

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO E LICENCIAMENTO

Núcleo de Gerenciamento Aprova Rápido

Rua São Bento, 405, 21º andar - sala 212 - Bairro Centro - São Paulo/SP - CEP 01011100 Telefone:

PROCESSO 6068.2024/0009481-5

Deliberação SMUL/ATECC/APROVA_RAPIDO № 109467047

281º REUNIÃO DO GRUPO INTERSECRETARIAL DE ANÁLISE DE PROJETOS ESPECÍFICOS NO MUNICÍPIO - GRAPROEM

AUTOS: 6068.2024/0006615-3

INTERESSADO: Rio Tupã Empreendimentos Imobiliários Ltda.

CONTRIBUINTE: 101.528.0003-3

LOCAL: Rua Valson Lopes, 115 x Rua Murilo Mendes

ASSUNTO: Alvará de Aprovação e Execução de Edificação Nova – 'Aprova Rápido'

Histórico: Emissão de parecer nos termos do Decreto nº 58.955/19, alterado pelo Decreto nº 59.455/20, em pedido protocolado em 21/06/2024, na vigência da Lei nº 16.050/14 alterada pela Lei nº 17.975/23, Lei nº 16.402/16 alterada pela Lei nº 18.081/24 e Lei nº 16.642/17, destinado a Empreendimento de Habitação de Interesse Social na modalidade conjunto vertical - EHIS-v, para tipologias residenciais HIS-2 e R2v-2, em Zona Mista (ZM), em imóvel localizado na Subprefeitura Butantã.

INFORMAÇÃO/060/GRAPROEM/2024

O GRAPROEM, em sua 281ª Reunião Ordinária, realizada em 28 de agosto de 2.024, nos termos das atribuições dadas pelo Decreto nº 58.955, de 20 de setembro de 2.019, alterado pelo Decreto nº 59.455, de 19 de maio de 2.020, após debates, deliberou pela emissão de comunique-se único, contemplando as solicitações de SMUL/PARHIS (doc. SEI nº 109168354) e SVMA/GTMAPP (doc. SEI nº 109230044).

ROSANA FRIESS

PRESIDENTE DO GRAPROEM
PORTARIA № 179/2023/SMUL.G

Favoráveis (04): SMUL: Fernanda Vaz Meirelles (Titular); SVMA: Milena Toselli (Titular); SMT: Elisângela Yoshikawa (Titular); SIURB: Renato Augusto Kanaoka da Silva (Titular).

Contrários (00): Nenhum. Abstenções (00): Nenhuma. Ausentes (01): SMC.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://processos.prefeitura.sp.gov.br, informando o código verificador **109467047** e o código CRC **7A3C0002**.