

CHAMAMENTO PARA APRESENTAÇÃO DE DOCUMENTOS ORIGINAIS REFERENTES A MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE PARA CONSULTOR(A) INDIVIDUAL

Processo nº 19.279.341-6. A Comissão Permanente de Licitação do Componente 1 do Programa Paraná Seguro - BID da Secretaria de Estado da Segurança Pública, em referência ao Contrato de Empréstimo nº 3137/OC-BR, torna público o chamamento de interessado(a) para apresentação de documentos originais referentes a manifestação de interesse para Consultor(a) Individual com formação técnico(a) profissional especializada, portador do título de **Engenheiro(a) Civil, especialista em Engenharia de Estruturas**, cujo aviso foi publicado no DIOE, edição nº 11407, do dia 11/05/2023 e no site da SESP: Contratação de Engenheiros | Secretaria da Segurança Pública (seguranca.pr.gov.br), de acordo com as "Diretrizes para Seleção e Contratação de Consultores Financiados pelo BID GN-2350-15".

2. Considerando resultado preliminar publicado no site da SESP-PR, solicita-se o comparecimento do **Sra. Patrícia Dalla Lana Michel** em data de **06 de julho de 2023, às 15h**, no **Núcleo de Engenharia e Arquitetura da SESP**, sito a **Rua Coronel Dulcídio, 800, 3º andar, Batel, Curitiba/PR**, munido dos documentos originais de comprovação das qualificações e experiência profissionais descritos no Termo de Referência nº 001/2023.

3. Informações: Escritório de Projetos – Paraná Seguro – BID, Telefone: (41) 3313-1350 (ramal 1823).

Maj. QEOPM Anderson Pakuszewski ,
Presidente da Comissão



ePROCOLO



Documento: **CHAMAMENTOENTREVISTA.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Maj. Qeopm Anderson Pakuszewski (XXX.709.409-XX)** em 05/07/2023 15:53 Local: SESP/SL.

Inserido ao protocolo **19.279.341-6** por: **2° Sgt. Qpm 1-0 Sydney Vilimavicius** em: 05/07/2023 14:32.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
63a442f2c7fa1c7c37d09c6b0ffa8b0d.