

PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - PSAM

Amazon Sustainable Landscape Project P158000

TERMO DE REFERÊNCIA Nº 54/21 - BR-CI-215186- CS-LCS

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSULTORIA PESSOA JURÍDICA PARA REALIZAR ESTUDOS E APOIAR A ELABORAÇÃO DO PLANO DE MANEJO DA RESERVA EXTRATIVISTA DO ALTO JURUÁ, EM MARECHAL THAUMATURGO ESTADO DO ACRE

1. DESCRIÇÃO DO OBJETO

1.1. Contratação de consultoria pessoa jurídica (PJ) para realizar estudos e apoiar a elaboração do plano de manejo da Reserva Extrativista do Alto Juruá, em Marechal Thaumaturgo, Estado do Acre.

2. CONTEXTUALIZAÇÃO

2.1. Este Termo de Referência será executado no âmbito do Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia. O Projeto Paisagens Sustentáveis na Amazônia é um projeto financiado pelo GEF (*Global Environment Facility*) e está inserido dentro de um programa regional voltado especificamente para a Amazônia, envolvendo Brasil, Colômbia e Peru. O Banco Mundial é a agência implementadora do programa, apresentando como diretriz principal a visão integrada do bioma Amazônico. No Brasil, o Ministério do Meio Ambiente, por meio da Secretaria da Amazônia de Serviços Ambientais (SAS/MMA), é a instituição coordenadora do projeto, responsável pela supervisão, articulação institucional e monitoramento da implementação.

2.2. O Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia está alinhado aos objetivos estratégicos do GEF de melhorar a sustentabilidade dos sistemas de Áreas Protegidas, reduzir as ameaças à biodiversidade, recuperar áreas degradadas, aumentar o estoque de carbono, desenvolver boas práticas de manejo florestal e fortalecer políticas e planos voltados à conservação e recuperação.

2.3. A Conservação Internacional (CI-Brasil) é uma organização privada, sem fins lucrativos, de caráter técnico-científico, fundada em 1987, com presença em mais de 30 países distribuídos por quatro continentes. Tem como missão promover o bem-estar humano, fortalecendo a sociedade no cuidado responsável e sustentável para com a natureza, amparada em uma base sólida de ciência, parcerias e experiências de campo. A CI-Brasil é a agência executora do projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia.

2.4. O Instituto Chico Mendes, vinculado ao Ministério do Meio Ambiente, tem entre suas competências estabelecer a gestão das unidades de conservação federais estabelecendo suas equipes técnicas e a construção dos instrumentos responsáveis em normatizar o território buscando que a Unidade cumpra com seus objetivos de criação. Um desses instrumentos, é o Plano de Manejo. No escopo do projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia, o ICMBio é uma das Unidades Operativas responsáveis pela execução das atividades locais.

2.5. A Reserva Extrativista (RESEX) do Alto Juruá, criada pelo Decreto nº 98.863 de 23 de janeiro de 1990 é a primeira RESEX do Brasil. Com área aproximada de 506.186ha (quinhentos e seis mil, cento e oitenta e seis hectares), a Unidade está localizada no Estado do Acre com sede no município de Marechal Thaumaturgo, e o acesso à Unidade é pelo rio Juruá e seus afluentes. No último censo, a Unidade tinha cerca de 1400 famílias e 8500 pessoas residentes.

2.6. Com fundamento nos objetivos gerais de uma unidade de conservação, o Plano de Manejo é o documento técnico que estabelece seu zoneamento, as normas de uso e o manejo dos recursos naturais, inclusive a implantação das estruturas físicas necessárias à gestão da unidade. É o principal documento de planejamento das ações a serem realizadas, bem como do ordenamento territorial.

2.7. O processo de elaboração e revisão do Plano de Manejo é norteado pela Instrução Normativa ICMBio nº 07/2017, que estabeleceu uma nova metodologia para a elaboração do documento. Ela pressupõe um forte envolvimento da sociedade beneficiária da unidade de conservação na elaboração do plano. Especialmente em RESEX, onde os principais beneficiários são as populações tradicionais residentes, é indicada a realização de reuniões prévias comunitárias e setoriais (por região e/ou por área temática de discussão) para discussão dos principais aspectos relacionados aos usos dos recursos naturais e conflitos existentes e potenciais decorrentes desses usos. O processo de elaboração dos planos culmina na realização da Oficina do Plano de Manejo, na qual as prioridades de planejamento são definidas em conjunto com os atores envolvidos e vão compor a versão final do documento.

2.8. A elaboração do plano de manejo da RESEX do Alto Juruá se tentou realizar em outras ocasiões, mas sem alcançar sucesso. A Unidade é grande, com centenas de famílias beneficiárias, que sofre pressão por diversos usos não compatíveis com os objetivos de uma RESEX, principalmente a criação de gado em larga escala. Logo, se faz imprescindível a entrega do Plano de Manejo para se regular o uso do território e o acesso aos seus recursos naturais, com ênfase ao estímulo de atividades econômicas mais sustentáveis.

2.9. Em 10 de setembro de 2009, o Ministério da Justiça, publicou a Portaria n.º 2.986 que declara a posse permanente do grupo indígena Arara da Terra Indígena ARARA DO RIO AMÔNIA, com área aproximadamente de 20.764 ha (vinte mil e setecentos e sessenta e quatro hectares), e perímetro aproximado de 80 km (oitenta quilômetros), cujo alguns pontos estão em confrontação com a RESEX do Alto Juruá. Entretanto, atualmente, não há registros de embates e/ou conflitos no âmbito de gestão dessas áreas protegidas devido a sobreposição, inclusive, representantes desta etnia são membros do Conselho Deliberativo da Unidade, conforme Portaria n.º 67, de 21/07/2011, através da Associação Ashaninka do Rio Amônia -

APIWTXA. Também é de conhecimento do órgão gestor, ICMBio, a demanda pelo reconhecimento étnico e territorial de comunitários tradicionais indígenas, residentes na Vila/Comunidade Restauração do Rio Tejo, que se identificam como povo Kuntanawa. Em 2007, o Ministério Público Federal chegou a recomendar à Funai o início dos estudos para essa demarcação.

2.10. O objeto deste Termo de Referência, visa à realização de reuniões comunitárias e setoriais, contemplando comunitários tradicionais extrativistas não-indígenas e indígenas, e à elaboração de relatórios técnicos que subsidiarão a construção do Plano de Manejo da RESEX do Alto Juruá.

2.11. A Coordenação de Elaboração e Revisão de Planos de Manejo - COMAN, será responsável pela facilitação técnica, acompanhamento de todo o processo e assegurar a aderência das atividades à nova abordagem metodológica, observadas as peculiaridades da Unidade de Conservação.

3. UNIDADE DEMANDANTE

3.1. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – ICMBio, Reserva Extrativista do Alto Juruá – RESEX do Alto Juruá.

3.2. Enquadramento da Contratação com a Vinculação ao Projeto

3.2.1. A presente contratação enquadra-se no Componente II: Gestão Integrada da Paisagem: Promover a gestão integrada e a conectividade de áreas protegidas, atuando nas regiões de entorno e interstício entre UCs.

4. OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

4.1 O presente Termo de Referência (TdR) tem por objetivo a contratação de consultoria para o levantamento e organização de informações existentes sobre a Resex do Alto Juruá, bem como dos aspectos relacionados as áreas indígenas sobrepostas (homologadas ou não) à unidade; relatoria das 5 (cinco) oficinas preparatórias; construção de um guia do participante para a oficina de elaboração do plano de manejo (Oficina principal), elaboração de mapas temáticos e de zoneamento, apoiar toda a logística necessária à realização da oficina principal e a edição do documento do plano de manejo.

4.2 Objetivos Específicos

4.2.1 Auxiliar a organização dos espaços das 5 reuniões e dos coffee breaks, a recepção e identificação dos participantes das reuniões comunitárias, lista de presença identificando idade, gênero, origem, com autorização de uso de imagem e registro fotográfico.

4.2.2 Elaborar sobre o mapa base da RESEX (hidrografia, rodovias, limites estaduais e municipais, sedes municipais e povoados) a carta-imagem e o mapa de uso e ocupação do solo (com análises multitemporais), como subsídios à elaboração dos mapas situacionais nas reuniões comunitárias. Incluir mapas de áreas protegidas sobrepostas, e quando houver, informações sobre vilas, acessos.

4.2.3 Relatar 5 (cinco) reuniões com comunidades beneficiárias da RESEX

(estimativa de até 100 pessoas por reunião) a serem realizadas nos polos comunitários da RESEX para construção do mapa situacional (usos existentes e desejados, conflitos existentes e potenciais), identificação, mobilização de setores e instituições para a oficina de elaboração do plano de manejo.

- 4.2.4 Executar serviços relacionados à relatoria e registro das reuniões, dentre os quais: transcrição das atividades conduzidas durante as reuniões, revisão de listas de presença, elaboração de arquivos eletrônicos (e.g. Microsoft Word, Excel etc.), registro fotográfico dos eventos; bem como outras atribuições relativas ao registro das reuniões.
- 4.2.5 Elaborar caracterização da RESEX do Alto Juruá e organizar o Guia do Participante da oficina de plano de manejo (a partir de uma base do guia já elaborado pela COMAN), identificando e sistematizando as informações existentes sobre a unidade de conservação e as informações geradas por ocasião das reuniões comunitárias e setoriais.
- 4.2.6 Elaborar também um compilatório de dados e informações relacionadas as áreas protegidas indígenas que se relacionam ou que sobreponham ao território da RESEX do Alto Juruá, incluindo relatórios técnicos, planos e projetos de gestão existentes (ex.: GATI - Projeto Gestão Ambiental e Territorial Indígena etc.), dentre outros documentos que possam auxiliar no histórico de contextualização e entendimento das questões e temáticas sociais dos referidos territórios.

5. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

- 5.1 As Reservas Extrativistas (RESEXs) é uma categoria de unidade de conservação genuinamente brasileiras e, dentre as demais categorias previstas no Sistema Brasileiro de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC, Lei Federal N.º 9.985 de 2000), apresentam uma série de particularidades e diferenciais.
- 5.2 Como características gerais, essa categoria representa áreas de domínio público com uso concedido às populações tradicionais extrativistas, são geridas por um Conselho Deliberativo, permitem o uso sustentável dos recursos naturais e a implementação de estruturas voltadas para a melhoria da qualidade de vida das comunidades. Nos Planos de Manejo das unidades são definidas as normas de uso, o zoneamento das áreas e os programas de sustentabilidade ambiental e socioeconômica, entre outros aspectos. Nestas categorias também é permitida a visitação pública e a realização de pesquisas científicas.
- 5.3 A criação desta categoria é motivada por demanda de populações tradicionais e seus objetivos vão além da conservação da biodiversidade e do próprio uso sustentável. Envolve o reconhecimento das comunidades tradicionais, de seus territórios e da importância do conhecimento e das práticas locais para a conservação ambiental. As RESEXs representam também a busca por um modelo diferenciado de desenvolvimento, de economia, de inclusão social e melhoria de qualidade de vida das populações locais, além da valorização do patrimônio cultural desses grupos.

5.4 Desde a criação das primeiras RESEX até os dias atuais, houve mudanças significativas nas formas como as comunidades tradicionais se organizam e se apropriam dos seus territórios, na visibilidade política e inserção social adquirida por estes grupos, nas políticas públicas e nos procedimentos administrativos de criação e gestão destas áreas. Estes fatores, somados às singularidades das categorias, ainda representam grandes desafios de gestão, que exigem constantes adaptações e a elaboração de novas ferramentas administrativas.

5.5 A RESEX do Alto Juruá foi a primeira criada no Brasil no início da década de 1990, seguida por outras três criadas nos estados, do Acre, Amapá e Rondônia. A partir de então, o modelo expandiu-se da Amazônia para outros biomas e outros tipos de ecossistemas brasileiros.

5.6 Apesar de ter sido a primeira RESEX, a Unidade até hoje não possui seu principal instrumento de gestão que é o Plano de Manejo. Portanto, a contratação desta consultoria que dará apoio ao ICMBio para elaborar o Plano de Manejo da Unidade é muito relevante para os próximos passos de implementação da gestão da Unidade.

6. ABRANGÊNCIA/LOCAL DE REALIZAÇÃO DAS AÇÕES

6.1 Reserva Extrativista do Alto Juruá está localizada no município de Marechal Thaumaturgo. A reunião de planejamento será realizada por meio virtual. Serão realizadas 5 reuniões comunitárias em pontos estratégicos da RESEX, contemplando comunidades de perfil extrativista indígena e não-indígena. A oficina de elaboração do plano de manejo será na sede do município de Marechal Thaumaturgo.

7. ESCOPO DOS SERVIÇOS

7.1 A consultoria deve apresentar, como parte da proposta técnica, a metodologia detalhada e o plano de execução/trabalho para atingir os objetivos apontados neste Termo de Referência, podendo ser desenvolvidas simultaneamente ou não, de forma a favorecer a execução do cronograma previsto. As atividades a serem realizadas e os respectivos produtos a serem entregues encontram-se descritos no item 8 deste Termo de Referência. Após a contratação da empresa, o plano de trabalho poderá ser ajustado, a fim de gerar o Produto(P1) desta contratação.

7.2 A COMAN será responsável pela facilitação técnica, acompanhamento de todo o processo e assegurar a aderência das atividades à nova abordagem metodológica, observadas as peculiaridades da UC.

8. PRODUTOS E ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

8.1 Produto (P1): PLANO DE TRABALHO

i. O primeiro produto consiste na apresentação de plano de trabalho detalhado, com as atividades a serem realizadas (devendo prever reunião de alinhamento com a equipe do ICMBio), cronograma de execução, pessoal envolvido e material necessário e metodologia de coleta de dados para a elaboração dos produtos descritos a seguir:

8.1.1 Atividades

- i. Realizar reunião de início de Projeto e organização do planejamento com o Grupo de Trabalho designado pelo ICMBio, com enfoque na contextualização, esclarecimento de dúvidas e identificação de sinergias, contando minimamente com a presença do responsável técnico da Contratada. A referida reunião, poderá ser feita por video conferência conforme definição dos supervisores(ras) do processo (ICMBio);
- ii. Elaborar versão 1.0 do Plano de Trabalho a partir dos subsídios coletados na atividade anterior, a qual será submetida eletronicamente para validação e contribuições junto à equipe de planejamento do Plano de Manejo.

8.2 Produto (P2): Base de dados Técnicos, Geográficos e Mapas Temáticos, Guia do Participante Preliminar e Compilatório de dados com abordagem indígena.

O segundo produto consiste em:

- i. Base de Dados contendo a sistematização dos estudos, trabalhos técnicos e científicos existentes para a UC e entorno, em formato digital;
- ii. Base de dados Geográficos para a UC, em formato digital e mapas temáticos em versão preliminar;
- iii. Versão preliminar do Guia do Participante, a partir do modelo de Guia elaborado pela COMAN/ICMBio;
- iv. Base de Dados contendo informações técnicas, trabalhos técnico-científicos, planos de gestão (GAT), bem como saberes tradicionais documentados sobre os povos indígenas que tem suas áreas sobrepostas à Resex em questão e seu entorno, em formato digital.

8.2.1 Atividades

- i. Elaborar Base de dados técnicos com o levantamento e organização de informações disponíveis sobre a UC e entorno, organizada (preferencialmente por temas de gestão) contendo os estudos, trabalhos técnicos e científicos, bem como planejamentos prévios existentes para a UC, em formato digital.
- ii. Elaborar Base de dados geográficos com levantamento e organização de dados geográficos e confecção de mapas temáticos para a UC. Compilar, em *shapefiles*, os melhores dados geográficos disponíveis para a UC, contemplando pelo menos: hidrografia; geologia; geomorfologia; solos; relevo (hipsometria, drenagem, declividade); sistema viário e vias de acesso; vegetação; cobertura e uso do solo, comunidades, localidades e ocorrência de espécies ameaçadas. Produzir pelo menos seis mapas temáticos (a serem definidos pela equipe da UC e COMAN) em versão preliminar, em PDF, para impressão, a partir dos dados coletados;
- iii. Elaborar versão preliminar do Guia do Participante, incluindo ficha técnica da

UC e resumo de gestão, conforme modelo disponibilizado pela COMAN, utilizando as informações disponíveis levantadas e selecionadas;

- iv. Elaborar Base de dados técnicos com trabalhos técnico-científicos, planos de gestão de território e de saberes tradicionais sobre os povos indígenas sobrepostos à Resex e seu entorno, organizada em planilha por temáticas de áreas afins, em formato digital.

8.3 Produto (P3): Relatório das cinco oficinas preparatórias para a realização da oficina de elaboração do plano de manejo.

- i. Realizar 5 reuniões preparatórias que ocorrerão em cinco locais pré-definidos na Resex, com duração de 1 dia cada. As reuniões serão moderadas pelas equipes do ICMBio, e têm por objetivo buscar elementos para subsidiar a realização da oficina de elaboração do Plano de Manejo e a elaboração do Guia do Participante;
- ii. Ao término de cada reunião comunitária, deverá ser aplicada metodologia de avaliação do evento, por meio da qual os participantes poderão apresentar *feedback* sobre cada reunião.

8.3.1 Atividades

- i. Auxiliar na organização dos espaços das reuniões, dos lanches e almoço, bem como na recepção e identificação dos participantes dos eventos, organização da lista de presença (que deverá conter informações de gênero e origem dos participantes), registro fotográfico e solicitação de autorização de uso de imagem pelos participantes;
- ii. Realizar registro diariamentefotográfico de cada atividade;
- iii. Elaborar relatório técnico circunstanciado contendo os resultados obtidos nas oficinas, com lista de presença, tabela resumo do perfil dos participantes e registros fotográficos;
- iv. Encaminhar à equipe do ICMBio (equipe de planejamento) a versão digital do relatório das oficinas para análise, em até 10 dias após a finalização da oficina;
- v. Realizar os ajustes solicitados pela equipe do ICMBio e encaminhar versão final para aprovação.

8.4 Produto (P4): Guia do Participante Final incluindo os anexos: ficha técnica da UC, resumo da gestão e mapas temáticos.

- i. A versão preliminar do Guia do Participante e anexos, elaborada no Produto 2, deverá ser ajustada e complementada a partir das contribuições recebidas, seguindo o modelo fornecido pela COMAN. O Guia do Participante final deverá abordar também aspectos considerados relevantes da temática indígena na UC, obtidos através da compilação de dados prevista no P2.

8.4.1 Atividades

- i. Elaborar o Guia do Participante Final, contendo fotos, figuras, tabelas e mapas,

realizando o “*lay-out*” e diagramação do mesmo;

ii. Imprimir 50 cópias coloridas do Guia do Participante, em alta qualidade, com anexos e mapas temáticos, entregues para Equipe de Planejamento, com um mês de antecedência da oficina principal;

iii. Entregar além das cópias impressas a versão final digital do guia do participante.

8.5 Produto (P5): Relatório da Oficina de Elaboração do Plano de Manejo da RESEX do Alto Juruá (Oficina Principal)

i. A oficina principal terá duração de cinco dias e será realizada na sede do município de Marechal Thaumaturgo, com estrutura adequada para garantir a imersão dos participantes durante toda a oficina, objetivando evitar dispersões e favorecendo a realização de um bom trabalho;

ii. A oficina terá aproximadamente 45 participantes (30 participantes e 15 de apoio) e se baseará no uso do Guia do Participante, que inclui os resumos e mapas temáticos para orientação dos trabalhos, bem como contará com técnicas participativas para maximizar a contribuição dos participantes;

iii. A Contratada disponibilizará uma equipe de apoio (duas pessoas) para apoiar toda a logística do evento; 2 relatores(as) da oficina e um facilitador(a) gráfico(a) que acompanhará e registrará toda a oficina com ilustrações, mapas mentais e gráficos;

iv. O especialista em Geo/SIG, deverá acompanhar a parte de zoneamento da oficina e produzirá os “*shapes*” e mapas.

8.5.1 Atividades

i. Apoiar toda a logística do evento durante cinco dias, auxiliando na organização do espaço das oficinas *coffee-breaks*, almoço e jantar, bem como na recepção de 40 pessoas, alojamento e identificação dos participantes. A logística de deslocamento dos participantes para a oficina será custeada pelo ICMBio;

ii. Realizar registro fotográfico de cada atividade em detalhes e lista de presença diária conforme já especificado no item 8.3.1;

iii. Elaborar programação junto a equipe de planejamento e apoio ao ICMBio na aquisição de materiais para oficina;

iv. O especialista em Geo/SIG, deverá acompanhar a parte de zoneamento da oficina e produzirá os “*shapes*” e mapas;

v. O facilitador gráfico, acompanhará e registrará toda a oficina, com elaboração de painéis ilustrativos, sistematização visual em tempo real, com registro das ideias, acontecimentos, falas e decisões mais significativos/representativos da oficina. Esse material deverá ser entregue ao ICMBio, bem como sua digitalização;

vi. Elaborar relatórios técnicos, sendo: a) relatório descritivo, destacando os pontos principais, principais consensos e dissensos; b) relatório visual, com o registro

fotográfico da oficina de forma cronológica e didática, que será disponibilizado para os comunitários. Os modelos de relatórios serão disponibilizados pelo ICMBio;

vii. Os relatórios deverão ser encaminhados à equipe do ICMBio (equipe de planejamento) para análise em versão digital em até 15 dias após a finalização da oficina;

viii. Realizar os ajustes solicitados pela equipe do ICMBio e encaminhar versão final para aprovação.

8.6 Produto (P6): Plano de Manejo da Resex do Alto Juruá

i. A partir do relatório da oficina, será elaborada a versão 1 do plano de manejo, segundo o formato da abordagem simplificada fornecido pela COMAN, incluindo o zoneamento refinado. Após aprovação pela COMAN, a versão 1 será encaminhada para todos os participantes da oficina, que farão comentários e sugestões de alterações;

ii. A contratada consolidará as alterações sugeridas pelos participantes da oficina, gerando a versão 2 do Plano de Manejo, incluindo o zoneamento refinado e memorial descritivo das zonas.

8.6.1 Atividades

i. Sistematizar, consolidar e incluir as sugestões dos participantes da oficina para elaborar a versão 2 do plano de manejo, incluindo o zoneamento refinado e memorial descritivo das zonas.

ii. Elaborar a versão consolidada (versão 2) e enviar para aprovação do ICMBio.

9. INSUMOS DISPONÍVEIS PARA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS

9.1 O ICMBio terá como responsabilidade:

- a. Disponibilizar à contratada informações que possam auxiliar o desenvolvimento dos produtos: processos, estudos, base de dados geográfica, documentos de gestão do território que por ventura existam, diagnósticos da região;
- b. Identificar os espaços disponíveis para as reuniões nas comunidades e fará as negociações para sua disponibilização;
- c. Fazer a divulgação dos eventos e a mobilização dos atores que participarão das reuniões e oficina principal;
- d. Disponibilizar o material didático (folhas e cavaletes de flipchart, canetas marcadoras, papéis diversos, outros) para as reuniões e oficinas, com exceção dos materiais necessários para a facilitação gráfica;
- e. Providenciar a logística de alimentação (gêneros alimentícios e equipe de cozinheiros/as) para as reuniões nas comunidades, descrita nos itens 8.3;
- f. Providenciar diárias, passagens e deslocamento/transporte terrestres e aéreos para os consultores desenvolverem as atividades. Estas serão custeadas pelo Projeto Paisagens

Sustentáveis;

- g. Providenciar para oficina principal – Produto (05), a contratação do local, hospedagem e alimentação, que serão custeadas pelo Projeto Paisagens Sustentáveis;
- h. Realizar facilitação/moderação das reuniões nas comunidades e da oficina principal serão realizadas por servidores do ICMBio, sendo coordenada pela COMAN, com apoio da contratada;

9.2 Caso a pandemia de COVID-19 se estenda até o momento de realização das reuniões comunitárias e oficina de plano de manejo, haja vista a obrigatoriedade de realizá-las presencialmente, o ICMBio deverá dispor e adotar medidas preventivas para conter a propagação do coronavírus, conforme descrito abaixo:

- a) Disponibilizar materiais de prevenção como máscaras PFF2 e álcool gel para todos os participantes;
- b) Orientar para que medidas de higiene sejam adotadas, como lavar frequentemente as mãos com água e sabão ou utilizar álcool gel 70%;
- c) Garantir que máscaras faciais estejam disponíveis no local da reunião, assim como lixeiras fechadas para o seu descarte;
- d) Realizar as reuniões em locais abertos e arejados, de forma a permitir a melhor circulação do ar;
- e) Fornecer lanches individualmente embalados que serão custeados pelo projeto, como descrito no item 8.3.1 e 8.5.1;

9.3 A empresa terá como responsabilidade:

- a) Fornecer o kit de materiais para realização da facilitação gráfica da oficina principal.

10. FORMA DE APRESENTAÇÃO DOS PRODUTOS

10.1 Os produtos técnicos deverão ser entregues em extensão *.docx*. Todos os produtos deverão ser entregues em formato digital, sem necessidade de impressão, exceto o guia do participante;

10.2 Todos os arquivos georreferenciados deverão ser entregues em formato *shapefile* e *.kml*.

11. CRONOGRAMA DE ENTREGA DOS PRODUTOS E DE DESEMBOLSO

11.1 A vigência do contrato será de nove (9) meses a partir da assinatura do contrato, conforme Cronograma de Execução abaixo sugerido.

11.2 O pagamento será efetuado com a apresentação e aprovação dos produtos e prazos sugeridos no quadro 1, ou outro resultante da negociação do contrato:

Quadro 1: - Descrição dos produtos com a previsão de entrega após a assinatura do contrato

Item	Descrição do Produto	Prazo de entrega*
P 1	Plano de trabalho	5 dias após a reunião de organização do planejamento

P 2	Base de dados técnicos, geográficos e mapas temáticos, guia do participante preliminar e o compilatório de dados com abordagem indígena.	70 dias após a assinatura do contrato
P 3	Relatório das cinco oficinas preparatórias para a realização da Oficina de elaboração do plano de manejo	105 dias após a assinatura do contrato
P 4	Guia do Participante Final incluindo os anexos: ficha técnica da UC, resumo da gestão e mapas temáticos	120 dias após a assinatura do contrato
P 5	Relatório da Oficina de Elaboração do Plano de Manejo Resex Alto Juruá	200 dias após a assinatura do contrato
P 6	Elaboração do Plano de Manejo da Resex Alto Juruá	270 dias após a assinatura do contrato

***Alterações no cronograma dependerão de acordo entre as partes.**

11.3 Após a entrega dos produtos, a análise será realizada pela equipe do ICMBio em 10 dias úteis. Quaisquer alterações solicitadas pela equipe do ICMBio deverão ser contempladas num prazo de 10 dias úteis, visando à aprovação do produto.

12. EQUIPE CHAVE/ESPECIALISTAS

12.1 A equipe chave/especialistas principais deverá ser composta por no mínimo 4 (quatro) pessoas com perfis listados abaixo:

a) Perfil 1 – Coordenador Técnico/Especialista

- i. Mestrado na área ambiental;
- ii. Experiência em coordenação de projeto projetos relacionados à gestão de Unidades de Conservação de Uso Sustentável
- iii. Experiência em projetos ligados à conservação da biodiversidade
- iv. Experiência na coordenação em trabalhos de elaboração de planos de manejo e processos participativos em unidades de conservação;
- v. Experiência de coordenação em projetos envolvendo análise de dados complexos especializados e gestão de equipes multidisciplinares.
- vi. Experiência em caracterização ambiental de unidades de conservação
- vii. Experiência em gestão técnica e integração de dados e processos
- viii. Experiência em produção/redação de relatório técnico e científico

b) Perfil 2 – Especialista de Meio Físico Geoprocessamento

- i. Graduação e/ou mestrado na área das Geociências
- ii. Especialista lato sensu nas áreas de geoprocessamento;
- iii. Experiência em projetos liderando a caracterização de meio físico em estudos voltados para a conservação biológica ou planejamento ambiental em geral.
- iv. Experiência em operações de compilação de dados, cruzamento de camadas de informação e geração de mapas temáticos em Sistemas de Informação Geográfica - SIG e Sensoriamento Remoto.

c) Perfil 3 – Profissionais de Relatoria– (2 profissionais)

- i. Graduação em qualquer área;
- ii. Experiências de trabalho de relatoria e oficinas participativas

d) Perfil 4 – Profissional de Facilitação Gráfica

- i. Graduação em qualquer área;
- ii. Especialista lato sensu na área de facilitação gráfica em processos participativos.

13. EQUIPE DE APOIO

13.1 A equipe de apoio será formada por 2 (duas) pessoas que estarão junto com a chefia da Unidade apoiando a logística para a realização das reuniões e a oficina principal.

14. MONITORAMENTO DO CONTRATO

14.1 A COMAN/ICMBio, por meio dos seus pontos focais, terá a responsabilidade direta pelo acompanhamento de todas as etapas das atividades realizadas pelo (a) contratado(a), bem como, a obtenção de quaisquer esclarecimentos julgados necessários relativos à execução dos trabalhos. A CI-Brasil fará a supervisão da execução do contrato e o MMA a supervisão geral dos trabalhos.

14.2 A Unidade de Coordenação do Projeto do MMA, por meio da Secretaria da Amazônia de Serviços Ambientais (SAS/MMA) deverá validar os pareceres/notas técnicas de aprovação dos produtos elaborados pela equipe designada pela COMAN/ICMBio, com o apoio da CI-Brasil, após o ateste de conformidade da execução dos produtos em relação às condições estabelecidas neste TdR.