



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 6068.2022/0010882-0

Informação SMUL/ATECC/APROVA_RAPIDO Nº 073757034

Ref.

Deliberação do processo nº **6068.2022/0008449-2**

195ª Reunião Ordinária do GRAPROEM

Interessado: Tibério Incorporações E Participações 89 Ltda.

Contribuintes: 087.095.0014-6/0015-4/0016-2/0017-0/0029-4/0031-6/0047-2/0065-0

Local: Rua Adolfo Pinheiro, 1447/1455/1463/1467/1477/1481x Av. Santo Amaro, 6879/6883

Assunto: Alvará de Aprovação 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 09/09/2022, na vigência das Leis nº 16.050/14, 16.402/16 e 16.642/17, destinado a Empreendimento de Mercado Popular (HMP/R2v2/nR1-3/nR1-12), em Zona Eixo de Estruturação da Transformação Urbana (ZEU), em imóvel localizado na Subprefeitura Santo Amaro.

INFORMAÇÃO/172/GRAPROEM/2022

O GRAPROEM, em sua 195ª Reunião Ordinária, realizada em 16 de novembro de 2.022, 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, com base nos pareceres de SMUL/PARHIS (doc. SEI nº 073671593) e SVMA/GTMAPP-GTAC (doc. SEI nº 073580265), com exceção do item 2 de SMUL.

São Paulo, 16 de novembro de 2022.

PEDRO LUIZ FERREIRA DA FONSECA

PRESIDENTE DO GRAPROEM

PORTARIA Nº 025/2022/SMUL.G

VOTOS FAVORÁVEIS:

Fernanda Vaz Meirelles

Camila Correia de Araújo

Luciana Yanagimori Ueta (p.p.)

Paulo Vinícius de Assis



Pedro Luiz Ferreira da Fonseca

Chefe de Assessoria Técnica III

Em 17/11/2022, às 16:11.

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://processos.prefeitura.sp.gov.br>, informando o código verificador **073757034** e o código CRC **06EC035A**.
