


fundação butantan	DIVISÃO DE INFRAESTRUTURA – D.I.		REV. 00
	ANÁLISE TÉCNICA – EDITAL 004/2021		FOLHA: Página 1 de 4
	PROJETO:	EXECUÇÃO DE OBRA DO NOVO EDIFÍCIO LEEV – LABORATÓRIO DE ECOLOGIA E EVOLUÇÃO	

ÍNDICE DE REVISÕES									
REV.	DESCRIÇÃO E/OU FOLHAS ATINGIDAS								
0	EMISSÃO INICIAL								
	REV. 0	REV. 1	REV. 2	REV. 3	REV. 4	REV. 5	REV. 6	REV. 7	REV. 8
DATA	08.06.2021								
EXECUÇÃO	TF								
VERIFICAÇÃO	TF								
APROVAÇÃO									


J. Tadeu Foa
 Coord. de Arqut. e Urbanismo
 Divisão de Infraestrutura

	DIVISÃO DE INFRAESTRUTURA – D.I.		REV. 00
	ANÁLISE TÉCNICA – EDITAL 004/2021		FOLHA: Página 2 de 4
	PROJETO:	EXECUÇÃO DE OBRA DO NOVO EDIFÍCIO LEEV – LABORATÓRIO DE ECOLOGIA E EVOLUÇÃO	ÁREA: NÚCLEO DE ARQUITETURA E URBANISMO – AU.DI RESPONSÁVEL: ARQ. TADEU FOA

1 INTRODUÇÃO

O presente documento tem por objetivo analisar as documentações técnicas das proponentes, no que se refere ao escopo de execução de obra do edital 004/2021 para **Contratação de empresa especializada para execução de obra do novo edifício LEEV – Laboratório de Ecologia e Evolução** referente à **RC 49796/2021**.

2 PROPONENTE

A análise técnica foi realizada com base nas propostas técnicas enviadas à esse Centro de Infraestrutura por meio do Núcleo de Compras em 18/05/2021. Após análise do conteúdo dos envelopes, foram abertos os envelopes das duas proponentes conforme abaixo:

- **JPG INCORPORAÇÃO EIRELI EPP**
- **JWA S.A.**

3 RESUMO DO PARECER TÉCNICO D.I. - ARQUITETURA E URBANISMO

Considerando as propostas técnicas recebidas pela **FUNDAÇÃO BUTANTAN**, segue abaixo tabela com parecer técnico para cada **PROponente**.


PROponente	PARECER TÉCNICO
JPG	A
JWA	A
JRA	A

Nota:

A – Tecnicamente Aprovado

B – Tecnicamente Inaceitável



	DIVISÃO DE INFRAESTRUTURA – D.I.		REV. 00
	ANÁLISE TÉCNICA – EDITAL 004/2021		FOLHA: Página 3 de 4
	PROJETO: EXECUÇÃO DE OBRA DO NOVO EDIFÍCIO LEEV – LABORATÓRIO DE ECOLOGIA E EVOLUÇÃO		ÁREA: NÚCLEO DE ARQUITETURA E URBANISMO – AU.DI RESPONSÁVEL: ARQ. TADEU FOA

4 COMENTÁRIOS – ANÁLISE TÉCNICA DOS ATESTADOS

4.1 JPG INCORPORADORA EIRELI - EPP

ITEM	ESCOPO DE FORNECIMENTO	PARECER TÉCNICO	COMENTÁRIOS DO IB
1	Fornecimento e Montagem de estrutura metálica vertical não patinável – 150.000 kg	A	Atestado Prefeitura Cristais Paulista* Atestado Prefeitura de Nova Independência* Atestado Cond. San Marino – 12.750kg Atestado Nutricarnes – 80.620,80kg + 1.236,24kg + 15.444kg + 4.656kg + 13.311kg + 2.660kg + 2.636kg + 3.690,40kg + 10.260,40kg + 5.169,60kg + 39.520kg Atestados Res. Maranello e Coronel Macedo** Total: 191.954,44kg
2	Construção de telhado com estrutura metálica, telha sanduíche – 500m2	A	Atestado Birigui (CMAE) – 1.233,72m2 Atestado Nutricarnes – 1.485,19m2
3	Instalações elétricas de média tensão com cabine primária – 500m2	A	Atestado Prefeitura de Nova Independência* Atestado Nutricarnes - similaridade
4	Pavimentação e infraestrutura – 300m2	A	Atestado Prefeitura Cristais Paulista* Atestado Prefeitura de Nova Independência* Atestado Cond. San Marino*** Atestado Birigui (CMAE) – 1.088,73m2
	NOTA FINAL	A	APROVADO

* Atestado recusado. Indica empresa João Paulo e Guilherme Martins Incorporação LTDA

** Estrutura Metálica apresentado em m2.

*** Atestado recusado. Emitido pela própria empresa para seu profissional.

4.2 JWA S.A.

ITEM	ESCOPO DE FORNECIMENTO	PARECER TÉCNICO	COMENTÁRIOS DO IB
1	Fornecimento e Montagem de estrutura metálica vertical não patinável – 150.000 kg	A	CAT 01 (PMSP) – 433.724,58m2
2	Construção de telhado com estrutura metálica, telha sanduíche – 500m2	A	CAT 01 (PMSP) – 3.360m2
3	Instalações elétricas de média tensão com cabine primária – 500m2	A	CAT 02 (UFABC) – 750m2 CAT 03 (UNIFESP) – 1.000m2
4	Pavimentação e infraestrutura – 300m2	A	CAT 02 (UFABC) – 15.849,96m2
	NOTA FINAL	A	APROVADO



fundação butantan	DIVISÃO DE INFRAESTRUTURA – D.I.		REV. 00
	ANÁLISE TÉCNICA – EDITAL 004/2021		FOLHA: Página 4 de 4
	PROJETO: EXECUÇÃO DE OBRA DO NOVO EDIFÍCIO LEEV – LABORATÓRIO DE ECOLOGIA E EVOLUÇÃO		ÁREA: NÚCLEO DE ARQUITETURA E URBANISMO – AU.DI RESPONSÁVEL: ARQ. TADEU FOA

4.3 JRA

ITEM	ESCOPO DE FORNECIMENTO	PARECER TÉCNICO	COMENTÁRIOS DO IB
1	Fornecimento e Montagem de estrutura metálica vertical não patinável – 150.000 kg		Atestado Campos e Albuquerque – 90.000kg FDE (EE Prof. Bento Rocha) – 423,18kg FDE (EE Prof. Cecilia Sardinha) – 1.691kg + 10.283,94kg PMSP (Suvis Capela Socorro) – 220kg UBS Vila Constancia – 445,50kg + 630kg PMSP (Ipiranga) – 7.598,20kg + 7.062,05kg PMSP (Capela Socorro) – 1.227,20kg PMSP (EMEI Dr. Aristides Nogueira) – 5.457kg PMSP (UBS Vila Missionária) – 12.320kg Pref. Barueri (EMEF Margarida) – 13.000kg Pref. Barueri (Clube Vila Militar) – 28.563kg Caixa (Vila Votocel) – 1.962,10kg Fundação Butantan (Silos FSJ) – 8.087,50kg + 384,73kg + 610kg Total: 189.965,40kg
2	Construção de telhado com estrutura metálica, telha sanduíche – 500m ²	A	UBS Vila Constancia – 900m ² PMSP (Ipiranga) – 620,40m ² PMSP (EMEI Dr. Aristides Nogueira) – 510m ² PMSP (UBS Vila Missionária) – 163,79m ² Fundação Butantan (Silos FSJ) – 189,84m ² + 37,60m ²
3	Instalações elétricas de média tensão com cabine primária – 500m ²	A	Pref. Itapevi (Jardim Sta. Rita) – similaridade Caixa (Vila Votocel) – similaridade
4	Pavimentação e infraestrutura – 300m ²	A	PMSP (EMEI Dr. Aristides Nogueira) – 621,07m ² Pref. Itapevi (Jardim Sta. Rita) – 1.916,34m ² + 8.693,93m ² Caixa (Vila Votocel) – 4.098,70m ² Mandreal (Jd. Santa Emilia) – 7.500m ²
	NOTA FINAL	A	APROVADO