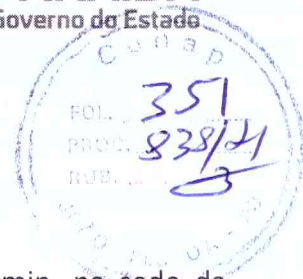


**ATA DE JULGAMENTO DE HABILITAÇÃO
PROCEDIMENTO LICITATÓRIO Nº 005/2021
PROCESSO Nº 31.204.000838.2021
REGISTRO DA CGE Nº 21.01988-1**



Aos 29 (vinte e nove) dias do mês de novembro de 2021, às 10h00min, na sede da **COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO POPULAR – CEHAP** situada à Av. Hilton Souto Maior nº 3059 – Mangabeira, nesta Capital, reuniu-se a **COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO – CPL** designada pela Portaria Nº 007/2021, de 19/01/2021, publicada no Diário Oficial do Estado em 28/01/2021, composta por HEBERT LEVY DE OLIVEIRA (Presidente) MANUEL UBIRATAN LACERDA DIAS (Membro), GILMAR LIMA DE ALBUQUERQUE (Membro), RAIMUNDO DA SILVA LEITE (Membro) e VIVIANE SERRA DE FREITAS ALVES (Membro). A presente sessão teve por finalidade o julgamento da documentação de Habilitação da empresa CONSTRUTORA BRTEC LTDA - EPP, no **PROCEDIMENTO LICITATÓRIO Nº 005/2021**, cujo objeto é a contratação de empresa de engenharia especializada para execução de obra referente à construção de muro de arrimo para contenção da estação de tratamento de esgoto no Conjunto Residencial Rosa Luxemburgo, no município de Santa Rira-PB, conforme especificações e demais elementos técnicos constantes no Projeto Básico e demais Anexos do Edital. Concluída a análise documental, constatou-se o atendimento aos requisitos editalícios, o que ensejou a Comissão a decidir pela **habilitação** da empresa CONSTRUTORA BRTEC LTDA - EPP. Diante do que foi apresentado, o Presidente da CPL consagrou como vencedora do presente certame a empresa CONSTRUTORA BRTEC LTDA - EPP, com proposta apresentada no valor final de R\$ 346.300,00 (trezentos e quarenta e seis mil e trezentos reais). Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão e lavrada a presente ata, que segue assinada pela Comissão. João Pessoa, 29 de novembro de 2021.

HEBERT LEVY DE OLIVEIRA
Presidente da CPL

MANUEL UBIRATAN LACERDA DIAS
Membro da CPL

GILMAR LIMA DE ALBUQUERQUE
Membro da CPL

RAIMUNDO DA SILVA LEITE
Membro da CPL

VIVIANE SERRA DE FREITAS ALVES
Membro da CPL