**TERMO DE REFERÊNCIA PADRÃO Nº 04/CCRE/SUBIO/SEMA-MT**

**Objeto: Laudo Técnico de Execução e Acompanhamento de Autorização para Restauração de Formações Campestres Nativa na Planície Alagável do Pantanal com área superior a 1.000 hectares**

**1 Informações Gerais**

* 1. Identificar as informações gerais do proprietário, representante legal, responsável técnico e imóvel

**2 Laudo Técnico**

**2.1 Objetivos:**

2.1.1 Descrever as informações e o resultado de acompanhamento, como foi realizada a restauração, quais foram os métodos utilizados, detalhamento das espécies encontradas conforme a Autorização emitida de acordo com cada UT (Unidade de trabalho).

**2.2 Caracterização da área Objeto da Restauração de Formações Campestres Nativa:**

2.2.1 Caracterizar a área onde foi executada a atividade de restauração, com mapa descritivo e registro fotográfico georreferenciado, mediante apresentação de mapa com imagem atualizado que contemple toda a área objeto de intervenção;

2.2.2 Descrever as atividades desenvolvidas na área autorizada (até o momento);

2.2.3 Elaborar Mapa georreferenciado de data anterior a atividade executada mediante a Autorização emitida pela SEMA e outro após a execução das atividades previstas no projeto, acompanhadas de outras informações, que entender pertinentes para demonstração da execução conforme a autorização emitida.

**2.3 Materiais e Métodos:**

2.3.1 Descrever a Metodologia aplicada na execução do projeto até o momento;

2.3.2 Apresentar Relatório fotográfico atualizado com coordenadas geográficas;

2.3.3. Outras informações importantes conforme a necessidade.

**2.4 Resultados:**

2.4.1 Características da cobertura vegetal inventariada;

2.4.2 Quadro de espécies botânicas que ocorreram na área proposta para restauração;

2.4.3 Estatísticas do inventário amostral na qual foram encontradas na ARCP autorizada;

2.4.4 Outros resultados conforme a necessidade.

**2.5 Metodologia da execução das atividades de restauração dos campos nativos:**

2.5.1 Descrição detalhada dos trabalhos realizados em campo;

2.5.2 Apresentar os Tipos de mão-de-obra que foram utilizados;

2.5.3 Apresentar a Análise ambiental, técnica e econômica utilizadas;

**2.6 Conclusões**

**3 Anexos**