



MUNICÍPIO DE BOM PRINCÍPIO
Estado do Rio Grande do Sul

TERMO DE COLABORAÇÃO

ANEXO I – PLANO DE TRABALHO

QUADRO 1 - DADOS CADASTRAIS DO (A) PROPONENTE

Entidade Proponente Município de Bom Princípio		C.N.P.J. 90.873.787/0001-99
Endereço Av. Guilherme Winter, 65 – Centro		
Cidade Bom Princípio	UF. RS	Telefone (51) 3634-8100
Conta Corrente	Banco	Agência
Nome do Presidente Fábio Persch		C.P.F. 985.725.040-87
C.I./Órgão Expedidor 7067922554/SJS/ II –RS	E-mail gabinete@bomprincípio.rs.gov.br	Telefone (51) 3634-8100
Endereço Av. Guilherme Winter, 65 – Centro		C.E.P. 95765-000



QUADRO 2 - DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto Destinado a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122 junto à rua do novo acesso ao Bairro Morro Tico-Tico.	Período de Execução 7 meses	
	Início outubro 2023	Término abril 2024
Identificação do Objeto Celebrar parceria sob a modalidade de Termo de Colaboração com a Associação de Moradores do Bairro Morro Tico-Tico, destinado a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública junto à rua do novo acesso ao Bairro Morro Tico-Tico que interliga a Rodovia RS 122 e a Rua João Cláudio Chassot e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122 e de acesso ao Bairro Morro Tico-Tico.		



Justificativa da Proposição

A presente parceria sob a modalidade de Termo de Colaboração com a Associação de Moradores do Bairro Morro Tico-Tico, visa a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública junto à rua do novo acesso ao Bairro Morro Tico-Tico que interliga a Rodovia RS 122 e a Rua João Cláudio Chassot e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122 e de acesso ao Bairro Morro Tico-Tico.

A parceria ora proposta foi construída juntamente em reunião, realizada com a Diretoria da referida Associação na última quarta-feira (15/08/2023), com a participação de Assessoria Jurídica, Prefeito e Vice-Prefeito, na qual ficou ajustado o interesse da referida Associação em celebrar a parceria ora proposta a fim de que se dê a efetivação da implantação da rede de iluminação pública ao novo acesso ao Bairro do Morro Tico-Tico e, também a construção de uma pista de desaceleração dos veículos junto àquele acesso para que haja uma maior segurança de trânsito na ERS 122, para quem for acessar àquela rodovia.

A parceria proposta, tem a participação financeira de três entes:

A empresa FIBRAFORM, que se dispôs a auxiliar nas duas obras com a participação financeira de R\$450.000,00 (quatrocentos e cinquenta mil reais), decorrentes de crédito que a mesma tem junto ao Município por conta do retorno de ICMS, à que faz jus de acordo com a Lei Municipal nº 1.738/2010, considerando que as despesas da construção da pista de desaceleração devem provir do recurso da iniciativa privada.

Além da participação da empresa privada, também a Associação de Moradores do Bairro Morro Tico-Tico, se dispõe a contribuir com a importância equivalente a 2% (dois por cento) do valor dos custos das duas obras. Em que pede seja uma participação financeira um tanto íntima, mas ao menos demonstra a participação também financeira da entidade na realização destas obras, tendo em vista que as mesmas não estavam previstas no projeto de acesso, tampouco na rodovia RS 122.

O valor excedente será aportado pelo Município.

Até a presente data, ainda não se tem o valor exato das obras da pista de desaceleração, tendo em vista que este valor somente será conhecido após a concessionária aprovar o projeto que está sendo elaborado pelo Município.



QUADRO 3 – DESCRIÇÃO DA REALIDADE

Descrição da Realidade que será objeto da parceria devendo ser demonstrado o nexo entre essa realidade e as atividades ou projetos e metas a serem atingidos

Com o acesso precário a comunidade do Morro Tico-Tico, dificultado o acesso a empresas, escolas, Posto de saúde e outros serviços essenciais e para que se ganhe tempo e já se possa iniciar as obras de implantação da rede de iluminação pública no acesso e para que tão logo se tenha o conhecimento da aprovação do Projeto e do orçamento, pretendemos iniciar as obras para que o trânsito na RS 122 flua com tranquilidade, eis que é grande o risco de acidentes enquanto houver obras naquele local.

Além disso também facilitará e abreviará a possibilidade de acesso ao bairro Morro Tico-Tico.



QUADRO 4 – DESCRIÇÃO DAS METAS

Descrição das metas a serem atingidas e das atividades ou projetos a serem executados

Meta	Etapa	Especificação	Indicador Físico		Duração	
	Fase		Unidade	Quantidade	Início	Término
1) Pré- Produção (planejamento e entrega do projeto)	1.1	Planejamento, elaboração do projeto, finalização entrega a comunidade	Encontros de organização	02	Julho a	setembro /2023
2) Execução	2.1	Implantação de onze postes de concreto armado, tipo cônico com altura de 12m podendo suportar esforços no topo de 4,6, e 10 KN, com respectivas estruturas de MT (CE1A, CE1H, CE2, CE3CE3PROL) e BT (IT, IF, ITA, S1L), no novo trajeto da subida ao Morro Tico-Tico, a partir da Rodovia ERS 122, conforme estudo técnico realizado e padrão RGE;	POSTES DE CONCRETO	11	Outubro/2023	Abril/2024
	2.2	Montagem de uma derivação de média tensão em poste de concreto existente na Rua João Cláudio Chassot, com a instalação de uma estrutura de aconragem tipo CE3D e suas respectivas amarrações e conexões;			Outubro/2023	Abril/2024
	2.3	Remanejo de posteação existente junto a margem da			Outubro/2023	Abril/2024



MUNICÍPIO DE BOM PRINCÍPIO
Estado do Rio Grande do Sul

	Rodovia RS 122, com retirada de um poste de eucalipto tratado, com altura de 12m e um circular cônico com altura de 13m e implantação de três postes de concreto armado circular cônico com alturas de 12 e 113 m e respectivas estruturas de rede primária nua (T1) e rede secundária multiplexada;				
2.4	Deslocamento do transformador trifásico junto a Rodovia RS 122 (nº 939), para o novo trajeto de posteação com o aproveitamento do tanque transformador, chaves fusíveis e para-raios;			Outubro/2023	Abril/2024
2.5	Extensão de rede elétrica de média tensão trifásica em cabo de alumínio coberto 700m ² -25kV-XLPE em trecho aproximado de 432 m, no novo acesso ao Bairro com a instalação completa de acessórios, conexões, amarrações e complementos, conforme projeto técnico apresentado;			Outubro/2023	Abril/2024
2.6	Instalação de uma subestação transformadora trifásica nova, com			Outubro/2023	Abril/2024



MUNICÍPIO DE BOM PRINCÍPIO
Estado do Rio Grande do Sul

	<p>potência de 30 Kva, com classe de isolamento de 25 kv, tensão secundária de 380/220 V, com seus respectivos acessórios (chaves, fusíveis, para-raios MT, aterramento, suportes e demais) em poste de concreto circular cônico de 12 metros, conforme padrão RGE e projeto elétrico apresentado;</p>				
2.7	<p>Extensão de rede elétrica de baixa tensão trifásica em cabo de alumínio multiplexado na configuração 3x1x50+50mm²-0,6/1kV-XLPE-neutro nu no trajeto da posteação nova em trecho aproximado de 370 m, com a execução de ancoragens, conexões, amarrações, tudo de acordo com projeto técnico previsto;</p>	<p>Rede elétrica baixa tensão</p>		<p>Outubro/2023</p>	<p>Abril/2024</p>
2.8	<p>Extensão de rede elétrica de baixa tensão trifásica em cabo de alumínio multiplexado na configuração 3x1x50+50mm²-0,6/1kV-XLPE-neutro nu em trecho aproximado de 76 m, junto ao novo retorno a ser implantado próximo a Rodovia, com a execução de ancoragens,</p>	<p>Rede elétrica baixa tensão</p>		<p>Outubro/2023</p>	<p>Abril/2024</p>



MUNICÍPIO DE BOM PRINCÍPIO
Estado do Rio Grande do Sul

	conexões, amarrações, tudo de acordo com projeto técnico previsto;				
2.9	Instalação de 14 (quatorze) luminárias LED, com corpo em alumínio injetado sob alta pressão, fechamento em vidro temperado e base para relé fotoelétrico incorporada, conforme padrão do Município de Bom Princípio e Portaria 20 do INMETRO, com potência de 120W, temperatura de cor 4000K, grau de proteção IP 66, comando individual e fixação aos postes através de cintas galvanizadas a fogo com utilização de braços galvanizados a fogo do tipo cisne com sapata de 0 48,3 x 3000x 2,0 mm, dispostas conforme rede elétrica de distribuição prevista;	Instalação de luminárias		Outubro/2023	Abril/2024
2.10	Abertura e perfuração de cavas para os postes a serem implantados em Solo C (rochoso), através de equipamento específico (broca martelo rompedor);	Perfuração		Outubro/2023	Abril/2024
2.11	Incluindo ainda a execução de todos os serviços, complementares como amarração e fixação dos	Serviços		Outubro/2023	Abril/2024



		condutores, instalação de conectores de derivação, remanejo de cabos de comunicação (telefonia e fibra ótica), deslocamento do ramal de ligação existente e demais acabamentos e arremates necessários.				
	2.22	Destinado a execução das obras da pista de desaceleração e junto à Rodovia RS 122	obra	01	Outubro/2023	Abril/2024
3) Pós do produção com Monitoramento e avaliação	3.1	Fiscalização da obra	quinzenal	15	Outubro/2023	abril/2024
	3.2	Monitoramento e avaliação do projeto com a comissão envolvida	Avaliação /mensal	2	Outubro/2023	abril/2024
	3.3	Entrega da prestação de contas	Entrega final	1	abril/2024	maio/2024

QUADRO 5 – FORMA DE EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES OU DOS PROJETOS E DE CUMPRIMENTO DAS METAS A ELES ATRELADOS

Metas	Atividades Correspondentes
1) Pré- Produção	A elaboração e os custos dos projetos das obras objeto desta lei; Proceder na pesquisa de preços e orçamento das obras, na forma da Lei de Licitações;
2) Realização	Realizar a obra de acordo com projeto aprovado A fiscalização técnica do cumprimento da execução das obras
3) Pós do produção com Monitoramento e avaliação	Avaliação do Termo de Colaboração com a Entidade e gestores indicados por Portaria Municipal

QUADRO 6 - DEFINIÇÃO DOS PARÂMETROS A SEREM UTILIZADOS PARA AFERIÇÃO DO



CUMPRIMENTO DAS METAS

- 1) Medições de obra
- 2) Fiscalização da obra

QUADRO 7 – PREVISÃO DE RECEITAS E DESPESAS

RECEITAS			DESPESAS		
FONTE (ORIGEM)	DESCRIÇÃO	VALOR	FONTE	DESCRIÇÃO	VALOR
FIBRAFORM INDÚSTRIA DE EMBALAGENS PLÁSTICAS LTDA	Destinado a execução das obras da pista de desaceleração e iluminação junto à Rodovia RS 122	R\$ 450.000,00	FIBRAFORM INDÚSTRIA DE EMBALAGE NS PLÁSTICAS LTDA	Destinado a execução das obras da pista de desaceleração e iluminação junto à Rodovia RS 122	R\$ 450.000,00
Associação de Moradores do Bairro Morro Tico- Tico	Destinado a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122	R\$13.600,00	Associação de Moradores do Bairro Morro Tico- Tico	Destinado a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122	R\$13.600,00



MUNICÍPIO DE BOM PRINCÍPIO
Estado do Rio Grande do Sul

Município de Bom Princípio	Destinado a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122	R\$ 216.400,00	Município de Bom Princípio	Destinado a execução das obras de implantação da rede de iluminação pública e da execução de pista de desaceleração junto à Rodovia RS 122	R\$ 216.400,00
TOTAL		R\$680.000,00			R\$680.000,00

**QUADRO 8 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO (R\$ 1,00)
CONCEDENTE**

1° mês	2° mês	3° mês	4° mês	5° mês	6° mês
216.400,00	150.000,00	300.000,00			
7° mês	8° mês	9° mês	10° mês	11° mês	12° mês

CONVENENTE (CONTRAPARTIDA)

1° mês	2° mês	3° mês	4° mês	5° mês	6° mês
4.600,00	3.000,00	6.000,00			
7° mês	8° mês	9° mês	10° mês	11° mês	12° mês


Fabio Persch
Prefeito Municipal



QUADRO 09 - APROVAÇÃO

À Consideração superior:

HOMOLOGAÇÃO PREFEITO MUNICIPAL:

() Homologo

() Homologo, com restrições:

.....

() Não homologo

.....

Bom Princípio, _____

Prefeito Municipal
