**COMISSÃO DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS**

|  |  |
| --- | --- |
| PROCESSO (S) |  |
| INTERESSADO | CAU/GO |
| ASSUNTO | EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 01/2019 |
| **DELIBERAÇÃO Nº 156 - CAF-CAU/GO** | |

A COMISSÃO DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - CAF-CAU/GO, reunida ordinariamente em Goiânia/GO, na sede do CAU/GO, no dia 19 de Fevereiro de 2019, no uso das competências que lhe confere o artigo 95 do Regimento Interno do CAU/GO, após análise do assunto em epígrafe:

CONSIDERANDO a Deliberação Plenária CAU/GO nº 49, que Regulamenta a concessão de apoio institucional pelo Conselho de Arquitetura e Urbanismo de Goiás (CAU/GO), caracteriza as suas modalidades e dá outras providências;

CONSIDERANDO a minuta do Edital de Chamamento Público nº 01/2019, que visa à seleção de projetos a serem patrocinados pelo Conselho de Arquitetura e Urbanismo de Goiás (CAU/GO), com contribuições relevantes para o desenvolvimento e promoção da Arquitetura e Urbanismo, bem como para a imagem do CAU/GO perante seu público de interesse, e propõe o montante de R$ 80.000,00 (oitenta mil reais) destinado ao patrocínio de projetos;

CONSIDERANDO que o referido Edital estipula o período de 06 de março a 18 de abril de 2019 para o recebimento das propostas, que serão analisadas pela CEPEF – Comissão de Exercício Profissional, Ensino e Formação, sendo o resultado dos projetos e proponentes habilitados divulgado na data provável de 02 de maio de 2019, com realização dos projetos no período de 16 de maio a 15 de dezembro de 2019.

**DELIBEROU:**

1 - APROVAR a minuta do Edital de Chamamento Público nº 01/2019.

Goiânia, 19 de Fevereiro de 2019.

REGINA MARIA DE FARIA AMARAL BRITO – Coordenadora \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Suplente: JANAÍNA DE HOLANDA CAMILO

AUSENTE

LORENA CAVALCANTE BRITO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Suplente: ANA LÚCIA FERREIRA PEIXOTO

PRISCILA CAVALCANTI DA SILVA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Suplente: SELMA PEREIRA SILVA