



ESTADO DO PARÁ

PREFEITURA MUNICIPAL DE BANNACH



## PLANO DE TRABALHO

### I – DADOS CADASTRAIS - CONVENENTE

#### 1- Dados Cadastrais – Proponente

<b>Órgão/ Entidade Proponente:</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE BANNACH		<b>CNPJ:</b> 01.595.320/0001-02		
<b>Endereço:</b> AVENIDA PARANA, 27 – BAIRRO CENTRO				
<b>Cidade:</b> BANNACH	<b>UF:</b> PA	<b>CEP:</b> 68.555-100	<b>DDD/Telefone:</b> (94) 3305-1140	<b>Esfera Administrativa</b> MUNICIPAL

#### 2 – Dados Cadastrais – Conta Específica

<b>Conta Corrente:</b> 6008658	<b>Banco:</b> BANPARÁ	<b>Ag. Bancária:</b> 28	<b>Praça de Pagamento:</b> REDENÇÃO
-----------------------------------	--------------------------	----------------------------	--

#### 3 – Dados Cadastrais – Chefe do Poder Executivo

<b>Nome do Responsável:</b> LUCINÉIA ALVES DA SILVA		<b>CPF:</b> 934.063.982-00	
<b>Carteira de Identidade:</b> 4672223-PC/PA	<b>Órgão Expedidor:</b> POLÍCIA CIVIL	<b>UF:</b> PA	
<b>Endereço Domicílio:</b> RUA DÓS PIONEIROS, S/N		<b>Cidade/UF</b> BANNACH/PA	
<b>Bairro:</b> CENTRO		<b>CEP:</b> 68.388-000	

### II – DADOS CADASTRAIS DO ÓRGÃO/ENTIDADE CONCEDENTE

<b>ÓRGÃO/ENTIDADE CONVENENTE:</b> Secretaria de Estado de Transportes			<b>C.G.C./C.N.P.J.</b> 04.953.717/0001-09	
<b>ENDEREÇO</b> Av. Almirante Barroso, nº3639 – Bairro: Marco.				
<b>CIDADE</b> Belém	<b>U.F.</b> PA	<b>C.E.P.</b> 66613-710	<b>DDD/TELEFONE</b> (91) 4009-3801	<b>EA</b> Estadual
<b>NOME DO RESPONSÁVEL</b> ANTÔNIO DE PÁDUA ANDRADE		<b>C.P.F.</b>	<b>C.I./ÓRGÃO EXPEDIDOR</b>	<b>CARGO</b> SECRETÁRIO DE ESTADO
<b>ENDEREÇO</b> Av. Almirante Barroso, nº3639 – Bairro: Marco.			<b>C.E.P.</b> 66613-710	

**III - IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO A SER EXECUTADO****TÍTULO DO PROJETO**

CONSTRUÇÃO DE 120 (Cento e Vinte) BUEIROS DE CONCRETO

**PERÍODO DE EXECUÇÃO**

120 dias

**IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO**

<b>BUEIROS</b>			
	<b>COORDENADAS</b>	<b>DIMENSÕES</b>	<b>QUANTIDADE</b>
1	S 07 26 24,0/ W 050 26 20,9	B100	1,00
2	S 07 23 10,6/ W 050 24 40,0	B100	1,00
3	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
4	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
5	S 07 24 27,9/ W 050 25 24,8	B100	1,00
6	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00
7	S 07 25 18,0 /W 050 25 03,1	B100	1,00
8	S 070 25 24,7/ W 050 25 14,5	B100	1,00
9	S 07 26 10,3 /W 050 25 50,8	B100	1,00
10	S 07 26 12,7/ W 050 25 55,9	B100	1,00
11	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00
12	S 07 26 24,2 / W 050 21 21,8	B100	1,00
13	S 07 26 29,0 /W 050 26 55,1	B100	1,00
14	S 07 21,9 / W 050 26 56,6	B100	1,00
15	S 07 27 29,8 / W 050 26 55,8	B100	1,00
16	S 07 27 54,3 / W 050 26 47,5	B100	1,00
17	S 07 28 24,0 / W 050 26 50,1	B100	1,00
18	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00
19	S 07 26 24,2 / W 050 21 21,8	B100	1,00
20	S 07 29 14,5/ W 050 26 49,1	B100	1,00
21	S 07 29 35,2 / W 050 26 42,7	B100	1,00
22	S 07 29 54,9 / W 050 26 22,0	B100	1,00
23	S 07 30 05,3 / W 050 26 26,5	B100	1,00
24	S 07 30 48,0 / W 050 26 21,3	B100	1,00
25	S 07 31 09,1 / W 050 26 21,9	B100	1,00
26	S 07 31 21,6 / W 050 26 18,9	B100	1,00
27	S 07 31 23,8 / W 050 26 13,0	B100	1,00
28	S 07 31 45,7 / W 050 26 16,0	B100	1,00
29	S 07 31 51,1 / W 050 26 49,8	B100	1,00
30	S 07 31 30,1 / W 050 27 07,8	B100	1,00
31	S 07 31 32,6 / W 050 25 56,2	B100	1,00

32	S07 3122,8 / W 050 25 15,7	B100	1,00
33	S 07 27 54,3 / W 050 26 47,5	B100	1,00
34	S 07 28 24,0 / W 050 26 50,1	B100	1,00
35	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00
36	S 07 26 24,2 / W 050 21 21,8	B100	1,00
37	S 07 29 14,5/ W 050 26 49,1	B100	1,00
38	S 07 29 35,2 / W 050 26 42,7	B100	1,00
39	S 07 29 54,9 / W 050 26 22,0	B100	1,00
40	S 07 30 05,3 / W 050 26 26,5	B100	1,00
41	S 07 30 48,0 / W 050 26 21,3	B100	1,00
42	S 07 31 09,1 / W 050 26 21,9	B100	1,00
43	S 07 31 21,6 / W 050 26 18,9	B100	1,00
44	S 07 31 23,8 / W 050 26 13,0	B100	1,00
45	S 07 31 45,7 / W 050 26 16,0	B100	1,00
46	S 07 31 51,1 / W 050 26 49,8	B100	1,00
47	S 07 31 30,1 / W 050 27 07,8	B100	1,00
48	S 07 31 32,6 / W 050 25 56,2	B100	1,00
49	S07 3122,8 / W 050 25 15,7	B100	1,00
50	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
51	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
52	S 07 24 27,9/ W 050 25 24,8	B100	1,00
53	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00
54	S 07 25 18,0 /W 050 25 03,1	B100	1,00
55	S 070 25 24,7/ W 050 25 14,5	B100	1,00

56	S 07 26 10,3 /W 050 25 50,8	B100	1,00
57	S 07 26 12,7/ W 050 25 55,9	B100	1,00
58	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00
59	S 07 26 24,2 / W 050 21 21,8	B100	1,00
60	S 07 30 05,3 / W 050 26 26,5	B100	1,00
61	S 07 30 48,0 / W 050 26 21,3	B100	1,00
62	S 07 31 09,1 / W 050 26 21,9	B100	1,00
63	S 07 31 21,6 / W 050 26 18,9	B100	1,00
64	S 07 31 23,8 / W 050 26 13,0	B100	1,00
65	S 07 31 45,7 / W 050 26 16,0	B100	1,00
66	S 07 31 51,1 / W 050 26 49,8	B100	1,00
67	S 07 31 30,1 / W 050 27 07,8	B100	1,00
68	S 07 31 32,6 / W 050 25 56,2	B100	1,00
69	S07 3122,8 / W 050 25 15,7	B100	1,00
70	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
71	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
72	S 07 24 27,9/ W 050 25 24,8	B100	1,00
73	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00
74	S 07 25 18,0 /W 050 25 03,1	B100	1,00
75	S 070 25 24,7/ W 050 25 14,5	B100	1,00
76	S 07 26 10,3 /W 050 25 50,8	B100	1,00
77	S 07 26 12,7/ W 050 25 55,9	B100	1,00
78	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00
79	S 07 23 10,6/ W 050 24 40,0	B100	1,00

80	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
81	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
82	S 07 24 27,9/ W 050 25 24,8	B100	1,00
83	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00
84	S 07 25 18,0 /W 050 25 03,1	B100	1,00
85	S 070 25 24,7/ W 050 25 14,5	B100	1,00
86	S 07 26 10,3 /W 050 25 50,8	B100	1,00
87	S 07 26 12,7/ W 050 25 55,9	B100	1,00
88	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00
89	S 07 31 30,1 / W 050 27 07,8	B100	1,00
90	S 07 31 32,6 / W 050 25 56,2	B100	1,00
91	S07 3122,8 / W 050 25 15,7	B100	1,00
92	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
93	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
94	S 07 24 27,9/ W 050 25 24,8	B100	1,00
95	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00
96	S 07 25 18,0 /W 050 25 03,1	B100	1,00
97	S 070 25 24,7/ W 050 25 14,5	B100	1,00
98	S 07 24 27,9/ W 050 25 24,8	B100	1,00
99	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00
100	S 07 25 18,0 /W 050 25 03,1	B100	1,00
101	S 070 25 24,7/ W 050 25 14,5	B100	1,00
102	S 07 26 12,7/ W 050 25 55,9	B100	1,00
103	S 07 26 18,4/ W 050 26 08,7	B100	1,00

104	S 07 31 30,1 / W 050 27 07,8	B100	1,00
105	S 07 31 32,6 / W 050 25 56,2	B100	1,00
106	S07 3122,8 / W 050 25 15,7	B100	1,00
107	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
108	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
109	S 07 31 09,1 / W 050 26 21,9	B100	1,00
110	S 07 31 21,6 / W 050 26 18,9	B100	1,00
111	S 07 31 23,8 / W 050 26 13,0	B100	1,00
112	S 07 31 45,7 / W 050 26 16,0	B100	1,00
113	S 07 31 51,1 / W 050 26 49,8	B100	1,00
114	S 07 31 30,1 / W 050 27 07,8	B100	1,00
115	S 07 31 32,6 / W 050 25 56,2	B100	1,00
116	S07 3122,8 / W 050 25 15,7	B100	1,00
117	S 07 23 18,0/ W 050 24 43,6	B100	1,00
118	S 07 23 47,3/ W 050 25 00,6	B100	1,00
120	S 07 24 39,8/ W 050 25 31,9	B100	1,00

#### **JUSTIFICATIVA DA PROPOSIÇÃO**

A execução dessa obra encontra justificativa consistente na necessidade de ser recuperada a infraestrutura básica na zona rural dos municípios proporcionando às famílias de agricultores os benefícios socioeconômicos mínimos necessários à fixação do homem no campo.

A construção de Bueiros de Concreto proposta neste projeto básico, visa uma melhoria nos acessos. São observadas grandes dificuldades no escoamento da produção agrícola local, devido à péssima qualidade de infraestrutura nas vicinias do município.

Deve-se observar que a construção de obras de artes irão apresentar um ótimo retorno para os produtores e toda a população local, Além de beneficiar áreas da saúde e educação, já que a estrada a ser recuperada corta várias comunidades como as Vilas: Pista Branca, Pitolândia, Baratão, Agrovila e também uma aldeia indígena.

#### **IV. METAS A SEREM ATINGIDAS**

#### **V. CARACTERIZAÇÃO FINANCEIRA DA PROPOSTA**

Valor do Repasse - Órgão Concedente	<b>R\$ 551.724,62</b>
-------------------------------------	-----------------------

Valor do Repasse - Órgão Conveniente	<b>R\$ 22.988,53</b>
--------------------------------------	----------------------

<b>Valor do Investimento</b>	<b>R\$ 574.713,15</b>
------------------------------	-----------------------

**O objeto proposto será executado de forma indireta, por meio de licitação.**

**VI. PLANO DE APLICAÇÃO DOS RECURSOS DESTINADOS A COBRIR AS DESPESAS NECESSÁRIAS À EXECUÇÃO DAS AÇÕES PREVISTAS NESTE PLANO DE TRABALHO**

NATUREZA DA DESPESA		TOTAL	ORIGEM DOS RECURSOS
CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO		
4440.42.00.00	Obras e Instalações	R\$ 551.724,62	SETRAN
4490.51.00.00	Obras e Instalações	R\$ 22.988,53	PREFEITURA

**VII. Cronograma de execução**

DISCRIMINAÇÃO	FASE/ETAPA	INDICADOR	DURAÇÃO DO SERVIÇO
TUBOS DE CONCRETO	1	120 TUBOS	120 DIAS

**VIII. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO**

Concedente	Mês	
	Julho	Setembro
<b>TOTAL</b>	R\$ 275.862,31	R\$ 275.862,31
Conveniente	Mês	
	Julho	Setembro
<b>TOTAL</b>	R\$ 11.494,27	R\$ 11.494,26

**IX. Declaração**

Na qualidade de representante legal da Entidade Proponente, declaro, para todos os fins e sob as penas da lei, que inexistente qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Estadual ou qualquer órgão ou entidade da administração pública estadual, que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos do Estado do Pará, na forma deste Plano de Trabalho.

Pede deferimento,

**BANNACH (PA), 07 de Junho de 2019.**



\_\_\_\_\_  
Lucineia Alves da Silva Oliveira  
Prefeita Municipal de Bannach  
CPF 934.063.982-00

\_\_\_\_\_  
ANTÔNIO DE PÁDUA ANDRADE  
Secretário de Estado

**APROVAÇÃO PELO ÓRGÃO CONCEDENTE**

Plano de trabalho aprovado, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2019.

**SETRAN/PA**