



PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIÂNÉSIA DO PARÁ
COORDENAÇÃO DE CONVÊNIOS

OBJETO: Recuperação da Estrada Vicinal que liga o município de Goiânésia do Pará/PA à vila Porto Novo, via Açaiçal, com extensão total de 153,6 km.


Distância em quilômetros **153,6** km

Referência:	BDI	24,10%
SINAPI - 12/2021	Data:	10/02/2022
SEDOP - 09/2021		
SICRO - 07/2021		R\$ 3.299.742,00

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - DESONERADA

ITEM	REFERÊNCIA	CÓDIGO	Unid.	Quant.	P. Unit. (R\$)	Unit c/ BDI	Total
Administração Local							
1.0	PRÓPRIO	C001	MÊS	6,00	R\$ 6.440,90	R\$ 7.993,15	R\$ 47.958,90
Serviços Preliminares							
2.0	SEDOP	010004	m ²	12,00	R\$ 469,73	R\$ 582,93	R\$ 6.995,16
2.1	SINAPI	93208	m ²	19,25	R\$ 850,52	R\$ 1.055,49	R\$ 20.318,18
Mobilização/desmobilização de equipamentos e pessoal							
3.0	PRÓPRIO	C002	und	1,00	R\$ 39.840,00	R\$ 49.441,44	R\$ 49.441,44
Terraplenagem							
4.0	SICRO	5501700	m ²	130.000,00	R\$ 0,36	R\$ 0,44	R\$ 57.200,00
4.1	SINAPI	74154/001	m ³	46.080,00	R\$ 3,70	R\$ 4,59	R\$ 211.507,20
4.2	SICRO 3	4016008	m ³	24.883,19	R\$ 2,72	R\$ 3,37	R\$ 83.856,36
4.3	SICRO 3	5914314	T.KM	49.079,20	R\$ 0,91	R\$ 1,12	R\$ 54.968,70
4.4	SICRO 3	4915613	m ²	1.075.200,00	R\$ 0,12	R\$ 0,14	R\$ 150.528,00
4.5	SICRO 3	5502978	m ²	322.560,00	R\$ 3,45	R\$ 4,28	R\$ 1.360.556,80
4.6	SICRO 3	4805757	m ³	4.608,00	R\$ 4,66	R\$ 5,78	R\$ 26.634,24
4.7							
Obras de Arte Correntes							
5.0	SICRO 3	0804023	m	10,00	R\$ 262,65	R\$ 325,94	R\$ 3.259,40
5.1	SICRO 3	0804292	m	10,00	R\$ 1.450,94	R\$ 1.800,61	R\$ 18.006,10
5.2	SICRO 3	0804039	m	80,00	R\$ 636,32	R\$ 789,67	R\$ 63.173,60
5.3	SICRO 3	0804191	m	70,00	R\$ 1.233,12	R\$ 1.530,30	R\$ 107.121,00

5.5	SINAPI	73856/002	Boca para bueiro simples tubular, diametro =0,60m, em concreto cicloptico, incluindo formas, escavacao, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte.	und	2,00	R\$ 916,17	R\$ 1.136,96	R\$ 2.273,92
5.6	SINAPI	0804445	Boca de BTTC D = 1,00 m - esconsidade 30° - areia e bria comerciais - alas esconsas	und	2,00	R\$ 4.705,76	R\$ 5.839,84	R\$ 11.679,68
5.7	SINAPI	73856/004	Boca para bueiro simples tubular, diametro =1,00m, em concreto cicloptico, incluindo formas, escavacao, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte.	und	16,00	R\$ 2.758,17	R\$ 3.422,88	R\$ 54.766,08
5.8	SINAPI	73856/009	Boca para bueiro duplo tubular, diametro =1,00m, em concreto cicloptico, incluindo formas, escavacao, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte.	und	12,00	R\$ 2.894,87	R\$ 3.592,53	R\$ 43.110,36
6.0								
Revestimento Primário E=10 cm								
6.1	SICRO 3	4016008	Escavação e carga de material de jazida com trator de 112 kW e carregadeira de 3,3 m³	m³	129.024,00	R\$ 2,72	R\$ 3,37	R\$ 434.810,88
6.2	SICRO 3	5914314	Transporte com caminhão basculante de 6 m³ - rodovia em leito natural	T.KM	190.650,00	R\$ 0,91	R\$ 1,12	R\$ 213.528,00
6.3	SINAPI	74153/001	Espalhamento mecanizado (com motoniveladora 140 hp) material 1a. Categoria	m²	1.075.200,00	R\$ 0,20	R\$ 0,24	R\$ 258.048,00
VALOR TOTAL								R\$ 3.299.742,00


Anderson Luan Tolentino Diniz
Engenheiro Civil
CREA-PA 151761108-3

Eng. Civil ANDERSON LUAN TOLENTINO DINIZ
CREA/PA RNP 151761108-3