



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE - MMA
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
PROJETOS ESPECIAIS-PNUD
EQSW 103/104 - Complexo Administrativo – Bloco “B”, Térreo, Setor Sudoeste – 70670-350 – Brasília - DF
Caixa Postal 7993
Telefones: (61) 3341-9448/3341-9208 FAX.: (61) 3341-9499

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO REFERENTE À PUBLICAÇÃO DO EDITAL
Nº 001\2014 DE 24/02/2014**

**Projeto Para Conservação da Biodiversidade e Promoção do Desenvolvimento Sócio Ambiental
PROJETO PNUD BRA/08/023**

ATENÇÃO

FAVOR ENCAMINHAR O CURRÍCULUM, COM BASE NO MODELO CONSTANTE DESTES EDITAIS, POR CARTA REGISTRADA, ATÉ O **DIA 07 DE MARÇO DE 2014** PARA O SEGUINTE ENDEREÇO:

**PROJETO PNUD BRA/08/023 - PROJETOS ESPECIAIS
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE – ICMBIO
EQSW 103/104 – COMPLEXO ADMINISTRATIVO, BLOCO “B”, TÉRREO – SETOR SUDOESTE
CAIXA POSTAL Nº 7993
70673-970 – BRASÍLIA – DF**

Somente serão considerados no processo seletivo, os currículos, cuja identificação do **EDITAL E CÓDIGO DA VAGA** desejada esteja descrito na parte externa do envelope. O candidato que desejar concorrer a mais de uma vaga deverá encaminhar um currículo para cada código em envelopes diferentes.

Ressalta-se que: Nos termos do Artigo 7º, do Decreto 5.151 de 22/07/04 *“É Vedada a contratação, a qualquer título, de Servidores Ativos da Administração Pública Federal, Estadual, do Distrito Federal ou Municipal, direta ou indireta, bem como de empregados de suas subsidiárias e controladas, no âmbito dos projetos de cooperação técnica internacional”.*

OBS: APÓS A SELEÇÃO DOS CANDIDATOS O ICMBIO ENTRARÁ EM CONTATO PARA MARCAR ENTREVISTA E SOLICITAR PROPOSTA FINANCEIRA PARA AVALIAÇÃO

ESTE EDITAL TEM VALIDADE DE UM ANO

TERMO DE REFERÊNCIA

1. CONSULTOR TÉCNICO (01 VAGA) – CODIGO BRA/08/023- VAGA 77

2- Setor Responsável: COMAN/DIMAN **3- Diretoria:** ICMBIO

4- Função do profissional a ser contratado: Técnico Especializado

5. Contexto: O Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) é uma autarquia em regime especial criada em 28 de agosto de 2007 pela Lei nº 11.516, vinculado ao Ministério do Meio Ambiente (MMA) e integrado ao Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA).

A missão do ICMBio é proteger o patrimônio natural e promover o desenvolvimento socioambiental. Cabe ao ICMBio executar as ações do Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), podendo propor, implantar, gerir, proteger, fiscalizar e monitorar as unidades de conservação (UC) instituídas pela União. E também fomentar e executar programas de pesquisa, proteção e conservação da biodiversidade e exercer o poder de polícia ambiental para proteção das unidades de conservação federais.

Entre as suas principais atribuições está a tarefa de apresentar e editar normas e padrões de gestão de unidades de conservação federais, elaborando os Planos de Manejo para as unidades de conservação e desta forma apoiar a implementação do SNUC, que em seu Artigo 27º estabelece que *“as unidades de conservação devem dispor de um Plano de Manejo” (Artigo 2º, XVII – Plano de Manejo: documento técnico mediante o qual, com fundamentos nos objetivos gerais de uma unidade de conservação, se estabelece o seu zoneamento e as normas que devem presidir o uso da área e o manejo dos recursos naturais, inclusive a implantação das estruturas físicas necessárias à gestão da unidade).*

Com a finalidade de elaborar diretrizes e acompanhar o processo de Licenciamento Ambiental da rodovia BR-319, em 22 de setembro de 2008 a Portaria nº 295 do MMA instituiu o Grupo de Trabalho (GT) BR-319 (MMA, ICMBio e IBAMA, 2008) que, por conseguinte, instituiu o Subgrupo Proteção e Implementação das Unidades de Conservação da BR-319, que elaborou um Plano de Proteção e Implementação das Unidades de Conservação da BR-319 (ICMBio *et alii.*, 2008).

Com base no Relatório Final do GT BR-319 em 2005 a decisão do Governo Federal foi de recuperar o pavimento da rodovia BR-319, que liga Manaus, no Estado do Amazonas a Porto Velho, no Estado de Rondônia, levou o MMA, com base no Artigo 22-A da Lei nº 9.985 de 18 de julho de 2000, a decretar, em 02/01/2006, a Área de Limitação Administrativa Provisória (ALAP) no entorno da BR-319 com o objetivo de realizar estudos voltados à criação de unidade de conservação. Como consequência deste instrumento, atualmente a região da área de influência da BR-319 conta com um conjunto de 11 unidades de conservação (UC) federais, abrangendo uma área total de 7,58 milhões de ha, e que somado às unidades de conservação criadas pelo Governo do Estado do Amazonas nessa região, juntamente com as unidades de conservação existentes em Rondônia, atingem um total de mais de 12 milhões de ha de áreas protegidas.

Considerada uma das mais efetivas maneiras de evitar o desmatamento oriundo da ocupação desordenada na região amazônica, as áreas protegidas foram consideradas primordiais no estabelecimento de medidas visando impedir a descaracterização dos ambientes naturais ao longo da estrada. Porém, para que essas unidades venham a desempenhar seus objetivos de forma plena, faz-se necessário o estabelecimento de um conjunto de medidas que propicie não apenas a sua proteção, baseada em ações concretas de comando e controle, mas também possibilite o pleno desempenho das atividades vinculadas aos processos de implementação, consolidação e gestão dessas unidades.

Assim, conforme o Plano de Proteção e Implementação das Unidades de Conservação da BR-319, como estratégia para a elaboração dos planos de manejo de forma integrada, foi elaborado o marco conceitual e teórico para o processo de planejamento para a elaboração destes Planos de Manejo Integrados, consolidados no documento “Desenho do Processo de Planejamento para os Planos de Manejo das Unidades de Conservação Federais do Interflúvio Purus-Madeira (BR-319)”, (Anexo I).

O Desenho do Processo de Planejamento para os Planos de Manejo das Unidades de Conservação Federais do Interflúvio Purus-Madeira estabelece os aspectos conceituais e as diretrizes metodológicas concernentes ao processo de planejamento, os mecanismos de participação e integração pública, o

cronograma e também os mecanismos para a capacitação dos gestores das UC durante o processo de elaboração dos Planos de Manejo. Esse processo também propiciará a aplicação do piloto do Roteiro Metodológico para UC de Proteção Integral, que esta em fase de teste, contribuindo assim para o aperfeiçoamento dos processos de planejamento, e para subsidiar a elaboração de um roteiro único de planejamento para todas as categorias de UC.

A Região do Interflúvio Purus-Madeira e das Unidades de Conservação objetos desse Termo de Referência tem como base a área de influência da rodovia BR-319 considerada pelo Plano de Proteção e Implementação das UC da BR-319, que é a região compreendida no interflúvio dos rios Purus e Madeira, em seus cursos médio e baixo no Estado do Amazonas, e uma pequena parte do extremo noroeste do Estado de Rondônia, acrescida de todo o município de Porto Velho e de um buffer de 30 km nos limites das UC federais, conforme Figura 01.

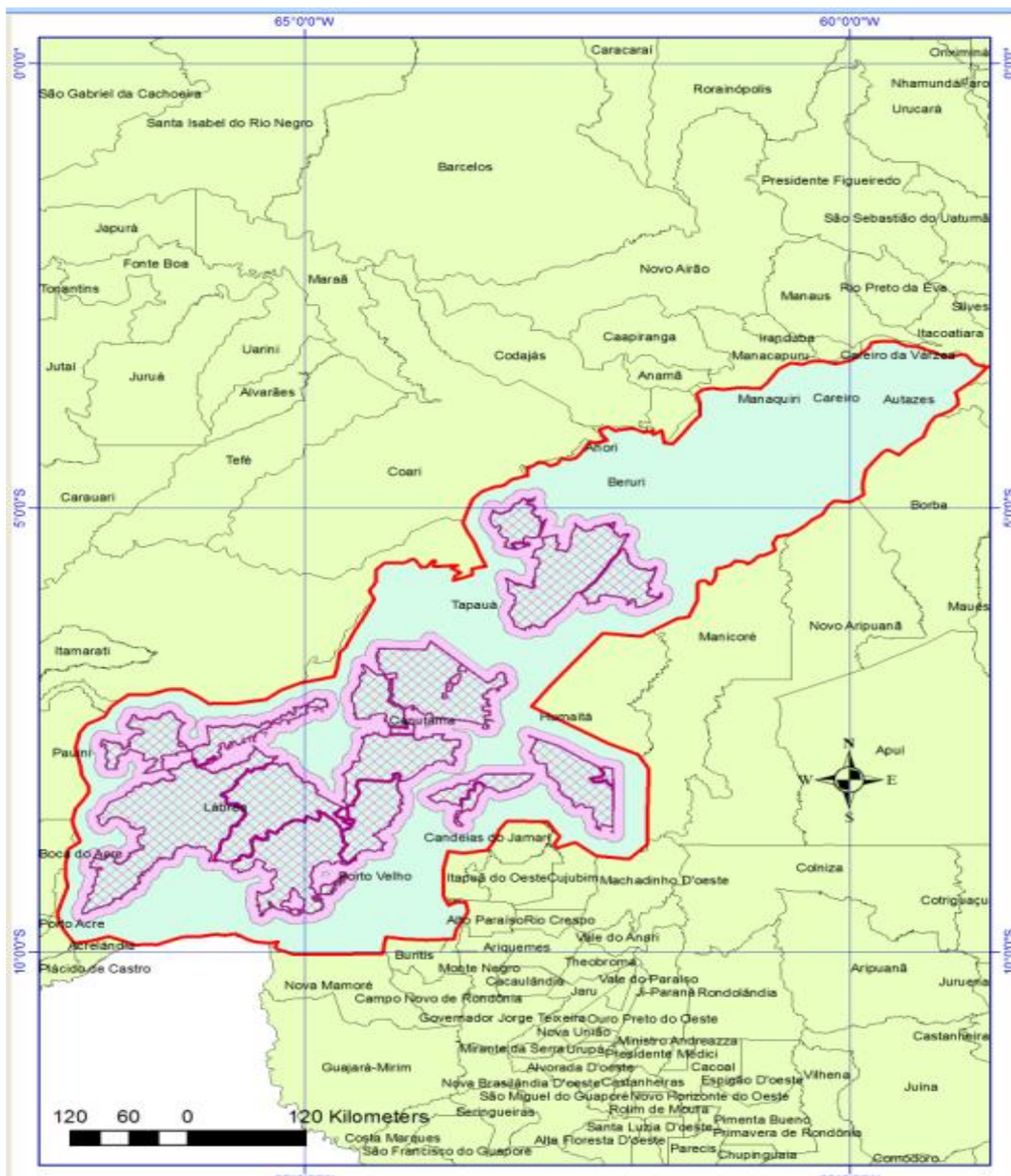


Figura 01: Região do Interflúvio Purus-Madeira para elaboração dos PM.

Assim a área de abrangência dos estudos para o interflúvio Purus-Madeira compreende, portanto, 11 unidades de conservação federais com características bastante distintas, como tempo de criação, importância ecológico-econômica local/regional, infraestrutura, extensão, níveis de gestão, dentre outros, segue uma breve descrição de cada uma delas.

As 11 UC federais que compõem o Interflúvio Purus-Madeira são:

- **Reserva Biológica Abufari** criada pelo Decreto Federal Nº 87.585, de 20 de setembro de 1982, com área aproximada de 288.000 ha, no Município de Tapauá/AM. Está localizada predominantemente em área de várzea amazônica, com um importante complexo lagunar, berço de diversas espécies de peixes com grande importância econômica para o Estado do Amazonas. É considerada como um dos últimos habitats do peixe-boi-da-amazônia *Trichechus inunguis* e abriga um dos maiores tabuleiros do mundo de desova da tartaruga-da-amazônia *Podocnemis expansa*.
- **Estação Ecológica Cuniã** criada pelo Decreto Federal de 27 de setembro de 2001, com a área de aproximadamente 53.221ha, dividida em duas áreas distintas denominadas Área I e Área II. Foi ampliada através do Decreto Federal de 21 de dezembro de 2007, e através da Lei Federal 12.249 de 11 de junho de 2010, compondo aproximadamente 190.177 ha, estando localizada nos municípios de Porto Velho/RO e Canutama/AM. Os objetivos iniciais de proteger e preservar amostras dos ecossistemas de Cerrado, bem como propiciar o desenvolvimento de pesquisas científicas, foram também ampliados para proteger a diversidade biológica e a representatividade dos ambientes naturais na região do médio Rio Madeira.
- **Parque Nacional Mapinguari** criado pelo Decreto Federal de 05 de junho de 2008, com área aproximada de 1.572.422ha. A Lei Nº 12.249 de 14 de junho de 2010 alterou os limites do Parque Nacional Mapinguari ampliando seus limites em cerca de 180.900ha, em virtude da anexação à área do Parque, das Unidades de Conservação estaduais Estação Ecológica Antônio Mojica Nava, Floresta Estadual de Rendimento Sustentável Rio Vermelho A, Floresta Estadual de Rendimento Sustentável Rio Vermelho B e de parte da Estação Ecológica Serra dos Três Irmãos, todas em Rondônia. O Artigo 3º do referido Decreto Federal e o Artigo 119 da referida Lei de Ampliação, também estabelece os limites da Zona de Amortecimento da unidade de conservação, que correspondem a uma faixa de dez quilômetros em projeção horizontal a partir do perímetro da UC. Tem como o objetivo principal preservar ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e beleza cênica, com destaque para importantes encaves de savana do Interflúvio Purus-Madeira, possibilitando a realização de pesquisas científicas e o desenvolvimento de atividades de educação ambiental, de recreação em contato com a natureza e de turismo ecológico.
- **Parque Nacional Nascentes do Lago Jari** criado pelo Decreto Federal de 08 de maio de 2008, com área de 812.141ha, localizado nos Municípios de Tapauá e Beruri.
- **Floresta Nacional Balata-Tufari** criada por meio do Decreto Federal de 17 de fevereiro de 2005, com área total de 802.023ha, nos Municípios de Canutama e Tapauá no Estado do Amazonas. Por meio do Decreto Federal de 08 de maio de 2008, foi ampliada em 275.836ha.
- **Floresta Nacional Humaitá** criada pelo Decreto Federal Nº 2485 de 02 de fevereiro de 1998, com área de 468.790,000 ha no Município de Humaitá, Estado do Amazonas, situada na zona fisiográfica do Rio Madeira.
- **Floresta Nacional Iquiri** criada pelo Decreto Federal de 08 de maio de 2008, com área aproximada de 1.476.073ha, situada no Município de Lábrea, localizado ao sul do Estado do Amazonas.
- **Reserva Extrativista do Lago do Cuniã** criada pelo Decreto Federal Nº 3.238, de 10 de novembro de 1999, com área aproximada de 55.850ha no Município de Porto Velho, Estado de Rondônia, com o objetivo de garantir a exploração auto sustentável e a conservação dos recursos naturais renováveis tradicionalmente utilizados pela população extrativista da área, teve a redação do decreto de criação alterado pelo Decreto Federal Nº 3.449, de 09 de maio de 2000.
- **Reserva Extrativista do Lago do Capanã Grande** criada pelo Decreto Federal de 3 de junho de 2004, com área de 304.146,28ha, no Município de Manicoré, no Estado do Amazonas, com os objetivos de assegurar o uso sustentável e a conservação dos recursos naturais renováveis, protegendo os meios de vida e a cultura da população extrativista local.
- **Reserva Extrativista Médio-Purus** criada pelo Decreto Federal de 08 de maio de 2008, com a área de 604.209,25ha, localizada nos Municípios de Lábrea, Pauini e Tapauá, no estado do

Amazonas. Estima-se que haja 1200 famílias distribuídas em 97 comunidades na calha do Rio Purus.

- **Reserva Extrativista Rio Ituxi** criada pelo Decreto Federal de 05 de junho de 2008, com área de 776.940ha, localizada no Município de Lábrea, no Estado do Amazonas. Residem na UC cerca de 100 famílias distribuídas em 12 comunidades.

Estratégias de Execução:

Os serviços de consultoria, objeto desta contratação, seguirão as recomendações apresentadas neste Edital, bem como as orientações da Equipe de Planejamento Geral, tendo como base de referência o escopo do Edital 22108/2013 “Contratação de Equipe Técnica para elaboração do Diagnóstico Ambiental para subsidiar a elaboração de 11 (onze) Planos de Manejo integrados das UC Federais do Interflúvio Purus-Madeira (BR-319), nos Estados do Amazonas e Rondônia”. O referido Edital estabelece que o ICMBio será responsável pelo planejamento, preparação e execução da logística necessária para as duas expedições de campo do Diagnóstico Ambiental, incluindo os custos financeiros das atividades, para isso, será contratado consultor para preparação e execução da logística necessária, conforme atividades previstas neste TDR.

Caberá ao Supervisor Geral dos Planos de Manejo a coordenação e supervisão de todo o processo, procedendo à análise, aprovação e elaboração de pareceres quanto aos relatórios e produtos finais, o qual desenvolverá suas atividades em consonância com Equipe de Planejamento.

A comunicação entre o CONTRATADO e a Equipe de Planejamento Geral, além de outros envolvidos no processo de elaboração dos Planos de Manejo, deverá ser constante e se dará por meio das seguintes formas:

- **Emails:** a comunicação eletrônica deverá ser realizada por endereço de email institucional, com cópia para os demais membros da Equipe de Planejamento Geral. Todo tipo de solicitação e, principalmente, definição e propostas de encaminhamento de algum assunto realizado informalmente por meio de encontros pessoais ou por telefone, só terão validade se registradas posteriormente através de documentos oficiais ou email.
- **Reuniões:** serão agendadas conforme necessidade para organização, execução e monitoramento das atividades, estas deverão ser agendadas com 5 (cinco) dias de antecedência.

Relatórios e Atas de Reuniões: poderão ser enviados por email aos participantes com autorização expressa da Equipe de Planejamento Geral.

6. Justificativa: O desafio de elaborar 11 Planos de Manejo simultaneamente e de forma integrada, em um processo inovador e que envolve elevado número de atores (consultores, equipes das UC, Coordenações da sede do ICMBio, PNUD, entre outros), o que gera um grande fluxo de informações, demanda grande capacidade de organização para viabilizar as atividades sob responsabilidade do ICMBio.

Para viabilizar a realização do Diagnóstico Ambiental o ICMBio será responsável pelo planejamento, preparação e execução da logística necessária para as duas expedições de campo, que contarão com cerca de 45 pessoas em campo.

O ICMBio providenciará infraestrutura geral de acampamento nas bases de apoio durante as atividades, na forma de acampamentos móveis e em infraestrutura rústica (lona e madeira).

Também será responsável pelo transporte e alimentação de toda a Equipe Técnica e de apoio durante as atividades de campo, incluindo 3 refeições (café da manhã, almoço e jantar) e lanches para consumo durante as atividades de campo.

Os locais de amostragem das equipes do diagnóstico ambiental (que serão contratadas por meio do Edital 22108/2013) serão definidos previamente pelo ICMBio, que também providenciará a abertura e marcação prévia das trilhas de amostragem, antes do início das Etapas de Campo, bem como, a aquisição do material de consumo necessário para a realização das pesquisas pela Equipe Técnica.

Além dos itens básicos de logística, o ICMBio será responsável pelo material de primeiros socorros e estratégia de segurança e resgate para as equipes de campo em caso de emergências.

Diante da complexidade, magnitude e especificidade (a exemplo da elaboração de plano de segurança e resgate) das atividades previstas, que incluem identificação de fornecedores, realização de cotações e estimativa financeira, faz-se necessária a contratação de consultor especializado para apoiar o planejamento e a execução da logística de campo para o Diagnóstico Ambiental na região do interflúvio Purus-Madeira, sediada em Porto Velho/RO.

7. Propósito da contratação: Consultor especializado em planejamento e execução da logística necessária para as duas expedições de campo do Diagnóstico Ambiental.

8. Descrição das Atividades

8.1. Detalhamento:

Atividade 1: Reunião de Planejamento

O CONTRATADO deverá participar de uma reunião com a Equipe de Planejamento Geral dos Planos de Manejo das UC do Interflúvio Purus–Madeira para nivelamento e detalhamento das informações sobre as atividades a serem desenvolvidas e elaboração de Plano de Trabalho.

O CONTRATADO arcará com os custos de seu deslocamento, hospedagem e alimentação para participação da reunião.

- Duração: 1 dia
- Local: Porto Velho - RO

Atividade 2: Elaborar o Plano de Segurança e Resgate Emergencial

O CONTRATADO deverá elaborar o Plano de Segurança e Resgate Emergencial para toda a equipe de campo do diagnóstico ambiental referente às duas expedições de campo, incluindo a previsão de material de primeiros socorros, e alternativas de resgate no caso de acidentes em campo.

A Equipe de Planejamento fornecerá ao contratado o roteiro de campo com os locais onde deverão ser abertas as trilhas de amostragem, que serão utilizados para acampamento bem como os acessos a estes.

Na elaboração da proposta deverá ser levado em consideração as condições regionais, as limitações financeiras e operacionais do projeto, os mecanismos de contratação e aquisição de bens através do PNUD, os contratos de prestação de serviço e aquisição de bens pelo ICMBio, o material já disponibilizado pelo ICMBio através da Equipe de Planejamento, e ainda a previsão de utilização de recursos através do Projeto ARPA e KFW (FLONAS).

Atividade 3: Implementar o Plano Estratégico de Logística de Campo

O CONTRATADO deverá implementar o Plano Estratégico de Logística de Campo, para a execução das duas campanhas de campo previstas no diagnóstico ambiental para as UC do Interflúvio Purus-Madeira. O Plano Estratégico contempla o orçamento geral da atividade, o planejamento de contratação e aquisição dos serviços e materiais necessários, constando dos seguintes itens: 1. Infraestrutura de acampamentos de base de apoio, 2. Transporte e deslocamentos (terrestres, aquáticos e aéreos) incluindo estratégia de abastecimento, 3. Alimentação, incluindo estratégia de aquisição de alimentos 4. Planejamento de campo para abertura e sinalização de trilhas, 5. Aquisição de material de consumo, de campo e de pesquisa, e 6. Estratégia de Comunicação.

O CONTRATADO também deverá providenciar as cotações de preços necessárias para a viabilização das contratações locais dos itens que não serão adquiridos via licitação, e viabilizar a aquisição e contratação dos materiais e serviços necessários, que serão adquiridos com recursos do Projeto. As cotações de preço deverão ser realizadas nos municípios da região do Interflúvio Purus- Madeira: Porto Velho, no Estado de Rondônia e Humaitá, Manicoré, Canutama, Tapauá e Lábrea, no Amazonas.

O CONTRATADO deverá revisar e complementar o Plano Estratégico de Logística de Campo, para a execução da segunda campanha de campo do Diagnóstico Ambiental.

Atividade 4: Participar das Etapas de campo para execução da logística

O CONTRATADO deverá participar das duas etapas de campo, com duração de 22 dias cada, para execução da logística. Para operacionalização do Plano Estratégico de Logística de Campo o CONTRATADO contará com auxílio de servidores do ICMBio que participarão das atividades, bem como, de mão-de-obra que será contratada (barqueiros, mateiros, cozinheiros, etc.), conforme previsto no Plano Estratégico.

Esta atividade será desenvolvida no interior dos municípios de: Porto Velho/RO, Lábrea/AM, Canutama/AM, Humaitá/AM, Manicoré/AM e Tapauá/AM.

Atividade 5: Elaborar Relatório Final de atividades

O CONTRATADO deverá elaborar Relatório Final de Atividades, contendo as ações executadas, problemas enfrentados, incluindo planilha físico-financeira contendo todos os gastos relacionados à logística de campo do diagnóstico ambiental.

8.2. Forma de Apresentação dos Produtos:

Os documentos deverão ser apresentados com o nível de detalhe e a linguagem adequada para sua perfeita compreensão e entregues nos prazos especificados no Plano de Trabalho.

As versões preliminares, intermediárias e parciais deverão ser entregues em meio digital e, a versão final em versão digital e duas vias originais impressas. Essas deverão ser impressas como qualidade *Laserprint* ou similar, em papel formato A4.

A versão digital deverá ser formatada e gravada em editor de texto *Word for Windows* e em arquivo PDF.

Os produtos deverão abranger integralmente ao descrito no TDR. Para o pleno entendimento do texto e temas estudados, sempre que cabível esse deverá conter referências, apêndices e anexos específicos, apoiado por material gráfico, quadros, mapas, e demais recursos necessários.

Os produtos deverão ser entregues em língua portuguesa, revisados e de acordo com a gramática vigente.

Os desenhos e ilustrações que compõem os produtos devem ser apresentados de maneira que seja possível sua reprodução. Esses devem ser gravados em mídia digital, e organizados em pastas específicas. Os DVDs deverão ter etiquetas identificando o conteúdo e os aplicativos utilizados.

Todos os mapas deverão ser impressos em papel tamanho A3 de papel, caso seja identificada a necessidade de apresentação destes nos Produtos, sempre em acordo com a Equipe de Planejamento Geral.

Todos os direitos autorais, créditos institucionais, datas e locais de publicação têm que estar citados nas cópias em papel e nos meios eletrônicos.

1. todos os textos deverão ser escritos em linguagem impessoal. Portanto, não usar linguagem na primeira pessoa do singular ou na primeira pessoa do plural;
2. A forma de apresentação dos mapas e relatório seguirá os padrões da ABNT.

9. Direitos Autorais e de Propriedade Intelectual

- A titularidade dos direitos materiais e imateriais, de propriedade industrial, de software, de direitos autorais, inclusive patrimoniais e conexos, e quaisquer outros direitos, de qualquer natureza, sobre os materiais e produtos produzidos no âmbito de contrato a ser firmado serão do CONTRATANTE. O CONTRATADO se obriga a firmar documento contrato ou declaração adicional ou praticar qualquer

<p>outro ato para assegurar que os direitos mencionados sejam reconhecidos e livremente gozados pelo CONTRATANTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para a publicação e produção de materiais bibliográficos na forma de artigos, trabalhos acadêmicos, para congressos e eventos científicos, entre outros, produzidos a partir de informações objeto da contratação pela consultoria e sua equipe técnica, deverá ser solicitada previamente autorização do ICMBio. • Fontes de consulta e créditos para fotos, figuras, mapas, dentre outros deverão ser apresentados conforme normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). 			
<p>10. Prazos:</p> <p>O prazo total para execução do contrato é de 220 dias, conforme detalhamento no item 11 deste TDR. Sempre que produtos preliminares forem submetidos à apreciação da Supervisão Geral dos Planos de Manejo das UC Federais do Interflúvio Purus-Madeira/COMAN, esta terá um prazo de 15 dias úteis para se manifestar. Para a apresentação da versão final, se for o caso, o(a) contratado(a) atenderá às recomendações que venham a ser feitas para o aprimoramento e a melhoria dos seus produtos, devendo este ser entregue num prazo máximo de 15 dias após aprovação da versão preliminar feita pela Supervisão Geral dos Planos de Manejo das UC Federais do Interflúvio Purus-Madeira/COMAN.</p>			
11. Produtos		Valor (percentual)	DATA PREVISTA
Produto 1: Plano de Segurança e Resgate Emergencial.		20 %	Até 15 dias
Produto 2: Relatório das Atividades de implementação do Plano Estratégico de Logística de Campo, incluindo os Termos de Referência e cotações de preço para aquisição de insumos – 1ª Etapa de Campo		30 %	Até 40 dias
Produto 3: Relatório das Atividades de implementação do Plano Estratégico de Logística de Campo, incluindo os Termos de Referência e cotações de preço para aquisição de insumos – 2ª Etapa de Campo		30 %	Até 130 dias
Produto 4: Relatório Final de Atividades		20 %	Até 220 dias
<p>OBS: Estão inclusos no custo do contrato e correrão por conta do(a) contratado(a) a remuneração de todos os serviços prestados nesta consultoria, bem como todos os encargos sociais estipulados na legislação fiscal e trabalhista.</p>			
PERFIL DO PROFISSIONAL			
12. Modalidade a ser Contratado:		<input checked="" type="checkbox"/> Produto	
13. Período da Contratação		7 meses e 10 dias	
<p>14. Valor do Contrato: De acordo com a Portaria Nº 162 de 12/05/11-MMA, os custos com hospedagem, alimentação e passagem são por conta do(a) consultor(a) para a realização das atividades em Porto Velho, além da todos os encargos sociais estipulados na legislação fiscal e trabalhista.</p>			Total Geral: R\$
15. Nº de Vaga(s):	01		
16. Nível de Escolaridade Desejado:	<input type="checkbox"/> Nível Médio	<input checked="" type="checkbox"/> Nível Superior	<input type="checkbox"/> Mestrado <input type="checkbox"/> Doutorado
17. Formação Acadêmica (obrigatória): área ambiental ou administrativa			
<p>19. Experiência Profissional: Poderão participar desta seleção, profissionais de nível superior com experiência em coordenação e execução de logística de campo, preferencialmente no bioma Amazônia, com disponibilidade de viagem a campo, experiência mínima de 2 (dois) anos comprovada mediante a apresentação de atestados de capacidade técnica e atuação em trabalhos desta natureza, e que atendam às exigências constantes deste Termo de Referência.</p>			

O profissional desejado para preenchimento da vaga deve, ainda, apresentar capacidades, habilidades e conhecimentos relacionados à:

I – Planejamento e coordenação de logística de pesquisas científicas em campo, incluindo a gestão financeira;

II – Experiência em gestão financeira de projetos para órgãos públicos;

IV – Redação clara, precisa e objetiva em língua portuguesa, com uso do padrão coloquial de linguagem, domínio de ortografia e gramática.

Os(as) profissionais serão avaliados segundo os critérios abaixo descritos, deste modo deverão ser enviados documentos comprobatórios para cada item pontuável.

• Formação (eliminatório)		
a) Nível superior completo		Eliminatório
• Experiência (máximo 100 pontos)		
b) Experiência profissional em planejamento e execução de logística de campo para expedições à locais de difícil acesso: 5 pontos por trabalho realizado, limite de 8 trabalhos (a soma de todos os trabalhos apresentados não poderá ultrapassar 40 pontos).		40
c) Os trabalhos pontuados no item b, quando realizados no Bioma Amazônia, terão sua pontuação aumentada em 3 pontos por trabalho (a soma dos trabalhos apresentados não poderá ultrapassar 24 pontos)		24
d) Experiência na elaboração de Plano de Segurança e Resgate Emergencial (3 pontos por trabalho, Limite de 2 trabalhos)		6
f) Experiência na elaboração de relatórios físico-financeiro de projetos vinculados a recursos públicos (6 pontos por trabalho, limite de 5)		30
Observações:		
1) Exceto nos critérios b e c, cada trabalho poderá pontuar em APENAS UM CRITÉRIO, a ser obrigatoriamente indicado pelo concorrente.		
2) Serão chamados para entrevistas os classificados que obtiverem 60% da pontuação geral.		
3) A entrevista terá pontuação máxima de 100 pontos, tendo peso 3. A experiência profissional terá peso 7.		
20. Tempo de Experiência Profissional: 2 (dois) anos.		
21. Localidade de Realização do Trabalho: Porto Velho - RO, e região de influencia do Interflúvio Purus-Madeira.		
22. Disponibilidade para Viagens:	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
23. Conhecimentos em Informática:	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
24. Conhecimento da Legislação Pertinente.	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
25. Conhecimento em Língua Inglesa.	<input type="checkbox"/> Sim	<input checked="" type="checkbox"/> Não
26. Capacidade de Redação Clara e Concisa em Português.	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
27. Insumos Previstos: Desenho do Processo de Planejamento para os Planos de Manejo das Unidades de Conservação Federais do Interflúvio Purus-Madeira (BR-319), Roteiro de Campo para as duas expedições do Diagnóstico Ambiental.		

Havendo necessidade de deslocamentos para outros municípios da região do interflúvio Purus-Madeira os custos com deslocamento e hospedagem serão de responsabilidade do ICMBio.

O ICMBio disponibilizará veículo e motorista para a realização das atividades no município de Porto Velho, conforme programação previamente acordada.

MODELO DE CURRÍCULO

CÓDIGO DA VAGA PRETENDIDA:

INFORMAÇÕES PESSOAIS							
Nome completo:							
E-mail:							
Nº do RG: Órgão Expedidor: Data de Expedição:							
Data de nascimento: (dd/mm/aaaa) *Local de nascimento: Sexo: Nome do Pai: Nome da Mãe;							
Estado civil: Língua Pátria:*							
Nacionalidade de origem: Nacionalidade atual:							
HISTÓRICO PESSOAL							
Você é ou já foi Funcionário Público Permanente a serviço do Governo?							
Cite publicações significativas que você tenha escrito (não anexar):							
ENDEREÇOS							
Tipo Endereço CEP	Estado	País	Endereço	Cidade	Estado	País	CEP
Comercial							
Residencial							
TELEFONES							
Tipo	DDI	DDD	Telefone	Ramal			
ESCOLARIDADE							
Escola; Cidade; País	Curso	Início	Término	Certificado	Nível		
CURSOS DE CURTA DURAÇÃO NA ÁREA DE ATUAÇÃO (40 A 359 HORAS), INCLUINDO CURSOS DE IDIOMAS 359 HORAS							
Nome do Curso	Local do Curso	Carga Horária					

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

A partir da data:	Até (data):	Tempo de Experiência:
Cargo:	Empregador:	
Supervisor		
Cidade/Estado:		
Atividades:		
Número e tipo de empregados supervisionados		
Para cada experiência profissional em ordem cronológica, acrescentar um quadro acima.		

LÍNGUAS ESTRANGEIRAS

Língua	Leitura (Com facilidade ou com dificuldade)	Escrita (Com facilidade ou com dificuldade)	Conversação (Com facilidade ou com dificuldade)	Compreensão (Com facilidade ou com dificuldade)

ESPECIALIDADES

No quadro abaixo você deverá listar um máximo de duas especialidades, de preferência as que estejam diretamente relacionadas com o objeto de contratação do seu código.

ESPECIALIDADE	TEMPO DE EXPERIÊNCIA (ANOS)

FAMILIARES EM ORG. INTERNACIONAIS

Nome	Org. Internacional	Parentesco

RESUMO DO CURRÍCULO: (De acordo com o perfil descrito no código a que está concorrendo, fazer um resumo da experiência profissional e respectivo período):

DATA ____/____/____ ASSINATURA