



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

**CREA-AM**

**Nº 965295/2020**

**Emissão: 29/04/2020**

**Validade: 31/03/2021**

**Chave: axWZd**

**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: S G R H SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA-EPP

CNPJ: 06.539.432/0001-51

Registro: 0000003397

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 750.000,00

Data do Capital: 26/02/2017

Faixa: 4

Objetivo Social: 33.14-7-01 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS MOTRIZES NÃO ELÉTRICAS; 33.14-7-03 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE VÁLVULAS INDUSTRIAIS; 33.14-7-04 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE COMPRESSORES; 33.14-7-05 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSÃO PARA FINS INDUSTRIAIS; 43.22-3-01 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; 43.22-3-02 - INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE SISTEMAS CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, DE VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO; 41.20-4-00 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS 42.13-8-00 - OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS 42.22-7-01 - CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO 42.91-0-00 - OBRAS PORTUÁRIAS 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 43.12-6-00 - PERFURAÇÕES E SONDAGENS(CIRCUNSCRITO NO ÂMBITO DA ENG. CIVIL) 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(BAIXA TENSÃO PARA EDIFICAÇÕES) 43.22-3-01 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS(PARA EDIFICAÇÕES) 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 43.30-4-04 - 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 43.99-1-01 - ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS 43.99-1-02 - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS 71.19-7-03 - SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS À ARQUITETURA E ENGENHARIA 71.19-7-99 - ATIVIDADES TÉCNICAS RELACIONADAS À ENGENHARIA NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE.

Restrições do Objetivo Social:NO LIMITE DAS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO.

Endereço Matriz: RUA CINCO DE SETEMBRO, 919, SÃO RAIMUNDO, MANAUS, AM, 69027010

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 18/02/2009

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 5022

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

**Informações / Notas**

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

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2020 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsáveis Técnicos**

Profissional: WELLINGTON DOS SANTOS PEREIRA

Registro: 0418989354

CPF: 838.627.142-68

Data Início: 26/03/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: Artigo (s) 12 da Resolução nº. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25.





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

**CREA-AM**

**Nº 965295/2020**

**Emissão: 29/04/2020**

**Validade: 31/03/2021**

**Chave: axWZd**

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

Tipo de Responsabilidade: RESPONSAVEL TÉCNICO

Profissional: HALLHITON MACIEL GEBER

Registro: 0404627420

CPF: 277.951.792-15

Data Início: 28/02/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: 20/07/2023

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7 DA RES.N.218/73 DO CONFEA,OBS.O ARTIGO 25.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSAVEL TÉCNICO

Profissional: MEIRIAN TELES MAIA DUARTE PRAIA

Registro: 0404574807

CPF: 161.386.352-72

Data Início: 16/05/2013

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRA CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7,COMBINADO COM O ARTIGO 25 E PARAGRADO UNICO DA RES.218/73 CONFEA

TECNÓLOGO EM CONSTRUÇÃO CIVIL

Atribuição: ARTS.3 E 4 DA RESOLUCAO 313/86 DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSAVEL TÉCNICO

**Sócios**

Sócio: SAID TAVARES LIBORIO

CPF: 867.528.632-53

Função: SOCIO

Sócio: CARMERILDA DA SILVA TRINDADE

CPF: 493.674.042-04

Função: SOCIA





MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
C M A - 12ª R M  
PARQUE REGIONAL DE MANUTENÇÃO  
(12ª Cia MB / 1969)

ATESTADO TÉCNICO

Atestamos para fins de participação em licitação pública, que a empresa **S G R H SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONSTRUÇÕES LTDA**, CNPJ.: 06.539.432.0001-51, sediada à Rua Japurá – Nr 919 – Praça 14 de Janeiro – Manaus-AM, telefone (0XX92) 3087-4547, prestou serviço a esta Unidade de **Manutenção e conservação de máquinas e equipamentos com troca de peças e acessórios com montagem e desmontagens**.

Outrossim, declaramos que os serviços foram entregues dentro dos padrões estabelecidos pelos órgãos de inspeção e foram cumpridos todos os prazos pactuados, não havendo até o presente momento nada que desabone a boa conduta da supramencionada empresa.

Manaus-AM, 28 de agosto de 2012.

LEANDRO FIGUEIREDO DOS SANTOS - 1º Ten  
Chefe da Seção de Aquisição Licitações e Contratos



MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
C M A - 12ª R M  
PARQUE REGIONAL DE MANUTENÇÃO  
(12ª Cia MB / 1969)

ATESTADO TÉCNICO

Atestamos para fins de participação em licitação pública, que a empresa **S G R H SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONSTRUÇÕES LTDA**, CNPJ.: 06.539.432.0001-51, sediada à Rua Japurá – Nr 919 – Praça 14 de Janeiro – Manaus-AM, telefone (0XX92) 3087-4547, prestou serviço a esta Unidade de **Manutenção e conservação de máquinas e equipamentos ( confecção de 05(cinco) quadros elétricos para cargas de 60 a 400KVA, com caixa galvanizada, disjuntor eletrônico auto comando por bobinas de disparo)**.

Outrossim, declaramos que os serviços foram entregues dentro dos padrões estabelecidos pelos órgãos de inspeção e foram cumpridos todos os prazos pactuados, não havendo até o presente momento nada que desabone a boa conduta da supramencionada empresa.

Manaus-AM, 28 de agosto de 2012.

LEANDRO FIGUEIREDO DOS SANTOS - 1º Ten  
Chefe da Seção de Aquisição Licitações e Contratos



MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA  
SÉTIMO COMANDO AÉREO REGIONAL  
SÉTIMO SERVIÇO REGIONAL DE ENGENHARIA

Atesto para os devidos fins que a Empresa SGRH Serviços de Gestão de Recursos Humanos, CNPJ 06.539.432/0001-51, executou em conformidades com a NBR 5419, e de acordo com o Objeto do Contrato de Despesa nº 057/VIICOMAR/2009, o Serviço de Instalação de Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas do Prédio do Simulador de Voo da Base Aérea de Manaus. Contendo a execução dos serviços os seguintes itens:

- a) Sistema de Captação constituído de terminais aéreos;
- b) Sistema de Descida constituído de cabos de cobre nu; e
- c) Sistema de malha de aterramento;

  
Luiz Veríssimo de Aquino junior  
1º Ten Eng Elt

Engenheiro Eletricista CREA 035.432 D/PE

Luiz Veríssimo de Aquino Jr.  
1º TEN QOENG ELT

**SÉTIMO COMANDO AÉREO REGIONAL**  
**SERVIÇO REGIONAL DE ENGENHARIA**  
**ESTIMATIVA DE CUSTOS**

OBRA: **SISTEMA DE PROTEÇÃO DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS  
DA CASA DE GERADORES DO PRÉDIO DO SIMULADOR**  
 ORÇAMENTO: **071-09**  
 LOCAL: **BAMN**

Taxas: BDI .....: 20,00%  
 LS .....: 136,00%

Código	Descrição	Class	Unid	Quant.	Preço Unit.	Preço Total
020000P	INSTALACAO DO CANTEIRO DE OBRA					139,07
<u>020100P</u>	<u>DEMOLICOES E RETIRADAS</u>					<u>139,07</u>
020119U	DEMOLICAO DE CONCRETO ARMADO	SER.CG	M3	0,64	217,29	139,07
040000P	SERVICOS GERAIS - INTERNOS					173,86
<u>040100P</u>	<u>CARGA E TRANSPORTE MANUAL</u>					<u>145,94</u>
040101P	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE	SER.CG	M3	5,78	18,13	104,79
040109U	TRANSPORTE HORIZONTAL DE MATERIAIS A GRANEL EM CARRINHO DE MAO, INCLUSIVE CARGA A PA	SER.CG	TXDAM	20,88	1,99	41,15
<u>040200P</u>	<u>CARGA E TRANSPORTE MECANIZADO</u>					<u>27,92</u>
040250U	TRANSPORTE DE ENTULHO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE DE 6.5 M3, DISTANCIA ATE 5 KM	SER.CG	M3	5,78	4,83	27,92
050000P	INFRA-ESTRUTURA					3.454,59
<u>050200P</u>	<u>SERVICOS GERAIS DE FUNDACAO</u>					<u>487,82</u>
050201P	ESCAVACAO MANUAL DE VALA PROFUNDIDADE ATE 2 M	SER.CG	M3	12,00	23,93	287,16
050210P	REATERRO MANUAL APILOADO DE VALA	SER.CG	M3	8,88	29,25	200,88
<u>050300P</u>	<u>INFRA-ESTRUTURA - FORMAS</u>					<u>55,84</u>
050301P	FORMA DE TABUA DE PINHO PARA CONCRETO ARMADO EM FUNDACAO, UTILIZACAO 5 VEZES	SER.CG	M2	1,60	34,90	55,84
<u>050500P</u>	<u>INFRA-ESTRUTURA - CONCRETO</u>					<u>2.910,94</u>
050510P	CONCRETO ESTRUTURAL, CONTROLE "B", CONSISTENCIA PARA VIBRACAO, BRITA 1 E 2, FCK 20 MPA	SER.CG	M3	5,14	502,27	2.581,67
050515P	LANCAMENTO E APLICACAO DE CONCRETO EM FUNDACAO	SER.CG	M3	5,14	64,06	329,27
160000P	REVESTIMENTOS DE PAREDES EXTERNAS					23,33
<u>160100P</u>	<u>CHAPISCO E ENTELAMENTO</u>					<u>4,86</u>
160101P	CHAPISCO PARA PAREDE EXTERNA C/ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN. 1:3 E=5MM	SER.CG	M2	1,20	4,05	4,86
<u>160200P</u>	<u>EMBOCO</u>					<u>18,47</u>
160212P	EMBOCO PARA PAREDE EXTERNA C/ARG. CIMENTO SAIBRO AREIA S/PEN. 1:3:3 E=20MM	SER.CG	M2	1,20	15,39	18,47
190000P	INSTALACOES ELETRICAS					8.359,98
<u>190900P</u>	<u>REDE DE BAIXA TENSÃO - ELETRODUTOS, DUTOS, PERFILADOS E ACESSORIOS</u>					<u>230,20</u>
190905P	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL D= 50 MM (1 1/2")	SER.CG	M	8,00	15,15	121,20
190923P	CURVA 90 DE PVC RIGIDO PARA ELETRODUTO ROSCAVEL D= 50 MM (1 1/2")	SER.CG	UN	4,00	11,17	44,68
191940U	ABRACADEIRA EM ACO GALV. TIPO D, D = 1 1/2	SER.CG	UN	8,00	8,04	64,32
<u>191800P</u>	<u>PARA-RAIOS</u>					<u>8.129,78</u>
191801U	TERMINAL AEREO EM ACO GALVANIZADO H=25CM D=3/8"	SER.CG	UN	8,00	42,77	342,16
191804U	CORDOALHA DE COBRE NU, SECAO 35 MM2	SER.CG	M	120,00	23,52	2.822,40

**SÉTIMO COMANDO AÉREO REGIONAL**  
**SERVIÇO REGIONAL DE ENGENHARIA**  
**ESTIMATIVA DE CUSTOS**

OBRA: **SISTEMA DE PROTEÇÃO DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS  
 DA CASA DE GERADORES DO PRÉDIO DO SIMULADOR**  
 ORÇAMENTO: **071-09**  
 LOCAL: **BAMN**

Taxas: BDI .....: 20,00%  
 LS .....: 136,00%

Código	Descrição	Class	Unid	Quant.	Preço Unit.	Preço Total
191805U	CORDOALHA DE COBRE NU, SECAO 50 MM2	SER.CG	M	55,00	26,94	1.481,70
191808U	CONECTOR EM BRONZE REFORCADO PARA CABO/HASTE	SER.CG	UN	8,00	22,34	178,72
191809U	HASTE DE COBRE COM ALMA DE AÇO TIPO "COPPERWELD", MED 2,40 M X 5/8", COM CAIXA DE INSPECAO DO TERRA	SER.CG	UN	8,00	127,96	1.023,68
191810U	CONECTOR EM BRONZE REFORCADO PARA CABO 35MM2	SER.CG	UN	16,00	14,61	233,76
191817U	SUPORTE ISOLADOR SIMPLES COM CHAPA DE ENCOSTO	SER.CG	UN	66,00	14,48	955,68
191818U	SUPORTE ISOLADOR REFORCADO COM CHAPA DE ENCOSTO	SER.CG	UN	16,00	17,57	281,12
191941U	PARAFUSO SEXTAVADO 1/4X50MM	SER.CG	UN	206,00	2,52	519,12
191942U	BUCHA DE NYLON S10	SER.CG	UN	180,00	1,44	259,20
192216U	CONECTOR DE MEDICAO BIMETALICO ALUMINIO/COBRE	SER.CG	UN	4,00	8,06	32,24
210000P	<b>SERVICOS COMPLEMENTARES EXTERNOS</b>					<b>29,47</b>
210200P	<u>PAVIMENTACAO</u>					<u>29,47</u>
210230P	PISO CIMENTADO COM ARG. DE CIMENTO E AREIA TRACO 1,4, E=1,5 CM	SER.CG	M2	1,28	23,02	29,47
<b>TOTAL GERAL:</b>						<b>12.180,29</b>

*Volare 10 - PINI*



MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA  
SÉTIMO COMANDO AÉREO REGIONAL  
SERVICO REGIONAL DE ENGENHARIA

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atestamos para fins de que se fizerem necessário que a EMPRESA SGRH SERVIÇO DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONSTRUÇÕES LTDA, com sede na Rua Doutor Machado, nº 30, Centro, Manaus-AM, inscrita no CNPJ/MF sob nº 06.539.432/0001-51, executou os seguintes serviços ao Sétimo Comando Aéreo Regional, relativos a Adequação da Platibanda do Prédio do Simulador do C-105, localizado na Rua das Águias, s/nº - Base Aérea de Manaus:

<b>Código</b>	<b>Descrição</b>	<b>Class</b>	<b>Unid</b>	<b>Quant.</b>
<b>020000P</b>	<b>INSTALACAO DO CANTEIRO DE OBRA</b>			
<i>020100P</i>	<i>DEMOLICOES E RETIRADAS</i>			
020117P	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLO COMUM, SEM REAPROVEITAMENTO	SER.CG	M3	6,48
<i>020400P</i>	<i>TAPUMES E ALOJAMENTOS</i>			
020404P	ABRIGO PROVISORIO PARA ALOJAMENTO E DEPOSITO DE MATERIAIS E FERRAMENTAS	SER.CG	M2	9,00
<b>040000P</b>	<b>SERVICOS GERAIS - INTERNOS</b>			
<i>040100P</i>	<i>CARGA E TRANSPORTE MANUAL</i>			
040101P	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE	SER.CG	M3	10,00
<i>040200P</i>	<i>CARGA E TRANSPORTE MECANIZADO</i>			
040250U	TRANSPORTE DE ENTULHO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE DE 6,5 M3, DISTANCIA ATE 5 KM	SER.CG	M3	10,00
<i>040700P</i>	<i>ANDAIMES</i>			
040701P	ANDAIME METALICO DE ENCAIXE PARA TRABALHO EM FACHADA DE EDIFICIOS	SER.CG	M2	153,30
<b>090000P</b>	<b>ESQUADRIAS METALICAS</b>			
<i>090100P</i>	<i>PORTAS</i>			
090107U	GRADIL DE FERRO, INCLUSIVE COLOCACAO E ACABAMENTO, CONSIDERANDO-SE PECAS DE 1 M DE ALTURA	SER.CG	M2	25,92
<b>110000P</b>	<b>COBERTURA</b>			
<i>110300P</i>	<i>ESTRUTURA METALICA</i>			
110314U	COMPLEMENTO DO GUARDA-CORPO DA ESCADA METALICA DE MARINHEIRO EXISTENTE H≥1,50M	SER.CG	KG	82,00
110315U	ESCADA METALICA (NOVA) 1,60X0,60M	SER.CG	KG	135,00
<b>160000P</b>	<b>REVESTIMENTOS DE PAREDES EXTERNAS</b>			
<i>160100P</i>	<i>CHAPISCO E ENTELAMENTO</i>			
160101P	CHAPISCO PARA PAREDE EXTERNA C/ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/PEN 1:3 E=5MM	SER.CG	M2	10,96

160200P	EMBOCO			
160201UD	EMBOCO INCLUSIVE REBOCO PARA PAREDE EXTERNA COM ARGAMASSA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRACO 1:1:5,5, E = 20 MM	SER.CG	M2	10,96
170000P	PISOS EXTERNOS			
170300P	ACABAMENTOS			
170324U	PASTILHA DE PORCELANA 5X5CM ASSENT. COM PASTA DE CIMENTO COLANTE	SER.CG	M2	10,96
200000P	PINTURA			
200200P	PINTURA DE FORROS E PAREDES INTERNAS			
200216P	TEXTURA ACRILICA EM PAREDE INTERNA OU EXTERNA COM UMA DEMA0	SER.CG	M2	120,96
200300P	PINTURA EM PAREDES EXTERNAS			
200302P	EMASSAMENTO DE PAREDE EXTERNA COM MASSA ACRILICA COM DUAS DEMAOS, PARA PINTURA LATEX	SER.CG	M2	10,96
200303P	LATEX ACRILICO EM PAREDE EXTERNA COM DUAS DEMAOS, SEM MASSA CORRIDA	SER.CG	M2	42,00
210000P	SERVICOS COMPLEMENTARES EXTERNOS			
210400P	QUADRA DE ESPORTES			
210410U	TINTA ACRILICA EM PISO, DUAS DEMAOS, APLICADA COM ROLO DE LA	SER.CG	M2	40,00
210500P	LIMPEZA FINAL			
210503P	LIMPEZA GERAL DA EDIFICACAO	SER.CG	M2	40,00

Atesto ainda, que não há nada em nossos arquivos que desabone tecnicamente a referida empresa até a presente data, sendo, contudo, constatada a capacidade técnica dos serviços supracitados.

Manaus, 13 de julho de 2010.

  
 Tânia Sandra da Silva Botelho – 1º Ten. QCOA Civ  
 Engenheira Civil – CREA Nº 11072 D/AM



MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA  
SÉTIMO COMANDO AÉREO REGIONAL  
SERVIÇO REGIONAL DE ENGENHARIA

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atestamos para fins de que se fizerem necessário que a EMPRESA SGRH SERVIÇO DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONSTRUÇÕES LTDA, com sede na Rua Doutor Machado, nº 30, Centro, Manaus-AM, inscrita no CNPJ/MF sob nº 06.539.432/0001-51, executou os seguintes serviços ao Sétimo Comando Aéreo Regional, relativo a Recuperação do Muro da Área Patrimonial do VII COMAR:

Código	Descrição	Class	Unid	Quant.
<b>020000P</b>	<b>INSTALACAO DO CANTEIRO DE OBRA</b>			
<i>020100P</i>	<i>DEMOLICOES E RETIRADAS</i>			
020117P	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLO COMUM, SEM REAPROVEITAMENTO	SER.CG	M3	2,59
<i>020400P</i>	<i>TAPUMES E ALOJAMENTOS</i>			
020404P	ABRIGO PROVISORIO PARA ALOJAMENTO E DEPOSITO DE MATERIAIS E FERRAMENTAS	SER.CG	M2	8,00
<b>040000P</b>	<b>SERVICOS GERAIS - INTERNOS</b>			
<i>040100P</i>	<i>CARGA E TRANSPORTE MANUAL</i>			
040101P	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE	SER.CG	M3	5,00
<i>040200P</i>	<i>CARGA E TRANSPORTE MECANIZADO</i>			
040250U	TRANSPORTE DE ENTULHO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE DE 8,5 M3, DISTANCIA ATE 5 KM	SER.CG	M3	5,00
<b>050000P</b>	<b>INFRA-ESTRUTURA</b>			
<i>050200P</i>	<i>SERVICOS GERAIS DE FUNDACAO</i>			
050201P	ESCAVACAO MANUAL DE VALA PROFUNDIDADE ATE 2 M	SER.CG	M3	0,79
050207P	APILOAMENTO DE FUNDO DE VALA COM MACO DE 30 KG	SER.CG	M2	0,05
050212P	LASTRO DE CONCRETO INCLUINDO PREPARO E LANÇAMENTO	SER.CG	M3	0,01
<i>050400P</i>	<i>INFRA-ESTRUTURA - ARMADURAS</i>			
050403P	ARMADURA DE ACO CA-50 MEDIA D= 6,3 A 10 MM (1/4 A 3/8")	SER.CG	KG	11,78
050405P	ARMADURA DE ACO CA-60 FINA D= 4,2 A 6,0 MM	SER.CG	KG	0,99
<i>050500P</i>	<i>INFRA-ESTRUTURA - CONCRETO</i>			
050509P	CONCRETO ESTRUTURAL, CONTROLE A CONSISTENCIA PARA VIBRACAO. BRITA 1 E 2. FCK 20 MPA	SER.CG	M3	1,00
050515P	LANÇAMENTO E APLICACAO DE CONCRETO EM FUNDACAO	SER.CG	M3	1,00



Processo: 50013.000347/2019-08

**DECLARAÇÃO DE SERVIÇO EXECUTADO  
CONTRATO EM ANDAMENTO**

Declaramos, para os devidos fins, a requerimento da Empresa **SGRH SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA-EPP**, com sede à Rua 5 de Setembro nº 240 – São Raimundo – CEP: 69027-010, Manaus/AM, inscrita no CNPJ nº 06.539.432/0001-51 conforme informações constantes no processo nº 50013.000124/2018-51; que o mesmo teve com o DNIT—DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES contrato para execução de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na Unidade Local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços, no Estado do Amazonas, por meio do Contrato nº AH-000924/2018-00, o qual apresentou as seguintes características:


Edital:	Pregão, na forma eletrônica, nº 0259/1827/2018 DNIT
Nº do Contrato:	AH-000924/2018-00, celebrado em 30/11/2018
Objeto:	Contratação de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na unidade local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços
Prazo Contratual:	04/12/2018 a 29/11/2019
Valor Inicial do Contrato:	R\$ 294.998,61 (duzentos e noventa e quatro mil, novecentos e noventa e oito reais e sessenta e um centavos)
Percentual Contratual Realizado:	Serviços executados e medidos: 100,00 % dos serviços contratados
Processo de Origem:	50013.000124/2018-51

**DESCRIÇÃO E QUANTIDADE DOS SERVIÇOS EXECUTADOS**

A realização dos serviços que tem por objeto a contratação de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na unidade local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços, as duas localidades situadas no Estado do Amazonas, estão em andamento com fundamento na Lei nº 10.520/02, a Lei Complementar nº 123/06, os Decretos nº 5.450/05 e 6.204/07, a IN 02 SLTI/MP, de 11 de outubro de 2010, e, subsidiariamente, as Leis nº 8.666/93 e 9.784/99, o Decreto 3.555/00, alterado pelos Decretos 3.693/00 e 3.784/01

Os serviços estão de acordo com as normas do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes – DNIT e da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, assim como atendem às exigências, condições e especificações, expressas no Edital do Pregão, na forma eletrônica, nº 0259/1827/2018 DNIT, constante do processo nº 50013.000124/2018-51 e seus Anexos.

As atividades executadas, até a data de 29/11/2020, de acordo com as informações da fiscalização do contrato, são as discriminadas, a seguir:

 <p><b>DNIT</b> DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES</p>		OBJETO: Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta administração hidroviária			
Obra / Local:	<b>MANUTENÇÃO PREDIAL AHMOC-DNIT/AM</b>	<b>TOTAL GERAL DO CONTRATO = R\$ 294.998,61</b>			
Data-Base:	<b>DEZ./2017</b>	<b>TOTAL GERAL DAS MEDIÇÕES = R\$ 294.998,61</b>			
BDI (%):	<b>34,32</b>	<b>PORCENTAGEM GERAL DAS MEDIÇÕES = 100,00 %</b>			
LS (%):		<b>CONTRATO: AH - 00924/2018</b>			
Fase/Item	Descrição dos Serviços	UN.	Qtde. de Contrato	Qtde. Acumulada	Porcentagem %
<b>1</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INTERNAS E EXTERNAS</b>				
1.1	Abraçadeira em aço para amarração de eletrodutos, tipo U simples, com 3/4"	pç	50,00	50,00	100%
1.2	Abraçadeira em aço para amarração de eletrodutos, tipo U simples, com "	pç	50,00	50,00	100%
1.3	Caixa de luz/tomada 4x2	unid.	30,00	30,00	100%
1.4	Caixa de luz/tomada 4x4	unid.	30,00	30,00	100%

1.5	Disjutor Bipolar 20A	pç	20,00	20,00	100%
1.6	Disjutor Bipolar 32A	pç	20,00	20,00	100%
1.7	Disjutor Bipolar 40A	pç	20,00	20,00	100%
1.8	Disjutor monofásico 10A	pç	20,00	20,00	100%
1.9	Disjutor monofásico 15A	pç	20,00	20,00	100%
1.10	Disjutor monofásico 20A	pç	20,00	20,00	100%
1.11	Disjutor monofásico 25A	pç	20,00	20,00	100%
1.12	Disjutor monofásico 30A	pç	10,00	10,00	100%
1.13	Disjutor monofásico 40A	pç	10,00	10,00	100%
1.14	Disjutor trifásico 100A	pç	10,00	10,00	100%
1.15	Eletroduto flexível plano em PEAD, cor preta e laranja, diâmetro 32 mm	m	200,00	200,00	100%
1.16	Eletrodutos d = 1" - fornecimento e assentamento	m	30,00	30,00	100%
1.17	Eletrodutos d = 3/4" - fornecimento e assentamento	m	30,00	30,00	100%
1.18	Cabo de cobre isolamento termoplástico 2,5 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	300,00	300,00	100%
1.19	Cabo de cobre isolamento termoplástico 4,0 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	300,00	300,00	100%
1.20	Cabo de cobre isolamento termoplástico 6,0 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	300,00	300,00	100%
1.21	Cabo de cobre isolamento termoplástico 10,0 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	300,00	300,00	100%
1.22	Cabo de cobre isolamento termoplástico 25,0 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	100,00	100,00	100%
1.23	Cabo de cobre isolamento termoplástico 50,0 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	100,00	100,00	100%
1.24	Cabo de cobre isolamento termoplástico 95,0 mm <sup>2</sup> anti-chama - fornecimento e instalação	m	100,00	100,00	100%
1.25	Poste metálico com luminária simples tipo globo - fornecimento e instalação	unid.	3,00	3,00	100%
1.26	Poste metálico, com luminária dupla tipo globo - fornecimento e instalação	unid.	3,00	3,00	100%
1.27	Ponto de tomada 100 W, inclusive rasgos na alvenaria, eletrodutos, caixas e fiação	unid.	30,00	30,00	100%
1.28	Ponto de luz em teto, inclusive rasgos na alvenaria, eletrodutos, caixas e fiação	unid.	30,00	30,00	100%
1.29	Instalação de luminária fluorescente completa com 2 lâmpadas de 40W	unid.	10,00	10,00	100%
1.30	Instalação de luminária fluorescente completa com 2 lâmpadas de 20W	unid.	10,00	10,00	100%
1.31	Ponto de interruptor simples, inclusive rasgos na alvenaria, eletrodutos, caixas e fiação	unid.	20,00	20,00	100%
1.32	Quadro de distribuição para 18 disjuntores	unid.	3,00	3,00	100%
1.33	Quadro de distribuição com bairramento trifásico, de embutir, em chapa de aço galvanizado, para 30 disjuntores DIN, 100 A	unid.	5,00	5,00	100%
1.34	Refletor redondo em alumínio anodizado para lâmpada vapor de mercúrio/sódio, corpo em alumínio com pintura epoxi, para lâmpada e-27 de 300 W, com suporte redondo e aça regulável para fixação	unid.	10,00	10,00	100%
1.35	Refletor para lâmpada de 250 W	unid.	10,00	10,00	100%
1.36	Reator para lâmpada 20W x 127V (2 lâmpadas)	unid.	20,00	20,00	100%
1.37	Reator para lâmpada 40W x 127V (2 lâmpadas)	unid.	20,00	20,00	100%
1.38	Interruptor 1 seção simples de embutir	pç	30,00	30,00	100%
1.39	Interruptor 2 seção simples de embutir	pç	30,00	30,00	100%
1.40	Interruptor 3 seção simples de embutir	pç	30,00	30,00	100%
1.41	Lâmpada vapor de mercúrio 250 W	unid.	20,00	20,00	100%
1.42	Lâmpada mista 250 W/220 V bocal E40	unid.	20,00	20,00	100%
1.43	Lâmpada fluorescente de 20W	unid.	100,00	100,00	100%
1.44	Lâmpada fluorescente de 40W	unid.	50,00	50,00	100%
1.45	Lâmpada eletrônica espiral compacta 25 W, branca, 6000 H, 6400 K, 127 V25W/12V	unid.	100,00	100,00	100%
1.46	Tomada de 10A	unid.	30,00	30,00	100%
1.47	Tomada de 20A	unid.	30,00	30,00	100%
1.48	Placa cega 4x2	unid.	20,00	20,00	100%
1.49	Instalação de SPDA	unid.	1,00	1,00	100%
1.50	Manutenção da subestação abaixadora	unid.	1,00	1,00	100%
<b>2</b>	<b>INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS</b>				
2.1	Ponto hidráulico, inclusive rasgos na alvenaria, tubulação e conexões	unid.	20,00	20,00	100%
2.2	Ponto de esgoto primário (d = 100 mm), inclusive fornecimento e instalação de tubulação e conexões	unid.	20,00	20,00	100%
2.3	Ponto de esgoto secundário (d= 75 mm), inclusive fornecimento e instalação de tubulação e conexões	unid.	20,00	20,00	100%
2.4	Ponto de esgoto secundário (d= 50 mm), inclusive fornecimento e instalação de tubulação e conexões	unid.	20,00	20,00	100%
2.5	Tubo PVC D= 20 mm - água fria	m	50,00	60,00	100%
2.6	Tubo PVC D= 25 mm - água fria	m	50,00	60,00	100%
2.7	Tubo PVC D= 32 mm - água fria	m	50,00	60,00	100%
2.8	Tubo PVC D= 40 mm - água fria	m	50,00	60,00	100%
2.9	Tubulação de PVC para esgoto d= 40 mm	m	18,00	18,00	100%
2.10	Tubulação de PVC para esgoto d= 50 mm	m	50,00	60,00	100%
2.11	Tubulação de PVC para esgoto d= 75 mm	m	20,00	60,00	100%

2.1	Tubulação de PVC para esgoto d= 75 mm	m	50,00	50,00	100%
2.2	Tubulação de PVC para esgoto d= 100 mm	m	50,00	60,00	100%
2.3	Tubo de esgoto em PVC com D = 150 mm e juntas soldadas	m	50,00	60,00	100%
2.4	Limpeza de Fossa séptica	unid.	2,00	2,00	100%
<b>3</b>	<b>REDE DE COMBATE À INCÊNDIO</b>				
3.1	Extintor PQS ABC 6kg	unid.	4,00	4,00	100%
3.2	Extintor PQS ABC 10kg	unid.	4,00	4,00	100%
3.3	Regularização junto ao Corpo de Bombeiros	unid.	1,00	1,00	100%
<b>4</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>				
<b>4.1</b>	<b>Serviços de Pavimentação</b>				
4.1.1	Base estabilizada granulometricamente com misturasolo-seixo-areia (40%-30%-30%)	m³	20,00	20,00	100%
4.1.2	Bloco de concreto intertravado, e = 6 cm, tipos:ockholm, sobre camada de areia	m²	20,00	20,00	100%
4.1.3	Meio-fio de concreto - MFC 01 AC/BC	m	20,00	20,00	100%
4.1.4	Sarjeta trapezoidal de concreto - SZC 01 AC/BC	m	20,00	20,00	100%
<b>4.2</b>	<b>Reparos em concreto armado</b>				
4.2.1	Forma em compensado plastificado 12 mm (utilização 5 x)	m²	100,00	100,00	100%
4.2.2	Desforma	m²	100,00	100,00	100%
4.2.3	Concreto estrutural fck= 30 MPa - preparo e lançamento	m³	10,00	10,00	100%
4.2.4	Armação em tela soldada Q-138 (10 cm x 10 cm - 4,2 mm x 4,2 mm)	kg	700,00	700,00	100%
<b>4.3</b>	<b>Pavimentação predial</b>				
4.3.1	Cerâmica 20 x 20 cm fixada com argamassa colante	m²	100,00	100,00	100%
4.3.2	Rejuntamento de piso cerâmico com cimento branco	m²	30,00	80,00	100%
4.3.3	Calçada em concreto desempenado, e= 7 cm	m²	120,00	120,00	100%
<b>5</b>	<b>PAREDES E REVESTIMENTO</b>				
5.1	Chapisco cimento e areia 1:3	m²	100,00	100,00	100%
5.2	Reboco com acabamento liso em parede no traço 1:3	m²	200,00	200,00	100%
5.3	Alvenaria de tijolos cerâmicos 10 x 20 x 20 esp. 10 cm com a/c	m²	200,00	200,00	100%
5.4	Azulejo branco 15 x 15 cm, fixado com argamassa colante, juntas a prumo, rejunte com cimento branco	m²	150,00	150,00	100%
<b>6</b>	<b>PINTURA</b>				
6.1	Pintura acrílica com massa em duas demãos - paredes e teto	m²	2.500,00	2.500,00	100%
6.2	Pintura esmalte com massa em duas demãos - esquadrias madeira	m²	100,00	100,00	100%
6.3	Pintura esmalte com fundo zarcão - esquadrias metálicas	m²	350,00	350,00	100%
<b>7</b>	<b>APARELHOS E METAIS</b>				
7.1	Vaso sanitário branco com caixa acoplada, inclusive acessórios	unid.	4,00	4,00	100%
7.2	Mictório individual com sifão cromado	unid.	2,00	2,00	100%
7.3	Cuba em louça de embutir	unid.	4,00	4,00	100%
7.4	Cuba em aço inox nº1 com válvula, sifão e engate	unid.	1,00	1,00	100%
7.5	Torreira para lavatório longa, cromada com engate flex	unid.	10,00	10,00	100%
7.6	Torreira tipo jardim cromada de 3/4" para tanque	unid.	5,00	5,00	100%
7.7	Torreira longa cromada de 3/4" para pia de cozinha	unid.	10,00	10,00	100%
7.8	Sifão plástico extensível universal, tipo copo	unid.	5,00	5,00	100%
7.9	Caixa sinfonada em PVC 100x100x50 cm cor branca	unid.	5,00	5,00	100%
7.10	Assento de bacia sanitária	unid.	10,00	10,00	100%
7.11	Porta toalha metal	unid.	5,00	5,00	100%
7.12	Saboneteira em vidro com suporte em aço inox para sabão líquido	unid.	5,00	5,00	100%
<b>8</b>	<b>ESQUADRIAS</b>				
<b>8.1</b>	<b>Alumínio e Vidro Temperado</b>				
8.1.1	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, serie 25	m²	7,98	7,98	100%
8.1.2	Vidro temperado verde 6 mm	m²	14,00	14,00	100%
8.1.3	Vidro temperado verde 8 mm	m²	28,00	28,00	100%
8.1.4	Película de insulfilme	m²	45,00	45,00	100%
<b>8.2</b>	<b>Madeira</b>				
8.2.1	Porta lisa em madeira - 70 x 2'0 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.2	Porta lisa em madeira - 80 x 2'0 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.3	Porta lisa em madeira - 90 x 2'0 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.4	Porta de madeira para sanitários 60 x 210 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.5	Divisória colméia cega com montante e rodapé de alumínio anodizado simples	m²	10,00	10,00	100%
8.2.6	Fechadura de cilindro e dobradiças para porta externa com 01 folha	cj	10,00	10,00	100%
8.2.7	Fechadura e dobradiças para porta de banheiro	cj	10,00	10,00	100%
<b>9</b>	<b>COBERTURA</b>				
9.1	Estrutura metálica para cobertura	m²	200,00	200,00	100%
9.2	Telha cerâmica tipo plan	m²	50,00	50,00	100%

9.3	Telha zincada ondulada galvanizada	m <sup>2</sup>	200,00	200,00	100%
9.4	Forro de PVC fixado na estrutura da cobertura	m <sup>2</sup>	20,00	20,00	100%
9.5	Forro de gesso acartonado fixado na estrutura da cobertura	m <sup>2</sup>	120,00	120,00	100%
9.6	Marta fria de 10 x 15 m	m	70,00	70,00	100%
<b>10</b>	<b>PAISAGISMO</b>				
10.1	Dracena-Malaia	unid.	10,00	10,00	100%
10.2	Alamandra Amarela	unid.	10,00	10,00	100%
10.3	Aninga-Açu	unid.	15,00	15,00	100%
10.4	Asistácia	unid.	20,00	20,00	100%
10.5	Ixora-Anã	unid.	50,00	50,00	100%
10.6	Limpeza do terreno	m <sup>2</sup>	1.000,00	1.000,00	100%
<b>11</b>	<b>DIVERSOS</b>				
11.1	Caixa de ferramentas I (Kit de chaves de fenda e philips; Kit de chaves torx: estcjo plástico c/ 10 peças; Kit de Chave Allen - diversos tamanhos; kit de chaves combinadas c/ 10 peças; Kit de chaves de boca com catraca c/ 20 peças; Kit de chaves "L" c/ 10 peças; Kit de brocas de média resistência (madeira) c/ 10 peças; Kit de brocas de alta resistência (concreto, pedras e cerâmica) de vídeo c/ 10 peças; Kit de brocas de alta resistência para ferro) c/ 10 peças; Silver Tape; Fita dupla face; Durepxxi; Super bonder; Fita isolante; Fita veda rosca; Tesoura; Pregos de diversos tamanhos; Parafusos e buchas de diversos tamanhos)	unid.	1,00	1,00	100%

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Profissional	Modalidade Profissional	Registro Profissional	Número da ART
Meirian Teles Maia Duarte Praia	Engenheira Civil	CREA/AM RNP nº 0404574807	AM20190176465

**CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Declaramos que, do escopo do Contrato nº AH-000924/2018-00, cujo objeto é a contratação de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na unidade local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços, constantes no processo nº 50013.000124/2018-51, a empresa **SGRH SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA-EPP** executou, até a data de 29/11/2019, **100,00 %** dos serviços e quantitativos contratados.

Declaramos, ainda, que as atividades realizadas, no período de 04/12/2018 a 29/11/2019, estão de acordo com o escopo previsto e com as determinações da legislação em vigor.

Manaus/AM, 27/05/2020.

*(Documento Assinado Eletronicamente)*  
**Luciano Moreira de Sousa Filho**  
 Coordenador-Geral da AHIMOC/DNIT  
 Engenheiro Civil CREA 060139933-1 DCE  
 CPF 102.801.973/49



Documento assinado eletronicamente por **Luciano Moreira de Sousa Filho**, Coordenador-Geral de Administração Hidroviária, em 27/05/2020, às 17:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.dnit.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.dnit.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **5714608** e o código CRC **706BB4C2**.



Processo: 50013.000347/2019-08

### DECLARAÇÃO DE SERVIÇO EXECUTADO CONTRATO EM ANDAMENTO

Declaramos, para os devidos fins, a requerimento da empresa **SGRH SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA-EPP**, com sede à Rua 5 de Setembro nº 240 – São Raimundo – CEP: 69027-010, Manaus/AM, inscrita no CNPJ nº 06.539.432/0001-51 conforme informações constantes no processo nº 50013.000124/2018-51; que o mesmo possui com o Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes – DNIT contrato celebrado vigente para a execução de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na Unidade Local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços, no Estado do Amazonas, por meio do Contrato nº AH-924/2018-00, com as seguintes características:

Edital:	Pregão, na forma eletrônica, nº 0259/1827/2018 DNIT
Nº do Contrato:	AH-000924/2018-00, celebrado em 30/11/2018
Objeto:	Contratação de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na unidade local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços
Prazo Contratual:	04/12/2018 a 29/11/2019
Valor Inicial do Contrato:	R\$ 294.998,61 (duzentos e noventa e quatro mil, novecentos e noventa e oito reais e sessenta e um centavos)
Percentual Contratual Realizado:	Serviços executados e medidos: 77,09% dos serviços contratados
Processo de Origem:	50013.000124/2018-51

#### DESCRIÇÃO E QUANTIDADE DOS SERVIÇOS EXECUTADOS

A realização dos serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na unidade local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados à execução dos serviços, as duas localidades situadas no Estado do Amazonas, estão em andamento com fundamento na Lei nº 10.520/02, a Lei Complementar nº 123/06, os Decretos nº 5.450/05 e 6.204/07, a IN 02 SLTI/MP, de 11 de outubro de 2010, e, subsidiariamente, as Leis nº 8.666/93 e 9.784/99, o Decreto 3.555/00, alterado pelos Decretos 3.693/00 e 3.784/01

Os serviços estão de acordo com as normas do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes – DNIT e da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, assim como atendem às exigências, condições e especificações, expressas no Edital do Pregão, na forma eletrônica, nº 0259/1827/2018 DNIT, constante do processo nº 50013.000124/2018-51 e seus Anexos.

As atividades executadas, até o momento, de acordo com as informações do fiscal do contrato, são as discriminadas, a seguir:

Fase/Item	Descrição dos Serviços	UN.	Qtde. de Contrato	Qtde. Acumulada	Porcentagem %
<b>1</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INTERNAS E EXTERNAS</b>				
1.1	Abraçadeira em aço para amarração de eletrodutos, tipo U simples, com 3/4"	pç	50,00	40,00	80%
1.2	Abraçadeira em aço para amarração de eletrodutos, tipo U simples, com 1"	pç	50,00	35,00	70%
1.3	Caixa de luz/tomada 4x2	unid.	30,00	15,00	50%
1.4	Caixa de luz/tomada 4x4	unid.	30,00	10,00	33%
1.5	Disjutor Bipolar 20A	pç	20,00	8,00	40%
1.6	Disjutor Bipolar 32A	pç	20,00	0,00	0%
1.7	Disjutor Bipolar 40A	pç	20,00	0,00	0%
1.8	Disjutor monofásico 10A	pç	20,00	0,00	0%
1.9	Disjutor monofásico 15A	pç	20,00	0,00	0%
1.10	Disjutor monofásico 20A	pç	20,00	4,00	20%
1.11	Disjutor monofásico 25A	pç	20,00	0,00	0%
1.12	Disjutor monofásico 30A	pç	10,00	0,00	0%
1.13	Disjutor monofásico 40A	pç	10,00	0,00	0%
1.14	Disjutor trifásico 100A	pç	10,00	7,00	70%
1.15	Eletroduto flexível plano em PEAD, cor preta e laranja, diâmetro 32 mm	m	200,00	100,00	50%
1.16	Eletrodutos d = 1 " - fornecimento e assentamento	m	80,00	42,00	53%
1.17	Eletrodutos d = 3/4 " - fornecimento e assentamento	m	80,00	55,00	69%
1.18	Cabo de cobre isolamento termoplástico 2,5 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	300,00	290,00	97%
1.19	Cabo de cobre isolamento termoplástico 4,0 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	300,00	200,00	67%
1.20	Cabo de cobre isolamento termoplástico 6,0 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	300,00	100,00	33%
1.21	Cabo de cobre isolamento termoplástico 10,0 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	300,00	0,00	0%
1.22	Cabo de cobre isolamento termoplástico 25,0 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	100,00	0,00	0%
1.23	Cabo de cobre isolamento termoplástico 50,0 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	100,00	20,00	20%
1.24	Cabo de cobre isolamento termoplástico 95,0 mm² anti- chama - fornecimento e instalação	m	100,00	10,00	10%
1.25	Poste metálico com luminária simples tipo globo - fornecimento e instalação	unid.	3,00	1,00	33%
1.26	Poste metálico, com luminária dupla tipo globo - fornecimento e instalação	unid.	3,00	2,00	67%
1.27	Ponto de tomada 100 W, inclusive rasgos na alvenaria, eletrodutos, caixas e fiação	unid.	30,00	23,00	77%
1.28	Ponto de luz em teto, inclusive rasgos na alvenaria, eletrodutos, caixas e fiação	unid.	30,00	23,00	77%
1.29	Instalação de luminária fluorescente completa com 2 lâmpadas de 40W	unid.	10,00	8,00	80%
1.30	Instalação de luminária fluorescente completa com 2 lâmpadas de 20W	unid.	10,00	9,00	90%
1.31	Ponto de interruptor simples, inclusive rasgos na alvenaria, eletrodutos, caixas e fiação	unid.	20,00	10,00	50%
1.32	Quadro de distribuição para 18 disjuntores	unid.	3,00	3,00	100%
1.33	Quadro de distribuição com barramento trifásico, de embutir, em chapa de aço galvanizado, para 30 disjuntores DIN, 100 A	unid.	5,00	2,00	40%
1.34	Refletor redondo em alumínio anodizado para lâmpada vapor de mercúrio/sódio, corpo em alumínio com pintura epoxi, para lâmpada e-27 de 300 W, com suporte redondo e alça regulável para fixação	unid.	10,00	6,00	60%
1.35	Refletor para lâmpada de 250 W	unid.	10,00	8,00	80%
1.36	Reator para lâmpada 20W x 127V (2 lâmpadas)	unid.	20,00	0,00	0%
1.37	Reator para lâmpada 40W x 127V (2 lâmpadas)	unid.	20,00	0,00	0%
1.38	Interruptor 1 seção simples de embutir	pç	30,00	4,00	13%
1.39	Interruptor 2 seção simples de embutir	pç	30,00	7,00	23%
1.40	Interruptor 3 seção simples de embutir	pç	30,00	0,00	0%
1.41	Lâmpada vapor de mercúrio 250 W	unid.	20,00	10,00	50%
1.42	Lâmpada mista 250 W/220 V bocal E40	unid.	20,00	6,00	30%
1.43	Lâmpada fluorescente de 20W	unid.	100,00	80,00	80%
1.44	Lâmpada fluorescente de 40W	unid.	50,00	40,00	80%
1.45	Lâmpada eletrônica espiral compacta 25 W, branca, 6000 H, 6400 K, 127 V25W/12V	unid.	100,00	65,00	65%
1.46	Tomada de 10A	unid.	30,00	22,00	73%
1.47	Tomada de 20A	unid.	30,00	20,00	67%
1.48	Placa cega 4x2	unid.	20,00	13,00	65%
1.49	Instalação de SPDA	unid.	1,00	0,70	70%
1.50	Manutenção da subestação abaixadora	unid.	1,00	0,70	70%

<b>2 INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS</b>						
2.1	Ponto hidráulico, inclusive rasgos na alvenaria, tubulação e conexões	unid.	20,00	5,00	25%	
2.2	Ponto de esgoto primário (d = 100 mm), inclusive fornecimento e instalação de tubulação e conexões	unid.	20,00	12,00	60%	
2.3	Ponto de esgoto secundário (d= 75 mm), inclusive fornecimento e instalação de tubulação e conexões	unid.	20,00	0,00	0%	
2.4	Ponto de esgoto secundário (d= 50 mm), inclusive fornecimento e instalação de tubulação e conexões	unid.	20,00	7,00	35%	
2.5	Tubo PVC D= 20 mm - água fria	m	60,00	18,00	30%	
2.6	Tubo PVC D= 25 mm - água fria	m	60,00	0,00	0%	
2.7	Tubo PVC D= 32 mm - água fria	m	60,00	6,00	10%	
2.8	Tubo PVC D= 40 mm - água fria	m	60,00	24,00	40%	
2.9	Tubulação de PVC para esgoto d= 40 mm	m	18,00	6,00	33%	
2.10	Tubulação de PVC para esgoto d= 50 mm	m	60,00	24,00	40%	
2.11	Tubulação de PVC para esgoto d= 75 mm	m	60,00	24,00	40%	
2.12	Tubulação de PVC para esgoto d= 100 mm	m	60,00	42,00	70%	
2.13	Tubo de esgoto em PVC com D = 150 mm e juntas soldadas	m	60,00	60,00	100%	
2.14	Limpeza de Fossa séptica	unid.	2,00	1,00	50%	
<b>3 REDE DE COMBATE À INCÊNDIO</b>						
3.1	Extintor PQS ABC 6kg	unid.	4,00	0,00	0%	
3.2	Extintor PQS ABC 10kg	unid.	4,00	0,00	0%	
3.3	Regularização junto ao Corpo de Bombeiros	unid.	1,00	0,00	0%	
<b>4 PAVIMENTAÇÃO</b>						
<b>4.1 Serviços de Pavimentação</b>						
4.1.1	Base estabilizada granulometricamente com misturasolo-seixo-areia (40%-30%-30%)	m <sup>3</sup>	20,00	16,00	80%	
4.1.2	Bloco de concreto intertravado, e = 6 cm, tipostockholm, sobre camada de areia	m <sup>2</sup>	20,00	16,00	80%	
4.1.3	Meio-fio de concreto - MFC 01 AC/BC	m	20,00	16,00	80%	
4.1.4	Sarjeta trapezoidal de concreto - SZC 01 AC/BC	m	20,00	16,00	80%	
<b>4.2 Reparos em concreto armado</b>						
4.2.1	Forma em compensado plastificado 12 mm (utilização 5 x)	m <sup>2</sup>	100,00	9,00	9%	
4.2.2	Desforma	m <sup>2</sup>	100,00	90,00	90%	
4.2.3	Concreto estrutural fck= 30 MPa - preparo e lançamento	m <sup>3</sup>	10,00	9,00	90%	
4.2.4	Armação em tela soldada Q-138 (10 cm x 10 cm - 4.2 mm x 4.2 mm)	kg	700,00	685,00	98%	
<b>4.3 Pavimentação predial</b>						
4.3.1	Cerâmica 20 x 20 cm fixada com argamassa colante	m <sup>2</sup>	100,00	100,00	100%	
4.3.2	Rejuntamento de piso cerâmico com cimento branco	m <sup>2</sup>	80,00	80,00	100%	
4.3.3	Calçada em concreto desempenado, e= 7 cm	m <sup>2</sup>	120,00	120,00	100%	
<b>5 PAREDES E REVESTIMENTO</b>						
5.1	Chapisco cimento e areia 1:3	m <sup>2</sup>	100,00	97,15	97%	
5.2	Reboco com acabamento liso em parede no traço 1:3	m <sup>2</sup>	200,00	195,00	98%	
5.3	Alvenaria de tijolos cerâmicos 10 x 20 x 20 esp.10 cm com a/c	m <sup>2</sup>	200,00	195,00	98%	
5.4	Azulejo branco 15 x 15 cm, fixado com argamassa colante, juntas a prumo, rejunte com cimento branco	m <sup>2</sup>	150,00	145,00	97%	
<b>6 PINTURA</b>						
6.1	Pintura acrílica com massa em duas demãos - paredes e teto	m <sup>2</sup>	2.500,00	2.480,00	99%	
6.2	Pintura esmalte com massa em duas demãos - esquadrias madeira	m <sup>2</sup>	100,00	90,00	90%	
6.3	Pintura esmalte com fundo zarcão - esquadrias metálicas	m <sup>2</sup>	350,00	335,00	96%	
<b>7 APARELHOS E METAIS</b>						
7.1	Vaso sanitário branco com caixa acoplada, inclusive acessórios	unid.	4,00	2,00	50%	
7.2	Mictório individual com sifão cromado	unid.	2,00	1,00	50%	
7.3	Cuba em louça de embutir	unid.	4,00	1,00	25%	
7.4	Cuba em aço inox nº1 com válvula, sifão e engate	unid.	1,00	1,00	100%	
7.5	Torneira para lavatório longa, cromada com engate flex	unid.	10,00	7,00	70%	
7.6	Torneira tipo jardim cromada de 3/4" para tanque	unid.	5,00	4,00	80%	
7.7	Torneira longa cromada de 3/4" para pia de cozinha	unid.	10,00	7,00	70%	
7.8	Sifão plástico extensível universal, tipo copo	unid.	5,00	3,00	60%	
7.9	Caixa sinfonada em PVC 100x100x50 cm cor branca	unid.	5,00	5,00	100%	

7.10	Assento de bacia sanitária	unid.	10,00	7,00	70%
7.11	Porta toalha metal	unid.	5,00	4,00	80%
7.12	Saboneteira em vidro com suporte em aço inox para sabão líquido	unid.	5,00	4,00	80%
<b>8</b>	<b>ESQUADRIAS</b>				
<b>8.1</b>	<b>Alumínio e Vidro Temperado</b>				
8.1.1	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, serie 25	m <sup>2</sup>	7,98	5,04	63%
8.1.2	Vidro temperado verde 6 mm	m <sup>2</sup>	14,00	6,68	48%
8.1.3	Vidro temperado verde 8 mm	m <sup>2</sup>	28,00	26,00	93%
8.1.4	Película de insulfilm	m <sup>2</sup>	45,00	38,80	86%
<b>8.2</b>	<b>Madeira</b>				
8.2.1	Porta lisa em madeira - 70 x 210 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.2	Porta lisa em madeira - 80 x 210 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.3	Porta lisa em madeira - 90 x 210 cm	unid.	3,00	3,00	100%
8.2.4	Porta de madeira para sanitários 60 x 210 cm	unid.	3,00	2,00	67%
8.2.5	Divisória colméia cega com montante e rodapé de alumínio anodizado simples	m <sup>2</sup>	10,00	7,00	70%
8.2.6	Fechadura de cilindro e dobradiças para porta externa com 01 folha	cj	10,00	8,00	80%
8.2.7	Fechadura e dobradiças para porta de banheiro	cj	10,00	8,00	80%
<b>9</b>	<b>COBERTURA</b>				
9.1	Estrutura metálica para cobertura	m <sup>2</sup>	200,00	200,00	100%
9.2	Telha cerâmica tipo plan	m <sup>2</sup>	50,00	45,00	90%
9.3	Telha zincada ondulada galvanizada	m <sup>2</sup>	200,00	200,00	100%
9.4	Forro de PVC fixado na estrutura da cobertura	m <sup>2</sup>	20,00	20,00	100%
9.5	Forro de gesso acartonado fixado na estrutura da cobertura	m <sup>2</sup>	120,00	120,00	100%
9.6	Manta fria de 10 x 15 m	m	70,00	70,00	100%
<b>10</b>	<b>PAISAGISMO</b>				
10.1	Dracena-Malaia	unid.	10,00	8,00	80%
10.2	Alamandra Amarela	unid.	10,00	5,00	50%
10.3	Aninga-Açu	unid.	15,00	10,00	67%
10.4	Asistácia	unid.	20,00	13,00	65%
10.5	Ixora-Anã	unid.	50,00	30,00	60%
10.6	Limpeza do terreno	m <sup>2</sup>	1.000,00	960,00	96%
<b>11</b>	<b>DIVERSOS</b>				
11.1	Caixa de ferramentas I (Kit de chaves de fenda e philips; Kit de chaves torx; estojo plástico c/ 10 peças; Kit de Chave Allen - diversos tamanhos; kit de chaves combinadas c/ 10 peças; Kit de chaves de boca com catraca c/ 20 peças; Kit de chaves "L" c/ 10 peças; Kit de brocas de média resistência (madeira) c/ 10 peças; Kit de brocas de alta resistência (concreto, pedras e cerâmica) de videa c/ 10 peças; Kit de brocas de alta resistência para ferro) c/ 10 peças; Silver Tape; Fita dupla face; Durepoxi; Super bonder; Fita isolante; Fita veda rosca; Tesoura; Pregos de diversos tamanhos; Parafusos e buchas de diversos tamanhos)	unid.	1,00	1,00	100%

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Profissional	Modalidade Profissional	Registro Profissional	Número da ART
Meirian Teles Maia Duarte Praia	Engenheira Civil	CREA/AM RNP nº 0404574807	AM20190176465

**CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Declaramos que, do escopo do Contrato nº AH-000924/2018-00, cujo objeto é a prestação de serviços de natureza continuada de manutenção predial, preventiva e corretiva para atender as necessidades desta Administração Hidroviária e na unidade local de Humaitá/AM, compreendendo o fornecimento de mão de obra, todo o material e consumo e insumos necessários e adequados a execução dos serviços, constantes no processo nº 50013.000124/2018-51, a empresa **SGRH SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA-EPP** executou, até a presente data, **77,09%** dos serviços contratados.

Declaramos, ainda, que as atividades realizadas, até o momento, estão de acordo com o escopo previsto e com as determinações da legislação em vigor.

(Documento Assinado Eletronicamente)  
**Luciano Moreira de Sousa Filho**  
Coordenador-Geral da AHIMOC/DNIT  
Engenheiro Civil CREA 060139933-1 DCE  
CPF 102.801.973/49



Documento assinado eletronicamente por **Luciano Moreira de Sousa Filho, Coordenador-Geral de Administração Hidroviária**, em 07/08/2019, às 18:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.dnit.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.dnit.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3778349** e o código CRC **A9796B87**.



## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA N.º 003/2019

Atestamos para fins de comprovação, que a empresa **SGRH SERVIÇO DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONSTRUÇÕES LTDA-EPP**, CNPJ: 06.539.432/0001-51., executou dentro das normas e condições estabelecidas técnica, legal e contratualmente a obra de **CONSTRUÇÃO DE UM BICLICETÁRIO PARA 150 BICICLETAS PARA O CAMPUS DO IFAM NO MUNICÍPIO DE LÁBREA**, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas conforme as seguintes características:

### 1. Dados da obra ou serviço

- 1.1 Contrato n.º: **002/2015**;
- 1.2 Pregão eletrônico n.º: **010/2014**;
- 1.3 Processo n.º: **23388.000160/2013-80**;
- 1.4 Contratada: **SGRH SERVIÇO DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONSTRUÇÕES LTDA.**;
- 1.5 CNPJ n.º: **06.539.432/0001-51**;
- 1.6 Endereço da contratada: **Rua Albert Sabin n.º 1, bairro Parque dez, CEP 69.058-724, Manaus-AM**;
- 1.7 Contratante: **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – Campus Lábrea**;
- 1.8 CNPJ n.º da contratante: **10.792.928/0002-90**;
- 1.9 Objeto do Contrato: **Obra de construção do bicicletário para 150 bicicletas no Campus Lábrea**;
- 1.10 Local da realização da Obra: **Rua 22 de outubro s/n – Vila Falcão, CEP 69830-000, Lábrea-AM**;
- 1.11 Proprietário do Empreendimento: **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – Campus Lábrea**;
- 1.12 Período de Execução: **02/04/2015 à 27/05/2015**;
- 1.13 Valor final do Contrato: **R\$ 78.500,00**.

### 2. Descrição do Objeto

Obra de construção do bicicletário para 150 bicicletas, incluso piso em concreto e barras de aço galvanizado para apoio das bicicletas.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS  
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL  
DIRETORIA DE OBRAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA



ATIVIDADES DESENVOLVIDAS DURANTE O CONTRATO n. 002/2015

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	REF.	CÓDIGO	QUANTIDADE
01.00.00	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
01.00.01	MESTRE DE OBRAS	MÊS	IFAM	COMP_001	2,00
01.00.02	VIGIA	MÊS	IFAM	COMP_002	4,00
02.00.00	SERVIÇOS PRELIMINARES				
02.00.01	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	SINAPI	74209/1	1,00
02.00.02	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50 M, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	SINAPI	73992/1	260,40
02.00.03	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (COM RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	SINAPI	73948	260,40
02.00.04	TRANSPORTE DE INSUMOS VIA FLUVIAL MANAUS/LÁBREA	TON	IFAM	COMP_003	49,30
03.00.00	PAVIMENTAÇÃO E BICICLETÁRIO				
03.00.01	BICICLETÁRIO EM TUBO AÇO GALVANIZADO D= 2" (50MM), INCLUSIVE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	IFAM	COMP_004	210,15
03.00.02	LASTRO DE CONCRETO E=5 CM COM PREPARO MECÂNICO	M3	SINAPI	83532	13,02
03.00.03	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	M2	SINAPI	5622	260,40
03.00.04	LASTRO DE AREIA MÉDIA E=20CM	M3	SINAPI	73692	52,08
03.00.05	PASSEIO EM CONCRETO DESEMPENADO TRAÇO 1:2,5:3,5 E ESPESSURA DE 5CM	M2	SINAPI	85181	260,40
04.00.00	PINTURA				
04.00.01	PINTURA ESMALTE BRILHANTE (2 DEMÃOS) SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE PROTEÇÃO COM ZARCÃO (1 DEMÃO)	M2	SINAPI	6067	33,05
05.00.00	SERVIÇOS COMPLEMENTARES				
05.00.01	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	SINAPI	9537	260,40
05.00.02	CARGA MANUAL E REMOÇÃO DE ENTULHO COM TRANSPORTE ATÉ 1 KM EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	M3	SINAPI	72209	5,00

Eng. Pericles Teixeira Velga  
Coordenador Geral de Fiscalização  
Port nº1967 GR/IFAM, 21/09/2016



### 3. Atividades realizadas

Conforme planilha orçamentária anexa.

Manaus, 28 de junho de 2019

#### Assinatura/Identificação do Contratante

DN: C=BR,  
OU=DOSE/PRODIN/IFAM,  
O=IFAM, CN=Péricles Teixeira  
Veiga, E=pericles@ifam.edu.br  
Razão: Eu sou o autor deste

**Péricles Teixeira Veiga**  
**SIAPE: 1610340**

Visto:

#### Legislação

- Lei nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966**, que regula o exercício das profissões de Engenheiro, Arquiteto e Engenheiro-Agrônomo, e dá outras providências.
- Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977**, que institui a "Anotação de Responsabilidade Técnica" na prestação de serviços de Engenharia, de Arquitetura e Agronomia (...) e dá outras providências.
- Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009**, que dispõe sobre a Anotação de Responsabilidade Técnica e o Acervo Técnico Profissional e dá outras providências.

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Manaus, 24 de agosto de 2012.

**Dados da Obra/Serviço:** Obra de Uso Comercial com 02 (dois) Pavimentos.

**Endereço:** Avenida João Valério, s/n° Conjunto Veiralves - Nossa Senhora das Graças.

**Início da Obra:** 13/12/2011.

**Término da Obra:** 14/07/2012.

**Dados do Contratante:** Sérgio de Oliveira Pedrosa.

**Endereço:** Avenida João Valério, s/n° Conjunto Veiralves - Nossa Senhora das Graças.

**CPF:** 136.997.762-04

**Dados do Representante do Contratante:** Ana Paulina Gonçalves dos Reis

**Título Profissional:** Engenheira Civil.

**RNP:** 040428962-2

**Registro no Crea:** 7996-D.

**CPF:** 417.142.452-68

**Dados da Contratada:** S G R H SERV. DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONST. LTDA

**Endereço:** Avenida Japurá, 919 – Praça 14 de Janeiro.

**CNPJ:** 06.539.432/0001-51

**Dados do Responsável Técnico:** Hallhiton Maciel Geber.

**Título Profissional:** Engenheiro Civil.

**RNP:** 040462742-0

**Registro no Crea:** 8017-D.

Atestamos para os devidos fins que a empresa **SGRH SERV. DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E CONST. LTDA - EPP**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.539.432/0001-51, sediada à Rua Japurá, 919 – Praça 14 de Janeiro. Tendo como responsável técnico **HALLHITON MACIEL GEBER** engenheiro civil RNP nº 040462742-0, Crea-Am 8017-D, prestou os serviços de construção civil de uma Obra de Uso Comercial com 02 (dois) Pavimentos e área construída de 456,00m<sup>2</sup>, ART nº 003215/2011, no período de 13/12/2012 à 14/07/2012. Onde todos os serviços executados estão listados em planilhas de serviços abaixo relacionadas:

S A H

PLANILHA DE SERVIÇOS

Cliente: SÉRGIO DE OLIVEIRA PEDROSA

Data: DEZEMBRO/2011

Obra: CONSTRUÇÃO DE UM ESTABELECIMENTO DE USO COMERCIAL COM 02 PAVIMENTOS					
Endereço: Av. João Valério, s/n° Conjunto Vieiraves - Nossa Senhora das Graças - Manaus/Amazonas					
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	P.TOTAL
<b>1.0</b>	<b>DESPESAS GERAIS</b>				<b>R\$ 118.860,00</b>
1.1	ART - Anotação de Responsabilidade Técnica	vb	1,00	1.500,00	1.500,00
1.2	Ferramentas	vb	1,00	2.500,00	2.500,00
1.3	Equipamentos Leves	vb	1,00	3.500,00	3.500,00
1.4	Montagem e Desmontagem de andaimes (06 meses)	m <sup>2</sup>	20,00	90,00	1.800,00
1.5	EPI'S - Equipamentos de Proteção Individual	vb	1,00	5.000,00	5.000,00
1.6	Vale Transporte	vb	1,00	9.600,00	9.600,00
1.7	Alimentação (café e almoço)	vb	1,00	15.360,00	15.360,00
1.8	Mestre de obra	vb	1,00	35.000,00	35.000,00
1.9	Almoxarife	vb	1,00	20.000,00	20.000,00
1.10	Téc em Seg. do Trabalho	vb	1,00	20.000,00	20.000,00
1.11	Mat de expediente	vb	1,00	300,00	300,00
1.12	Combustíveis	vb	1,00	2.500,00	2.500,00
1.13	Seguro da Obra	vb	1,00	1.800,00	1.800,00
<b>2.0</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				<b>R\$ 2.679,00</b>
2.1	Locação da Obra	m <sup>2</sup>	456,00	2,55	1.162,80
2.2	Tapume de chapa de madeira compensada (6mm)	m <sup>2</sup>	30,00	40,14	1.204,20
2.3	Placa de Obra em chapa de aço galvanizado	m <sup>2</sup>	2,00	156,00	312,00
<b>3.0</b>	<b>INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS</b>				<b>R\$ 5.096,51</b>
3.1	Ligação provisória de energia elétrica	vb	1,00	654,00	654,00
3.2	Ligação provisória de água	vb	1,00	567,00	567,00
3.3	Instalação do barracão de obra	m <sup>2</sup>	18,00	215,31	3.875,51
<b>4.0</b>	<b>TRABALHOS EM TERRA</b>				<b>R\$ 3.999,87</b>
4.1	Escavação manual de valas em terra compacta prof. 2m < H <= 3,00m	m <sup>3</sup>	54,00	55,02	2.970,86
4.2	Reaterro apiloado (manual) de vala com deslocamento de material em camadas de 20 cm	m <sup>3</sup>	38,00	27,08	1.029,00
<b>5.0</b>	<b>INFRAESTRUTURA</b>				<b>R\$ 16.362,90</b>
5.1	Forma tábuas de madeira 3m p/peças em concreto armado, reaprov. 2X, Incl mont/desm de escoramento	m <sup>2</sup>	44,80	34,93	1.564,91
5.2	Lastro de concreto magro traço 1:4:8, acabamento sarrafeado, preparo mecânico	m <sup>3</sup>	2,69	670,37	1.803,30
5.3	Armação (Fornecimento, corte, dobra e colocação) aço CA-50, diam. 6,3 mm (1/4) à 12,5 mm (1/2)	KG	480,00	7,70	3.694,08

S A H

5.4	Concreto estrutural Fck=20MPA, Virado em betoneira, na obra, sem lançamento	m <sup>3</sup>	13,44	594,95	7.996,06
5.5	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros, duas demãos	m <sup>2</sup>	225,00	5,80	1.304,55
<b>6.0 SUPERESTRUTURA</b>					<b>R\$ 89.823,22</b>
6.1	Forma madeira compensado resinada 12mm p/ estrutura reaprov. 2x - corte/ montagem/ escoramento/desforma	m <sup>2</sup>	67,43	98,59	6.648,06
6.2	Armação (Fornecimento, corte, dobra e colocação) aço CA-50, diam. 6,3 mm (1/4) à 12,5 mm (1/2)	KG	967,00	7,70	7.442,03
6.3	Laje pré-moldada de e=12cm	m <sup>2</sup>	450,00	127,40	57.330,00
6.4	Concreto estrutural Fck=20MPA, Virado em betoneira, na obra, sem lançamento	m <sup>3</sup>	25,89	594,95	15.403,13
6.5	Confecção de escada metálica com corrimão	vb	1,00	3.000,00	3.000,00
<b>7.0 PAREDES E PAINÉIS</b>					<b>R\$ 39.949,65</b>
7.1	Alvenaria em tijolo cerâmico furado 10 x 20 x 20cm, 1/2 vez, assentado em argamassa traço 1:2:8	m <sup>2</sup>	450,00	67,98	30.589,65
7.2	Paredes divisorias em gesso acartonado	m <sup>2</sup>	120,00	78,00	9.360,00
<b>8.0 COBERTURA</b>					<b>R\$ 84.146,96</b>
8.1	Confecção de estrutura metálica para cobertura	m <sup>2</sup>	235,00	327,74	77.019,61
8.2	Colocação de telhas trapezoidal aço zincado esp = 0,5mm	m <sup>2</sup>	164,00	31,94	5.238,32
8.3	Colocação de calha em chapa de aço galvanizado n.24, desenvolvimento de 40cm	m	23,00	41,18	947,23
8.4	Condutor de tubo PVC de 100mm e Conexões	m	20,80	45,28	941,80
<b>9.0 FORRO</b>					<b>R\$ 15.511,67</b>
9.1	Colocação de forro em gesso acartonado liso	m <sup>2</sup>	435,00	35,66	15.511,67
<b>10.0 ESQUADRIAS</b>					<b>R\$ 44.416,56</b>
10.1	Porta de madeira compensada revestida com fómica 02 faces	m <sup>2</sup>	10,08	279,31	2.815,39
10.2	Divisória frontal de vidro temperado do tipo blidex	m <sup>2</sup>	60,00	585,00	35.100,00
10.3	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, perfil série 25, com guarnições	m <sup>2</sup>	5,04	657,90	3.315,84
10.4	Janela de vidro temperado do tipo blindex	m <sup>2</sup>	6,6	294,59	1.944,31
10.5	Basculante de alumínio 80 x 60cm - Série 25	m <sup>2</sup>	3,2	387,82	1.241,01
<b>11.0 DIVERSOS</b>					<b>R\$ 30.463,55</b>
11.1	Instalação de placa de acrílico p/identificação 25 x 8cm e = 4 mm	Unid	10,00	80,02	800,15
11.2	Colocação de extintor de incêndio	Unid	4,00	240,50	962,00
11.3	Instalação de ar condicionado do tipo split de 24000 BTU'S	Unid	4,00	6.366,10	25.464,40

S A H

11.4	Instalação de ar condicionado do tipo split de 12000 BTU'S	Unid	2,00	1.618,50	3.237,00
<b>12.0 REVESTIMENTO</b>					<b>R\$ 38.790,79</b>
12.1	Colocação de Porcelanato 50 x 50cm fixado com argamassa colante e rejuntamento com quartizolite	m <sup>2</sup>	428,00	30,80	13.181,12
12.2	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia), esp 0,5cm, preparo manual	m <sup>2</sup>	852,00	4,33	3.688,31
12.3	Emboço traço 1:2:6 (cimento, cal e areia), esp 2,0cm, preparo manual	m <sup>2</sup>	807,00	23,80	19.209,02
12.4	Colocação de Cerâmica esmaltada em paredes 1A, PEI-4, 40 x 40cm, padrão médio, fixada com argamassa colante e rejuntamento com quartizolite	m <sup>2</sup>	98,00	27,68	2.712,35
<b>13.0 PAVIMENTAÇÃO</b>					<b>R\$ 3.890,50</b>
13.1	Lastro de concreto magro traço 1:4:8, acabamento sarrafeado, preparo mecânico	m <sup>3</sup>	0,21	670,90	140,89
13.2	Regularização do piso/base argamassa traço 1:3 (cimento e areia), esp 3,0cm, preparo manual	m <sup>2</sup>	10,45	19,49	203,64
13.3	Execução de calçada em concreto não estrutural, com uso de seixo rolado, preparo mecânico e esp de 7cm	m <sup>2</sup>	10,45	46,49	485,80
13.4	Colocação de Cerâmica anti-derrapante 1A, PEI-5, 40 x 40cm, padrão médio, fixada com argamassa colante e rejuntamento com quartizolite	m <sup>2</sup>	10,45	27,68	289,22
13.5	Piso anti-derrapante de alta resistência espessura de 8cm, parte frontal da obra	m <sup>2</sup>	50,00	55,42	2.770,95
<b>14.0 APARELHOS E METAIS</b>					<b>R\$ 7.897,51</b>
14.1	Soleiras de Granito 25 X 3CM	m	12,35	109,51	1.352,47
14.2	Peitoril de Granito L = 25CM ESP = 3CM, Polido	m	6,00	81,20	487,19
14.3	Cabide de louça branca simples tipo gancho	unid	4,00	7,16	28,65
14.4	Bancada de Granito com 02 cubas de aço inoxidável (2,10 X 0,60m)	unid	1,00	2.375,79	2.375,79
14.5	Papeleira de aço inoxidável	unid	2,00	16,29	32,58
14.6	Saboneteira em vidro com suporte em aço inoxidável para sabão líquido	unid	2,00	17,00	34,01
14.7	Papeleira Cromada	unid	2,00	25,44	50,88
14.8	Tanque de Fibra de 3000 litros, inclusive instalação	unid	1,00	177,65	177,65
14.9	Vaso sanitário sifonado com caixa acoplada louça branca - padrão médio	unid	4,00	305,50	1.222,00
14.10	Bancada de granito com 01 cuba de louça (1,20 X 0,60m)	unid	2,00	1.068,15	2.136,29
<b>15.0 PINTURA</b>					<b>R\$ 42.735,84</b>
15.1	Aparelhamento em esquadria de ferrov ou estrutura metálica	m <sup>2</sup>	33,00	12,43	410,12
15.2	Aparelhamento em paredes e tetos com selador acrílico	m <sup>2</sup>	1.144,00	6,46	7.391,38

S A H

15.3	Aplicação de massa acrílica e PVA p/ paredes exterior e interior	m <sup>2</sup>	1.144,00	19,98	22.858,26
15.4	Pintura latex acrílica externas e internas, com duas demãos	m <sup>2</sup>	1.144,00	10,56	12.076,06
<b>16.0</b>	<b>INSTALAÇÕES</b>				<b>R\$ 36.210,00</b>
16.1	Instalações Elétricas	vb	1,00	19.500,00	19.500,00
16.2	Instalações Hidrossanitárias	vb	1,00	3.900,00	3.900,00
16.3	Instalações Hidráulicas	vb	1,00	3.250,00	3.250,00
16.4	Instalação de Combate a Incêndio	vb	1,00	2.560,00	2.560,00
16.5	Instalação Telefônica	vb	1,00	1.800,00	1.800,00
16.6	Instalação de SPDA	vb	1,00	5.200,00	5.200,00
<b>17.0</b>	<b>LIMPEZA</b>				<b>R\$ 5.287,36</b>
17.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m <sup>2</sup>	456,00	2,31	1.053,36
17.2	LIMPEZA PERMANENTE COM REMOÇÃO DE ENTULHO	vb	1,00	4.234,00	4.234,00
<b>TOTAL GERAL</b>					<b>R\$ 586.121,87</b>

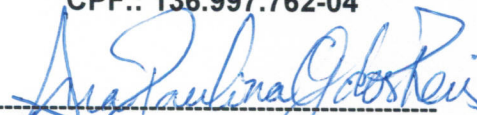
Informamos ainda que os serviços foram executados dentro dos padrões de qualidade e prazos determinados, nada havendo que desabone sua conduta.

Por ser verdade, este documento segue assinado por Sérgio de Oliveira Pedrosa (Proprietário do estabelecimento Comercial).



**Sérgio de Oliveira Pedrosa**

CPF.: 136.997.762-04



**Ana Paulina Gonçalves dos Reis**

Engenheira Civil

Crea-Am 7996-D



**Hallhiton Maciel Geber**

Engenheiro Civil

Crea-Am 8017-D





**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**  
**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**  
**DIRETORIA DE PLANEJAMENTO, ADMINISTRAÇÃO E LOGÍSTICA**  
 EQSW 103/104, Lote 1, MÓDULO "B", Complexo Administrativo Sudoeste, Blocos "A", "B", "C", "D" –  
 BRASÍLIA-DF  
 CEP: 70.670-350 - Telefone: (61) 3341-9400


### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **SGRH SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA – EPP**, CNPJ **06.539.432.0001-51**, executou para o **INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE – ICMBio**, Autarquia Federal vinculada ao Ministério do Meio Ambiente – MMA, criado pela Lei nº 11.516, de 28/08/2007, com sede e foro em Brasília/DF, e jurisdição em todo Território Nacional, inscrito sob o nº 08.829.974/0002-75, dentro dos prazos e padrões estabelecidos, referente a **reforma da sede do Flutuante do ICMBio**, localizado no Parque Nacional do Jaú, Novo Airão - AM, Contrato nº 087/2010 de 27/07/2010, tendo como responsável técnico o Engenheiro Civil **WALLACE NEWTON NEVES DE SOUZA**, CREA-AM 12765-D, conforme as características a seguir:

Local do serviço: Parque Nacional do Jaú - base II			
DESCRIÇÃO DO SERVIÇO			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
<b>1.0</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO DA OBRA</b>		
1.1	ENGENHEIRO CIVIL (1)	h	60,00
1.2	MESTRE DE OBRAS (1)	h	120,00
1.3	ENCARREGADO (1)	h	120,00
1.4	ALMOXARIFE(1)	h	120,00
1.5	VALE-TRANSPORTE ( )	unid	90,00
1.6	VALE-REFEIÇÃO ( )	unid	45,00
<b>2.0</b>	<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>		
2.1	Demolição de telhas onduladas	m <sup>2</sup>	168,00
2.2	Retirada de estrutura de madeira	m <sup>2</sup>	168,00
2.3	Retirada de telhas onduladas	m <sup>2</sup>	168,00
2.4	Carga manual de entulho em caminhão basculante 6m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,00

2.5	Transporte local em leito natural, com caminhão basculante 6m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /Km	400,00
<b>3.0</b>	<b>COBERTURA</b>		
3.1	Cumeeira para telha termoacústica c/ acessórios p/ fixação	m	17,00
3.2	Telha galvalume 5mm	m <sup>2</sup>	168,00
3.3	Estrutura em madeira de lei	m <sup>2</sup>	168,00
<b>4.0</b>	<b>PINTURA</b>		
4.1	Imunização madeiramento cobertura com imunizante incolor	m <sup>2</sup>	168,00
4.2	Pintura imunizante para madeira, duas demãos	m <sup>2</sup>	168,00
4.3	Limpeza final da obra	m <sup>2</sup>	168,00
4.4	Aluguel de um barco e combustivel**	diária	1.225,00

Brasília/DF, 26 de agosto de 2014.

  
 José Luiz Roma  
 Coordenador de Administração  
 COADM/CGATI/DIPLAN/ICMBio  
 Port. n° 282 de, 09/08/2012



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**  
**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**  
**DIRETORIA DE PLANEJAMENTO, ADMINISTRAÇÃO E LOGÍSTICA**  
 EQSW 103/104, Lote 1, MÓDULO "B", Complexo Administrativo Sudoeste, Blocos "A", "B", "C", "D" –  
 BRASÍLIA-DF  
 CEP: 70.670-350 - Telefone: (61) 3341-9400

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **SGRH SERVIÇOS DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA – EPP**, CNPJ **06.539.432.0001-51**, executou para o **INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE – ICMBio**, Autarquia Federal vinculada ao Ministério do Meio Ambiente – MMA, criado pela Lei nº 11.516, de 28/08/2007, com sede e foro em Brasília/DF, e jurisdição em todo Território Nacional, inscrito sob o nº 08.829.974/0002-75, dentro dos prazos e padrões estabelecidos, referente a **reforma da sede do ICMBio no município de Lábrea – AM**, localizada na Rua Luís Falcão, S/N, CEP: 69.830-000, Contrato nº 087/2010 de 27/07/2010, tendo como responsável técnico o Engenheiro Civil **WALLACE NEWTON NEVES DE SOUZA**, CREA-AM 12765-D, conforme as características a seguir:

Local do serviço: NGI Lábrea, Rua Luis Falcão- Lábrea AM			
DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS			
OBRA: Reforma da sede do ICMBio			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
<b>1</b>	<b>DEMOLIÇÕES RETIRADAS E REMOÇÕES</b>		
1.1	Retirada do telhamento	m <sup>2</sup>	86,00
1.2	Retirada da estrutura da cobertura	m <sup>2</sup>	46,00
1.3	Retirada do forro	m <sup>2</sup>	90,00
1.4	Retirada de entarugamento do forro	m <sup>2</sup>	90,00
1.5	Retirada de esquadria de madeira		26,00
1.6	Retirada de material hidro-sanitário	v.b	1,00
1.7	Retirada de material hidráulico	v.b	1,00
1.8	Demolições de instalações elétrica	v.b	1,00
1.9	Demolições, retirada e remoção de reboco paulista	m <sup>2</sup>	68,00
1.10	Demolições e retirada de pintura	m <sup>2</sup>	512,00
1.11	Limpeza provisória	v.b	1,00
<b>2</b>	<b>COBERTURA</b>		
2.1	Fornecimento e execução de estrutura de cobertura	m <sup>2</sup>	46,00

<b>3</b>	<b>TELHAMENTO</b>		
3.1	Fornecimento e execução de telhas de alumínio	m <sup>2</sup>	86,00
<b>4</b>	<b>FORRO</b>		
4.1	Fornecimento e execução da estrutura do forro (entarrugamento) a cada 0,50m	m <sup>2</sup>	52,00
4.2	Fornecimento e execução de forro em pvc	m <sup>2</sup>	90,00
<b>5</b>	<b>INSTALAÇÕES</b>		
<b>5.1</b>	<b>Elétrica</b>		
5.1.1	Quadro de distribuição 12 circuitos	und	1,00
5.1.2	Caixa para medição trifásica	und	1,00
5.1.3	Dijuntor trifásico 100 amp	und	1,00
5.1.4	Cabo 2,5mm preto	m	76,00
5.1.5	Cabo 2,5mm vermelho	m	75,00
5.1.6	Dijuntor bifásico 32 amp	und	2,00
5.1.7	Tomada 2p+t	und	10,00
5.1.8	Interruptor de 1 tecla	und	10,00
5.1.9	Interruptor de 2 teclas	und	2,00
5.1.10	Luminária 2x40 Comercial completa	und	2,00
5.1.11	Fita isolante 3M ou Tigre	m	50,00
<b>5.2</b>	<b>Hidráulica</b>		
5.2.1	Assentamento de tubos de PVC 1/2"	m	30,00
5.2.2	Assentamento de tubo de PVC 1"	m	25,00
5.2.3	União PVC soldável 60mm	und	1,00
5.2.4	Bucha de redução longa 32x25	und	1,00
5.2.5	Joelho PVC L/Re/Bucha de latão 20mmx1/2	und	6,00
5.2.6	Joelho PVC L/Re/Bucha de latão 25mmx1/2	und	6,00
5.2.7	Colocação de joelho de PVC 1"	und	2,00
5.2.8	Colocação de joelho de PVC 1/2"	und	6,00
5.2.9	Colocação de tes de PVC 1/2"	und	4,00
5.2.10	Colocação de tes de PVC 1"	und	3,00
5.2.11	Caixa sifonada	und	2,00
5.2.12	Junção PVC 1"	und	2,00
5.2.13	Curva PVC 1"	und	3,00
5.2.14	Luva PVC 1"	und	6,00
5.2.15	Curva PVC 1/2"	und	10,00
5.2.16	Luva PVC 1/2"	und	6,00
<b>5.3</b>	<b>Hidro-Sanitária</b>		
5.3.1	Assentamento de tubos p/ esg. PVC 100mm	m	15,00
5.3.2	CAIXA sifonada de PVC rígido, 150 x 185 x 75 mm	Pt	2,00
5.3.3	Colocação de joelho p/esg. PVC 100mm	und	2,00
5.3.4	Colocação de junção p/esg. PVC 50mm	und	1,00
<b>5.4</b>	<b>Esgoto sanitário com limpeza de fossa</b>	v.b	1,00

<b>5.5</b>	<b>Instalações de aparelhos de refrigeração e limpeza dos existentes</b>	unid	4,00
<b>6</b>	<b>REVESTIMENTO</b>		
<b>6.1</b>	Reboco paulista	m <sup>2</sup>	68,00
<b>7</b>	<b>PINTURA</b>		
<b>7.1</b>	Aparelhamento em parede com selador acrílico 2 demãos	m <sup>2</sup>	782,00
<b>7.2</b>	Pintura acrílica em parede interna e externa com 2 demãos	m <sup>2</sup>	782,00
<b>8</b>	<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>		
<b>8.1</b>	Limpeza complementar	v.b	1,05

Brasília/DF, 26 de agosto de 2014.



Jose Luis Roma  
Coordenador de Administração  
OADM/CGAT/IDIPLAN/ICMBio  
Of. n° 282 de, 09/08/2012



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE  
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE  
DIRETORIA DE PLANEJAMENTO, ADMINISTRAÇÃO E LOGÍSTICA  
EQSW 103/104 - Lote 1, MÓDULO "B", Complexo Administrativo Sudoeste, Blocos "A", "C" e  
"D" – Brasília/DF **CEP: 70670-350 Telefone: (61) 3341-9400 – Fax: (61) 3341-9480**

**Ofício nº 174/2014** – SECON/COADM/CGATI/DIPLAN/ICMBio

Brasília, 26 de agosto de 2014.

A Sua Senhoria o Senhor

**SAID TAVARES LIBÓRIO**

Representante da **SGRH SERV. DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS  
CONSTRUÇÕES E COM. DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES LTDA – EPP.**

Rua Rio Branco nº 707

Bairro São Raimundo

Manaus/AM

CEP: 69.027-034

**Assunto:** Encaminhamento de Atestado de Capacidade Técnica

Prezado Senhor,

Em atendimento a Vossa solicitação, encaminho Atestado de Capacidade Técnica, referente a prestação de serviços objeto do **Contrato nº 87/2010**.

Atenciosamente,

  
**José Luiz Romão**  
Coordenador-Geral de Administração  
e Tecnologia da Informação - Substituto  
CGATI/DIPLAN/ICMBio