	4,00	un
registro gaveta 2.1/2" bruto latao - fornecimento e instalacao	11,00	un
registro gaveta 3" bruto latao - fornecimento e instalacao	3,00	un
registro gaveta 3/4" com canopla acabamento cromado simples - fornecimento e instalacao	9,00	un
registro gaveta 1.1/2" com canopla acabamento cromado simples - fornecimento e instalacao	28,00	un
tj- torneira de jardim em caixa enterrada	6,00	un
cavelete de entrada de água 1 1/4"	1,00	un
válvula de esfera 1 1/2"	3,00	un
válvula de esfera 2"	3,00	un
válvula de esfera 2 1/2"	1,00	un
válvula de retenção vertical ø 40mm (1.1/2") - fornecimento e instalação	2,00	un
válvula de retenção vertical ø 50mm (2") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de descarga metálica sem registro e com canopla, ø 32 mm (1 1/4") ou 40 mm (1 1/2")	16,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00037

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/84, Art.6,III,V)

TJDFDT20200020218861YVCI

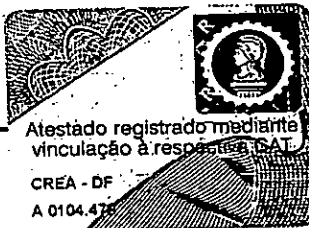
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELÃO SUBSTITUTO

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



valvula descarga 1.1/2" com registro, acabamento em metal cromado - fornecimento e instalacao	60,00	un
ex-5 bengala com ponta azul	60,00	un
torneira de boia 32mm(11/4")	2,00	un
EQUIPAMENTOS		
conjunto moto bomba centrif.380v recalque 5cv-mod.25-200	2,00	un
conjunto moto bomba centrif.380v limpeza 5cv-mod.32-125	1,00	un
junta de expansao jea rw ou equiv.- d=21/2"	2,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	202,83	m³
reaterro manual de valas	202,83	m³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	384,00	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	182,28	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	57,78	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos , 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	64,00	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	40,63	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	19,26	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	448,00	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	222,91	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	77,04	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	83,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	22,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=11/4"	21,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=11/2"	48,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	5,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=21/2"	27,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	83,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	22,00	un
abracadeira galv. 11/4" p/fixacao tubulacao	21,00	un
abracadeira galv. 11/2" p/fixacao tubulacao	48,00	un
abracadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	5,00	un
abracadeira galv. 21/2" p/fixacao tubulacao	27,00	un
INSTALAÇÕES DE AGUA PLUVIAL E SERVIDA		

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

78000



NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDÁVEL MARROM

tubo de pvc soldável, sem conexoes 60mm - fornecimento e instalacao	81,10	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	13,00	un
joelho 45° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	4,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	5,00	un

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC ROSCAVEL

tubo de pvc branco roscável (diâmetro da seção: 2 ")	3,60	m
joelho 90° de pvc branco roscável (diâmetro da seção: 2 ")	3,00	un
tê 90° de pvc branco roscável (diâmetro da seção: 2 ")	2,00	un
niple duplo de ferro maleável galvanizado para líquidos, gases e vapores (diâmetro da seção: 2 ")	4,00	un
luva soldável de pvc marrom com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 2 " / diâmetro da parte soldável: 60 mm)	2,00	un

TUBULACOES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO

uniao de aco galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	4,00	un
---	------	----

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDÁVEL BRANCO

tubo de pvc branco, sem conexões , ponta e bolsa soldável, ø 40 mm	1,50	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 50 mm	1,20	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 75 mm	85,50	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 100 mm	115,55	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 150 mm	328,25	m
tubo pvc para esgoto, eb 644, d = 200 mm, com junta elastica	77,20	m
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	4,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 100,00 mm)	10,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	29,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 200,00 mm)	4,00	un
joelho 90° pb soldável de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	2,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	5,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	1,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	19,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 200,00 mm)	4,00	un
joelho 45° pb soldável de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	1,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00038

2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO

BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

BRASIL: BRASÃO COPIADO - TABELIÃO INTERNO - LEE BOHANNON: TABELIÃO SUBSTITUTO
BR/1984 - G. 781 - CDDU L. 4.181 - LDU 34 - ANEXO TÉCNICO - CENTRO EMPRESARIAL ASSES CONSULTORIA
POM - 970 2234790 - 6-988 - 08/08/2004 - 007 - FERRAZ DE ASSIS - BRASIL - DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFT202000202188600IQC

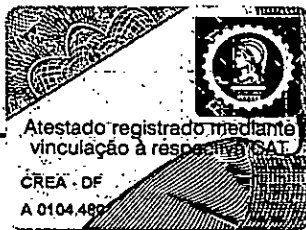
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELIÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



Joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	8,00	un
Joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 150 mm)	15,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 75mm	6,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 100mm	1,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 150mm	11,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 200mm	2,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta, bolsa e virola (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	2,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta, bolsa e virola para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	1,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 75,00 mm)	6,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 100,00 mm)	1,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 150,00 mm)	11,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 75 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	2,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	3,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 150 mm)	10,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 200 mm / diâmetro de saída: 200 mm)	9,00	un
junção 45° pbv de pvc branco com redução para esgoto serie normal (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	1,00	un
junção 45° pbv de pvc branco com redução para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	2,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 50 mm)	1,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	2,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	3,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 200 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	4,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 200 mm / diâmetro de saída: 150 mm)	7,00	un
TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL SERIE REFORCADA		
tubo pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	92,60	m
tubo pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	61,55	m
tubo pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	22,95	m

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

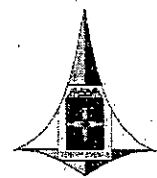
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

86000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS -
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



joelho 90° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	12,00	un
joelho 45° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	12,00	un
joelho 45° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	4,00	un
joelho 45° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 150 mm)	1,00	un
luva simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	9,00	un
luva simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	6,00	un
luva simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 150 mm)	2,00	un
junção simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da derivação: 75 mm / diâmetro principal: 75 mm)	12,00	un
junção simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da derivação: 100 mm / diâmetro principal: 100 mm)	1,00	un
curva de ângulo variável de 0 a 90° pbv de pvc reforçado bege pérola ø 100 mm	22,00	un
joelho 90° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 150 mm)	1,00	un
redução excêntrica pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	12,00	un
redução excêntrica pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	22,00	un
cap (tampão) pbv de pvc bege pérola para esgoto serie reforcada (diâmetro da seção: 75 mm)	6,00	un
TUBULACOES EM CONCRETO		
tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 300 mm)	177,50	m
tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 400 mm)	37,90	m
TUBULACOES DE BORRACHA		
mangote ou mangueira de borracha ou epdm estruturado, incl. acessorios de fixacao d=2"	6,40	m
REGISTROS E VALVULAS		
registro de gaveta (diâmetro da seção: 2 " / tipo de acabamento: bruto)	4,00	un
válvula de retenção de bronze horizontal com portinhola (diâmetro da seção: 2 ")	4,00	un
CAIXAS E GRELHAS		
caixa tipo "boca lobo" 30x90x90cm, em alv tij macico 1 vez, revestida com argamassa 1:4 cimento:areia, sobre base de concreto simples fck=10mpa, com grelha fofo 135kg, incluindo escavacao e reaterro.	9,00	un
poco de visita em alvenaria, para rede d=1,20 m, parte fixa c/ 1,00 m de altura e uso de escavadeira hidraulica	3,00	un
caixa de areia 60x60x60cm em alvenaria - execução	11,00	un
cag- caixa de areia em alvenaria com grelha	12,00	un
ralo sifonado em pvc 150mm	1,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00039

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDFDT20200020218859NSJZ

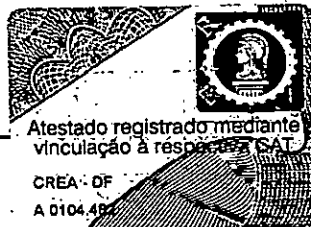
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃ SUBSTITUA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



**O DISTRITO FEDERAL
FRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



ralo hemisferico em ferro fundido tipo abacaxi d=150mm	11,00	un
grelha e porta grelha de ferro p/ piso 200x200mm	23,00	un
canaleta em concreto larg.=30cm c/ grelha em ferro chato	14,70	m
poco para agua servida/ pluvial	2,00	un
EQUIPAMENTOS		
conjunto moto bomba subm.as 2cv mod robusta 500t abs	2,00	un
conjunto moto bomba subm.ap 2cv mod uni 700t abs	2,00	un
boia de alarme liga/desliga	4,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	262,71	m³
reaterro manual de valas	262,71	m³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	33,52	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	77,76	m
cutelo em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	8,38	m
cutelo em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	25,92	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	41,90	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	103,68	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=21/2"	15,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	20,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	17,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=6"	31,00	un
abraçadeira galv. 21/2" p/fixacao tubulacao	20,00	un
abraçadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao	31,00	un
abraçadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	26,00	un
abraçadeira galv. 6" p/fixacao de tubulacao	47,00	un
INSTALAÇÕES DE ESGOTO		
TUBULACOES E CONEXOES EM PVC BRANCO SOLDÁVEL		
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta e bolsa soldável, ø 40 mm	121,90	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 50 mm	54,05	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 75 mm	399,05	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 100 mm	386,20	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 150 mm	137,50	m
luva simples pb soldável de pvc branco para esgoto para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 40,00 mm)	6,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	3,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00000

NOVACAP

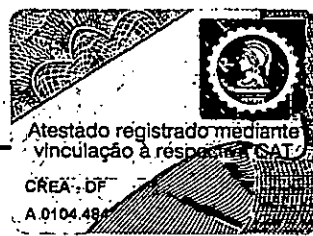
**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	12,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 100,00 mm)	17,00	un
luva simples de pvc reforçado bege pérola , ponta bolsa e virola, ø 150 mm	17,00	un
joelho 90° pb soldável de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	157,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	25,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	108,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	99,00	un
joelho 45° pb soldável de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	66,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50 mm)	19,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	54,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	39,00	un
tê 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50 mm)	3,00	un
tê 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	57,00	un
tê 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	3,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta bolsa e virola (diâmetro de entrada: 75,00 mm / diâmetro de saída: 50,00 mm)	1,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta, bolsa e virola (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	56,00	un
te inspecao em pvc branco soldavel 50mm	1,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 75mm	1,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 100mm	9,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 150mm	3,00	un
juncao pvc esgoto 50x50mm - fornecimento e instalacao	3,00	un
juncao pvc esgoto 75x75mm - fornecimento e instalacao	13,00	un
juncao pvc esgoto 100x100mm - fornecimento e instalacao	88,00	un

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/94, Art.6,III,V)
TJDF020200020218858ABAD
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2º TABELIÃO SUBSTITUTA



**DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



juncao pvc esgoto 100x50mm - fornecimento e instalacao	12,00	un
junção 45º pbv de pvc branco com redução para esgoto serie normal (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	20,00	un
reducao em pvc branco soldavel 50x40mm	1,00	un
reducao em pvc branco soldavel 100x50mm	4,00	un
reducao em pvc branco soldavel 100x75mm	5,00	un
cap pvc esgoto 50mm (tampão) - fornecimento e instalação	1,00	un
cap pvc esgoto 75mm (tampão) - fornecimento e instalação	1,00	un
cap pvc esgoto 100mm (tampão) - fornecimento e instalação	9,00	un
cap (tampão) ponta bolsa e virola de pvc branco Ø 150 mm	3,00	un
cap pvc esgoto 100mm (tampão) - fornecimento e instalação	25,00	un
CAIXAS		
ralo sifonado de pvc 100x100mm simples - fornecimento e instalacao	15,00	un
caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalacao	16,00	un
caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalacao	8,00	un
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	18,00	un
caixa de gordura dupla em concreto pre-moldado dn 60mm com tampa - fornecimento e instalacao	4,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	83,05	m³
reaterro manual de valas	83,05	m³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	87,98	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	92,28	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 ¼" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	17,60	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 ½" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	18,46	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	105,57	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	110,73	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=11/2"	16,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	7,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	49,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	45,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=6"	13,00	un
abraçadeira galv. 1 1/2" p/fixacao tubulacao	16,00	un
abraçadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	7,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

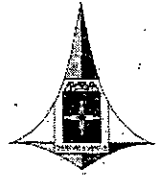
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 – BRÁSILIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



abracadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao	49,00	un
abracadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	45,00	un
abracadeira galv. 6" p/fixacao de tubulacao	13,00	un

INSTALAÇÕES ELETRICAS E ELETRÔNICAS

INSTALAÇÕES ELETRICAS

ENTRADA E MEDICAO DE ENERGIA

substacao de energia abrigada 1000kva - forn.e instalacao	1,00	un
---	------	----

REDES EM MEDIA E BAIXA TENSÃO

QUADROS DE ENERGIA (PADRÃO TTA, FABRICAÇÃO, CEMAR LEGRAND, ABB, SCHNEIDER OU EQUIVALENTE. COMPLETOS, INCLUSIVE DISJUNTORES, ETC.)

quadro metalico qtn-1ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-2ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-aud incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-te2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-cob incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-1ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-2ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-te2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-aud incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFT20200320218857L.VVI

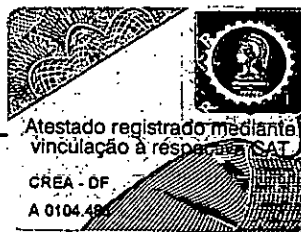
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÁ SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDA O DOCUMENTO



COMUNICADO DO DISTRITO FEDERAL
 FRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



quadro metalico qfac-te2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-te3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-2p3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-3p3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-4p3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el4 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfb-ag incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfb-lp incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfb-ap1	1,00	un
quadro metalico qfb-ap2	1,00	un
quadro metalico qfb-inc - forn.e instalacao	1,00	un
quadro metalico qfb-spk - fornecimento e instalacao	1,00	un
quadro metalico qfb-es - forn.e instalacao	1,00	un
quadro metalico qgi-no break incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qgd-ac incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qgdi incl. barram, disjuntores e acess- completo	1,00	un
quadro metalico qgde incl. barram, disjuntores e acess- completo	1,00	un
quadro metalico qgdn incl. barram, disjuntores e acess- completo	1,00	un
comissionamento e interligação dos cabos nos quadros	1,00	cj
ELETRODUTOS E CONEXOES		
ELETRODUTO E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	3.901,10	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	231,30	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 32 mm (1 1/4")	406,60	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 40 mm (1 1/2")	84,70	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 50 mm (2")	36,20	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, inclusive conexões, ø 100 mm (4")	59,90	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	368,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	71,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 32 mm (1 1/4")	83,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 40 mm (1 1/2")	15,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 50 mm (2")	5,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 100 mm (4")	21,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	55,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	11,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	12,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 40mm(1 1/2")	2,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 50mm(2")	1,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 100mm(4")	4,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 20 mm (3/4")	975,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 25 mm (1")	57,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 32 mm (1 1/4")	101,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 40 mm (1 1/2")	21,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 50 mm (2")	9,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ϕ 100 mm (4")	10,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	1,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1 1/4"x3/4"	24,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1 1/4"x1"	1,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1 1/2"x1 1/4"	2,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalação	292,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	170,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	68,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	1.108,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalação	52,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalação	1,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "ll" ϕ 1 1/4"	12,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "c" ϕ 1 1/4"	16,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "t" ϕ 1 1/4"	61,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "ll" ϕ 1 1/2"	3,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "c" ϕ 1 1/2"	1,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "ll" ϕ 2"	2,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "c" ϕ 2"	1,00	un
ELETRODUTO E CONEXOES EM PVC RÍGIDO ROSCAVEL		
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ϕ 25 mm (3/4")	775,30	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ϕ 32 mm (1")	76,70	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ϕ 40 mm (1 1/4")	215,60	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ϕ 75 mm (2 1/2")	26,40	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ϕ 110 mm (4")	208,00	m
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ϕ 25 mm (3/4")	77,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ϕ 32 mm (1")	2,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ϕ 40 mm (1 1/4")	4,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ϕ 75 mm (2 1/2")	2,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ϕ 110 mm (4")	8,00	un
curva 135° de pvc rígido para eletroduto roscável, ϕ 25 mm (3/4")	16,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00042

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta cópia que é reprodução fiel do original.

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDF 20200020218856FILH

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



O DISTRITO FEDERAL
FRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



curva 135° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 32 mm (1")	1,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 25 mm (3/4")	194,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 32 mm (1")	19,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 40 mm (1 1/4")	54,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 75 mm (2 1/2")	6,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 110 mm (4")	52,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 20 mm (3/4")	789,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 25 mm (1")	7,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 32 mm (1 1/4")	22,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 65 mm (2 1/2")	3,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 100 (4")	12,00	un
CABOS E FIOS		
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 2,5mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	54.943,42	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 4mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	6.598,13	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 6mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	4.035,83	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 10mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	4.430,42	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 16mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	1.069,42	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 35mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	439,82	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 50mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	124,90	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 70mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	18,97	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 95mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	68,54	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 120mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	65,69	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 185mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	458,71	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 240mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	87,31	m
cabo unipolar de cobre mt 8,7/15kv 50,00mm2	59,98	m
EQUIPAMENTOS E ACESSORIOS		
banco de capacitores automatico trifasico 380vca-60hz-120kvar estagios : 8x 15kvar - fornecimento e instalacao	1,00	pç
LEITOS, PERFILADOS E ELETROCALHAS		
LEITOS E ACESSORIOS		
leito em aco galvanizado 300x100mm	29,20	m
curva horizontal para leito em aco galvanizado 300x100mm	3,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

52000



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



curva vertical para leito em aco galvanizado 300x100mm	2,00	un
PERFILADOS E ACESSORIOS		
perfilado em aco galv. 38x38mm c/tampa	840,95	m
juncao/emenda interna l	11,00	un
juncao /emenda interna reta ou i	168,00	un
juncao/emenda interna t	26,00	un
juncao/emenda interna x	13,00	un
gancho para luminaria	302,00	un
saida lateral de perfilado x eletroduto 3/4"	122,00	un
saida lateral de perfilado x eletroduto 1"	9,00	un
caixa para tomada em perfilado	212,00	un
sapata para perfilado	11,00	un
ELETROCALHAS E ACESSORIOS		
eletrocalha em aco galv.50x50mm com tampa	1.033,40	m
curva horizontal para eletrocalha 50x50mm	9,00	un
curva vertical para eletrocalha 50x50mm	6,00	un
te horizontal para eletrocalha 50x50mm	12,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 50x50mm	516,00	un
flange para eletrocalha 50x50mm	1,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	45,00	un
eletrocalha em aco galv.100x50mm com tampa	330,90	m
curva horizontal para eletrocalha 100x50mm	8,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x50mm	8,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x50mm	89,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x50mm	164,00	un
flange para eletrocalha 100x50mm	4,00	un
cruzeta para eletrocalha 100x50mm	8,00	un
reducao para eletrocalha 100x50/50x50mm	97,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	12,00	un
eletrocalha em aco galv.100x100mm com tampa	468,10	m
curva horizontal para eletrocalha 100x100mm	3,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x100mm	9,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x100mm	18,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x100mm	234,00	un
flange para eletrocalha 100x100mm	9,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	209,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 1 1/2"	4,00	un
eletrocalha em aco galv.200x100mm com tampa	276,95	m
curva horizontal para eletrocalha 200x100mm	11,00	un
curva vertical para eletrocalha 200x100mm	8,00	un
te horizontal para eletrocalha 200x100mm	1,00	un
te vertical para eletrocalha 200x100mm	3,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00043

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDF02200020218855CJEP

Para consultar acesse: www.tjdf.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

O DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

emenda ou tala para eletrocalha 200x100mm	138,00	un
flange para eletrocalha 200x100mm	4,00	un
reducao para eletrocalha 200x100/100x100mm	3,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	43,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 1 1/4" e 1 1/2"	16,00	un
saida eletrocalha p/ eletroduto 2"	2,00	un
eletrocalha em aco galv.300x100mm com tampa	12,90	m
curva horizontal para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
te horizontal para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
te vertical para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 300x100mm	8,00	un
flange para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
reducao para eletrocalha 300x100/200x100mm	2,00	un
eletrocalha em aco galv.400x100mm com tampa	12,20	m
curva horizontal para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
te horizontal para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
te vertical para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 400x100mm	8,00	un
flange para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
reducao para eletrocalha 400x100/200x100mm	2,00	un
ACESSORIOS DE FIXACAO		
tirante simples ø 1/4" p/perfilado c/ gancho, suporte e chumbador	567,00	un
tirante simples ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	1.222,00	un
tirante simples ø 1/4" para luminaria com suporte	4.739,00	un
tirante duplo ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	202,00	un
copex metalico revestido 3/4"	1.213,00	m
abracaadeira tipo mangote ou anel 3/4"	1.636,00	un
box reto 3/4"	5.052,00	un
box reto 1"	2,00	un
box reto 1 1/4"	239,00	un
box reto 1 1/2"	8,00	un
box reto 2"	6,00	un
ILUMINACAO E TOMADAS		
luminaria fluorescente 1x26w ref. piropo ou equiv.- completa	34,00	un
luminaria fluor.autonoma 1x11w blf-11 aureon no teto aparente	168,00	un
luminaria fluor.autonoma 1x9w blf-11 aureon ou equiv.na parede	64,00	un
luminaria fluor.autonoma 2x55w blf-2055 aureon ou equiv.	5,00	un
luminaria fluorescente 2x24w ref.4007 itaim ou equiv.-completa	166,00	un
luminaria fluor.arandela puro s 2x24w ref.faeber ou equiv.-compl.	85,00	un
luminaria tipo balizador 1x100w ref.h036 lumini ou equiv.-completa	56,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

82000



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



luminária blindada fluor.1x23w ref.t6531 lumini ou equiv.-completa	62,00	un
luminaria blind. tartaruga te-12 reeme ou equiv.c/lamp.fluor23w	8,00	un
luminaria fluorescente 1x26w ref.jaspe ou equiv.- completa	327,00	un
luminaria fluor.1x23w ref. tassu ou equiv.- completa	26,00	un
refletor elipsoisal 26º source four c/porta filtro e gancho com lampada hpl 575w fresnel	18,00	un
refletor com lamp.par 64 1x1000w ref. tm3 ou equiv.-completa	6,00	un
luminaria halopar 20 50w ref.altena dino medio ou equiv.-completa	24,00	un
luminaria fluorescente 2x26w ref.cristal itaim ou equiv.-completa	87,00	un
refletor em aluminio c/lamp.vm 70w mod.tpd-988/1em poste galv. reto h=2,5m mod.lp-588-b tropico ou equiv. - completo	26,00	un
poste galv. h=7m mod.7r fonini ou equiv.com 2 projetor c/ lamp. vm 250w mod. faeber zeta ou equiv., incl. braço-completo	6,00	un
luminaria aluminio c/lamp.par30-75w omega t-506 ou equiv.-compl.	67,00	un
luminaria fluorescente 2x20w itaim ipuã ou equiv.-completa	71,00	un
luminaria fluorescente 4x14w ref.2690 itaim ou equiv.-completa	380,00	un
luminaria fluorescente 4x14w ref.2105 itaim ou equiv.-completa	409,00	un
luminaria fluorescente 2x24w ref.2517 itaim ou equiv.-completa	20,00	un
luminaria de embutir c/lamp.1xhqj-70w tipo e2024 lumini ou equiv.	19,00	un
projetor c/ lamp.hci-ts 150w ref.faeber etha ou equiv.-completo	6,00	un
luminaria fluorescente 1x24w sistema trust linha garça	16,40	m
luminaria com lamp.hci-t 150w ref.schreder focal/refl 1641/refr l1 ou equiv. - completa	13,00	un
projetor de aluminio orientavel c/ lamp.lpd hl 100w bipino base gy6.35 ref.lumini geo 100 ou equiv.	4,00	un
projetor c/lamp.hcit 150w mod.faeber fire 4" ou equiv.-completo	2,00	un
luz obstaculo com celula fotoeletrica em mastro h=3,00m	1,00	un
mastro de ferro galv.h=3,00m	1,00	un
sensor de presenca com led- no teto	19,00	un
INTERRUPTORES		
interruptor simples de embutir 10a/250v 1 tecla, sem placa - fornecimento e instalacao	74,00	un
interruptor simples de embutir 10a/250v 2 teclas, sem placa - fornecimento e instalacao	14,00	un
interruptor , três teclas simples 10 a - 250 v	1,00	un
interruptor e tomada , uma tecla simples e uma tomada dois pólos universal 10 a - 250 v	5,00	un
interruptor , duas teclas paralelo 10 a - 250 v	8,00	un
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	88,00	un
TOMADAS		
tomada monofasica 2p+t no pilar s/placa	12,00	un
tomada monofasica 2p+t na parede c/placa	207,00	un
tomada monofasica 2p+t no piso c/placa	3,00	un
tomada monofasica 2p+t no teto s/placa	212,00	un

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/84, Art.6,III,V)
TJDFDT20200020218954IGVA
Para consultar acesse: www.tjdfdt.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2º TABELÃO SUBSTITUTO



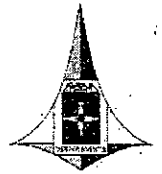
**O DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



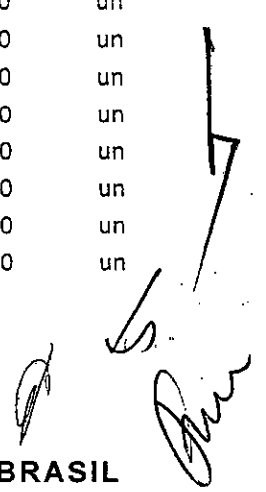
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	12,00	un
CAIXAS DE LIGAÇÃO		
caixa de passagem 4x2" em ferro galvanizado	309,00	un
caixa de passagem 4x4" em ferro galvanizado	2,00	un
caixa metalica sextavada (hexagonal) 3x3"	523,00	un
CAIXAS DE PASSAGEM		
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 102 x 102 x 82 mm	22,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 202 x 202 x 102 mm	12,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 252 x 252 x 102 mm	5,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 302 x 302 x 122 mm	3,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 402 x 402 x 152 mm	2,00	un
caixa de passagem 40x40x50 fundo brita com tampa	32,00	un
caixa de inspeção em alvenaria - 1/2 tijolo comum maciço revestido internamente com argamassa de cimento e areia sem peneirar, traço 1:3, lastro de concreto e = 10 cm, tampa e = 5 cm, dimensões 80 x 80 x 60 cm	3,00	un
caixa de alvenaria tipo cb-2	1,00	un
caixa metalica de piso elevado com 4 tomada 2p+t e suporte para 4 tomada rj-45 cat.6	308,00	un
caixa metalica de piso elevado com 4 tomada 2p+t e suporte para 4 tomada rj-45 cat.6	202,00	un
SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS		
APARELHOS		
captor de latão cromado, cobre cromado ou aço inoxidável, tipo franklin	2,00	un
mastro simples de ferro galvanizado para pára-raios, altura de 3 m, ø 40 mm (1 1/2") ou 50 mm (2"), completo	2,00	un
terminal aereo cobreado 3/8"x 250mm	46,00	un
CABOS		
barra de aço re-bar ca-25 ø 3/8" na estrutura de concreto	1.335,10	m
cordoalha de cobre nu 35mm2 fixado com presilha	339,40	m
cordoalha de cobre nu 50mm2 fixado com presilha	79,25	m
ACESSORIOS		
d 2 - fixacao do cabo e terminal aereo c/ conector mini-gar	46,00	un
d 4- emenda da cordoalha c/ solda exotermica	21,00	un
d 6 - aterramento do spda: caixa de inspecao c/ tubo pvc e tampa de ferro ø200mm, incl.ferro de complemento re-bar 3/8"	13,00	un
d 7 - aterramento na fundacao	15,00	un
d 8 - emenda em re-bar c/ clips zincado	417,93	un
de equalizacao, de inspecao suspensa 16x16cm, vergalhao, solda exotermica, terminais e acessorios	1,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

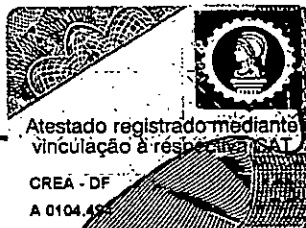


d 11 -caixa de inspecao tipo solo:tubo de pvc 300mm, tampa em 300mm, conector e haste de cobre	6,00	un
GERACAO DE EMERGENCIA		
grupo gerador a diesel 380kva, incl.chave de transferencia auto-matica- qta e painel de de comando e controle microprocessado-qc-gerador - forn. e instalação	1,00	un
no-break trifasico paralelo redundante 100kva - fornecimento e instalacao	2,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	64,25	m ³
reaterro manual de valas	64,25	m ³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	747,66	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	146,66	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	26,79	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos , 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	74,77	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	44,00	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	8,04	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	822,43	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	190,66	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	34,83	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	2.518,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	165,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/4"	150,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/2"	42,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	16,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2 1/2"	5,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	31,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	359,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	23,00	un
abracadeira galv. 1 1/4" p/fixacao tubulacao	44,00	un
abracadeira galv. 1 1/2" p/fixacao tubulacao	6,00	un
abracadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	2,00	un
abracadeira galv. 2 1/2" p/fixacao tubulacao	2,00	un
abracadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	16,00	un
REDE DE VOZ E DADOS		
QUADROS E PAINES		



AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 9935/94, Art. 6, III, V)
TJDF T20200020218953MCPB
Para consultar acesse: www.tjdf.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2ª TABELIÃO SUBSTITUTA



**O DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA ORGANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



quadro de distribuicao para telefone n.3, 40x40x12cm em chapa metalica, de embutir, sem acessórios, padrao telebras, fornecimento e instalacao	5,00	un
caixa de telefone em chapa de aço padrão telebrás , dimensões internas 1200 x 1200 x 150 mm	4,00	un
dg nº8 -entrada 2000x2000x150mm	1,00	un
rack 19"- 12us	3,00	un
rack 19"- 44us	4,00	un
ELETRODUTO E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	18,60	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	24,20	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	2,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	3,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	1,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	1,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	4,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	6,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	2,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "II" - fornecimento e instalacao	3,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalacao	4,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalacao	1,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	2,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "Ib" - fornecimento e instalacao	2,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalacao	6,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	2,00	un
ELETRODUTO E CONEXOES EM PVC RIGIDO ROSCAVEL		
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 25 mm (3/4")	79,75	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 32 mm (1")	170,60	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 75 mm (2 1/2")	173,20	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 110 mm (4")	9,20	m
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 25 mm (3/4")	16,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 32 mm (1")	27,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 75 mm (2 1/2")	10,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 110 mm (4")	8,00	un
curva 135° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 25 mm (3/4")	2,00	un
curva 135° de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 32 mm (1")	4,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 25 mm (3/4")	7,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 32 mm (1")	43,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 75 mm (2 1/2")	72,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 110 mm (4")	2,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 20 mm (3/4")	13,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 25 mm (1")	16,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 65 mm (2 1/2")	4,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 100 (4")	8,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA ORGANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

20000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



LEITOS E ELETROCALHAS

leito galvanizado 200x100mm	15,50	m
leito em aco galvanizado 300x100mm	15,50	m
eletrocalha em aco galv.50x50mm com tampa	798,00	m
curva horizontal para eletrocalha 50x50mm	9,00	un
curva vertical para eletrocalha 50x50mm	3,00	un
te horizontal para eletrocalha 50x50mm	9,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 50x50mm	384,00	un
flange para eletrocalha 50x50mm	1,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	2,00	un
eletrocalha em aco galv.100x50mm com tampa	483,95	m
curva horizontal para eletrocalha 100x50mm	16,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x50mm	1,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x50mm	81,00	un
reducao para eletrocalha 100x50/50x50mm	81,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x50mm	176,00	un
flange para eletrocalha 100x50mm	1,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	6,00	un
eletrocalha em aco galv.150x100mm com tampa	64,70	m
curva horizontal para eletrocalha 150x100mm	6,00	un
curva vertical para eletrocalha 150x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 150x100mm	54,00	un
flange para eletrocalha 150x100mm	1,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	1,00	un
eletrocalha em aco galv.200x50mm com tampa	11,10	m
curva horizontal para eletrocalha 200x50mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 200x50mm	4,00	un
te horizontal para eletrocalha 200x50mm	4,00	un
reducao para eletrocalha 200x50/100x50mm	8,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 200x50mm	6,00	un
flange para eletrocalha 200x50mm	4,00	un
eletrocalha em aco galv.200x100mm com tampa	20,10	m
curva horizontal para eletrocalha 200x100mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 200x100mm	3,00	un
te horizontal para eletrocalha 200x100mm	2,00	un
reducao para eletrocalha 200x100/150x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 200x100mm	4,00	un
flange para eletrocalha 200x100mm	2,00	un
ACESSORIOS DE FIXACAO		
tirante simples \varnothing 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	854,00	un
tirante duplo \varnothing 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	64,00	un
copex metalico revestido 3/4"	490,80	m

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

2º TABELÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

PARALELO BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - LUIZ RICHOWORTH - TABELÃO SUBSTITUTO
BRV / BR - C. 701 - COU L. - B. 81 - LOJA 34 - ANDAR TERREO - CENTRO EMPRESARIAL ASSESSORIAL BRASÍLIA
FONE: 37323178 - FAX: 37323178 - CEP: 70001-900 - BRASÍLIA - DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta cópia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 6, III, V)

TJDFT20200020218852GCGI

Para consultar, acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL

INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



box reto 3/4"	21,00	un
box reto 1"	22,00	un
TOMADAS		
tomada rj-45 cat.6e na parede	17,00	un
tomada rj-45 cat.6e em caixa no piso	1.636,00	un
CAIXAS E ESPELHOS EM PAREDE		
caixa de passagem 4x2" em ferro galvanizado	9,00	un
caixa de passagem 4x4" em ferro galvanizado	4,00	un
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	9,00	un
espelho plastico 4x4" - fornecimento e instalacao	4,00	un
CAIXAS ENTERRADAS		
caixa enterrada para instalacoes telefonicas tipo r3 1,30x1,20x1,20m em blocos de concreto estrutural	4,00	un
CABOS E FIOS		
cabo de telecomunicacao utp- cat.6e	23.944,20	m
cabo telefonico ci-50 10 pares (uso interno) - fornecimento e instalacao	170,80	m
cabo telefonico ci-50 20pares (uso interno) - fornecimento e instalacao	270,20	m
cabo telefonico ci-50 20pares (uso interno) - fornecimento e instalacao	117,60	m
cabo de fibra optica 2fo (50)	274,70	m
cabo de fibra optica 4fo (50)	124,20	m
cabo de cobre nu 16mm2 - fornecimento e instalacao	123,30	m
SERVICOS DIVERSOS		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	4,56	m ³
reaterro manual de valas	4,56	m ³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	87,95	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	51,96	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	0,92	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	8,79	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	5,20	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	0,18	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	96,74	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	57,16	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	1,10	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	22,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

88000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=1"	44,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=2 1/2"	34,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=4"	2,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixação tubulação	15,00	un
abraçadeira galv. 1" p/fixação tubulação	29,00	un
abraçadeira galv. 2 1/2" p/fixação tubulação	23,00	un
abraçadeira galv. 4" p/fixação de tubulação	2,00	un
INSTALAÇÕES DE DETECÇÃO E ALARME DE INCENDIO		
PAINEIS DE SUPERVISÃO		
central de detecção e alarme	1,00	un
EQUIPAMENTOS DE DETECÇÃO		
detector de temperatura termovelocimétrico com base	78,00	un
detector de fumaça com base	292,00	un
sv- alarme de incêndio áudio visual	22,00	un
botoeira de alarme "quebre o vidro"	52,00	un
ELETRODUTO E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	2.448,70	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	208,40	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	103,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	13,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	10,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	1,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	507,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	27,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	3,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalação	180,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	36,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	74,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	405,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalação	25,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalação	5,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	3,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	7,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	13,00	un
CABOS E FIOS		
fio de cobre isolado paralelo ou torcido 2 x 1,5mm2	8.502,72	m
CAIXAS DE PASSAGEM		
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 102 x 102 x 82 mm	12,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 202 x 202 x 102 mm	6,00	un
ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO		
copex metálico revestido 3/4"	148,00	m

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFT20200020218851HQWF

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

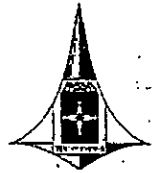
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



IO DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



abracadeira tipo mangote ou anel 3/4"	370,00	un
box reto 3/4"	1.821,00	un
box reto 1"	62,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	265,71	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	26,57	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	292,28	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	1.318,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	96,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	376,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	32,00	un
SONORIZAÇÃO		
ELETRODUTO E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	1.212,70	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	35,20	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	61,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	24,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	24,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	1,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	302,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	8,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	4,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalacao	86,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	120,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalacao	18,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	10,00	un
ELETROCALHA E ACESSORIOS		
eletrocalha em aço galv. 100x100mm com tampa	115,10	m
curva horizontal para eletrocalha 100x100mm	8,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x100mm	4,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x100mm	6,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x100mm	56,00	un
flange para eletrocalha 100x100mm	3,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	32,00	un
ACESSORIOS DE FIXACAO		
tirante simples ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	77,00	un
copex metalico revestido 3/4"	36,00	m
abracadeira tipo mangote ou anel 3/4"	120,00	un
box reto 3/4"	604,00	un
box reto 1"	30,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

YPOU



Atestado registrado mediante vinculação à respectiva AT

CREA - DF

A 0104.495

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



SERVICOS DIVERSOS

execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	187,19	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	18,72	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	205,90	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	652,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	18,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	139,00	un
abraçadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	4,00	un

CIRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO - CFTV

ELETRODUTO E CONEXOES EM AÇO GALVANIZADO

eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	440,20	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	164,35	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	17,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	3,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	9,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	3,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	110,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	41,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	6,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalacao	40,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	19,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalacao	1,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalacao	11,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalacao	8,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	5,00	un

ACESSORIOS DE FIXACAO

copex metalico revestido 3/4"	11,70	m
abraçadeira tipo mangote ou anel 3/4"	19,00	un
box reto 3/4"	141,00	un
box reto 1"	53,00	un

SERVICOS DIVERSOS

execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	90,68	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	9,07	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubuição com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	99,75	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	237,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	88,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	50,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00048

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFT20200020218848MPFG

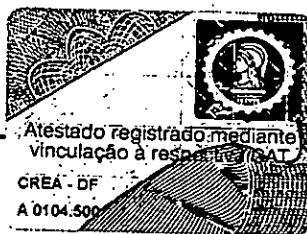
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



Atestado registrado mediante vinculação a respeito do CAT

CREA - DF
A 0104.500

DISTRITO FEDERAL

INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

COMPANHIA ORGANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	18,00	un
SISTEMA DE SUPERVISÃO, COMANDO E CONTROLE		
ELETRODUTO E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	269,50	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	9,60	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	7,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	1,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	5,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	67,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	2,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	2,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "II" - fornecimento e instalacao	34,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalacao	1,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalacao	55,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	35,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalacao	2,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	1,00	un
CAIXAS DE PASSAGEM		
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 202 x 202 x 102 mm	4,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 402 x 402 x 152 mm	9,00	un
ACESSORIOS DE FIXACAO		
box reto 3/4"	175,00	un
box reto 1"	8,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	41,87	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	4,19	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	46,05	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	145,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	5,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	31,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	2,00	un
INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES		
ELEVADORES		
elevador social, capacidade 13 passageiros	2,00	un
elevador serviço, capacidade 8 passageiros	1,00	un
elevador privativo, capacidade 8 passageiros	1,00	un
AR CONDICIONADO CENTRAL		

"Brasilia - Patrimônio Cultural da Humanidade"

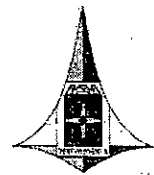
COMPANHIA ORGANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

NOVACAP

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

**RESFRIADORES DE ÁGUA**

resfriador de líquido modelo 30xa180 de 165,0 tr - marca carrier ou equivalente 2,00 un

CONDICIONADORES**"FAN & COIL"**

fancoil de 30,0 tr modelo fct 30 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 2,00 un
 fancoil de 35,0 tr modelo fct 35 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 6,00 un
 fancoil de 20,0 tr modelo fct 20 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 2,00 un
 fancoil de 17,5 tr modelo fct 17,5 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 1,00 un
 fancoil de 12,5 tr modelo fct 12,5 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 1,00 un
 fancoil de 15,0 tr modelo fct 15,0 / 8 rows - marca coldex tosi ou equivalente 1,00 un
 kit uvc (2x40w) para fancoil de 12,5 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 1,00 cj
 kit uvc (2x40w) para fancoil de 15 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 1,00 cj
 kit uvc (2x40w) para fancoil de 17,5 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 1,00 cj
 kit uvc (2x75w) para fancoil de 20 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 2,00 cj
 kit uvc (2x75w) para fancoil de 30 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 2,00 cj
 kit uvc (6x40w) para fancoil de 35 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 6,00 cj

REDES DE DUTOS**DUTOS**

chapa galvanizada #22 508,00 kg
 chapa galvanizada #24 2.361,00 kg
 chapa galvanizada #26 13.673,00 kg
 chapa galv.p/ isol.#26 3.241,00 kg
 isopor 1" 3.969,00 m²
 cola p/ isolamento 793,00 kg
 tiros 2.592,00 un
 lona encerada 24,00 m²
 fita plástica 6.643,00 m
 fivela plástica 5.185,00 un
 parafuso aa 4,8x32 mm 10.368,00 un
 rebite pop 1/8x1/2 2.400,00 un
 frio asfalto 324,10 lt
 calço de borracha 144,00 un
 barra roscada galv.1/4" 3.889,20 m
 perfilado 32x32mm #14 927,00 m
 estopa branca 12,00 kg
 tinta grafite 111,00 lt
 thinner 111,00 lt
 lamina de serra 24,00 un
 broca 9/64 36,00 un
 broca 1/4 12,00 un
 fita vedação tdc 2.835,68 m
 canto tdc 12.964,00 un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00049

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 6, III, V)

TJDFT20200920218847XTD

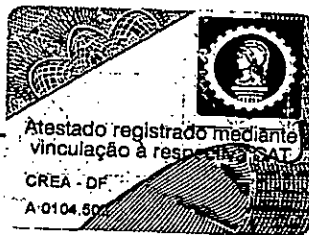
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARA O DOCUMENTO



**DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



parafuso tdc	6.482,00	un
porca tdc	6.482,00	un
perfil tdc	2.977,46	m
DUMPERS		
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-1000x300mm	6,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-1100x300mm	2,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-300x300mm	4,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-400x300mm	2,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-500x300mm	2,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-600x300mm	3,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-700x300mm	20,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-900x300mm	9,00	un
colarinho para duto flexível com registro ø10"	10,00	un
colarinho para duto flexível com registro ø 8"	26,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 250x400mm	2,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 350x400mm	1,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 400x400mm	1,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 450x400mm	1,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 550x400mm	1,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 600x400mm	1,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 800x400mm	1,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 1000x300mm	8,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 300x300mm	2,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 300x600mm	3,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 450x300mm	2,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 500x500mm	9,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 550x300mm	2,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 700x300mm	14,00	un
damper controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 900x300mm	8,00	un
BOCAS DE AR		
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-1013-d-rg	3,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-1013-e-rg	3,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-1013-s-rg	6,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-9-1013-e-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-9-1013-s-rg	28,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-9-1013-d-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-513-s-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-6-1013-d-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-6-1013-e-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-6-1013-s-rg	8,00	un
difusor de insuflamento de 2 vias mod. dc-2-4-1013-d-rg-pl-ø 250-a	1,00	un
difusor de insuflamento de 2 vias mod. dc-2-4-1013-e-rg-pl-ø 250-a	1,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

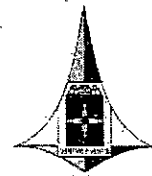
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

04000

NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



difusor de insuflamento de 2 vias mod. dc-2-4-1013-s-rg-pl-ø 250-a	8,00	un
difusor de insuflamento mod. di-41-rg-12"x12"	50,00	un
difusor de insuflamento mod. di-41-rg-15"x15"	125,00	un
difusor de insuflamento mod. di-41-rg-9"x9"	12,00	un
difusor linear ajustável mod.: dlf-41-1200-c-rgg-pl-ø200-a	26,00	un
duto flexível isolado mod. isodec ø10"	10,00	m
duto flexível isolado mod. isodec ø 8"	26,00	m
grelha de exaustão mod. dv-rg-200x150mm	4,00	un
grelha de exaustão mod. dv-rg-300x200mm	4,00	un
grelha de exaustão mod. dv-rg-500x200mm	4,00	un
veneziana para porta com dupla moldura vsh2m 300x200mm	4,00	un
veneziana para porta com dupla moldura vsh2m 400x300mm	4,00	un
veneziana para porta com dupla moldura vsh2m 500x300mm	4,00	un
ISOLAMENTO TÉRMICO		
tubo armaflex af r-168	200,00	m
tubo armaflex af r-140	18,00	m
tubo armaflex af r-114	170,00	m
tubo armaflex af r-89	45,00	m
tubo armaflex af r-76	100,00	m
tubo armaflex af r-60	55,00	m
tubo armaflex af r-48	15,00	m
tubo armaflex af r-23	25,00	m
alumínio corrugado	482,00	m2
zarcão	11,00	gl
fita de alumínio	901,00	m
selo de alumínio	1.445,00	un
cola	8,00	lt
REDES HIDRÁULICAS		
bucha de redução galv. 2 1/2" x 3/4"	4,00	un
bucha de redução galv. 2" x 3/4"	2,00	un
bucha de redução galv. 1" x 1/2"	32,00	un
cap aço carbono para solda 6"	6,00	un
chave de fluxo para água 1"	4,00	un
cotovelo galv. 90º 1 1/2"	4,00	un
cotovelo galv. 90º 2"	32,00	un
cotovelo galv. 90º 2 1/2"	32,00	un
curva aço carbono para solda 3"	2,00	un
curva aço carbono para solda 4"	16,00	un
curva aço carbono para solda 6"	11,00	un
filtro "y" bronze flange 4"	10,00	un
filtro "y" bronze rosca 1 1/2"	1,00	un
filtro "y" bronze rosca 2"	3,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

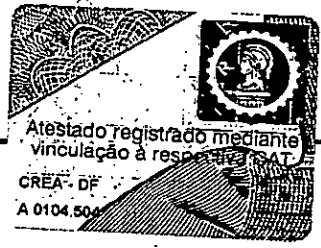
00050

BRASILIA - DISTRITO FEDERAL
CNPJ Nº 00.037.457/0001-70
RUA 14 - ANEXO TERREO - CENTRO EMPRESARIAL ASSESSORIAL BRASILEIRO
FONE: (61) 3222-7701 - FAX: (61) 3222-7702 - CEP: 70000-000 - BRASILIA - DF

AUTENTICACAO

Autentico esta copia que e reproducao fiel do original

(Lei 8935/84, Art.6,iii,V)
TJDF T20200020218846RQTN
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2ª TABELIA SUBSTITUTA



**DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



filtro " y " bronze flange 2 1/2"	8,00	un
flange slip on ansi 16.1 4"	262,00	un
junta expansao de borracha jeb1 4"	36,00	un
lençol de borracha # 1/8"	102,00	un
luva ac para solda 1/2"	52,00	un
luva ac para solda 1"	8,00	un
luva ac para solda 2"	8,00	un
luva galv. 1 1/2"	4,00	un
luva galv. 2"	12,00	un
luva galv. 2 1/2"	16,00	un
luva reducao galv. 2 1/2"x1 1/2"	4,00	un
luva reducao galv. 2 1/2"x2"	14,00	un
manometro bourdon 1/2"	40,00	un
manovacuometro 1/2"	10,00	un
parafusos sextavados completos borboleta 5/8"x6"	800,00	un
parafusos sextavados completos flange 5/8"x4"	1.680,00	un
parafusos sextavados completos retencao 5/8"x7"	240,00	un
purgador zutx 25 3/4"	7,00	un
reducao conc. ac para solda 3"x2 1/2"	6,00	un
reducao conc. ac para solda 4"x3"	11,00	un
reducao conc. ac para solda 6"x4"	4,00	un
reducao exc. ac para solda 4"x2"	5,00	un
reducao exc. ac para solda 4"x2 1/2"	5,00	un
rubinete com purga 1/2"	10,00	un
sifao trombeta 1/2"	10,00	un
separador de sujeira e micro-boilhas zek 150f 6"	1,00	un
tanque de expansao fechado capacidade 300l, pressao max. 6bar, temp. de trabalho 5°C a 70°C - mod. statico su 300.6	1,00	un
sistema para reposicao e controle do volume de agua com controlador microprocessado, 2 bombas e demais componentes hidraulicos, suporte de chao pleno pi 6.2 - 60hz	1,00	un
div 20 (vavulva de bloqueio e dreno 3/4")	1,00	un
dsv 25-5 dgh (vavulva de seguranca para 5 bar e 1")	1,00	un
tee aco carbono para solda 6"	6,00	un
tee de reducao galv. 1 1/2"x1 1/2"	4,00	un
tee de reducao galv. 1 1/2"x1"	1,00	un
tee de reducao galv. 2 1/2"x1"	40,00	un
tee galv. 2 1/2"	4,00	un
tee galv. 2"	17,00	un
tee galv. 1/2"	10,00	un
tee reducao aco carbono p/ solda 2 1/2"x2"	2,00	un
tee reducao aco carbono p/ solda 3"x2"	2,00	un

"Brasilia - Patrimônio Cultural da Humanidade"

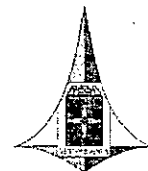
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

002000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



tee redução aço carbono p/ solda 3"x1 1/2"	2,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 3"x2 1/2"	4,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 4"x2"	2,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 4"x2 1/2"	8,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 6"x4"	30,00	un
termômetro capela 1/2"	40,00	un
tubo aço carbono sch 40 s/costura 2 1/2"	96,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 3"	38,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 4"	161,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 5"	18,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 6"	191,00	m
tubo galv. sch 40 s/costura 2"	47,00	m
tubo galv. sch 40 s/costura 1 1/2"	10,00	m
tubo galv. sch 40 s/costura 1/2"	20,00	m
união ass. bronze galv. 1/2"	10,00	un
união assento de bronze galv. 1 1/2"	2,00	un
união assento de bronze galv. 2"	6,00	un
união assento de bronze galv. 2 1/2"	16,00	un
válvula balanceamento stad 40 1 1/2"	1,00	un
válvula balanceamento stad 50 2"	4,00	un
válvula balanceamento staf-sg 65 2 1/2"	8,00	un
válvula balanceamento staf-sg 100 4"	3,00	un
válvula balanceamento staf-sg 125 5"	2,00	un
válvula borboleta fofo 4"	36,00	un
válvula esfera + filtro y + plug de medição mod: yc150 1 1/2"	1,00	un
válvula esfera + filtro y + plug de medição mod: yc200 2"	4,00	un
válvula de 2 vias proporcional 1 1/2"	8,00	un
válvula de 2 vias proporcional 1 1/4"	4,00	un
válvula de 2 vias proporcional 1"	1,00	un
válvula de bloqueio borboleta 150 psi on-off - close off 100 psi 5"	2,00	un
válvula de esfera bronze 1/2"	20,00	un
válvula de retenção duplex 4"	10,00	un
válvula esfera bronze rosca 1"	12,00	un
válvula esfera bronze rosca 1 1/2"	2,00	un
válvula esfera bronze rosca 2"	14,00	un
válvula esfera bronze rosca 2 1/2"	16,00	un
válvula globo bronze rosca 1 1/2"	1,00	un
válvula globo bronze rosca 2"	3,00	un
válvula globo bronze rosca 2 1/2"	8,00	un
válvula globo fofo 4"	18,00	un
válvula reguladora de pressão stap 100 4"	3,00	un

EQUIPAMENTOS AUXILIARES

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

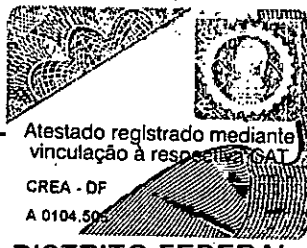
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00051

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/94, Art.6,iii,V)
TJDF20200020218845FWMZ
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2º TABELIA SUBSTITUTA



Atestado registrado mediante vinculação à respectiva CAT
CREA - DF
A 0104.505

O DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
CRA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDA O DOCUMENTO

TOMADA DE AR EXTERIOR		
ventilador centrifugo mod: gts 560 - limit load ou equivalente	1,00	un
caixa de ventilação mod: bbl 400 - limit load ou equivalente	1,00	un
caixa de ventilação mod: bbl 560 - limit load ou equivalente	2,00	un
BOMBAS		
bomba primária de água gelada modelo ini-bloc 65-160 5,0 cv - marca imbil ou equivalente	3,00	un
bomba secundária de água gelada modelo ini-bloc 65-250 12,5 cv - marca imbil ou equivalente	3,00	un
INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS		
box reto em alumínio fundido, ø 3/4"	55,00	un
cabo isolado em epr não halogenado, seção 2,5 mm ² - 0,6/1 kv - 90°C - flexível ref. afumex	300,00	m
conduite flexível isolado com pvc com alma em aço carbono, ø 3/4"	120,00	m
condutele em alumínio fundido "lr", ø 3/4"	104,00	un
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 3/4"	260,00	m
cabo isolado em epr não halogenado, seção 4,0 mm ² - 0,6/1 kv - 90°C - flexível ref. afumex	1.300,00	m
FRETE		
fretes de equipamentos	1,00	cj
INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO		
PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO		
TUBULAÇÕES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 20 mm (3/4")	2,80	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 32 mm (1 1/4")	1,80	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 50 mm (2")	1,30	m
tubulacao de aço galvanizado d=65mm(2 1/2")	487,10	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 80 mm (3")	100,80	m
luva de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	24,00	un
luva de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalacao	5,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalação	1,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2.1/2"	92,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalação	10,00	un
te de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalacao	1,00	un
te de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	43,00	un
te de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalacao	6,00	un
te reducao em aço galvanizado d=20x15mm	4,00	un
tê de redução de ferro maleável galvanizado ø 65 x 25 mm (2 1/2 x 1")	1,00	un
tê de redução de ferro maleável galvanizado ø 65 x 32 mm (2 1/2 x 1 1/4")	1,00	un
tê de redução de ferro maleável galvanizado ø 80 x 25 mm (3 x 1")	1,00	un
luva reducao aço galvanizado 3x2.1/2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
niple duplo de redução de ferro maleável galvanizado ø 65 x 50 mm (2 1/2 x 2")	34,00	un

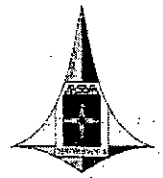
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00021



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



luva de aco galvanizado 1/2" - fornecimento e instalacao	1,00	un
abrigo para hidrante, 90x60x17cm, com registro globo angular 45º 2.1/2", adaptador storz 2.1/2", mangueira de incendio 20m, reducao 2.1/2x1.1/2" e esguicho em latao 1.1/2" - fornecimento e instalacao	1,00	un
EQUIPAMENTOS E ACESSORIOS		
CAIXAS DE INCENDIO		
luva de aco galvanizado 3/4" - fornecimento e instalacao	34,00	un
REGISTROS E VALVULAS		
registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro de gaveta em bronze 3/4"	1,00	un
registro gaveta 1.1/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 2.1/2" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 3" bruto latao - fornecimento e instalacao	4,00	un
valvula de retencao horizontal ø 32mm (1.1/4") - fornecimento e instalacao	1,00	un
valvula de retencao horizontal ø 65mm (2.1/2") - fornecimento e instalacao	1,00	un
valvula retencao vertical bronze (pn-16) 2.1/2" 200psi - extremidades com rosca - fornecimento e instalacao	2,00	un
junta de expansao jea rw ou equiv.- d=21/2"	1,00	un
junta de expansao jea rw ou equiv.- d=3"	1,00	un
rp-registro de passeio na calçada	1,00	un
EQUIPAMENTOS		
tubo trombeta 1/2"	3,00	un
manometro 0 - 100psi c/ mostrador 4"	1,00	un
pressostato regulavel	3,00	un
tanque de pressao cap.36 litros	1,00	un
conjunto moto bomba centrifuga trifasica pot.7,5cv	2,00	un
conjunto moto bomba centrifuga trifasica pot.1,5cv- jockey	1,00	un
extintor incendio tp po quimico 4kg fornecimento e colocacao	103,00	un
extintor de co2 6kg - fornecimento e instalacao	24,00	un
PLACAS DE SINALIZACAO		
placa de sinalizacao proibicao uso elevador nº 4 -30x15cm	16,00	un
placa de sinalizacao orientacao de saida nº12 -19x12,5cm	10,00	un
placa de sinalizacao de orientacao de saida nº 13 -25x12,5cm	95,00	un
placa de sinalizacao de orient. saida emergencia nº 14 -25x12,5cm	28,00	un
placa de sinalizacao de orient. saida escada nº 16 -25x12,5cm	4,00	un
placa de sinalizacao de orientacao saida nº 17 -25x12,5cm	29,00	un
placa de sinalizacao com identif. pavimento nº 19 -25x12,5cm	17,00	un
placa de sinalizacao indicando o local de instalacao do alarme de incendio nº 20 - 15x15cm	22,00	un
placa de sinalizacao com ponto de acionamento de alarme de incendio nº 21 - 15x22cm	52,00	un

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reproducao fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

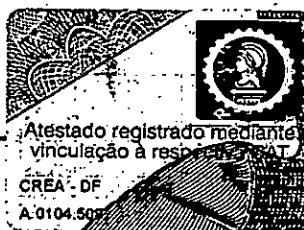
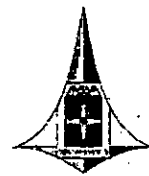
TJDFT20200920218844PIVN

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

placa de sinalizacao indicando local de instalacao de extintores de incendio n° 23 incendio n° 23 -15x15cm	127,00	un
placa de sinalizacao indicando o abrigo da mangueira de incendio n° 25- 15x15cm com ou sem hidrante n° 25- 15x15cm	34,00	un
placa de sinalizacao de orientacao ind.direcao n° 28 -7x20cm	12,00	un
placa de sinalizacao de porta corta fogo n° 30 -25x12,5cm	23,00	un
sinalizacao de piso 100x100cm com quadrado 70x70cm na cor vermelha e borda de 15cm na cor amarela	64,00	un
SERVICIOS DIVERSOS		
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm-(4")	58,79	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	5,88	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	64,67	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=21/2"	129,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	26,00	un
abracadeira galv. 21/2" p/fixacao tubulacao	162,00	un
abracadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao	33,00	un
INSTALAÇÕES DE SPRINKLERS		
TUBULAÇÕES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO		
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 15 mm (1/2")	316,95	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 20 mm (3/4")	3,00	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 25 mm (1")	1.070,65	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 32 mm (1 1/4")	462,00	m
tubulacao de aco galvanizado d=40mm(11/2")	542,95	m
tubulacao de aco galvanizado d=50mm(2")	788,65	m
tubulacao de aco galvanizado d=65mm(21/2")	258,55	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 80 mm (3")	97,25	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 100 mm (4")	295,85	m
tubulacao de aco sch40 d=150mm(6")	20,70	m
tubulacao de aco sch40 d=200mm(8")	11,40	m
luva de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalacao	31,00	un
luva de aço galvanizado 1" - fornecimento e instalacao	107,00	un
luva de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalacao	46,00	un
luva de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	54,00	un
luva de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	79,00	un
luva de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	25,00	un
luva de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalacao	9,00	un
luva de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalacao	29,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	15,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalação	3,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1" - fornecimento e instalação	254,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

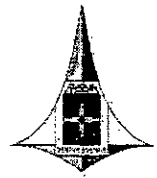
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

35000

**NOVACAP**

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



cotovelo de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalação	15,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	33,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	18,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2.1/2"	25,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalação	1,00	un
cotovelo de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalação	36,00	un
cotovelo em aço sch40 d=150mm	4,00	un
curva 90º em aço sch40 d=150mm	2,00	un
curva 90º em aço sch40 d=200mm.	4,00	un
te de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalação	3,00	un
te de aço galvanizado 1" - fornecimento e instalação	139,00	un
te de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalação	153,00	un
te de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	160,00	un
te de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	207,00	un
te de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalação	77,00	un
te de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalação	20,00	un
te de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalação	42,00	un
te em aço sch40 d=150mm	2,00	un
te em aço sch40 d=200mm	2,00	un
te redução em aço galv. 20x15mm	4,00	un
te redução em aço galv. 40x20mm	3,00	un
te redução em aço galv. 50x40mm	3,00	un
te redução em aço sch40 150x100mm	4,00	un
lufa redução aço galvanizado 3/4x1/2" - fornecimento e instalação	3,00	un
lufa redução aço galvanizado 1x1/2" - fornecimento e instalação	644,00	un
lufa redução aço galvanizado 1.1/4x1/2" - fornecimento e instalação	149,00	un
lufa redução aço galvanizado 1.1/4x1" - fornecimento e instalação	145,00	un
lufa redução aço galvanizado 1.1/2x1" - fornecimento e instalação	184,00	un
lufa redução aço galvanizado 1.1/2x1.1/4" - fornecimento e instalação	109,00	un
lufa redução aço galvanizado 2x1" - fornecimento e instalação	167,00	un
lufa redução aço galvanizado 2x1.1/4" - fornecimento e instalação	34,00	un
lufa redução aço galvanizado 2x1.1/2" - fornecimento e instalação	103,00	un
lufa redução aço galvanizado 2.1/2x1.1/2" - fornecimento e instalação	66,00	un
lufa redução aço galvanizado 2.1/2x2" - fornecimento e instalação	41,00	un
lufa redução aço galvanizado 3x1.1/2" - fornecimento e instalação	8,00	un
lufa redução aço galvanizado 3x2" - fornecimento e instalação	16,00	un
lufa redução aço galvanizado 3x2.1/2" - fornecimento e instalação	11,00	un
lufa redução aço galvanizado 4x2" - fornecimento e instalação	27,00	un
lufa redução aço galvanizado 4x2.1/2" - fornecimento e instalação	6,00	un
lufa redução aço galvanizado 4x3" - fornecimento e instalação	3,00	un
redução excêntrica ponta biselada 6"x3"	2,00	un
redução excêntrica ponta biselada 8"x4"	2,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00053

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 6, III, V)

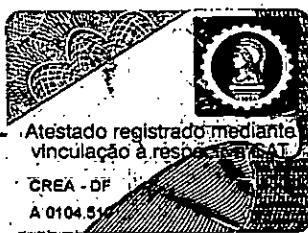
TJDFT20200920218843UZML

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

toco em aço sch40 150mm com flanges	2,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado ø 32 mm (1 1/4")	1,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado ø 40 mm (1 1/2")	1,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado ø 50 mm (2")	6,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado ø 65 mm (2 1/2")	9,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado ø 80 mm (3")	6,00	un
niple de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	6,00	un
uniao de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	14,00	un
uniao de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalação	4,00	un
contra flange de aço 4"	16,00	un
contra flange de aço 6"	12,00	un
contra flange de aço 8"	6,00	un
parafuso de aço cabeça sextavada 1/2"x2" c/porca e arruela	384,00	un
parafuso de aço cabeça sextavada 5/8"x2" c/porca e arruela	120,00	un
solda longitudinal em perfil metálico "I"	28,90	m
EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
CHUVEIROS AUTOMÁTICOS		
bico de sprinkler ø 1/2" -68 °c - tipo pendente cromado aparente	272,00	un
bico de sprinkler ø 1/2" -68 °c - tipo pendente cromado com canopla	505,00	un
REGISTROS E VALVULAS		
junta de expansão jea rw ou equiv.- d=4"	1,00	un
registro gaveta 1.1/2" bruto latao - fornecimento e instalação	22,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalação	2,00	un
registro gaveta 2.1/2" bruto latao - fornecimento e instalação	5,00	un
registro de recalque no passeio, ø 65 mm (2 1/2")	2,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de esfera em bronze ø 1/2" - fornecimento e instalação	3,00	un
válvula globo em bronze 1/2"	9,00	un
válvula globo em bronze 3/4"	2,00	un
válvula globo em bronze 1 1/2"	4,00	un
válvula de governo e alarme 4" ul/fm- completa	3,00	un
válvula de gaveta, haste ascendente externa 4" com flanges	4,00	un
válvula de gaveta, haste ascendente externa 6" com flanges	2,00	un
válvula de gaveta, haste ascendente externa 8" com flanges	3,00	un
válvula de retenção vertical ø 20mm (3/4") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de retenção vertical ø 40mm (1.1/2") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de retenção horiz. em fofo c/portinhola e flanges 4"	1,00	un
válvula de retenção em fofo c/portinhola e flanges 6"	2,00	un
BOMBAS E APARELHOS		
fs- válvula de fluxo (flow-switch) d=1 1/2"	11,00	un
vs- visor de fluxo d=1 1/2"	11,00	un
camera de retardo d=1 1/2"	14,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.216-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



manometro 0 - 300psi c/ mostrador 4"	6,00	un
manometro 0 - 10kg/cm2 - visor 4"	1,00	un
cilindro de pressao Ø300x 500mm	1,00	un
pressostato regulavel	3,00	un
conjunto moto bomba trif. 37,5cv mod.65-200 ksb	2,00	un
conjunto moto bomba trif. 3,0cv- jockey mod.mb 303 ksb	1,00	un
SERVICOS DIVERSOS		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	8,85	m ³
reaterro manual de valas	8,85	m ³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	107,37	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	179,36	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	65,17	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	10,74	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	17,94	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	6,52	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	118,10	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	197,30	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	71,68	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	2,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	803,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/4"	319,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/2"	310,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	451,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2 1/2"	147,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	51,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	139,00	un
abracadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	105,00	un
abracadeira galv. 2 1/2" p/fixacao tubulacao	34,00	un
abracadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao	13,00	un
abracadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	39,00	un

SERVIÇOS PRELIMINARES

ENSAIOS E TESTES

ensaios de concreto com 06 corpos de prova, inclusive moldagem / ruptura / laudo	902,00	cj
--	--------	----

LIMPEZA DE OBRAS

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art.6,III,V)

TJDFT20200020218842ANHP

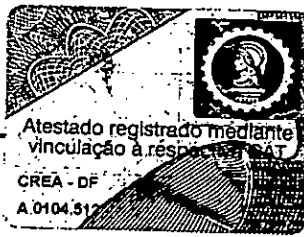
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



limpeza permanente da obra	18,00	mês
Aluguel de container para remoção de entulho da obra - capacidade 5,00 m³	18,00	mês
LIMPEZA DEFINITIVA		
Limpeza final de obra (Pisos/fachadas em vidro/paredes) com produtos químicos próprios	9.663,75	m²
COMO CONSTRUÍDO ("AS BUILT")		
"as built" como construído	1,00	un
1º ADITIVO AJL DOS SERVIÇOS EXTRAS		
GEOTECNIA		
SONDAGEM		
sondagem de reconhecimento do subsolo com tubo de revestimento d= 2 1/2"	34,15	m
mobilização e desmobilização de equipamento de sondagem a percussão	1,00	un
ESTUDOS E PROJETOS		
ESTUDOS DE VIABILIDADE		
laudo técnico com alternativa de solução de fundação	1,00	un
ESTUDOS E PROJETOS		
ESTUDOS DE VIABILIDADE		
novo projeto de fundação	830,00	m²
SERVIÇOS PRELIMINARES		
TERRAPLENAGEM		
BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO		
transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada (para distancias superiores a 4 km)	655.148,01	m³xkm
ATERRO COMPACTADO		
REATERRO DAS CORTINAS		
reaterro de vala com material reaproveitado inclusive compactacao mecanica c/ controle do gc>=95% do pn (areas) (c/motoniveladora 140 hp e rlo compressor vibratorio 80hp)	8.717,65	m³
FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS		
FUNDAÇÕES		
ESCAVAÇÃO DE VALAS		
apiloamento com maço de 30kg	163,17	m²
FUNDAÇÕES		
ESTACAS		
ESCAVAÇÃO		
estaca escavada mecanicamente a trado espiral Ø40mm	270,50	m
estaca escavada mecanicamente a trado espiral Ø60mm	259,00	m
estaca escavada mecanicamente a trado espiral Ø80mm	219,00	m
mobilização e desmobilização de equipamento de perfuração	1,00	un
SAPATAS ISOLADAS		
ARMADURA (estacas e sapatas)		

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00021



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	2.455,90	kg
CONCRETO		
concreto usinado bombeado fck=20mpa, inclusive lancamento e adensamento	217,30	m ³
BLOCOS E CINTAS DE FUNDAÇÃO		
LASTRO		
lastro de concreto, preparo mecanico	8,00	m ³
FORMA		
formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes,incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	452,94	m ²
ARMADURA		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	32,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	7.998,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	10.309,00	kg
CONCRETO		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	296,23	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	296,23	m ³
corte e preparo em cabeça de estaca	95,00	un
IMPERMEABILIZAÇÃO		
impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros de arrimo duas demãos	179,13	m ²
ESTRUTURAS DE CONCRETO		
CONCRETO ARMADO		
PILARES		
ARMADURA		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	37,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	40,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	291,00	kg
ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO		
ARQUITETURA		
PAREDES		
REVESTIMENTOS		
DE PAREDE		
ESTUQUE		
Tratamento de parede ou teto em concreto aparente, utilizando estuque com adesivo, cimento branco e corante	10.486,41	m ²
INSTALAÇÕES MECÂNICAS - QUADROS E AUTOMAÇÃO		

[Handwritten signature]

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 8, III, V)

TJDFT20200020218841JZTB

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA



Atestado registrado mediante vinculação a responsabilidade

CREA - DF

A 0104.51

DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

QUADROS ELÉTRICOS E SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PARA SISTEMA DE AR CONDICIONADO	1,00	un
---	------	----

2º ADITIVO AJL DOS SERVIÇOS EXTRAS

SERVIÇOS PRELIMINARES

DEMOLIÇÃO - ACESSIBILIDADE

remocao manual de passeio em pedra portuguesa	13,50	m ²
---	-------	----------------

retirada de soleira de mármore ou granito (largura média de 15 cm	35,80	m
---	-------	---

demolição de pavimentação com pré-moldado de concreto espessura até 10 cm	86,40	m ²
---	-------	----------------

retirada de vasos sanitários	9,00	un
------------------------------	------	----

ESCAVAÇÃO RESERVATÓRIOS - BACIA DE CONTENÇÃO

escavacao mecanica, a ceu aberto, em material de 2a categoria, com escavadeira hidraulica, capacidade de 0,78 m ³	131,84	m ³
---	--------	----------------

escavacao manual, campo aberto, em solo exceto rocha, de 2,00 ate 4,00 m de profundidade.	75,35	m ³
--	-------	----------------

compactacao mecanica, sem controle do gc (c/compactador placa 400 kg)	88,86	m ³
---	-------	----------------

escoramento de vala, tipo descontínuo, com profundidade de 1,5 a 3,0 m, largura maior ou igual a 1,5 m e menor que 2,5 m, em local com nível baixo de interferência	149,19	m ²
--	--------	----------------

carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m ³ /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m ³ .	271,42	m ³
---	--------	----------------

transporte local com caminhao basculante 6 m ³ , rodovia pavimentada, dmt 600 a 800 m	333,58	m ³
---	--------	----------------

ATERRO CHILLER

aterro interno sem apiloamento com transporte em carrinho de mao	197,66	m ³
--	--------	----------------

compactacao mecanica, sem controle do gc (c/compactador placa 400 kg)	197,66	m ³
---	--------	----------------

REATERRO RESERVATÓRIOS - BACIA DE CONTENÇÃO

reaterro manual de valas	114,52	m ³
--------------------------	--------	----------------

carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m ³ /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m ³ .	150,01	m ³
---	--------	----------------

FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS

FUNDAÇÕES

ESCAVAÇÃO DE VALAS

escavacao manual campo aberto em solo exceto rocha ate 2,00m profundidade	110,30	m ³
---	--------	----------------

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

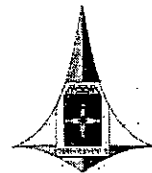
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

0000



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



reaterro manual de valas	69,37	m ³
apiloamento com maço de 30kg	29,86	m ³

FUNDAÇÕES
ESTACAS
ESCAVAÇÃO

estaca escavada mecanicamente a trado espiral ø40mm	6,00	m
cutre e preparo em cabeça de estaca	2,00	un

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	41,00	kg
---	-------	----

BLOCOS E CINTAS DE FUNDAÇÃO
LASTRO

lastro de concreto, preparo mecanico	0,05	m ³
--------------------------------------	------	----------------

FORMA

formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes,incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	4,20	m ²
--	------	----------------

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	36,21	kg
---	-------	----

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	0,74	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	0,74	m ³

LAJE DE PISO
LASTRO

lastro de concreto, preparo mecanico	0,47	m ³
--------------------------------------	------	----------------

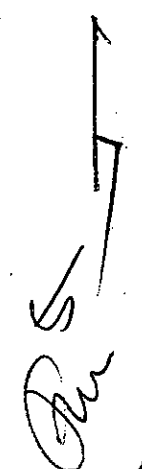
FORMA

forma.tábua para concreto em fundação radier com reaproveitamento 3x	1,22	m ²
--	------	----------------

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	92,13	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	82,00	un

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"



AUTENTICAÇÃO

Autentico esta cópia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 8, III, V)

TJDF 20200020218040NWKS

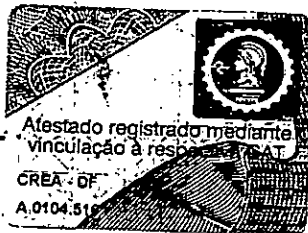
Para consultar acesse: www.tjdf.tj.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
RAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	1,40	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	1,40	m ³

IMPERMEABILIZAÇÃO

impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros de arrimo duas demãos	74,43	m ²
---	-------	----------------

RESERVATÓRIO DE AMORTECIMENTO - BACIA DE CONTENÇÃO

lastro de brita nº 2 apiloada manualmente com maço de até 30 kg	2,56	m ³
forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	201,00	m ²
concreto usinado bombeado fck=30mpa, inclusive lançamento e adensamento	33,44	m ³

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perda 10%) / dobra / colocação	5,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	2.617,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	307,00	kg
impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros de arrimo duas demãos	113,79	m ²
impermeabilização com mc-rim da bauchemie ou equivalente	44,36	m ²

ESTRUTURAS DE CONCRETO

CONCRETO ARMADO

PILARES/PILARETES

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	9,75	m ²
---	------	----------------

ARMADURA

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perda 10%) / dobra / colocação	22,22	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	48,91	kg

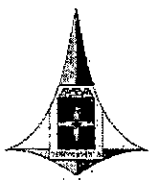
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00022



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	0,81	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	0,81	m ³

VIGAS

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	16,90	m ²
cimbramento tubular desmontável, para ponte ou viaduto, edificação civil e industrial, incluso montagem e desmontagem	8,98	m ³

ARMADURA

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	23,04	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	31,83	kg

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	1,43	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	1,43	m ³

LAJES

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	53,98	m ²
cimbramento tubular desmontável, para ponte ou viaduto, edificação civil e industrial, incluso montagem e desmontagem	343,41	m ³
laje steel deck para piso com capa de concreto fck = 25 mpa, forma em chapa metálica trapezoidal, armação em tela q-196	140,00	m ²

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	450,11	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	193,00	un
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	3,00	kg

CONCRETO

[Handwritten signature]

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDFT20200020218938D8RA

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA

DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	5,81	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	5,81	m ³

MURÓS DE ARRIMO EM CONCRETO ARMADO (AREA DOS CHILLERS)

LASTRO

lastro de concreto, preparo mecanico	0,80	m ³
--------------------------------------	------	----------------

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	89,23	m ²
---	-------	----------------

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	920,42	kg
---	--------	----

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	143,33	kg
--	--------	----

furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	180,00	un
---	--------	----

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	11,58	m ³
---	-------	----------------

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	11,58	m ³
--	-------	----------------

PAREDES DE CONCRETO (ÁREA FAN COIL AUDITÓRIO)

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	367,61	m ²
---	--------	----------------

ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	1.808,28	kg
---	----------	----

furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	757,00	un
---	--------	----

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	56,00	kg
---	-------	----

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	28,44	m ³
---	-------	----------------

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	28,44	m ³
--	-------	----------------

"Brásilia - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRÁSILIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



ESCADA DE ACESSO PARA ÁREA DO CHILLER

FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	6,67	m ²
---	------	----------------

ARMADURA

armacão aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	41,51	kg
armacão de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	1,84	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	10,00	un

CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	0,82	m ³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	0,82	m ³

ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO

ARQUITETURA

PAREDES

alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1/2 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), juntas 12mm	93,20	m ²
alvenaria de blocos de concreto estrutural 14x19x39cm, espessura 14cm, assentados com argamassa traco 1:0,25:4 (cimento, cal e areia)	62,47	m ²

DIVISÓRIA DE GRANITO

divisória em granito branco siena acabamento polido, espessura de 3,00 cm	105,78	m ²
---	--------	----------------

DE DIVISÓRIAS DE GESSO

parede dry-wall, composta de placas hardboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm	258,53	m ²
---	--------	----------------

ESQUADRIAS

PORTA DE FERRO EM CHAPA MACIÇA

p03 - porta de ferro, 0,80x2,10 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens	1,00	un
p03 - porta de ferro, 1,60x2,10 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens	4,00	un
janela de ferro, veneziana fixa	10,41	m ²

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

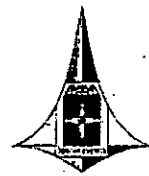
TJDFT20200020218834RNGK

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2º TABELÃO SUBSTITUTO

DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

porta de ferro, 1,00x2,10 m, de abrir, chapa lisa, completa, inclusive ferragens	7,00	un
--	------	----

VENEZIANA FIXA DE ALUMÍNIO

esquadria de alumínio tipo veneziana fixa cor branco assentado com argamassa de cimento e areia	26,52	m ²
---	-------	----------------

VIDROS E PLÁSTICOS**VIDRO LAMINADO**

vidro laminado e temperado refletivo (cor: silver 32 + bronze / espessura: 14,00 mm / textura: liso) - somente fornecimento, a instalação está inserida no fornecimento da estrutura	181,94	m ²
--	--------	----------------

REVESTIMENTOS**PISOS****CIMENTADO(VAGAS ACESSIBILIDADE)**

execução de piso em concreto moldado "in loco", e=7 cm, inclusive acerto e recompactação mecânica	86,40	m ²
---	-------	----------------

DE PEDRAS

piso, patamar e espelho em granito branco siena, incluindo acabamento reto esp. 2cm e virada de polimento, dimensões conforme paginação das escadas, espessura de 2,0 cm, acabamento polido, assentado com argamassa tipo weber.col mármore e granitos internos ou equivalente, em processo de dupla camada ou utilizando desempenadeira semi-circular com raio de 10mm conforme nbr 13.753, rejuntado com silicone rejuntamento, com juntas de 3mm	277,24	m ²
---	--------	----------------

execução de polimento em pedra portuguesa com a utilização de abrasivos diamantados apropriados, mão de obra especializada e maquinário de ultima geração para a execução dos serviços	618,54	m ²
--	--------	----------------

DE ALTA RESISTÊNCIA (ESCADAS SUBSOLOS)

piso industrial alta resistencia espessura 12mm, incluso juntas de dilatacao plasticas e polimento mecanizado	122,76	m ²
---	--------	----------------

CONTRA PISO E REGULARIZAÇÃO DE BASE

regularizacao de piso/base em argamassa traco 1:3 (cimento e areia grossa sem peneirar), espessura 3,0cm, preparo mecanico	1,21	m ²
--	------	----------------

REVESTIMENTOS DE PAREDES**CHAPISCO**

chapisco traco 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual	314,99	m ²
---	--------	----------------

REBOCO

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

82000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



reboco paulista (massa unica) traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2,0cm, preparo mecânico 314,99 m²

GESSO

revestimento em dry-wall, composto de placas fireboard, estruturado em perfis, com espessura final do conjunto de 8,3 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 892,71 m²

ACM

revestimento em alumínio composto (acm), para os chafts centrais do bloco b 56,16 m²

GESSO AUTOPORTANTE ACARTONADO

cortineiro em gesso acartonado para fechamento entre forro mineral e vigas de concreto nas fachadas com pele de vidro, largura=22cm 495,62 m

perfil "c" em aço corten para fechamento do forro de gesso fachada oeste 98,35 kg

PINTURA(CONFORME LEVANTAMENTOS ANEXO)

MASSA CORRIDA

emassamento com massa acrilica para ambientes internos/externos, duas demaos 839,65 m²

COM TINTA À BASE DE LÁTEX

pintura pva, duas demaos 116,23 m²

COM TINTA ACRÍLICA

pintura latex acrilica ambientes internos/externos, duas demaos 770,11 m²

ACABAMENTOS E ARREMATES

RODAPÉS

rodape em argamassa com agregado de alta resistencia, altura 10cm 151,54 m

SOLEIRAS

soleira 10x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido 12,80 m

soleira 20x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido 23,00 m

PEITORIS

peitoril e=24cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa 240,40 m

peitoril e=21cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa 11,10 m

peitoril e=14cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa 181,20 m

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF. - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00059

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art.6,III,V)

TJDFT202000202188330SIR

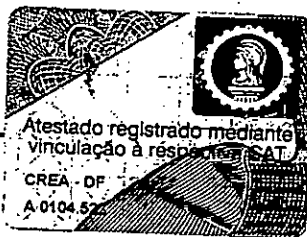
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIA SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA ORGANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



peitoril l=20cm em granito branco são paulo, para confecção de caixotes incluindo acabamentô reto esp. 2cm, virada de polimento e pingadeira 3x3mm, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa	205,20	m
peitoril e=23cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa	24,37	m
peitoril e=20cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa	23,68	m

EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

CORRIMÃO

corrimão, em tubo de aço inóx 1 1/2" com braçadeira - fornecimento e instalação	13,00	m
---	-------	---

GUARDA-CORPO

guarda-corpo da passarela, altura de 1,03 m, estruturada em aluminio anodizado e fechamento em vidro laminado 10mm conforme projeto	179,91	m
guarda-corpo em barra chata 5x50mm, h=1,10m, fixado com parafusos, conforme detalhamento em projeto	82,50	m

DE SANITÁRIOS

bacia convencional para deficiente físico, deca, linha vogue plus confort ref.: p510 ou equivalente, assento ref.: p51, válvula de acionamento de descarga facilitadora, ref.: 4916.c.112conf. acabamento cromado ou equivalente - fornecimento e instalação	9,00	un
barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 70 cm - fornecimento e instalação	50,00	
barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 40 cm - fornecimento e instalação	18,00	un
alarme audiovisual para sanitário de deficiente físico - fornecimento e instalação	9,00	un

PAISAGISMO (EXIGÊNCIA AGEFIS)

PREPARO DO SOLO PARA PLANTIO

preparo e substituição de terra para plantio	2,70	m ³
--	------	----------------

VEGETAÇÃO

grama batatais em placas	13,50	m ²
--------------------------	-------	----------------

ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE

PLACAS DE SINALIZACAO TÁTIL E VISUAL

signalizador de graus foto luminescente instalado (conforme abnt 9050/2015) escadas sociais e de emergencia - fornecimento e instalação	2.080,00	un
--	----------	----

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA ORGANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

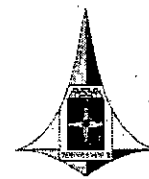
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00000



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



placa.com marcação em braille fixada em corrimão para indicação de pavimento - fornecimento e instalação	72,00	un
placa com marcação em braille fixada em elevadores para indicação de pavimento - fornecimento e instalação	48,00	un
piso tátil em pvc 25x25cm cor a definir ,instalado nos extintores do subsolo com cola de contato - fornecimento e instalação	270,00	un
placa com marcação em braille e auto relevo fixada em escadas de emergência - fornecimento e instalação	48,00	un
barra de apoio para elevadores um lado - fornecimento e instalação	4,00	un
aviso sonoro de entrada e saída de veículos - fornecimento e instalação	1,00	un
fitas anti derrapante instaladas ao longo da borda dos degraus - fornecimento e instalação	610,00	m
placa de sinalização visual para sanitários - fornecimento e instalação	25,00	un
placa de sinalização braille e auto relevo para sanitários, instalada ao lado da maçaneta - fornecimento e instalação	25,00	un
placa de sinalização em acrílico com dimensões de 30x15cm indicando acesso restrito - fornecimento e instalação	20,00	un
sinalização de piso com indicação de resgate para pcd no piso de acesso as escadas de emergência, instalada com cola de contato - fornecimento e instalação	18,00	un
tapete com indicação de vaga para pne para auditório, instalada com cola de contato - fornecimento e instalação	3,00	un
pintura em piso de vaga de estacionamento com logotipo para pne/idoso - fornecimento e instalação	6,00	un
placa vertical com indicação de vaga de estacionamento com logotipo para pne/idoso - fornecimento e instalação	6,00	un
elemento tátil inox alerta frente elevadores (04 elevadores, 6 pavimentos) escadas de emergencia e escada helicoidal - fornecimento e instalação	8.385,00	un
elemento tátil alerta vermelho e amarelo para carpete a ser instalado nas projeções de hidrante e extintores existentes. este item irá atender a duas situações primeira demarcação em amarelo e vermelha obrigatório para hidrante e extintores e sinalização alerta para elementos suspensos conforme abnt 9050/2015 - fornecimento e instalação	23.400,00	un

AGUA FRIA

TUBULACOES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO

tubulacao de aco galvanizado d=40mm(1 1/2")	48,32	m
luva de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	8,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	2,00	un
te de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
torneira de boia 40mm(1 1/2")	2,00	un

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 6, III, V)

TJDFT20200020218832ZNXV

Para consultar acesso: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

O DISTRITO FEDERAL
FRÁESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
ORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL MARROM

tubo de pvc soldavel, sem conexoes 25mm - fornecimento e instalacao	66,00	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	18,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	4,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca com reducao para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	4,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	4,00	un
tê 90° soldável de pvc azul com bucha de latão na bolsa central para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	10,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	10,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 25mmx3/4"	16,00	un
joelho 45° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	8,00	un

APARELHOS E ACESSORIOS

registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	8,00	un
--	------	----

INSTALAÇÕES DE AGUA PLUVIAL E SERVIDA

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL BRANCO

tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 75 mm	7,42	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 150 mm	30,38	m
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	1,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	5,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	2,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	7,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 150mm	4,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 150,00 mm)	4,00	un
juncao pvc esgoto 75x75mm - fornecimento e instalacao	5,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 150 mm)	9,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	3,00	un

TUBULAÇÕES EM CONCRETO (RESERVATÓRIO DE AMORTECIMENTO)

tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 300 mm)	3,00	m
tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 400 mm)	24,00	m

CAIXAS E GRELHAS

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

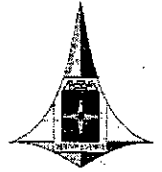
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LÔTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

02000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



ralo hemisferico em ferro fundido tipo abacaxi d=150mm	11,00	un
caixa de areia 100x100x100cm em alvenaria - execução	3,00	un

CAIXAS E GRELHAS - BACIA DE CONTENÇÃO

poco para agua servida/ pluvial	2,00	un
tampao de ferro fundido, t-33 assentado com arg cim/areia 1:4, fornecimento e assentamento	6,00	un

SERVICOS DIVERSOS

furo em concreto com coróas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 6 à 6 1/4 " / profundidade: 40 cm)	15,00	un
pintura esmalte fosco, duas demaos, sobre tubulação	5,70	m ²

INSTALAÇÕES DE ESGOTO

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC BRANCO SOLDÁVEL

tubo de pvc branco, sem conexões , ponta e bolsa soldável, ø 40 mm	12,00	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 50 mm	120,80	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 75 mm	45,81	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 100 mm	6,07	m
luva simples pb soldável de pvc branco para esgoto para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 40,00 mm)	4,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	19,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	14,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 100,00 mm)	9,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	6,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	4,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50 mm)	24,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	6,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	4,00	un
juncao pvc esgoto 50x50mm - fornecimento e instalacao	15,00	un
juncao pvc esgoto 75x75mm - fornecimento e instalacao	5,00	un
juncao pvc esgoto 100x100mm - fornecimento e instalacao	2,00	un
juncao pvc esgoto 100x50mm - fornecimento e instalacao	6,00	un

(Handwritten signatures and initials)

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta cópia que é reprodução fiel do original

(Lei 8935/94, Art. 6, III, V)

TJDFT20200020218831ZQNM

Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br

23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA

DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

junção: 45º pbv de pvc branco com redução para esgoto serie normal (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	2,00	un
reducao em pvc branco soldavel 50x40mm	12,00	un
curva 90º longa pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	6,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco, (diâmetro da seção 75 x 50mm)	4,00	un

curva curta 90º pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm) - fornecimento e instalação	1,00	un
curva longa 45º pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm) - fornecimento e instalação	2,00	un

CAIXAS

ralo sifonado de pvc 100x100mm simples - fornecimento e instalacao	12,00	un
caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalacao	13,00	un
caixa sifonada pvc 100x100x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalacao	2,00	un

SERVICOS DIVERSOS

execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	12,00	m
furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 6 à 6 1/4 " / profundidade: 40 cm)	10,00	un
furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 2 à 2 1/4 " / profundidade: 40 cm)	2,00	un
furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 4 a 4 1/4 " / profundidade: 40 cm)	6,00	un

INSTALAÇÕES ELETRICAS E ELETRÔNICAS

INSTALAÇÕES ELETRICAS

CABOS E FIOS

cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 2,5mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	25,00	m
cabo de cobre isolado pp 3 x 2,5mm2	60,00	m
cabo de cobre isolamento termoplastico anti-chama 0,6/1kv 300mm2 - fornecimento e instalacao	779,16	m

ILUMINACAO E TOMADAS - (LIXEIRAS BLOCO A)

luminaria fluorescente 1x26w ref. piropo ou equiv.- completa	3,00	un
--	------	----

INTERRUPTORES(LIXEIRAS BLOCO A)



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

interruptor simples de embutir 10a/250v 1 tecla, sem placa - fornecimento e instalacao	3,00	un
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	3,00	un

INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES

SISTEMA DE UMIDIFICAÇÃO

GERENCIAMENTO, CONTROLE E PERIFÉRICOS

sistema para automação composto de: revisão do projeto de automação, revisão nas rotinas de automação, módulo de expansão xm70 com quadro de automação, 2 módulos de expansão xm30, 13 sensores de umidade para duto e 22 relé de interposição - fornecimento e instalação	1,00	un
umidificadores de ar conforme projeto de umidificação - fornecimento e instalação	19,00	un

CABOS E FIOS

cabo para rede de comunicação dos controladores - fornecimento e instalação	1.720,65	m
---	----------	---

TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL MARROM

tubo de pvc soldavel, sem conexoes 20mm - fornecimento e instalacao	108,69	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 20 mm)	70,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	13,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 20mmx1/2"	76,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 25x20mm	13,00	un

REGISTROS E VALVULAS

registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	38,00	un
--	-------	----

INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO

PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

INSTALAÇÕES DE SPRINKLERS

BOMBAS E APARELHOS

tubulacao de aço galvanizado d=50mm(2")	51,00	m
cotovelo de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	8,00	un
te de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	1,00	un

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS:

Especificação: Edificação de obra com materiais mistos

N.º de Pavimentos :

Bloco A - 06 pavimentos ,sendo 02 subsolos para auditório e 04 pavimentos tipos .

Bloco B - 06 pavimentos ,sendo 02 subsolos para garagem e 04 pavimentos tipos.

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00062



AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original

(Lei 8935/84, Art. 8, III, V)

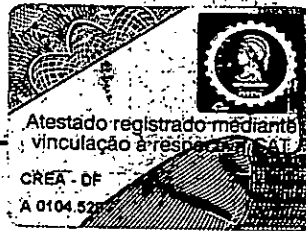
TJDF 2020020218830VXIL

Para consultar acesse: www.tjdf.tjus.br

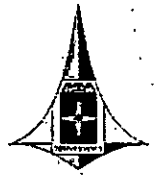
23 de Junho de 2020

KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE

2ª TABELIÃO SUBSTITUTA



DISTRITO FEDERAL
INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



Bloco C - Bloco técnico com 06 pavimentos interligando o Bloco A ao Bloco B
Local: Entre DF-003 c/a Granja do Torto no PQEAT RAI, Brasília - DF

1.1.1 - Estrutura - A estrutura de concreto foi projetada, em função dos vãos impostos pela arquitetura e alturas disponíveis para lançamento das vigas, considerando lajes nervuradas com cabaças plásticas e vigas protendidas. Estrutura mista (metálica/concreto armado/concreto protendido)

1.1.2 - Arquitetura - Obra executada em concreto aparente, com vãos livres e piso elevado, revestimento em carpete.

1.1.3 - Instalações Elétricas - O Suprimento de Energia Elétrica para o Edifício Sede da Governança, é em ramal de Alta Tensão vindo da CEB e alimentando uma Subestação abrigada de 1.000 kVA. Dentro do prédio da Subestação há um Quadro Geral QGDN, que recebe a energia em Baixa Tensão que vem do transformador. Deste Quadro saem os cabos que alimentam os diversos Quadros de Distribuição para o Edifício e daí aos pontos de consumo. Uma parte das instalações é atendida pelo Gerador de Emergência. As tensões são de 380/220V, na Frequência de 60 Hz.

1.1.4 - Instalações Estruturadas (Voz/dados) - A rede telefônica da edificação, compreendendo a tubulação, a cabeaçação, a fiação e a instalação de tomadas duplas e cabos de 4 pares trançados UTP 24 AWG

1.1.5 - Instalações de circuito Fechado de TV, Sonorização, SPDA

1.1.6 - Sistema de Supervisão, Comando e Controle (automatização).

1.1.7 - Instalações Hidráulicas e Sanitárias - Instalações composta por reservatório superior e inferior com capacidade de 100 M³ de água.

1.1.8 - Instalações de Incêndio - Instalações de Combate a incêndio composto por extintores ABC/ Hidrantes/Sprinklers.

1.1.9 - Sistema de Detecção e Alarme de Incêndio Inteligente - Constituído de uma rede de detectores ópticos de fumaça, detectores térmicos, detectores termovelocimétricos, de acionadores manuais e sirenes endereçáveis, interligados por eletrodutos, caixas de ligação e fiação a um Painel Central de Sinalização e Comando Autosafe.

1.1.10 - Instalações de ar Condicionado Central, Ventilação e Exaustão Mecânica- Sistema composto de 02 (dois) resfriadores de líquido "chiller" com condensação a ar de 165,0 TR cada, com caixas de volume de ar variável e

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

0000

NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**




climatizadores de ar para conforto com controle de umidade.(Sistema de umidificação com luz ultra violeta) .Sistema de exaustão mecânica para os sanitários via dutos e exaustor centrífugo instalado na cobertura.A capacidade total projetada para a edificação é de 330,0 Toneladas de Refrigeração (TR). O ar depois de filtrado, resfriado e desumidificado é levado aos ambientes beneficiados por meio de rede de dutos e elementos de difusão.Os termostatos de ambiente/retorno comandarão automaticamente as válvulas de duas vias de ação proporcional para controle de água gelada e a vazão de ar insuflada pelas VAVs nos dutos de insuflamento. Os sistemas de água gelada são dotados de By-Pass na CAG para controlar a vazão de água gelada das bombas.

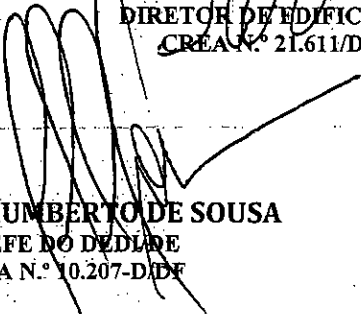
1.1.11 - Instalações de Elevadores - Instalação de 04(quatro) elevadores com 6 paradas , sem casa de maquinas., com Drive ReGen®, onde o consumo de eletricidade é bastante reduzido, denominado ELEVADOR VERDE. O drive regenerativo ReGen® devolve a energia elétrica gerada ao edifício, ao invés de desperdiçá-la.O Gen2 pode consumir até 75% menos energia elétrica que os elevadores não regenerativos.


C) EMITENTE:

Por ser verdade firmamos o presente atestado.

Brasília-DF, 14 de janeiro de 2020.


FRANCISCO DAS CHAGAS LIMA RAMOS
DIRETOR DE EDIFICAÇÕES
CREA N.º 21.611/D-DF


LUCIANO HUMBERTO DE SOUSA
CHEFE DO DE/DIAE
CREA N.º 10.207-D-DF


ANA PAULA GUERREIRO VIDIGAL
CHEFE DO SERFO/DE
CREA N.º: 13.379/D-DF

14
13
12
11
10
09
08
07
06
05
04
03
02
01
00



2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL
RAMO: EMISSÃO CORRÊA - TABELIÃO INTERNO - LUIZ BOCHKARTH - TABELIÃO SUBSTITUTO
RRTV / BR - Q. 701 - COAB L. - BL. 01 - LQUA 24 - ANDAR TERREO - CENTRO EMPRESARIAL ASSO CHATEAUBRIAND
FONE: (011) 3225-7190 - E-mail: emib@tjdft.jus.br - CEP: 70400-001 - BRASÍLIA-DF

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia que e reprodução fiel do original
(Lei 8935/94, Art.8,iii,V)
TJDFT20200020218829QLAS
Para consultar acesse: www.tjdft.jus.br
23 de Junho de 2020
KENIA VIRGINIA FERNANDES REIS ANDRADE
2º TABELIÃ SUBSTITUTA



PR

QUALQUER EMENDA OU RASURA INVALIDARÁ O DOCUMENTO

88000



CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)
3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 01

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/2012

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

ART Nº 003561/2008 ----- REGISTRADA EM 25/03/2008

OBJETO DO CONTRATO:

EXECUÇÃO DAS OBRAS DE CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATIVIDADES DO SESC, NO GAMA/DF.

OBSERVAÇÕES DO ACERVO TÉCNICO:

A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 11/12/2012 DO DEPARTAMENTO TÉCNICO - DTE, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 215663/2012. CERTIDÃO VÁLIDA PARA OS PROFISSIONAIS: 1 - JOCIRES MACIEL PIRES; 2 - LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES; 3 - JOAO BATISTA AYRES TEIXEIRA, (RESPONSÁVEL TÉCNICO A PARTIR DE 11/08/2008), E; 4 - MARIA ABADIA CATARINA, (RESPONSÁVEL TÉCNICA À PARTIR DE 30/06/2009); DENTRO DOS SERVIÇOS CONDIZENTES COM SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

PROFISSIONAL(IS) ANOTADO(S) COMO RESPONSÁVEL(IS) TÉCNICO(S) PELA OBRA/SERVIÇO:

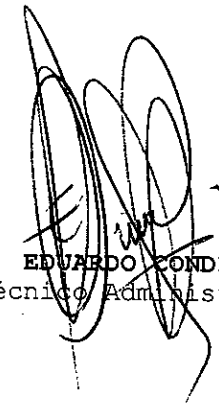
a) Nome: JOCIRES MACIEL PIRES
Carteira Nº: DF-000000000694/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: DEC 23569/33 ART 28 (EXC. G), DEC 23569/33 ART 29, DEC 23569/33 ART 33.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

b) Nome: JOÃO BATISTA AYRES TEIXEIRA
Carteira Nº: DF-000000008743/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS), RES 218/73 ART 07 (EXC. HIDROVIAS), RES 359/91 ART 04.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

c) Nome: MARIA ABADIA CATARINA


EDUARDO CONDINI - MAT. 132

Chefe da Divisão de Registro e Cadastro - DRC


EDUARDO CONDINI
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 02)

00064

5º OFÍCIO DE NOTAS CÍVIL, RTOPE E PROTESTO - DF
C/T. Bloco: Área Especial GUARÁ I - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-002
TELEFONOS: (61) 32-0005 - TITULAR: Emival Moreira de Araújo AA394664

AUTENTICACÃO
AUTENTICADO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: TDFT.20200400221754TUDZ
Para consultar o selo www.tdft.us.br



000000
05000



CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRASÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

Fls.: 02

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/2012

Carteira Nº: DF-000000009504/D
Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA.
Atribuições: RES 218/73 ART 08, RES 218/73 ART 09.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

d) Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
Carteira Nº: DF-000000010257/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS), RES 359/91 ART 04.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

CONTRATANTE: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

EMPRESA CONTRATADA: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA

LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: QD 01 LOTES 620, 640, 660 E 680 SETOR INDUSTRIAL LESTE -
GAMA-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

ATESTADO, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em 05/12/2012, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 12 folha(s).

1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."

2) ESTA CERTIDÃO É, PORTANTO, UM DOCUMENTO DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DO PROFISSIONAL.

3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.

4) Na ausência ou impedimento da Presidência do Crea-DF as certidões poderão ser assinadas pela Chefia do Departamento Técnico, por delegação de competência, conforme Portaria AD nº 085/2012.

EDUARDO CONDINI - MAT. 132

Chefe da Divisão de Registro e Cadastro - DRC

(Continua em Fls.: 03)

EDUARDO CONDINI

Técnico Administrativo

00065

5º OFÍCIO DE NOTAS E CIVIL (RTDPJE E PROTESTO) - DF
C/2, B/1605, Área Especial 1, SIA, BRASÍLIA / DF, CEP: 71.010-003
TELEFONE: (61) 332-0005 | TITULAR: Enivaldo Moreira de Araújo AA394663

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,
nos termos da Lei nº 8.935 de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAÚJO-ESCREVENTE
Selo: T0DF120200400221752XCMH
Para consultar o selo: www.fortius.br



08000



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/2012

CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.-----

CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF-----

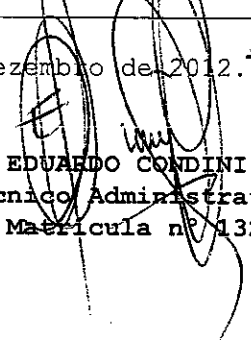
CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas-----

Brasília-DF, 11 de Dezembro de 2012.~

DE ACORDO:


EDUARDO CONDINI

Chefe da Divisão Registro e Cadastro - DRC
Matrícula nº 132


EDUARDO CONDINI
Técnico Administrativo
Matrícula nº 132

VISTO:


Eng. Civil MARCELO TOLLENDAL ALVARENGA
Chefe do Departamento Técnico - DTE

S^o C^o DE NOTAS CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
Especial: GUARÁ - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-003
1552-0005 TITULAR: Eunice Moreira do Araújo AA394662

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,
nos termos da Lei nº 9.357 de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO - ESCRIVENTE
Selo: TDFT20200400221750PFJD
Para consultar o selo: www.tdft.jus.br



35000
15000



ATESTADO DE CAPACITAÇÃO TÉCNICA

Declaramos que a firma **AJL Engenharia e Construção Ltda**, executou a contento para a o SESC – Serviço Social do Comércio, os serviços de execução de Construção do Centro de Atividades do SESC Gama – DF, com 12.042,25 m² de área construída ,tendo como responsáveis técnicos ; Eng.Civil Jocires Maciel Pires-CREA-694/D- DF, Eng.Civil Luciano de Souza Maciel Pires – CREA 10257/D-DF, Eng.Civil João Batista Ayres Teixeira CREA 8743/D - DF , Eng.Eletricista Maria Abadia Catarina CREA 9504/D - DF, com as seguintes características: Contrato DF – CGE – 003, termo aditivo 01/2009 e 02/2009, valor da obra : R\$ 19.160.837,21(Dezenove Milhões , Cento e Sessenta Mil, Oitocentos e Trinta e Sete Reais e Vinte e Um Centavos), início da obra: 17/03/2008 e término: 15/12/2009.

SERVIÇOS PRELIMINARES

Movimento de terra limpeza superficial do terreno 11.200,00 m²; escavação de material de 1ª categoria até 5km (bota fora) 974,40 m³; carga de material de 1ª categoria (bota fora) 146,20 m³; transporte de material de 1ª categoria até 5 km (bota fora) 146,20 m³; andaime fachadeiro; 4.320 m²


“VÁLIDO COMO ACESSO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICADO DE ACESSO TÉCNICO Nº. 1985/12
PEDIAM M. 11/12/12. FL. Nº. 04/15
...TO:
CHIEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRG

00067

5º OFÍCIO DE NOTAS CÍVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
C/2, 410, N.º Área Especial, Quadra 1, Brasília / DF, CEP: 71.010-003 AA394661
ELETRÔNICO Nº 52-0005 - TITULAR: Emival Moreira de Araújo

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,
nos termos da Lei n.º 935 de 18/11/1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
São TJDFT20200400221749ASAP
Para consultar o selo www.tjdftjus.br




05000

BLOCO ESCOLAR

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo raiz Ø 25cm(completa) 1.569,00ml; perfuração de estacas tipo raiz Ø 31cm(completa) 851,00 ml; ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 179,97 m³; aço CA 50/60 30.000,00 k; forma convencional 1.186,46 m²; escoramento metálico: 4.500m²; PAREDES alvenaria de bloco de concreto celular autodavado e=12,5mm 3.964,58 m²; divisória pertech basic PP26 Almond, com ferragens/assessórios 203,89 m²; COBERTURAS telha metálica trapezoidal termo acústica perfilor 0,5mm cor cinza claro, 998,40M² : telha translúcida em policarbonato industrial trapezoidal cristal 0,8mm 56,80 m²; ESQUADRIAS Portas de Madeira revestida em laminado melamínico texturizado : 82un , porta de madeira abrir 1fl. 60x190 Pertech Basic PP26, incluindo ferragens 61,00cj; Esquadrias de Alumínio E01-janela de alumínio maximo-ar 480x100 83,00 un; E14-janela de alumínio correr/fixa 480x130 28,00 un; E16-janela de alumínio maximo-ar 480x60 4,00 un; E17-janela de veneziana de aluminio 80x110 20,00 un; PAL- Porta de Alumínio com Veneziana 80x210 8,00 un; Veneziana de PVC 210x100 12,00 un; Grade de aluminio 113,40 m²; Esquadrias de Ferro Comimão H=90cm 249,60 ml; Porta corta-fogo PCF 30/120 - 90x210 22,00 un; Vidros vidro liso incolor 6mm cortado e colocado 328,42 m²; Esquadria tipo Structural glazing de alto desempenho 536,00 m²; Vidro lamindao espessura 8mm, 536,00m², REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS , chapisco traço 1:4 interno e externo 9.927,68m²,emboço p/revestimento cerâmico 3.770,56m², reboco paulista em paredes internas externas e tetos 6.157,12m² Revestimentos de Paredes Painel cerâmico 5x5cm 1.914,94 m²;Cerâmica 10x10cm bege claro mesh, linha arquitetural Eliane 906,69 m² ; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor red A2011 - FLPR 9,00 m²;

Revestimentos de Tetos Forro de gesso acartonado 3.485,84 m²; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos piso em manta vinilica tipo paviflex - Fadamac 70,80 m²; piso cerâmico 45x45cm antiderrapante PEI-4 Portobello 2.692,27m²; ; piso cerâmico 30x30cm antiderrapante PEI-5 Eliane 471,47 m² ; piso cerâmico 33x33cm antiderrapante PEI-5 Incepa 278,87 m²; piso cerâmico Gail 57,32 m²; PINTURAS Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 3.485,84 m²; pintura com tinta PVA 3.485,84 m²; Pintura Acrilica e Silicone pintura acrílica com massa acrílica 5.039,24 m²; textura tipo graffiatto cor ocre 1.492,71 m²; pintura acrílica sem massa 57,81 m²; APARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças-Deca ou Celite bacia sanitária c/caixa acoplada 55,00cj; bacia sanitária c/ caixa acoplada p/deficiente físico 9,00 cj; tanque em louça com coluna 10,00 cj; Cuba

VALIDO COMO APROVAÇÃO TÉCNICA APENAS VÁLIDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº. 148512
RUBRICA EM 12/12/12 FL. Nº. 05/15
VISTO: 
CHIEFE DA COMISSÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DR/C

00068

5º OFÍCIO DE NOTAS CÍVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
QF 2, Bloco A, Área Especial 1, S/N, BRASÍLIA / DF, CEP: 71.010-009 AA394660
TELEFONE: (61) 3333-0005 E-MAIL: ENIVAL MOREIRA DE ARAUJO

AUTENTICACÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei n.º 935 de 18/11/1994

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: TJDFT20200400221748ECXK
Para consultar o selo: www.tdftius.br



20000

de embutir oval 62,00 cj; Metais e Acessórios - Deca ou Celite torneira para lavatórios Pressmatic cromada 63,00 un.

Instalações do Bloco Escolar -Elétrica - Redes em média e baixa tensão; Eletroduto 3654 ml; Eletrocabos acessórios,805 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm² 16.362ml, Cabo sintenax # 16mm² 465ml, Cabo sintenax # 70mm² 106ml, Cabo sintenax # 120mm² 1.463ml, Cabo sintenax # 150mm² 464ml; pontos de iluminação com luminária, 936un ; Luminária à prova de explosão incêndio 150W-2,00 un; Pontos de Interruptor completo paralelo (three way) 35,00 un; pontos de tomadas elétricas com tomada 2P+T, 290un; Pontos Tomada de piso com tomada universal 2P+T 25,00 un. Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm² -2640 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m 14,00un.Cabeamento Estruturado- Rack 44 U 19" 2,00 un; Pach Panel / Gerenciador de cabos 13,00 un ; Quadro de distribuição geral para telefone metálico em alumínio 1,00 un; Bloco de comutação Krone 9,00 un; Espelho plano de 2 posições ref. 6644 1.152-02 da Krone, 35050053 da Furukawa e 557505-3 da AMP 79,00 un; Caixa 4x2 117,00 un; tomada modular RJ-45 para dados e voz cat. 6, ref. 6467 5 181-10 da Krone, 35050350 da Furukawa e 1374191-3 da AMP 484,00 un; Cabo UTP cat 6e 9.586,00 m.Instalações mecânicas - elevador - 5 paradas , com painel eletrônico , percurso de 15 ml, capacidade de 1050kg,1,00 un; Sistema de Ar condicionado composto de Unidade condensadora VRF mod. PUHY-P800 marca Mitsubishi - 01 un , completo com dutos convencionais e acessórios. Circuito Fechado de TV-Sistema composto de ; BASE PARA CAMERA 25,00 UN; CÂMERA KC-681C+ CCD 1/3; 25,00UN; CABO COAXIAL 75 ONHS 1.200,00 M; CHUMBADOR UR Ø 1/4" 330,00 UN; SEQUENCIAL 8X2 - SEIKON 1,00 UN; GRAVADORA DE FITA TIME-LAPSE SAMSUNG - SLV 960+ 960 HORAS+ REAL TIME 30 HS+ NTSC+ FREEZE+ ALARME+ HIGH PICTURE 1,00UN; MONITOR DE VÍDEO COLORIDO PROFISSIONAL DE 14,00 UN; PANORAMIZADOR+ INTERNO+ 90°+ 110V OU ;22. 1,00 UN. Sonorização Ambiente-Sistema composto de ; POTENCIOMETRO REGULADOR DE SOM 42,00 UN; SONOFLETOR - CAIXA ACUSTICA BRANCA EMBUTIR NO FORRO 101,00 UN; FIO PAR TRANÇADO 0,75MM² 1.560,00 M; CENTRAL DE SOM 8 CANAIS; 1,00 UN. Instalações Hidro - Sanitária/Pluvial- Rede de Instalações Hidro-Sanitária e Rede de águas pluviais, 4.387,77 ml de tubulação , completa com acessórios , tubos e conexões.Central de GLP - Completa - Cotovelo 90° Ø 1" 19,00 pç; Luva Ø 1" 30,00 pç; Tubo de aço galvanizado Ø 25mm - 1" 100,00m; Tê Ø 1" 12,00 pç; Registro de gaveta Ø 1" 10,00 pç. Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio -Instalação de rede de Hidrante completa com tubulação , adaptador, válvulas ,caixa, mangueira e acessórios - 10 un . Sistema de detecção e Alarme - Sistem composto de ; Detector de fumaça iônico 235,00 un; Acionador manual 10,00 un; Alarme audio visual 10,00 un; Central de alarme indereçavel 6 laços 1,00 un; Fiação par trançado # 1,5 mm² 1.435,00 m.

"VALIDA COMO ACESSÓRIOS APENAS QUANDO
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACESSÓRIOS TÉCNICO Nº 1485112
EXPEDIDA EM 11/12/2012 FL. Nº. 06/15
VISTO:
CHEFE DA COMISSÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DF

00069

OFÍCIO DE LICENCIAMENTO CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
QUADRA 1, LOTE 1, CANTÃO ESPECIAL GUARÁ I, BRASÍLIA / DF, CEP: 71.010-003
TEL: (61) 3552-0005 * TITULAR: Emival Moreira de Araújo * AA394659

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei nº 8.935 de 18.11.1994.

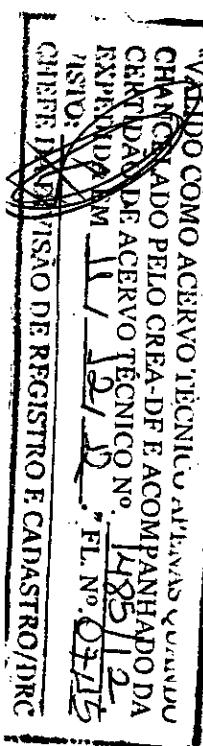
17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: TJDFT20200400221747QGKZ
Para consultar o selo: www.tdft.jus.br



000000

BLOCO PRINCIPAL

FUNDAÇÕES Estacas perfuração tipo hélice contínua Ø 60cm(completa) 2.159ml, Ø 80cm(completa) 1.080ml; ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 587,95m³; aço CA 50/60 22.615,00 kg; forma convencional 1.648,29 m²; escoramento metálico 2,800 m²; PAREDES alvenaria de bloco de concreto celular autoclavado e=12,5mm 3.280,60 m²; divisória pertech basic L-119 cinza claro, com ferragens/assessórios 203,89 m² ; COBERTURAS ,telha metálica trapezoidal perfilor 0,5mm ; 1119,69 m²; telha termo - acústica perfilor 0,5mm 285,00 m²; cobertura com vidro temperado verde 10mm inclusive acessório de fixação 36,20 m²;ESQUADRIAS Porta de Madeira revestida em laminado melamínico texturizado; 72 un; porta de madeira abrir 1fl. 60x190 Pertech Basic L-119, incluindo ferragens 106,00 cj; porta de madeira abrir 1fl. 90x190 Pertech Basic L-119, incluindo ferragens 6,00 cj Esquadrias de Alumínio janela de alumínio maximo-ar, 50 un; Veneziana de alumínio 7,00 un; Esquadrias de Ferro Porta corta-fogo PCF 30-90x210 3,00 un; Ferragens para Portas de Madeira; ferragens para portas de madeira 77,00 cj; Vidros : Vidro liso incolor 4mm cortado e colocado 525,77 m²; vidro liso incolor 6mm cortado e colocado 16,00 m²; painel de vidro temperado 10mm 43,20 m²; Esquadria tipo Structural glazing de alto desempenho 275,90 m²; Vidro lamindao espessura 8mm 275,90m², REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS chapisco traço 1:4 interno e externo 7.536,85 m², emboço p/revestimento cerâmico 2.432,36 m², reboco paulista em paredes internas 5.104,49m², Cerâmica 10x10cm bege claro mesh, linha arquitetural Eliane 663,50 m² ; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor red A2011 - FLPR 20,70 m²; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor cadet Gray A2002-D 97,90 m²; Cerâmica 10x10cm reflexo cinza mesh, linha reflexo Eliane 88,40 m²; Revestimentos de Tetos Forro de gesso acartonado 2.694,09 m²; Forro de PVC Branco 200mm 372,49; m²; TRATAMENTOS Impermeabilizações regularização de superfície espessura 2cm cantos curvos 376,41m²; proteção de impermeabilização com argamassa esp.2cm; 376,41 m²; impermeabilização de lajes 184,41 m²; impermeabilização de calhas / rufos 192,00 m²; pintura asfáltica em fundações 1.186,46 m²; impermeabilização de reservatório superior 82,00 m²; impermeabilização de espelho d'água 123,40m²; Impermeabilização de piso molhado 469,54 m²; impermeabilização de jardim 73,20 m²; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos : piso em manta vinílica tipo paviflex - Fadamac 647,37 m²; Piso cerâmico 41x41cm antiderrapante Pei-4 Eliane 164,89 m²; Piso cerâmico 30x30cm antiderrapante Pei-5 Eliane 102,66 m²; Piso cerâmico 45x45cm antiderrapante Pei-4 Portinari 264,10 ; Piso cerâmico 33x33cm antiderrapante Pei-5 Incepta



00070

5º OFÍCIO DE NOTAS, REGISTRO CIVIL, RDP E PROTESTO - DF
OEA 218/2019 - FUND. GUARÁ, BRASÍLIA, DF - CEP 71100-000
TELEFONE 3352.0005 - TITULAR: Eunice Moreira de Araújo AA394658

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n. 8.935 de 18/11/1994.

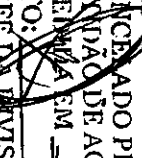
17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: 17JUN20200400221746EDDB
Para consultar o selo: www.tfdt.jus.br



19000

1.289,44 m2; Piso cerâmico 40x40cm antiderrapante Pei-4 Incepa 1.243,40 m2; Piso cerâmico Gail 498,72 m2; Piso em granitina 112,50 m2; PINTURAS Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 2.694,09 m2; pintura com tinta PVA 2.694,09 m2; Pintura Acrílica e Silicone Pintura acrílica com massa acrílica 4.146,48 m2; Textura tipo graffiato cor ocore 5088 linha Coral Dulux 869,51 m2; Pintura acrílica sem massa acrílica cor concreto 74,41 m2; A PARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças - Deca ou Celite bacia sanitária Deca c/ caixa adopada 59,00 cj; bacia sanitária Deca c/caixa acoplada p/deficiente físico 9,00 cj; Lavatório sem coluna c/ estabil 9,00 cj; Mictório de louça branca 17,00 cj; tanque de louça Deca com coluna 3,00 cj; Cuba de embutir oval 71,00 cj; Metais e Acessórios torneira para lavatórios Pressmatic cromada 80,00 um; ELEMENTOS DIVERSOS Elevador - 3 paradas , com painel eletrônico , percurso de 15 ml, capacidade de 1050kg; 1,00 un.

Instalações do Bloco Principal - Redes em média e baixa tensão; Eletroduto , 2735 ml Eletrocalhas acessórios, 706 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm² 9.410, Cabo sintenax # 10mm² 180ml, Cabo sintenax # 16mm² 1.529ml, Cabo sintenax # 120mm² 640ml; pontos de iluminação com luminária, 511; Refletor sub-aquático 12V Led Light; Luminária à prova de explosão incêndio 150W mod. DBG-103-130, marca Phillips 5,00 un; pontos de Iluminação Externa com Luminária, 12un ; Pontos de Interruptor completo paralelo (three way) 62,00 un; pontos de tomadas elétricas com tomada 2P+T, 312; Pontos de tomada universal 2P+T a prova d'água ip44 3,00 un; Pontos Tomada de piso com tomada universal 2P+T 38,00 un. Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm² - 1050 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m 14,00 un. Cabeamento Estruturado - Rack 44 U 19" 1,00 un; Pach Panel / Gerenciador de cabos 9,00 un; Quadro de distribuição geral para telefone metálico em alumínio 1,00 un; bloco de comutação Krone 36,00 un; Espelho plano de 2 posições ref. 6644 1.152-02 da Krone, 35050053 da Furukawa e 557505-3 da AMP 45,00 un; Caixa 4x2 80,00 un; Tomada modular RJ-45 para dados e voz cat.6 - 310,00 un; Cabo UTP cat 6e- 7.380,00 m; Instalações mecânicas - Elevador - 3 paradas , com painel eletrônico , percurso de 15 ml, capacidade de 1050kg; 1,00 un; Sistema de ar condicionado composto de splitão de 5 TR - 1 un; split - 10 un; tri split - 4 un - completo com dutos convencionais e acessórios; Circuito Fechado de TV- Sistema composto de; BASE PARA CAMERA 18,00 UN; CÂMERA KC-681C+ CCD 1/3; 18,00 UN; CABO COAXIAL 75 ONHS 1.700,00M; SEQUENCIAL 8X2 - SEIKON 1,00 UN; GRAVADORA

VALIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANTO
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTEZA DE ACERVO TÉCNICO Nº 148511-2
EXPERIÊNCIA EM 10/10 FL. Nº. 02/15
VISTO: 
CHIEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

5º OFÍCIO DE NOTARIAS, CIVIL, TÓP.J. E PROTESTO - DF
QE 2, BR. 10 N.º Área Especial 511, BRASÍLIA / DF, CEP: 71.010-003
TEL. FONE: (61) 3321-0053 FAX: (61) 3321-0054 E-MAIL: R: Emival Moreira de Araújo AA384657

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: TJDFT20200400221743QSMX
Para consultar o selo: www.gdf.jus.br



58000

DE FITA TIME-LAPSE SAMSUNG - SLV 960+ 960 HORAS+ REAL TIME 30 HS+ NTSC+ FREEZE+ ALARME+ HIGH PICTURE 1,00 UN; MONITOR DE VÍDEO COLORIDO PROFISSIONAL DE 14 4,00 UN; PANORAMIZADOR+ INTERNO+ 90º+ 110V OU 22. 3,00UN. Sonorização Ambiente - Sistema composto de ; POTENCIOMETRO REGULADOR DE SOM 1,00UN; SONOFLETOR - CAIXA ACUSTICA BRANCA EMBUTIR NO FORRO 70,00 UN; FIO PAR TRANÇADO 0,75MM2 1.910,00 M; CENTRAL DE SOM 8 CANAIS; 1,00 UN. Instalações Hidro - Sanitária/Pluvial -Rede de Instalações Hidro-Sanitária e Rede de águas pluviais, 1.962,97 ml de tubulação, completa com acessórios , tubos e conexões. Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio - Instalação de rede de Hidrante completa com tubulação, adaptador, válvulas, caixa, mangueira e acessórios - 15 un. Sistema de Detecção e Alarme - Sistem composto de; Detector de fumaça iônico 130,00 un; Acionador manual 20,00 un; Alarme audio visual 20,00 un; Central de alarme indereçavel 6 laços 1,00 un; Fiação par trançado # 1,5 mm² 2.122,00. m

BLOCO TEATRO

FUNDAÇÕES Estacas perfuração tipo hélice contínua Ø 60cm(completa) 1.875ml, Ø 80cm(completa)937ml; ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 251,06 m3; aço CA 50/60 25.266,00 kg; forma convencional 743,17 m2; escoramento metálico 1.500 m2; PAREDES alvenaria de bloco de concreto celular autoclavado e=12,5mm 1.789,20 m2; alvenaria de bloco de concreto e=11cm 1.332,77 m2; divisória pertech basic PP26 almond, com ferragens /acessórios bco 54,08 m2; COBERTURAS telha metálica termo-acústica trapezoidal perfilor 0,5mm cor cinza claro 943,22 m2; telha translúcida em policarbonato industrial trapezoidal cristal 0,8mm 8,51 m2; ESQUADRIAS Portas de Madeira revestida em laminado melamínico texturizado, 74 un ; porta de madeira abrir 1fl. 60x190 Pertech Basic PP26, incluindo ferragens 18,00 cj; Esquadrias de Alumínio E01-janela de alumínio de correr 400x115 1,00 un; E01A-janela de alumínio de correr/fixa 160x120 1,00 un; E02 - janela de alumínio guilhotina 70x70 1,00 un; E03-janela de alumínio maximo-ar 185x80 2,00 un; E04-janela de alumínio maximo-ar 95x80 2,00 un; E05-janela de alumínio maximo-ar 185x70 10,00 un; E06-janela de alumínio maximo-ar 185x100 4,00 un; E07-janela de alumínio maximo-ar / fixa 97x160 6,00 un; E08-janela de alumínio veneziana fixa 150x100 2,00un; Esquadrias de Ferro Alcapão de ferro 100x100cm

"VANTAGEM COMO ACESSÓRIOS TÉCNICOS APENAS QUANDO CHAMADO PELO CREA DE E ACOMPANHADO DA CERTIFICAÇÃO DE ACESSÓRIOS TÉCNICO Nº. 1485/12. PÉTIMO Nº. 11/12/12. FL. Nº. 09/15. CHEFE DE REGISTRO E CADASTRO/DRC"

5º OFÍCIO DE NOTARIAS, R.C. E PROTESTO - DF
OE 2, Bloco M, Quadra 1, Lote 1, Brasília / DF - CEP: 71.010-003
TELEFONE: (61) 324.0005 TITULAR: Enivaldo Moreira de Araújo AA394656

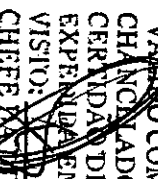
AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: T4DFT20200400221742TZGA
Para consultar o selo: www.tdft.jus.br



22000

1,00 un; Escada de marinho 1,00 un; Corimão H=90cm 42,00ml; Guarda corpo H-110cm 70,60 m2; Ferragens para Portas de Madeira ferragens para portas de madeira 25,00 cj; ferragens para portas de box's 18,00 cj; Vidros vidro liso incolor 4mm cortado e colocado 18,30 m2; painel de vidro temperado 10mm 22,70 m2; Espelhos 4mm bisotados fixados com finesson 34,34 m2; Esquadria tipo Structural glazing de alto desempenho 9,60 m2; Vidro lamindao espessura 8mm 9,60m2; REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS chapisco traço 1:4 interno e externo 3.010,77m², emboço p/revestimento cerâmico 1.572,90m², reboco paulista em paredes internas 14.373,87 m² Revestimentos de Paredes Painel cerâmico 5x5cm 275,21 m2; Painel cerâmico 32,5x57cm 116,34 m2; revestimento em carpete 10mm colocado 294,00 m2; revestimento em lambri de compensado naval 10mm 1.234,07 m2; pastilha de vidro 2x2cm colormix 374,96 m2; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor red A2011 - FLPR 71,82 m2; Cerâmica 10x10cm cinza claro mesh, linha arquitetural Eliane 605,85 m2; Revestimentos de Tetos Forro de placas de gesso tabicado 15mm com lã de vidro 449,10 m2; Forro de placas de gesso tabicado 117,71 m2; lã de vidro plana 20mm alta absorção 18,27m2; TRATAMENTOS Impermeabilizações regularização de superfície espessura 2cm cantos curvos 224,70 m2; proteção de impermeabilização com argamassa esp.2cm 224,70m2; impermeabilização de lajes 37,00 m2;impermeabilização de calhas /rufos 224,70 m2; pintura asfáltica em fundações 249,70 m2; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos piso cerâmico 32,5x32,5cm antiderrapante PEI-4 Eliane 62,27 m2; piso cerâmico 41x41cm antiderrapante PEI-4 Eliane 97,42 m2; piso cerâmico 33x33cm antiderrapante PEI-4 Incepa 99,51 m2; piso assoalho de madeira 280,67m2; piso em carpete 10mm anti-alérgico colocado 434,18 m2; piso cimentado 97,23 m2; piso em granito 232,89 m2; piso em manta vinílica tipo paviflex - Fadamac 10,60 m2; PINTURAS Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 566,79 m2; pintura com tinta PVA coralmur de Coral 566,79m2; Pintura Acrílica e Silicone pintura acrílica com massa acrílica 2.857,52 m2; textura tipo graffiato cor ocre 1.266,20m2; pintura acrílica novacor p/piso 97,23 m2; pintura epóxi 85,47 m2; APARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças - Deca ou Celite bacia sanitária c/caixa acoplada 14,00 cj; bacia sanitária c/caixa acoplada p/deficiente físico 2,00cj; Mictório de louça branca 3,00 cj; Cuba de embutir oval 17,00 cj; Metais e Acessórios - Deca ou Celite tomeira para lavatórios Pressmatic cromada 17,00 un; INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS CENOTÉCNICO TEATRO Estrutura 1,00 vb; Infra-estrutura 1,00 vb; Carpintaria Teatral 1,00 vb; ILUMINAÇÃO PREDIAL ESPECÍFICA TEATRO Iluminação de platéia 1,00 vb; iluminação de emergência 1,00 vb; Sinalização luminosa de segurança 1,00vb; iluminação de piso 1,00 vb; Luz de serviço de palco 1,00

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO PLANAS VOLTADO
 CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
 CREDENCIAMENTO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 1185112
 EXP. EM 11/10/22. FL. Nº. 10/15
 VISTO: 
 CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DFC

00073

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTOPJ E PROTESTO - DF
CELEBRADO NA PRAÇA DE BRASÍLIA / DF - CEP: 50110-003
TELEFONE (61) 3394-6553 TITULAR: Eunice Moreira de Araujo AA394655

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei nº 8.935 de 18/11/1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: TJDFT.20200400221740ERRK
Para consultar o selo www.tdft.jus.br

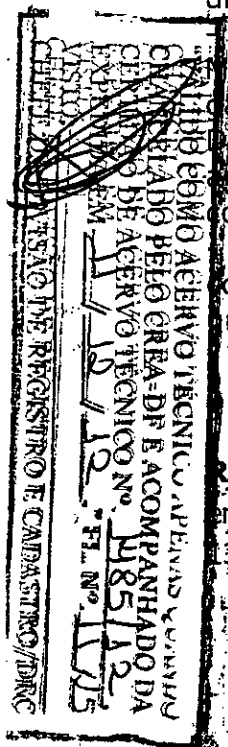


AA394655

vb; Luzde serviço de palco (área cênica)1,00 vb; iluminação retocador 1,00 vb; Tomadas de camarins 1,00 vb; Tomadas para equipamentos de som, iluminação 1,00 vb.

Instalações do Bloco Teatro - Redes em média e baixa tensão; Eletroduto , 1099 ml; Eletrocaldas e acessórios,92 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm² 4.230ml, Cabo sintenax # 95mm² 2.720ml, Cabo sintenax # 120mm² 1.980ml, Cabo sintenax # 150mm² 735ml; pontos de iluminação com luminária, 179 un; Pontos de Interruptor completo paralelo (three way) 8,00 un; pontos de tomadas elétricas com tomada 2P+T, 62 un. Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm² - 1290 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m-16un;Cabeamento Estruturado- Rack 44 U 19" 1,00 un; Pach Panel / Gerenciador de cabos 6,00 un; Quadro de distribuição geral para telefone metálico em alumínio 1,00 un; Bloco de comutação Krone 3,00 un; Cabo UTP cat 6 e 5.523,00 m; tomada modular RJ-45 para dados e voz cat. 6, ref. 6467 5 181-10 da Krone, 35050350 da Furukawa e 1374191-3 da AMP -88,00 un; instalações mecânicas - Sistema de ar condicionado composto de Resfriador de liquido 80 TR , completo com dutos convencionais e acessórios; Circuito Fechado de TV - Sistema composto de; BASE PARA CAMERA 6,00UN; CÂMERA KC-681C+ CCD 1/3; 6,00UN; CABO COAXIAL 75 ONHS 1.930,00M;SEQUENCIAL8X2 - SEIKON 1,00UN; GRAVADORA DE FITA TIME-LAPSE SAMSUNG - SLV 960+ 960 HORAS+ REAL TIME 30 HS+ NTSC+ FREEZE+ ALARME+ HIGH PICTURE 1,00 UN; MONITOR DE VÍDEO COLORIDO PROFISSIONAL DE 14 4,00 UN; PANORAMIZADOR+ INTERNO+ 90º+ 110V OU 22. 3,00 UN. Sonorização Ambiente - Sistema composto de ; POTENCIOMETRO REGULADOR DE SOM 12,00UN; SONOFLETOR - CAIXA ACUSTICA BRANCA EMBUTIR NO FORRO 30,00UN; FIO PAR TRANÇADO 0,75MM2 460,00M; CENTRAL DE SOM 8 CANAIS 1,00 UN. Instalações Hidro - Sanitária/Pluvial- Rede de Instalações Hidro-Sanitária e Rede de águas pluviais, 1.231 ml de tubulação , completa com acessórios , tubos e conexões. Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio - Instalação de rede de Hidrante completa com tubulação , adaptador, válvulas ,caixa, mangueira e acessórios - 7 un . Instalação de Sprinklers - Sistem composto de ; Sprinkler 10 BSPT 392,00 un; Sprinkler - Incêndio; Válvula de alarme sprinkler 4" 1,00 un; Sprinkler Bombas; Bombas Schneider BC-20 F 2 30CV 1,00 un; Sprinkler - metais; Registro bruto de gaveta industrial 4" 4,00 un; Registro bruto de gaveta ABNT 2" 2,00 un. Detecção e Alarme - Sistem composto de ; Detector de fumaça iônico 96,00 un; Acionador manual 9,00 un; Alarme áudio visual 9,00 un; Central de alarme indereçavel de 6 laços 1,00 un; Condulete de alumínio 4x4 - 3/4" LB 22,00 un; condulete de alumínio 4x4 3/4" T 45,00 un; condulete de alumínio 4x4 - 3/4" E 21,00 un; Condulete de alumínio 4x4 - 3/4" C 29,00 un; Caixa 4x2 esmaltada 18,00 un; Fiação par trançado # 1,5 mm² 1.200,00 m.

RAMAL DE ENTRADA Poste de concreto armado 11/300 completo , com caixa caixa de entrada CEB CB 2 1,00 un e subestação de energia abrigada , de 1000kva 3,8/13,2/12,6/12/11,4kv, 380/220V, 60Hz, completa.



00074

5º OFÍCIO DE NOTAS, CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
DE 21 Bloco - Área Especial GUARÁ I - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-003
INSCRIÇÃO ESTADUAL Nº 0005 - TITULAR: Emival Moreira de Araújo AA384654

ANTENÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei nº 8.935 de 18.11.1994

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO - ESCRIVENTE
Selo: DFDT20200400221737OYDZ
Para consultar o selo: www.tdft.jus.br



78980

PISCINA INFANTIL

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo raiz Ø 25cm 337,50 ml; preparo de cabeça de estaca 27,00 un; retirada de terra excedente 47,90 m3; Estrutura de Concreto concreto fck 25 MPA 45,63 m3; lançamento de concreto 45,63 m3; aço CA 50/60 3.782,00 kg; forma convencional 332,45 m2; desmoldagem de forma 332,45m2; REVESTIMENTOS PAREDES Argamassas chapisco traço 1:4 interno e externo 42,60 m2; emboço p/revestimento cerâmico 42,60 m2; Revestimentos de Paredes cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 42,60 m2; TRATAMENTOS Impermeabilizações da piscina com denvertec 205,16 m2; PAVIMENTAÇÕES Lastros e Contrapisos lastro de concreto magro para impermeabilização do solo 162,56 m2; contrapiso de regularização 162,56 m2; Pisos Diversos cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 162,56 m2; cerâmica Eliane cantoneira capri azul claro e capri 85,20 ml.

PISCINA ADULTO SEMI OLÍMPICA

SERVIÇOS PRELIMINARES; Construção de piscina semi-olímpica; 404,58 m2, FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo raiz Ø 25cm(completa) 616,00ml; perfuração de estacas tipo raiz Ø 31cm(completa) 338,00 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 120,87 m3; aço CA 50/60 9.965,00 kg forma convencional 850,84m2; REVESTIMENTOS PAREDES Argamassas chapisco traço 1:4 interno e externo 138,22 m2; emboço p/revestimento cerâmico 138,22m2; Revestimentos de Paredes cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 138,22 m2; TRATAMENTOS Impermeabilizações da piscina com denvertec- 542,80m2; PAVIMENTAÇÕES Lastros e Contrapisos lastro de concreto magro para impermeabilização do solo 404,58 m2; contrapiso de regularização 404,58m2; Pisos Diversos cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 404,58 m2; cerâmica Eliane cantoneira capri azul claro e capri 98,75 ml.

PISCINA HIDROGINÁSTICA COBERTA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 30cm(completa) 205,00ml; perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 40cm(completa) 62,00 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 95,20 m3; aço CA 50/60 8.532,00 kg; forma convencional 701,49 m2; COBERTURA , telha metálica termo-acústica em chapa de aço zincada perfilor LR40, 0,5, cor bege RAL - 1014; 205,75 m2, vidro laminado de 8mm - 116m², piscina de hidroginástica coberta, aquecida com sistema de trocador de calor e filtros- 8x12 m.

ESTRUTURA METÁLICA

BLOCO PRINCIPAL , BLOCO ESCOLAR, BLOCO TEATRO, CHURRASQUEIRA , PISCINA, ARQUIBANCADA, PLAY-GROUNDe PRAÇA COBERTA.

Fornecimento, fabricação e montagem de estrutura metálica em perfil laminado W , em aço A 572 - GR 50 - 444,75 ton , Estrutura de Cobertura em perfis de chapa dobrada e

VALIDO COMO APROVAÇÃO TÉCNICA APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICADO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 1485/12
PRIMEIROS 11/18/10 FL. Nº 15/15
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/TRC

5º OFÍCIO DE FORAS, REGISTRO, RTDPJ E PROTESTO - DF
QE - Bloco N.º 1, Área Especial SARRA I - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-003
TELEFONE: 31611111 - TITULAR: Enivaldo Moreira de Araújo AA394653

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,
nos termos da Lei n.º 9.935 de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: TJDFT 20200400221735LYC
Para consultar o selo: www.tjdf.jus.br



820001

perfilada , em aço USI -SAC -300- 34,25 ton ;estrutura soldada "in loco" com solda tipo MIG e arco Submerso ;laje de concreto armado , tendo forma metálica autoportante galvanizada e elemento estrutural Steel Deck ,10.360 m²; parafusos de alta resistência; 23.878un; Fixação da laje com a estrutura metálica realizada com elemento de ligação , "Stud Bold" (pinos com cabeça) , por fusão ,21.360 un ;Toda estrutura metálica com pintura de acabamento tipo epóxi e pó por deposição eletrostática e posterior cura em estufa a 230° por 20 minutos e pintura de acabamento em esmalte sintético .

QUADRA POLIESPORTIVA

SERVIÇOS PRELIMINARES

Quadra poliesportiva completa; 945,70 m²;

BOMBAS DO RESERVATÓRIO

Bombas Schneider BPI-22 7.5CV 2,00 pg;

PLAY-GROUND

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 31cm(completa) 180,00 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 23,77 m³; aço CA 50/60 352,00 kg; forma convencional 74,78 m²; COBERTURAS Telhas telha metálica termo-acústica em chapa de aço zincada perfilor LR40, 0,5mm, cor branco RAL-1014 142,90m²; ELEMENTOS DIVERSOS Diversos piso emborrachado 142,90 m³.

LAVA-PÉS / GUARITA

FUNDAÇÕES estacas perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 30cm(completa) 264,00ml; perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 40cm(completa) 60,00 ml; perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 50cm(completa) 48,50 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 54,70 m³; aço CA 50/60 5.277,00 kg; forma convencional 617,03 m²; ESQUADRIAS Esquadrias de Alumínio porta de alumínio abrir 1fl. 80x210 1,00 un; Vidros vidro temperado 8mm 2,55 m²; REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS Revestimentos de Paredes pastilha de porcelana Atlas mostarda ref. B2150 2,5x2,5cm, linha Metaló 33,00 m²; pastilha de porcelana Atlas mostarda ref. B2143 5x5cm, linha Metaló 153,90 m²; TRATAMENTOS Impermeabilizações regularização de superfície espessura 2cm cantos curvos 10,40 m²; proteção de impermeabilização com argamassa esp.2cm 10,40 m²; impermeabilização de lajes 10,40m²; pintura asfáltica em fundações 617,03 m² ; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos pedra são tomé 37,45 m²; PINTURAS

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/19
EXPEDE Nº 11/19/18 PL. Nº. 13/15
VISTO: _____
CHEFE DE SEÇÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

00076

6º OFÍCIO DE NOTAS CÍVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
25, Hosp. Área Especial Sudoeste, Brasília / DF, CEP: 71.010-003
ELEIÇÃO Nº 0052-0003 - TITULAR: Emival Moreira de Araújo AA394652

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESGREVENTE
Selo: TJDFT20200400221733JKZD
Para consultar o selo: www.tjdf.jus.br



70009

Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 8,21 m²; pintura com tinta PVA 8,21 m²;
Pintura Acrílica e Silicone pintura acrílica com massa acrílica 32,00 m²; verniz poliuretano
em superfícies de madeira 129,10 m²; pintura acrílica sem massa 5,80 m²;
APARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Bancadas e Balcões bancada de granito
esp. 3cm 2,40 m²; ELEMENTOS DIVERSOS pergolado em madeira 10x25cm 93,00 ml;
tubo em aço escovado Ø 1" (corrimão) 85,50 ml.

CHURRASQUEIRA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 30cm (completa) 156,00 ml;
ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 28,02 m³; aço CA 50/60
590,00 kg forma convencional 191,44 m²; COBERTURAS telha metálica termo-acústica
perfilor LR 25 0,5mm cor branco padrão, mod RAL - 9010 86,20 m²; PAVIMENTAÇÕES
Pisos Diversos pedra são tomé 71,40 m²; PINTURAS Pintura Acrílica e Silicone textura
tipo graffiato cor ocre 59,60 m²; verniz poliuretano sobre tijolo aparente 7,00 m²;
PARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças cuba de aço inox 45x30x20 4,00 un;
Metais e Acessórios torneira de parede com bica móvel, marca 4,00 un; ELEMENTOS
DIVERSOS armário de madeira sob pia 4,00 un; duto exaustão fumaça suspensa 4,00 un;
barra removível de ferro 4,00 un; barra de ferro em "L" 4,00 un.

PRAÇA COBERTA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 30cm (completa) 80,00
ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 9,56 m³; aço CA 50/60
157,00 kg; forma convencional 27,36 m² COBERTURAS telha em policarbonato alveolar
branco leitoso mod. Greca 55,90m² TRATAMENTOS Impermeabilizações pintura asfáltica
em fundações 27,36 m²; PAVIMENTAÇÕES Lastros e Contrapisos lastro de concreto
magro para impermeabilização do solo 83,20 m²; contrapiso de regularização 83,20 m²;
Pisos Diversos pedra são tomé 30x60cm 83,20 m²; piso granito flameado branco cotton
18,60 m².

ARQUIBANCADA COBERTA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 30cm(completa) 376,00ml;
ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 40,58 m³; lançamento de
concreto 40,58 m³; aço CA 50/60 2.155,00 kg; forma convencional 396,47 m²;
COBERTURAS telha metálica termo-acústica em chapa de aço zincada perfilor LR 25,
0,5mm, cor branco padrão, RAL - 9010 183,00 m²; ESQUADRIAS Esquadrias de Ferro
Guarda corpo h= 85cm 39,60 m²; TRATAMENTOS impermeabilizações pintura asfáltica
em fundações 396,47 m².

*VALE COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 1485/12
EXPIRE EM 12/18/18. FL. Nº. 24/15
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

00077

 **6º OFÍCIO DE NOTARIAS CÍVIL, RTDPJ E PROTESTO / DF**
QE - Bloco Nacional - Quadra 1 - Brasília / DF - CEP: 71.010-003
TELEFONE: (61) 3313-3333 TITULAR: Emival Moreira de Araújo AA394651

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,
nos termos da Lei n.º 8.935, de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: T4DFT.20200400221732QCOFN
Para consultar o selo: www.tdft.jus.br



8830011

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ÁREA EXTERNA, HIDROGINÁSTICA, GUARITA, CHURRASQUEIRA E PISCINAS Redes em média e baixa tensão: Eletroduto - 1066ml, cabos - 12.797 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm² 6.926ml, cabo pirastic Pirelli # 6,0mm² 1.840ml, Cabo sintenax # 10mm² 660ml, Cabo sintenax # 16mm² 1.280ml, Cabo sintenax # 25mm² 125ml; Cabo sintenax # 35mm² 125ml, Cabo sintenax # 50mm² 840ml, Cabo sintenax # 150mm² 200ml, Cabo sintenax # 185mm² 600ml, Cabo sintenax # 240mm² 200ml; Iluminação e tomadas: Sensor duplo de presença e luminosidade 4,00un; Relé fotoelétrico 200V 3,00 un; Arandela 01 lâmpada fluorescente compacta 20W à prova de tempo 54,00 un; Luminária 02 lâmpadas fluorescetes 32W ref. 341, 2x32W, 10,00un; Refletor sub aquático 12V Led Light 52,00un; Refletor vapor metálico 400W, 12,00un; Luminária lâmpada vapor sódio ap. 250W 02 pétalas, repume poste 6m, 27,00un; Luminária fluorescente compacta 42W pendente em cabo de aço mod. Igapy, marca Itaim 43,00 un; Luminária vapor sódio alta pressão 150W mod. DP-2198-01/02, marca Projeto 4,00un; Interruptor simples de 01 seção à prova de tempo grau de proteção IP 44 2,00un; Interruptor simples de 01 seção 1,00 un; Tomada universal 2P+T 5,00 un; Tomada universal 2P+T à prova d'água IP44 11,00un; Caixa de passagem 40x40x40cm em alvenaria e tampa de ferro 6,00 u; Caixa de passagem CEB 4,00un; Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm² - 2310 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m 36,00un.

RESERVATÓRIO INFERIOR

Reservatório inferior completo, com capacidade de 180.680 litros de água.

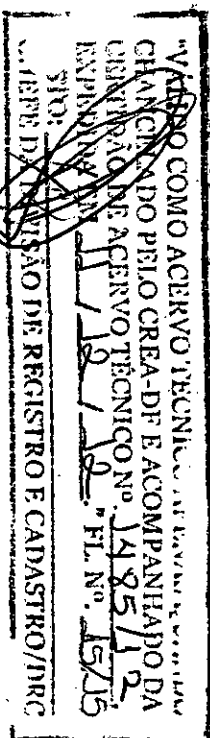
Brasília, 05 de Dezembro de 2012.


Valcir Toledo de Oliveira

Eng.º Civil – CREA n.º 5923/D

Chefe da Seção de Engenharia e Manutenção Predial

SESCDF



00078

6º OFÍCIO DE NOTAS, CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF
Quil. 2, s/n, Área Especial, GUARÁ I - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-003
TELEFONE: (61) 3552-0005 - TITULAR: Emival Moreira de Araújo - AA394650

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é
reprodução fiel do documento que me foi apresentado
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

17 de Junho de 2020
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE
Selo: 14DFT20200400221731KPXS
Para consultar o selo www.tdft.jus.br



00000



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 12778/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Razão Social: **AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**

CNPJ: 32.913.725/0001-67

Registro: 2988/RF

Data do Registro: 14/03/1991

Capital: R\$ 2.100.000,00

Sede: SCIA QD 14 CJ 08 LT 05

Cidade: BRASILIA

UF: DF

Objetivos Sociais:

Servico de engenharia, construcao civil, topografia, projetos, urbanizacao e comercializacao e conservacao de sistemas de prevencao contra incendio e panico.

OBSERVACAO: REGISTRO CONCEDIDO PARA DESEMPENHO DAS ATIVIDADES CONSTANTES NO OBJETO SOCIAL E QUE SEJAM COMPATIVAIS COM AS ATRIBUICOES DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS.

Responsáveis Técnicos

Nome: JOAO BATISTA AYRES TEIXEIRA	Item: 1
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO	
Carteira: 8743/D-DF	CPF: 610.027.046-34
Data de início da resp. técnica: 16/01/2018	
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS) RES 218/73 ART 07 (EXC. HIDROVIAS) RES 359/91 ART 04	

Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES	Item: 2
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL	
Carteira: 10257/D-DF	CPF: 488.088.061-20
Data de início da resp. técnica: 06/05/1999	
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS E CANAIS)	

00000



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

Responsáveis Técnicos

Nome: MARIA ABADIA CATARINA	Item: 3
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO ELETRICISTA	
Carteira: 9504/D-DF	CPF: 783.500.266-34
Data de início da resp. técnica: 30/06/2009	
Atribuições: RES 218/73 ART 08 RES 218/73 ART 09 RES 218/73 ART 07	

CERTIFICAMOS que a pessoa jurídica, acima citada se encontra registrada neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, face ao estabelecido nos artigos 63, 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos, não se encontram em débito com o Crea-DF.

CERTIFICAMOS, mais, que esta Certidão não concede à firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e inofismável dos responsáveis técnicos acima citados, dentro de suas respectivas atribuições.

VEDADA, por força do Código Penal e dos artigos 90 e 94 da Lei n. 8666/93, a apresentação de propostas ou a participação em licitação de obras/serviços que seja(m) promovido(s) e/ou participe(m):

- 14416 - RP CONSTRUTORA EIRELI.

Observações:

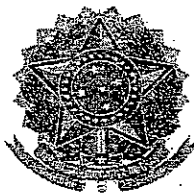
- Os dados supra referem-se a situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data.
 - A presente Certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos nela contidos e desde que não represente a situação correta ou atualização do registro.
- Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria AD número 52 – Crea-DF, de 03 de março de 2008.
Emitida às 13:08:54 hs do dia 23/06/2020 (hora e data de Brasília).
Código de controle da certidão: 00F9547334



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Empresas → Autenticidade de Certidão.

11

00030



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 4215/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES**

RNP: **0700798218**

CPF: **488.088.061-20**

Registro: **10257/D-DF**

Data do Registro: **03/08/1999**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UNB**

Data Diplomação: **30/03/1999**

Atribuições: **RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS E CANAIS)**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

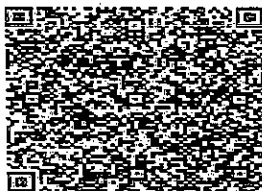
A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **11:34:08** hs do dia **20/02/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **0696A41648**

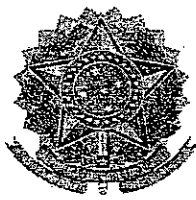


A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.



15

18000



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 4216/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **MARIA ABADIA CATARINA**

RNP: **0700838740** CPF: **783.500.266-34**

Registro: **9504/D-DF** Data do Registro: **15/04/1997**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Instituição Ensino: **INSTITUTO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA DE ITUIUTABA**

Data Diplomação: **11/03/1996**

Atribuições: **RES 218/73 ART 08**
RES 218/73 ART 09
RES 218/73 ART 07

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

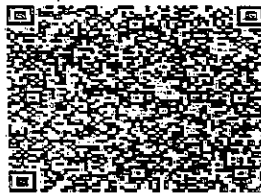
A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às 11:35:42 hs do dia 20/02/2020 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **06CEB41742**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.



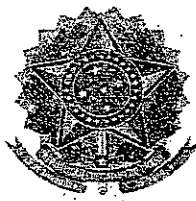
06CEB41742 - 4216/2020-INT - 20/02/2020 11:35:42 - Pág: 1/1

SGAS Qd. 01, Cmod. D - Brasília/DF - CEP 70304-010 - Tel: +55 (61) 3364-2000 - creadf@creadf.org.br - www.creadf.org.br

5

00082

\$8000



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 4223/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **JOAO BATISTA AYRES TEIXEIRA**

RNP: **0702449415**

CPF: **610.027.046-34**

Registro: **8743/D-DF**

Data do Registro: **30/08/1994**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLANDIA**

Data Diplomação: **27/08/1993**

Atribuições: **RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS)**
RES 218/73 ART 07 (EXC. HIDROVIAS)
RES 359/91 ART 04

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

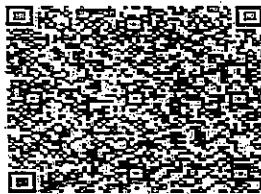
A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às 11:39:32 hs do dia 20/02/2020 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **073FB41972**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.



073FB41972 - 4223/2020-INT - 20/02/2020 11:39:32 - Pág: 1/1

00083

DECLARAÇÃO DE ABSTENÇÃO DE VISTORIA

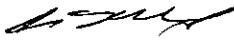
À
Secretaria de Estado de Educação do Distrito
Federal Subsecretaria de Administração Geral

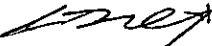
Referência: Concorrência nº 02/2020-SEDF
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa AJL Engenharia e Construção Eireli, inscrita no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, estabelecida no SCIA Quadra 14, Conjunto 08, Lote 05, Guará, na cidade Brasília-DF, por seu Responsável, Luciano de Souza Maciel Pires, com Documento de Identidade sob o nº 10.257/D-DF e CPF nº 488.088.061-20, declara que se abstém da visita técnica franqueada às licitantes e que tem pleno conhecimento dos serviços que serão realizados, bem como de todas as particularidades e peculiaridades do terreno, não podendo alegar no futuro, desconhecimento do aqui tratado, para quaisquer fins e efeitos.

Por ser verdade, firmamos a presente,

Brasília, 03 de dezembro de 2020.


LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
RESPONSÁVEL TÉCNICO
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF


LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF
DIRETOR

00034

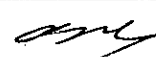
DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA E INDICAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA

À
Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência Nº 02/2020-SEDF
Att: Comissão Permanente de Licitação

Em conformidade com o estabelecido neste Edital, indicamos abaixo os técnicos que se comprometem a realizar as obras/serviços objeto desta Licitação.

Declaramos que tal indicação está em consonância com a Resolução nº 1.025 (30/10/2009) do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, alterada pela Resolução 1.033 (05/09/2011), e que os técnicos relacionados pertencem ao quadro de profissionais permanentes da empresa.

Nome do Profissional	Especialidade	CREA/CAU	Data de registro	Assinatura
LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES	ENGENHEIRO CIVIL	10.257/D-DF	06/05/1999	
MARIA ABADIA CATARINA	ENGENHEIRO CIVIL/ELETRICISTA	9504/D-DF	30/06/2009	

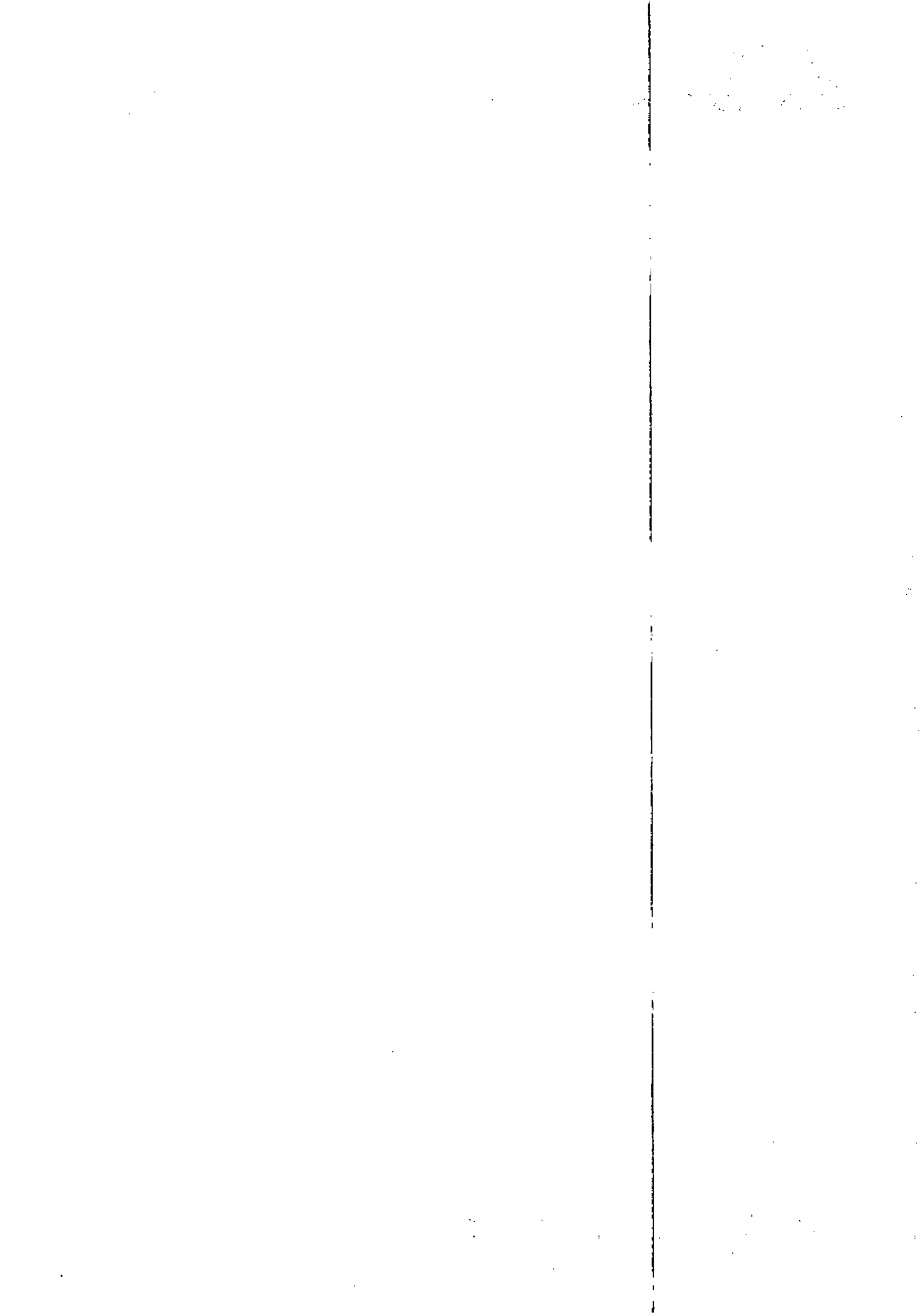
Brasília-DF, 03 dezembro de 2020.



LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF
DIRETOR

6 – OUTROS DOCUMENTOS

5



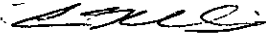
DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

À
Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020-SEDF
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa **AJL Engenharia e Construção Eireli**, CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, sediada SCIA Quadra 14, Conjunto 08, Lote 05, Guará, Brasília-DF, declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, assim como que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Brasília - DF, 03 de dezembro de 2020.


LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF
DIRETOR


DECLARAÇÃO DE NÃO CONTRATAÇÃO DE MENORES

À
Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal Subsecretaria de
Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020-SEDF
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa **AJL Engenharia e Construção Eireli**, CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, sediada SCIA Quadra 14, Conjunto 08, Lote 05, Guará, Brasília-DF, declara, sob as penas da lei, para os fins requeridos no inciso XXXIII, do artigo 7º da Constituição Federal, consoante o disposto no artigo 1º, da Lei 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não tem em seu quadro de empregados, menores de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou de qualquer trabalho a menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir dos 14 anos.

Brasília - DF, 03 de dezembro de 2020.


LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF
DIRETOR

78000

PARTES SIGNATÁRIAS

Referência: Concorrência nº 02/2020-SEDF
Att: Comissão Permanente de Licitação

PARTE I					
DENOMINAÇÃO: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL					
NATUREZA JURÍDICA: Entidade Integrante da Administração Direta do DF, Sec. Educação, Lei 4.545 de 10.12.64					
SEDE E FORO	ENDEREÇO	TELEFONE	FAX	CEP	CGC
Brasília-DF	SBN quadra 2 bloco C	3901-2300	3901-2299	70.850-080	00.394.676/0001-07
REPRESENTANTE LEGAL		Ato ou Doc. que confere a Representatividade			
FUNÇÃO/CARGO		NACIONALIDADE	ESTADO CIVIL	PROFISSÃO	
CPF			CARTEIRA DE IDENTIDADE		

PARTE II			
DENOMINAÇÃO: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI			
NATUREZA JURÍDICA: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA - EIRELI - DE NATUREZA EMPRESARIAL			
SEDE E FORO BRASÍLIA - DF	CGC 32.913.725/0001-67	ENDEREÇO SCIA, QD 14, CONJUNTO 08, LT 05, GUARÁ, BRASÍLIA-DF	
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES		CARGO SÓCIO - DIRETOR	NACIONALIDADE BRASILEIRO
ESTADO CIVIL CASADO	PROFISSÃO ENGENHEIRO CIVIL	CART. DE IDENT. 10.257/D-DF	CPF 488.088.061-20
Documento que confere a Representatividade CONTRATO SOCIAL		RESIDÊNCIA SQS QUADRA 10 BLOCO K APTO 103 ASA SUL, BRASÍLIA-DF	
TELEFONE 61-3363-8036	FAX 61-3363-8036	CEP 71.250-140	

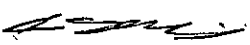
DECLARAÇÃO PARA OS FINS DO DECRETO Nº 39.860, DE 30 DE MAIO DE 2019

À
Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020-SEDF
Att: Comissão Permanente de Licitação

AJL Engenharia e Construção Eireli, CNPJ-MF n.º32.913.725/0001-67, CF/DF n.º07.317.842/001-35, sediada no SCIA, QD 14, Conjunto 08, LT 05, Guarã, Brasília-DF, representada por Luciano de Souza Maciel Pires, CPF n.º 488.088.061-20, por intermédio de seu representante legal, declara que não incorre nas vedações previstas no art. 9º da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e no art. 1º do Decreto nº 39.860, de 30 de maio de 2019. Essa declaração é a expressão da verdade, sob as penas da lei.

Brasília- DF, 03 de dezembro de 2020.


LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF
DIRETOR

08000

**DECLARAÇÃO DE
COMPROMISSO AMBIENTAL**

Referência: Concorrência nº 02/2020-SEDF

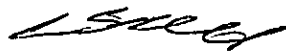
AJL Engenharia e Construção Eireli, CNPJ-MF n.º32.913.725/0001-67, CF/DF n.º07.317.842/001-35, com sede no SCIA, QD 14, Conjunto 08, LT 05, Guará, Brasília-DF, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Luciano de Souza Maciel Pires, infra-assinado, portador(a) da Carteira de Identidade n.º10.257/D-DF e do CPF/MF n.º488.088.061-20, para os fins de Licenciamento ou Isenção Ambiental, DECLARO (a) expressamente que:

a) Estou ciente do meu compromisso com as questões ambientais do empreendimento, obra de **Reforma do Centro de Ensino Médio 10 de Ceilândia**, com área construída de 3.872,50 m², localizado na QNP 30 – AE 01, Ceilândia/RA IX – DF; Constando: instalação de portas de acesso à área externa; construção de escada e rampa de acesso à quadra poliesportiva; instalação de guarda-corpos, corrimãos, piso antiderrapante, sinalização e piso tátil; instalação de sanitários acessíveis; elevação do piso do pátio descoberto a ser nivelado com os demais pisos externos; instalação de novo castelo d'água a ser construído atendendo à RTI de 9.000L; reforma geral de todas as instalações: elétrica, rede lógica, hidrossanitária, gás e incêndio; reforma do estacionamento interno; reposição do tratamento paisagístico; instalação de bicicletários; reforço estrutural da edificação; troca de telhados e forros; instalação de novas esquadrias; reparos nos pisos e demais revestimentos; pintura geral., conforme projeto básico e executivo elaborados pela diretoria de engenharia e todos os anexos deste edital.

b) Esse empreendimento atenderá aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade sócio-ambiental, respeitando as normas de proteção do meio ambiente, em conformidade com as Leis Ambientais vigentes.

Por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

Brasília- DF, 03 de dezembro de 2020.



LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
CREA 10257/D-DF
DIRETOR

08000