

AVISO

AVISO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

1) Objeto: Concessão dos serviços públicos para a ampliação, manutenção e exploração da infraestrutura aeroportuária do Aeroporto de São Gonçalo do Amarante/RN.

2) Modalidade: Leilão.

3) Considerando a ordem de classificação das propostas econômicas resultantes da Sessão Pública do Leilão nº 01/2023, ocorrida em 19 de maio de 2023; considerando a decisão da Comissão Especial de Licitação do Leilão nº 01/2023, que habilitou a proponente classificada em primeiro lugar, bem como o decurso do prazo sem interposição de recurso contra a referida decisão; considerando que as etapas do procedimento licitatório foram regularmente executadas, em estrita observância às disposições editalícias; e considerando a Decisão *Ad Referendum* (SEI nº 8762888), do Diretor-Presidente Substituto, Tiago Pereira, constante do processo nº 00058.011145/2023-75, homologa-se o resultado do Leilão nº 01/2023, e adjudica-se o correspondente objeto à empresa Zurich Airport International AG.

4) Tornar público que o Edital do Leilão nº 1/2023, constante do Aviso de Licitação publicado no Diário Oficial da União de 8 de fevereiro de 2023, Seção 3, página 97, passa a vigorar com as alterações aprovadas pelo Diretor-Presidente Substituto, Tiago Pereira, conforme item 5.2 da Decisão *Ad Referendum* SEI nº 8762888, e que o texto atualizado poderá ser acessado no sítio desta Agência na rede mundial de computadores - endereço <https://www.gov.br/anac/pt-br/assuntos/concessoes/relicitacao-do-aeroporto-de-sao-goncalo-do-amarante-rn>.

TIAGO SOUSA PEREIRA

Diretor-Presidente Substituto



Documento assinado eletronicamente por **Tiago Sousa Pereira, Diretor-Presidente, Substituto**, em 22/06/2023, às 17:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **8763950** e o código CRC **CDA29A76**.