

## PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – PSAM

*Acordo de Doação Nº TF - A6056 / Projeto Nº P158000*

### AVISO ESPECÍFICO DE AQUISIÇÃO

***ET 13363/FY24 - BR-CI-384452-NC-RFB - contratação de serviços de Pessoa Jurídica especializada para confeccionar e fornecer materiais promocionais do programa permanente de regularização ambiental do estado de Rondônia***

A Conservação Internacional – CI Brasil recebeu recursos do Banco Mundial para custear o Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia – PSAM e pretende aplicar parte dos recursos em pagamentos de serviços de consultoria, serviços técnicos e aquisição de bens em conformidade com o *Regulamento de Aquisições para Mutuários do Banco Mundial* (julho de 2016).

Desta forma, convidamos empresas para apresentar propostas de prestação de serviços de Pessoa Jurídica (PJ) especializada para produção e impressão de materiais promocionais com informações do Programa Permanente de Regularização Ambiental (PPRA) do estado de Rondônia.

É parte integrante deste Aviso Específico de Aquisição a especificação técnica **ET 13363/FY24 - BR-CI-384452-NC-RFB**, na qual consta a descrição detalhada do bem a ser adquirido. Este documento está publicado no website: <https://www.conservation.org/brasil/iniciativas-atuais/paisagens-sustentaveis-da-amazonia/compras-e-contratacoes>

As propostas deverão ser encaminhados por e-mail, até o dia **25 de abril de 2024** devidamente identificadas como **ET 13363/FY24 - BR-CI-384452-NC-RFB - materiais promocionais do PPRA/ RO**, nos seguintes endereços eletrônicos: [aslcomprasbr@conservation.org](mailto:aslcomprasbr@conservation.org) e [alsilva@conservation.org](mailto:alsilva@conservation.org).

A CI Brasil entrará em contato somente com a empresa vencedora.

*Alex Silva – Coordenador de Compras e Ativos Sr (ASL)*

Conservação Internacional – do Brasil

SCN Quadra 1 Edifício Brasília Trade Center, sala 1105 – Brasília/DF

[aslcomprasbr@conservation.org](mailto:aslcomprasbr@conservation.org)

<https://www.conservation.org/brasil>