



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
CONCORRÊNCIA Nº 01/2015

Ufac



**ATA DE JULGAMENTO DOS DOCUMENTOS DA
PROPOSTA TÉCNICA E SUSPENSÃO PARA
CUMPRIMENTO DO PRAZO RECURSAL,
REFERENTE À CONCORRÊNCIA Nº 01/2015.**

Aos quatro dias do mês de maio de dois mil e dezesseis, às nove horas, na cidade de Rio Branco – AC, Campus Universitário – Rodovia BR 364 – Km 04, reuniu-se, em sessão interna, os membros da Comissão Permanente de Licitação da Universidade Federal do Acre designados pela Portaria N.º 3.070 de 11 de dezembro de 2015, publicada no Diário Oficial da União Nº 241 - Seção 02 – Pág. 21, de 17 de dezembro de 2015, estando presentes os membros: Kelly Lynn Torres Polary Sousa, Everton Fidelis da Silva, Jânio da Cunha Bastos e Fernando da Silva Souza, sob a presidência da primeira para deliberar e julgar a documentação referente as propostas técnicas da Concorrência Pública Nº 01/2015, tipo técnica e preço, cujo objeto é a escolha da proposta mais vantajosa para a contratação de empresa especializada na elaboração e coordenação de Projeto Arquitetônico e Projetos Complementares de Engenharia do prédio público que irá sediar as instalações do Hospital Universitário da Universidade Federal do Acre, mediante o regime de execução indireta, por empreitada por preço global, conforme especificações constantes no Projeto Básico – ANEXO I, que é parte integrante do Edital. Aberta a sessão para dar continuidade ao Processo Licitatório, a Presidente fez a leitura do Parecer Jurídico realizado pela *Procuradoria Federal Junto à Universidade Federal do Acre*, a qual foi encaminhado questionamentos quanto à análise das propostas técnicas. Feito isto, a Presidente fez a leitura também do Parecer Técnico referente à Proposta Técnica dos concorrentes: **CONSÓRCIO MBM – PROJETO H – SECOPE e CONSÓRCIO MHA-DPJ-RAF**, realizada pela Arquiteta e Urbanista Maria Gabrielle Martins Migueis Oliveira – CAU A71028-8, parte integrante deste processo. Em ato contínuo, a Comissão acatou o mesmo na íntegra e por unanimidade de seus membros e CLASSIFICOU a Proposta Técnica dos concorrentes conforme segue: **CONSÓRCIO MBM – PROJETO H – SECOPE**, com Nota Técnica = 10,00 pontos como 1ª Colocada, por ter apresentado as credenciais exigidas no aspecto técnico, e **CONSÓRCIO MHA-DPJ-RAF** com Nota Técnica = 9,091 pontos como 2ª colocada, por ter apresentado as credenciais



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
CONCORRÊNCIA Nº 01/2015

Ufac



exigidas no aspecto técnico, porém não apresentou Certificado da Vigilância Sanitária conforme exigido na alínea *b* do item 13.2 – Anexo I do Edital, não sendo atribuída pontuação ao item Projeto de Arquitetura Hospitalar. Em ato contínuo, a Comissão atendendo o que dispõe o art. 109, I, alínea “a” da Lei 8.666/93, concede prazo de **05 (cinco) dias** úteis, para que as empresas inconformadas com esta decisão, querendo, apresentem razões de recurso e, em não havendo manifestação, a Comissão dará continuidade ao Processo no dia **12 de maio de 2016, às 09h00min** na Sala de reuniões dos Órgãos Colegiados – térreo do prédio da PROGRAD, ocasião em que serão abertas as Propostas de Preços das empresas habilitadas. Havendo recursos, as datas serão as seguintes: Período para interposição de recurso: do dia 05 de maio de 2016 até o dia 11 de maio de 2016. Período para interposição de Contrarrazão: do dia 12 de maio de 2016 até o dia 19 de maio de 2016. Período para manifestação da Comissão Permanente de Licitação: Do dia 20 de maio de 2016 até 27 de maio de 2016. Em caso de cumprimento dos prazos de recurso a Comissão dará continuidade ao processo no dia 31 de maio de 2016, às 09h00min na Sala de reuniões dos Órgãos Colegiados – térreo do prédio da PROGRAD. Nada mais havendo a tratar, a Presidente deu por encerrado o presente ato público e, eu, Everton Fidelis da Silva, na qualidade de membro, lavrei a presente ata que vai assinada pelos demais membros da comissão.

PELA COMISSÃO:


Kelly Lynn Torres Polary Sousa
Presidente da CPL/UFAC


Everton Fidelis da Silva
Membro da CPL/UFAC

Jânio da Cunha Bastos
Membro da CPL/UFAC


Fernando da Silva Souza
Membro da CPL/UFAC



PARECER TÉCNICO

Este parecer visa analisar a documentação quanto à proposta técnica referente à **CONCORRÊNCIA Nº 01/2015**.

1. Nosso Parecer

A partir das propostas técnicas das empresas participantes desta licitação, referente ao objeto **Contratação de empresa especializada na elaboração e coordenação de Projeto Arquitetônico e Projetos Complementares de Engenharia do prédio público que irá sediar as instalações do Hospital Universitário da Universidade Federal do Acre**, obteve-se as seguintes análises:

1.1. CONSÓRCIO MBM – SECOPE – PROJETO H

O CONSÓRCIO MBM – SECOPE – PROJETO H apresentou a relação de equipe técnica mínima na fase de habilitação (Anexo XVI), constante na fl. 1718 do processo licitatório, no qual servirá de base para análise de *Parâmetro para critério de pontuação* (item 13.2 – Anexo I), conforme descrito no item 13.1 – Anexo I.

Dessa forma, tem-se:

NOME	PROFISSÃO	CREA/CAU	PROJETOS
Vera Lucia Moreira da Rocha	Arquiteta	83-1-01696-6 RJ	Coordenador
Thomé de Medeiros Raposo Junior	Arquiteto Urbanista	e A143227	Plano Diretor
Thomé de Medeiros Raposo Junior	Arquiteto Urbanista	e A143227	Projeto Arquitetônico
Francisco Anastacio Cantisani de Carvalho	Engenheiro Civil	040516394-0	Projeto de Estruturas de Concreto
Francisco Anastacio Cantisani de Carvalho	Engenheiro Civil	040516394-0	Projeto de Estruturas Metálicas
Monica Pinheiro Bousquet Muylaert	Engenheira Civil	SP5062263888	Projeto Instalações Hidrossanitárias
Antonio Claudio Bousquet Muylaert	Engenheiro Eletricista	SP0900070631	Projeto de Instalações Elétricas de Baixa Tensão



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

Antonio Claudio Bousquet Muylaert	Engenheiro Eletricista	SP0900070632	Projeto de Instalações Elétricas de Alta Tensão
Antonio Claudio Bousquet Muylaert	Engenheiro Eletricista	SP0900070633	Projeto de Instalações Eletrônicas
Monica Pinheiro Bousquet Muylaert	Engenheira Civil	SP5062263888	Projeto Instalações Fluidos Mecânicos
Rafael Pinheiro Bousquet Muylaert	Engenheiro Mecânico	SP5063341243	Projeto de Instalações de Climatização
Monica Pinheiro Bousquet Muylaert	Engenheira Civil	SP5062263888	Projeto de Instalações de Combate à Incêndio

De acordo com a pontuação do CONSÓRCIO MBM – SECOPE – PROJETO H, constante no Anexo I deste parecer, o licitante apresentou os atestados/ certidões, com as respectivas ART/RRT e o Certificado da Vigilância Sanitária conforme alínea b do item 13.2 – Anexo I do Edital. Dessa forma, a Nota Técnica adquirida é de **10 pontos**.

1.2. CONSÓRCIO MHA-DPJ-RAF

O CONSÓRCIO MHA-DPJ-RAF apresentou, na fase de habilitação, a relação de equipe técnica mínima (Anexo XVI) constante na fl. 911/912 do processo licitatório:

NOME	PROFISSÃO	CREA/CAU	PROJETOS
José Freire da Silva Ferreira	Arquiteto e Urbanista	A78670-5	Coordenador
Flavio Kelner	Arquiteto e Urbanista	A15509-8	Projeto Arquitetônico
Edison Domingues Junior	Engenheiro Civil	SP5062451339	Projeto de Estruturas
Maria Elisa Vasconcellos Germano	Engenheira Civil	SP0601405075	Projeto de Instalações de Hidrossanitárias
Carlos Gaspar	Engenheiro Eletricista	SP0601483439	Projeto de Instalações Elétricas
Salim Lamha Neto	Engenheiro Mecânico	SP0600552581	Projeto Instalações Fluidos Mecânicos
Salim Lamha Neto	Engenheiro Mecânico	SP0600552581	Projeto de Instalações de Climatização
Maria Elisa Vasconcellos Germano	Engenheira Civil	SP0601405075	Projeto de Instalações de Combate à Incêndio

Ainda assim, na fase de habilitação, o Consórcio apresentou o Anexo IX - Equipe Técnica Principal, constante na fl. 910:





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC



NOME	PROFISSÃO	CREA/CAU	PROJETOS
José Freire da Silva Ferreira	Arquiteto e Urbanista	A78670-5	Coordenador
José Freire da Silva Ferreira	Arquiteto e Urbanista	A78670-5	Plano Diretor
Flavio Kelner	Arquiteto e Urbanista	A15509-8	
José Freire da Silva Ferreira	Arquiteto e Urbanista	A78670-5	Projeto Arquitetônico
Lucia Romeiro H. de Mello Nunes	Arquiteta e Urbanista	A2311-6	
Flavio Kelner	Arquiteto e Urbanista	A15509-8	
Edison Domingues Junior	Engenheiro Civil	SP5062451339	Projeto de Estruturas
Maria Elisa Vasconcellos Germano	Engenheira Civil	SP0601405075	Projeto de Instalações de Hidrossanitárias
Carlos Gaspar	Engenheiro Eletricista	SP0601483439	Projeto de Instalações Elétricas
Carlos Alberto Centurion	Engenheiro Eletricista	SP0601782300	
Washington Luiz de Souza Junior	Engenheiro Eletricista	SP5060160400	Projeto de Instalações Eletrônicas
Salim Lamha Neto	Engenheiro Mecânico	SP0600552581	Projeto Instalações Fluidos Mecânicos
Salim Lamha Neto	Engenheiro Mecânico	SP0600552581	Projeto de Instalações de Climatização
Maria Elisa Vasconcellos Germano	Engenheira Civil	SP0601405075	Projeto de Instalações de Combate à Incêndio

Como houve uma determinação do juiz anulando as decisões administrativas no que se referia à inabilitação do Consórcio MHA-DPJ-RAJ, mediante Mandado de Notificação e Intimação – Processo 1000026-75.2016.4.01.3000, tornou-se confusa a análise da Proposta Técnica quanto à qual relação de Equipe Técnica deveria ser analisada. Dessa forma, foi encaminhado o questionamento à *Procuradoria Federal Junto À Universidade Federal do Acre – PROJUR* que respondeu da seguinte forma “*quando não houver correspondência do profissional técnico constante na tabela do subitem 13.2 do Anexo I (Projeto Básico) na relação de Equipe Técnica Mínima deverá para suprir a lacuna ser considerado o profissional constante da Tabela da Equipe Técnica Principal*”.

Questionou-se também quanto ao acervo que seria utilizado para parâmetro de pontuação, quando houvesse 2 (dois) profissionais indicados, sendo que será atribuída pontuação somente para 01 (uma) Certidão de Acervo Técnico. De acordo com o Parecer da PROJUR “*deverá ser considerado o acervo do profissional que obtiver maior pontuação*”.

Dessa forma, fez-se a análise da Proposta Técnica e o Consórcio MHA-DPJ-RAJ obteve Nota Técnica de **9,091 pontos**, conforme Anexo II. Vale ressaltar que, quanto ao item Projeto de Arquitetura Hospitalar, o Consórcio não apresentou o Certificado da Vigilância Sanitária para nenhum



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

dos acervos apresentados, conforme alínea b do item 13.2 – Anexo I do Edital. Assim, não foi atribuída pontuação a esse item.


2. Conclusão

Conforme o exposto acima e nos anexos que são partes integrantes deste parecer, tem-se a classificação final com base nas pontuações de cada licitante:

NOME	NOTA TÉCNICA	CLASSIFICAÇÃO
CONSÓRCIO MBM – SECOPE – PROJETO H	10 pontos	1º
CONSÓRCIO MHA-DPJ-RAF	9,091 pontos	2º

É o parecer.

Rio Branco, 03 de maio de 2016.


Maria Gabrielle Martins Migueis Oliveira
Arquiteta e Urbanista – CAU A71028-8
Apoio Técnico – Portaria 3.070/2015



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

ANEXO I

Licitante: *CONSÓRCIO MBM – SECOPE – PROJETO H*

MODELO - MAPA DE PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA: Ntec.

Unidades por Parâmetro por Projeto / Documento	Quantidade de Projetos/Documents (1)	1	1	1	1	1	Folhas Correspondentes (Referência)	VALIDAÇÃO PELA COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO (CPL)
		Categoria 1	Categoria 2	Categoria 3	Categoria 4	Categoria 5		
m ² Kg KV TR	Parâmetros Item – Projetos /Documents	10.000 < Q ≤ 14.500 10.000 < Q ≤ 33.800 500 < Q ≤ 645 100 < Q ≤ 130	14.500 < Q ≤ 19.000 33.800 < Q ≤ 56.900 645 < Q ≤ 790 130 < Q ≤ 150	19.000 < Q ≤ 25.000 56.900 < Q ≤ 72.300 790 < Q ≤ 915 150 < Q ≤ 250	25.000 < Q ≤ 30.000 72.300 < Q ≤ 80.000 915 ≤ Q < 1.000 250 < Q ≤ 300	Q ≥ 30.000 Q ≥ 80.000 Q ≥ 1.000 Q ≥ 300	Proj/Doc - Fls	OBSERVAÇÃO:
m ²	1 - Plano Diretor para Hospital.					X	Fl. 09	Sr. Thome de Medeiros Raposo Junior: RRT N° 3829371 – fl.16; CAT com atestado N° 269270 – fl.09, 11.
m ²	2 - Projeto Executivo de Arquitetura Hospitalar.					X	Fl. 28	Sr. Thome de Medeiros Raposo Junior: RRT N° 3829105 – fl.38; CAT com atestado N° 269274 – fl.28, 30; Certificado da Vigilância Sanitária N° 001/2014 – fl. 40.
m ²	3 - Projeto Executivo de Estruturas de Concreto.					X	Fl. 59	Sr. Francisco Anastacio Cantisani de Carvalho: ART N° 188462008 - fl. 61; CAT com atestado N° 921876/2015 – fl. 59-61
Kg	4 - Projeto Executivo de Estruturas Metálicas.					X	Fl. 67	Sr. Francisco Anastacio Cantisani de Carvalho: ART N° AM20150021740, AM20150021944, AM20150021956, AM20150021958 - fl. 69-72; CAT com atestado N° 921876/2015 – fl. 67-72





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

m ²	5 - Projeto Executivo de Instalações Hidro-sanitárias (redes de Água Fria, Drenagem, Esgoto Pluvial e Sanitário).					X	Fl. 80	Sra. Monica Pinheiro Bousquet Muylaert: ART N° 92221220151194438 - fl. 92; CAT com atestado N° 2620150009315 – fl. 80-90
m ² / KVA	6 - Projeto Executivo de Instalações Elétricas de Baixa Tensão.					X	Fl. 143	Sr. Antonio Claudio Bousquet Muylaert: ART N° 8210200605570074 - fl. 142; CAT com atestado N° SZC-15670 – fl. 143-147.
m ² / KVA	7 - Projeto de Elétrico de Alta Tensão (subestação transformadora).					X	Fl. 143	Sr. Antonio Claudio Bousquet Muylaert: ART N° 8210200605570074 - fl. 142; CAT com atestado N° SZC-15670 – fl. 143-147.
m ² / ptos	8 - Projeto Executivo de Instalações Eletrônicas (cabearamento estruturado / CFTV / alarme).					X	Fl. 143	Sr. Antonio Claudio Bousquet Muylaert: ART N° 8210200605570074 - fl. 142; CAT com atestado N° SZC-15670 – fl. 143-147.
m ² / ptos	9 - Projeto Executivo de Instalações de Fluidos Mecânicos (gás GLP, oxigênio, ar medicinal, ar comprimido, vácuo e vapor).					X	Fl. 113	Sra. Monica Pinheiro Bousquet Muylaert: ART N° 92221220060612171 - fl. 104; CAT com atestado N° SZC-15671 – fl. 98-103.
TR	10 - Projeto Executivo de Instalações de Climatização.					X		Sr. Rafael Pinheiro Bousquet Muylaert: ART N° 92221220150141035 - fl. 205; CAT com atestado N° 2620150000985 – fl. 238-249.



Gm



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

m ²	11 - Projeto Executivo de Instalações de Combate a Incêndio.					X	Fl. 80	Sra. Monica Pinheiro Bousquet Muylaert: ART N° 92221220151194438 - fl. 92; CAT com atestado N° 2620150009315 – fl. 80-90
	<u>Σ P</u>					55		

NOTA:

⁽¹⁾ Conforme item 13.2.a do Edital de Concorrência (13. CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA).

LEGENDA:

Q = Quantidade de cada unidade de medida comprovada pela licitante dentro dos parâmetros de cada categoria.

**CÁLCULO DA
NOTA TÉCNICA
(Ntec):**

<u>Σ P</u>	<u>Ntec</u>
55	10

**FORMULA PARA O CALCULO DA NOTA TECNICA
(Ntec):**

$$(10 \times \Sigma P)$$

$$Ntec = \frac{\quad}{55}$$

55

- ΣP - Somatório dos pontos obtidos no Quadro I (Varia de 11 a 275 pontos).

- Ntec - Nota Técnica (Varia de 0 a 10 pontos).



Gm



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

ANEXO II

Licitante: *CONSÓRCIO MHA – DPJ – RAF*

MODELO - MAPA DE PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA: Ntec.

Unidades por Parâmetro por Projeto / Documento	Quantidade de Projetos/Documents (1)	1	1	1	1	1	Folhas Correspondentes (Referência)	VALIDAÇÃO PELA COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO (CPL)
		Categoria 1	Categoria 2	Categoria 3	Categoria 4	Categoria 5		
m ² Kg KV TR	Parâmetros Item – Projetos /Documents	10.000 < Q ≤ 14.500 10.000 < Q ≤ 33.800 500 < Q ≤ 645 100 < Q ≤ 130	14.500 < Q ≤ 19.000 33.800 < Q ≤ 56.900 645 < Q ≤ 790 130 < Q ≤ 150	19.000 < Q ≤ 25.000 56.900 < Q ≤ 72.300 790 < Q ≤ 915 150 < Q ≤ 250	25.000 < Q ≤ 30.000 72.300 < Q ≤ 80.000 915 ≤ Q < 1.000 250 < Q ≤ 300	Q ≥ 30.000 Q ≥ 80.000 Q ≥ 1.000 Q ≥ 300	Proj/Doc - Fls	OBSERVAÇÃO:
m ²	1 - Plano Diretor para Hospital.					X	Fl. 05	Sr. José Freire da Silva Ferreira: ART N° 2076D PA/2014 – fl.7; CAT com atestado N° 0908/CAT/GRC/2008 – fl.05-06.
m ²	2 - Projeto Executivo de Arquitetura Hospitalar.							Sr. Flavio Kelner: RRT N° 697090 – fl.57; CAT com atestado N° 103992– fl.21-56; NÃO APRESENTOU Certificado da Vigilância Sanitária.
m ²	3 - Projeto Executivo de Estruturas de Concreto.					X	Fl. 79	Sr. Edison Domingues Junior: ART N° 92221220130950469 - fl. 115-116; CAT com atestado N° 2620130007784 – fl. 79-114
Kg	4 - Projeto Executivo de Estruturas Metálicas.					X	Fl. 79	Sr. Edison Domingues Junior: ART N° 92221220130950469 - fl. 115-116; CAT com atestado N° 2620130007784 – fl. 79-114
m ²	5 - Projeto Executivo de Instalações Hidro-sanitárias (redes de Água Fria, Drenagem, Esgoto Pluvial e Sanitário).					X	Fl. 117	Sra. Maria Elisa Vasconcellos Germano: ART N° 92221220141738545 - fl. 134; CAT com atestado N° 2620150001262 – fl. 117-133



Sm



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

m ² / KVA	6 - Projeto Executivo de Instalações Elétricas de Baixa Tensão.					X	Fl. 136	Sr. Carlos Gaspar: ART N° 92221220131008947 - fl. 148; CAT com atestado N° 2620130010269 – fl. 136-147.
m ² / KVA	7 - Projeto de Elétrico de Alta Tensão (subestação transformadora).					X	Fl. 136	Sr. Carlos Gaspar: ART N° 92221220131008947 - fl. 148; CAT com atestado N° 2620130010269 – fl. 136-147.
m ² / ptos	8 - Projeto Executivo de Instalações Eletrônicas (cabearno estruturado / CFTV / alarme).					X	Fl. 169	Sr. Washington Luiz de Souza Junior: ART N° 92221220130950375 - fl. 188; CAT com atestado N° 2620130007778 – fl. 169-187.
m ² / ptos	9 - Projeto Executivo de Instalações de Fluidos Mecânicos (gás GLP, oxigênio, ar medicinal, ar comprimido, vácuo e vapor).					X	Fl. 202	Sra. Salim Lamha Neto: ART N° 92221220140124560 - fl. 211; CAT com atestado N° 2620140001509 – fl. 202-210.
TR	10 - Projeto Executivo de Instalações de Climatização.					X	Fl. 202	Sra. Salim Lamha Neto: ART N° 92221220140124560 - fl. 211; CAT com atestado N° 2620140001509 – fl. 202-210.
m ²	11 - Projeto Executivo de Instalações de Combate a Incêndio.					X	Fl. 117	Sra. Maria Elisa Vasconcelos Germano: ART N° 92221220141738545 - fl. 134; CAT com atestado N° 2620150001262 – fl. 117-133
Σ P						50		



em



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

NOTA:

⁽¹⁾ Conforme item 13.2.a do Edital de Concorrência (13. CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA).

LEGENDA:

Q = Quantidade de cada unidade de medida comprovada pela licitante dentro dos parâmetros de cada categoria.

CÁLCULO DA NOTA TÉCNICA

(Ntec):

ΣP	<u>Ntec</u>
50	9,091

FORMULA PARA O CALCULO DA NOTA TECNICA (Ntec):

$$Ntec = \frac{(10 \times \Sigma P)}{55}$$

- ΣP - Somatório dos pontos obtidos no Quadro I
(Varia de 11 a 275 pontos).

- Ntec - Nota Técnica (Varia de 0 a 10 pontos).

Em

