



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
262.041.690-68	ALDEMAR LUIZ DORNELES
600.742.212-72	ALBERTO PACHECO DA SILVA LADEIRA

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Manaus. Quinta-feira, 15 de Agosto de 2019

*Dorneles*  
*AL*



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1006705 em 15/08/2019 da Empresa PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALACOES LIMITADA EPP, Nire 13200093828 e protocolo 190435968 - 15/08/2019. Autenticação: EB1BA4DBFCF84C27FA92BA32187297A835AA0E0. Alberto Pacheco da Silva Ladeira - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 19/043.596-8 e o código de segurança fg7z Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 15/08/2019 por Alberto Pacheco da Silva Ladeira – Secretário-Geral.

ALBERTO PACHECO DA SILVA LADEIRA  
SECRETÁRIO GERAL

pág. 14/14

49 1757 -



**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS**  
Comarca de Manaus

**CERTIDÃO ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÃO**  
**FALÊNCIA E RECUPERAÇÃO DE CRÉDITO**

**CERTIDÃO Nº: 004675666**

**FOLHA: 1/1**

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça.

Pesquisando os registros de distribuição de feitos no sistema informatizado do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas, no período de 20 anos anteriores a data de 27/09/2019, Certifico NADA CONSTAR em nome de:

**PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA, vinculado ao CNPJ:**  
**04.645.099/0001-30. \*\*\*\*\***

Certidão expedida gratuitamente pela internet, com validade de 30 dias.

Manaus, segunda-feira, 30 de setembro de 2019.

PEDIDO Nº:

004675666



*Handwritten signatures and initials in blue ink:*  
- Top right: "Gm ed"  
- Middle right: "rt"  
- Bottom right: "50/252"  
- Bottom center: "n b"



**TJDFT**

Poder Judiciário da União

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS

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

**CERTIFICAMOS que**, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 29/09/2019, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

**PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALACOES LTDA.**  
04.645.099/0001-30

**OBSERVAÇÕES:**

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

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

Emitida gratuitamente pela internet em: 30/09/2019

Data da última atualização do banco de dados: 29/09/2019

Selo digital de segurança: **2019.CTD.IHVS.N6SW.5E1S.D9SW.TGA1**

\*\*\* VÁLIDA POR 30(TRINTA) DIAS \*\*\*

*[Handwritten signatures and stamps]*  
30/09/2019 13:07:02

521252



# DECLARAÇÕES

*Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller initials.*



Endereço:

Rua Nicolau da Silva N. 08 - Bairro São Francisco - CEP 69063-000



Telefone: (92)99353-0606



Email: contato@construtoraprohidro.com

521252



Ao  
Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas - TJAM.

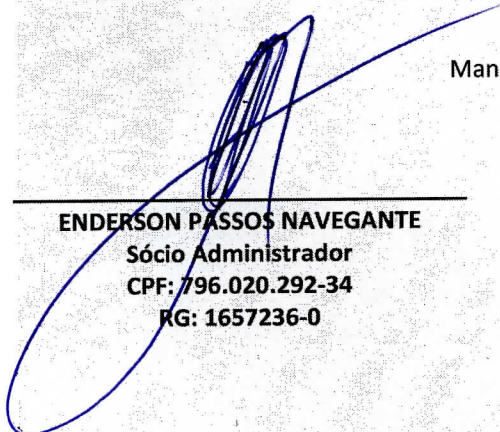
Edital de Tomada de Preço Nº 003/2019.

**Objeto:** Contratação de empresa especializada para a reforma nas dependências do Fórum Desembargador Walmir Boná Robert de Justiça da Comarca de Tabatinga.

**DECLARAÇÃO DE RENÚNCIA DE VISITA TÉCNICA**

PROHIDRO INSTALAÇÃO E ENGENHARIA LTDA inscrito(a) no CNPJ nº 04.645.099/0001-30, por intermédio de seu representante legal o Sr. ENDERSON PASSOS NAVEGANTE, portador(a) da Carteira de Identidade 1657236-0 e do CPF 796.020.292-34, DECLARA que renuncia à Visita Técnica aos locais e as instalações para a prestação dos serviços constantes do objeto do Edital de Tomada de Preço Nº 003/2019, e 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.

Manaus, 11 de Outubro de 2019.



ENDERSON PASSOS NAVEGANTE  
Sócio Administrador  
CPF: 796.020.292-34  
RG: 1657236-0

Endereço:  
Rua Nicolau da Silva N. 08 - Bairro São Francisco - CEP 69063-000

Telefone: (92)99353-0606

Email: contato@construtoraprohidro.com

531252



Ao  
Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas - TJAM.

Edital de Tomada de Preço Nº 003/2019.

**Objeto:** Contratação de empresa especializada para a reforma nas dependências do Fórum Desembargador Walmir Boná Robert de Justiça da Comarca de Tabatinga.

**DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA**

PROHIDRO INSTALAÇÃO E ENGENHARIA LTDA inscrito(a) no CNPJ nº 04.645.099/0001-30, por intermédio de seu representante legal o Sr. ENDERSON PASSOS NAVEGANTE, portador(a) da Carteira de Identidade 1657236-0 e do CPF 796.020.292-34, doravante denominado Licitante, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

a) a proposta anexa foi elaborada de maneira independente, e que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da TOMADA DE PREÇO nº. 003/2019, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

b) a intenção de apresentar a proposta anexa não foi informada a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da TOMADA DE PREÇO nº. 003/2019, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

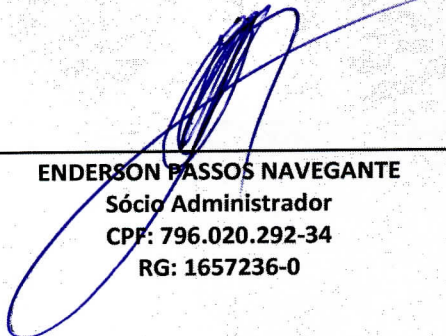
c) que não tentou, por qualquer meio ou qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato da TOMADA DE PREÇO nº. 003/2019 quanto a participar ou não da referida licitação;

d) que o conteúdo da proposta anexa não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado a ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da TOMADA DE PREÇO nº. 003/2019 antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

e) que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer integrante do Tribunal de Justiça do Amazonas antes da abertura oficial das propostas; e

f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Manaus, 11 de Outubro de 2019.

  
ENDERSON PASSOS NAVEGANTE  
Sócio Administrador  
CPF: 796.020.292-34  
RG: 1657236-0

Endereço:  
Rua Nicolau da Silva N. 08 - Bairro São Francisco - CEP 69063-000

Telefone: (92)99353-0606

Email: contato@construtoraprohidro.com

54/252



Ao  
Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas - TJAM.

Edital de Tomada de Preço Nº 003/2019.

**Objeto:** Contratação de empresa especializada para a reforma nas dependências do Fórum Desembargador Walmir Boná Robert de Justiça da Comarca de Tabatinga.

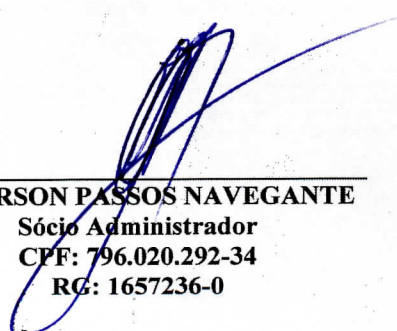
**DECLARAÇÃO CONJUNTA DE INEXISTÊNCIA DE IMPEDIMENTO LEGAL PARA LICITAR OU CONTRATAR COM A ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E DE CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NO INCISO V DO ART. 27 DA LEI Nº. 8.666/93.**

PROHIDRO INSTALAÇÃO E ENGENHARIA LTDA inscrito(a) no CNPJ nº 04.645.099/0001-30, por intermédio de seu representante legal o Sr. ENDERSON PASSOS NAVEGANTE, portador(a) da Carteira de Identidade 1657236-0 e do CPF 796.020.292-34, DECLARA:

1) a inexistência de impedimento legal para licitar ou contratar com qualquer órgão da Administração Pública.

2) para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº. 8.666/93, incluído pela Lei nº. 9.854, de 28 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem menores de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz a partir de quatorze anos.

Manaus, 11 de Outubro de 2019.

  
\_\_\_\_\_  
ENDERSON PASSOS NAVEGANTE  
Sócio Administrador  
CPF: 796.020.292-34  
RG: 1657236-0

Endereço:  
Rua Nicolau da Silva N. 08 - Bairro São Francisco - CEP 69063-000

Telefone: (92)99353-0606

Email: contato@construtoraprohidro.com

55/252



# QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

*Handwritten signature and initials in blue ink, including the number 561252.*



Endereço:

Rua Nicolau da Silva N. 08 - Bairro São Francisco - CEP 69063-000



Telefone: (92)99353-0606



Email: contato@construtoraprohidro.com



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

**CREA-AM**

**Nº 959903/2019**  
**Emissão: 30/09/2019**  
**Validade: 31/10/2019**  
**Chave: ZCYZ1**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que a Empresa não se encontra em débito com o Conselho de Engenharia e Agronomia do Amazonas - CREA-AM, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

**Interessado(a)**

Empresa: PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALACOES LTDA

CNPJ: 04.645.099/0001-30

Registro: 000000243-5

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 7.000.000,00

Data do Capital: 28/10/2011

Faixa: 6

Objetivo Social: 71.12-0-00 - Serviços de engenharia civil 23.30-3-99 - Fabricação de outros artefatos e produtos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes 42.11-1-01 - Construção de rodovias 42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos 42.12-0-00 - Construção de obras de arte especiais 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.23-5-00 - Construção de redes de transportes por dutos, exceto para água e esgoto 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente 43.11-8-01 - Demolição de edifícios e outras estruturas 43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 43.19-3-00 - Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica (em baixa tensão para edificações) 43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás (para edificações) 43.29-1-01 - Instalação de painéis publicitários (no âmbito da construção civil) 43.29-1-99 - Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente 43.30-4-01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil 43.30-4-02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material 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 43.30-4-99 - Outras obras de acabamento da construção 43.91-6-00 - Obras de fundações 43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias 43.99-1-03 - Obras de alvenaria 43.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente 71.19-7-03 - Serviços de desenho técnico relacionados à engenharia CIVIL 71.19-7-99 - Atividades técnicas relacionadas à engenharia CIVIL não especificadas anteriormente 77.39-0-03 - Aluguel de palcos, coberturas e outras estruturas de uso temporário, exceto andaime.

Restrições do Objetivo Social:

Endereço Matriz: RUA JOÃO ALFREDO, 97, SÃO GERALDO, MANAUS, AM, 69053270

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 23/04/1992

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0679

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

**Informações / Notas**

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- A certidão teve sua validade reduzida em virtude do vencimento do BOLETO de ANUIDADE em Aberto 8303122031. Data de vencimento do boleto: 31/10/2019
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2014 (3/3)

Parcelamento Ano: 2019

Quantidade de Parcelas Pagas: 4/6

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsáveis Técnicos**

Profissional: FRANCIMAR MATOS DA SILVA

Registro: 040644940-6

CPF: 741.456.302-20

Data Início: 25/09/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RES.218/43 DO CONFEA OBS.O ARTIGO 25 E PAR.ÚNICO,COM RESTRIÇÕES A:BARRAGENS E DIQUES,FERROVIAS,PORTOS,IRRIGAÇÃO E DRENAGEM,ENGENHARIA DE TRAFEGO.





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

**CREA-AM**

**Nº 959903/2019**  
**Emissão: 30/09/2019**  
**Validade: 31/10/2019**  
**Chave: ZCYZ1**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 4º DA RESOLUÇÃO Nº 359/91, ACRESCIDO DO ARTIGO 4º DA RESOLUÇÃO Nº 437/99, AMBAS DO CONFEA.

ESPECIALISTA EM MBA EM GESTÃO EFICAZ DE OBRAS E PROJETOS

Atribuição: SEM ATRIBUIÇÃO.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

**Sócios**

Sócio: FRANCIMAR MATOS DA SILVA

CPF: 741.456.302-20

Função: SOCIO

Sócio: ENDERSON PASSOS NAVEGANTE

CPF: 796.020.292-34

Função: SOCIO





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-AM**

**ART CARGO OU FUNÇÃO**  
Nº AM20190178321

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

INICIAL

1. Responsável Técnico

FRANCIMAR MATOS DA SILVA

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL, ESPECIALISTA EM MBA EM GESTÃO EFICAZ DE OBRAS E PROJETOS, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

RNP: 0406449406

Registro: 13753/08 AM

2. Contratante

Contratante: PROHIDRO E INSTALAÇÕES LIMITADA - EPP

CPF/CNPJ: 04.645.099/0001-30

RUA JOÃO ALFREDO

Nº: 97

Complemento:

Bairro: SÃO GERALDO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69053270

País: Brasil

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO

Ação Institucional: Outros

3. Vínculo Contratual

Unidade administrativa: PROHIDRO E INSTALAÇÕES LIMITADA - EPP

RUA JOÃO ALFREDO

Nº: 97

Complemento:

Bairro: SÃO GERALDO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69053270

Data de início: 07/08/2019

Previsão de término: Não especificado

Tipo de vínculo: SÓCIO

Identificação do cargo/função: Gerente

4. Atividade Técnica

1000 - OUTRA

Quantidade

Unidade

44 - DESEMPENHO DE CARGO TÉCNICO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CARGO/FUNÇÃO -> #3367 - VÍNCULO TÉCNICO COM A EMPRESA (DESEMPENHO DE CARGO/FUNÇÃO TÉCNICA DENTRO DA EMPRESA)

30,00

h/sem

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

ATUAR COMO ENGENHEIRO CIVIL NA EXECUÇÃO, FISCALIZAÇÃO E DEMAIS RESPONSABILIDADES INERENTES AO CARGOS, DE ACORDO COM A DESIGNAÇÕES DA CONTRATANTE E CONFORME PREVISTO NA LEGISLAÇÃO.

6. Declarações

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NÃO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

MANAUS, 19 de Agosto de 2019

Local

data

FRANCIMAR MATOS DA SILVA - CPF: 741.456.302-20

PROHIDRO E INSTALAÇÕES LIMITADA - EPP - CNPJ: 04.645.099/0001-30

9. Informações

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

\* A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.crea-am.org.br](http://www.crea-am.org.br) ou [www.confrea.org.br](http://www.confrea.org.br)

\* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 85,96

Registrada em: 08/08/2019

Valor pago: R\$ 85,96

Nosso Número: 8303172189

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: dCBC5  
Impresso em: 19/08/2019 às 09:42:02 por: , ip: 179.222.106.34

[www.crea-am.org.br](http://www.crea-am.org.br)

[faleconosco@crea-am.org.br](mailto:faleconosco@crea-am.org.br)

Tel: (92) 2125-7120

Fax: (92) 2125-7122



59 1252



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-AM**

**ART ART**  
**Nº 0000315042013**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**FRANCIMAR MATOS DA SILVA**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL, ESPECIALISTA EM MBA EM GESTÃO EFICAZ DE OBRAS E PROJETOS, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

RNP: **0406449406**  
Registro: **13753/08 AM**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **FM DA SILVA-ME**  
**RUA LEÃO RODRIGUES VIEIRA**

CPF/CNPJ: **17.668.753/0001-72**  
Nº: **71**

Complemento:

Bairro: **ALVORADA 1**

Cidade: **MANAUS**

UF: **AM**

CEP: **69.043-210**

País: **Brasil**

Telefone: **92-3343-1545**

Email:

Contrato: **0420130031504**

Celebrado em: **06/11/2013**

Valor: **R\$ 0,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**RUA LEÃO RODRIGUES VIEIRA**

Nº: **71**

Complemento:

Bairro: **ALVORADA 1**

Cidade: **MANAUS**

UF: **AM**

CEP: **69.043-210**

Data de Início: **06/11/2013**

Previsão de término: **Não especificado** Coordenadas Geográficas: ,

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Código: **Não especificado**

Proprietário: **FM DA SILVA-ME**

CPF/CNPJ: **17.668.753/0001-72**

**4. Atividade Técnica**

1 - OUTRO

Quantidade

Unidade

200 - OUTRO > #200009 - ESPECIAL (LAUDO, AVALIAÇÃO, RELATÓRIO, VINCULAÇÃO, RETIFICAÇÃO, ADITIVO, ETC.)

0,00

un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

Art de Cargo Técnico: Contrato social de firma empresário individual ou coletivo realizado em 01/03/2013, para desempenho de dirigente em cargo técnico societário das atividades e competência do engenheiro civil.

Art de Função: Indicado como responsável técnico nos limites de suas atribuições profissionais.

INFOMAÇÕES DO SISTEMA DE ART ONLINE

Atividade: Especial (laudo, avaliação, relatório, vinculação, retificação, aditivo, etc.)

Especificação: Cargo/função

**6. Declarações**

**7. Entidade de Classe**

IBAPE/AM - Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia do Amazonas

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

**FRANCIMAR MATOS DA SILVA - CPF: 741.456.302-20**

Local

de

de

**FM DA SILVA-ME - CNPJ: 17.668.753/0001-72**

**9. Informações**

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 60,00**

Registrada em: **06/11/2013**

Valor pago: **R\$ 60,00**

Nosso Número: **8300656415**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br>, com a chave: 4cDZx  
Impresso em: 20/08/2019 às 07:53:49 por: , ip: 186.208.255.199

www.crea-am.org.br  
Tel: (92) 2125-7120

faleconosco@crea-am.org.br  
Fax: (92) 2125-7122

**CREA-AM**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas



60/252

## CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

**CONTRATANTE: PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA**, devidamente inscrita no CNPJ nº 04.645.099/0001-30 situada na João Alfredo, nº 97, São Geraldo, CEP 69053-270 na cidade de Manaus, estado do Amazonas.

**CONTRATADO: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO**, brasileiro, casado, **TECNÓLOGO EM CONSTRUÇÃO Civil** portador do RG, nº 1821776 -SSP-AM, e do CPF nº 075.681.692-00 registrado no **CREA-AM nº 040484707-2**, com endereço na Av. Coronel Teixeira, nº 603, EDIFÍCIO RESIDENCIAL BEETHOVEN, Ponta Negra – Manaus – Amazonas CEP: 69037-000.

As partes acima identificadas têm, entre si, justo e acertado o presente Contrato de Prestação de Serviços, que se regerá pelas cláusulas seguintes e pelas condições de preço, forma e termo de pagamento descritas no presente.

### **CLÁUSULA PRIMEIRA**

O contratado prestará a contratante serviços de caráter profissional na área de **ENGENHARIA CIVIL** atinente à sua formação.

### **CLÁUSULA SEGUNDA**

O contratado comparecerá no estabelecimento da contratante, a fim de melhor executar e ou orientar os serviços sob sua responsabilidade.

### **CLÁUSULA TERCEIRA**

O contrato assume neste ato a Responsabilidade Técnica da contratante perante o Conselho Regional de Engenharia, Agronomia do Estado do Amazonas, onde é registrado e em todos os Órgãos da Administração Pública Federal, Estadual e Municipal.

### **CLÁUSULA QUARTA**

O contratante arcará com o pagamento mínimo dos honorários profissionais do Contratado, na importância no valor de **R\$ 6.000,00 (SEIS MIL REAIS)** referente aos serviços efetivamente prestados, para uma jornada diária de 04 Horas (Quatro Horas) de trabalho, conforme estabelecido na Lei Federal 4.950-A/66.

### **CLÁUSULA QUINTA**

O presente Contrato de Prestação de Serviços é firmado pelo **TEMPO INDETERMINADO**.  
Único - Fica ressalvado as partes rescindir o presente Contrato, a qualquer tempo, desde que denunciado por escrito, com aviso prévio de 30 dias.  
O contratante em igual prazo deverá formalizar o destrato e viabilizar novo Contrato de Prestação de Serviços Técnicos.

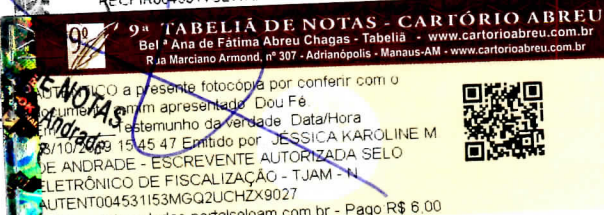
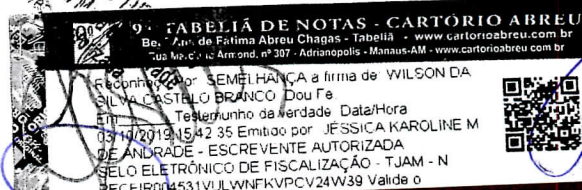
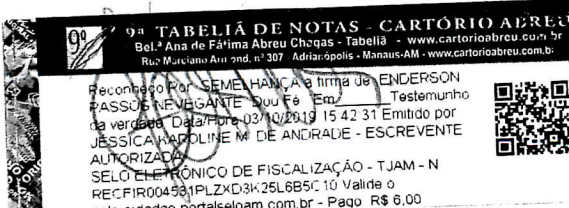
### **CLÁUSULA SEXTA**

As partes elegem o foro da Capital para dirimir dúvidas e questões oriundas do presente Contrato.  
E por estarem justas e contratadas, assinam o presente instrumento em 02 (duas) vias de igual teor e forma para um só efeito de direito.

Manaus, 01 de setembro de 2019.

**ENDERSON PASSOS NAVEGANTE**  
**SÓCIO ADMINISTRADOR**  
CPF: 796.020.292-34  
RG: 1657236-0

**WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO**  
CPF: 075.681.692-00  
CREA/AM nº 040484707-2





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-AM**

**ART CARGO OU FUNÇÃO**  
**Nº AM20190185029**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

INICIAL

1. Responsável Técnico

WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO

Título profissional: TECNÓLOGO EM CONSTRUÇÃO CIVIL

RNP: 0404847072

Registro: 4915AM

2. Contratante

Contratante: PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA

RUA JOÃO ALFREDO

CPF/CNPJ: 04.645.099/0001-30

Nº: 97

Complemento:

Bairro: SÃO GERALDO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69053270

País: Brasil

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO

Ação Institucional: Outros

3. Vínculo Contratual

Unidade administrativa: PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA

RUA JOÃO ALFREDO

Nº: 97

Complemento:

Bairro: SÃO GERALDO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69053270

Data de início: 01/09/2019

Previsão de término: Não especificado

Tipo de vínculo: PRESTADOR DE SERVIÇOS

Identificação do cargo/função: Coordenador(a) de Obras

4. Atividade Técnica

1000 - OUTRA

Quantidade

Unidade

44 - DESEMPENHO DE CARGO TÉCNICO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS -  
CARGO/FUNÇÃO -> #3367 - VÍNCULO TÉCNICO COM A EMPRESA (DESEMPENHO DE  
CARGO/FUNÇÃO TÉCNICA DENTRO DA EMPRESA)

20,00

h/sem

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

Atuar como engenheiro civil, na execução e fiscalização inerentes ao cargo conforme o decreto e legislação

6. Declarações

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NAO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Manaus, 10 de outubro de 2019

Local

data

WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO - CPF: 075.681.692-00

PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA - CNPJ: 04.645.099/0001-30

9. Informações

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

\* A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.crea-am.org.br](http://www.crea-am.org.br) ou [www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)

\* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 85,96

Registrada em: 01/10/2019

Valor pago: R\$ 85,96

Nosso Número: 8303235943

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: ZZZZ1  
Impresso em: 10/10/2019 às 16:24:38 por: , ip: 179.222.106.34

[www.crea-am.org.br](http://www.crea-am.org.br)

[faleconosco@crea-am.org.br](mailto:faleconosco@crea-am.org.br)

Tel: (92) 2125-7120

Fax: (92) 2125-7122



62 1252









PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª. REGIÃO  
Seção Judiciária do Estado do Amazonas

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA**, CNPJ N° 04.6456.099/0001-30 com sede à Av. Genebra, Quadra 28 n° 25 – Conjunto Campos Elíseos, Bairro Planalto, executou para este órgão, sob a orientação do Tecnólogo em Construção Civil Sr. **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO**, CREA N° 4915-D AM/RR, as obras e serviços abaixo discriminados:

**CLIENTE:** JUSTIÇA FEDERAL – SEÇÃO JUDICIÁRIA DO AMAZONAS

**DESCRIÇÃO DA OBRA:** Construção do Prédio do Plenário da Justiça Federal do Amazonas, com 2 Pavimentos sob Pilotis.

**LOCAL:** Av. André Araújo s/n° - Aleixo – Manaus/AM

**ÁREA DE CONSTRUÇÃO:**

1.279,88 m<sup>2</sup>.

**DATA DO INÍCIO DA OBRA:**

27 / 12 / 2002

**DATA DO TÉRMINO DA OBRA:**

21 / 01 / 2004

**TOMADA DE PREÇOS:** N° 01/2002

**CONTRATO N° 12/2002**

### SERVIÇOS EXECUTADOS

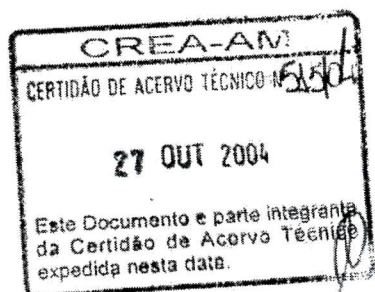
QUANT.

UN.

### SERVIÇOS INICIAIS

Instalação sanitária provisória (1SMxVS)	VS	2,00
Ligação provisória de água	SM	3,00
Ligação provisória de luz	Un	1,00
Placa da obra (0,60x1,20)m	M <sup>2</sup>	0,72
Barracão provisório em tábuas de azimbre: escritório, banheiro, vestiário, refeitório e depósito de cimento	M <sup>2</sup>	31,50
Locação da obra	M <sup>2</sup>	724,80
Controle tecnológico do concreto (1x30m <sup>3</sup> )	CP	0,00
Cópias heliográficas (3 jogos para obra)	M <sup>2</sup>	35,46
Limpeza permanente do canteiro de obra	M <sup>2</sup>	750,00

### SERVIÇOS PRELIMINARES



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

66/252



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª. REGIÃO  
Seção Judiciária do Estado do Amazonas

Remoção e transferência de fossa/sumidouro	vb	1,00
Remoção de entulho	M³	136,50

**INFRA ESTRUTURA**  
(tubulões, arranques, vigas e baldrames)

Apiloamento manual	M³	46,00
Escavação do fustes dos tubulões	M³	83,00
Escavação da base dos tubulões	M³	22,00
Escavação dos blocos de coroamento	M³	22,00
Escavação das cintas de travamento	M³	88,00
Armação CA-50 para os tubulões	Kg	2.880,00
Armação CA-50 para as cintas de travamento (0,20x0,40)	Kg	1.660,00
Armação CA-50 para os blocos de coroamento dos tubulões	Kg	1.321,00
Forma	M²	710,00
Concreto usinado – 20Mpa, com lançamento e aplicação	M³	191,00
Desforma de infra-estrutura	M²	710,00

**SUPRA ESTRUTURA**  
(pilares, vigas e Lages do térreo superior)

Forma	M²	1.922,00
Ferragem	Kg	32.513,00
Concreto usinado – 20Mpa (com lançamento e aplicação)	M³	274,50
Desforma	M²	1.922,00

**PAREDES**

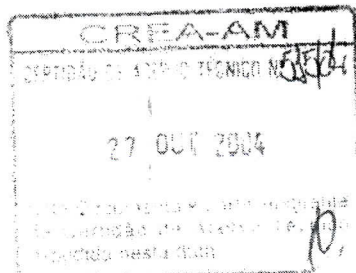
Alvenaria de ½ vez (10x20x20) cm	M²	615,68
----------------------------------	----	--------

**COBERTURA E PROTEÇÕES**

Estrutura metálica para telha de alumínio galvanizadas	M²	535,00
Cobertura de telha alumínio galvanizada – trapezoidal 0,5mm	M²	535,00
Cumeeira de alumínio galvanizada – trapezoidal 0,5mm	M²	21,00
Impermeabilização com manta de poliéster – 03mm com proteção mecânica	M²	136,00

**REVESTIMENTO**

Chapisco comum 1:3 – paredes e platibanda interno e externo	M²	1.232,00
Emboço paulista (paredes e platibanda interno e externo)	M²	1.070,00
Pastilha cerâmica esmaltada 10x10cm, tipo “A”, antipichação, verde em todas as fachadas do prédio e paredes externas do vão da escada dos pilotis	M²	162,00



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*  
671252



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª. REGIÃO  
Seção Judiciária do Estado do Amazonas

Cerâmica para fachada, 10x10cm, tipo "A", antipichação, verde M<sup>2</sup> 328,00

PAVIMENTAÇÃO

Concreto magro 1:4:8 camada impermeabilizadora da garagem	M <sup>3</sup>	28,56
Ferragem de distribuição do piso da garagem	Kg	1.985,00
Concreto 1:3:5, junta cega alisada, piso garagem	M <sup>3</sup>	45,70
Piso de borracha plurigoma (escada)	M <sup>2</sup>	18,50
Cerâmica gres porcelana 40x40cm	M <sup>2</sup>	106,00
Rodapé gres porcelanato PEI/5 (40x40) cm	M <sup>2</sup>	57,00
Piso em Korodur 10mm, com rodapé de 7,5 cm	M <sup>2</sup>	390,00
Piso em cerâmica 40x40 cm, anti-derrapante, PEI/4	M <sup>2</sup>	48,00
Contra piso do segundo andar	M <sup>2</sup>	541,64

INSTALAÇÕES

INSTALAÇÕES DE ESGOTO

Ponto primário de esgoto sanitário	Pt	22,00
Ponto secundário de esgoto sanitário – PVC	Pt	35,00
Caixa de inspeção em alvenaria (60x60x60) cm	Un	6,00
Fossa séptica em alvenaria dobrada, fundo e tampa em concreto	M <sup>3</sup>	7,60
Sumidouro em alvenaria dobrada, tampa em concreto	M <sup>3</sup>	21,00

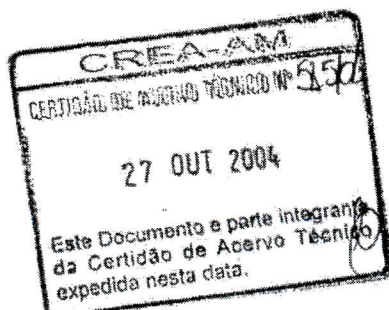
INSTALAÇÃO ELÉTRICA

Ponto elétrico, tomada ou interruptor	Pt	50,00
Ponto elétrico de luminária fluorescente 4x40w sobrepor	Pt	85,00
Instalação de disjuntor tripolar de 160 A	Un	1,00
Quadro de distribuição – QDLF, para 34 circuitos	Un	1,00
Assentamento de eletroduto de PVC rígido de 2 ½"	M	45,00
Instalação de cabo isolado em PVC de 50 mm <sup>2</sup>	M	200,00
Instalação de disjuntor monopolar até 25 A	Un	25,00
Instalação de disjuntor bipolar até 32 A	Un	8,00
Quadro de distribuição para 12 circuito em barramento	Un	1,00
Aterramento completo	Cj	1,00
Caixa de inspeção em alvenaria (60x60x60) cm	Un	2,00

INSTALAÇÃO HIDRÁULICA

Ponto de água fria – tubos de PVC	Pt	53,00
Caixa de inspeção em alvenaria (60x60x60) cm	Un	2,00

INSTALAÇÃO TELEFÔNICA



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

68/252



**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª. REGIÃO**  
**Seção Judiciária do Estado do Amazonas**

Ponto telefônico completo	Pt	7,00
Eletroduto de PVC rígido de 3/4"	M	63,10
Cabo telefônico CCI-50.2	M	154,00
Quadro de DG telefônico completo	Un	1,00
Caixa de inspeção em alvenaria (60x60x60) cm	Un	2,00

**INSTALAÇÕES DE LÓGICA**

Cabo UTP-24 AWG, categoria 5, c/ 4 pares	M	2.000,00
Cabo UTP – tipo Line-Cord de 3m – 24 AWG, categoria 5, c/ 4 pares e conectores RJ 45, 8 vias nas pontas	Un	35,00
Tomada com conector RJ-45	Un	42,00
Eletroduto de PVC rígido de 3/4"	M	100,00
Eletroduto de PVC rígido de 1"	M	50,00
Rack – fornecimento e instalação	Un	1,00
Patch painel para rede de dados	Un	2,00
Switch geral	Un	4.632,00
Patch cord de 1m – dados	M	42,00

**INSTALAÇÃO DE INCÊNDIO**

Extintor de incêndio de água de 10 litros	Un	5,00
Extintor de PQS PÓ Químico de 6 Kg	Un	4,00
Iluminação de emergência de 16 W	Un	4,00

**ESQUADRIAS**

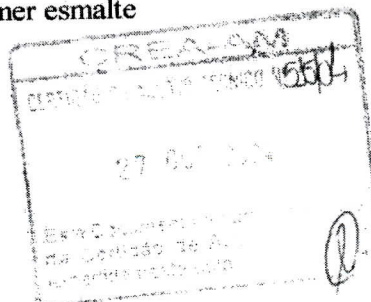
Esquadrias de alumínio anodizado	M <sup>2</sup>	137,50
Porta de madeira em cedro, completa	Un	20,00
Vidro fumê e=5mm	M <sup>2</sup>	139,80
Peitoril em granito – 18cm, verde Ubatuba	M	47,52
Soleira de granito – 15cm, verde Ubatuba	M	19,20

**FORROS E ELEMENTOS DECORATIVOS**

Forro de gesso com cimalha de 10cm	M <sup>2</sup>	549,00
------------------------------------	----------------	--------

**PINTURA**

Selador acrílico	M <sup>2</sup>	1.284,00
Pintura acrílica: paredes internas e forro de gesso	M <sup>2</sup>	1.284,00
Massa acrílica	M <sup>2</sup>	1.284,00
Silicone em concreto aparente	M <sup>2</sup>	950,00
Verniz em esquadrias de madeira	M <sup>2</sup>	79,00
Pintura de estrutura metálica, com primer esmalte		



Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name David Macado Rodrigues and the number 69/252.



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª. REGIÃO  
Seção Judiciária do Estado do Amazonas

sintético a pistola: passarela M<sup>2</sup> 184,00

**ACESSÓRIOS, FERRAGENS, LOUÇAS E APARELHOS**

Ponto de ferragem hidráulica, metálica cromada	Pt	63,00
Jogo de acessórios para banheiro	Jg	10,00
Espelho e=4mm, com moldura cromada (60x50)cmx2ud e (60x100)cmx1ud	M <sup>2</sup>	6,00
Box em granito Ubatuba com acessórios	M <sup>2</sup>	25,00
Tampa para lavatório, granito verde Ubatuba com roda pia e testada bolhada: banheiros e copas	M <sup>2</sup>	7,38
Corrimão de escada em aço inox de 2 ½"	M <sup>2</sup>	17,70
Vaso sanitário de cor com caixa acoplada e tampa	Un	9,00
Mictório de louça em cores	Un	4,00
Cuba de louça de cor instalada	Un	11,00
Pia de aço inox para cozinha	Un	1,00
Condicionador de ar tipo split de 12.000 BTU's 220V	Un	6,00


**DESPESAS GERAIS**


Transporte de pessoal para o canteiro	Sem	28,00
Alimentação de operários no canteiro	Mês	7,00

**COMPLEMENTARES DA OBRA**

Limpeza final da obra	M <sup>2</sup>	571,20
Grama em placas c/ terra preta	M <sup>2</sup>	210,00
Desmobilização do canteiro	M <sup>2</sup>	572,00

Manaus, 18 de outubro de 2004

  
Auxiliadora Maria N. do Couto Alves  
Diretora Administrativa, em exercício

  
Ulemá Negreiros Nery  
Executor do contrato



  
M P E  
N  
T  
70/252



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

# Certidão de Acervo Técnico

No. 191/2012

Nome: **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR**

No. CREA: **12773-D/AM**

Modalidades:

**ENGENHEIRO CIVIL**

Endereço: RUA CANAPUA N.35  
COND. EFIGENIO SALES  
ALEIXO - MANAUS/AM

Atribuições:

**ARTIGO 7 DA RES. 218/73 DO CONFEA, COM OBS. AO SEU ARTIGO 25 E PARG. UNICO. COM RESTRICÖES A AEROPORTOS, BARRAGENS E DIQUES, FERROVIAS, ENGENHARIA DE TRAFEGO, PORTOS, RODOVIAS, IRRIGACÃO E DRENAGEM.**

**Certificamos**, para fins de Acervo Técnico, de acordo com a resolução No. 1.025 de 30 de outubro de 2009 do CONFEA, que dos arquivos deste CREA constam a(s) seguinte(s) Anotações de Responsabilidade Técnica:

**1. Referente** a ART No. 4547/2010 de 11/03/2010

Contratante: COMISSAO REGIONAL DE OBRAS 12º REGIAO MILITAR

Empresa Contratada: PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALACOES LTDA

Local Obra/Serviço: N.S/N

3º BIS

- MANAUS/AM

Valor Obra/Serviço: R\$ 1.054.214,43

CONSTRUÇÃO DE HUM PAVILHAO, ENFERMARIA PARA O 3º BATALHAO DE INFANTARIA DE SELVA BERCELOS/AM

CONTRATO Nº18/2009

ORDEM DE SERVIÇO: 08/03/2010

DATA DA ASSINATURA: 24/09/2009

PRAZO: 24/09/2009 A 03/10/2010.

**Histórico: CONFORME ATESTADO ANEXO, CIRCUNSCRITO APENAS ÀS ATIVIDADES INERENTES A SUA MODALIDADE, ENGENHARIA CIVIL, EM COERÊNCIA COM AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS, EXCETO ITEM 2.4 (INSTALAÇÕES TELEFÔNICAS/TV), SALVO COMO APOIO CIVIL, E AS ATIVIDADES DE PLANTIO DE GRAMA POR SEREM ATIVIDADES FORA DAS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL.**

Manaus, 30 de Março de 2012

ENGENHEIRO CIVIL SILVIO CEZAR OLIVEIRA SANTOS  
PRESIDENTE EM EXERCICIO

**CONFEA** **CREA-AM**



MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
CMA 12ª RM

COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS/12ª RM

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1911/2012  
3 0 MAR. 2012  
Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data / /

## DECLARAÇÃO DE SERVIÇOS REALIZADOS

Declaramos para os devidos fins de comprovação e de participação em licitações, conforme requerimento da interessada, e em conformidade com os elementos contratuais, que a empresa **PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA**, CNPJ Nº **04.645.099/0001-30**, com sede à Avenida Genebra, Q-28 nº 25 – Conjunto Campos Elísios, em Manaus – AM, executou para **MINISTÉRIO DA DEFESA/COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS 12ªRM – CRO/12**, órgão do Comando do Exército, CNPJ Nº **09.583.415/0001-00**, com sede na Avenida dos Expedicionários, nº 2.061, Km 03, Ponta Negra, Manaus/Am, a obra de **CONSTRUÇÃO DO PAVILHÃO ENFERMARIA DO 3º BIS**, objeto do Contrato nº 018/2009 – firmado com a Comissão Regional de Obras, e assinado em 24 de setembro de 2009. Os elementos contratuais são abaixo listados:

**CONTRATO** : 018/09 – CRO/ 12 RM  
**CONTRATANTE** : CRO/ 12 RM - AM  
**CONTRATADO** : PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALAÇÕES LTDA  
**PERIODO EXECUÇÃO** : 08.03.2010 até 03.10.2010

### 1.- DESCRIÇÃO E NATUREZA DAS OBRAS E SERVIÇOS :

Construção do Pavilhão Enfermaria do 3º Batalhão de Infantaria de Selva, Barcelos/AM.

### 2.- QUADRO DE QUANTITATIVOS REALIZADOS :

1	APOIO A OBRA		
1.1	SERVIÇOS TÉCNICOS- PROFISSIONAIS		
1.1.1	ENGENHEIRO OU ARQUITETO AUXILIAR JÚNIOR	MÊS	8,00
1.1.2	MESTRE DE OBRAS	MÊS	8,00
1.1.3	VIGIA NOTURNO	MÊS	8,00
1.1.4	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE EQUIP. E EQUIPE DE SONDA GEM A PERCUSSAO, C/TRANSP. DE 101 A 400KM	UN	1,00
1.1.5	SONDAGEM A PERCUSSAO, EM TER. COMUM, C/ENSAIO DE PENETRACAO, DIAM. DE 3"	M	60,00
1.1.6	PROJETO ESTRUTURAL E FUNDACÕES	M2	624,67
1.1.7	PROJETO INSTALAÇÕES HIDROSSANITARIA	M2	624,67
1.1.8	PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICA	M2	624,67

*[Assinaturas manuscritas em azul]*  
721252



2

1.2	SERVIÇOS AUXILIARES ADMINISTRATIVOS		
1.2.1	EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	UN	80,00
1.2.2	BETONEIRA 320L DIESEL SEM CARREGADOR MEC - 3HP - DEPRECIACAO	H	900,00
1.2.3	MAQUINA DE CORTAR FERRO POLIKORTE PB16 - DEPRECIACAO	H	1.000,00
1.2.4	SERRA CIRCULAR MAKITA 5900B 7" 2,3HP - DEPRECIACAO	H	1.200,00
1.2.5	PAGAMENTOS DE TAXAS (ART, HABI TI-SE,ETC)	UN	1,00
1.3	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
1.3.1	LIGACAO DOMICILIAR DE AGUA COM HIDROMETRO EM RUA COM PARALELEPIPEDO	UN	1,00
1.4	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.4.1	RASPAGEM E LIMPEZA DO TERRENO MANUALMENTE	M2	911,58
1.5	SERVIÇOS DIVERSOS		
1.5.1	LIMPEZA GERAL - PAR - GPS	M²	911,58
1.6	SERVIÇOS TÉCNICOS (LOCAÇÃO)		
1.6.1	LOCAÇÃO DA OBRA - PAR - GPS	M2	763,80
1.7	CANTEIRO DE OBRAS		
1.7.1	BARRACAO OBRA SCRIT / SANIT / DEP / TORRE C/CX AG 500L UTIL 5X.PAREDES: CHAPA MAD COMPENS / PLASTIF / LISA / COLAGEM FENOLICA A PROVA D'AGUA 2,44X1,22M E=9MM PISO / ESTR: PINHO 3A COBERT: TELHAS ONDULADAS CIM AMIANTO 6MM EXCL PINT / LIG PROV INST / APAREL	M2	30,00
1.7.2	PLACA DE OBRA	M2	6,00
1.7.3	MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO	UN	1,00
1.7.4	TRANPORTE DE MATERIAL DE CONSTRUÇÃO DE MANAUS /BARCELOS	TKM	137.651,54
2.	EDIFICAÇÃO		
2.1	FUNDAÇÃO		
2.1.1	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	87,06
2.1.2	REATERRO MANUAL APILOADO VALA / CAVA	M3	69,95
2.1.3	ATERRO APILOADO DO CAIXAO C/MATERIAL REAPROVEITADO	M3	312,34
2.1.4	LASTRO DE CONCRETO MAGRO FCK=9MPA	M3	7,82
2.1.5	ARMACAO ACO CA-50/CA-60 P/ESTRUTURA	KG	3.876,53
2.1.6	FORMA DE MADEIRA COMUM PARA FUNDACOES	M2	283,59
2.1.7	CONCRETO BOMBEADO FCK = 25MPA	M3	47,27
2.1.8	DESFORMA	M2	283,59
2.2	ESTRUTURA		
2.2.1	ARMACAO ACO CA-50/CA-60 P/ESTRUTURA	KG	7.378,08
2.2.2	FORMA CHAPA COMPENSADA PLASTIFICADA 12MM USO 5 VEZES	M2	698,82
2.2.3	CONCRETO BOMBEADO FCK = 25MPA	M3	86,92
2.2.4	DESFORMA	M2	698,82
2.2.5	VERGAS 10X10CM, PRE-MOLDADAS CONCRETO FCK=15MPA (PREPARO C/	M	213,90
2.3	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
2.3.1	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	PT	31,00
2.3.1.1	PONTO HIDRAULICO	UN	18,00
2.3.1.2	PONTO DE AGUA C/METAIS CROMADOS	UN	09,00
2.3.1.3	REGISTRO DE GAVETA CROMADO 3/4"	UN	10,00
2.3.1.4	REGISTRO DE GAVETA EM BRONZE C/DIAM. DE 1.1/2	UN	12,00

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

73 1252



2.3.1.5	REGISTRO DE GAVETA EM BRONZE C/DIAM. DE		8,00
2.3.1.6	REGISTRO DE PRESSAO CROMADO 3/4"		10,00
2.3.1.7	TORNEIRA DE BOIA EM BRONZE, DE PRESSAO, DE 3/4, FORN. E INST.	UN	
2.3.2	INSTALAÇÕES DE ESGOTO		
2.3.2.1	PONTO ESGOTO	UN	12,00
2.3.2.2	PONTO DE ESGOTO COZINHA	UN	1,00
2.3.2.3	RALO SIFONADO DE PVC RIGIDO EM PAV. TERREO, C/SAIDA DE 75MM, GRELHA REDONDA E PORTA GRELHA	UN	15,00
2.3.2.4	CAIXA SIFONADA DE PVC EM PAV. TERREO, C/TAMPA CEGA, C/ 1 ENTRADA DE 40MM E SAIDA DE 50MM	UN	15,00
2.3.2.5	CAIXA DE INSPECAO (0,50X0,50X0,50)M	UN	30,00
2.3.2.6	CAIXA DE GORDURA 60X60X60CM EM TIJ CERAM MACICO, FUNDO E TAMPA EM CONCRETO.	UN	1,00
2.3.2.7	TUBULACAO VENTILACAO PVC 75MM	M	100,00
2.3.2.8	ASSENTAMENTO DE TUBUL. PVC C/JUNTA ELASTICA, P/ESGOTO, DIAM. NOMINAL DE 100MM	M	300,00
2.3.2.9	CAIXA D'AGUA, EM FIBRA DE VIDRO, C/CAPAC. DE 1000 L	UN	6,00
2.3.2.10	CHUVEIRO PLAST.EM 110/220V, C/BRACO CROM.DE 1/2" E 1 REGISTRO DE PRESSAO, DE 3/4", C/CANOPLA E VOLANTE EM METAL CROM. FORN. E INSTAL.	UN	3,00
2.3.2.11	PORTA-PAPEL DE LOUCA 15X15CM - COHABPI	UN	10,00
2.3.2.12	INSTALACAO PIA BANHEIRO EM GRANITO BEGE 0,90 X 0,50 M COM CUBA DE LOUCA COM TORNEIRA METÁLICA	UNID	8,00
2.3.2.13	LAVATORIO DE LOUCA COMPLETO SEM COLUNA	UD	8,00
2.3.2.14	ASSENTAMENTO BACIA SANITARIA C/ CAIXA ACOPLADA - PAR - GPS	UN	10,00
2.3.2.15	DUCHINHA MANUAL, C/REGISTRO DE PRESSAO, DE 1/2", MANGUEIRA CROM. SUPORTE, BUCHAS E PARAFUSOS DE FIX.	UN	2,00
2.4	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS / TELEFÔNICAS / TV		
2.4.1	CAIXA PVC 4X2"	UN	255,00
2.4.2	TOMADA 2P+T	UN	93,00
2.4.3	CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLE S E TOMADA 2P+T	UN	33,00
2.4.4	CONJUNTO DE INTERRUPTOR 2 TECL A E TOMADA 2P+T	UN	1,00
2.4.5	INTERRUPTOR THREE-WAY DE 1 TECLA E TOMADA 2P+T	UN	10,00
2.4.6	LUMINÁRIA CIRCULAR 2PL20W	UN	53,00
2.4.7	CALHA 2X40W LÂMP FLUORESCENTE DE SOBREPOR	UN	35,00
2.4.8	CALHA 4X40W LÂMP FLUORESCENTE SOBREPOR	UN	4,00
2.4.9	QUADRO DE SOBREPOR DE ATÉ 24 CKT	UN	2,00
2.4.10	ELETRODUTO PVC RQ C/DIAM. DE 1", INCL. CONEXOES E EMENDAS, EXCL. ABERT. E FECHAM. DE RASGO	M	24,00
2.4.11	ELETRODUTO PVC FLEXIVEL 1"	M	600,00
2.4.12	CABO C/ISOLAMENTO TERMOPLASTICO, BITOLA 1,5MM2, 450 / 750V	M	450,00
2.4.13	CABO C/ISOLAMENTO TERMOPLASTICO, BITOLA 2,5MM2, 450 / 750V	M	405,00
2.4.14	CABO C/ISOLAMENTO TERMOPLASTICO, BITOLA 4MM2, 600 / 1000V	M	300,00
2.4.15	CHUVEIRO ELÉTRICO 127V-2500W	UN	3,00
2.4.16	DISJUNTOR 2Ø-32A	UND	16,00
2.4.17	DISJUNTOR 1Ø-16A DIN	UN	4,00
2.4.18	DISJUNTOR 1Ø-20A-DIN	UN	4,00
2.5	PAREDES / PAINÉIS		
2.5.1	ALVENARIA TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20 1/2 VEZ (E=10CM) C/ARG. 1:5 (CIM/AREIA)	M2	1.070,67

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and the number 74/252.

**CREA-AM**

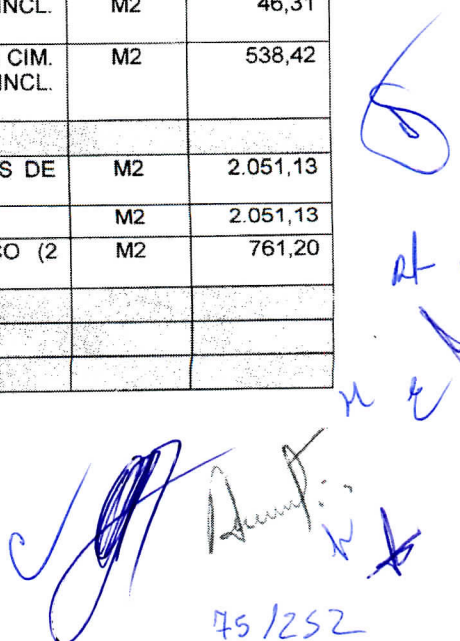
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 191/2012

3 0 MAR. 2012

Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data

4

2.5.2	PAREDE DIVISORIA P/SANIT. E BANHEIROS, EM PLACA DE CONCR. ARMADO	M2	3,80
2.6	COBERTURA		
2.6.1	ESTRUTURA METALICA P/ COBERTUR A COM TELHA TIPO PLAN	M2	761,20
2.6.2	COBERTURA COM TELHA CERAMICA TIPO PLAN	M2	761,20
2.6.3	CUMEEIRA P/COBERT. EM TELHAS CERÂMICAS	M	31,68
2.6.4	LAJE PRE MOLDADA PARA PISOS E FORROS CAP 4 CM	M2	523,00
2.6.5	ARMADURA TELA SOLDADA ACO CA-60 Q-61 15X15CM 14266-4	M2	523,00
2.7	IMPERMEABILIZAÇÃO E PROTEÇÕES DIVERSAS		
2.7.1	PINTURA COM NEUTROL	M2	194,56
2.7.2	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE CONTATO COM AGUA ARG. 1:3 + SIK1	M2	270,63
2.8	ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS (ARMÁRIO EMBUTIDO, ETC)		
2.8.1	PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANA C/ FERRA, GU E DOBRA CROMAD	M2	53,56
2.8.2	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO DE CORRER, C/ 2 FL. DE CORRER	M2	80,98
2.8.3	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA OU BASCULA DE ALUMÍNIO COM FO- LHAS DE CORRER	M2	80,98
2.8.4	COLOCACAO DE VIDRO MINI BOREAL INCOLOR, E = 4MM INCLUSIVE	M2	100,65
2.8.5	TELA DE NYLON COM REQUADRO DE ALUMÍNIO REMOVÍVEL	M2	49,97
2.8.6	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, TIPO MAXIM-AR, MED. 0,60 X 0,60M, C/ 1 PAINEL DESLIZANTE PROJETANTE	M2	1,00
2.9	REVESTIMENTO E TRATAMENTO SUPERFICIAIS		
2.9.1	CHAPISCO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, ESP.=0,50CM, 1:3	M2	2.662,89
2.9.2	REVESTIMENTO EMBOCO 1:4	M2	611,76
2.9.3	REBOCO COM ARGAMASSA 1:2:8 - COHABCE	M2	2.051,13
2.9.4	CERÂMICA 45X 45 CM PEI 5	M2	451,05
2.9.5	PEITORIL DE GRANITO, DE 2 X 18CM C/ 2 POLIMENTOS, ASSENT. C/ARG. E NATA DE CIM., REJUNT. C/CIM. BRANCO	M	81,50
2.9.6	LITOCERÂMICA TIPO PASTILHA 10X10CM	M2	160,71
2.9.7	BANCADA GRANITO PRETO	M	1,00
2.10	PISOS/SOLEIRAS/RODAPÉS		
2.10.1	CONTRAPISO, BASE OU CAMADA REGULARIZADORA, EXECUTADA C/ARG. DE CIM. E AREIA 1:4, ESP. DE 4CM	M2	521,55
2.10.2	REGULARIZACAO BASE(CONTRA-PISO)P/REVESTIMENT O CERAMICO C/ARG CIMENTO/ CAL/AREIA MEDIA S/PENEIRAR 1:0,5:5 E=2,5CM PREPARO C/ BETONEIRA	M2	46,31
2.10.3	SOLEIRA DE GRAN. PRETO 3 X 15CM C/ 2 POLIMENTOS, ASSENT. C/ARG. E REJUNT. C/CIM. E COR.	M	43,60
2.10.4	PISO CERAMICO 1*LINHA 45 X 45 CM PEI-5 AD C/ARG COLANTE INCL. REJUNTE	M2	46,31
2.10.5	PISO DE ALTA RESISTENCIA / KORODUR, MONOLITICO, EM ARG. DE CIM. E AGREG. MINERAL, ESP. DE 0,8CM COR PRETA, 3 POLIMENTOS, INCL. BASE	M2	538,42
2.11	PINTURAS		
2.11.1	EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS E EXTERNAS, 02 DEMAOS DE MASSA CORRIDA A BASE DE PVA, PARA PINTURA LATEX	M2	2.051,13
2.11.2	PINTURA ACRILICA 2 DEMAOS SEM EMASSAMENTO, INCL. SELADOR	M2	2.051,13
2.11.3	FORNECIMENTO E EXECUCAO DE PINTURA ESMALTE SINTETICO (2 DEMAOS)	M2	761,20
3.	INFRA-ESTRUTURA E INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
3.1	REDES ELÉTRICAS/ILUMINAÇÃO EXT		
3.2	URBANIZAÇÃO (MURO, CERCA, PLANTIO DE GRAMA, CALÇADA)		

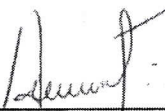

  
 75/252

3.2.1	CALCADA , CONSUMO CIMENTO=200KG/M3 ESP=8CM	M2	171,05
-------	--	----	--------

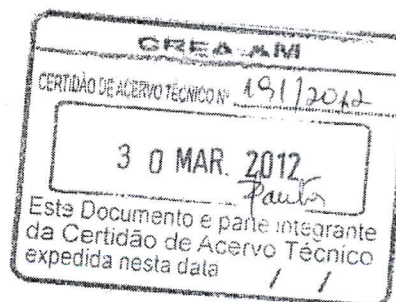
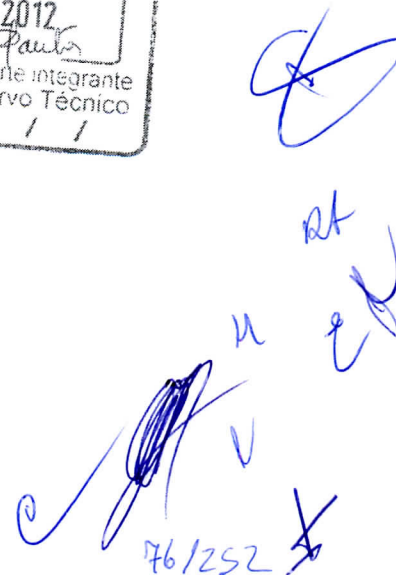
**3.-ETAPAS CONCLUÍDAS** . As Obras foram executadas e concluídas de acordo com o Projeto Básico de Engenharia aprovado e de acordo com as normas técnicas e administrativas em vigor na CRO/12 RM.

**4 REPRESENTANTE DA EMPREITEIRA E RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DAS OBRAS E SERVIÇOS** : O Representante Legal da empresa contratada para assinatura do contrato é o Sr. **WILSON CASTELO BRANCO**, carteira de identidade nº 0182177-6 SSP e o Responsável Técnico é o Engenheiro Civil **WILSON CASTELO BRANCO JÚNIOR**, carteira de identidade nº 1750429-5 SSP - AM e carteira de identidade profissional nº 12773-D expedida pelo CREA – AM

Manaus, 02 de fevereiro de 2012



**ADENILDO MARINHO TARGINO – TC QEM**  
CREA 4597/D-RN - Chefe da Sec Tec 2º Gpt E

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller initials.

76/252

CREA-AM



Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado do Amazonas

**CERTIDAO DE ACERVO TECNICO**  
**No. 874/01**

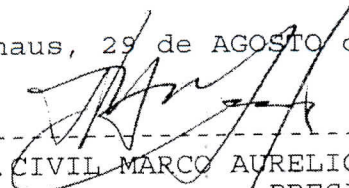
NOME DO PROF.:NILTAMAR DA SILVA LIMA  
No. DO CREA...:2124-D - AM-RR  
TITULO PROF...:ENG.OP.MOD. MECANICA  
ENDERECO.....:R:LUXEMBURGO,QD/21-A,C/2 - C.ELISEOS,PLANALTO  
MANAUS, AM  
ATRIBUICOES...:ART 22 DA RES 218/73 DO CONFEA

Certificamos, para fins de Acervo Técnico, de acordo com a Resolução no. 317 de 31/10/86 do CONFEA, que dos arquivos deste CREA consta(m) a(s) seguinte(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica :

1. Referente a ART No. 117619-2001 de 22/08/2001  
Contratante : PROHIDRO ENGENHARIA E INSTALACOES LTDA  
Empresa Contratada:  
Local Obra/Servico: RUA MINISTRO JOAO GONCALVES - DISTRITO INDUSTRIAL  
MANAUS - AMAZONAS  
Valor Obra/Servico: R\$ 0.00  
Vinculada a ART No. 116735 de 22/08/2001  
Do Profissional: WILSONDA SILVA CASTELO BRANCO - CREA No. 4915-D AM-RR  
XX  
ART VINCULADA N. 116735 DE WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO. PRESTACAO  
DE SERVICOS DE MANUTENCAO PREVENTIVA E CORRETIVA NO SISTEMA DE REFRI-  
GERACAO. COM FORNECIMENTO DE MATERIAL E MAO-DE-OBRA, DAS AREAS ONDE  
FUNCIONAM A SUFRAMA E SUAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS, EM MANAUS/AM.  
CONTRATO N. 022/1999 E CONTRATO N. 014/2000. DE ACORDO C/ AS ATRIBUI-  
COES DO PROFISSIONAL CERTIFICAMOS O PRESENTE ATESTADO, CONCERNENTES  
AS ATIVIDADES DA ENGENHARIA MECANICA, EXCLUINDO-SE OS SERVICOS: INST.  
ELETRICA DE ALTA E BAIXA TENSÃO, SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA DE  
EMERGENCIA, HIDRAULICA INST. SANITARIA,AR CONDICIONADO.XXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XX

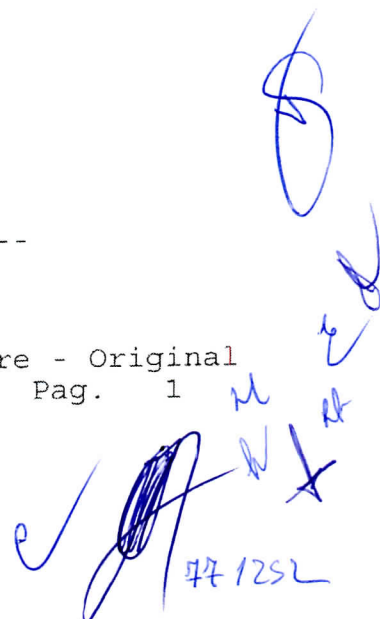
Historico: CONFORME ATESTADO ANEXO

Manaus, 29 de AGOSTO de 2001

  
-----  
ENG. CIVIL MARCO AURELIO DE MENDONCA  
PRESIDENTE

Nao Rasure - Original  
Pag. 1

  
Eng. Civil Maria Sotero L. Vasconcelos  
Mat. 037/98-CREA AM  
Chefe do Setor de Fiscalização





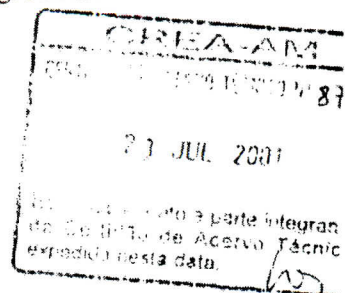
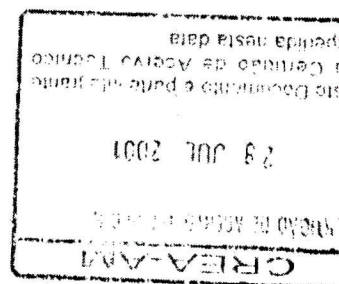
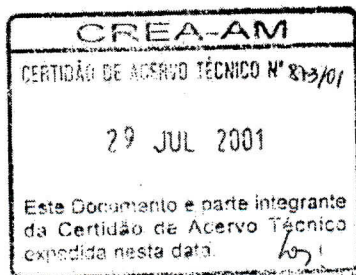
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atestamos, para os devidos fins, que a firma **PROHIDRO -- Engenharia e Instalações Ltda.**, com sede nesta cidade, à Rua Genebra, Quadra 28 n.º 25 – Conjunto Campos Elíseos, inscrita no C.N.P.J. sob o n.º 04.645.099/0001-30, vem prestando serviços Técnicos na Área de Manutenção Elétrica de alta e baixa tensão, Sistema de geração de energia de emergência, Hidráulica, Instalações sanitárias, Ar condicionado e Combate a incêndio das áreas onde funcionam o Edifício Sede da SUFRAMA, Edifício Anexo, Central de Fiscalização Rodoviária, Entrepasto Internacional da Zona Franca de Manaus, Posto de atendimento localizado no aeroporto Eduardo Gomes e Residência Funcional da SUFRAMA, conforme Contrato n.º 022/1999, no período de 18/10/99 à 18/03/2000 (Ordem de Serviço n.º 027/99) e Contrato n.º 014/2000, iniciado em 21/03/2000 (Ordem de Serviço n.º 016/2000) demonstrando, até esta data, um bom desempenho nas funções e nos compromissos assumidos com este Órgão, nada havendo que venha desabonar sua conduta moral e técnica.

Manaus, 22 de setembro de 2000

Jamile Oliveira de Sá  
Diretora do Departamento de Recursos Logísticos



*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*  
481252



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
 Superintendência da Zona Franca de Manaus  
 SUFRAMA

COORDENAÇÃO DE ATIVIDADES AUXILIARES COAUX/DELOG.

EQUIPAMENTOS INSTALADOS.

(ANEXO - I)

OBJETO: MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE ALTA E BAIXA TENSÃO, SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE EMERGÊNCIA, INSTALAÇÕES SANITÁRIAS, HIDROSANITÁRIAS, REFRIGERAÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DAS ÁREAS ONDE FUNCIONAM A SUFRAMA E SUAS UNIDADES.

**CREA-AM**  
 CERTIDÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 843/01  
 29 JUL 2001  
 Este documento é parte integrante da Certidão de Aproveitamento Técnico expedida nesta data.

**CREA-AM**  
 CERTIDÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 843/01  
 28 JUL 2001  
 Este documento é parte integrante da Certidão de Aproveitamento Técnico expedida nesta data.

ANO-1999

Antônio D'Ávila Falcão Prado  
 Diretor Geral

79/1252

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

16  
Proc. 605/88  
LUBIÇA

REFRIGERAÇÃO - SUFRAMA E SUAS UNIDADES

Equipamentos de Refrigeração	Sector	Quant	BTU	TR
<b>Suframa/Anexo/Área Administrativa</b>				
Central de água gelada Hitachi	Serde	1	-	375
ACJ Springer	Repog	1	10 500	-
ACJ Springer	Repog	1	18 000	-
ACJ Springer	Almoxar	1	18 000	-
ACJ Springer	SEMA	1	10 500	-
ACJ Consul	Patrim.	1	18 000	-
ACJ Springer	Copefi	1	21 000	-
ACJ Springer	Copefi	1	7 500	-
ACJ Consul	Depag	1	15 000	-
ACJ Springer	Transp	1	18 000	-
ACJ Springer	DINF	1	30 000	-
ACJ Consul	Guarda	1	12 000	-
ACJ Springer	Marcen	1	10 500	-
ACJ Springer	SEMA	1	18 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	4	18 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	4	22 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	1	32 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	1	12 000	-
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	6	-	15
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	2	-	8
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	1	-	10
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	1	40 000	-
<b>EIZOF</b>				
Central mult split Hitachi	Eizof	2	-	8
ACJ Springer	Recep.	1	21 000	-
ACJ Springer	Secret.	1	10 500	-
ACJ Springer	Arquivo	1	10 500	-
ACJ Springer	Armazém	1	18 000	-
ACJ Springer	Armazém	1	18 000	-
ACJ Springer	Diretoria	1	18 000	-
<b>Posto Médico</b>				
ACJ Springer	S Méd	1	12 000	-
ACJ Springer	S Méd	1	10 500	-
ACJ Springer	Odont	1	10 500	-
ACJ Springer	Recep	1	18 000	-
<b>Central de Fiscalização Rodoviária</b>				
Central HITACHI	CEF	2	-	10
Central HITACHI 402 CS	CEF	7	40 000	29 JUL 2001
Central HITACHI 514 AL	CEF	2	-	5
Central HITACHI RAS 302 CS	CEF	1	32 000	documento e parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.
Central HITACHI RP 1515 AL	CEF	2	-	
Central HITACHI RP 764 AL	CEF	4	-	
Central Mult Split HITACHI	CEF	3	12 000	
Central Mult Split HITACHI	CEF	2	18 000	
Central Mult Split HITACHI	CEF	1	22 000	
<b>Residência Funcional</b>				
Central o Mult Split HITACHI	-	11	18 000	
Ar condicionado de janela	-	1	15 000	
<b>Posto de Atendimento do Aeroporto</b>				
Ar condicionado de janela	-	1	18 000	
Ar condicionado de janela	-	3	18 000	

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 873/01  
29 JUL 2001  
5  
documento e parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 872/01  
3 JUL 2001  
Este documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.

Obs: 1 TR = 12 000 BTU

Antônio Dirceu Quintana Gomes

Handwritten signatures and marks, including a large 'X' and the number '001252'.

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

17  
6.07.01  
21

EXTINTORES DE INCÊNDIO - SUFRAMA E SUAS UNIDADES

	Localização	Tipo	Peso(Kg/L)	Ult. carga	Prox. Carga	Total
1	Prédio Anexo - corredor - Pav Superi	Água	10 L	03 98	03 99	5
2	Prédio Anexo - corredor - Pav Superi	CO2	6 Kg	03 98	03 99	1
3	Prédio Anexo - corredor - Pav Inferior	Água	10 L	03 98	03 99	3
4	Prédio Anexo - corredor - Pav Inferior	CO2	6 Kg	03 98	03 99	1
5	Prédio Anexo - Basa	CO2	6 Kg	03 98	03 99	1
6	Administração	Espuma	10 L	03 98	03 99	5
7	Almoxarifado	Espuma	10 L	03 98	03 99	2
8	Manutenção	CO2	6 Kg	03 98	03 99	1
9	Restaurante	Espuma	10 L	03 98	03 99	1
	Sub-Total					20
1	CFR - Decon	Água	10 L	03 98	03 99	5
2	CFR - GEF	Água	10 L	03 98	03 99	6
3	CFR - Subestação	Pó Quim	8 Kg	03 98	03 99	1
4	CFR - Sefaz	Água	10 L	03 98	03 99	1
5	CFR - Basa	Água	10 L	03 98	03 99	1
6	CFR - Basa	CO2	8 Kg	03 98	03 99	1
	Sub-Total					15
2	EIZOF	CO2	6 Kg	03 98	03 99	47
3	EIZOF	CO2	25 Kg	03 98	03 99	3
4	Empilhadeiras	Pó Quim	7Kg	03 98	03 99	7
5	EIZOF	Pó Quim	6 Kg	03 98	03 99	13
	Sub-Total					82
	Total Geral					117

Antônio Dirceu Góes  
Superintendente  
CREA-AM 1252

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 812/01  
29 JUL 2001  
Este Documento é parte integrante  
da Certidão de Acervo Técnico  
expedida nesta data.

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 812/01  
29 JUL 2001  
Este Documento é parte integrante  
da Certidão de Acervo Técnico  
expedida nesta data.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and the number 81252.

13  
621/99

RELAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA SUFRAMA E SUAS RESPECTIVAS UNIDADES.

Maquinas/Equipamentos	Quant. existente
Bateria p/ moto-bomba 65 Amper	02
Bateria grupo gerador 150 Amper	04
Bôias 1/4" e 1/2"	18
Bomba água 2 CV trif. 3 440 RPM	01
Bomba água 20 CV trif. 3 520 RPM	01
Bomba água 5 CV alta pressão trif. 1 710 RPM	01
Bomba água de 10 CV trif. 3 500 RPM	05
Bomba água submersa 6 HP trif.	02
Caixa de descarga externa	06
Caixas água de 1000 l	18
Caixas de descarga	21
Chuveiros plásticos	18
Corretor de fator de potência 60 KVAR - automático PFC mini	01
Compressor Wayne 5.5 HP trif.	01
Engate	21
Extintor de incêndio espuma - 10 litros	08
Extintor de incêndio água pressurizada 10 litros	33
Extintor de incêndio CO2 - 06 Kg	51
Extintor de incêndio CO2 - 08 Kg	01
Extintor de incêndio CO2 - 25Kg	03
Extintor de incêndio pó químico - 06 Kg	13
Extintor de incêndio pó químico - 08 Kg	01
Grupo gerador 75, 35, 750, 300 KVA	04
Lavatório	76
Mangueiras de incêndio 30 m	10
Mictórios com ferragens	15
Moto bomba Agrale 27 CV 3.000 RPM	01
Pia coletiva	06
Ralos	30
Registro 1 e 4"	12
Registro água 1/2 e 3/4"	64
Registro de 2 1/2"	08
Registro de incêndio	08
Sifão	74
Subestação abaixadora abrigada de 1 200 Kva (sede)	01
Subestação abaixadora abrigada de 1x300 Kva (Prédio anexo)	01
Subestação abaixadora abrigada de 2x150 Kva (Central Fisco Rodoviária)	01
Subestação abaixadora abrigada de 2x225 Kva + 1x500Kva (sede)	01
Tampa para vaso sanitário	91
Torneiras	79
Central de refrig. tipo água gelada Hitachi 360 TR três torres alpina - 120 TR - cada	01
Vaso sanitário	91

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO N° 873/01  
29 JUL 2001  
Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO N° 872/01  
29 JUL 2001  
Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.

*[Handwritten signatures and initials]*  
Antônio D. ...  
821252

14  
627/99

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

RELAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA SUFRAMA E SUAS  
RESPECTIVAS UNIDADES.

Maquinas/Equipamentos	Quant. existente
Ar condicionado de janela 10.000 BTU	06
Ar condicionado de janela 12.000 BTU	02
Ar condicionado de janela 7.500 BTU	01
Ar condicionado de janela 18.000 BTU	14
Ar condicionado de janela 30.000 BTU	07
Ar condicionado de janela 7.500 BTU	02
Central de ar condicionado tipo Mult Split 10.000 BTU	11
Central de ar condicionado tipo Mult Split 12.000 BTU	03
Central de ar condicionado tipo Mult Split 18.000 BTU	16
Central de ar condicionado tipo Mult Split 22.000 BTU	02
Central de ar condicionado tipo Mult Split 32.000 BTU	02
Central de ar condicionado tipo Mult Split 40.000 BTU	10
Central de ar condicionado tipo Self Contained 10 TR	03
Central de ar condicionado tipo Self Contained 15 TR	08
Central de ar condicionado tipo Self Contained 5 TR	02
Central de ar condicionado tipo Self Contained 7.5 TR	09
Ignitor p/ lâmpadas VSx500W	117
Lâmpadas Fluorescente 20/16 W	187
Lâmpadas Fluorescente 40/32 W	849/1.478 22 00
Lâmpadas Fluorescente HO 80 W	08
Lâmpadas incandescentes 100W	329
Lâmpadas mista 160 W	38
Lâmpadas mista 500 W	21
Lâmpadas VM 160 W	92
Lâmpadas VM 250 W	119
Lâmpadas VM 400 W	86
Lâmpadas VS 500 W	117
Reator 1x20 W PR 110 V	26
Reator eletrônico 2x32Wx220V	188
Reator 1x40 W 110V convencional	625
Reator 1x40 W PR 110 V	173
Reator 1x40Wx220V PR	13
Reator 2x20 W PR 110 V	91
Reator 2x20Wx220V PR	12
Reator 2x20Wx220V PR	12
Reator 2x40 W PR 110 V	202
Reator 2x40 W PR 220 V	96
Reator convencional 1x20Wx110V	34
Reator Helfont 220V x 250 W p/ lamp VM	119
Reator Helfont 220V x 400 W p/ lamp VM	86
Reator Helfont 220V x 500 W p/ lamp VS	117
Reator p/ lâmpadas HOx80Wx220V	08

**CREA-AM**  
CERTIFICAÇÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 832/01  
  
29 JUL 2001  
  
Este documento é parte integrante  
da Gestão do Acervo Técnico  
expedida nesta data.

**CREA-AM**  
CERTIFICAÇÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 832/01  
  
23 JUL 2001  
  
Este documento é parte integrante  
da Gestão do Acervo Técnico  
expedida nesta data.

2000  
2000  
2000  
2000  
2000

Superintendente  
831252

15  
622 / 177

**MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO**  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
**SUFRAMA**

Relação dos equipamentos de refrigeração tipo Fan Cool  
Instalados no Edifício Sede e anexo Administrativo

Modelo RAH - 1013 V	
Quantidade	7 Unid
Capacidade	10 TR
Modelo RAH - 763 V	
Quantidade	5 Unid
Capacidade	7,5 TR
Modelo RAH - 1513 V	
Quantidade	3 Unid
Capacidade	15 TR
Modelo RAH - 2013 V	
Quantidade	4 Unid
Capacidade	20 TR
Modelo RAH - 802 CS	
Quantidade	42 Unid
Capacidade	3 TR
Modelo RAH - 602 CS	
Quantidade	11 Unid
Capacidade	6 TR

Relação das bombas submersas, elevatórias, moto bomba Diesel  
bombas de condensação e água gelada instaladas na Suframa.

Central de refrig./Bombas de condensação e água gelada

Motor WEG/50 CV/3.560 RPM/220-380-440-760V/60 Hz = 04  
Motor WEG/10 CV/3.560 RPM/220-380-440-760V/60 Hz = 04

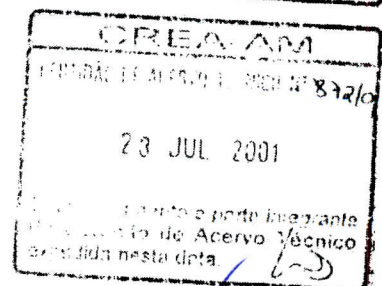
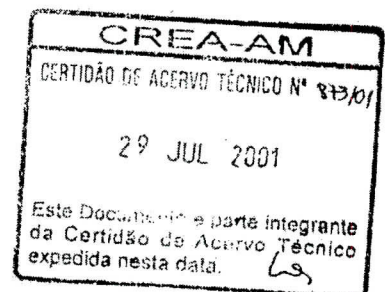
Sistema de combate a incêndio

Motor WEG/30 CV/3.530 RPM/220-380-440-760 V/60 Hz = 01  
Motor WEG/7,5 CV/3.490 RPM/220-380-440-760 V/60 Hz = 03  
Moto bomba Diesel/Mitsubish/33 HP/ 1.800 RPM = 01  
Moto bomba Diesel/Mitsubish/18 HP/ 2.000 RPM = 03

Bombas do sistema de água potável

Motor KSB/10 CV/ 3.510 RPM/220-380-440 CV/60 Hz = 02  
Motor KSB/5,5 CV/ 3.510 RPM/220-380-440 CV/60 Hz = 02

Bateria Heliar 12V/36 A = 03  
Bateria Heliar 12V/95 A = 01



Superintendente  
Superintendente

84/252







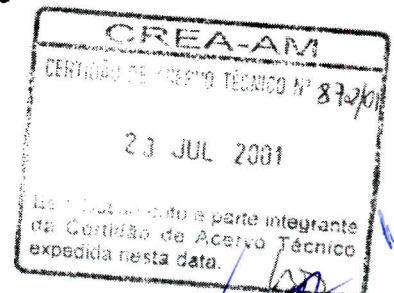
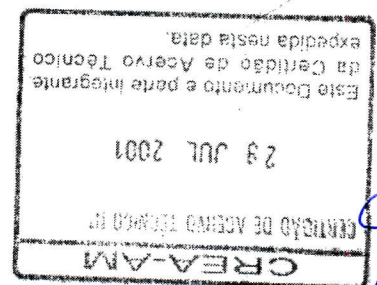
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, para os devidos fins, que a firma **PROHIDRO – Engenharia e Instalações Ltda.**, com sede nesta cidade, à Rua Genebra, Quadra 28 n.º 25 – Conjunto Campos Elíseos, inscrita no C.N.P.J. sob o n.º 04.645.099/0001-30, vem prestando serviços Técnicos na Área de Manutenção Elétrica de alta e baixa tensão, Sistema de geração de energia de emergência, Hidráulica, Instalações sanitárias, Ar condicionado e Combate a incêndio das áreas onde funcionam o Edifício Sede da SUFRAMA, Edifício Anexo, Central de Fiscalização Rodoviária, Entrepasto Internacional da Zona Franca de Manaus, Posto de atendimento localizado no aeroporto Eduardo Gomes e Residência Funcional da SUFRAMA, conforme Contrato n.º 022/1999, no período de 18/10/99 à 18/03/2000 (Ordem de Serviço n.º 027/99) e Contrato n.º 014/2000, iniciado em 21/03/2000 (Ordem de Serviço n.º 016/2000) demonstrando, até esta data, um bom desempenho nas funções e nos compromissos assumidos com este Órgão, nada havendo que venha desabonar sua conduta moral e técnica.

Manaus, 22 de setembro de 2000

Jamile Oliveira de Sá  
Diretora do Departamento de Recursos Logísticos





MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

COORDENAÇÃO DE ATIVIDADES AUXILIARES/COAUX/DELOG.

EQUIPAMENTOS INSTALADOS.

(ANEXO - I)

OBJETO: MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE ALTA E BAIXA TENSÃO, SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE EMERGÊNCIA, INSTALAÇÕES SANITÁRIAS, HIDROSANITÁRIAS, REFRIGERAÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DAS ÁREAS ONDE FUNCIONAM A SUFRAMA E SUAS UNIDADES.

CREAMIN
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO 812/01
23 JUL 2001
Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data. W

ANO-1999

Antonio Dâmaso Antunes Guedes  
Diretor Geral

88/252

13  
621/99

RELAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA SUFRAMA E SUAS RESPECTIVAS UNIDADES.

Maquinas/Equipamentos	Quant. existente
Bateria p/ moto-bomba 65 Amper	02
Bateria grupo gerador 150 Amper	04
Bóias ¼" e ½"	18
Bomba água 2 CV trif. 3.440 RPM	01
Bomba água 20 CV trif. 3.520 RPM	01
Bomba água 5 CV alta pressão trif. 1.710 RPM	01
Bomba água de 10 CV trif. 3.500 RPM	02
Bomba água submersa 6 HP trif.	02
Caixa de descarga externa	06
Caixas água de 1000 l	18
Caixas de descarga	91
Chuveiros plásticos	18
Corretor de fator de potência 60 KVAR - automático PFCmini	01
Compressor Wayne 5.5 HP trif.	01
Engate	91
Extintor de incêndio espuma - 10 litros	08
Extintor de incêndio água pressurizada 10 litros	33
Extintor de incêndio CO2 - 06 Kg	51
Extintor de incêndio CO2 - 08 Kg	01
Extintor de incêndio CO2 - 25Kg	03
Extintor de incêndio pó químico - 06 Kg	13
Extintor de incêndio pó químico - 08 Kg	01
Grupo gerador 75, 35, 750, 300 KVA	04
Lavatório	76
Mangueiras de incêndio 30 m	10
Mictórios com ferragens	15
Moto bomba Agrale 27 CV 3.000 RPM	01
Pia coletiva	06
Ralos	30
Registro 1 e 4"	12
Registro água ½ e ¾"	64
Registro de 2 ½"	03
Registro de incêndio	08
Sifão	74
Subestação abaixadora abrigada de 1 200 Kva (sede)	01
Subestação abaixadora abrigada de 1x300 Kva. (Prédio anexo)	01
Subestação abaixadora abrigada de 2x150 Kva (Central Fisc. Rodoviária)	01
Subestação abaixadora abrigada de 2x225 Kva +1x500Kva (sede)	01
Tampa para vaso sanitário	91
Torneiras	79
Central de refrig. tipo água gelada Hitachi 360 TR três torres alpina - 120 TR -cada	01
Vaso sanitário	91

CREA-AM  
CERTIDÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 812/01  
28 JUL 2001  
Este Documento é parte integrante da Certidão de Aproveitamento expedida nesta data.

*[Handwritten signatures and initials]*

Antônio Oliveira Freitas  
Engenheiro de Edificação  
CREA-AM 12.123

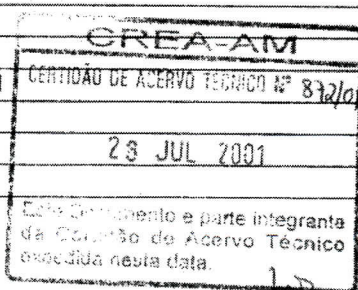
69/252

14  
627/99

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

RELAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA SUFRAMA E SUAS  
RESPECTIVAS UNIDADES.

Maquinas/Equipamentos	Quant. existente
Ar condicionado de janela 10.000 BTU	06
Ar condicionado de janela 12.000 BTU	02
Ar condicionado de janela 7.500 BTU	01
Ar condicionado de janela 18.000 BTU	14
Ar condicionado de janela 30.000 BTU	07
Ar condicionado de janela 7.500 BTU	02
Central de ar condicionado tipo Mult Split 10.000 BTU	11
Central de ar condicionado tipo Mult Split 12.000 BTU	03
Central de ar condicionado tipo Mult Split 18.000 BTU	16
Central de ar condicionado tipo Mult Split 22.000 BTU	02
Central de ar condicionado tipo Mult Split 32.000 BTU	02
Central de ar condicionado tipo Mult Split 40.000 BTU	10
Central de ar condicionado tipo Self Contained 10 TR	03
Central de ar condicionado tipo Self Contained 15 TR	08
Central de ar condicionado tipo Self Contained 5 TR	02
Central de ar condicionado tipo Self Contained 7,5 TR	09
Ignitor p/ lâmpadas VSx500W	117
Lâmpadas fluórescente 20/16 W	187
Lâmpadas fluórescente 40/32 W	849/1.478 23 00
Lâmpadas fluórescente HO 80 W	08
Lâmpadas incandescentes 100W	329
Lâmpadas mista 160 W	38
Lâmpadas mista 500 W	21
Lâmpadas VM 160 W	92
Lâmpadas VM 250 W	119
Lâmpadas VM 400 W	86
Lâmpadas VS 500 W	117
Reator 1x20 W PR 110 V	26
Reator eletrônico 2x32Wx220V	188
Reator 1x40 W 110V convencional	625
Reator 1x40 W PR 110 V	373
Reator 1x40Wx220V PR	73
Reator 2x20 W PR 110 V	90
Reator 2x20Wx220V PR	12
Reator 2x20Wx220V PR	12
Reator 2x40 W PR 110 V	702
Reator 2x40 W PR 220 V	96
Reator convencional 1x20Wx110V	34
Reator Helfont 220V x 250 W p/ lamp VM	119
Reator Helfont 220V x 400 W p/ lamp VM	86
Reator Helfont 220V x 500 W p/ lamp VS	117
Reator p/ lâmpadas HOx80Wx220V	08



13  
622 177  
✓

**MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO**  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

Relação dos equipamentos de refrigeração tipo Fan Cool  
Instalados no Edifício Sede e anexo Administrativo

Modelo RAH - 1013 V	
Quantidade	7 Unid
Capacidade	10 TR
Modelo RAH - 763 V	
Quantidade	5 Unid
Capacidade	7,5 TR
Modelo RAH - 1513 V	
Quantidade	3 Unid
Capacidade	15 TR
Modelo RAH - 2013 V	
Quantidade	4 Unid
Capacidade	20 TR
Modelo RAH - 802 CS	
Quantidade	42 Unid
Capacidade	8 TR
Modelo RAH - 602 CS	
Quantidade	11 Unid
Capacidade	6 TR

Relação das bombas submersas, elevatórias, moto bomba Diesel  
bombas de condensação e água gelada instaladas na Suframa.

Central de refrig./Bombas de condensação e água gelada

Motor WEG/50 CV/3.560 RPM/220-380-440-760V/60 Hz = 04  
Motor WEG/10 CV/3.560 RPM/220-380-440-760V/60 Hz = 04

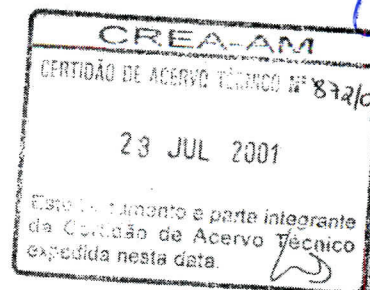
Sistema de combate a incêndio

Motor WEG/30 CV/3.530 RPM/220-380-440-760 V/60 Hz = 01  
Motor WEG/7,5 CV/3.490 RPM/220-380-440-760 V/60 Hz = 03  
Moto bomba Diesel/Mitsubish/33 HP/ 1.800 RPM = 01  
Moto bomba Diesel/Mitsubish/18 HP/ 2.000 RPM = 03

Bombas do sistema de água potável

Motor KSB/10 CV/ 3.510 RPM/220-380-440 CV/60 Hz = 02  
Motor KSB/5,5 CV/ 3.510 RPM/220-380-440 CV/60 Hz = 02

Bateria Heliar 12V/36 A = 03  
Bateria Heliar 12V/95 A = 01



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
Superintendência da Zona Franca de Manaus  
SUFRAMA

16  
Proc. 602/88  
31  
LUBRICA

REFRIGERAÇÃO - SUFRAMA E SUAS UNIDADES

Equipamentos de Refrigeração	Sector	Quant	BTU	TR
<b>Suframa/Anexo/Área Administrativa</b>				
Central de água gelada Hitachi	Sede	1	-	375
ACJ Springer	Repog.	1	10 500	-
ACJ Springer	Repog.	1	18 000	-
ACJ Springer	Almoxar	1	18 000	-
ACJ Springer	SEMA	1	10 500	-
ACJ Consul	Patrim.	1	18 000	-
ACJ Springer	Copeli	1	21 000	-
ACJ Springer	Copeli	1	7 500	-
ACJ Consul	Depag	1	15 000	-
ACJ Springer	Transp	1	18 000	-
ACJ Springer	DINF	1	30 000	-
ACJ Consul	Guarda	1	12 000	-
ACJ Springer	Marcen.	1	10 500	-
ACJ Springer	SEMA	1	18 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	4	18 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	4	22 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	1	32 000	-
Central de ar condicionado Mult Split	Anexo	1	12 000	-
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	6	-	15
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	2	-	8
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	1	-	10
Central de ar condicionado Hitachi	Anexo	1	40 000	-
<b>EIZOF</b>				
Central mult split Hitachi	Eizof	2	-	8
ACJ Springer	Recep.	1	21 000	-
ACJ Springer	Secret.	1	10 500	-
ACJ Springer	Arquivo	1	10 500	-
ACJ Springer	Armazém	1	18 000	-
ACJ Springer	Armazém	1	18 000	-
ACJ Springer	Diretoria	1	18 000	-
<b>Posto Médico</b>				
ACJ Springer	S Méd	1	12 000	-
ACJ Springer	S.Méd.	1	10 500	-
ACJ Springer	Odont.	1	10 500	-
ACJ Springer	Recep	1	18 000	-
<b>Central de Fiscalização Rodoviária</b>				
Central HITACHI	CEF	2	-	10
Central HITACHI 402 CS	CEF	7	40 000	-
Central HITACHI 514 AL	CEF	2	-	5
Central HITACHI RAS 302 CS	CEF	1	32 000	-
Central HITACHI RP 1515 AL	CEF	2	-	15
Central HITACHI RP 764 AL	CEF	4	-	4
Central Mult Split HITACHI	CEF	3	12 000	-
Central Mult Split HITACHI	CEF	2	18 000	-
Central Mult Split HITACHI	CEF	-	22 000	-
<b>Residência Funcional</b>				
Central o Mult Split HITACHI	-	11	18 000	-
Ar condicionado de janela	-	1	15 000	-
<b>Posto de Atendimento do Aeroporto</b>				
Ar condicionado de janela	-	1	18 000	-
Ar condicionado de janela	-	3	18 000	-

Obs: 1 TR = 12 000 BTU

CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACESSO TÉCNICO Nº 812/01  
29 JUL 2001  
Este documento é parte integrante  
da Certidão de Acesso Técnico  
expedida nesta data.

Antonio Dirceu Quintana Gomes

921252