

TERMO DE RERRATIFICAÇÃO AO CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DO SISTEMA DE AQUECIMENTO SOLAR, QUE ENTRE SI CELEBRAM A AGIR – ASSOCIAÇÃO GOIANA DE INTEGRALIZAÇÃO E REABILITAÇÃO E A TERMEC INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES EIRELI - ME.

Processo: 098/15 – AGIR

Migrado para **Processo: 162/16 – HUGOL**

PUBLICADO NO SITE
ASJURI

Pelo presente Instrumento, de um lado a **AGIR – ASSOCIAÇÃO GOIANA DE INTEGRALIZAÇÃO E REABILITAÇÃO**, entidade sem fins lucrativos, com personalidade jurídica de direito privado, qualificada como Organização Social pelo decreto estadual, nº. 5.591/02, Certificada como Entidade Beneficente de Assistência Social (CEBAS-Saúde) pela Portaria MS/SAS nº. 1.180/15, gestora do **HUGOL – HOSPITAL DE URGÊNCIAS GOVERNADOR OTÁVIO LAGE DE SIQUEIRA**, com inscrição no CNPJ nº. 05.029.600/0003-68, localizada na Av. Anhanguera, nº. 14.527, Qd. área, Lt. área, Setor Santos Dumont, CEP 74463-350, Goiânia-GO, representada por seu Superintendente Executivo, **Sérgio Daher**, infra-assinado, neste ato denominada **CONTRATANTE** e, de outro lado a empresa **TERMEC INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES EIRTELI - ME**, nome fantasia **CONSTRUTERM**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº. 20.296.523/0001-34, localizada na Rua Cotovia, nº. 101, Qd. 09, Lt. 11, Santa Genoveva, CEP 74670-700, Goiânia-GO, doravante denominada **CONTRATADA**, neste ato por seu representante legal, ao final identificado, celebram o presente Termo de Rerratificação mediante as seguintes cláusulas e condições:

Cláusula Primeira – FINALIDADE

O presente termo tem por finalidade **retificar** o **ANEXO I** do referido Contrato, em especial os valores, e ainda, ratificar as demais cláusulas e condições.

Cláusula Segunda – DA FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

O presente termo se fundamenta nos documentos de fls. 50/54, 84/90, 122/130 e 149/151 do processo administrativo AGIR nº. 098/15.

vmq

Cláusula Terceira – DA RETIFICAÇÃO

O **ANEXO I** do contrato de origem passa a vigorar com os **valores retificados**, conforme nova redação apresentada neste instrumento.

Cláusula Quarta – DA RATIFICAÇÃO

Ficam ratificadas as demais cláusulas e condições do contrato original não colidentes com o presente Termo.

Por estarem acordados, as partes firmam o presente Termo em **02 (duas) vias** de igual teor e forma, na presença das testemunhas abaixo nomeadas.

Goiânia, 07 de abril 2016.

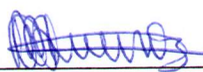


Sérgio Daher
Superintendente Executivo / AGIR
190.404.581-20

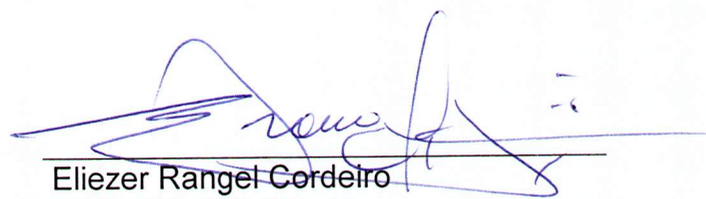


Juarez Batista de Faria
Sócio-Administrador / TERMEC
129.728.511-53

Testemunhas:



Vanessa Maria de Queiroz
CPF: 000.096.021-78



Eliezer Rangel Cordeiro
CPF: 533.513.551-49

vmq

2/6



ANEXO I

MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS DO SISTEMA DE AQUECIMENTO SOLAR	
BLOCO "E" UTI – CENTRO CIRÚRGICO	
Equipamento	Reservatório em Aço Inox para baixa pressão
Quantidade	01
Marca	ARTEMEC
Modelo	RTH 3000
Capacidade	3000 litros
Diâmetro	1.150 mm
Comprimento	3.140 mm
Termostato	0 – 80 °C
Pressão de trabalho do Reservatório	0,5 Bar (5mca)
Equipamento	Placas de captação de Energia Solar
Quantidade de m ² de placas	40
Marca	ARTEMEC
Modelo	CSV 1X2
Dimensões	1x2 m
Tubulação, cobre da serpentina	10mm
Serpentinas, tubos	9
Placa absorvedora em alumínio	0.6mm
Tubo de cobre, entrada e saída	22mm
Vidro transparente	3mm
Equipamento	Sistema auxiliar de aquecimento elétrico
Quantidade	01
Marca	ARTEMEC
Modelo	TH 6000
Potência	6000 watts
Entrada de água em polegada	¾
Saída de água quente	¾
Equipamento	Bomba de Água
Quantidade	04
Potência	80 watts
Vazão	1,2 m ³ /h
Altura	10 mca

vmq

3/6



Sucção/recalque	¾'
Equipamento	Quadro de comando
Quantidade	01
Tamanho	50x40cm
Componentes: Contactores	Contactora p/ bomba de água na circulação das placas através de um termostato digital; Contactora p/ bomba de água na circulação nos aquecedores através de um termostato digital; Contactora p/ bomba de água na circulação nas prumadas através de um termostato digital.
Componente	01 termostato digital diferencial – Microsol com timer e programa disponível para liberar o aquecedor elétrico.
Componente	Disjuntores, chaves, fios, cabos e material de montagem

BLOCO D – Internações, BLOCO E – Centro Cirúrgico 1 e UTI 1, BLOCO I – Vestiário.	
Equipamento	Reservatório em aço inox para baixa pressão
Quantidade	04
Marca	Center Sol
Modelo	Center Sol 2500
Capacidade	2500 litros
Diâmetro	1.300mm
Comprimento	2.500mm
Termostato	0-80 °C
Pressão de trabalho do Reservatório	0,5 Bar (5 mca)
Equipamento	Placas de captação de energia solar
Quantidade de m ² de placas	100m ²
Marca	Aço nobre (supra sol)
Modelo	1x2
Dimensões	1x2m
Tubulação, cobre da serpentina	10mm
Serpentinas, tubos	9
Placa absorvedora em alumínio	0.6mm
Tubos de cobre, entrada e saída	22mm
Vidro transparente	3mm
Equipamento	Sistema auxiliar de aquecimento elétrico
Quantidade	01

vmq

4/6



Marca	ARTEMEC
Modelo	TH 27.000
Potência	27 KW
Entrada de água em polegada	¾
Saída de água quente	¾
Equipamento	
Bomba de Água	
Quantidade	80 a 248 Watts
Potência	80 a 248 Watts
Vazão	1,2 a 3,12 m³/h
Altura	0 a 15 mca
Sucção /Recalque	¾' e 1'
Equipamento	
Quadro de comando	
Quantidade	01
Tamanho	50 x 40 cm
Componentes: contactores	Contactora p/ bomba de água na circulação das placas através de um termostato digital; Contactora p/ bomba de água na circulação nos aquecedores através de um termostato digital; Contactora p/ bomba de água na circulação nas prumadas através de um termostato digital.
Componentes	01 Termostato digital diferencial – Microsol com timer e programa disponível para liberar o aquecedor elétrico
Componentes	Disjuntores, chaves, fios, cabos e material de montagem

BLOCOS M – Serviços de Nutrição /Cozinha, BLOCO N – Lavanderia	
Equipamento	Reservatório em aço-carbono para média pressão
Quantidade	01
Marca	ARTEMEC
Modelo	RTV 40.000
Capacidade	40.000 litros
Diâmetro	3.000mm
Comprimento	7.000mm
Termostato	0 – 80 °C
Pressão de trabalho do reservatório	1 Bar (10 mca)
Equipamento	
Placas de captação de energia solar	
Quantidade de m² de placas	376 m²

vmq

5/6



Marca	Aço Nobre (Supra Sol)
Modelo	1x2
Dimensões	1x2 m
Tubulação, cobre da serpentina	10 mm
Serpentinas, tubos	9
Placa absorvedora em alumínio	0,6 mm
Tubos de cobre, entrada e saída	22mm
Vidro transparente	3mm
Equipamento	Sistema auxiliar de aquecimento elétrico
Quantidade	01
Marca	ARTEMEC
Modelo	TH 27.000
Potência	237 KW
Entrada de água em polegada	¾
Saída de água quente	¾
Equipamento	Bomba de água
Quantidade	03
Potência	80 a 248 watts
Vazão	1,2 a 3,12 m³/h
Altura	0 a 15 mca
Sucção/recalque	¾' e 1'
Equipamento	Quadro de comando
Quantidade	01
Tamanho	50x40cm
Componentes: contactor	Contactador p/ bomba de água na circulação das placas através de um termostato digital; Contactador p/ bomba de água na circulação nos aquecedores através de um termostato digital; Contactador p/ bomba de água na circulação nas prumadas através de um termostato digital.
Componente	01 termostato digital diferencial – Microsol com timer e programa disponível para liberar o aquecedor elétrico.
Componente	Disjuntores, chaves, fios, cabos e material de montagem.
VALOR MENSAL	R\$ 2.250,00
VALOR CONTRATUAL	R\$ 27.000,00

Fonte: fls. 50/54, 84/90, 122/130 e 149/151 do Processo Administrativo AGIR 098/15.

vmq

6/6

