



ANEXO 2 - PLANO DE TRABALHO

**PLANO DE TRABALHO DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA DE
ESTRADAS RURAIS COM PEDRAS IRREGULARES**
(parte integrante do Termo de Convênio)
MUNICÍPIO: JOAQUIM TÁVORA

1. DADOS CADASTRAIS DO MUNICÍPIO

Município: JOAQUIM TAVORA		CNPJ: 76.966.845/0001-06	
Endereço: RUA MIGUEL DIAS, 226			
UF: PR	CEP: 86.455-000	Telefone: (43) 35591122	
Conta	Banco:001	Agência:	Praça de Pagamento:
Corrente: nº	Banco do Brasil	2221-7	JOAQUIM TAVORA
20462-5			
Responsável: GELSON MANSUR NASSAR			CPF: 474.915.589-68
CI/Órgão	Cargo: PREFEITO	Função:	
Expedidor:			
SSP/PR			

2. OUTROS PARTICIPES (se houver)

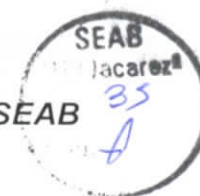
Nome:	CPF ou CNPJ:
Endereço:	CEP:

3. IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO

Promover a pavimentação do(s) trecho(s) da(s) estrada(s) rural (is) em consonância com as diretrizes do PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA DE ESTRADAS RURAIS COM PEDRAS IRREGULARES, num total de 2 quilômetros e 950 m. lineares/ 17.700 m²

3.1. QUADRO RESUMO (Totalização dos trechos indicados nos RTV's)

nº	Trecho (discriminado)	Coordenadas Geográficas		Extensão (Km)	Largura (m)	Área a ser pavimentada (m ²)
		Início	Término			
1	PR 092-Bairro 40 de baixo até a divisa com Bairro Colonia São Miguel	UTM:0607205-7402697	UTM:0604986-7402258	2,950	6,00	17.700
TOTALIZAÇÃO				2,950	6,00	17.700



4. JUSTIFICATIVA

O município de Joaquim Távora, Estado do Paraná, é um município localizado na região do Norte Pioneiro Paranaense. O território municipal é de 305,121km² representando 0,1451% da área total do Estado do Paraná, 0,0513% da Região Sul e 0,0034% da República Federativa do Brasil. Através dos dados do Censo 2010, população local é estipulada em 10.736 habitantes, sendo 2.516 habitantes na área Rural. Município de Joaquim Távora, Estado do Paraná, juntamente com esta Secretaria, vem apoiar o desenvolvimento no setor agropecuário, investindo com projetos de recuperação de estradas vicinais na zona rural do município, proporcionando ao Produtor Rural maior benefício em seu deslocamento. O trecho citado no projeto tem um grande fluxo de moradores que se deslocam para o trabalho, escola e escoamento de sua produção, e, a estrada se encontra em estado precário, principalmente no período de chuvas, onde traz maior transtorno para a população. Este projeto beneficiará muito a população do município de Joaquim Távora.

5. BENEFICIÁRIOS

Descrição	N.º Total (Diretos)
1 - Número de comunidades atendidas	1
2 - Número de agricultores	80

Nome das Comunidades atendidas: Bairro 40 de baixo

6. FASES DA IMPLANTAÇÃO

Fases	Especificação	Responsável
1	Licitação	Município
2	Contratação	Município
3	Fiscalização	Município
4	Placa de sinalização c/ película refletiva	Empresa Contratada
5	Suporte de madeira 3" X3" p/ placa de sinalização	Empresa Contratada
6	Escarificação, regularização compac. Subleito	Empresa Contratada
7	Colchão de argila p/ pav poliedrico	Empresa Contratada
8	Extração, carga, transp., assent. Cordão lat. Pedra p/ pedra p/ pav. Poliedrico	Empresa Contratada
9	Extração, carga, transp., preparo e assentamento	Empresa Contratada
10	Enchimento c/ argila p/ pav. Poliedrico	Empresa Contratada
11	Compactação de pavimento Poliedrico	Empresa Contratada
12	Contenção lateral c/ solo local p/ pav. Poliedrica	Empresa Contratada
13	Enleivamento da contenção lateral	Empresa Contratada

7 - PLANO DE APLICAÇÃO

Fases	Especificação	Valores (R\$)		
		SEAB	Município	Total
1	Licitação		-	
2	Contratação		-	
3	Fiscalização		-	
4	Placa de sinalização c/ película refletiva	R\$ 1.753,08		R\$ 1.753,08
5	Suporte de madeira 3" X3" p/ placa de sinalização	R\$ 344,36		R\$ 344,36
6	Escarificação, regularização compac. Subleito	R\$ 39.471,00		R\$ 39.471,00
7	Colchão de argila p/ pav poliedrico	R\$ 60.180,00		R\$ 60.180,00
8	Extração, carga, transp., assent. Cordão lat. Pedra p/ pedra p/ pav. Poliedrico	R\$ 51.330,00		R\$ 51.330,00
9	Extração, carga, transp., preparo e assentamento	R\$ 345.884,56		R\$ 345.884,56
10	Enchimento c/ argila p/ pav. Poliedrico	R\$ 43.365,00		R\$ 43.365,00
11	Compactação de pavimento Poliedrico	R\$ 6.372,00		R\$ 6.372,00
12	Contenção lateral c/ solo local p/ pav. Poliedrica	R\$ 9.823,50		R\$ 9.823,50
13	Enleivamento da contenção lateral	R\$ 60.976,50		R\$ 60.976,50
	Total	R\$ 619.500,00	R\$ 000,00	R\$ 619.500,00

8 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Atividades	Período de Execução	
	Início	Final
Licitação	01/10/2013	17/10/2013
Contratação	07/01/2014	07/01/2015
Fiscalização	07/01/2014	15/12/2016
Trecho 01	20/03/2014	15/12/2016
Trecho 02	__/__/__	__/__/__
Trecho 03	__/__/__	__/__/__
Trecho 04	__/__/__	__/__/__
Trecho 05	__/__/__	__/__/__
Trecho 06	__/__/__	__/__/__
...	__/__/__	__/__/__
Trecho n	__/__/__	__/__/__

- ❖ Todas as atividades serão objeto de fiscalização da SEAB/DEAGRO.
- ❖ Para efeito de comprovação de execução parcial e/ou total da obra junto à fiscalização da SEAB/DEAGRO, será considerado o parâmetro de 500 metros por mês (1.500 metros / trimestre).

9 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO - TRIMESTRAL

I. Concedente (Governo)					
1º TRIM.	2º TRIM.	3º TRIM.	4º TRIM.	5º TRIM.	6º TRIM.
207.898,30	205.800,85	205.800,85			

10. DECLARAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA ELABORAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO

O presente Plano de Trabalho foi por mim elaborado de acordo com as normas técnicas aplicáveis e está compatível com as prioridades de atendimento da agricultura familiar e com os recursos financeiros destinados pelo Projeto de Pavimentação Poliédrica de Estradas Rurais com Pedras Irregulares.

Nome:	RAFAEL CASTILHO OKADA	 Assinatura
Cargo:	ENGENHEIRO CIVIL	
N.º Registro Conselho de Classe:	CREA-PR 102593/D	
Local:	JOAQUIM TAVORA	
Data:		

11. DECLARAÇÃO DO MUNICÍPIO

Na qualidade de representante legal do MUNICÍPIO declaro, para fins de prova junto à SEAB, para os efeitos e sob as penas da lei, que inexistente qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão da Administração Pública Federal que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos Orçamentos do Estado ou da União, na forma deste Plano de Trabalho.

Nome:	GELSON MANSUR NASSAR	 Assinatura
Cargo:	Prefeito Municipal	
CPF:	474.915.589-68	
Local:	JOAQUIM TÁVORA	
Data:	18/08/2015	

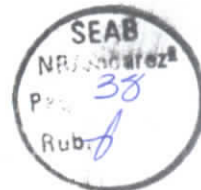
12- PARECER TÉCNICO E APROVAÇÃO DO NR/SEAB (CHEFE DO N.R. e FISCAL DO CONVÊNIO)

PARECER FAVORÁVEL EM FUNÇÃO DA IMPORTÂNCIA SÓCIO-ECONOMICA DA REGIÃO A SER BENEFICIADA.

Cargo:	Chefe do Núcleo Regional da SEAB	 Assinatura
Nome:	FERNANDO E. G. VIEIRA	
CPF:	365.157.959-04	
Local:	JACAREZINHO	
Data:		

Cargo:	Fiscal do Convênio *	 Assinatura
Nome:	Almir Del Rio	
CPF:	536.948.139-31	
Local:	Jacarezinho	
Data:	03/09/2015	

(*) Na impossibilidade do Fiscal do Convênio ser o representante do DEAGRO no N.R., indicar outro servidor habilitado.



SECRETARIA DA AGRICULTURA E ABASTECIMENTO
Departamento de Desenvolvimento Rural Sustentável – DEAGRO

Certificado de Compatibilidade Físico-Financeira (01)

Protocolo n.º:

Objeto: Recuperação da trafegabilidade nos trechos: PR 092 - Bairro Quarenta de Baixo até divisa com Bairro Colônia São Miguel.

Nome do Responsável pela Fiscalização: Almir Del Padre	Matrícula Funcional: 7185
Número do ato da autoridade que o designou para a fiscalização e acompanhamento da aplicação de recursos: Ordem de Serviço n.º	Data do ato designatório:
Qualificação técnica (formação em área compatível ao objeto a ser aferido): Engenheiro Agrônomo	Órgão a que pertence: INSTITUTO EMATER

Título do programa/projeto: Projeto de Pavimentação Poliédrica de Estradas Rurais com Pedras Irregulares

Município: Joaquim Távora/PR

Data da verificação: 02/10/2015

Localidade (onde está sendo executado o objeto): Bairro Quarenta de Baixo até divisa com Bairro Colônia São Miguel.

Em relação ao convênio celebrado entre a Prefeitura Municipal de Joaquim Távora e a Secretaria Municipal da agricultura e do Abastecimento do Paraná, que a obra está 31,86% executada, representando 94,94% referente ao desembolso do 1º trimestre.

Conforme laudo em anexo há necessidade de aditivo no prazo de conclusão da obra em virtude de obras de drenagem necessárias para execução da pavimentação.

Sendo assim, somos de parecer favorável a necessidade de aditivo no prazo de de vencimento da conclusão da obra

Almir Del Padre
Engenheiro Agrônomo
CREA - PR 17.708/D
INSTITUTO EMATER