**- Anexo 01 -**

**Plano de Trabalho de Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento**

A(s) Empresa(s) Executora(s) Parceira(s), deverão garantir, neste Plano de Trabalho que o Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento, proposto em questão é de fato original, aplicável no setor elétrico, relevante cientificamente, Inovador e viável economicamente.

1. Título do Projeto:
2. Meses de duração do projeto:
3. Fases da Cadeia de Inovação: Escolher um item.
4. Tema ANEEL: Escolher um item.

Os resultados de um projeto de P&D variam em função da natureza, da fase ou das características do projeto.

**Pesquisa Básica Dirigida**: novo material, nova estrutura, modelo ou algoritmo.

**Pesquisa Aplicada**: metodologia ou técnica, projeto demonstrativo de novos equipamentos, modelos digitais, modelos de funções ou de processos.

**Desenvolvimento Experimental** (necessário demonstrar base em pesquisa anterior): software baseado em pesquisa aplicada, serviços (novos ou aperfeiçoados), implantação de projeto piloto, protótipo de equipamento para demonstração e testes, protótipo de dispositivo para demonstração e testes, protótipo de material para demonstração e testes.

**Cabeça de Série** (necessário demonstrar base em pesquisa anterior): Aperfeiçoamento de protótipo obtido em projeto anterior, melhorar o desenho e as especificações do protótipo para eliminar peças e componentes com dificuldade de reprodução em larga escala, definem-se também as características básicas da linha de produção e do produto.

**Lote Pioneiro:** primeira fabricação de produto, reprodução de licenças para ensaios de validação, análise de custos e refino do projeto, com vistas à produção industrial e/ou à comercialização. A produção deve abranger uma amostra considerada representativa no caso em estudo, limitada a 1% (um por cento) da base de clientes ou de ativos da empresa.

**Inserção no Mercado**: estudos mercadológicos, material de divulgação, registro de patentes, viagens, diárias, contratação de empresa de transferência de tecnologia e serviços jurídicos, aprimoramentos e melhorias incrementais nos produtos, softwares ou serviços.

1. Demanda Aneel: Escolher um item.
2. Entidades

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nome | Tipo | Função |
| TAESA | Empresa de Energia Elétrica | Proponente |
| - | Empresa de Energia Elétrica | Executora |
| - | Empresa de Energia Elétrica | Escolher um item. |
| - | Empresa de Energia Elétrica | Escolher um item. |
| - | Empresa de Energia Elétrica | Escolher um item. |
| - |  | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. | Escolher um item. |

1. Justificativa e Motivação (limite de 1.000 caracteres)
2. Justificativa técnica para execução do projeto frente as demandas do setor elétrico. Declarar justificativas técnicas objetivas.
3. Motivadores para execução do projeto frente as demandas acadêmico-cientificas e da própria Empresa de Energia Elétrica. Declarar também os motivadores intangíveis, tanto da companhia quanto acadêmico-científicas para execução do projeto, como avanço técnico/científico esperado.

-a-

1. Originalidade (limite de 2.000 caracteres)
2. Destacar a presença ou a ausência de componentes da originalidade e uma descrição que justifique o enquadramento ou não da proposta ou do projeto como atividade de P&D.
3. Ressaltar a existência de projetos/produtos similares (realizados ou em execução).
4. Evidenciar a diferença da proposta atual frente a projetos e produtos similares.
5. Afirmar no mínimo três dos itens abaixo:
   1. Inexistência de produto similar no mercado nacional;
   2. Ineditismo da aplicação de metodologia, material ou procedimento;
   3. Realização de registro de patente ou de software;
   4. Geração de metodologia ou produto inovador baseados em produções acadêmicas originais, ex.: teses de doutorado;
   5. Realização de publicações relacionadas ao produto/metodologia em periódicos internacionais e/ou nacionais classificados na lista Qualis Periódicos como A1, A2 ou B1 no ano de publicação do artigo.
6. Esse critério não deverá ser avaliado em projetos enquadrados nas fases cabeça-de-série, lote pioneiro ou inserção no mercado. Entretanto, projetos enquadrados nessas três fases serão aceitos no âmbito do Programa de P&D regulado pela ANEEL, desde que a invenção/inovação seja advinda de outro projeto de P&D regulado pela ANEEL.
7. Deverá ser apresentado o estado-da-arte, os desafios e os avanços propostos, em termos científicos e/ou tecnológicos, considerando-se o produto principal do projeto.
8. Deve-se considerar o problema a ser solucionado e a ausência ou o custo elevado de solução disponível no mercado, o mérito científico da pesquisa realizada, o conhecimento gerado e sua contribuição para novas investigações ou desenvolvimentos.
9. O critério originalidade é eliminatório e tem por objetivo avaliar o enquadramento da proposta como atividade de P&D.

-a-.

1. Aplicabilidade (limite de 1.000 caracteres)
2. Apresentar o âmbito, a abrangência e a funcionalidade do projeto e do produto principal, em função da fase da cadeia da inovação.
3. Apresentar o real potencial de utilização dos resultados do projeto e a extensão do campo de ação em que o produto ou técnica é aplicável, observando-se os seguintes aspectos:
   1. **Extensão**: classificar os resultados como i)nicho de aplicação, ii)utilidade para a TAESA, iii)para o segmento de Transmissão ou iv)para o setor elétrico;
   2. **Segmento**: possibilidade de aplicação em diferentes segmentos do setor elétrico (geração, transmissão, distribuição);
   3. **Setor econômico**: possibilidade de aplicação além do setor elétrico;
   4. **Classe de consumo**: possibilidade de aplicação em benefício de diferentes classes de consumidores: residencial, comercial, industrial, rural, poder público, etc.
   5. **Número de consumidores**: discorrer sobre a quantidade de consumidores a serem beneficiadas pela aplicação dos resultados;
   6. **Potenciais usuários**: possibilidade de utilização em massa por empresas ou pessoas.
4. Descrever a metodologia que será empregada nos testes de funcionalidade, discorrer sobre seus possíveis resultados e descrever a efetividade destes ensaios.

-a-.

1. Relevância (limite de 1.000 caracteres)
2. Descrever as contribuições e impactos do projeto em todos os seguintes termos: econômicos, tecnológicos, científicos e socioambientais, incluindo todos os seus resultados e considerando o tema do projeto e sua fase na cadeia de inovação.
3. Descrever o impacto econômico de acordo com um ou mais dos seguintes parâmetros:
   1. Produtividade: a melhoria pode ser decorrência de mudanças nos processos operacionais ou administrativos da empresa, reduzindo custos de mão-de-obra, materiais, insumos e/ou tempo de execução das atividades;
   2. Qualidade do Fornecimento: a melhoria nos serviços prestados pode ser avaliada pela melhoria dos índices de satisfação e de qualidade da energia fornecida;
   3. Gestão de Ativos: os ganhos econômicos podem ser decorrentes da redução ou da postergação de investimentos na expansão ou manutenção do sistema elétrico, bem como da redução de perdas não técnicas e comerciais, e do índice de furto de equipamentos ou materiais;
   4. Mercado da Empresa: um projeto pode impactar o mercado de energia da empresa e de outras empresas do setor, de forma a reduzir o custo da energia gerada ou adquirida, e/ou os erros de previsão do mercado futuro de energia elétrica;
   5. Eficiência Energética: ganhos econômicos decorrentes da melhoria da eficiência energética na oferta de energia (geração, transmissão e distribuição) ou no uso final. No lado da oferta, pode ser decorrência de aumento na eficiência do sistema de geração, transmissão e/ou distribuição de energia. Do lado da demanda, pode ser decorrência de aumento na eficiência dos equipamentos de uso final, ao economizar de energia (kWh) ou reduzir demanda no horário de ponta do sistema (kW);
   6. Outros: podem ser apresentados outros parâmetros que a empresa julgue convenientes, desde que identificados os respectivos benefícios econômicos.
4. Descrever o impacto tecnológico, considerando o apoio à infraestrutura laboratorial, a propriedade intelectual e os cursos de capacitação profissional.
   1. Descrever o apoio à infraestrutura laboratorial com base na aquisição de materiais permanentes e equipamentos para a execução do projeto, considerando a realidade da entidade beneficiada e os seguintes tópicos:
      1. Materiais permanentes e equipamentos, identificação do laboratório (novo ou existente) e a área de pesquisa;
      2. Pedido de anuência previa para Doação/cessão de bens para as entidades executoras com fins lucrativos, caso haja.
   2. Descrever a propriedade intelectual, conforme as seguintes definições do INPI:
      1. Patente de Invenção: avanços do conhecimento técnico que combinem novidade, atividade inventiva e aplicação industrial;
      2. Patente de Modelo de Utilidade: objeto de uso prático, susceptível de aplicação industrial, que apresente nova forma ou disposição, envolvendo ato inventivo, que resulte em melhoria funcional no seu uso ou em sua fabricação;
      3. Registro de Software: direito de propriedade sobre software;
      4. Registro de Desenho Industrial: direito de propriedade sobre desenho industrial.
   3. Descrever os cursos de capacitação profissional, considerando o tema do projeto e os seguintes tipos de cursos:
      1. Pós-graduação lato sensu;
      2. Cursos técnicos;
      3. Cursos de treinamento.
5. Descrever o impacto científico com base:
   1. Tipo de produção técnico-científica (Periódico ou Anais; Nacional ou Internacional), a classificação Qualis;
   2. Nos cursos de pós-graduação, considerando o tema do projeto, o reconhecimento da instituição pelo Ministério da Educação – MEC e a recomendação da CAPES, as instituições, a quantidade e os tipos de cursos realizados, as datas de conclusão previstas, os nomes dos membros da equipe.
6. Descrever os impactos socioambientais, considerando os benefícios e/ou danos ao meio ambiente e à sociedade, observando um ou mais dos seguintes tópicos:
   1. Riscos e impactos ambientais, considerando o meio físico, biológico e ecossistemas naturais: análise da vulnerabilidade, sensibilidade e mitigação sobre os fatores naturais envolvidos, como o subsolo, o solo, as águas, o ar e o clima, bem como sobre a fauna e a flora;
   2. Riscos e impactos sociais, considerando saúde, segurança e o bem estar da população e medidas de proteção: impactos na segurança ou qualidade de vida da comunidade e comprometimentos sobre o patrimônio cultural;
   3. Impactos socioeconômicos: desenvolvimento de novas atividades socioeconômicas e geração de renda e/ou emprego;
   4. Divulgação de informações e engajamento de partes interessadas.

-a-.

1. Estudo de Viabilidade Econômica do Projeto (EVE) e Razoabilidade dos Custos (limite de 1.000 caracteres)
2. Descrever os impactos econômicos decorrentes da aplicação dos resultados do projeto por meio do confronto entre os investimentos previstos e os benefícios esperados.
3. Descrever quantitativamente com memória de cálculo e horizonte de tempo definido, por meio de pelo menos um dos seguintes indicadores apresentados em um Estudo de Viabilidade Econômica – EVE: Tempo de Retorno do Investimento (payback), Taxa Interna de Retorno – TIR ou Valor Presente Líquido – VPL
4. Além de apresentar argumentos sobre a modicidade e razoabilidade dos preços praticados através de comparações.
5. Descrever a pertinência dos gastos e valores praticados e propostos, conforme rubrica.

-a-.

1. Pesquisas Correlatas (limite de 1.000 caracteres)

Listagem de pesquisas correlatas a este Projeto de P&D.

Esta listagem não se limita a pesquisas ou desenvolvimentos do programa ANEEL.

* 1. Pesquisas Correlatas desenvolvidas no Programa P&D ANEEL.

-a-

* 1. Pesquisas Correlatas desenvolvidas fora do Programa P&D ANEEL.

-a-

* 1. Pesquisas Correlatas desenvolvidas pela Empresa Executora

-a-

1. Metodologia de Trabalho

Descrever detalhadamente a metodologia que será empregada para o desenvolvimento do Projeto. Este tópico não diz respeito a metodologia que será desenvolvida.

-a-

1. Busca de Anterioridade Detalhada

Demonstrar uma busca de anterioridade detalhada e sem omissões, nas seguintes fontes de informação:

1. Banco de P&D da ANEEL,
2. Anais de eventos do setor elétrico, como:
   1. Citenel,
   2. SENDI;
   3. SNPTEE e outros,
3. Bancos de publicações de produção científica tais como:
   1. SCielo,
   2. Engeneering Village,
   3. Scopus, etc.
4. Bancos de patentes e registros:
   1. INPI e
   2. USPTO.

-a-

1. Bibliografia

Descrever a Bibliografia principal utilizada para elaboração da proposta e que pretende-se utilizar na execução do projeto.

* -a-.

1. Tabela de Riscos

(Descrever os riscos identificáveis, possíveis na execução do Projeto)

* 1. **Técnico/Científico**

|  |  |
| --- | --- |
| Item | Probabilidade |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |

* 1. **Financeiro**

|  |  |
| --- | --- |
| Item | Probabilidade |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |

* 1. **Atraso no Cronograma**

|  |  |
| --- | --- |
| Item | Probabilidade |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
| - | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |

1. Escopo
   1. **Objetivos do Projeto**

Descrever objetivamente o que se pretende desenvolver com a pesquisa.

-a-.

1. **Metas do Projeto**

Descrever em termos quantitativos, e com prazo determinado do que e quando se pretende alcançar.

|  |  |
| --- | --- |
| Objeto que será desenvolvido | Nº de meses  (a contar do início do projeto) |
|  |  |
|  |  |

1. **Resultados Esperados**

Descrever o que se pretende alcançar com o(s) produto(s) desenvolvido(s)

-a-.

1. **Benefícios**

Descrever os benefícios que se pretende produzir para cada uma dos interessados no desenvolvimento da pesquisa

* + 1. **A Taesa**

-a-

* + 1. **A Instituição de Ensino/Pesquisa ou Empresa parceira**:

-a-.

* + 1. **A Indústria**

-a-.

* + 1. **Ao Setor Elétrico**

-a-.

* + 1. **Sociedade**

-a-.

1. Especificação do Produto do Final do Projeto
2. Especificação Técnica Detalhada do Produto Final do Projeto;
3. Inserir a quantidade, ex.: 01 software xpto; 01 tese de doutorado no tema do projeto.
4. Incluir o texto “Não se aplica” onde necessário.
   1. **Algoritmo**

-a-.

* 1. **Protótipos**

-a-

* 1. **Equipamentos ou Materiais novos ou aperfeiçoados**
     1. **Cabeça de série**

-a-

* + 1. **Lote pioneiro**

-a-

* 1. **Novos Materiais**

-a-

* 1. **Metodologia, Técnica ou Processos**

-a-

* 1. **Softwares e Sistemas Computacionais**

-a-

* 1. **Conceitos ou Teorias**

-a-

* 1. **Dissertações de Mestrado**

-a-

* 1. **Teses de Doutorado**

-a-

* 1. **Artigos, Livros e Publicações**

-a-

* 1. **Outros**

-a-

1. Descrição do Produto Final (limite de 300 caracteres)

Descrever de forma detalhada o produto final que será desenvolvido

-a-

1. Experiência Prévia das Empresas Parceiras no Tema

Descrever a experiência previa no tema deste Projeto, separadamente por cada Empresa Parceira. Detalhar os desenvolvimentos prévios, sejam eles de P&D ANEEL ou não.

-a-

1. Contrapartidas

Descrever, quantitativamente, as contrapartidas financeiras aportadas no projeto pelas executoras.

Ressalta-se que a infraestrutura existente da(s) executora(s) poderá ser aceita como contrapartida, somente se a taxa de 5% para administração do projeto e mobilização da infraestrutura existente da(s) executora(s) não seja cobrada.

-a-

1. Direitos Sobre a Propriedade Intelectual/Industrial(a)
   1. **Proporção de direitos sobre a Propriedade Intelectual serão partilhados entre a PROPONENTE, COOPERADA e a EXECUTORA proporcionalmente ao aporte financeiro no PROJETO objeto deste CONVÊNIO conforme exigido pelo Manual do Programa de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico do Setor de Energia Elétrica – ANEEL e descritos no art.9º, parágrafo 3º, da Lei no 10.973 de 2004.**
   2. **O(s) Softwares, protótipo(s), cabeça de série ou lote pioneiro, será(ão) de propriedade da Empresa :** -a-
2. Recursos Financeiros – Etapas (Listar as etapas, respectivos custos, além do custo total do projeto, incluindo obrigatoriamente o custo dos recursos que o projeto demandará da TAESA (custo interno), caso exista mais de um executor, separar por executor)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Etapa**: | 01 | **Dara Início**: | 00/00/00 | **Data Fim:** | 00/00/00 (semestral) | |
| **Título da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Produtos esperados ao fim da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Valor do custo interno TAESA nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 1) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 2 - remover linhas se não usadas) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor Total Etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Etapa**: | 02 | **Dara Início**: | 00/00/00 | **Data Fim:** | 00/00/00 (semestral) | |
| **Título da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Produtos esperados ao fim da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Valor do custo interno TAESA nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 1) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 2 - remover linhas se não usadas) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor Total Etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Etapa**: | 03 | **Dara Início**: | 00/00/00 | **Data Fim:** | 00/00/00 (semestral) | |
| **Título da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Produtos esperados ao fim da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Valor do custo interno TAESA nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 1) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 2 - remover linhas se não usadas) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor Total Etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Etapa**: | 04 | **Dara Início**: | 00/00/00 | **Data Fim:** | 00/00/00 (semestral) | |
| **Título da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Produtos esperados ao fim da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Valor do custo interno TAESA nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 1) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 2 - remover linhas se não usadas) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor Total Etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Etapa**: | 05 | **Dara Início**: | 00/00/00 | **Data Fim:** | 00/00/00 (semestral) | |
| **Título da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Produtos esperados ao fim da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Valor do custo interno TAESA nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 1) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 2 - remover linhas se não usadas) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor Total Etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Etapa**: | 06 | **Dara Início**: | 00/00/00 | **Data Fim:** | 00/00/00 (semestral) | |
| **Título da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Produtos esperados ao fim da Etapa**: xyz | | | | | | |
| **Valor do custo interno TAESA nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 1) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor do custo que a TAESA pagará a (nome do Executor 2 - remover linhas se não usadas) nesta etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |
| **RH** | **MP** | **MC** | **VD** | **ST** | **OU** | **Taxa Adm.** |
| 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 | 00,00 |
| **Valor Total Etapa:** R$ 00,00 | | | | | | |

Valor total pago ao (nome do Executor 1): R$

Valor total pago ao (nome do Executor 2): R$

**Valor Total de Pagamentos: R$**

Contrapartida do (nome do Executor 1): R$

Contrapartida do (nome do Executor 2): R$

**Valor Total de Contrapartida: R$**

**Valor total do Contrato: R$**

(Executor 1 + Executor 2 + Contrapartidas)

Custo interno Taesa: R$

**Custo Total do Projeto: R$**

(Contrato + Custo interno Taesa)