

## PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – PSAM

*Acordo de Doação N° TF - A6056 / Projeto N° P158000*

### Aviso Específico de Aquisição

### ET N° 13368/FY24 - BR-CI-375644-GO-RFQ

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 para aquisição de motocicleta de trilha, visando apoiar as atividades de monitoramento, em campo, de áreas em processo de regeneração natural, em UCs estaduais de Rondônia. No componente 3 - Políticas Públicas e Planos para a Proteção e Recuperação da Vegetação Nativa, para contribuir com a execução das ações vinculadas a estratégia “Apoiar a implementação de ações para recuperação de vegetação nativa”.

É parte integrante deste Aviso Específico de Aquisição a especificação técnica **ET N° 13368/FY24 - BR-CI-375644-GO-RFQ**, na qual consta a descrição detalhada do bem a ser adquirido. Este documento está publicado no website: <https://www.conservation.org/brasil/iniciativas-atauais/paisagens-sustentaveis-da-amazonia/compras-e-contratacoes>

As propostas deverão ser encaminhados por e-mail, até o dia **15 de dezembro de 2023** devidamente identificadas como “**ET N° 13368/FY24 - BR-CI-375644-GO-RFQ** – “*NOME DA EMPRESA*”, no seguinte endereço eletrônico [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 Sênior (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>



MINISTÉRIO DO  
MEIO AMBIENTE