

Formulário	DFIL.001
Macroprocesso Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário	
Assunto Plano de Trabalho	Página 1/10

1 – DADOS CADASTRAIS			
Entidade Proponente: MUNICÍPIO DE PITANGA		CNPJ:76.172.907/0001-08	
Endereço: CENTRO ADMINISTRATIVO 28 DE JANEIRO 171			
Cidade: PITANGA	CEP: 85.200-000	DDD/Telefone: 42 36461122	Personalidade jurídica Direito Publico
Nome do Responsável: MAICOL GEISON CALLEGARI RODRIGUES BARBOSA		C.P.F.: 043.260.959-89	
C.I./Órgão Expedidor: SESP/PR		Cargo : Prefeito municipal	
Endereço Residencial: RUA PREF DIRCEU DIOGO PORTUGAL,791		CEP: 85.200-000	
Município: PITANGA	UF: Paraná	DDD/Celular: (42) 998085834	
E-mail 1 : planejamento@pitanga.pr.gov.br E-mail 2:		DDD/Telefone: (42) 36461122	

2 –DADOS DO PROJETO		
2.1 Serviço	PERÍODO DE EXECUÇÃO DO CONVÊNIO	
DRENAGEM E OBRAS ARTE CORRENTES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, RECAPE ASFÁLTICO, EXECUÇÃO DE CALÇADAS DE CONCRETO, CICLOVIA, MEIO FIO, PLANTIO DE GRAMA E ÁRVORES E SINALIZAÇÃO	INICIO Data de publicação no Diário Oficial do Estado	TÉRMINO 210 Dias
2.2 Trecho		

Formulário

DFIL.001

Macroprocesso **Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário**

Assunto **Plano de Trabalho**

Página 2/10

Trecho	Coordenadas UTM		Extensão (m)	Área Pavimentação (m ²)	OBSERVAÇÕES	TIPO DE SERVIÇOS
	Início	Final				
AV. UNIVERSITÁRIA, ENTRE TREVO (FAIXA DE DOMINIO) PRC 466 E TREVO (UCP).	421.212,16 m E 7.261.189,93 m S	420.732,39 m E 7.261.121,05 m S	502,65	5.057,30		RECAPE ASFÁLTICO, LIGANTES BETUMINOSOS, SERVIÇOS COMPLEMENTARES (CALÇADAS DE CONCRETO, CICLOVIA, PLANTIO DE GRAMA E ÁRVORES) E SINALIZAÇÃO
AV. UNIVERSITÁRIA, ENTRE TREVO (UCP) E INÍCIO DE CALÇAMENTO LINHA CANTU.	420.732,39 m E 7.261.121,05 m E	419.860,02 m E 7.261.190,26 m S	882,26	11.881,61		PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIGANTES BETUMINOSOS, DRENAGEM (GALERIA PLUVIAL, BOCA DE LOBO E DISSIPADORES DE ENERGIA), SERVIÇOS COMPLEMENTARES (CALÇADAS DE CONCRETO, CICLOVIA, PLANTIO DE GRAMA E ARVORES) E SINALIZAÇÃO
AV. UNIVERSITÁRIA, ENTRE TREVO (FAIXA DE DOMINIO) PRC 466 E TREVO (UCP).	421.212,16 m E 7.261.189,93 m S	420.732,39 m E 7.261.121,05 m E		1.730,24		ADEQUAÇÃO DA LARGURA DA VIA - PAVIMENTAÇÃO NOVA, LIGANTES BETUMINOSOS, SERVIÇOS COMPLEMENTARES (CALÇADAS DE CONCRETO, CICLOVIA, PLANTIO DE GRAMA E ARVORES) E SINALIZAÇÃO

Formulário

DFIL.001

Macroprocesso **Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário**

Assunto **Plano de Trabalho**

Página 3/10

RUA ROSALVO PETRECHEN, ENTRE A RUA 10 DE ABRIL E RUA DR. JOÃO GONÇALVES PADILHA.	422.666,58 m E 7.261.131,42 m S	422.166,96 m E 7.261.207,02 m S	509,68	4.787,45		RECAPE ASFÁLTICO, LIGANTES BETUMINOSOS E SINALIZAÇÃO
RUA WANDERLEI J. V. CLEVE, ENTRE A ESTRADA PARA BARRA BONITA E RUA ALBINO PEDRO HEY	421.152,78 mE 7.262.386,36 m S	421.380,75 mE 7.262.661,16 m S	366,20	4.047,99	<p>CAPA ASFÁLTICA – CBUQ- EXECUTAR EM CIMA DE REPERFILAMENTO EXECUTADO: 3.765,24M²;</p> <p>IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NOVA-SUB BASE, BASE E CAPA ASFÁLTICA: 46,30M²;</p> <p>REPERFILAMENTO E CAPA : 236,45M²</p>	PAVIMENTAÇÃO E RECAPE ASFÁLTICO, LIGANTES BETUMINOSOS, DRENAGEM (BOCA DE LOBO), SERVIÇOS COMPLEMENTARES (CALÇADAS DE CONCRETO, CICLOVIA, PLANTIO DE GRAMA E ARVORES) E SINALIZAÇÃO.
RUA DOMINGOS DOS SANTOS NETO, ENTRE A RUA WANDERLEI J. V. CLEVE E FAIXA DE DOMINIO DA PRC 466.	421.206,42 mE 7.262.443,86 m S	421.491,83 mE 7.262.213,46 m S	366,80	3.752,37		RECAPE ASFÁLTICO, LIGANTES BETUMINOSOS, DRENAGEM (BOCA DE LOBO), SERVIÇOS COMPLEMENTARES (CALÇADAS DE CONCRETO, CICLOVIA, PLANTIO DE GRAMA E ARVORES) E SINALIZAÇÃO.

Formulário	DFIL.001
Macroprocesso Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário	
Assunto Plano de Trabalho	Página 4/10

RUA OLEGÁRIO CALDEIRA, ENTRE A RUA DOMINGOS DOS SANTOS NETO E ATE O FINAL DA SUA IMPLANTAÇÃO.	421.297,92 mE 7.262.379,27 m S	421.341,90 mE 7.262.434,88 m S	69,35	721,37		GRADE BOCA DE LOBO, SINALIZAÇÃO, PLANTIO DE GRAMA E ARVORES
			2.696,94	31.978,33		

RECAPE ASFÁLTICO – ÁREA TOTAL: 17.598,81m²

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA – ÁREA TOTAL: 13.658,15m²

SERVIÇOS COMPLEMENTARES E SINALIZAÇÃO RUA OLEGÁRIO CALDEIRA - ÁREA: 721,37m²

ÁREA DE INTERVENÇÃO TOTAL: 31.978,33m²

2.3 – Justificativa socioeconômica

JUSTIFICAMOS A SOLICITAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO NOVA E RECAPE DE TRECHOS NO MUNICÍPIO, OBRA ESTA QUE ATENDERÁ TODA A POPULAÇÃO MUNICIPAL BEM COMO OUTROS TRANSEUNTES QUE UTILIZAREM DAS MESMAS, EXEMPLO ESTE, A AV UNIVERSITÁRIA ONDE ALÉM DE ACESSO EM UMA DAS FACULDADES, EXISTEM VÁRIAS COMUNIDADES E FABRICAS QUE NECESSITAM DO TRAJETO PARA SEUS DESTINOS.

Formulário	DFIL.001
Macroprocesso Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário	
Assunto Plano de Trabalho	Página 5/10

3 – CRONOGRAMA DO CONVÊNIO*						
Meta	Fase	Especificação	Indicador Físico		Duração (Dias)	
			Unidade	Quant.	Início	Término
1	1	Licitação e Contratação	Ud	01	0	90
2	1	Pavimentação	M2	Brita Graduada 100 PI: 1.130,276 m ³ ; C.B.U.Q. excl.fornec.do CAP (até 10.000 t): 2.338,701 t; Demolição mecânica de pavimento: 519,781 m ³ ; Imprimação Impermeab.exclusive forneciments da emulsão: 13.658,150m ² ; Limpeza de pavimento com jato de agua: 1.931,100 m ² Macadame seco britado preenchido com brita graduada: 1.507,034 m ³ ; Pintura de ligação exclusive fornec. da emulsão 22.656,11m ² Regularização compc.subleito 100% PN(A): 7.535,170 m ² Reperf.c/ C.B.U.Q(massa fina)excl fornec. CAP (até 10.000t): 264,688t execução administração Direta: Limpeza de pavimento com jato de água(Adm.Direta): 15.667,710 m ² Brita Graduada 100%PI(adm direta) 612,298m ³ Remoção de pavimento poliédrico: 747,150 m ² ; Ciclovias: Brita Graduada 100%PI: 608,747m ³ ; Imprimação Impermeab.exclusive fornec.da emulsão: 4.309,640 m ² ; Pré-Mist a frio p/ revestimento exclusive fornec.da emulsão : 129,289 m ³ ; Regularização compac.subleito 100% PN(A): 3.932,66 m ² Travessia Elevada: C.B.U.Q. excl.fornec.do CAP(até 10.000 t):64,475 t; Pintura de ligação fornec.da emulsão:117,00 m ² : 0,51m ²	120	210
4	1	Ligantes Betuminosos	T	Fornecimento de CAP-50/70 :152,750 t; Fornecimento de emulsão asfáltica EAl p/	120	210

Formulário	DFIL.001
Macroprocesso Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário	
Assunto Plano de Trabalho	Página 6/10

				imprimação:21,560 t; Fornecimento de emulsão asfáltica RM-1c: 14,221 t; Fornecimento de emulsão asfáltica RR-1C: 11,370 t.		
3	1	Drenagem e Obras de Arte Correntes	M,M²M³,KG,UN	Corpo de BSTC 0,40 sem berço c/tubo PS-1: 230,280m; Corpo de BSTC 0,60m sem berço c/tubo PS-1 :10,260m; Corpo de BSTC 0,80m sem berço c/tubo PS-1 :9,800 m (adm direta); Escavação de bueiros em 1ª cat: 112,310m³; Lastro de Brita :9,350m³; Meio Fio de concreto tipo 2: 4.921,030m (executado c/ extrusora); Meio Fio de concreto tipo 7: 36,480 m(executado c/ extrusora); Raterro e apiloamento:73,640m³; Execução de bocas de lobo e Grades em Bocas de lobo existente: Aço CA-50 fornec. Dobr. Colocação : 696,780Kg; Concreto FCK 9mpa, preparo em betoneira e lanç:1,680m³ Concreto FCK 15mpa preparo em betoneira e lanç:19,11m³ Formas de madeira comum: 105,840m²; Grade Ferro p/ boca de lobo: 42,00 ud. Dissipador de Energia: Aço CA-50 fornec.dobr.colocação: 135,600kg; Concreto FCK 15mpa, preparo em betoneira e lanç:4,520; Formas de madeira comum: 32,680 m²	120	210
5	1	Serviços Complementares	M2,M3,UN.Kg	Enlevamento : 8.084,050 m²; Fornec. E plantio de muda de arvore ornamental h<= 2,00m: 136,000 ud; Fornec. E plantio de muda de arvore ornamental 2<=4,00 Calçada de Concreto e=5cm e Fincadinda Ciclovía: Aço CA-50 fornec.dobr.colocação: 437,120kg; Concreto usinado Fck=20MPa, exclusive bombeamento: 8,920m³ Concreto usinado Fck=15MPa, exclusive bombeamento: 128,871m³	120	210

Formulário	DFIL.001
Macroprocesso Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário	
Assunto Plano de Trabalho	Página 7/10

				Formas de Madeira Comum: 36,124m ² ; Forneç.e assentamento de piso tátil de concreto alerta/direcional.40x40cm: 496,090 m ² Concreto Fck 15mpa: 128,871m ³ ; Lastro de Brita:67,803 m ³ ; Regularização e compactação manual de passeios: 2.191,170 m ² ;		
6	1	Sinalização	M2,UN	Faixa de Sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base água:2.323,180 m ² Placa Sinalização c/ película refletiva: 60,390m ² ; Suporte metálico galv.fogo d=2,5”c/ tampa e aletas anti-giro,h=3,00m: 146,000und; Suporte metálico galv.fogo d=2,5”c/ tampa e aletas anti-giro,h=3,50m: 67,000und;	120	210

*Este item é detalhado no orçamento e cronograma físico-financeiro

4 – PLANO DE APLICAÇÃO 2022			
Rubrica	Natureza da despesa	Estado	Município
4.4.90.51.00.00	OBRAS E INSTALAÇÕES	-	R\$.141.708,09
4.4.90.30.00.00	MATERIAL DE CONSUMO		R\$.104.211,45
44404200	Auxilio a municípios	R\$ 2.692.453,68	-

5 – CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO			
Dias	Estado (R\$)	Município (R\$)	
		Pecúnia	Serviços
30	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00
120	588.049,41	30.949,97	53.614,04
150	490.722,97	25.827,53	20.238,96
180	1.325.538,82	69.765,20	30.358,45
210	288.142,48	15.165,39	0,00

Formulário	DFIL.001
Macroprocesso Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário	
Assunto Plano de Trabalho	Página 8/10

Sub-total	2.692.453,68	141.708,09	104.211,45
		245.919,54	
Total geral	2.938.373,22		

6– DECLARAÇÃO DO PREFEITO

6.1) Na qualidade de representante legal da prefeitura municipal de Pitanga, declaro para os devidos fins de prova junto à Secretaria de Infraestrutura e Logística do Estado do Paraná, para os efeitos e sob as penas da lei, que:

- a) O município possui condições físico e financeira para arcar com a sua contrapartida no valor de R\$ 245.919,54, sendo R\$ 141.708,09 (cento e quarenta e um mil, setecentos e oito reais e nove centavos) na forma de pecúnia e R\$.104.211,45 (cento e quatro mil, duzentos e onze reais e quarenta e cinco centavos em serviço);
- b) A inexistência de qualquer debito em mora ou situação de inadimplência com qualquer entidade da Administração Pública Estadual, no que concerne às exigências legais, em especial à lei de Diretrizes Orçamentarias em vigor, e a lei Complementar Federal nº 101 de 04/05/2000, que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos do Estado do Paraná, na forma deste Plano de Trabalho.
- c) O município adotará, no momento oportuno, as Licenças de Instalação e Operação se necessárias à luz da norma legal.
- d) O município deverá entregar o Projeto Executivo de Engenharia ao fiscal do Convênio, em meio físico, com antecedência mínima de 10 dias do pretense início dos serviços.
- e) Declara que o projeto apresentado não prevê novo desembolso do Estado em quantidades de serviços medidos no convênio 80/2018 SEIL, estes que devido o tráfego, tempo decorrido e intempéries precisam ser refeitos para continuidade da obra. Sendo previstos como contrapartida do Município.

6.2) Forma de execução pretendida : () Administração direta () Contratação (x) Mista
 Mista (breve detalhamento) :

Formulário

DFIL.001

Macroprocesso **Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário**

Assunto **Plano de Trabalho**

Página 9/10

CONTRAPARTIDA EM SERVIÇOS NO VALOR DE 104.211,45 A SER EXECUTADO COMO CONTRA PARTIDA PELO MUNICIPIO:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UND	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
595581	LIMPEZA DE PAVIMENTO COM JATO DE ÁGUA	m2	15.667,710	R\$.1,74	R\$.27.261,81
591100	BRITA GRADUADA 100%PI	m3	612,298	R\$.116,72	R\$.71.467,42
511100	REMOÇÃO DE PAVIMENTO POLIÉDRICO	m2	747,150	R\$.3,30	R\$.2.465,59
699595	CORPO DE BSTC 0,80M SEM BERÇO	M	9,800	R\$.307,82	R\$.3.016,63
				TOTAL	R\$.104.211,45

CONTRAPARTIDA EM PECÚNIA NO VALOR DE R\$.141.708,09 A SER DESEMBOLSADO CONFORME CRONOGRAMA.

Local : Pitanga-PR

Data : 15/07/2022

MAICOL GEISON CALLEGARI
RODRIGUES
BARBOSA:04326095989

Assinado de forma digital por MAICOL
GEISON CALLEGARI RODRIGUES
BARBOSA:04326095989
Dados: 2022.07.22 08:37:55 -03'00'

MAICOL GEISON C.R BARBOSA

CPF: 043.260.959-89

PREFEITO MUNICIPAL

Formulário

DFIL.001

Macroprocesso **Fomento Municipal para Ações de Infraestrutura e Logística – Modal Rodoviário**

Assunto **Plano de Trabalho**

Página
10/10

7 – OBSERVAÇÕES

Compõem este Plano de Trabalho os seguintes documentos instrutores:

ORÇAMENTO, OFÍCIO DO PODER EXECUTIVO, PROJETO BÁSICO, MEMORIAL DESCRITIVO, DIMENSIONAMENTO COM MEMORIAL DE CÁLCULO, REGISTROS FOTOGRÁFICOS, ARTS., ORÇAMENTO ESTIMATIVO, QUADRO COM DMT, DECLARAÇÃO DE DISPENSA, DECLARAÇÃO DE GUARDA E PRESERVAÇÃO DE DOCUMENTOS FÍSICOS ORIGINAIS, ORÇAMENTO OFICIAL, PLANO DE TRABALHO, CRONOGRAMA FÍSICO, DECLARAÇÃO DE CONTRA PARTIDA, CÓPIA DO RG PREFEITO, CÓPIA CPF PREFEITO, CÓPIA DO COMPROVANTE DE ENDEREÇO PREFEITO, CÓPIA DE ATA DE POSSE DO PREFEITO, PROVA DE CADASTRAMENTO NO GMS, CERTIDÕES NEGATIVAS. DOCUMENTAÇÕES ESSAS QUE PODEM SER OBSERVADAS NO SISTEMA E PROTOCOLO DE Nº 17.628.130-8

8 – APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE (Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística – SEIL)

Aprovado

Local: Curitiba/PR

Data:

Documento: **Plano.Trabalho.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fernando Furiatti Saboia** em 08/08/2022 15:01.

Assinatura Qualificada Externa realizada por: **Maicol Geison Callegari Rodrigues Barbosa** em 22/07/2022 08:37.

Assinatura Avançada realizada por: **Rui Cezar de Quadros Assad** em 22/07/2022 15:46.

Inserido ao protocolo **17.628.130-8** por: **Daniele Walter** em: 22/07/2022 09:58.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
fda3d19fec1b83034596fb7eaad1f91.