

0 6.329 / 1 1 27 OUT 2011

INFRAERO

FLS: 01

CF n.º 3857 /SBCF/2011

Confins, 26 de Outubro de 2011.

A
ACOMAR REFORMA E REFRIGERAÇÃO LTDA
RUA JOSÉ MARIA TAITSON, 125 – SALA 308
CENTRO- IBIRITÉ - MG
CEP – 32.400-000

Atendendo solicitação de V.Sas., atestamos para os devidos fins, que essa Empresa Acomar Reforma e Refrigeração Ltda está executando os serviços de Manutenção e Assistência Técnica em Equipamentos do sistema de Ar Condicionado no Aeroporto Internacional Tancredo Neves – SBCF, localizado em Confins – MG, Contrato n° 0212/2007-SM/2007/058, a saber:

ITENS	SERVIÇOS	UNID
1	ESCOPO DOS SERVIÇOS	
1.1	Serviços de Manutenção e Assistência Técnica em Equipamentos do sistema de Ar Condicionado-----	
2	PRINCIPAIS QUANTITATIVOS DE SERVIÇOS EXECUTADOS:	
2.1	Equipamentos de expansão indireta, tipo centrifuga, fabricante Trane, modelo CVGA 039, capacidade 390Tr-----	03
2.2	Equipamentos de expansão indireta, tipo chiller, fabricante Trane, modelo SGWA-050N, capacidade 50Tr-----	02
2.3	Equipamentos de expansão indireta, tipo chiller, fabricante Trane, modelo CGWB D12R, capacidade 106Tr-----	01
2.4	Equipamentos de expansão indireta, tipo chiller, fabricante Trane, modelo CGWB D12R, capacidade 120Tr-----	01
2.5	Equipamentos de expansão direta, tipo Self Contained, fabricante Trane, modelo SRVA-060, capacidade 5Tr-----	01
2.6	Equipamentos de expansão direta, tipo Self Contained, fabricante Trane, modelo SRVA-075, capacidade 7,5Tr-----	02
2.7	Equipamentos de expansão direta, tipo Self Contained, fabricante Trane, modelo SRVE-125-2T, capacidade 7,5Tr-----	02
2.8	Equipamentos de expansão direta, tipo Self Contained, fabricante Trane, modelo SRVA-150B, capacidade 15Tr-----	02
2.9	Equipamento de expansão direta, tipo ACJ, 6000btu's-----	01
2.10	Equipamentos de expansão direta, tipo ACJ, 12000btu's-----	04
2.11	Equipamentos de expansão direta, tipo ACJ, 18000btu's-----	03
2.12	Equipamentos de expansão direta, tipo Split, 12000btu's-----	03
2.13	Equipamentos de expansão direta, tipo Split, 24000btu's-----	02
2.14	Equipamentos de expansão direta, tipo Split, 36000btu's-----	03
2.15	Equipamentos de expansão direta, tipo Split, 46500btu's-----	01
2.16	Equipamento de expansão direta, tipo Mult split 30000btu's-----	07

0 0 6. 3 2 9 / 1 1 27 OUT 2011



INFRAERO

FLS:

Continuação do atestado técnico de serviços contrato nº 0212/2006-SM/2006/058

2.17 Equipamento de expansão direta, tipo Mult split, 18000btu-----	02
2.18 Equipamento de expansão direta, tipo Central Compacta, 40000btu's-----	01
2.19 Equipamento de expansão direta, tipo bebedouro industrial capacidade de 60 litros-----	01
2.20 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H3-----	01
2.21 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H6-----	09
2.22 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H9-----	01
2.23 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H10-----	12
2.24 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H12-----	13
2.25 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H14-----	09
2.26 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H17-----	04
2.27 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H20-----	01
2.28 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo H25-----	01
2.29 Equipamento tipo Fan-Coil fabricante Trane, modelo WDPA08KGD14A-----	04
2.30 Equipamento tipo Fan-coil em alvenaria modelo 1306-SWSI 100 CV-----	01
2.31 Equipamento tipo fan-coil em alvenaria modelo 17900-SWSI 150 Cv-----	01
2.32 Equipamento tipo Fancolete fabricante Trane, modelo CP4-----	02
2.33 Equipamento tipo Fancolete fabricante Trane, modelo CP8-----	02
2.34 Equipamento tipo Moto bomba de água fabricante Worthington modelo 4DBE103 -----	06
2.35 Equipamento tipo Moto bomba fabricante de água Worthington modelo 4DBE113-----	06
2.36 Equipamento tipo Moto bomba fabricante de água Worthington modelo 4DBE134-----	04
2.37 Equipamento tipo Torre de arrefecimento de água, ALFATEM ASP 45 TR-----	03
2.38 Equipamento tipo Torre de arrefecimento de água, ALPINA ASP 550 TR-----	02
2.39 Equipamento tipo Ventilador de ar externo fabricante Otam, modelo 60S2T, 3HP-----	01
2.40 Equipamento tipo Ventilador de ar externo fabricante Otam, modelo 67,5S2T, 10HP-----	01
2.41 Equipamento tipo Ventilador de ar externo fabricante Otam, modelo 75S2T, 10HP-----	01
2.42 Equipamento tipo Ventilador de ar externo fabricante Otam, modelo 100S2T, 15HP-----	01
2.43 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,3 CV-----	8
2.44 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33, 0,25 CV-----	7
2.45 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,1 CV-----	1
2.46 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,5CV-----	1
2.47 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,5CV-----	2
2.48 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,4 CV-----	2
2.49 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,15 CV-----	2
2.50 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,6 CV-----	1
2.51 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33/83 0,2 CV-----	2
2.52 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo TCF355/4 4 HP-----	1
2.53 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo TCF355/4 0,5 HP-----	2
2.54 Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo 13DCD33 1,25 CV-----	1

Empresa Brasileira de Infra-Estrutura Aeroportuária
Aeroporto Internacional Tancredo Neves
CEP 33500-900 - Confins - MG Fone: (31) 36892130
HOME PAGE: www.infraero.gov.br Fax: (31) 36892090
E-MAIL: cnf.cnj@infraero.gov.br

**INFRAERO**

CREA-MG
VINCULADO A CERTIDÃO
Número: Expedida em:

006.329 / 11 27 OUT 2011

FLS:

03

Continuação do atestado técnico de serviços contrato nº 0212/2006-SM/2006/058

2.55	Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo RSS-1000 12.5 HP-----	1
2.56	Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo TCF355/4 1HP-----	1
2.57	Equipamento tipo Exaustor de ar externo fabricante Otam, modelo A750 3HP-----	1
2.58	Equipamento de expansão direta tipo bebedouro de garrafão-----	21
2.59	Equipamento de expansão direta tipo bebedouro de pressão-----	39
2.60	Equipamento de expansão direta tipo câmara frigorífica, 4382 Kcal/h Faixa de -20 a 08 °C-	03

PRAZO:

O prazo total para a execução dos serviços 12(doze) meses, podendo ser prorrogado por mais 48 (quarenta e oito) meses.

Início - 20/12/2007

VALOR DOS SERVIÇOS:

R\$ 23.653,99 (vinte e três mil, seiscentos e cinquenta e três reais e noventa e nove centavos).

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

Engº Mecânico Marcelo Cesar Finelli de Souza – CREA/MG – 61729/D

Esclarecemos ainda, que os serviços foram executados dentro dos padrões e Normas Técnicas Exigidos em contrato, cumprindo todas as exigências satisfatoriamente quanto à qualidade, quantidades e prazos previstos no contrato.


ALEXANDRE SEVERIN SURJUS
Fiscal do Contrato


CARLOS CÉSAR AMARAL FREITAS
Gerente de Manutenção



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DE MINAS GERAIS - CREA-MG

CERTIDAO DE ACERVO TECNICO

CERTIDAO Nº: 006.329/11

FOLHAS: 0001/0002

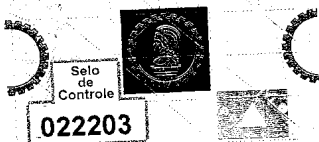
O CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - CREA-MG CERTIFICA, PARA PARTICIPAR DE LICITACAO, QUE O PROFISSIONAL, ENGENHEIRO MECANICO, **MARCELO CESAR FINELLI DE SOUZA**, REGISTRO NO CREA-MG NUMERO 61.729/D-CREA-MG E RNP NUMERO 1402178441, ENQUANTO RESPONSAVEL TECNICO DA EMPRESA ACOMAR REFORMA E REFRIGERACAO LTDA, EFETIVOU O REGISTRO DA ANOTACAO DE RESPONSABILIDADE TECNICA-ART, APRESENTADA A SEGUIR.....
ESTA CERTIFICACAO REFERE-SE EXCLUSIVAMENTE A ATIVIDADE TECNICA ANOTADA NA ART.....
CERTIFICAMOS, AINDA QUE CONFORME ESTABELECE O ARTIGO 48 DA RESOLUCAO Nº 1.025/09 DO CONFEA: "A CAPACIDADE TECNICO-PROFISSIONAL DE UMA PESSOA JURIDICA E REPRESENTADA PELO CONJUNTO DOS ACERVOS TECNICOS DOS PROFISSIONAIS INTEGRANTES DE SEU QUADRO TECNICO" E, EM SEU PARAGRAFO UNICO: "A CAPACIDADE TECNICO-PROFISSIONAL DE UMA PESSOA JURIDICA VARIA EM FUNCAO DA ALTERACAO DOS ACERVOS TECNICOS DOS PROFISSIONAIS INTEGRANTES DE SEU QUADRO TECNICO".....
INTEGRA A PRESENTE CERTIDAO O ATESTADO EMITIDO PELA INFRAERO, A QUEM CABE A RESPONSABILIDADE PELA INFORMACAO QUE NELE CONSTA, E CUJAS COPIAS ENCONTRAM-SE NUMERADAS DE 01 A 03 (HUM A TRES), DEVIDAMENTE AUTENTICADAS E CHANCELADAS NO CREA-MG.....

ESTA CERTIDAO CONTEM 0002 FOLHAS.

ELABORADO POR:

SIRLEY DO ESPIRITO SANTO
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO
REGIONAL METROPOLITANA
CREA-MG / PORTARIA: 123/2009

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia de Minas Gerais



CERTIDAO VALIDA SOMENTE COM A ASSINATURA, CHANCELA E SELO DE CONTROLE DO CREA-MG



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DE MINAS GERAIS - CREA-MG

CERTIDAO: 006.329/11 (CONTINUACAO) FOLHA: 0002/0002

Profissional:

Nome : MARCELO CESAR FINELLI DE SOUZA

Título : ENGENHEIRO MECANICO

Registro : 04.0.0000061729

RNP : 1402178441

Atribuicoes:

Resol: 218 Art.: 012

Contratada : ACOMAR REFORMA E REFRIGERACAO LTDA

Registro: 018183

Nro Da Art: 1-5050218400 Data Anotacao : 23/5/2008 Data Baixa : 00/00/0000

Motivo Da Baixa :

Contratante : INFRAERO-EMP.BRASIL.INFRA-ESTRTUT.AEROP.

Local Da Obra/Servico : AEROPORTO INTERNACIONAL TANCREDO NEVES

Proprietario : INFRAERO-EMP.BRASIL.INFRA-ESTRTUT.AEROP.

Cidade : CONFINS - MG

Atividade(s) Tecnica(s):

3360 MANUTENCAO DE EQ./INSTALACAO / MECANICA

Finalidade : 57135 AR CONDICIONADO

Quantificacao : 1.170,00 TON.REFRIGERACAO

Valor Obra / Servico : R\$ 276.414,80

Contrato/Honorarios : R\$ 0,00

Tipo De Contrato : EMPREITADA

Descricao Complementar: SERVICOS DE MANUTENCAO E ASSITENCIA TECN
DO SIST DE AR COND. E REFRIG. DO AEROP.
INT.TANC.NEVES-MG TC 0212-SM/2007/0058

BELO HORIZONTE, 2 DE OUTUBRO DE 2011

Sirley do Espirito Santo

Assistente Administrativo

REG METROPOLITANA

PORTARIA No. 123/2009 CREA-MG

