

RESPOSTA AO PEDIDO DE ACESSO À INFORMAÇÃO Nº 2024003830062000215

Solicito cópia do projeto executivo e processo de licenciamento, incluindo estudos de impacto e compensação ambiental, do Conjunto Habitacional Sítio Salamandra II com licitação publicada através do chamamento público 007/2024. Solicito também informações sobre como foi considerado o Conjunto Habitacional Sítio Salamandra I na elaboração do projeto e se o mesmo será beneficiado com a nova construção e de qual forma. Favor apresentar projetos relacionados.

Prezado(a) Solicitante,

A par de cumprimentar o requerente e atendendo a demanda em tela, realizada através do Portal da Transparência, vimos pelo presente prestar as seguintes informações:

No que se refere aos projetos executivos e estudos de impacto ambiental do empreendimento Sítio Salamandra II, venho informar:

1. O chamamento público 007/2024 tem por objeto a “seleção de empresa do ramo da construção civil interessada na apresentação de proposta para a construção de Habitação de Interesse Social – HIS, junto à Caixa Econômica Federal, agente financeiro autorizado no âmbito do Programa Minha Casa Minha Vida”, o que inclui a elaboração dos referidos projetos executivos;
2. Os projetos básicos encontram-se em elaboração por parte do Consórcio Paradigma Recife, o qual sagrou-se vencedor do já citado processo licitatório;
3. Os projetos executivos serão elaborados após sua contratação pela CAIXA, condicionada à aprovação prévia dos projetos básicos;
4. Como os projetos estão ainda em elaboração, não foi iniciado o processo de licenciamento;
5. Conforme orientação dessa secretaria, os projetos deverão ser elaborados considerando o conjunto existente, buscando sua integração espacial.

Certos que atendemos ao que foi solicitado, ficamos à disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Recife, 16 de maio de 2024.

Atenciosamente,

MARCIO RICARDO DOS SANTOS

Gestor da Unidade de Arquitetura de Conjunto Habitacionais
Secretaria Executiva de Políticas Habitacionais