

A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA
COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO**

Att: Ilmo^a Sra. Presidente da comissão de licitação da UFBA

OBJETO: Construção do Laboratório de Preparação e Análise de Amostras do Instituto de Geociências (LAPAG)

Ref: CONCORRÊNCIA - CP Nº 01/2017

Ref: CONCORRÊNCIA 01/2017.

HAYEK CONSTRUTORA LTDA., já qualificada nos autos do procedimento licitatório supra, por intermédio de seu representante legal, vem à presença de V. Exa., respeitosamente, face à sua inabilitação por parte desta comissão, expor, ponderar e requerer o seguinte:

A Comissão Permanente de Licitação, após análise da documentação necessária à fase de habilitação, decidiu inabilitar a **HAYEK CONSTRUTORA LTDA** com a alegação da empresa não ter apresentado:

a) atestados em nome da empresa de execução de obras de edificações de laboratórios com área mínima de 500 m²;

b) pela não apresentação da CAT em nome do responsável técnico, e acordo aos itens 5.2.2.3.1 e 5.2.2.4, conforme cópia dos parágrafos do edital:

5.2.2.3. "Apresentação de Atestados em nome da empresa, averbados pelo CREA e/ou CAU, de qualquer uma das regiões do CREA e/ou CAU, comprovando a execução pela empresa, de serviços semelhantes com as seguintes características e quantitativos (Só serão válidas obras comprovadamente executadas):

5.2.2.3.1. Execução de obras de edificações de laboratórios para ensino com no mínimo 500,00 m² de área construída para prédios públicos ou privados.

HAYEK CONSTRUTORA LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48 625-D

DM/RECEBIDO
EM 22/02/12
Ass: Luiz Antonio da Silva

Luiz Antonio da Silva
Matricula 0611203

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA
COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO

Att: Ilmo^a Sra. Presidente da comissão de licitação da UFBA

OBJETO: Construção do Laboratório de Preparação e Análise de Amostras do Instituto de Geociências (LAPAG)

Ref: CONCORRÊNCIA - CP Nº 01/2017

5.2.2.4. Comprovação da capacitação técnico-profissional, mediante apresentação de Certidão de Acervo Técnico - CAT, expedida pelo CREA da região pertinente, nos termos da legislação aplicável, em nome do(s) responsável (is) técnico(s) e/ou membros da equipe técnica que participarão da obra, que demonstre a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART, relativo à execução dos serviços que compõem o objeto desta licitação, elencados no subitem acima, relativa à execução de obra, em edifícios públicos ou privados, compatível em características, quantidades (mínimo de 500,00m²) e prazos, com o objeto da presente licitação.

Em resposta a decisão da Comissão Permanente de Licitação, a **HAYEK CONSTRUTORA LTDA** informa que o Atestado de Capacidade Técnica em nome da empresa e a Certidão de Acervo Técnico em nome do responsável técnico, apresentados na fase de habilitação, são referentes ao contrato de Obras de Construção e Reforma em diversas unidades da UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA, contemplando a execução de obras nos laboratórios relacionados abaixo:

- Laboratórios da Escola de Medicina Veterinária – Pavimento Térreo, com área de intervenção de aproximadamente 248,98 m².
- Laboratórios da Escola de Medicina Veterinária – Primeiro Pavimento, com área de intervenção de aproximadamente 276,45 m².

HAYEK CONSTRUTORA LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48 625-D

A

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA
COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO**

Att: Ilmo^a Sra. Presidente da comissão de licitação da UFBA

OBJETO: Construção do Laboratório de Preparação e Análise de Amostras do Instituto de Geociências (LAPAG)

Ref: CONCORRÊNCIA - CP Nº 01/2017

- Laboratório da Faculdade de Biologia, com área de intervenção de 97,70 m².
- Laboratório da Fazenda Oliveira Campinhos, com área de intervenção em torno de 200,00 m².

Os serviços executados nos laboratórios citados **totalizam uma área de 823,13 m²**, atendendo a exigência do item 5.2.2.3.1 em relação à área mínima.

Portanto, diante do que foi exposto acima, **requer que esta respeitosa Comissão considere a HAYEK CONSTRUTORA LTDA "habilitada" na documentação apresentada no processo licitatório e que a Comissão designe nova data para abertura do envelope 2 - Proposta de Preços, que se encontra em poder da mesma.**

Termos em que,

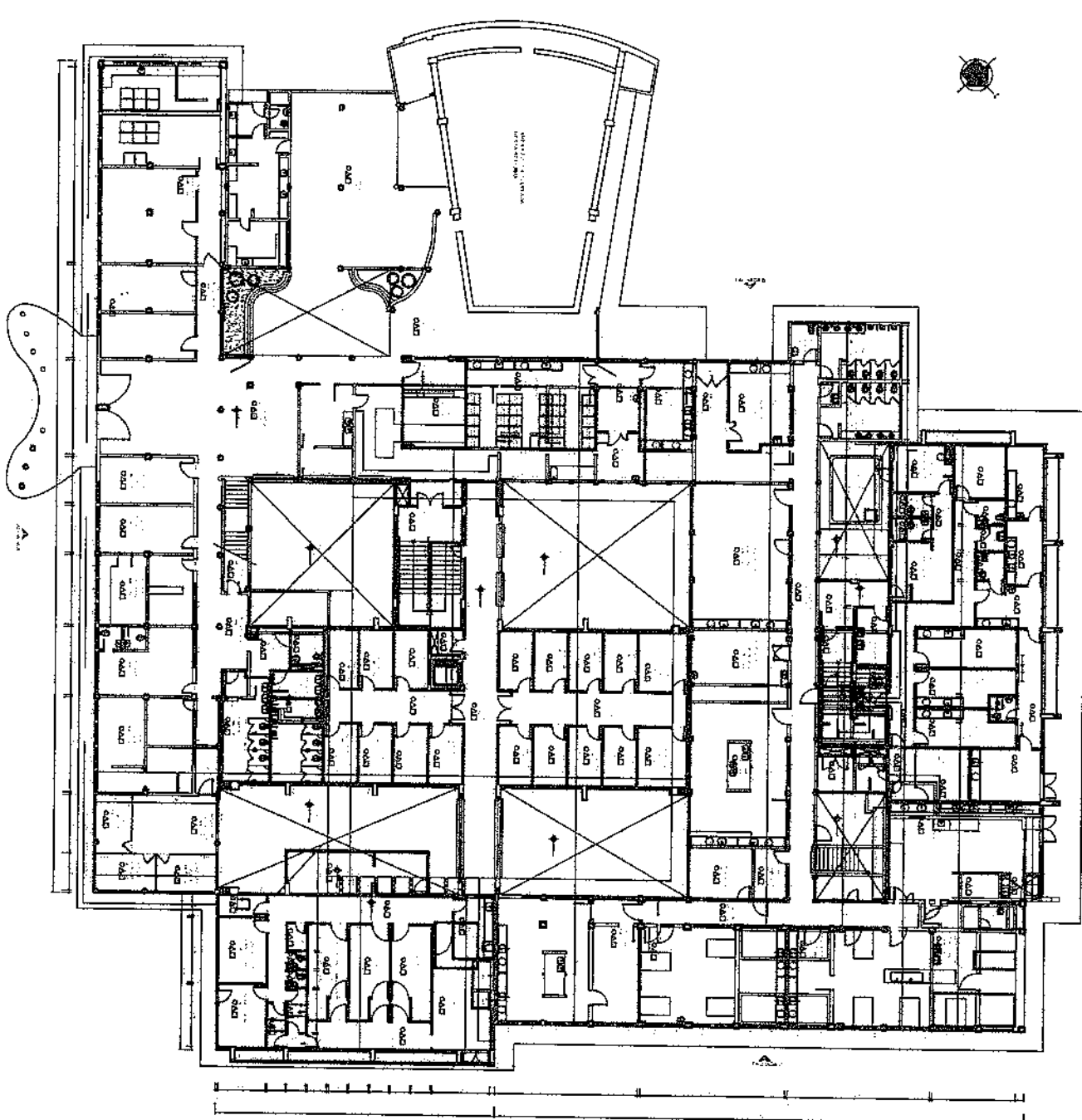
Pede deferimento.

Salvador, 22 de Fevereiro de 2017.



HAYEK CONSTRUTORA LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP
(71) 3371-0097 / 9131-7017
Email: contato@hayek.com.br



Cota		Escala	
Nº	Quilômetros	Horizontal	Vertical
01	1:500	1:500	1:500
02	1:1000	1:1000	1:1000
03	1:2000	1:2000	1:2000
04	1:3000	1:3000	1:3000
05	1:4000	1:4000	1:4000
06	1:5000	1:5000	1:5000
07	1:6000	1:6000	1:6000
08	1:7000	1:7000	1:7000
09	1:8000	1:8000	1:8000
10	1:9000	1:9000	1:9000
11	1:10000	1:10000	1:10000

Projeto de Engenharia de Arquitetura e Urbanismo

Projeto de Engenharia de Arquitetura e Urbanismo

Projeto de Engenharia de Arquitetura e Urbanismo

Projeto de Engenharia de Arquitetura e Urbanismo



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
 REITORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO - PRORVAD
 COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO DO ESPAÇO FÍSICO

Coordenador: DR. JOSÉ JOSÉ

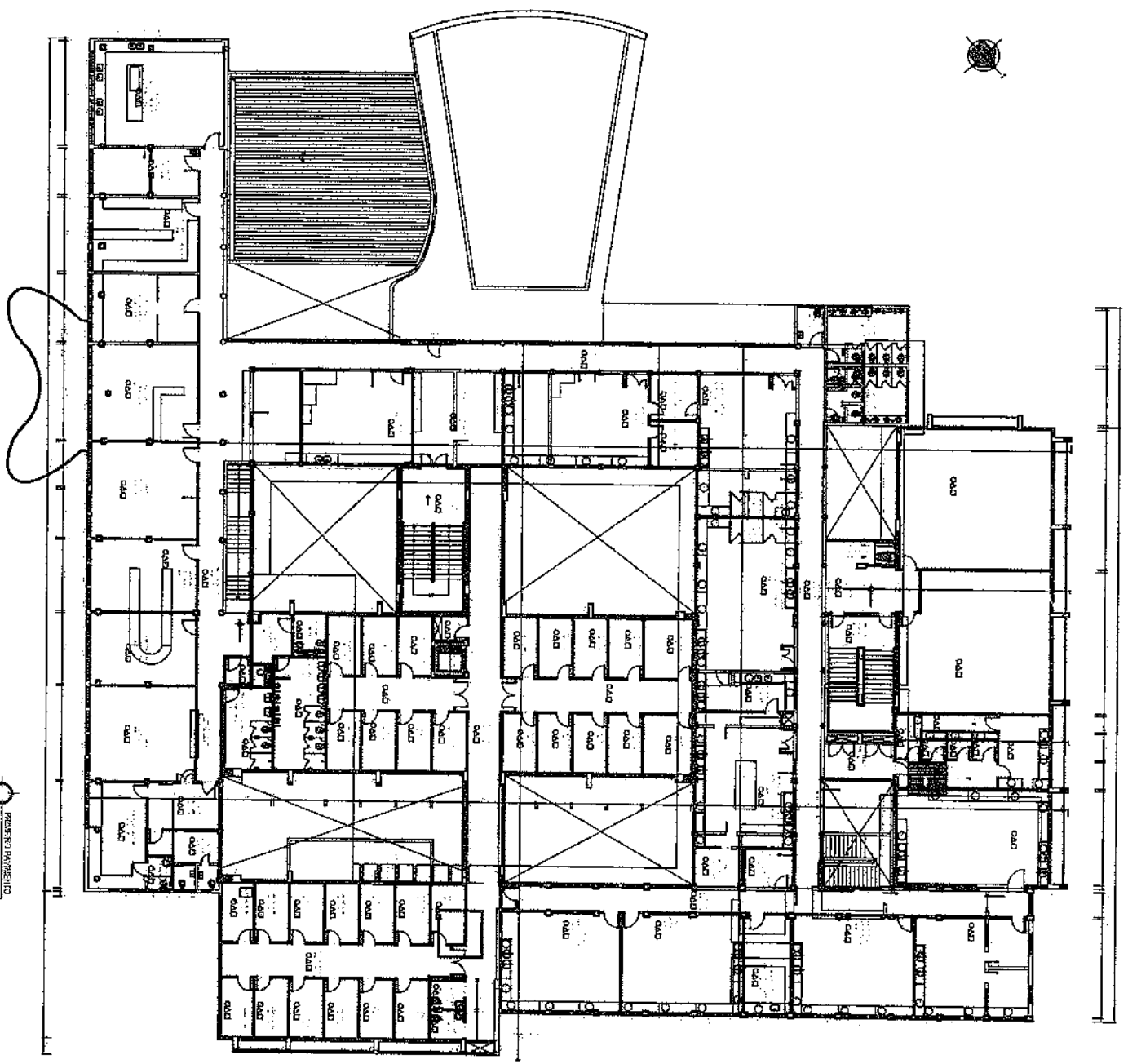
Coordenador: DR. JOSÉ JOSÉ

ESQUEMA DE PROJETO
 PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO
 PLANTA SINA PAVIMENTO TERCEIRO

Arquiteto: DR. JOSÉ JOSÉ

Arquiteto: DR. JOSÉ JOSÉ

Arquiteto: DR. JOSÉ JOSÉ



PROJETO AVANÇADO

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
 PRF. BÓDICA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO - FÍSICO
 COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO DO ESPAÇO FÍSICO

DATA: 20/08/2010
 PROJETO: PLANO DE PLANEJAMENTO DO ESPAÇO FÍSICO
 LOCAL: PLATAFORMA DE PLANEJAMENTO



LEGENDA

NUMERO	DESCRIÇÃO
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...
31	...
32	...
33	...
34	...
35	...
36	...
37	...
38	...
39	...
40	...
41	...
42	...
43	...
44	...
45	...
46	...
47	...
48	...
49	...
50	...
51	...
52	...
53	...
54	...
55	...
56	...
57	...
58	...
59	...
60	...
61	...
62	...
63	...
64	...
65	...
66	...
67	...
68	...
69	...
70	...
71	...
72	...
73	...
74	...
75	...
76	...
77	...
78	...
79	...
80	...
81	...
82	...
83	...
84	...
85	...
86	...
87	...
88	...
89	...
90	...
91	...
92	...
93	...
94	...
95	...
96	...
97	...
98	...
99	...
100	...

DESCRIÇÃO DO PROJETO

BSS-141
SAA 2,10m

BSS-141
SAA 2,10m

BSS-141
SAA 2,10m

GABINETE PROFESS.
7,61 m²

CIRCULAÇÃO
10,45 m²

W.D.N.

SL. DE PERMANÊNCIA - PROFESSORES
14,93 m²

SL. QUARENTENA
5,12 m²

CIRCULAÇÃO
84,61 m²

LAB. ARACNÍDEOS
9,41 m²

SL. PERMANÊNCIA - ESTAG.
17,50 m²

LAB. SERPENTÁRIO
9,41 m²

PLANTA 01/01 - 1/50
PROJETO DE ARQUITETURA
AUTOR: ARQUITETO
PROJ. ARQUIT. E
PROJ. ELÉTRICO

PLANTA 02/01 - 1/50
PROJETO DE ARQUITETURA
AUTOR: ARQUITETO
PROJ. ARQUIT. E
PROJ. ELÉTRICO

PLANTA 03/01 - 1/50
PROJETO DE ARQUITETURA
AUTOR: ARQUITETO
PROJ. ARQUIT. E
PROJ. ELÉTRICO

PLANTA 04/01 - 1/50
PROJETO DE ARQUITETURA
AUTOR: ARQUITETO
PROJ. ARQUIT. E
PROJ. ELÉTRICO

PLANTA 05/01 - 1/50
PROJETO DE ARQUITETURA
AUTOR: ARQUITETO
PROJ. ARQUIT. E
PROJ. ELÉTRICO

RELEV. V. 1/50
PROJ. V. 1/50

RELEV. V. 1/50
PROJ. V. 1/50

RELEV. V. 1/50
PROJ. V. 1/50

