



ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

TOMADA DE PREÇOS N°04/2022 - SEEL

A & A ENGENHARIA LTDA

CNPJ:12.188.018/0001-48

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NA ÁREA DE ENGENHARIA CIVIL PARA A OBRA DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DOS SANITÁRIOS PÚBLICOS DO ESTÁDIO SERRA DOURADA - GOIÂNIA-GO.

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DAS

CONDIÇÕES



PARTICIPAÇÃO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48



República Federativa do Brasil
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
Carteira de Identidade Profissional

Registro Nacional
230282769-4

Nome
AGAMENON LAGO NOBREGA

Filiação
JOSE NOBREGA ROCHA
TERA DE JESUS LAGO ROCHA

C.P.F. Documento de Identidade Tipo Sang.
214.234.401-10 **55366 SSP/RO** **O+**

Nascimento Naturalidade UF Nacionalidade
10/12/1959 **PORTO VELHO-RO** **RO** **BRASILEIRA**

Crea de Registro Emissão Data de Registro
CREA-RO **04/08/2014** **07/08/1965**

Ass. Presidente Registro no Crea
[Assinatura] **2332 RO**

COMPROVAÇÃO

Título Profissional
Engenheiro Civil

Ass. do Profissional
[Assinatura]

Valo como Documento de Identidade e tem Fé Pública (C2º de art. 50 da Lei nº 5104 de 24/12/2006 e Lei nº 5206 de 01/06/70)

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL - ESTADO DE GOIÁS
 Tabelionato de Notas e Registro Civil das Pessoas Naturais
 Comarca de Aparecida do Goiânia - Goiás/ Distrito de Nova Brasília
 Bruno Quintiliano Silva Vieira - Oficial Tabelião

consulte: <http://extrajudicial.tjgo.jus.br/selo>
 Selo nº 01012202113017124332214

AUTENTICAÇÃO

CERTIFICO que a presente fotocópia é reprodução fiel do original que me foi apresentado. Dou fé.
Nova Brasília, 18 de Fevereiro de 2022.
DHEYGO HENRIQUE DIAS FERAZ - ESCRIVENTE

QUALQUER ADULTERAÇÃO, RASURA OU EMENDA ANULA ESTE DOCUMENTO

BRUNO QUINTILIANO REG. CIVIL E NOTAS
Selo Tabelião
0267100A236838
2626
Brasília
Aparecida de Goiânia
GOIÁS

BRUNO QUINTILIANO
EM BRANCO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48

A & A ENGENHARIA LTDA
03
Folhas



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 12.188.018/0001-48 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 02/07/2010	
NOME EMPRESARIAL A & A ENGENHARIA LTDA			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) A & A ENGENHARIA	PORTE EPP		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 71.12-0-00 - Serviços de engenharia			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 42.11-1-01 - Construção de rodovias e ferrovias 42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos 42.91-0-00 - Obras portuárias, marítimas e fluviais 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica 43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás 43.29-1-04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos 43.30-4-03 - Obras de acabamento em gesso e estuque 43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral 43.30-4-05 - Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores 43.91-6-00 - Obras de fundações 43.99-1-01 - Administração de obras 43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias 43.99-1-03 - Obras de alvenaria 43.99-1-04 - Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras 43.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente 49.23-0-02 - Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista 71.19-7-01 - Serviços de cartografia, topografia e geodésia 71.19-7-03 - Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia 77.11-0-00 - Locação de automóveis sem condutor			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada			
LOGRADOURO R DONA MARINA	NÚMERO 624	COMPLEMENTO QUADRACH LOTE 40M	
CEP 74.392-112	BAIRRO/DISTRITO CHACARAS ANHANGUERA	MUNICÍPIO GOIANIA	UF GO
ENDEREÇO ELETRÔNICO AEAENGENHARIA@GMAIL.COM	TELEFONE (62) 3922-0701		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 24/04/2020	
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 15/03/2022 às 09:54:00 (data e hora de Brasília).

Página: 1/2

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 12.188.018/0001-48 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 02/07/2010	
NOME EMPRESARIAL A & A ENGENHARIA LTDA			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÓMICAS SECUNDÁRIAS 77.32-2-01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes 77.32-2-02 - Aluguel de andaimes 81.21-4-00 - Limpeza em prédios e em domicílios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada			
LOGRADOURO R DONA MARINA	NÚMERO 624	COMPLEMENTO QUADRACH LOTE 40M	
CEP 74.392-112	BAIRRO/DISTRITO CHACARAS ANHANGUERA	MUNICÍPIO GOIANIA	UF GO
ENDEREÇO ELETRÔNICO AEAENGENHARIA@GMAIL.COM	TELEFONE (62) 3922-0701		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 24/04/2020		
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 15/03/2022 às 09:54:00 (data e hora de Brasília).

Página: 2/2

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE GOIÁS
CERTIDÃO NEGATIVA DE AÇÕES CIVEIS
COMARCA DE GOIÂNIA

N^o : 104488624369

CERTIFICA que revendo os registros dos bancos de dados informatizados dos Sistemas de Primeiro Grau, do Poder Judiciário do Estado de Goiás, consultando ações cíveis em geral, ou seja, execuções, execuções patrimoniais, execuções fiscais, falências, concordatas, recuperação judicial e insolvência, em andamento, verifica-se que, na COMARCA DE GOIÂNIA, NADA CONSTA **contra**:

Requerente : A E A ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 12188018000148

- a) a presente certidão foi expedida gratuitamente através da internet pelo usuário do sistema;
- b) a **informação do número do CNPJ é de responsabilidade do solicitante da certidão, pesquisados a razão social e o CNPJ como digitados, sendo que o destinatário deve conferir a razão social e a titularidade do número do CNPJ informado;**
- c) a autenticidade desta certidão deve ser confirmada no site do Tribunal de Justiça do Estado de Goiás no endereço <https://projudi.tjgo.jus.br/CertidaoPublica>;
- d) não positivam a certidão as ações que correm em segredo de justiça e as ações que versam sobre processos de jurisdição voluntária;
- e) esta certidão refere-se ao período de 05/1996 até a presente data.
- f) qualquer rasura ou emenda invalidará a presente certidão.

CÓDIGO DE AUTENTICAÇÃO : 104488624369

Esta certidão não abrange os processos do Sistema Eletrônico de Execução Unificado - SEEU.

Certidão expedida em 11 de março de 2022, às 11:37:37
Tribunal de Justiça do Estado de Goiás - Corregedoria Geral da Justiça
Avenida Assis Chateaubriand n. 195 Setor Oeste CEP 74130-012
Data da última atualização do banco de dados: 11 de março de 2022

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

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

Consulta realizada em: 22/02/2022 16:12:16

Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **A & A ENGENHARIA LTDA**
CNPJ: **12.188.018/0001-48**

Resultados da Consulta Eletrônica:

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

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

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

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

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

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

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

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

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48



racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.


A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.074/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48



C.R.C.

Status:Homologado - até 14/03/2023

Situação:Regular - até 05/04/2022

CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL

A Secretaria de Estado de Administração, por meio do Cadastro Unificado de Fornecedores - CADFOR, da GEAC - Gerência de Aquisições Corporativas, **CERTIFICA**, em conformidade com os documentos apresentados, que a empresa:

RAZÃO SOCIAL: A & A ENGENHARIA LTDA**Enquadramento ME/EPP:** Empresa de Pequeno Porte**ENDEREÇO:** RUA D. MARINA , 624
QD-CH LT-40M , CH ANHANGUERA
74392-112 - GOIANIA / GO**INSCRIÇÃO ESTADUAL:** 104748940**INSCRIÇÃO MUNICIPAL:** 2842599**C.N.P.J:** 12.188.018/0001-48**CAPITAL SOCIAL:** R\$ 2.000.000,00**PATRIMÔNIO LÍQUIDO:** R\$ 2.963.575,98**SITUAÇÃO FINANCEIRA:** LG (Liquidez Geral) : 15,79
SG (Solvência Geral) : 26,22
LC (Liquidez Corrente) : 15,79**VALIDADE DO BALANÇO:** 30/04/2023**REPRESENTANTES LEGAIS:** AGAMENON LAGO NÓBREGA-Sócio Administrador

RAMO DE ATIVIDADE COMERCIAL: SERVIÇOS DE ENGENHARIA. - ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS - CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS - PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIÁRIAS E AEROPORTOS - OBRAS PORTUÁRIAS, MARÍTIMAS E FLUVIAIS - MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS - INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS - MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO EM VIAS PÚBLICAS, PORTOS E AEROPORTOS - IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL - INSTALAÇÃO DE PORTAS, JANELAS, TETOS, DIVISÓRIAS E ARMÁRIOS EMBUTIDOS DE QUALQUER MATERIAL - OBRAS DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE - SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL - APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS E DE RESINAS EM INTERIORES E EXTERIORES - OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUÇÃO - OBRAS DE FUNDAÇÕES - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS - OBRAS DE ALVENARIA - SERVIÇOS DE OPERAÇÃO E FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE E ELEVÇÃO DE CARGAS E PESSOAS PARA USO EM OBRAS

ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUÇÃO NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE - SERVIÇO DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS - LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS COM MOTORISTA - SERVIÇOS DE CARTOGRAFIA, TOPOGRAFIA E GEODESIA - SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA - LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR - ALUGUEL DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES - ALUGUEL DE ANDAIMES - LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS.. X X X X X X X X X X X X X X X X

OBSERVAÇÕES DO RAMO DE ATIVIDADE: A EMPRESA APRESENTOU: * INÍCIO DAS ATIVIDADES EM 01/06/2010; * CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA, EMITIDO EM 31/01/2022; * DECLARAÇÃO DE REENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA COMO EMPRESA DE PEQUENO PORTE, EMITIDA EM 01/03/2022; * CERTIDÃO SIMPLIFICADA ENQUADRAMENTO ME , EMITIDA PELA JUCEG EM 08/02/2022; * SOLICITAÇÃO DE ALTERAÇÃO DE E-MAIL EM 09/03/2022; * CREA/GO VÁLIDO ATÉ 18/03/2022; * DECLARAÇÃO DE VERACIDADE/ PESSOA JURÍDICA, EMITIDA EM 09/03/2022; * DECLARAÇÃO QUE NÃO EMPREGA MENOR, EMITIDA EM 11/03/2022.

VALIDADE DAS CERTIDÕES

Falência ou Concordata/Execuções Patrimoniais: 10/05/2022

FGTS: 05/04/2022

Receita Federal: 06/07/2022

INSS/DRS-CI: 06/07/2022

Tributo Estadual/Goiás:10/05/2022

Tributos Estaduais/Outros Estados:

Tributos Municipais:17/04/2022

Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas:08/07/2022

Vencimento Cadastro: 14/03/2023

Encontra-se devidamente **CADASTRADA** como fornecedora no CADFOR, por ter cumprido as exigências legais pertinentes, para participar das licitações promovidas por Órgãos da Administração Direta e Indireta do Poder Executivo do Estado de Goiás, observados os termos dos editais, conforme o ramo de atividade comercial acima discriminado.

Este Certificado está de acordo com **Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1.993, com as alterações posteriores.**

GEAC - GERÊNCIA DE AQUISIÇÕES CORPORATIVAS, Emitido em Goiânia, aos dezesseis de março de dois mil e vinte e dois (16/03/2022).

**** A utilização deste Certificado para os fins previstos em lei está condicionada à verificação de autenticidade no site www.comprasnet.go.gov.br que foi gerado através do código de validação: 387188136512188018000148**


A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48
11
Folhas




ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DA



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
 Estado de Goiás

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 6585/2022-INT

Válida até: 18/03/2022

Razão social.: A&A ENGENHARIA LTDA
 Sede.....: RUA DONA MARINA N 624 QD CH LT 40M
 CH ANHANGUERA
 Cidade.....: GOIANIA UF: GO
 Capital.....: R\$ 2.000.000,00
 Registro nr.: 16113/RF Data do registro.....: 21/08/2010
 CNPJ.....: 12.188.018/0001-48

OBJETIVOS SOCIAIS:

- SERVICOS DE ENGENHARIA
- ADMINISTRACAO DE OBRAS
- CONSTRUCAO DE RODOVIAS E FERROVIAS
- PINTURA PARA SINALIZACAO EM PISTAS RODOVIARIAS E AEROPORTOS
- OBRAS PORTUARIAS, MARITIMAS E FLUVIAIS
- MONTAGEM DE ESTRUTURAS METALICAS
- INSTALACAO E MANUTENCAO ELETRICA
- INSTALACOES HIDRAULICAS, SANITARIAS E DE GAS
- MONTAGEM E INSTALACAO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINACAO E SINALIZACAO EM VIAS PUBLICAS, PORTOS E AEROPORTOS
- IMPERMEABILIZACAO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL
- INSTALACAO DE PORTAS, JANELAS, TETOS, DIVISORIAS E ARMARIOS EMBUTIDOS DE QUALQUER MATERIAL
- OBRAS DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE
- SERVICOS DE PINTURA DE EDIFICIOS EM GERAL
- APLICACAO DE REVESTIMENTOS E DE RESINAS EM INTERIORES E EXTERIORES
- OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUCAO
- OBRAS DE FUNDACOES
- MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORARIAS
- OBRAS DE ALVENARIA
- SERVICOS DE OPERACAO E FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE E ELEVACAO DE CARGAS E PESSOAS PARA USO EM OBRAS
- SERVICOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUCAO NAO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE
- SERVICO DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS - LOCACAO DE AUTOMOVEIS COM MOTORISTA
- SERVICOS DE CARTOGRAFIA, TOPOGRAFIA E GEODESIA
- SERVICOS DE DESENHO TECNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA
- LOCACAO DE AUTOMOVEIS SEM CONDUTOR
- ALUGUEL DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES
- ALUGUEL DE ANDAIMES
- LIMPEZA EM PREDIOS E EM DOMICILIOS

R E S P O N S Á V E I S T É C N I C O S

Nome.....: AGAMENON LAGO NOBREGA

Título(s):

ENGENHEIRO CIVIL

Carteira.....: 233/D-RO

Visada no CREA-GO em: 07/06/2006

Data admissão: 26/08/2021

----- Continua...

A & A ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 12.188.018/0001-48





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
 Estado de Goiás

CONTINUAÇÃO DA CERTIDÃO N.: 6585/2022-INT

PAG:02

Atribuições...: ARTIGO 7. DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA

Nome.....: FRANCISCO TOMAZ PEREIRA ARRUDA

Título(s):

ENGENHEIRO ELETRICISTA E ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO

Carteira.....: 9956/D-GO

Data da Expedição : 13/02/2002

Data admissão: 10/01/2022

Atribuições...: ARTIGOS 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA E AR-
TIGO 4 DA RESOLUCAO 359/91 DO CONFEA.

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-GO.

CERTIFICAMOS, mais, que esta Certidão não concede à firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e insofismável dos responsáveis técnicos acima citados, dentro de suas respectivas atribuições.

OBS.: a) Os dados supra referem-se à situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data.

b) 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 número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 10:06:21 hs do dia 18/02/2022 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: 02C3036381

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.creago.org.br>, item Consultas -> Autenticidade de ART, CRQs, CATs e Outras Certidões.

----- F I M -----

A & A ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 12.188.014/0001-48





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 3813/2022-INT

Válida até: 31/03/2022

Nome.....: AGAMENON LAGO NOBREGA
Título(s):
ENGENHEIRO CIVIL
Carteira.....: 233/D-R0 Data da Expedição: 07/08/1985
Visto.....: 18009/V Data do Visto: 07/06/2006
RNP.....: 2302827694
Atribuições.: ARTIGO 7. DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.
Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 16:06:16 hs do dia 31/01/2022 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: 00A1257976

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.creago.org.br>, item Consultas -> Autenticidade de ART, CRQs, CATs e Outras Certidões.

----- F I M -----

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.074/0001-48





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 5086/2022-INT

Válida até: 31/03/2022

Nome.....: FRANCISCO TOMAZ PEREIRA ARRUDA
Título(s):
ENGENHEIRO ELETRICISTA E ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO
Carteira.....: 9956/D-GO Data da Expedição: 13/02/2002
RNP.....: 1002568250
Atribuições.: ARTIGOS 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA E AR-
TIGO 4 DA RESOLUCAO 359/91 DO CONFEA.

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 11:22:10 hs do dia 08/02/2022 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: 02F7C40930

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.creago.org.br>, item Consultas -> Autenticidade de ART, CRQs, CATs e Outras Certidões.

..... F I M

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

QUALIFICAÇÃO



TÉCNICO

PROFISSIONAL

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





ENGENHARIA

LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

COMPROVAÇÃO DA CAPACIDADE TÉCNICA PROFISSIONAL			
DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADE	
		EXIGIDA	COMPROVADA
Revestimento Cerâmico	m ²	950	8.137,08
Instalação de bancadas e/ou divisórias de granito		150	247,45
Pintura Epóxi		400	1.114,00

A & A ENGENHARIA LTDA.
CNPJ: 12.188.018/0001-48





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE GOIÁS
CREA-GO

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

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
1020220000263
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 de Goiás - CREA-GO o Acervo Técnico do profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **AGAMENON LAGO NOBREGA** RNP: 2302827694 Registro: 233/D-RO

Título profissional: **Engenheiro Civil**

Nº ART: **1020210192624**..... Tipo: **Obra ou serviço**.. Registrada em: **01/09/2021** .. Baixada em: **08/02/2022**
Forma de registro: **Substituição à 00038425201207542510**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **A&A ENGENHARIA LTDA** - Registro CREA-GO: **16113**.....

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAÍ**..... CPF/CNPJ: **01.165.729/0001-80**
Rua Itaruma..... Número: Bairro: **Vila Santa Maria**..... CEP: **75800-089**
Quadra: **SQ**..... Lote: **SL**..... Complemento: Cidade: **Jataí**.....-GO
E-Mail: Fone: **(64....)3632-8800**..
Contrato: **100/2012**.. Celebrado em: **23/02/2012** Valor R\$: **270.326,51**.....
Vinculada a ART: Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação Institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**

Endereço da Obra/Serviço: **Rua Leopoldo de Bulhões**..... Número:
Bairro: **Vila Santa Maria**..... CEP: **75800-140**.....
Quadra: **SQ**..... Lote: **SL**..... Complemento: Cidade: **Jataí**.....-GO
Data de Início: **27/02/2012** Previsão término: **23/06/2012** Coordenadas Geográficas: **-17.8943582,-51.729209399**
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:
Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAÍ**..... CPF/CNPJ: **01.165.729/0001-80**
E-Mail: Fone: **(64....) 3632-8800**.

Atividade(s) Técnica(s): **1 - ATUACAO EXECUCAO EDIFICIO DE ALVENARIA PARA FINS DIVERSOS , 39.969,00 METROS QUADRADOS;**

Observações

CONCLUSÃO DA SEDE ADMINISTRATIVA DO PROCON ÁREA A = 39.969,00 M2

Informações Complementares

Período de Execução da Obra/Serviço de: 14/03/2012 até 12/07/2012.

RESSALVA:

O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA AS ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL NA ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 56167 a 56173, o atestado contendo <7> folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1020220000263
Data: **09/02/2022** Hora: **15:35:00**
Código de Controle: **RUELKFX**

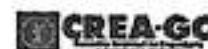


A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnica - profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico 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 da alteração da situação do registro da ART.
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-GO (www.creago.org.br)
A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Processo
64013/2022

Rua 239, nº 561, Setor Leste Universitário - Goiânia/Goiás - CEP: 74605-070
Tel: (62) 3221-6200 E-mail: atendimento@creago.org.br



A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: **12.188.014/0001-48**





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE GOIÁS
CREA-GO

Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009	CAT COM REGISTRO DE ATESTADO 1020220000189 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 de Goiás - CREA-GO o Acervo Técnico do profissional AGAMENON LAGO NOBREGA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s): Profissional: AGAMENON LAGO NOBREGA RNP: 2302827694 Registro: 233/D-RO Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL	
Nº ART: 00038425201126081510..... Tipo: Obra ou serviço..Registrada em: 17/11/2011 .. Baixada em: 11/04/2016 Forma de registro: Inicial..... Participação técnica: Individual..... Empresa contratada: A&A ENGENHARIA LTDA ~. Registro CREA-GO: 16113	
Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAI	CPF/CNPJ: 01.165.729/0001-80
Rua Itarumã, nº 355, Número:	Bairro: Setor Santa Maria..... CEP: 74000-000
Quadra: Lote: Complemento:	Cidade: JATAI.....-GO
E-Mail:	Fone: (.....)064-36328800
Contrato: 16.516/2011	Celebrado em: 00/00/0000 Valor R\$: 749.217,84.....
Vinculada a ART:	Tipo de contratante:
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável	
Endereço da Obra/Serviço: Quadra 01	Número:
Bairro: Setor Cidade Jardim.....	CEP: 74000-000.....
Quadra: Lote: Complemento:	Cidade: JATAI.....-GO
Data de início: 00/00/0000 Previsão término: 00/00/0000	Coordenadas Geográficas: 0.....,0.....
Finalidade: Outro.....	Código/Obra pública:
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAI.....	CPF/CNPJ: 01.165.729/0001-80
E-Mail:	Fone: (.....) 064-36328800
Atividade(s) Técnica(s): 1 - ATUACAO EXECUCAO EDIFICIO DE ALVENARIA PARA FINS DIVERSOS , 1.260,00 METROS QUADRADOS;	
Observações: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL - CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL, PROGRAMA MINHA CASA MINHA VIDA NO SETOR CIDADE JARDIM JATAI - GO.	
Informações Complementares: Período de Execução da Obra/Serviço de: 15/09/2011 até 13/03/2012.	
RESSALVA: O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA AS ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL NA ENGENHARIA CIVIL.	
CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 56118 a 56123, o atestado contendo <6> folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.	
Certidão de Acervo Técnico nº 1020220000189 Data: 02/02/2022 Hora: 13:03:00 Código de Controle: FJXEQYI	
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-GO (www.creago.org.br) A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.
Processo 64016/2022	Rua 239, nº 561, Setor Leste Universitário - Goiânia/Goiás - CEP: 74605-070 Tel: (62) 3221-6200 E-mail: atendimento@creago.org.br

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE GOIÁS
CREA-GO

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

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
1020220000506
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 de Goiás - CREA-GO o Acervo Técnico do profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):
Profissional: **AGAMENON LAGO NOBREGA RNP: 2302827694 Registro: 233/D-RO**
Título profissional: **Engenheiro Civil**

Nº ART: 1020210192641..... Tipo: **Obra ou serviço**.. Registrada em: **01/09/2021** .. Baixada em: **11/03/2022**
Forma de registro: **Substituição à 00038425201207543910**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **A&A ENGENHARIA LTDA -.. Registro CREA-GO: 16113**.....

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAÍ**..... CPF/CNPJ: **01.165.729/0001-80**
Rua Itaruma..... Número: **355**..... Bairro: **Vila Santa Maria**..... CEP: **75800-089**
Quadra: **SQ**..... Lote: **SL**..... Complemento: Cidade: **Jataí**.....-GO
E-Mail: Fone: **(64....)3632-8800**...
Contrato: **0105/2012**..... Celebrado em: **01/03/2012** Valor R\$: **796.251,58**.....
Vinculada a ART: Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**
Endereço da Obra/Serviço: **Rua Itaruma**..... Número: **SN**.....
Bairro: **Vila Santa Maria**..... CEP: **75800-089**.....
Quadra: **SQ**..... Lote: **SL**..... Complemento: Cidade: **Jataí**.....-GO
Data de Início: **05/03/2012** Previsão término: **01/09/2012** Coordenadas Geográficas: **-17.8858077,-51.7272616**
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública:
Proprietário: **Prefeitura Municipal de Jataí**..... CPF/CNPJ: **01.165.729/0001-80**
E-Mail: Fone: **(64....) 3632-8800**.

Atividade(s) Técnica(s): **1 - ATUACAO EXECUCAO EDIFICIO DE ALVENARIA PARA FINS DIVERSOS , 1.318,36 METROS QUADRADOS;**

Observações

C onstrução de uma escola ensino fundamental. - Construção de uma escola ensino fundamental.

Informações Complementares

Período de Execução da Obra/Serviço de: 02/03/2012 até 30/08/2012.

RESSALVAS:

1) O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA AS ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL NA ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 28805 a 28811, o atestado contendo <7> folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1020220000506
Data: **11/03/2022** Hora: **16:16:00**
Código de Controle: **FDZOTNJ**



A CAT é qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.
A CAT é 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-GO (www.creago.org.br)
A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Processo
68365/2022

Rua 239, nº 561, Setor Leste Universitário - Goiânia/Goiás - CEP: 74605-070
Tel: (62) 3221-6200 E-mail: atendimento@creago.org.br



A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE GOIÁS
CREA-GO

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

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
1020220000192

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 de Goiás - CREA-GO o Acervo Técnico do profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **AGAMENON LAGO NOBREGA** RNP: 2302827694 Registro: 233/D-RO

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Nº ART: 00038425201128735310..... Tipo: **Obra ou serviço**.. Registrada em: 18/12/2011 .. Baixada em: 11/04/2016
Forma de registro: **Inicial**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **A&A ENGENHARIA LTDA** - Registro CREA-GO: 16113

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAI**.....

CPF/CNPJ: 01.165.729/0001-80

Rua Itarumã, nº 355..... Número:

Bairro: **Setor Santa Maria**..... CEP: 74000-000

Quadra: Lote: Complemento:

Cidade: **JATAI**.....-GO

E-Mail:

Fone: (.....)(64)3632-8800

Contrato: 0332/2011.

Celebrado em: 00/00/0000 Valor R\$: 749.217,84.....

Vinculada a ART:

Tipo de contratante:

Ação institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**

Endereço da Obra/Serviço: **Quadra 01**

Número:

Bairro: **Setor Colméia Park**.....

CEP: 74000-000.....

Quadra: Lote: Complemento:

Cidade: **JATAI**.....-GO

Data de Início: 00/00/0000

Previsão término: 00/00/0000

Coordenadas Geográficas: 0.....,0.....

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

Código/Obra pública:

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAI**.....

CPF/CNPJ: 01.165.729/0001-80

E-Mail:

Fone: (.....) (64)3632-8800

Atividade(s) Técnica(s): **1 - ATUACAO EXECUCAO EDIFICIO DE ALVENARIA PARA FINS DIVERSOS , 1.260,00 METROS QUADRADOS;**

Observações

CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL - CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL, PROGRAMA MINHA CASA MINHA VIDA NO SETOR COLMÉIA PARK - JATAI (GO).

Informações Complementares

Período de Execução da Obra/Serviço de: 24/11/2011 até 22/05/2012.

RESSALVA:

O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA AS ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL NA ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 56161 a 56166, o atestado contendo <8> folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1020220000192

Data: 02/02/2022 Hora: 15:50:00

Código de Controle: ZPLHPWQ



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 de ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-GO (www.creago.org.br)

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

Processo
64014/2022

Rua 239, nº 561, Setor Leste Universitário - Goiânia/Goias - CEP: 74605-070
Tel: (62) 3221-6200 E-mail: atendimento@creago.org.br

CREA-GO
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Goiás

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE GOIÁS
CREA-GO

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

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
1020220000153
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 de Goiás - CREA-GO o Acervo Técnico do profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **AGAMENON LAGO NOBREGA** RNP: 2302827694 Registro: 233/D-RO

Título profissional: **Engenheiro Civil**

Nº ART: 1020120012923..... Tipo: **Obra ou serviço**.. Registrada em: 04/07/2012 .. Baixada em: 11/04/2016

Forma de registro: **Inicial**..... Participação técnica: **Individual**.....

Empresa contratada: **A&A ENGENHARIA LTDA -..** Registro CREA-GO: 16113

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAI**

CPF/CNPJ: 01.165.729/0001-80

RUA **ITARUMÃ**..... Número: 355.....

Bairro: **SANTA MARIA**..... CEP: 75800-089

Quadra: Lote: Complemento:

Cidade: **JATAI**-GO

E-Mail:

Fone: (64.....)36328800.....

Contrato: 0328/2012.

Celebrado em: 15/06/2012 Valor R\$: 506.693,22.....

Vinculada a ART:

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

Ação institucional: **Órgão Público**..

Endereço da Obra/Serviço: **RUA JOSE DE CARVALHO**.....

Número: S/N.....

Bairro: **SANTA TEREZINHA**.....

CEP: 75800-089.....

Quadra: Lote: Complemento:

Cidade: **JATAI**-GO

Data de início: 20/06/2012 Previsão término: 18/09/2012

Coordenadas Geográficas:

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

Código/Obra pública:

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JATAI**

CPF/CNPJ: 01.165.729/0001-80

E-Mail:

Fone: (64.....) 36328800..

Atividade(s) Técnica(s): **1 - ATUACAO EXECUCAO GINASIO DE ESPORTES , 990,00 METROS QUADRADOS;**

Observações

CONSTRUÇÃO DE QUADRA COBERTA COM VESTIÁRIO

Informações Complementares

Período de Execução da Obra/Serviço de: 20/06/2012 até 18/10/2012.

RESSALVA:

O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA AS ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL NA ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 56109 a 56114, o atestado contendo <6> folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1020220000153
Data: 27/01/2022 Hora: 10:40:00
Código de Controle: LDCBKVY



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-GO (www.creago.org.br)

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

Processo
63206/2022

Rua 239, nº 561, Setor Leste Universitário - Goiânia/Goias - CEP: 74605-070
Tel: (62) 3221-6200 E-mail: atendimento@creago.org.br



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 02.188.074/0001-48



SERVICO PUBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGA., ARQUITETURA
E AGRONOMIA DO ESTADO DE RONDONIA

CERTIDAO DE ACERVO TECNICO

CAT Nro. 04029/97

EMITIDA EM04/06/97

FOLHA 0001

EM CUMPRIMENTO AO DISPOSTO NA RESOLUCAO Nro. 317 DE 31 DE JANEIRO DE 1986, DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA, CERTIFICAMOS O ACERVO TECNICO DO PROFISSIONAL ABAIXO MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTACOES DE RESPONSABILIDADE TECNICA ANOTADAS NO CREA DE RONDONIA, QUE VAI ASSINADA PELO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE FISCALIZACAO, POR DELEGACAO DO PRESIDENTE.

PROFISSIONAL ...: AGAMENON LAGO NOBREGA
MODALIDADE: ENGENHEIRO CIVIL
REGISTRO: 233-D /RO
DATA DO REGISTRO: 07/08/85

C.P.F.: 214.234.401-10
NASCIMENTO: 10/12/59

ART 068005

ENDERECO DA OBRA (RUA/AV.): GETULIO VARGAS, 4517
SAO JOAO BOSCO - 78900 - PORTO VELHO - RO
PROPRIETARIO/CONTRATANTE: IA IGREJA PRESBITERIANA INDEP. DE PVH.
DIMENSAO:
ATIVIDADE TECNICA: PROJETO E EXECUCAO
REGISTRADA EM: 04/06/97 BAIXADA EM: 04/06/97

CONSTRUCAO DE UM TEMPLO RELIGIOSO EM ALVENARIA COM OS SEQUINTES QUANTITATIVOS ABAIXO RELACIONADOS:

FUNDACAO EM CONCRETO ARMADO.....	18,90 M3
ESCAVACAO PARA FUNDACAO.....	18,90 M3
PAREDES E PAINELIS: ALVENARIA DE 1 VEZ.....	640,00 M2
ALVENARIA DE 1/2 VEZ.....	575,00 M2
REVESTIMENTO: REBOCO.....	2.430,00 M2
PAVIMENTACAO: CONTRA PISO EM CONCRETO.....	1.024,45 M2
PISO CERAMICO.....	1.024,45 M2
COBERTURA: EM ESTRUTURA METALICA.....	1.024,45 M2
TELHA DE ALUMINIO.....	1.024,45 M2
FORRO: EM LAMBRI COM ENTARUGAMENTO E CINALIA EM MADEIRA.....	1.024,45 M2
ESTALACAOES ELETRICAS, ESGOTO, HIDRAULICA	
ESQUADRIAS METALICAS COM VIDRO	
PINTURA: PVA LATEX.....	2.430,00 M2
VERNIZ.....	1.024,45 M2
CALCADA.....	65,00 M2

VINCULADA A ART Nro: 42264 - ENGO CIVIL: AGAMENON LAGO NOBREGA.*****


Waldir da Silva Nascimento
Ch. Depto Técnico - CREA/RO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



SERVICO PUBLICO FEDERAL
CONSELHO REGISTRAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE RONDONIA
CERTIFICADO DE ACERVO TECNICO

CAT Nro. 1466/94 EMITIDA EM 29/12/94 FOLHA 0001

EM CUMPRIMENTO AO DISPOSTO NA RESOLUCAO Nro. 317 DE 31 DE JANEIRO DE 1984, DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA, CERTIFICAMOS O ACERVO TECNICO DO PROFISSIONAL ABAIXO MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTACOES DE RESPONSABILIDADE TECNICA ANOTADAS NO CREA DE RONDONIA, QUE VAI ASSINADA PELO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE FISCALIZACAO, POR DELEGACAO DO PRESIDENTE.

PROFISSIONAL ...: AGAMENON LAGO NOBREGA
MODALIDADE: ENGENHEIRO CIVIL
REGISTRO: 233-D /RO
DATA DE REGISTRO: 07/08/85

C.P.F.: 214.234.401-10
NASCIMENTO: 10/12/59

ART 37449

ENDERECO DA OBRA (RUA/AV.): TANCREDO NEVES, 1685
- 78932 - ARIQUEMES - RO

PROPRIETARIO/CONTRATANTE: C.KOZIMA LTDA
EMPRESA EXECUTANTE: ROCHA - TERRAPLENAGEM E OBRAS LTDA

DIMENSAO: 4.800M2
ATIVIDADE TECNICA: PROJETO E EXECUCAO
REGISTRADA EM: 29/12/94 BAIXADA EM: 29/12/94

AUTORIA DOS PROJETOS ARQUITETONICO, HIDRO-SANITARIOS, ESTRUTURAL, COMBATE A INCENDIO E EXECUCAO DAS OBRAS CIVIS, HIDRO-SANITARIAS, ESTRUTURAL E COMBATE A INCENDIO.

NOME: PREDIO COMERCIAL COM 4.800M2, COMPOSTA DE 45 SALAS COMERCIAIS, BANHEIROS E AREA DE SERVICO.

CARACTERISTICA DA OBRA:

- ESCAVACAO.....	1.508,00M
- CONCRETO ESTRUTURAL.....	1.820,00M
- FERRAGENS.....	85.136,00M
- ALVENARIA.....	4.235,00M
- REBOCO.....	8.470,00M
- AZULEJO.....	237,00M
- CAMADA IMPERMEABILIZADORA.....	248,00M
- PISO CERAMICO.....	4.800,00M
- PORTA DE MADEIRA.....	169,00M
- ESQUADRILHA DE ALUMINIO.....	235,00M
- TINTA PVA COM MASSA CORRIDA.....	6.237,00M
- TINTA OLEO SOBRE PAREDE.....	142,00M
- TINTA VERNIZ.....	336,00M
- TRATAMENTO DE CONCRETO A PAREDE.....	484,00M
- CALCADAS.....	255,00M
- MURO DIVISORIA.....	830,00M

VINCULADA A ART Nro:
45618 - ENGO CIVIL: AGAMENON LAGO NOBREGA

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



Jeremias da Nobre Jr.
Chefe Depto Técnico
CREA/RO

SERVICO PUBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGA, ARQUITETURA
E AGRONOMIA DO ESTADO DE RONDONIA

CERTIDAO DE ACERVO TECNICO

CAT Nro.... 04227/97 ENITIDA EM18/08/97 FOLHA 0001

EM CUMPRIMENTO AO DISPOSTO NA RESOLUCAO Nro. 317 DE 31 DE JANEIRO DE 1986, DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA, CERTIFICAMOS O ACERVO TECNICO DO PROFISSIONAL ABAIXO MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTACOES DE RESPONSABILIDADE TECNICA ANOTADAS NO CREA DE RONDONIA, QUE VAI ASSINADA PELO CHEFE DO DEPARTAMENTO TECNICO, POR DELEGACAO DO PRESIDENTE.

PROFISSIONAL ...: AGAMENON LAGO NOBREGA
MODALIDADE: ENGENHEIRO CIVIL
REGISTRO: 233-D /RO
DATA DO REGISTRO: 07/08/85

C.P.F.: 214.234.401-10
NASCIMENTO: 10/12/59

ART 074643

ENDERECO DA OBRA (RUA/AV.): BUENOS AIRES, 2439

EMBRATEL - 78900 - PORTO VELHO - RO

PROPRIETARIO/CONTRATANTE: SAO SILVESTRE REPRESENT. COMERC. LTDA

EMPRESA EXECUTANTE: ENGESERV CONSTRUCAO LTDA

DIMENSAO:

ATIVIDADE TECNICA: PROJETO E EXECUCAO

REGISTRADA EM: 18/08/97 BAIXADA EM: 18/08/97

LINPEZA DO TERRENO 173,00 M2, LOCACAO DA OBRA 146 M2, ESCAVACAO MANUAL 12,8 M3, ATERRO E REATERRO COMPACTADO 42,0 M3, CONCRETO CICLOPICO 10,8 M3, BALDRAME EM ALVENARIA DE 1 VEZ 18,3 M2, CONCRETO ARMADO PILARES E VIGAS 3,9 M3, ALVENARIA DE 1/2 VEZ 242,40 M2, ESTRUTURA DE MADEIRA DE LEI 146,00 M2, TELHADO EM TELHA DE FIBRO CIMENTO 5MM 146,00 M2, INSTALACOES ELETRICAS COMPLETA, INST. HIDRO-SANITARIAS, JANELA DE FERRO 10,2 M2, PORTA DE FERRO 1,0 C3, PORTA DE MADEIRA 12,0 C3, VIDRO LISO 4mm 13,7 M2, CHAPISCO 484,80 M2 REBOCO 484,80 M2, ASSENTAMENTO PISO PAREDE 174,00 M2, FORRO EM LAMBRI 146,00 M2, CONTRA-PISO EM CONCRETO MAGRO (ESP. 5CM)= 146,00 M2, PISO CERAMICO 30X30 = 146 M2, CALCADA EM PISO CERAMICO 30X30 = 52 M2, PINTURA PVA LATEX INTERNA E EXTERNA 2 DEMAS COM MASSA CORRIDA 310,80 M2, PINTURA A OILEO 13,7 M2, VERNIZ PARA FORRO 2 DEMAS E ESQUADRIAS 166,00 M2.*****

Waldemar Silva Nascimento
Eng. de Seguranca do Trabalho
Ch. Dep. Técnico - CREA/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



**CREA-RO**

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia

Certidão Nº:

00011366

Autenticidade: 72470-D584D-8279C-C0F62-02A24

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00016663/06		Emissão: 06/07/2006	
Carteira: 233D RO	Profissional: AGAMENON LAGO NOBREGA		Folha: 1
C.P.F.: 21423440110	Título: ENGENHEIRO CIVIL		

CERTIFICAMOS QUE O PROFISSIONAL ACIMA QUALIFICADO REGISTROU A "ANOTACAO DE RESPONSABILIDADE TECNICA-ART", CONSTANTE DA PRESENTE CERTIDAO, TENDO SIDO COMPROVADA A EXECUCAO E CONCLUSAO DA OBRA E/OU SERVICO INDICADO CONFORME DESCRICAO ABAIXO:

Nº ART: 0186653	Registrada em: 19/05/2003	Baixada em: 05/07/2006
Endereço Obra: AV. LAURO SODRE, 2905		Bairro: TANQUES
CEP: 78900000	Cidade: PORTO VELHO	UF: RO
Proprietário/Contratante: SUPER. REGIONAL DEPART. DE POLICIA FEDER		
Empresa: RIO AMAZONAS CONSTRUCOES LTDA		

CONSTRUCAO DO ESTANDE DE TIRO DA SUPERINTENDENCIA REGIONAL DA POLICIA FEDERAL EM RONDONIA 1263.24M2. LIMPEZA PREPARO DO TERRENO 27M2, BARRACAO DA OBRA EM MADEIRA 323.47M2, LOCAÇÃO DA OBRA 4.41M3, ESCAVACAO DAS SAPATAS 6.50M3, ESCAVACAO PARA O POSTEAMENTO DE ILUMINACAO 16.48M3, ESCAVACAO DOS BALDRAMES 4.54M3, ESCAVACAO DA FOSSA 3.15M3, ESCAVACAO DO SUMIDOURO 72M3, ESCAVACAO E REMOCAO DE CAMADA ORGANICA PARA FORA DO LOCAL 0.19M3, ESCAVACAO DE CAIXAS DE PASSAGEM DE GORDURA 1.80M3, ESCAVACAO DE VALETAS DE TUBULACAO ELETRICA HIDRO-SANITARIO 18.50M3, REATERRO COMPACTADO DE VALAS

692.30M3, ATERRO APILOADO DA AREA INTERNA DA OBRA COM EMPRESTIMO 2.47M3, SAPATAS SEM C.A. CONFORME PROJETO 6.32M3, VIGA BALDRAME EM C.A. CONFORME PROJETO 16.92M2, IMPERMEABILIZACAO DE BALDRAME 163.05M2,

IMPERMEABILIZACAO DA LAJE E NAS PAREDES DE CONCRETO 93.03M3, PILARES GALERIAS EM CONCRETO ARMADO 27.53M2, LAJE-PRE-MOLDADA PARA FORRO BEIRA L COM CAPEAMENTO

E=305CM 0.12M3, VERGAS EM CONCRETO ARMADO SOBRE ABERTURAS 4.74M3, VIGAS EM CONCRETO ARMADO 16.11M2, ALVENARIA DE UMA VEZ COM TIJOLOS 15X20CM DE SEIS FUROS 93.98M2, ALVENARIA DE MEIA VEZ COM TIJOLOS 15X20CM DE SEIS FUROS 148.84M2, ESTRUTURA PARA TELHA CALHETAO 148.84M2, TELHA CALHETAO UMA UNIDADE, FOSSA SEPTICA 2.10X1.10X1.80 UMA UNIDADE, SUMIDOURO EM ALVENARIA CONTRAFIADA VAZADA COM D=1.50M E H=2M DUAS UNIDADES, TUBO PVC RIGIDO PARA ESGOTO A=40MM 01M - B=50MM 18M - C=100MM DUAS UNIDADES, CAIXA DE INSPECAO EM ALVENARIA E TAMPA CONCRETO D=0.50X0.50X0.40M DUAS UNIDADES, CAIXA SI-FONADA (150X150X100MM) UMA UNIDADE, CAIXA D'AGUA DE 1000L EM FIBRA DE CI-

MENTO, 12.00M TUBOS E CONEXOES EM PVC RIGIDO SOLDAVEL PARA AGUA FRIA COM CONEXOES A=020MM MEIA POLEGADA, 6M B=025 TRES QUARTOS DE POLEGADA, 5M C=032MM UMA POLEGADA, DUAS UNIDADES, FLANGE DE PVC TRES QUARTOS DE POLEGADA UMA UNIDADE, TORNEIRA DE BOIA DE PVC TRES QUARTOS DE POLEGADA 5 UNIDADES, SIFAO DE PVC LAVATORIO 5 UNIDADES, ENGATE DE PVC 40CM PARA



**CREA-RO**

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia

Certidão Nº:

00011366

Autenticidade: 72470-D584D-8279C-C0F62-02A24

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

Protocolo: PRO-00016663/06		Emissão: 06/07/2006	
Carteira: 233D RO	Profissional: AGAMENON LAGO NOBREGA		Folha: 2
C.P.F.: 21423440110	Titulo: ENGENHEIRO CIVIL		

LAVATO-RIO CX DE DESCARGA DUAS UNIDADES, REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADO TRES QUARTSO DE POLEGADA UMA UNIDADE, REGISTRO DE GAVETA SEM CANOPLA UMA POLEGADA TRES UNIDADES, VASO SANITARIO EM LOUCA BRANCA COM TAMPA E CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA 5 UNIDADES, LAVATORIO EM LOUCA COM COLUNA 5 UNIDADES TORNEIRA DE PRESSAO MEIA POLEGADA COM AERADOR PARA LAVATORIO TRES UNIDA-DES, PORTA PAPEL METALICO COM PRESSAO PARA AGUA FIXO NA PAREDE 2.90M2, JANELA DE FERRO E VIDRO TIPO BASCULANTE 2.90M2, VIDRO 3MM 5 UNIDADES, PORTA DE MADEIRA CHAPEADA COMPLETAS 0.60X2.10 UMA UNIDADE, PORTA DE MADEIRA CHAPEADA COMPLETAS 1.60X2.10M 187.95M2, CHAPISCO PARA PAREDES NO TRACO 1:3 DE CIMENTO E AREIA MEDIA LAVADA 27.53M2, CHAPISCO DE TETO NO TRACO 1:3 DE CIMENTO E AREIA MEDIA LAVADA 131.71M2, REBOCO DE PAREDE NO TRACO 1:5 DE CIMENTO E AREIA MEDIA LAVADA 27.53M2, REBOCO DE TETO NO TRACO 1:5 DE CIMENTO E AREIA LAVADA 56.24M2, REBOCO DE PAREDE NO TRACO 1:5 DE CIMENTO E AREIA LAVADA 56.24M2, ASSENTAMENTO DE AZULEJO 15X15CM DE PRIMEIRA QUALIDADE COM ARGAMASSA COLANTE 323.47M2, CONTRA PISO EM CONCRETO SIMPLES ESQ. 6CM IMPERMEABILIZADO 399M2, REGULARIZACAO DO CONTRAPISO E=3CM 12.08M2, CERAMICA ESMALTADA 30CMX30CM DE PRIMEIRA QUALIDADE PEI-5 0.12M2, SOLEIRA EM GRANITO 63M2, EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS E TETO COM DUAS DEMAOS 159.24M2, PINTURA PVA-LATEX EM PAREDES E TETO 2 DEMAOS 29.40M2, PIN-TURA EM ESMALTE SINTETICO SOBRE MASSA NAS PORTAS E CAIXILHOS UMA UNIDADES INSTALACOES ELETRICAS PREDIAIS COMPLETAS 7 UNIDADES, DIVISORIAS DE ENTRE ATIRADORES 112M, CANALETAS EM ALVEANRIA UMA UNIDADE, SISTEMA DE ABSORCAO DE PROJETIL (SACOS DE AREIA E PNEUS) 8M2, PORTAO DE TUBO GALVANIZADO E TELA ARAMADA 380M2, LIMPEZA GERAL DA OBRA.*****

ESTE DOCUMENTO FOI EMITIDO POR MEIOS ELETRONICOS. SUA AUTENTICIDADE DEPENDE DO CODIGO ACIMA ESPECIFICADO. PARA VERIFICACAO CONSULTE O SITE WWW.CREARO.ORG.BR, CLIQUE EM CERTIDOES E INFORME O CODIGO.

PORTO VELHO-RO, 6 de Julho de 2006

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO

A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, por intermédio de seu representante legal o Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10

DECLARAR que o profissional Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10 detentor de responsabilidade técnica será o que acompanhará as obras.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001- 48
Agamenon Lago Nóbrega
RG :55366 SSP/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

QUALIFICAÇÃO



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

COMPROVAÇÃO DA CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL			
DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADE	
		EXIGIDA	COMPROVADA
Revestimento Cerâmico	m ²	950	1.865,63
Instalação de bancadas e/ou divisórias de granito		150	184,45
Pintura Epóxi		400	1.114,00

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA



O município de Jataí – Goiás inscrito no CNPJ nº: 01.165.729/0001-80 por meio do engenheiro Civil, Dr. **TALES AUGUSTO MACHADO**, CREA/GO: 6567/D, Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí, desta Administração, **ATESTA** Para fins de comprovação técnica, que a empresa: **A&A ENGENHARIA LTDA**, inscrita com CNPJ nº: **12.188.018/0001-48** localizada na Avenida Modesto Vaz Machado, quadra 03, lote 01, centro, Santo Antônio de Goiás, Estado de Goiás, através do seu representante legal e responsável técnico o profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA**, portador da Cédula de Identidade **233/85 CREA/RO**, Cadastro de Pessoa Física CPF nº: 214.234.401-10, Engenheiro Civil, **CREA/RO: 233/85**, executou o contrato **0100/2012** durante o período de 14/03/2012 a 12/07/2012, através da Licitação: Tomada de Preço: **01/2012** Construção da **SEDE ADMINISTRATIVA DO PROCON** sob o número da ART **00038425201207542510** registrada em 13/04/2012 e substituída pela ART **1020210192624** pelo motivo: Inclusão da empresa executada acima referida, executando os seguintes serviços discriminados abaixo:

OBRA: CONSTRUÇÃO DA SEDE ADMINISTRATIVA DO PROCON

LOCAL: Rua Leopoldo de Bulhões esq.c/Av. Rio Verde – Setor Santa Maria – Jataí/GO

ITEM	DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES E DEMOLIÇÕES		
1.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA S/REAPROV. C/TRANSP. E CARGA	M3	15,03
1.2	LIGAÇÃO PROVISORIA ÁGUA	UN.	1,00
1.3	LIGAÇÃO PROVISORIA LUZ E FORÇA	UN.	1,00
1.4	TAPUME CHAPA COMP. RESINADA 6MM C/ABERT.E.PORTÃO	M2	149,96
1.5	LOCAÇÃO DA OBRA	M2	99,92
1.6	PLACA DE OBRA	M2	3,00
2.0	TRANSPORTES		
2.1	TRANSP. DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONARIA C/CARGA	M3	19,54
3.0	SERVIÇO EM TERRA		
3.1	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO	M2	50,00
3.2	AQUISIÇÃO DE TERRA C/TRANSPORTE INCLUSO	M3	10,00

4.0	FUNDAÇÕES E SONDAGENS		
4.1	CONCRETO USIN. CONVECIONAL FCK=20 MPA (O.C.)	M3	-
5.0	ESTRUTURA		
5.1	FORMA – TABUA C/REAPROV. 2 VEZES – (OBRAS CIVIS)	M2	50,57
5.2	AÇO CA-50 DE 1/4 A 3/8 – (OBRAS CIVIS) 6,3 A 10,0MM	KG	439,51
5.3	AÇO CA-60 – (OBRAS CIVIS)	KG	84,93
5.4	PREPARO DE CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA – (OB.C)	M3	6,70
5.5	LANÇAMENTO / APLICAÇÃO CONCRETO – (OBRAS CIVIS)	M3	6,70
6,0	INST. ALET./TELEFONICA/CABEAMENTO ESTRUTURADO		
6.1	TOMADA TERMINAL DE COMPUTADOR	UN	16,00
6.2	TOMADA TELEFONICA	UN	7,00
6.3	TOMADA 2P+T, 15A/220V	UN	6,00
6.4	INTERRUPTOR PARALELEO SIMPLES	UN	2,00
6.5	INTERRUPTOR DUPLO DE 10A/220V	UN	1,00
6.6	INTERRUPTOR SIMPLES DE 10A/220V	UN	3,00
6.7	INTERRUPTOR SIMPLES 3 SEÇÃO	UN	2,00
6.8	INTERRUPTOR SIMPLES 01 TOMADA	UN	14,00
6.9	LÂMPADA FLUORESCENTE DE TLD 20W ESPECIFICAÇÕES CATEGORIA PRO. TEMP.	UN	1,00
6.10	LÂMPADA FLUORESCENTE DE TLD 36W/40W840 PHILLIPSE – ESPECIFICAÇÕES CATEGORIA PRO. TEMP. DE COR 4.000K, IRC 85, FLUXO LUMINOSO 3.350 LM	UN	57,00
6.11	LUMINÁRIA PARA 01 LÂMPADAS FLUORESCENTES 20W	UN	1,00
6.12	LUMINÁRIA PARA 01 LÂMPADAS FLUORESCENTES 36W/40W	UN	25,00
6.13	LUMINÁRIA PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES 36W/40W, T. TCS027/232-00	UN	16,00
6.14	CONDULET PVC C 3/4" S/TAMPA	UN	7,00
6.15	CONDULET PVC T 3/4" S/TAMPA	UN	5,00
6.16	CONDULET PVC LL 3/4" S/TAMPA	UN	4,00
6.17	CONDULET PVC LR 3/4" S/TAMPA	UN	4,00
6.18	TAMPA CEGA CONDULET PVC 1/2" OU 3/4"	UN	18,00
6.19	REATOR ELETRÔNICO, ALTO FATOR POTÊNCIA P/FLUORESCENTE DE 36W/220V, TIPO ED40A26 P PHILLIPS.	UN	25,00
6.20	REATOR ELETRÔNICO DUPLO, ALTO FATOR POTÊNCIA P/FLUORESCENTE DE 36W/220V, TIPO ED40A26 P PHILLIPS	UN	16,00
6.21	CURVA DE 90 GRAUS DE PVC RIGIDO DIAM. 3/4	UN	40,00
6.22	LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, 2X20W COMPLETA	UN	2,00
6.23	REFLETOR PARA LÂMPADA VAPOR METALICO 500W INSTALADO EM SUPORTE TIPO FRONT LIGHT	UN	1,00
6.24	REATOR ALTO POTÊNCIA P/LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W/220V, USO EXTERNO, TIPO VSTE 100A261G P PHILLIPS	UN	1,00
6.25	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W, TIPO MASTERCOLOUR CDO-	UN	1,00

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.286.014/0001-48



	ET 100W PHILLPS, ESPECIFICAÇÕES: TEMP. DE COR 3.200K, IRC 88, FLUXO LUMINOSO DE 10,700LM.		
6,26	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA LÂMPADA DE DESCARGA /ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 600W, ESPECIFICAÇÕES ACIONAMENTO ENTRE 5 E 0,5 LUX (ANOITECER) E DESLIGAMENTO ENTRE 10 E 100LUX (AMANHECER) COMPLETO COM BASE.	UN	1,00
6.27	SOQUETE PARA LÂMPADA FLUORESCENTE	UN	114,00
6.28	SPOT SIMPLES	UN	2,00
6.29	LÂMPADA COMPACTA ELETRÔNICA 15W	UN	2,00
6.30	QUADRO METÁLICO EM CHAPA DE AÇO, ESPESSURA MÍNIMA DE 1,9MM (14USG) PINTURA EM EPÓXI, ANTIFERRUGEM, COR CINZA RAL 7032, OU TINTA VINILICA DE PADRÃO OU COR EQUIVALENTE, COM GRAU DE PROTEÇÃO IP40, PORTA EM CHAPA DE AÇO COM ESPESSURA MINIMA DE 1.5MM. (16USG) COM TRINCO OU FENDA, SOBRE TAMPA EM CHAPA DE AÇO 1,2MM (18USG). VAZADA PARA PASSAGEM DAS ALAVANCAS DOS DISJ. CAP. MIN. 10 DISJ.	UN	1,00
6.31	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 06 E	UN	1,00
6.32	CX. METALICA P/TELEFONE	UN	2,00
6.33	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO DE 15A/600V, NÃO TROPICALIZADO, DO TIPO CAIXA MOLDADA, SIEMENS.3VF22	UN	12,00
6.34	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO DE 50A/600V, NÃO TROPICALIZADO, DO TIPO CAIXA MOLDADA, SIEMENS.3VF22	UN	1,00
6.35	DISJUNTOR DIFERENCIAL BIPOLAR DE 5A/600V, DO TIPO CAIXA MOLDADA	UN	2,00
6.36	DISJUNTOR DIFERENCIAL BIPOLAR DE 15A/600V, DO TIPO CAIXA MOLDADA	UN	1,00
6.37	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DIAMETRO 3/4	M	56,00
6.38	FIO DE COBRE ISOLADO – 0,45/0,75 KV EM PVC/70°, SEÇÃO DE 1,5MM ²	UN	650,00
6.39	FIO DE COBRE ISOLADO – 0,45/0,75 KV EM PVC/70°, SEÇÃO DE 2,5MM ²	UN	940,00
6.40	ARAME GALVANIZADO N° 14, DWG, COM ARGOLAS	KG	8,00
6.41	MANGUEIRA FLEXIVEL D, 25MM	M	240,00
6.42	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO, SEÇÃO DE 50MM	M	30,00
6.43	CAIXA METALICA 4X2	UN	81,00
6.44	FITA ISOLANTE 20M	UN	6,00
7.0	INST. HIDRO-SANITÁRIA		
7.1	CAIXA DE PASSAGEM 60X60	UN	3,00
7.2	CAIXA DE AREIA COM GRELHA	UN	4,00
7.3	JOELHO 90 GRAUS SOLD. C/BUCHA LATÃO 25X3/4	UN	21,00
7.4	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25MM	UN	21,00

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



7.5	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32MM	UN	2,00
7.6	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 50MM	UN	4,00
7.7	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 60MM	UN	2,00
7.8	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 25MM	UN	6,00
7.9	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 32MM	UN	3,00
7.10	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 50MM	UN	2,00
7.11	LUVA DE REDUÇÃO SOLDAVEL C/ROSA 25X1/2"	UN	2,00
7.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMNETRO 3/4"	UN	1,00
7.13	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 3/4"	UN	4,00
7.14	REGISTRO DE PRESSÃO C/CANOPLA CROMADA	UN	3,00
7.15	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAMETRO 25MM	M	45,00
7.16	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAMETRO 32MM	M	3,00
7.17	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAMETRO 50MM	M	14,00
7.18	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAMETRO 60MM	M	10,00
7.19	ADAPTAD. PVC SOLD. LONG. C/FL. LIV. P/CX.DAGUA	UN	4,00
7.20	ADAPTAD. PVC SOLD. LONG. C/FL. LIV. P/CX.DAGUA	UN	2,00
7.21	ADAPTAD. SOLD. CURTO C/BOLSA E ROSCA P/REG. 25X3/4"	UN	3,00
7.22	ADAPTAD. SOLD. CURTO C/BOLSA ROSCA	UN	12,00
7.23	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25MM	UN	6,00
7.24	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32MM	UN	2,00
7.25	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 50MM	UN	4,00
7.26	TE REDUÇÃO 90 GRAUS SOLDAVEL 50X25MM	UN	6,00
7.27	ADESIVO PLASTICO – FRASCO 850 G	UN	7,00
7.28	SOLUÇÃO LIMPADORA 1000 CM3	UN	1,00
7.29	CORPO CX. SIFONADA DIAM. 100X100X50	UN	2,00
7.30	CORPO RALO SIFONADO CONICO DIAM. 100X40	UN	1,00
7.31	CAIXADAGUA POLIURETANO 1000 LTS. C/TAMPA	UN	2,00
7.32	CAIXA DE GORDURA 50 L. CONCRETO	UN	1,00
7.33	TORNEIRA BOIA DIAMETRO (3/4")20	UN	2,00
7.34	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 40MM	UN	12,00
7.35	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 50MM	UN	4,00
7.36	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 75MM	UN	28,00
7.37	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 100MM	UN	6,00
7.38	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 40MM	UN	1,00
7.39	JUNÇÃO SIMPLES DIAMETRO 100X50MM	UN	1,00
7.40	TUBO SOLD. P/ESGOTO DIAM. 40MM	M	16,00
7.41	TUBO SOLD. P/ESGOTO DIAM. 50MM	M	9,00
7.42	TUBO SOLDAVEL P/ESGOTO DIAM. 75MM	M	96,00
7.43	TUBO SOLDAVEL P/ESGOTO DIAM. 100MM	M	30,00
7.44	VASO SANITÁRIO	UN	6,00
7.45	LIGAÇÃO P/SAIDA DE VASO (100MM)	UN	6,00
7.46	TUBO DESCARGA CURTO 1.1/2"	UN	6,00
7.47	TUBO DE LIGAÇÃO PVC CROMADO 1.1/2"	UN	6,00
7.48	VALVULA DE DESCARGA HIDRA/DOCOL PLÁSTICO	UN	6,00
7.49	CONJUNTO DE FIXAÇÃO P/VASO SANITARIO (PAR)	CJ	6,00



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



7.50	TAMPA PARA VASO SANITARIO 1° LINHA	UN	6,00
7.51	PAPELARIA LOUÇA – EMBUTIR	UN	6,00
7.52	CUBA DE LOUÇA DE EMBUTIR OVAL	UN	6,00
7.53	LIGAÇÃO FLEXIVEL P/LAVATÓRIO PVC DIÂMETRO 1/2"	UN	6,00
7.54	SIFÃO P/LAVATORIO PVC DIAM. 1X1.1/2"	UN	6,00
7.55	TORNEIRA P/LAVATORIO DIAMETRO 1/2"	UN	6,00
7.56	VÁLVULA P/LAVATORIO PVC DIAMETRO 1"	UN	6,00
7.57	PAPELARIA PORTA PAPEL – PAREDE	UN	2,00
7.58	SABONETEIRA LIQUIDA	UN	2,00
7.59	TORNEIRA P/PIA OU BEBED. 1/2" E 3/4"	UN	1,00
7.60	SIFÃO PVC P/PIA 1.1/2" X 2"	UN	1,00
7.61	CUBA INOX 35X40X15CM	UN	1,00
7.62	VÁLVULA METÁLICA AMERICANA P/PIA	UN	1,00
7.63	TORNEIRA DE JARDIM C/BICO P/MANGUEIRA DIAM. 3/4"	UN	1,00
7.64	TANQUE DE AÇO INOX	UN	1,00
7.65	SIFÃO P/TANQUE 1"	UN	1,00
7.66	VALVULA P/TANQUE METALICA	UN	1,00
7.67	CAIXA ALV.P/TONEIRA JARDIM	UN	1,00
7.68	PORTA GRELHA QUADRADO P/GRELHA RED.CROM. DIAM. 100M	UN	2,00
7.69	GRELHA QUADRADA AÇO INOX ROTATIVO DIAM. 100MM	UN	2,00
8.0 ALVENARIAS E DIVISÓRIAS			
8.1	ALVENARIA TIJOLO FURADO ½ VEZ – 10X20X20	M2	213,67
8.2	DIVISORIA GRANITO POLIDO	M2	9,60
8.3	DIVISORIA PAINEL/ROD. SIMPLES/PERF. ALUM. PAINES C/VIDRO	M2	32,40
9.0 IMPERMEABILIZAÇÃO			
9.1	IMPERMEABILIZAÇÃO – JARDINEIRA C/MANTA ANTI-RAIZ (COMPLETA)	M2	96,56
10.0 ESTRUTURAS METÁLICAS / MADEIRA			
10.1	ESTRUTURA MET. COM COBERTURA POLICARBONATO	M2	6,91
10.2	ESTRUT. DE MADEIRA – TELHA DE FIBROCIMENTO	M2	399,69
11.0 COBERTURAS			
11.1	COBERTURAS C/TELHA ONDULADA 6,0MM	M2	399,69
11.2	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	ML	59,60
11.3	RUFO DE CHAPA GALVANIZADA	ML	85,76
12.0 ESQUADRIAS METÁLICAS			
12.1	ESQUADRIA ALUMÍNIO MAXIMO AR C/FERR.(M.O.FAB.INC.MAT.)	M2	18,24
12.2	PORTA DE ENROLAR C/FERRAGENS	M2	7,35
12.3	PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANA C/FERR.(M.O.FAB.INC.MAT.)	M2	25,44

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.874/0001-48



12.4	GUARDA CORPO/TUBO IND. E TELA ARTIST.	M2	23,75
12.5	CORRIMÃO/TUBO INDUSTRIAL C-1	M	34,50
13.0	VIDROS		
13.1	VIDRO LISO 4 MM	M2	18,42
13.2	VIDRO TEMPERADO C/FERRO	M2	10,44
14.0	REVESTIMENTO DE PAREDES INTERNO		
14.1	CHAPISCO COMUM	M2	1.148,46
14.2	REBOCO PAULISTA A13 (1 CALH: 3 ARMLC + 100 KG CI/M3)	M2	1.148,46
14.3	REVESTIMENTO COM CERAMICA 20X20	M2	61,96
14.4	REJUNTAMENTO C/CIMENTO-COLA	M	424,43
15.0	REVESTIMENTO DE PAREDES EXTRENO		
15.1	CHAPISCO COMUM	M2	844,75
15.2	REBOCO PAULISTA A13 (1 CALH : 3 ARMLC + 100 KG CI/M3)	M2	844,75
15.3	CERAMICA 10X10 (QUARTER) C/REJ.FLEXIV. TOM FORTE (EXTERIOR)	M2	110,99
16.0	FORROS		
16.1	CHAPISCO EM FORRO (1 CI: 3 ARG)	M2	294,37
16.2	REBOCO PAULISTA EM FORRO (1 CALH : 4 ARML + 150 KG CI/M3)	M2	294,37
16.3	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	409,77
16.4	ESTRUTURA EM METALON P/FIXAÇÃO DE FORRO DE GESSO EM PLAC.	M2	409,77
16.5	TABICA PARA FORRO DE GESSO	M	292,00
17.0	REVESTIMENTO DE PISO		
17.1	PISO CONCRETO DESEMPEN. ESPE. = 5 CM	M2	294,37
17.2	REGULARIZAÇÃO DE PISO/LAJE (1:3) E=2 CM	M2	415,24
17.3	PISO EM PORCELANATO	M2	415,24
17.4	RODAPÉ EM PORCELANATO	ML	274,74
17.5	PISO EM CONC. DESEMPENADO E=7 CM 1:2,5:3,5	M2	74,29
18.0	PINTURA		
18.1	PINTURA TEXTURIZADA C/SELADOR ACRILICO	M2	621,79
18.2	PINTURA LATEX ACRILICA 3 DEMAOS C/SELADOR	M2	837,98
18.3	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	704,14
18.4	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	996,00
18.5	PINTURA ESMALTE C/FUNDO ANTIOX	M2	47,50
18.6	PINTURA PARA PISO	M2	74,29
19.0	DIVERSOS		
19.1	LIMPEZA FINAL DE OBRA – (OBRAS CIVIS)	M2	709,61

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



19.2	GRAMA ESMERALDA EM PLACA	M2	50,00
19.3	PLACA DE INAUGURAÇÃO AÇO ESC. 80X60 CM	UN	1,00
19.4	LETRAS TIPO CAIXA EM AÇO INOX	M	3,50
19.5	BASE DA BANCADA	M	5,90
19.6	BANCADA DE GRANITO	M2	7,01



Jataí – GO, 06 de dezembro de 2021



TALES AUGUSTO MACHADO
Secretário de Obras
Eng. Civil 6567/D CREA/GO

Engenheiro Civil CREA/GO: 6567/D

Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O Município de Jataí - Goiás inscrito no CNPJ: 01.165.729/0001-80 por meio do Engenheiro Civil, Dr. **TALES AUGUSTO MACHADO**, CREA/GO: 6567/D, Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí, desta Administração, **ATESTA** Para fins de comprovação técnica, que a empresa: **A&A ENGENHARIA LTDA**, inscrita com CNPJ: 12.188.018/0001-48 localizada na Avenida Modesto Vaz Machado, quadra 03, lote 01, centro, Santo Antônio de Goiás, Estado de Goiás, através do seu representante legal e responsável técnico o profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA**, portador da Cédula de Identidade **233/85 CREA/RO**, Cadastro de Pessoa Física CPF: 214.234.401-10, Engenheiro Civil, **CREA/RO: 233/85**, executou o contrato **0305/2011** no período de 15/09/2011 até 13/03/2012. Através da Licitação: Tomada de Preço: **12/2011 - Obra De Construção De Uma Escola Pública Municipal No Bairro Cidade Jardim (Minha Casa Minha Vida), Em Jataí-GO**. Sob o número de ART **00038425201126081510** registrada em 17/11/2011. Executando os seguintes serviços discriminados abaixo:

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QTDE.
BLOCO 01 - SALAS DE AULA E SECRETARIA			
01	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	LOCACAO DA OBRA	M2	1.260,85
1.2	PLACA DA OBRA	M2	4,50
1.3	BARRACAO DE OBRA EM TABUAS DE MADEIRA C/ BAN. COB. EM FIBRO. INST. ELET. E HID.	M2	6,00
1.4	TRANSP.DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONARIA COM CARGA	M3	126,07
1.5	DEPOSITO P/CIMENTO A=5 M2	UN.	1,00
02	SERVIÇOS EM TERRA		
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS	M3	40,77
2.2	REATERRO COM APILOAMENTO	M3	40,77
03	FUNDAÇÕES		
3.1	ESTACA A TRADO DIAM.30 CM S/FERRO	ML	287,50
3.2	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	547,42
3.3	PREPARO CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA - (OB.CIVIS)	M3	38,33
3.4	LANCAMENTO/APLICACAO CONC.EM FUNDAÇÃO- (O.C.)	M3	38,33
3.5	ACO CA-50A - 12,5 MM (1/2") - (OBRAS CIVIS)	KG	4,00
3.6	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	369,50
3.7	AÇO CA 50-A 8,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	843,66
3.8	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	804,70
3.9	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	558,76
04	ESTRUTURA		
4.1	FORMA DE TABUA CINTA/PILAR SOBRE/ENTRE ALVENARIA U=8 VEZES	M2	1.003,60
4.2	ACO CA-50A - 12,5 MM (1/2") - (OBRAS CIVIS)	KG	84,70



A&A ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 12.188.014/0001-48



Tales Augusto Maciel
 Secretário de Obra
 Enn.º Civil 6567/D CREA

4.3	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	1.365,30
4.4	AÇO CA 50-A 8,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	1.199,40
4.5	ACO CA-50A 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	17,00
4.6	ACO CA-60 - 5,0 MM (3/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	1.305,90
4.7	PREPARO DE CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA - (O.C.)	M3	59,19
4.8	LANC./APLIC. CONCRETO EM ESTRUTURA - (OBRAS CIVIS)	M3	59,19
4.9	LAJE PRE-MOLD.P/FORRO CAP E=2CM C/FERR.DISTRIBUIÇÃO	M2	9,30
4.10	ESCORAMENTO MONTAGEM E DESFORMA DE LAJE EM u - U=1 VEZ	M2	9,30
05	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
5.1	CAIXA PVC 4X2"	UN.	147,00
5.2	CAIXA PVC OCTOGONAL 3X3"	UN.	124,00
5.3	CAIXA ALUMÍNIO 4"X2" 1X2"	UN.	13,00
5.4	CURVA 180° PVC ROSCA 1.1/4"	UN.	1,00
5.5	CURVA 90° PVC LONGA ROSCA 1.1/4"	UN.	1,00
5.6	LUVA PVC ROSCA 1.1/4"	UN.	3,00
5.7	NIPLE 1.1/2"	UN.	3,00
5.8	ARRUELA DE PRESSÃO GALVANIZADO 1/4"	UN.	4,00
5.9	ARRUELA LISA GALVANIZADA 1/4"	UN.	1.535,00
5.10	ARRUELA LISA GALVANIZADA 3/8"	UN.	222,00
5.11	BUCHA DE NYLON S6	UN.	4,00
5.12	PARAFUSO FENDA GALV. CAB. PANELA 4,8X45MM AUTOATARRACHANTE	UN.	4,00
5.13	PARAFUSO GALV. CAB. SEXTAVADO 3/8"X2.1/2" ROSCA SOBERBA	UN.	7,00
5.14	PARAFUSO GALV. CAB. SEXTAVADO 3/8"X2.1/2" ROSCA TOTAL VW	UN.	214,00
5.15	PARAFUSO GALV. CABEÇA LENTILHA 1/4"X5/8" MÁQUINA ROSCA TOTAL	UN.	640,00
5.16	PORCA SEXTAVADA GALV. 1/4"	UN.	887,00
5.17	PORCA SEXTAVADA GALV. 3/8"	UN.	222,00
5.18	SUPORTE PARA CABO DE AÇO 38X90MM	UN.	222,00
5.19	VERGALHÃO GALV. ROSCA TOTAL 1/4" (COMP.P/ PROJ.)	UN.	222,00
5.20	CABO SINTENAX 1 KV No 1,5 MM2	M	1.263,80
5.21	CABO SINTENAX 1 KV No. 2,5 MM2	M	2.791,10
5.22	CABO SINTENAX 1 KV No. 4 MM2	M	723,80
5.23	CABO SINTENAX 1 KV No. 6 MM2	M	794,70
5.24	CABO SINTENAX 1 KV No. 10 MM2	M	941,40
5.25	CABO SINTENAX 1 KV No. 50 MM2	M	72,40
5.26	CABO SINTENAX 1 KV No. 95 MM2	M	3,90
5.27	CABO SINTENAX 1 KV No. 150 MM2	M	15,60
5.28	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 40X40X15 CM	UN.	5,00
5.29	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 50X50X15 CM	UN.	1,00
5.30	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN.	18,00
5.31	INTERRUPTOR SIMPLES (2 SECOES)	UN.	16,00
5.32	INTERRUPTOR SIMPLES (3 SECOES)	UN.	1,00
5.33	PLACA CEGA	UN.	8,00
5.34	PLACA P/ 1 FUNÇÃO	UN.	96,00
5.35	TOMADA 2 P+T UNIVERSAL	UN.	109,00
5.36	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 30-A	UN.	46,00
5.37	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 60 A 100-A	UN.	1,00



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48

Rua Itarumã, 355. Vila Santa Maria – Jataí, Goiás. CEP: 75800-089
(64) 3632.8800 - www.jatai.go.gov.br

Tales Augusto Macha
Secretário de Obras
CREAIG

5.38	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 150-A	UN.	1,00
5.39	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 100X50MM CHAPA 18	M	12,80
5.40	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 100X75MM CHAPA 18	M	9,20
5.41	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 150X50MM CHAPA 18	M	4,00
5.42	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 50X50MM CHAPA 18	M	370,20
5.43	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 75X50MM CHAPA 18	M	4,00
5.44	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 75X75MM CHAPA 18	M	5,80
5.45	SUPORTE VERTICAL 120X146MM	UN.	5,00
5.46	SUPORTE VERTICAL 120X160MM	UN.	2,00
5.47	SUPORTE VERTICAL 70X81MM	UN.	202,00
5.48	SUPORTE VERTICAL 70X96MM	UN.	7,00
5.49	SUPORTE VERTICAL 95X114MM	UN.	5,00
5.50	TALA PLANA PERFURADA 50MM	UN.	156,00
5.51	TALA PLANA PERFURADA 75MM	UN.	6,00
5.52	TAMPA PRESSÃO 100MM CHAPA 24	M	21,90
5.53	TAMPA PRESSÃO 150MM CHAPA 24	M	4,00
5.54	TAMPA PRESSÃO 50MM CHAPA 24	M	370,20
5.55	TAMPA PRESSÃO 75MM CHAPA 24	M	9,80
5.56	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 3/4"	M	415,50
5.57	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 1"	M	124,30
5.58	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 1 1/2"	M	31,70
5.59	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 3"	M	37,70
5.60	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 4"	M	3,60
5.61	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 5"	M	18,10
5.62	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 6"	M	20,00
5.63	ELETRODUTO PVC ROSCA, VARA 3,0M 3/4"	M	2,00
5.64	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ FLUORESCENTE TUBULAR 2X40 W	M	99,00
5.65	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ FLUORESCENTE TUBULAR 40 W	UN.	3,00
5.66	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ INCANDESCENTE 100W	UN.	22,00
5.67	PLAFONIER 4"	UN.	22,00
5.68	REATOR ELÉTRICOMAGNÉTICO P/ FLUORESCENTE TUBULAR 1X40W	UN.	3,00
5.69	REATOR ELETRÔNICO P/ FLUORESCENTE TUBULAR 2X40W	UN.	99,00
5.70	SOQUETE BASE E 27	UN.	22,00
5.71	SOQUETE BASE G 13	UN.	402,00
5.72	LÂMPADA INCANDESCENTE USO ESPECÍFICO ANTHINSETO 100W	UN.	20,00
5.73	LÂMPADA INCANDESCENTE DE USO GERAL 100W	UN.	2,00
5.74	LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR COMUM - DIAM. 33MM 40W	UN.	201,00
5.75	CAIXA DE PASSAGEM CONCRETO/ALVENARIA 800X800X800MM	UN.	1,00
5.76	PADRAO MONOFASICO, 10 MM2 H=7 METROS	UN.	1,00
5.77	QUADRO DE DISTRIBUICAO CB-24E - 150A	UN.	1,00
5.78	QUADRO DE DISTRIBUICAO CB-50E - 225A	UN.	1,00
TELEFONE			
5.79	CAIXA PVC 4X2"	UN.	8,00
5.80	BLOCO TELEFONICO BLI-10 C/CANALETA	UN.	4,00
5.81	CANALETA DE MONTAGEM 1 MÓDULO BLI-10	UN.	4,00
5.82	PARAFUSO FENDA GALV. CAB. PANELA 2,9X10MM AUTOATARRACHANTE	UN.	4,00



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.488.014/0001-48

Rua Itarumã, 355. Vila Santa Maria – Jataí, Goiás. CEP: 75800-089
(64) 3632.8800 - www.jatai.go.gov.br

Tales Augusto Machar
Secretário de Obras
Engº Civil 6567/D CREA(GO)

5.83	CABOS TELEFÔNICO CCI - 50-1	M	54,40
5.84	CABO TELEFÔNICO CI - 50 - 10	M	2,90
5.85	PLACA PVC 4X2" - BEGE	UN.	8,00
5.86	TOMADA TELEFONICA (4 PINOS)	UN.	8,00
5.87	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 3/4"	M	57,20
5.88	CAIXA DISTRIBUICAO TELEFONICA 60X60X12 CM	UN.	1,00
5.89	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 60X60X12 CM	UN.	1,00
06	INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIO		
6.1	CAIXA D'AGUA RESERV.MET. CAP. 5000 LTS. C/TAMPA	UN.	1,00
6.2	VASO SANITARIO	UN.	9,00
6.3	PORTA TOALHA	UN.	8,00
6.4	TOALHA DE PAPEL	UN.	7,00
6.5	SABONETEIRA LIQUIDA PAREDE	UN.	7,00
6.6	FIXAÇÃO PARA LAVATÓRIO	UN.	2,00
6.7	SABONETEIRA DE LOUÇA	UN.	8,00
6.8	PORTA PAPEL HIGIENICO DE LOUÇA	UN.	9,00
6.9	LAVATÓRIO COM COLUNA	UN.	2,00
6.10	CUBA DE LOUCA DE EMBUTIR OVAL	UN.	7,00
6.11	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA	UN.	8,00
6.12	TANQUE DE LOUCA C/COLUNA	UN.	2,00
6.13	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMETRO 1.1/2"	UN.	1,00
6.14	REGISTRO DE PRESSAO C/CANOPLA DIAM.1"	UN.	8,00
6.15	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMETRO 1"	UN.	9,00
6.16	ADAP. PVC SOLD. COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA D'AGUA 32MMX1"	UN.	1,00
6.17	ADAP. PVC SOLD. LONGO C/ FLANGES LIVRES PARA CX. D'AGUA 50MM	UN.	2,00
6.18	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32 MM (1")	UN.	22,00
6.19	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL 50 mm (MARROM)	UN.	9,00
6.20	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 50 mm	UN.	1,00
6.21	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32 mm	UN.	14,00
6.22	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 50 mm	UN.	7,00
6.23	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X32MM	UN.	9,00
6.24	TORNEIRA P/LAVATORIO DIAMETRO 1/2"	UN.	9,00
6.25	TORNEIRA BOIA DIAMETRO 1.1/2" (40 MM)	UN.	1,00
6.26	TORNEIRA DE TANQUE DE LAVAR 25MM x 3/4"	UN.	2,00
6.27	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAMETRO 32 mm	ML	64,00
6.28	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 mm	ML	80,00
6.29	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONC. PRÉ-MOLD. DN 60MM C/ TAMPA H= 60CM	UN.	5,00
6.30	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA C/ TAMPA CONCRETO 40X40X40 CM	UN.	1,00
6.31	CORPO CX. SIFONADA DIAM. 100 X 100 X 40/50	UN.	9,00
6.32	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 100 MM	UN.	6,00
6.33	JOELHO PVC 45° ESGOTO 50MM	UN.	2,00
6.34	JOELHO PVC 45° ESGOTO 100MM	UN.	2,00
6.35	TE DE REDUÇÃO SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM	UN.	12,00
6.36	TE SANITARIO 50x50MM	UN.	1,00
6.37	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 100 X 50 mm	UN.	2,00
6.38	SIFÃO P/ LAVATÓRIO 1" - 1.1/2"	UN.	9,00

Atestado registrado mediante vinculação à respectiva CAT
CREA - GO
A 056.121



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.168.014/0001-48

Rua Itarumã, 355. Vila Santa Maria – Jataí, Goiás. CEP: 75800-089
(64) 3632.8800 - www.jatai.go.gov.br

Tales Augusto Machado
Secretário de Obras

6.39	VALVULA DE DESCARGA - CROMADA	UN.	9,00
6.40	TUBO DE DESCARGA LONGO 1.1/2"	UN.	9,00
6.41	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 100MM	ML	95,00
6.42	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 50MM	ML	51,00
6.43	VALVULA P/LAVATORIO PVC DIAMETRO 1"	UN.	9,00
6.44	MICTORIO DE LOUCA BRANCA C/SIFAO INTEGRADO E MED 33X28X53CM	UN.	2,00
6.45	VALVULA DESCARGA P/MICTORIO DIAM. 3/4" - 1/2"	UN.	2,00
6.46	BUCHA DE RED. SOLD. LONGA 50MM X 25MM	UN.	7,00
6.47	LUVA SOLD. D. 32MM	UN.	12,00
6.48	LUVA SOLD. C/ ROSCA 32X1	UN.	8,00
6.49	ADAPTADOR SOLD. C/ ROSCA 32X1	UN.	26,00
6.50	ADAPTADOR SOLD. C/ ROSCA 50X1 1/2	UN.	18,00
6.51	CONJUNTO DE FIXAÇÃO P/ VASO	UN.	9,00
6.52	JOELHO 90° SOLD. C/ BUCHA 25 X 1/2"	UN.	18,00
6.53	UNIÃO SOLD. D. 50 MM	UN.	2,00
6.54	TAMPA P/ VASO SANIT. 2ª LINHA	UN.	9,00
6.55	LIGAÇÃO FLEX P/ LAVATÓRIO PVC D. 1/2"	UN.	9,00
6.56	VALV. P/ TANQUE PVC	UN.	2,00
6.57	TUBO DE LIGAÇÃO 1 1/2"	UN.	9,00
6.58	RABICHO C/ ADAP. P/ TANQUE	UN.	2,00
6.59	FOSSA SÉPTICA 2,45 X 1,60 X 1,40	UN.	1,00
6.60	SUMIDOURO D. 1,60 X 4,50M	UN.	1,00
07	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS		
7.1	ALVENARIA EM TIJOLO 1/2 VEZ	M2	1.807,09
7.2	DIVISORIA DE GRANITO POLIDO	M2	42,00
08	COBERTURA		
8.1	COBERTURA C/ TELHA METALICA	M2	1.472,51
8.2	ESTRUT.-EM MADEIRA TELHA METÁLICA (C/TESOURA) C/FERRAGENS	M2	1.472,51
8.3	RUFO DE CHAPA GALVANIZADA	ML	39,00
09	ESQUADRIAS		
9.1	PORTA ABRIR VENEZIANA PF-4 C/ FERRAGENS	M2	42,00
9.2	PORTA DE ALUMINIO VENEZIANA C/ FERR. (M.O.FAB.INC. MAT)	M2	15,96
9.3	PORTA EM VIDRO TEMPERADO	M2	3,36
9.4	PORTÃO TUBO GALVANIZADO DIAMETRO 1.1/2" C/ FERRAGENS	M2	3,36
9.5	PORTA DE ENROLAR COM FERRAGENS	M2	30,00
9.6	PORTÃO DE FERRO REDONDO PT-6 C/ FERRAGENS	M2	13,44
9.7	ESQ. MAXIMO AR CHAPA/VIDRO J1/J2/J7/J15 C/ FERRAGENS	M2	125,40
9.8	VIDRO TEMP. MAXIMO AR C/ FERR.	M2	26,04
9.9	ESQ. DE CORRER CHAPA/VIDRO J9/J10/J12/J13 C/ FERRAGENS	M2	3,30
10	REVESTIMENTO DE PAREDES		
10.1	CHAPISCO COMUM	M2	3.614,18
10.2	REBOCO P/ PAREDES ARGAMASSA TRACO 1:4,5 (CAL AREIA FINA PEN.)	M2	3.614,18
10.3	PASTILHA PORCELANA C/ARGAMASSA FLEXIVEL	M2	125,18
10.4	AZULEJO	M2	191,40
11	FORRO		
11.1	FORRO DE PVC C/ESTRUTURA METALON	M2	1.144,59



12	PINTURA		
12.1	PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRILICA (ÁREA EXTERNA)	M2	516,00
12.2	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR (ÁREA INTERNA)	M2	2.382,35
12.3	PINT.ESMALTE/ESQUAD.FERRO C/FUNDO ANTICOR.	M2	385,20
12.4	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	2.382,35
13	REVESTIMENTO DE PISOS		
13.1	LASTRO DE CONCRETO SEM IMPERM. 1:3:6	M2	1.186,92
13.2	GRANITINA REGULAR E=2CM E JUNTA PLASTICA 27MM	M2	1.186,92
13.3	RODAPE EM GRANITINA	M2	759,40
13.4	REJUNTAMENTO C/MASSA IBERE-PRE MOL.	ML	6.222,00
13.5	SOLEIRA EM GRANITO	M2	0,72
14	FERRAGENS		
14.1	BARRA P/DEFICIENTE FISICO B6 PADRAO AGETOP	UN.	2,00
15	VIDRO		
15.1	VIDRO LISO 6MM (JANELAS)	M2	139,27
16	ADMINISTRAÇÃO		
16.1	VIGIA DE OBRAS	HS.	380,00
16.2	ENCARREGADO DE OBRA	HS.	660,00
17	DIVERSOS		
17.1	LIMPEZA FINAL DE OBRA - (OBRAS CIVIS)	M2	1.260,85
17.2	BATE CARTEIRA ENVERNIZADO E ASSENT. 2,5 X 12 CM	M	160,00
17.3	OBELISCO PARA PLACA DE INAUGURAÇÃO - PADRÃO AGETOP	UN.	1,00
17.4	QUADRO DE GIZ (5,0 X 1,20M C/ EMBOÇO PINTURA COMPLETO)	UN.	10,00
17.5	PLACA DE INAUGURAÇÃO EM DURALUMÍNIO 42 X 60 CM	UN.	1,00
17.6	MASTRO P/BANDEIRA FERRO GALVANIZADO 3UN (ASSENT.PINTADO)	CJ.	1,00
17.7	BANCADA DE GRANITO C/ESPELHO	M2	4,25
17.8	RAMPA DE ACESSIBILIDADE	UN.	1,00

Jataí – GO, 06 de dezembro de 2021.



TALES AUGUSTO MACHADO

Engenheiro Civil CREA/GO: 6567/D



Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí

Tales Augusto Machado
 Secretário de Obras
 Engº. Civil 6567/D CREA(GO)



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O município de Jataí – Goiás inscrito no CNPJ nº: 01.165.729/0001-80 por meio do engenheiro Civil, Dr. **TALES AUGUSTO MACHADO**, CREA/GO: 6567/D, Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí, desta Administração, **ATESTA** Para fins de comprovação técnica, que a empresa: **A&A ENGENHARIA LTDA**, inscrita com CNPJ nº: **12.188.018/0001-48** localizada na Avenida Modesto Vaz Machado, quadra 03, lote 01, centro, Santo Antônio de Goiás, Estado de Goiás, através do seu representante legal e responsável técnico o profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA**, portador da Cédula de Identidade **233/85 CREA/RO**, Cadastro de Pessoa Física CPF nº: 214.234.401-10, Engenheiro Civil, **CREA/RO: 233/85**, executou o contrato **0105/2012**, durante o período de 02/03/2012 a 30/08/2012, através da licitação: Tomada de Preço: **02/2012** Construção da **ESCOLA MUNICIPAL RIO PARAÍSO** sob o número da **ART 00038425201207543910** registrada em 13/04/2012 e substituída pela **ART 1020210192641** pelo motivo: Inclusão da empresa executada acima referida, executando os seguintes serviços discriminados abaixo:

OBRA: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL RIO PARAÍSO
LOCAL: Assentamento Rio Paraíso – Zona Rural – Jataí/GO

ITEM	DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA	M2	1.318,36
1.2	PLACA DA OBRA	M2	4,50
1.3	BARRACÃO DE OBRA EM TABUAS DE MADEIRA C/BAN COB. EM FIBRO. INST. ELET. E HID	M2	6,00
1.4	RASPAGEM E LIMPEZA DO TERRENO	M2	1.318,36
2,0	SERVIÇOS EM TERRA		
2.1	EMBASAMENTO DE ALVENARIA C/BLOCO CERÂMICO 1VEZ/INVELAMENTO	M3	42,40
2,2	REATERRO COM APILOAMENTO	M3	395,50
3.0	FUNDAÇÕES		
3.1	ESTACA A TRADO DIAM. 20 CM C/FERRO	ML	226,00
3.2	FORMA DE TÁBUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	572,38
3.3	PREPARO CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA – (OB.CIVIS)	M3	42,62
3.4	LANCAMENTO/APLICAÇÃO CONC. FUNDAÇÃO (O.C.)	M3	42,62
3.5	AÇO CA-50A – 12,5 MM (1/2) – (OBRAS CIVIS)	KG	4,18
3.6	AÇO CA-50A – 10,0 MM (3/8) – (OBRAS CIVIS)	KG	386,35
3.7	AÇO CA-50A 8,0 MM – (OBRAS CIVIS)	KG	882,14



Rua Itarumã, 355. Vila Santa Maria – Jataí, Goiás. CEP: 75800-089
 (64) 3632.8800 - www.jatai.go.gov.br
 A & A ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 12.188.018/0001-48


Tales Augusto Mach
 Secretário de Obras

3.8	AÇO CA-60 – 5,0 MM – (OBRAS CIVIS)	KG	841,40
3.9	IMPERMEABILIZAÇÃO VIGAS BALDRAMES E-2,0 CM E LAJE	M2	623,00
4,0	ESTRUTURA		
4.1	FORMA DE TABUA CINTA/PILAR SOBRE/ENTRE ALVENARIA U=8 VEZES	M2	1.049,37
4.2	AÇO CA-50A – 12,5 MM (1/2) – (OBRAS CIVIS)	KG	88,56
4.3	AÇO CA-50A – 10,0 MM (3,8) – (OBRAS CIVIS)	KG	1.427,57
4.4	AÇO CA-50A 8,0 MM – (OBRAS CIVIS)	KG	1.254,10
4.5	AÇO CA-50A 6,3 MM – (OBRAS CIVIS)	KG	17,77
4.6	AÇO CA-60 – 5,0 MM (3/16) – (OBRAS CIVIS)	KG	1.365,40
4.7	PREPARO DE CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA – (O.C.)	M3	61,88
4.8	LANC./APLIC. CONCRETO EM ESTRUTURA – (OBRAS CIVIS)	M3	61,88
4.9	LAJE PRE-MOLD. P/FERRO CAP E=2CM C/FERR. DIST. IMPERMEABILIZADA	M2	19,00
4.10	ESCORAMENTO MONTAGEM E DESFORMA DE LAJE EX U –U=1 VEZ	M2	19,00
5.0	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
5.1	CAIXA PVC 4X2"	UN	147,00
5.2	CAIXA PVC OCTOGONAL 3X3"	UN	124,00
5.3	CAIXA ALUMINIO 4 X2" – 1 X2"	UN	13,00
5.4	CURVA 180° PVC ROSCA 1.1/4"	UN	1,00
5.5	CURVA 90° PVC LONGA ROSCA 1.1/4"	UN	1,00
5.6	LUVA PVC ROSCA 1.1/4"	UN	3,00
5.7	NIPLE 1.1/2"	UN	3,00
5.8	ARRUELA DE PRESSÃO GALVANIZADO 1/4"	UN	4,00
5.9	ARRUELA LISA GALVANIZADA 1/4"	UN	1.535,00
5.10	ARRUELA LISA GALVANIZADA 3/8"	UN	222,00
5.11	BUCHA DE NYLON S6	UN	4,00
5.12	PARAFUSO FENDA GALV. CAB. PANELA 4,8X45MM AUTOATARRACHANTE	UN	4,00
5.13	PARAFUSO GALV. CAB. SEXTAVADO 3/8" X 2. 1/2" ROSCA SOBERBA	UN	7,00
5.14	PARAFUSO GALV. CAB. SEXTAVADO 3/8" X 2. 1/2" ROSCA TOTAL	UN	214,00
5.15	PARAFUSO GALV. CABEÇA LENTILHA 1/4" X 5/8" MÁQUINA ROSCA TOTAL	UN	640,00
5.16	PORCA SEXTAVADA GALV. 1/4"	UN	887,00
5.17	PORCA SEXTAVADA GALV. 3/8"	UN	222,00
5.18	SUORTE PARA CABO DE AÇO 38X90Mx	UN	222,00
5.19	VERGALHÃO GALV. ROSCA TOTAL 1/4 (COMP.P/PROJ.)	UN	222,00
5.20	CABO SINTENAX 1 KV No 1,5 MM2	M	1.263,80
5.21	CABO SINTENAX 1 KV No 2,5 MM2	M	2.791,10
5.22	CABO SINTENAX 1 KV No 4 xM2	M	723,80

5.23	CABO SINTENAX 1 KV No 6 MM2	M	794,70
5.24	CABO SINTENAX 1 KV No 10 MM2	M	941,40
5.25	CABO SINTENAX 1 KV x0 MM2	M	72,40
5.26	CABO SINTENAX 1 KV xo. 95 MM2	M	3,80
5.27	CABO SINTENAX 1 KV No. 150 MM2	M	15,60
5.28	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA 40X40X15 CM	UN	5,00
5.29	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA 50X50X15 CM	UN	1,00
5.30	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECÃO)	UN	18,00
5.31	INTERRUPTOR SIMPLES (2 SECÕES)	UN	16,00
5.32	INTERRUPTOR SIMPLES (3 SECÕES)	UN	1,00
5.33	PLACA CEGP	UN	8,00
5.34	PLACA P/1 FUNÇÃO	UN	96,00
5.35	TOMADA 2 P+T UNIVERSAL	UN	109,00
5.36	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 30-A	UN	46,00
5.37	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 60 A 100-A	UN	1,00
5.38	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 150-A	UN	1,00
5.39	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 100X50MM CHAPA 18	M	12,80
5.40	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 100X75xM CHAPA 18	M	9,20
5.41	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 150X50MM CHAPA 18	M	4,00
5.42	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 50X50MM CHAPA 18	M	370,20
5.43	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 75X50MM CHAPA 18	M	4,00
5.44	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 75X75MM CHAPA 18	M	5,80
5.45	SUPORTE VERTICAL 120X146MM	UN	5,00
5.46	SUPORTE VERTICAL 120X16xMM	UN	2,00
5.47	SUPORTE VERTICAL 70X81MM	UN	202,00
5.48	SUPORTE VERTICAL 70X96MM	UN	7,00
5.49	SUPORTE VERTICAL 95X114MM	UN	5,00
5.50	TALA PLANA PERFURADA 50MM	UN	156,00
5.51	TALA PLANA PERFURADA 75MM	UN	6,00
5.52	TAMPA PRESSÃO 100MM CHAPA 24	M	21,90
5.53	TAMPA PRESSÃO 150MM CHAPA 24	M	4,00
5.54	TAMPA PRESSÃO 50MM CHAPA 24	M	370,20
5.55	TAMPA PRESSÃO 75MM CHAPA 24	M	9,80
5.56	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 3/4"	M	415,50
5.57	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 1"	M	124,30
5.58	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 1 1/2"	M	31,70
5.59	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 3"	M	37,70
5.60	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 4"	M	3,60
5.61	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 5"	M	18,10

5.62	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 6”	M	20,00
5.63	ELETRODUTO PVC ROSCA VARA 3.0M 3/4”	M	2,00
5.64	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ FLUORESCENTE TUBULAR 2X40 W	UN	99,00
5.65	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ FLUORESCENTE TUBULAR 40 W	UN	3,00
5.66	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ INCANDESCENTE 100W	UN	22,00
5.67	PLAFONIER 4”	UN	22,00
5.68	REATOR ELÊTROMAGNÉTICO P/ FLUORESCENTE TUBULAR 1X40W	UN	3,00
5.69	REATOR ELÊTROMAGNÉTICO P/ FLUORESCENTE TUBULAR 2X40W	UN	99,00
5.70	SOQUETE BASE E 27	UN	22,00
5.71	SOQUETE BASE G 13	UN	402,00
5.72	LÂMPADA INCANDESCENTE USO ESPECÍFICO ANTI-INSETO 100W	UN	20,00
5.73	LÂMPADA INCANDESCENTE DE USO GERAL 100w	UN	2,00
5.74	LÂMPADA INCANDESCENTE TBULAR COMUM – DIAM 33MM 40W	UN	201,00
5.75	CAIXA DE PASSAGEM CONCRETO/ALVENARIA 800X800X800MM	UN	1,00
5.76	PADRÃO MONOFASICO 10MM2 H=7 METROS	UN	1,00
5.77	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO CB-24E – 150A	UN	1,00
5.78	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO CB-50E – 225A	UN	1,00
5.79	TELEFONE		
5.79	CAIXA PVC 4X2”	UN	7,00
5.80	BLOCO TELEFONICO BLI-10 C/CANALETA	UN	4,00
5.81	CANALETA DE MONTAGEM 1 MÓDULO BLI-10	UN	4,00
5.82	PARAFUSO FENDA GALV. CAB. PANELA 2.0X10MM AUTOATARRACHANTE	UN	4,00
5.83	CABOS TELEFÔNICO CCI-50-1	M	54,40
5.84	CABO TELEFÔNICO CI – 50 – 10	M	2,90
5.85	PLACA PVC 4X2 – BEGE	UN	7,00
5.86	TOMADA TELEFÔNICA (4 PINOS)	UN	7,00
5.87	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL – MANGUEIRA CORRUGADA – DIAM 3/4”	M	57,20
5.88	CAIXA DISTRIBUIÇÃO TELEFÔNICA 60X60X12 CM	UN	1,00
5.89	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 60X60X12 CM	UN	1,00
6.0	INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIO		
6.1	CAIXA DAGUA RESERV. MET. CAP. 5000 LTS C/TAMPA	UN	1,00
6.2	VASO SANITÁRIO	UN	10,00
6.3	TOALHA DE PAPEL	UN	10,00
6.4	SABONETEIRA LIQUIDA PAREDE	UN	10,00
6.5	FIXAÇÃO PARA LAVATÓRIO	UN	10,00
6.6	PORTA PAPEL HIGIÊNICO DE LOUÇA	UN	10,00
6.7	LAVATÓRIO DE COLUNA	UN	3,00
6.8	CUBA DE LOUÇA DE EMBUTIR OVAL	UN	7,00



6.9	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA	UN	6,00
6.10	TANQUE DE LOUÇA C/COLUNA	UN	3,00
6.11	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIÂMETRO 1.1/2"	UN	4,00
6.12	REGISTRO DE PRESSÃO C/CANOPLA DIAM 1"	UN	9,00
6.13	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIÂMETRO 1"	UN	8,00
6.14	ADAP. PVC SOLD. COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA D'AGUA 32MM X 1"	UN	3,00
6.15	ADAP. PVC SOLD. LONGO C/FLANGES LIVRES PARA CX. D'AGUA 5xMM	UN	3,00
6.16	JOELHO 90 GRAUS SOLDÁVEL DIÂMETRO 32MM (1)	UN	16,00
6.17	JOELHO 90 GRAUS SOLDÁVEL 50MM (MARRON)	UN	4,00
6.18	TE 90 GRAUS SOLDÁVEL DIÂMETRO 32MM	UN	16,00
6.19	TE 90 GRAUS SOLDÁVEL DIÂMETRO 50MM	UN	16,00
6.20	TE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA 50X32MM	UN	8,00
6.21	TORNEIRA P/LAVATÓRIO DIÂMETRO 1/2"	UN	10,00
6.22	TORNEIRA BOIA DIÂMETRO 1.1/2" (40MM)	UN	1,00
6.23	TORNEIRA TANQUE DE LAVAT 25MM x 3/4	UN	3,00
6.24	TUBO SOLDAVEL PVC MARRON DIÂMETRO 32MM	ML	83,82
6.25	TUBO SOLDAVEL PVC MARRON DIÂMETRO 50MM	ML	129,92
6.26	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONC. PRÉ-MOLD. DN 60MM C/TAMPA H=60CM	UN	6,00
6.27	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA C/TAMPA CONCRETO 40X40X40MM	UN	3,00
6.28	CAIXA DE GORDURA 50L. CONC.	UN	2,00
6.29	CORPO CX. SIFONADA DIAM. 100X100X X0/50	UN	7,00
6.30	JUNÇÃO SIMPLES DIAM. 100 X x00MM	UN	7,00
6.31	JOELHO PVC 45° ESGOTO 50MM	UN	3,00
6.32	JOELHO PVC 45° ESGOTO 100MM	UN	2,00
6.33	TE DE REDUÇÃO SANITÁRIO DIÂMETRO 100X50MM	UN	15,00
6.34	TE SANITÁRIO 50X50MM	UN	1,00
6.35	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 100X50MM	UN	3,00
6.36	SIFÃO P/LAVATÓRIO 1" - 1. 1/2"	UN	10,00
6.37	VALVULA DE DESCARGA - CROMADA	UN	10,00
6.38	TUBO DE DESCARGA LONGO 1.1/2"	UN	10,00
6.39	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DE 100MM	ML	78,04
6.40	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DE 50MM	ML	48,07
6.41	VALVULA P/LAVATÓRIO PVC DIÂMETRO 1"	UN	10,00
6.42	MICTORIO DE LOUÇA BRANCA C/SIFÃO INTEGRADO E MED. 33X28X53CM	UN	2,00
6.43	VÁLVULA DESCARGA P/MICTORIO DIAM.3/4" - 1/2"	UN	2,00
6.44	ADAPTADOR SOLD. C/ROSCA 32X1"	UN	2,00
6.45	ADAPTADOR SOLD. C/ROSCA 50X1 1/2"	UN	2,00
6.46	CONJUNTO DE FIXAÇÃO P/VASO	UN	10,00
6.47	TAMPA P/VASO SANIT. 2° LINHA	UN	10,00

6.48	LIGAÇÃO FLEX P/LAVATÓRIO PVC D. 1/2"	UN	10,00
6.49	VALV. P/TANQUE PVC	UN	3,00
6.50	TUBO DE LIGAÇÃO 1 1/2	UN	3,00
6.51	RABICHO C/ADAP. P/TANQUE	UN	3,00
6.52	FOSSA SÉPTICA 2,45 X 1,60 X 1,40	UN	1,00
6.53	SUMIDOURO D. 1,60 X 4,50M	UN	1,00
7.0	ALVENARIAS E DIVISORIAS		
7.1	ALVENARIA EM TIJOLO 1/2 VEZ	M2	1.830,33
7.2	DIVISORIA DE GRANITO POLIDO	M2	45,20
8.0	COBERTURA		
8.1	COBERTURA C/TELHA METALICA TERMOACÚSTICA	M2	1.469,77
8.2	ESTRUTURA METALICA EM TESOURAS VAO DE ATÉ 12M	M2	1.469,77
8.3	RUFO DE CHAPA GALVANIZADA	ML	41,70
9.0	ESQUADRIAS		
9.1	PORTA ABRIR VENEZIANA F-4 C/FERRAGENS (METÁLICA)	M2	47,04
9.2	PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANA C/FERR. (M.O.FAB.INC.MAT)	M2	15,96
9.3	PORTA DE VIDRO TEMPERADO	M2	6,72
9.4	PORTÃO DE FERRO REDONDO PT-6 C/FERRAGENS	M2	10,08
9.5	ESQ. MAXIMO AR CHAPA/VIDRO J3/J5/J6/J8 C/FERRAGENS	M2	133,44
9.6	VIDRO TEMP. MAXIMO AR C/FERR.	M2	6,60
9.7	ESQ. DE CORRER CHAPA/VIDRO J9 C/FERRAGENS (PORT. INSETOS)	M2	6,00
10.0	REVESTIMENTO DE PAREDES		
10.1	CHAPISCO COMUM	M2	3.660,66
10.2	REBOCO P/PAREDES ARGAMASSA TRACO 1,4,5 (CAL. AREIA FINA PEN.)	M2	3.660,66
10.3	AZULEZO	M2	297,86
11.0	PINTURA		
11.1	PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRILICA (ÁREA EXTERNA)	M2	548,16
11.2	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR (ÁREA INTERNA)	M2	2.066,78
11.3	PINT. ESMALTE SINT. PAREDES – 2 DEM. C/SELADOR (BARRADO INTERNO)	M2	485,10
11.4	PINT. ESMALTE/ESQUAD.FERRO C/FUNDO ANTICOR.	M2	477,66
11.5	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	2.416,78
12.0	REVESTIMENTO		
12.1	PISO EM CONCRETO DESEMPENADO ESP. 5 CM	M2	27,00
12.2	LASTRO DE CONCRETO SEM IMPERM. 1:3:6 (CONTRAPISO)	M2	1.242,18
12.3	GRANITINA REGULAR E=2CM E JUNTA PLÁSTICA 27MM	M2	1.242,18

12.4	RODAPE EM GRANITINA	M2	817,30
12.5	SOLEIRA EM GRANITO	M2	2,00
13.0	FERRAGENS		
13.1	BARRA P/DEFICIENTE FISICO B6 PADRAO AGETOP	UN	2,00
14.0	ADMINISTRAÇÃO		
14.1	ENCARREGADO DE OBRAS	HS	660,00
15.0	DIVERSOS		
15.1	LIMPEZA FINAL DE OBRA – (OBRAS CIVIS)	M2	1.318,36
15.2	BATE CARTEIRA ENERGIZADO E ASSENT. 2,5 X 12 CM	M	247,50
15.3	OBELISCO PACA PLACA DE INAUGURAÇÃO – PADRÃO AGETOP	UN	1,00
15.4	QUADRO DE GIZ (5,0 X 1,20M / EMBOÇO PINTURA COMPLETO)	UN	10,00
15,5	PLACA DE INAUGURAÇÃO EM DURALUMÍNIO 42 X 60CM	UN	1,00
15.6	MASTRO P/BANDEIRA FERRO GALVANIZADO 3UN. (ASSENT. PINTADO)	CJ	1,00
15.7	BANCADA DE GRANITO C/ESPELHO	M2	19,00
15.8	GRADE PROTEÇÃO FERRO CHATO (PÁTIO COBERTO)	M2	32,31

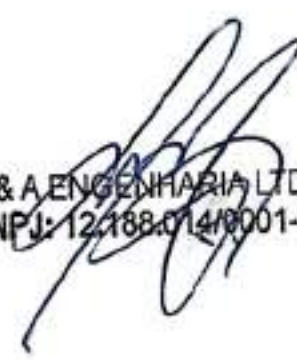
Jataí – GO, 06 de dezembro de 2021.



TALES AUGUSTO MACHADO

Engenheiro Civil CREA/GO: 6567/D

Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O Município de Jataí - Goiás inscrito no CNPJ: 01.165.729/0001-80 por meio do Engenheiro Civil, Dr. **TALES AUGUSTO MACHADO**, CREA/GO: 6567/D, Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí, desta Administração, **ATESTA** Para fins de comprovação técnica, que a empresa: **A&A ENGENHARIA LTDA**, inscrita com CNPJ: 12.188.018/0001-48 localizada na Avenida Modesto Vaz Machado, quadra 03, lote 01, centro, Santo Antônio de Goiás, Estado de Goiás, através do seu representante legal e responsável técnico o profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA**, portador da Cédula de Identidade **233/85 CREA/RO**, Cadastro de Pessoa Física CPF: 214.234.401-10, Engenheiro Civil, CREA/RO: 233/85, executou o contrato **0332/2011** durante o período de 24/11/2011 a 22/05/2012, através da Licitação: Tomada de Preço: **13/2011 - obra de Construção da Escola Municipal Irmã Sheilla, a ser edificada no Setor Coméia Park, em Jataí-GO. Sob o número de ART 00038425 2011 287353 10** Executando os seguintes serviços discriminados abaixo:

OBRA: ESCOLA MUNICIPAL IRMÃ SHEILLA

LOCAL: Rua 02 - Q.22 - Setor Colméia Parck - Jataí - GO.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QTDE.
BLOCO 01 - SALAS DE AULA E SECRETARIA			
01	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	LOCACAO DA OBRA	M2	1.260,85
1.2	PLACA DA OBRA	M2	4,50
1.3	BARRACAO DE OBRA EM TABUAS DE MADEIRA C/ BAN. COB. EM FIBRO. INST. ELET. E HID.	M2	6,00
1.4	TRANSP.DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONARIA COM CARGA	M3	126,07
1.5	DEPOSITO P/CIMENTO A=5 M2	UN.	1,00
02	SERVIÇOS EM TERRA		
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS	M3	40,77
2.2	REATERRO COM APILOAMENTO	M3	40,77
03	FUNDAÇÕES		
3.1	ESTACA A TRADO DIAM.30 CM S/FERRO	ML	287,50
3.2	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	547,42
3.3	PREPARO CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA - (OB.CIVIS)	M3	38,33
3.4	LANCAMENTO/APLICACAO CONC.EM FUNDAÇÃO- (O.C.)	M3	38,33
3.5	ACO CA-50A - 12,5 MM (1/2") - (OBRAS CIVIS)	KG	4,00
3.6	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	369,50
3.7	AÇO CA 50-A 8,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	843,66
3.8	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	804,70
3.9	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	558,76
04	ESTRUTURA		



4.1	FORMA DE TABUA CINTA/PILAR SOBRE/ENTRE ALVENARIA U=8 VEZES	M2	1.003,60
4.2	ACO CA-50A - 12,5 MM (1/2") - (OBRAS CIVIS)	KG	84,70
4.3	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	1.355,30
4.4	AÇO CA 50-A 8,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	1.199,40
4.5	ACO CA-50A 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	17,00
4.6	ACO CA-60 - 5,0 MM (3/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	1.305,90
4.7	PREPARO DE CONCRETO FCK-20 C/BETONEIRA - (O.C.)	M3	59,19
4.8	LANC./APLIC. CONCRETO EM ESTRUTURA - (OBRAS CIVIS)	M3	59,19
4.9	LAJE PRE-MOLD.P/FORRO CAP E=2CM C/FERR.DISTRIBUIÇÃO	M2	9,30
4.10	ESCORAMENTO MONTAGEM E DESFORMA DE LAJE EM U - U=1 VEZ	M2	9,30
05	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
5.1	CAIXA PVC 4X2"	UN.	147,00
5.2	CAIXA PVC OCTOGONAL 3X3"	UN.	124,00
5.3	CAIXA ALUMÍNIO 4"X2" 1X2"	UN.	13,00
5.4	CURVA 180° PVC ROSCA 1.1/4"	UN.	1,00
5.5	CURVA 90° PVC LONGA ROSCA 1.1/4"	UN.	1,00
5.6	LUVA PVC ROSCA 1.1/4"	UN.	3,00
5.7	NIPLE 1.1/2"	UN.	3,00
5.8	ARRUELA DE PRESSÃO GALVANIZADO 1/4"	UN.	4,00
5.9	ARRUELA LISA GALVANIZADA 1/4"	UN.	1.535,00
5.10	ARRUELA LISA GALVANIZADA 3/8"	UN.	222,00
5.11	BUCHA DE NYLON S6	UN.	4,00
5.12	PARAFUSO FENDA GALV. CAB. PANELA 4,8X45MM AUTOATARRACHANTE	UN.	4,00
5.13	PARAFUSO GALV. CAB. SEXTAVADO 3/8"X2.1/2" ROSCA SOBERBA	UN.	7,00
5.14	PARAFUSO GALV. CAB. SEXTAVADO 3/8"X2.1/2" ROSCA TOTAL WW	UN.	214,00
5.15	PARAFUSO GALV. CABEÇA LENTILHA 1/4"X5/8" MÁQUINA ROSCA TOTAL	UN.	640,00
5.16	PORCA SEXTAVADA GALV. 1/4"	UN.	887,00
5.17	PORCA SEXTAVADA GALV. 3/8"	UN.	222,00
5.18	SUORTE PARA CABO DE AÇO 38X90MM	UN.	222,00
5.19	VERGALHÃO GALV. ROSCA TOTAL 1/4" (COMP.P/ PROJ.)	UN.	222,00
5.20	CABO SINTENAX 1 KV No 1,5 MM2	M	1.263,80
5.21	CABO SINTENAX 1 KV No. 2,5 MM2	M	2.791,10
5.22	CABO SINTENAX 1 KV No. 4 MM2	M	723,80
5.23	CABO SINTENAX 1 KV No. 6 MM2	M	794,70
5.24	CABO SINTENAX 1 KV No. 10 MM2	M	941,40
5.25	CABO SINTENAX 1 KV No. 50 MM2	M	72,40
5.26	CABO SINTENAX 1 KV No. 95 MM2	M	3,90
5.27	CABO SINTENAX 1 KV No. 150 MM2	M	15,60
5.28	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 40X40X15 CM	UN.	5,00
5.29	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 50X50X15 CM	UN.	1,00
5.30	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN.	18,00
5.31	INTERRUPTOR SIMPLES (2 SECOES)	UN.	16,00
5.32	INTERRUPTOR SIMPLES (3 SECOES)	UN.	1,00
5.33	PLACA CEGA	UN.	8,00
5.34	PLACA P/ 1 FUNÇÃO	UN.	96,00
5.35	TOMADA 2 P+T UNIVERSAL	UN.	109,00



5.36	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 30-A	UN.	46,00
5.37	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 60 A 100-A	UN.	1,00
5.38	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 150-A	UN.	1,00
5.39	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 100X50MM CHAPA 18	M	12,80
5.40	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 100X75MM CHAPA 18	M	9,20
5.41	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 150X50MM CHAPA 18	M	4,00
5.42	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 50X50MM CHAPA 18	M	370,20
5.43	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 75X50MM CHAPA 18	M	4,00
5.44	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 75X75MM CHAPA 18	M	5,80
5.45	SUORTE VERTICAL 120X146MM	UN.	5,00
5.46	SUORTE VERTICAL 120X160MM	UN.	2,00
5.47	SUORTE VERTICAL 70X81MM	UN.	202,00
5.48	SUORTE VERTICAL 70X96MM	UN.	7,00
5.49	SUORTE VERTICAL 95X114MM	UN.	5,00
5.50	TALA PLANA PERFURADA 50MM	UN.	156,00
5.51	TALA PLANA PERFURADA 75MM	UN.	6,00
5.52	TAMPA PRESSÃO 100MM CHAPA 24	M	21,90
5.53	TAMPA PRESSÃO 150MM CHAPA 24	M	4,00
5.54	TAMPA PRESSÃO 50MM CHAPA 24	M	370,20
5.55	TAMPA PRESSÃO 75MM CHAPA 24	M	9,80
5.56	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 3/4"	M	415,50
5.57	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 1"	M	124,30
5.58	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 1 1/2"	M	31,70
5.59	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 3"	M	37,70
5.60	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 4"	M	3,60
5.61	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 5"	M	18,10
5.62	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 6"	M	20,00
5.63	ELETRODUTO PVC ROSCA, VARA 3,0M 3/4"	M	2,00
5.64	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ FLUORESCENTE TUBULAR 2X40 W	M	99,00
5.65	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ FLUORESCENTE TUBULAR 40 W	UN.	3,00
5.66	LUMINÁRIA SOBREPOR P/ INCANDESCENTE 100W	UN.	22,00
5.67	PLAFONIER 4"	UN.	22,00
5.68	REATOR ELÉTROMAGNÉTICO P/ FLUORESCENTE TUBULAR 1X40W	UN.	3,00
5.69	REATOR ELETRÔNICO P/ FLUORESCENTE TUBULAR 2X40W	UN.	99,00
5.70	SOQUETE BASE E 27	UN.	22,00
5.71	SOQUETE BASE G 13	UN.	402,00
5.72	LÂMPADA INCANDESCENTE USO ESPECÍFICO ANTI-INSETO 100W	UN.	20,00
5.73	LÂMPADA INCANDESCENTE DE USO GERAL 100W	UN.	2,00
5.74	LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR COMUM - DIAM. 33MM 40W	UN.	201,00
5.75	CAIXA DE PASSAGEM CONCRETO/ALVENARIA 800X800X800MM	UN.	1,00
5.76	PADRAO MONOFASICO, 10 MM2 H=7 METROS	UN.	1,00
5.77	QUADRO DE DISTRIBUICAO CB-24E - 150A	UN.	1,00
5.78	QUADRO DE DISTRIBUICAO CB-50E - 225A	UN.	1,00
TELEFONE			
5.79	CAIXA PVC 4X2"	UN.	8,00
5.80	BLOCO TELEFONICO BLI-10 C/CANALETA	UN.	4,00
5.81	CANALETA DE MONTAGEM 1 MÓDULO BLI-10	UN.	4,00



5.82	PARAFUSO FENDA GALV. CAB. PANELA 2,9X10MM AUTOATARRACHANTE	UN.	4,00
5.83	CABOS TELEFÔNICO CCI - 50-1	M	54,40
5.84	CABO TELEFÔNICO CI - 50 - 10	M	2,90
5.85	PLACA PVC 4X2" - BEGE	UN.	8,00
5.86	TOMADA TELEFONICA (4 PINOS)	UN.	8,00
5.87	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA - DIAM. 3/4"	M	57,20
5.88	CAIXA DISTRIBUICAO TELEFONICA 60X60X12 CM	UN.	1,00
5.89	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 60X60X12 CM	UN.	1,00
06	INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIO		
6.1	CAIXA D'AGUA RESERV.MET. CAP. 5000 LTS. C/TAMPA	UN.	1,00
6.2	VASO SANITARIO	UN.	9,00
6.3	PORTA TOALHA	UN.	8,00
6.4	TOALHA DE PAPEL	UN.	7,00
6.5	SABONETEIRA LIQUIDA PAREDE	UN.	7,00
6.6	FIXAÇÃO PARA LAVATÓRIO	UN.	2,00
6.7	SABONETEIRA DE LOUÇA	UN.	8,00
6.8	PORTA PAPEL HIGIENICO DE LOUÇA	UN.	9,00
6.9	LAVATÓRIO COM COLUNA	UN.	2,00
6.10	CUBA DE LOUCA DE EMBUTIR OVAL	UN.	7,00
6.11	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA	UN.	8,00
6.12	TANQUE DE LOUCA C/COLUNA	UN.	2,00
6.13	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMETRO 1.1/2"	UN.	1,00
6.14	REGISTRO DE PRESSAO C/CANOPLA DIAM.1"	UN.	8,00
6.15	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMETRO 1"	UN.	9,00
6.16	ADAP. PVC SOLD. COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA D'AGUA 32MMX1"	UN.	1,00
6.17	ADAP. PVC SOLD. LONGO C/ FLANGES LIVRES PARA CX. D'AGUA 50MM	UN.	2,00
6.18	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32 MM (1")	UN.	22,00
6.19	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL 50 mm (MARROM)	UN.	9,00
6.20	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 50 mm	UN.	1,00
6.21	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32 mm	UN.	14,00
6.22	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 50 mm	UN.	7,00
6.23	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X32MM	UN.	9,00
6.24	TORNEIRA P/LAVATORIO DIAMETRO 1/2"	UN.	9,00
6.25	TORNEIRA BOIA DIAMETRO 1.1/2" (40 MM)	UN.	1,00
6.26	TORNEIRA DE TANQUE DE LAVAR 25MM x 3/4"	UN.	2,00
6.27	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAMETRO 32 mm	ML	64,00
6.28	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 mm	ML	80,00
6.29	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONC. PRÉ-MOLD. DN 60MM C/ TAMPA H=60CM	UN.	5,00
6.30	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA C/ TAMPA CONCRETO 40X40X40 CM	UN.	1,00
6.31	CORPO CX. SIFONADA DIAM. 100 X 100 X 40/50	UN.	9,00
6.32	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 100 MM	UN.	6,00
6.33	JOELHO PVC 45° ESGOTO 50MM	UN.	2,00
6.34	JOELHO PVC 45° ESGOTO 100MM	UN.	2,00
6.35	TE DE REDUÇÃO SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM	UN.	12,00
6.36	TE SANITARIO 50x50MM	UN.	1,00



6.37	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 100 X 50 mm	UN.	2,00
6.38	SIFÃO P/ LAVATÓRIO 1" - 1.1/2"	UN.	9,00
6.39	VALVULA DE DESCARGA - CROMADA	UN.	9,00
6.40	TUBO DE DESCARGA LONGO 1.1/2"	UN.	9,00
6.41	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 100MM	ML	95,00
6.42	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 50MM	ML	51,00
6.43	VALVULA P/LAVATORIO PVC DIAMETRO 1"	UN.	9,00
6.44	MICTORIO DE LOUCA BRANCA C/SIFAO INTEGRADO E MED 33X28X53CM	UN.	2,00
6.45	VALVULA DESCARGA P/MICTORIO DIAM. 3/4" - 1/2"	UN.	2,00
6.46	BUCHA DE RED. SOLD. LONGA 50MM X 25MM	UN.	7,00
6.47	LUVA SOLD. D. 32MM	UN.	12,00
6.48	LUVA SOLD. C/ ROSCA 32X1	UN.	8,00
6.49	ADAPTADOR SOLD. C/ ROSCA 32X1	UN.	26,00
6.50	ADAPTADOR SOLD. C/ ROSCA 50X1 1/2	UN.	18,00
6.51	CONJUNTO DE FIXAÇÃO P/ VASO	UN.	9,00
6.52	JOELHO 90° SOLD. C/ BUCHA 25 X 1/2"	UN.	18,00
6.53	UNIÃO SOLD. D. 50 MM	UN.	2,00
6.54	TAMPA P/ VASO SANIT. 2ª LINHA	UN.	9,00
6.55	LIGAÇÃO FLEX P/ LAVATÓRIO PVC D. 1/2"	UN.	9,00
6.56	VALV. P/ TANQUE PVC	UN.	2,00
6.57	TUBO DE LIGAÇÃO 1 1/2"	UN.	9,00
6.58	RABICHO C/ ADAP. P/ TANQUE	UN.	2,00
6.59	FOSSA SÉPTICA 2,45 X 1,60 X 1,40	UN.	1,00
6.60	SUMIDOURO D. 1,60 X 4,50M	UN.	1,00
07	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS		
7.1	ALVENARIA EM TIJOLO 1/2 VEZ	M2	1.807,09
7.2	DIVISORIA DE GRANITO POLIDO	M2	42,00
08	COBERTURA		
8.1	COBERTURA C/ TELHA METALICA	M2	1.472,51
8.2	ESTRUT.-EM MADEIRA TELHA METÁLICA (C/TESOURA) C/FERRAGENS	M2	1.472,51
8.3	RUFO DE CHAPA GALVANIZADA	ML	39,00
09	ESQUADRIAS		
9.1	PORTA ABRIR VENEZIANA PF-4 C/ FERRAGENS	M2	42,00
9.2	PORTA DE ALUMINIO VENEZIANA C/ FERR. (M.O.FAB.INC. MAT)	M2	15,96
9.3	PORTA EM VIDRO TEMPERADO	M2	3,36
9.4	PORTÃO TUBO GALVANIZADO DIAMETRO 1.1/2" C/ FERRAGENS	M2	3,36
9.5	PORTA DE ENROLAR COM FERRAGENS	M2	30,00
9.6	PORTÃO DE FERRO REDONDO PT-6 C/ FERRAGENS	M2	13,44
9.7	ESQ. MAXIMO AR CHAPAVIDRO J1/J2/J7/J15 C/ FERRAGENS	M2	125,40
9.8	VIDRO TEMP. MAXIMO AR C/ FERR.	M2	26,04
9.9	ESQ. DE CORRER CHAPAVIDRO J9/J10/J12/J13 C/ FERRAGENS	M2	3,30
10	REVESTIMENTO DE PAREDES		
10.1	CHAPISCO COMUM	M2	3.614,18
10.2	REBOCO P/ PAREDES ARGAMASSA TRACO 1:4,5 (CAL AREIA FINA PEN.)	M2	3.614,18
10.3	PASTILHA PORCELANA C/ARGAMASSA FLEXIVEL	M2	125,18
10.4	AZULEJO	M2	191,40
11	FORRO		



11.1	FORRO DE PVC C/ESTRUTURA METALON	M2	1.144,59
12	PINTURA		
12.1	PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRILICA (ÁREA EXTERNA)	M2	516,00
12.2	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR (ÁREA INTERNA)	M2	2.382,35
12.3	PINT.ESMALTE/ESQUAD.FERRO C/FUNDO ANTICOR.	M2	385,20
12.4	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	2.382,35
13	REVESTIMENTO DE PISOS		
13.1	LASTRO DE CONCRETO SEM IMPERM. 1:3:6	M2	1.186,92
13.2	GRANITINA REGULAR E=2CM E JUNTA PLASTICA 27MM	M2	1.186,92
13.3	RODAPE EM GRANITINA	M2	759,40
13.4	REJUNTAMENTO C/MASSA IBERE-PRE MOL.	ML	6.222,00
13.5	SOLEIRA EM GRANITO	M2	0,72
14	FERRAGENS		
14.1	BARRA P/DEFICIENTE FISICO B6 PADRAO AGETOP	UN.	2,00
15	VIDRO		
15.1	VIDRO LISO 6MM (JANELAS)	M2	139,27
16	ADMINISTRAÇÃO		
16.1	VIGIA DE OBRAS	HS.	380,00
16.2	ENCARREGADO DE OBRA	HS.	660,00
17	DIVERSOS		
17.1	LIMPEZA FINAL DE OBRA - (OBRAS CIVIS)	M2	1.260,85
17.2	BATE CARTEIRA ENVERNIZADO E ASSENT. 2,5 X 12 CM	M	160,00
17.3	OBELISCO PARA PLACA DE INAUGURAÇÃO - PADRÃO AGETOP	UN.	1,00
17.4	QUADRO DE GIZ (5,0 X 1,20M C/ EMBOÇO PINTURA COMPLETO)	UN.	10,00
17.5	PLACA DE INAUGURAÇÃO EM DURALUMÍNIO 42 X 60 CM	UN.	1,00
17.6	MASTRO P/BANDEIRA FERRO GALVANIZADO 3UN (ASSENT.PINTADO)	C.J.	1,00
17.7	BANCADA DE GRANITO C/ESPELHO	M2	4,25
17.8	RAMPA DE ACESSIBILIDADE	UN.	1,00

Jataí – GO, 03 de dezembro de 2021.



TALES AUGUSTO MACHADO

Engenheiro Civil CREA/GO: 6567/D



Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí

Tales Augusto Machado
Secretário de Obras
Engº. Civil 6567/D CREA(GO)



Rua Itarumã, 355. Vila Santa Maria – Jataí, Goiás. CEP: 75800-089
(64) 3632.8800 - www.jatai.go.gov.br

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O Município de Jataí - Goiás inscrito no CNPJ: 01.165.729/0001-80 por meio do Engenheiro Civil, Dr. **TALES AUGUSTO MACHADO**, CREA/GO: 6567/D, Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí, desta Administração, **ATESTA** Para fins de comprovação técnica, que a empresa: **A&A ENGENHARIA LTDA**, inscrita com CNPJ: **12.188.018/0001-48** localizada na Avenida Modesto Vaz Machado, quadra 03, lote 01, centro, Santo Antônio de Goiás, Estado de Goiás, através do seu representante legal e responsável técnico o profissional **AGAMENON LAGO NOBREGA**, portador da Cédula de Identidade **233/85 CREA/RO**, Cadastro de Pessoa Física CPF: 214.234.401-10, Engenheiro Civil, **CREA/RO: 233/85**, executou o contrato **0328/2012** durante o período de 20/06/2012 a 18/10/2012, através da Licitação: Tomada de Preço: **09/2012** Construção **QUADRA COBERTA POLIESPORTIVA ESCOLAR, COM VESTIÁRIOS, MODELO PADRÃO FNDE 980,40 m²**. Sob o número de ART **1020120012923** registrada em 04/07/2012, executando os seguintes serviços discriminados abaixo:

OBRA: CONSTRUÇÃO DE QUADRA COBERTA COM VESTIÁRIO – ESCOLA MUNICIPAL AUTA DE SOUZA

LOCAL: Rua José de Carvalho – Setor Santa Terezinha – Jataí/GO

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Abrigo provisório c/ pavimento para alojamento e depósito	m ²	12,00
1.2	Placa da obra - padrão governo federal	m ²	3,00
1.3	Locação da obra - execução de gabarito	m ²	861,56
1.4	Instalações provisórias de esgoto	un	1,00
1.5	Instalações provisórias de energia	un	1,00
1.6	Instalações provisórias de água	un	1,00
2	MOVIMENTO DE TERRA		
2.1	Escavação manual solo de 1a.cat. prof. até 1.50m	m ³	54,00
2.2	Aterro c/ compactação manual s/ controle, mat. c/ aquisição	m ³	295,00
2.3	Reaterro c/ compactação manual s/ controle, material da vala	m ³	37,40
2.4	Carga manual de entulho em caminhão basculante	m ³	15,00
2.5	Transporte de material, exceto rocha em caminhão até 10km	m ³	15,00
3	INFRAESTRUTURA		
3.1	SAPATAS		
3.1.1	Lastro de concreto magro traço 1:4:8, espessura 5 cm, preparo mecânico	m ²	15,00

3.1.2	Forma plana chapa compensada plastificada, esp.= 12mm util. 5x	m ²	26,60
3.1.3	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m ³	6,30
3.2	VIGAS BALDRAMES		
3.2.1	Forma plana chapa compensada plastificada, esp.= 12mm util. 5x	m ²	260,60
3.2.2	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m ³	34,30
3.2.3	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações	m ²	72,00
4	SUPERESTRUTURA		
4.1	PILARES		
4.1.1	Forma plana chapa compensada plastificada, esp.= 12mm util. 5x	m ²	185,50
4.1.2	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m ³	18,00
4.2	VIGAS		
4.2.1	Forma plana chapa compensada plastificada, esp.= 12mm util. 5x	m ²	110,00
4.2.2	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m ³	7,50
4.3	LAJE PREMOLDADA		
4.3.1	Laje premoldada para forro (e=12cm), inclusive capeamento (e=4cm) e escoramento	m ²	88,60
5	PAREDES E PAINÉIS		
5.1	Alvenaria de tijolo cerâmico (9x19x24)cm, e= 0,09m, com argamassa (traço 1:2:8 - cimento/cal/areia), junta de 2,0cm	m ²	331,00
5.2	Alvenaria de tijolo cerâmico (9x19x24)cm, e= 0,19m, com argamassa (traço 1:2:8 - cimento/cal/areia), junta de 2,0cm	m ²	183,00
5.3	Alvenaria de tijolo cerâmico maciço (4x9x17), esp = 0,04m, com argamassa (traço 1:2:8 - cimento/cal/areia), junta de 2,0cm	m ²	28,00
5.4	Elemento vazado de concreto (40x40x7cm) assentados com argamassa (cimento e areia traço 1:3)	m ²	6,00
5.5	Elemento vazado de concreto (50x50x10cm) anti-chuva assentados com argamassa (cimento e areia traço 1:3)	m ²	148,10
6	COBERTURA		
6.1	Estrutura de aço em arco vão de 30m	m ²	1.114,00
6.2	Telha metálica em chapa galvanizada e=0.5mm	m ²	1.114,00
7	ESQUADRIAS		
7.1	Porta de madeira (1,00x2,10 m) com bandeira (1,00x0,80 m) - inclusive ferragens, conforme projeto de esquadrias	und	2,00
7.2	Porta de madeira (0,90x2,10 m) - inclusive ferragens, conforme projeto de esquadrias	und	1,00
7.3	Porta de madeira - Banheiros e Sanitários (0,60 m) completa inclusive targeta metálica	und	4,00
7.4	Porta de madeira - Banheiros e Sanitários (0,80 m) completa inclusive targeta metálica - WC PNE	und	2,00
8	REVESTIMENTOS		
8.1	Chapisco c/ argamassa de cimento e areia s/ peneirar traço 1:3 esp.= 5mm p/ parede	m ²	960,10
8.2	Emboço c/ argamassa de cimento e areia s/ peneirar, traço 1:7	m ²	409,10
8.3	Reboco c/argamassa pré-fabricada, adesivo de alta resistência p/tinta epóxi esp= 5mm p/parede	m ²	551,00
8.4	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 20 x 20 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m ²	328,00

8.5	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m ²	81,10
9	PISOS		
9.1	Lastro de brita graduada apiloada (esp.=6 cm)	m ²	633,20
9.2	Piso em concreto armado com tela e juntas de dilatação (esp.=10cm)	m ²	633,20
9.3	Piso em concreto simples desempolado (esp.=5cm), inclusive contrapiso	m ²	195,40
9.4	Junta de retração, serrada com disco diamantado, para pavimentos em placa de concreto, profund.= 5cm, inclusive preenchimento com mastique	m	627,05
9.5	Piso cerâmico esmaltado PEI V - 33 x 33 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m ²	62,50
10	PINTURA		
10.1	Aplicação de selador acrílico	m ²	847,20
10.2	Demarcação de quadra com tinta acrílica	m	360,00
10.3	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica	m ²	88,60
10.4	Esmalte sintético em estrutura de aço carbono 50 micra com revólver	m ²	1.114,00
10.5	Pintura c/ primer epoxi em estrutura de aço carbono 25 micra com revólver	m ²	1.114,00
10.6	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta acrílica	m ²	847,20
10.7	Pintura de piso com tinta à base de resina epóxi	m ²	480,00
10.8	Pintura em tinta PVA latex (02 demãos), inclusive emassamento	m ²	476,00
11	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIAS		
11.1	"registro 20 mm - 1/2 Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para	und	4,00
11.2	"registro 25 mm - 3/4 Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para	und	12,00
11.3	" - registro 32 mm Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para	und	4,00
11.4	"registro 50 mm -1.1/2 Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para	und	4,00
11.5	redução soldável curta 50 mm - 40 mm Bucha de	und	2,00
11.6	mm Bucha de redução soldável longa 40 mm - 25	und	2,00
11.7	, litros Caixa d'água em fibra de vidro - cap. 3.000	und	1,00
11.8	Engate flexível plástico	und	10,00
11.9	Flange para caixa d'água 25 mm	und	3,00
11.10	Flange para caixa d'água 50 mm	und	2,00
11.11	Joelho 90° soldável 25 mm	und	11,00
11.12	Joelho 90° soldável 32 mm	und	6,00
11.13	Joelho 90° soldável 50 mm	und	8,00
11.14	"mm - 1/2 Joelho 90° soldável com bucha de latão - 20	und	2,00
11.15	mm Joelho de redução 90° soldável 32 mm - 25	und	4,00
11.16	"latão 25 mm - 1/2 Joelho de redução 90° soldável com bucha de	und	16,00
11.17	Luva de redução soldável 40 mm - 32 mm	und	4,00
11.18	Luva de redução soldável 50 mm - 20 mm	und	2,00
11.19	Luva soldável 32 mm	und	4,00
11.20	"Luva soldável com rosca - 3/4	und	8,00
11.21	(*1) Registro de gaveta c/ canopla cromada	und	2,00
11.22	(*2/1.1) Registro de gaveta c/ canopla cromada	und	2,00
11.23	(*2/1) Registro de gaveta c/ canopla cromada	und	2,00
11.24	(*4/3) Registro de gaveta c/ canopla cromada	und	2,00
11.25	(*4/3) Registro de pressão c/ canopla cromada	und	8,00
11.26	Tê 90° soldável - 25 mm	und	5,00
11.27	Tê 90° soldável - 40 mm	und	8,00
11.28	Tê 90° soldável - 50 mm	und	4,00
11.29	mm Tê de redução 90° soldável 32 mm - 25	und	4,00

11.30	mm Tê de redução 90° soldável 50 mm - 40	und	2,00
11.31	Tomeira cromada para lavatório 1/2"	und	8,00
11.32	Tomeira de bóia p/caixa d'água em pvc d = 3/4"	und	1,00
11.33	Tubo PVC rígido soldável - 20 mm	m	27,00
11.34	Tubo PVC rígido soldável - 25 mm	m	38,00
11.35	Tubo PVC rígido soldável - 32 mm	m	28,00
11.36	Tubo PVC rígido soldável - 40 mm	m	14,00
11.37	Tubo PVC rígido soldável - 50 mm	m	36,00
11.38	União soldável - 20 mm	un	6,00
11.39	União soldável - 50 mm	un	2,00
11.40	Vaso sanitário para deficientes físicos para válvula de descarga, em louca branca, com acessórios, inclusive assento, conjunto de fixação, anel de vedação, tubo PVC de ligação	un	2,00
11.41	Vaso sanitário sifonado, para válvula de descarga, em louca branca, com acessórios, inclusive assento plástico, anel de vedação, tubo PVC de ligação	un	4,00
12	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS		
12.1	Bucha de redução longa 50 mm - 40 mm	un	5,00
12.2	inspeção de esgoto sifonada 60x60 cm Caixa de .	un	4,00
12.3	sifonada (100x100x)50 mm Caixa	un	6,00
12.4	sifonada (150x150x50) Caixa 12.4	un	4,00
12.5	° curta - 40 mm un 14,00 4,10 57,4090 Curva 12.5	un	14,00
12.6	X h 12,00 2,50 Fossa séptica, em concreto armado, (d	un	1,00
12.7	Joelho 45° - 40 mm	un	3,00
12.8	Joelho 45° -50 mm	un	6,00
12.9	Joelho 90° - 100 mm	un	7,00
12.10	"mm - 1.1/2 Joelho 90° c/ anel p/ esgoto secundário 40	un	10,00
12.11	Junção simples 100 mm - 100 mm	un	5,00
12.12	Junção simples 100 mm - 50 mm	un	6,00
12.13	Junção simples 50 mm - 50 mm	un	8,00
12.14	"2/1.1 - "Sifão de copo para pia e lavatório 1	un	9,00
12.15	(6,00 Sumidouro em alvenaria (d 2,30 x h	un	1,00
12.16	Tê sanitário 100 mm - 50 mm	un	1,00
12.17	mm Tubo PVC porta e bolsa c/ virola - 50	m	3,00
12.18	Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm	m	35,00
12.19	Tubo rígido c/ ponta lisa 40 mm	m	20,00
12.20	Tubo rígido c/ ponta lisa 50 mm	m	17,00
12.21	"Válvula para lavatório e tanque 1	un	9,00
13	DRENAGEM PLUVIAL		
13.1	Calha em chapa de aço galvanizado n°24	m	72,00
13.2	Tubo de queda - água pluvial DN=150 mm	m	20,00
13.3	Joelho PVC 90°d=150 mm - tubulação pluvial	m	4,00
13.4	Ralo hemisférico tipo "abacaxi" com tela de aço com funil de saída cônico	un	4,00
13.5	Canaleta de concreto c/ tampa removível em chapa de aço (0,25 x 0,25 x 0,25m)	m	72,00
14	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS 127/220		
14.1	Condutele em alumínio tipo T de 3/4", inclusive acessórios	un	5,00
14.2	Condutele em alumínio tipo L de 3/4", inclusive acessórios	un	5,00
14.3	Condutele em alumínio tipo TA de 3/4", inclusive acessórios	un	4,00

14.4	Condutele em alumínio tipo XA de 3/4", inclusive acessórios	un	1,00
14.5	Caixa de PVC 4x2", inclusive espelho	un	16,00
14.6	Caixa PVC octogonal 4x4"	un	7,00
14.7	Condutor de cobre unipolar, isolação em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 2,5 mm ²	m	190,00
14.8	Condutor de cobre unipolar, isolação em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 4 mm ²	m	820,00
14.9	Condutor de cobre unipolar, isolação em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 16 mm ²	m	14,00
14.10	Condutor de cobre unipolar, isolação em PVC/90°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1000V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 35 mm ²	m	41,00
14.11	Tomada 2p + t de embutir, 10 A, completa	un	2,00
14.12	Tomada 2p + t para piso, 10 A, completa	un	1,00
14.13	Interruptor 1 tecla simples	un	7,00
14.14	Disjuntor termomagnético monopolar 10 A, padrão DIN (linha branca)	un	5,00
14.15	Disjuntor termomagnético binopolar 20 A, padrão DIN (linha branca)	un	5,00
14.16	Disjuntor termomagnético binopolar 25 A, padrão DIN (linha branca)	un	8,00
14.17	Disjuntor termomagnético tripolar 150 A, padrão DIN (linha branca)	un	2,00
14.18	Disjuntor termomagnético tripolar 175 A, padrão DIN (linha branca)	un	1,00
14.19	Dispositivo residual diferencial - DR 125A In 30 mA	un	1,00
14.20	Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para 4 disjuntores unipolares + 8 bipolares + 1 tripolar + 1 DR, padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00
14.21	Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para 1 disjuntor unipolar + 5 bipolares + 2 tripolares, padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00
14.22	Eletroduto de pvc rígido roscável, 1", inclusive curvas	m	22,00
14.23	Eletroduto de pvc rígido roscável, 3/4", inclusive curvas	m	32,00
14.24	Eletroduto de pvc rígido roscável, 1.1/2", inclusive curvas	m	22,00
14.25	Eletroduto de ferro galvanizado d= 3/4" - inclusive braçadeiras	m	86,00
14.26	Eletroduto de ferro galvanizado d= 1" - inclusive braçadeiras	m	17,00
14.27	Eletroduto de ferro galvanizado d= 1.1/2" - inclusive braçadeiras	m	34,00
14.28	Luminária calha sobrepor p/lamp.fluorescente 2x40w, completa, incl.reator eletrônico e lampadas	un	6,00
14.29	Luminária calha sobrepor p/lamp.fluorescente 1x40w, completa, incl.reator eletrônico e lampadas	un	1,00
14.30	Luminária blindada p/ alta pressão, linha industrial projetor hermético para lâmpada de luz mista de 500 W, com proteção da lâmpada	un	15,00
15	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)		
15.1	Caixa de inspeção 30x30x40 cm com tampa de ferro fundido	un	5,00
15.2	Conector de bronze para haste 5/8"	un	12,00
15.3	Cordoalha de cobre nu 35 mm ²	un	24,00
15.4	Haste tipo Cooperweld 5/8" - 3m	un	5,00
15.5	Tubo PVC 40 mm	un	18,00

15.6	Terminal de pressão tipo prensa com 4 parafusos	un	5,00
16	SERVIÇOS DIVERSOS		
16.1	Alambrado com tela de arame galvanizado fio 12 bwg, malha 2", revestido em pvc, fixada com tubos de ferro galvanizado 2"	m ²	147,00
16.2	Portão em tubo de ferro galvanizado 2" e tela de arame galvanizado fio 12 bwg, malha 2", revestido em pvc, inclusive dobradiças e fechadura	un	4,00
16.3	Bancada em granito cinza andorinha para lavatório com testeiras - espessura 2cm, largura 50 cm, conforme projeto	m	4,80
16.4	Banco de concreto armado polido (l=0,45m) sem arestas, conforme projeto	m	4,80
16.5	Barra de apoio para deficiente em ferro galvanizado de 1 1/2", l = 140cm (lavatório), inclusive parafusos de fixação e pintura	un	2,00
16.6	Barra de apoio para deficiente em ferro galvanizado de 1 1/2", l = 80cm (bacia sanitária e mictório), inclusive parafusos de fixação e pintura	un	8,00
16.7	Espelho plano 4mm	m ²	4,50
16.8	Estrutura metálica c/ tabelas de basquete	cj	1,00
16.9	Estrutura metálica de traves de futsal	cj	1,00
16.10	Estrutura metálica p/ rede de voley	cj	1,00
16.11	Soleira em granito cinza andorinha, l = 15 cm, e = 2 cm	m	2,90
16.12	Limpeza geral	m ²	861,56

Jataí - GO, 06 de dezembro de 2021.


TALES AUGUSTO MACHADO

Engenheiro Civil CREA/GO: 6567/D

Secretário de Obras e Planejamento Urbano do Município de Jataí
Tales Augusto Machado
 Secretário de Obras
 Engº. Civil 6567/D CREA(GO)




ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

**QUALIFICAÇÃO
ECONÔMICA
FINANCEIRA**


A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48


64
Folhas

8ª ALTERAÇÃO DE CONTRATO DE SOCIEDADE LIMITADA

A & A ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 12.188.018/0001-48 NIRE 52205268148

AGAMENON LAGO NÓBREGA, brasileiro, separado judicialmente, engenheiro civil, natural de Porto Velho/RO, nascido em 10/12/1959, residente e domiciliado a Av. Guarujá, nº 839 Quadra 35 Lote 22 Apto 01 – Jardim Atlântico – Goiânia – GO, CEP: 74.343-370, portador do documento de C.I Profissional nº 233/D registrado nº 23385 CREA-RO e do CPF: 214.234.401-10. Único sócio da empresa **A & A ENGENHARIA LTDA**, com sede à Rua Dona Marina, 624, quadra CH Lote 40M, CH Anhanguera, Goiânia - GO. CEP:74392-112. Registrada na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o NIRE 52205268148, e **CNPJ: 12.188.018/0001-48** resolve realizar a **OITAVA** alteração contratual conforme cláusulas seguintes:

ALTERAÇÃO DO OBJETO SOCIAL (ART. 997, II, DO CC)

CLÁUSULA PRIMEIRA – A sociedade passa a ter por objeto o exercício das seguintes

Atividades econômicas:

- Serviços de engenharia. - administração de obras - construção de rodovias e ferrovias - pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos - obras portuárias, marítimas e fluviais - montagem de estruturas metálicas - instalação e manutenção elétrica - instalações hidráulicas, sanitárias e de gás - montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos - impermeabilização em obras de engenharia civil - instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material - obras de acabamento em gesso e estuque - serviços de pintura de edifícios em geral - aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores - outras obras de acabamento da construção - obras de fundações - montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias - obras de alvenaria - serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras - serviços especializados para construção não especificados anteriormente - serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista - serviços de cartografia, topografia e geodesia - serviços de desenho técnico relacionados a arquitetura e engenharia - locação de automóveis sem condutor - aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes - aluguel de andaimes - limpeza em prédios e em domicílios.

CLÁUSULA SEGUNDA – Em consequência das alterações, resolve o sócio consolidar o contrato social, que, já refletindo as alterações acima, passa a ter a seguinte redação:


A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



8ª ALTERAÇÃO DE CONTRATO DE SOCIEDADE LIMITADA

A & A ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 12.188.018/0001-48 NIRE 52205268148

AGAMENON LAGO NÓBREGA, brasileiro, separado judicialmente, engenheiro civil, natural de Porto Velho/RO, nascido em 10/12/1959, residente e domiciliado a Av. Guarujá, nº 839 Quadra 35 Lote 22 Apto 01 – Jardim Atlântico – Goiânia – GO, CEP: 74.343-370, portador do documento de C.I Profissional nº 233/D registrado nº 23385 CREA-RO e do CPF: 214.234.401-10. Único sócio da empresa **A & A ENGENHARIA LTDA**, com sede à Rua Dona Marina, 624, quadra CH Lote 40M, CH Anhanguera, Goiânia - GO. CEP:74392-112. Registrada na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o NIRE 52205268148, e CNPJ: 12.188.018/0001-48 resolve realizar a **OITAVA** alteração contratual conforme cláusulas seguintes:

ALTERAÇÃO DO OBJETO SOCIAL (ART. 997, II, DO CC)

CLÁUSULA PRIMEIRA – A sociedade passa a ter por objeto o exercício das seguintes

Atividades econômicas:

- Serviços de engenharia. - administração de obras - construção de rodovias e ferrovias - pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos - obras portuárias, marítimas e fluviais - montagem de estruturas metálicas - instalação e manutenção elétrica - instalações hidráulicas, sanitárias e de gás - montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos - impermeabilização em obras de engenharia civil - instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material - obras de acabamento em gesso e estuque - serviços de pintura de edifícios em geral - aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores - outras obras de acabamento da construção - obras de fundações - montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias - obras de alvenaria - serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras - serviços especializados para construção não especificados anteriormente - serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista - serviços de cartografia, topografia e geodesia - serviços de desenho técnico relacionados a arquitetura e engenharia - locação de automóveis sem condutor - aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes - aluguel de andaimes - limpeza em prédios e em domicílios.

CLÁUSULA SEGUNDA – Em consequência das alterações, resolve o sócio consolidar o contrato social, que, já refletindo as alterações acima, passa a ter a seguinte redação:

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



CONSOLIDAÇÃO

A & A ENGENHARIA LTDA

AGAMENON LAGO NÓBREGA, brasileiro, separado judicialmente, engenheiro civil, natural de Porto Velho/RO, nascido em 10/12/1959, residente e domiciliado à Av. Guarujá, nº 839 Qd 35 Lt 22 Apto 01 – Jardim Atlântico – Goiânia – GO, CEP: 74.343-370, portador do documento de C.I Profissional nº 233/D registrado nº 23385 CREA-RO e do CPF: 214.234.401-10.

Cláusula PRIMEIRA – DENOMINAÇÃO SOCIAL E NOME FANTASIA

A denominação é: **A & A ENGENHARIA LTDA** e nome fantasia **A & A ENGENHARIA**.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO ENDEREÇO

A sede da empresa é na rua Dona Marina, 624, quadra CH Lote 40M, CH Anhanguera, Goiânia - GO. CEP:74392-112.

CLÁUSULA TERCEIRA – DO CAPITAL

O capital da empresa é no valor de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais), integralizados neste ato, pelo titular, em moeda corrente do país.

CLÁUSULA QUARTA – DO PRAZO DE DURAÇÃO E INICIO DAS ATIVIDADES

A empresa início as atividades em 01/06/2010 e o prazo de duração da empresa é por tempo indeterminado.

CLÁUSULA QUINTA – DO OBJETO

O objeto da empresa é:

- Serviços de engenharia. - administração de obras - construção de rodovias e ferrovias - pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos - obras portuárias, marítimas e fluviais - montagem de estruturas metálicas - instalação e manutenção elétrica - instalações hidráulicas, sanitárias e de gás - montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos - impermeabilização em obras de engenharia civil - instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material - obras de acabamento em gesso e estuque - serviços de pintura de edifícios em geral - aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores - outras obras de acabamento da construção - obras de fundações - montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias - obras de alvenaria - serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras - serviços especializados para construção não especificados anteriormente - serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista - serviços de cartografia, topografia e geodesia - serviços de desenho técnico relacionados a arquitetura e engenharia - locação de automóveis sem condutor - aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes - aluguel de andaimes - limpeza em prédios e em domicílios.



ASSINATURA ELETRÔNICA

Certificamos que o ato da empresa A & A ENGENHARIA LTDA consta assinado digitalmente por:

IDENTIFICAÇÃO DO(S) ASSINANTE(S)	
CPF/CNPJ	Nome
21423440110	AGAMENON LAGO NOBREGA



CERTIFICO O REGISTRO EM 31/01/2022 10:17 SOB N° 20220164410.
PROTOCOLO: 220164410 DE 31/01/2022.
CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO: 12201207156. CNPJ DA SEDE: 12188018000148.
NIRE: 52205268148. COM EFEITOS DO REGISTRO EM: 31/01/2022.
A & A ENGENHARIA LTDA

PAULA NUNES LOBO VELOSO ROSSI
SECRETÁRIA-GERAL

www.portaldoempreendedorgoiano.go.gov.br

A validade deste documento, se impresso, fica sujeita à comprovação de sua autenticidade nos respectivos portais, informando seus respectivos códigos de verificação.



A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48



ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DAS

DECLARAÇÕES
COMPLEMENTARES

[Handwritten Signature]
A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

CARTA DE APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

À SECRETARIA DE ESTADO DE ESPORTE E LAZER

SEEL REF.: Edital nº 04/2022

Prezados Senhores:

Utilizamos-nos da presente para submeter à apreciação de V.Sas. os documentos abaixo discriminados, necessários para a licitação referenciada:

- ❖ CERTIDÃO CADFOR;
- ❖ CERTIDÃO DO TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO;
- ❖ CERTIDÃO DO CREA DA EMPRESA;
- ❖ CERTIDÃO DO CREA DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS;
- ❖ ACERVOS TÉCNICOS;
- ❖ CAPACIDADES TÉCNICAS;
- ❖ 8º ALTERAÇÃO CONTRATUAL "comprovação do capital social";
- ❖ DECLARAÇÕES COMPLEMENTARES;
- ❖ CERTIDÃO SIMPLIFICADA JUCEG.

Na oportunidade, credenciamos junto à SEEL, a pessoa do Sr: AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10, diretor e socio da empresa A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48 sediada na RUA DONA MARINA Nº624 QD. CHÁCARA LT 40M – CHACÁRAS ANHAGUERA -GOIÂNIA –GO CEP:74.392-112.

Telefone para contato (62)99121-9069 e (62)99238-4141, e-mail:agamenon.lago.nobrega@gmail.com ao qual outorgamos os mais amplos poderes inclusive para interpor recursos, quando cabíveis, transigir, desistir, assinar atas e documentos e, enfim, praticar os demais atos no presente processo licitatório.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001-48
Agamenon Lago Nóbrega
RG 55366 SSP/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO DE ENTREGA DE MÍDIA DIGITAL

A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, por intermédio de seu representante legal o Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10.

DECLARA, para fins do disposto no item 03.05.03 e 03.05.03.01 do Edital, que irá apresentar, dentro de cada envelope dos Documentos de Habilitação e da Proposta Comercial, os arquivos digitalizados em formato PDF e de visualização frontal, dos documentos que estão sendo entregues, em mídia digital, de forma legível e que conferem com os respectivos impressos e originais. Afirmo que não consta, na mídia do envelope de Documentação de Habilitação, arquivos referente à Proposta Comercial. Os arquivos digitalizados correspondem exatamente, quanto à ordem de apresentação e conteúdo, aos impressos constantes nos envelopes.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001- 48
Agamenon Lago Nóbrega
RG :55366 SSP/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AO INC. XXXIII, DO ART 7º DA CF

Ref.: Edital nº 04/2022

A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, por intermédio de seu representante legal o Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10.

DECLARA, para fins do dispositivo no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001- 48
Agamenon Lago Nóbrega
RG :55366 SSP/RO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AO INC. XXXIII, DO ART 7º DA CF

Ref.: Edital nº 04/2022

A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, por intermédio de seu representante legal o Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10.

DECLARA, para fins do dispositivo no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001- 48
Agamenon Lago Nóbrega
RG :55366 SSP/RO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.014/0001-48





ENGENHARIA

LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO NA LEI COMPLEMENTAR Nº123/06

A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, por intermédio de seu representante legal o Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10.

DECLARA, para fins do disposto na Lei Complementar nº 123/06, ser enquadrada como empresa de pequeno porte.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001-48

Agamenon Lago Nóbrega
RG :55366 SSP/RO

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA

LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO RENÚNCIA À VISITA AO LOCAL DA OBRA

Na qualidade de Engenheiro Civil, que renuncio à Visita Técnica aos locais e as instalações para a prestação dos serviços constantes do objeto do Edital nº 04/2022, e que o quadro técnico da empresa tomou conhecimento das reais condições de execução dos serviços, bem como coletaram informações de todos os dados e elementos necessários à perfeita elaboração da proposta comercial, responsabilizando-se por manter as garantias que vincularem nossa proposta ao presente processo licitatório, em nome da empresa que represento.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001-48
Agamenon Lago Nóbrega
RG :55366 SSP/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARAÇÃO DE EXECUÇÃO DA OBRA

A & A ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 12.188.018/0001-48, por intermédio de seu representante legal o Sr. AGAMENON LAGO NÓBREGA - CREA 233/D- RO, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10.

DECLARA, que executará a obra de acordo com os projetos, caderno de procedimentos e as especificações fornecidas pela SEEL, que alocará todos os equipamentos, pessoal técnico especializado e materiais necessários, e que tomará todas as medidas para assegurar um controle adequado da qualidade, prevenir e mitigar o impacto sobre o meio ambiente, sobre os usuários e moradores vizinhos.

DECLARA que apresentará à fiscalização relatório consubstanciado, com dados essenciais dos levantamentos e ensaios tecnológicos, para a avaliação da qualidade dos serviços executados em suas diversas fases, sempre que se fizer necessário ou de acordo com previsão nos projetos/orçamento dos serviços.

DECLARA que deverá ser executado o controle tecnológico, conforme previsto nas especificações técnicas e sempre que solicitado pela fiscalização.

DECLARA que se compromete a dispor, para emprego imediato, dos equipamentos necessários e relacionados no projeto, e que os mesmos encontram-se em condições adequadas de utilização.

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48





ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

DECLARA que se compromete a estar instalado e pronto para iniciar imediatamente após a emissão da Ordem de Serviço.

DECLARA que executará a obra de acordo com o prazo estabelecido no edital.

Goiânia, 17 de março de 2022



A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001- 48

Agamenon Lago Nobrega

RG :55366 SSP/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48



CERTIDÃO SIMPLIFICADA

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data da sua expedição.

 NOME EMPRESARIAL A & A ENGENHARIA LTDA

 NATUREZA JURÍDICA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

NIRE (Sede)	CNPJ	DATA DE ARQUIVAMENTO DO ATO CONSTITUTIVO	DATA DE INÍCIO DE ATIVIDADE
52.20526814-8	12.188.018/0001-48	02/07/2010	01/06/2010

 ENDEREÇO RUA DONA MARINA

 NÚMERO 624 COMPLEMENTO QUADRACH LOTE 40M BAIRRO CHACARAS ANHANGUERA

 MUNICÍPIO GOIÂNIA ESTADO GO
OBJETO SOCIAL / ATIVIDADE ECONÔMICA

- SERVIÇOS DE ENGENHARIA - ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS - CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS - PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIARIAS E AEROPORTOS - OBRAS PORTUARIAS, MARÍTIMAS E FLUVIAIS - MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO ELÉTRICA - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS - MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO EM VIAS PÚBLICAS, PORTOS E AEROPORTOS - IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL - INSTALAÇÃO DE PORTAS, JANELAS, TETOS, DIVISÓRIAS E ARMÁRIOS EMBUTIDOS DE QUALQUER MATERIAL - OBRAS DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE - SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL - APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS E DE RESINAS EM INTERIORES E EXTERIORES - OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUÇÃO - OBRAS DE FUNDAÇÕES - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS - OBRAS DE ALVENARIA - SERVIÇOS DE OPERAÇÃO E FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE E ELEVACÃO DE CARGAS E PESSOAS PARA USO EM OBRAS - SERVIÇOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUÇÃO NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE - SERVIÇO DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS - LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS COM MOTORISTA - SERVIÇOS DE CARTOGRAFIA, TOPOGRAFIA E GEODÉSIA - SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS À ARQUITETURA E ENGENHARIA - LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR - ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES - ALUGUEL DE ANDAIMES - LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMÍLIOS

 CAPITAL R\$ 2.000.000,00

DOIS MILHÕES DE REAIS

MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE (Lei nº 123/2006)

Empresa de pequeno porte

 CAPITAL INTEGRALIZADO R\$ 2.000.000,00

DOIS MILHÕES DE REAIS

PRAZO DE DURAÇÃO

Indeterminado

SÓCIOS / PARTICIPAÇÃO NO CAPITAL / VÍNCULO / TÉRMINO DO MANDATO

NOME / CPF ou CNPJ	PARTICIPAÇÃO (R\$)	VÍNCULO	ADMINISTRADOR	TÉRMINO DO MANDATO
AGAMENON LAGO NOBREGA 214.234.401-10	2.000.000,00	SOCIO	Administrador	XXXXXXXXXXXXXX

ADMINISTRADOR NOMEADO / TÉRMINO DO MANDATO

NOME	CPF	TÉRMINO DO MANDATO
AGAMENON LAGO NOBREGA	214.234.401-10	XXXXXXXXXXXXXX

ÚLTIMO ARQUIVAMENTO

DATA <u>15/03/2022</u>	NÚMERO <u>20220428565</u>
ATO <u>REENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA COMO EMPRESA DE PEQUENO PORTE</u>	SITUAÇÃO <u>REGISTRO ATIVO</u>
EVENTO(S) <u>REENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA COMO EMPRESA DE PEQUENO PORTE</u>	STATUS <u>XXXXXXXXXXXXXX</u>

(Assinatura)
 A & A ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 12.188.014/0001-48



CERTIDÃO SIMPLIFICADA

continuação

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data da sua expedição.

NOME EMPRESARIAL A & A ENGENHARIA LTDA

NATUREZA JURÍDICA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

NIRE (Sede)	CNPJ
52 20526814-8	12.188.018/0001-48

A & A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48



Signature Not Verified

Digitally signed by PAULA NUNES LOBO VELOSO ROSSI, CNPJ: 12.188.018/0001-48
Date: 2022.03.16 12:01:54 BRT
Reason: Autenticação de Certidão Simplificada
Location: Goiânia - GO
Protocolo: 229978565

Chave de segurança : 6bYsM

Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA GERAL

Certidão Simplificada emitida
FERDINANDO MARTINS DOS SANTOS,
Goiânia, 16 de Março de 2022



ENGENHARIA
LTDA.

CNPJ: 12.188.018/0001-48

TERMO DE ENCERRAMENTO

À SECRETARIA DE ESTADO DE ESPORTE E LAZER

SEEL REF.: Edital nº 04/2022

Em 17 de março do ano de 2022 a empresa **A & A ENGENHARIA LTDA** inscrita no CNPJ Nº **12.188.018/0001-48**, sediada na RUA DONA MARINA Nº624 QD. CHÁCARA LT 40M – CHACÁRAS ANHAGUERA -GOIÂNIA –GO CEP:74.392-112, por intermédio de seu representante legal, o Sr. **AGAMENON LAGO NOBRÉGA**, portador da Carteira de Identidade nº 55366 SSP/RO e do CPF nº 214.234.401-10.

Efetuo o **ENCERRAMENTO** do presente volume de documentação da **TOMADA DE PREÇO nº004/2022** da secretaria de estado de esporte e lazer, cujo o objeto é **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NA ÁREA DE ENGENHARIA CIVIL PARA A OBRA DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DOS SANITÁRIOS PÚBLICOS DO ESTÁDIO SERRA DOURADA - GOIÂNIA-GO.**

Onde é composto de _____ folhas numeras e avistadas.

Goiânia, 17 de março de 2022

A&A ENGENHARIA LTDA CNPJ Nº 12.188.018/0001- 48
Agamenon Lago Nobrega
RG :55366 SSP/RO

A&A ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 12.188.018/0001-48

