ОВЈЕТО	PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES COM MEIO FIO E SARJETA NO MUNICÍPIO DE BURITI DO TOCANTINS.
LOCAL	TRECHOS DA TRAVESSA 8, TRAVESSA JOSÉ DE ASSIS, TRAVESSA 2 E TRAVESSA 6, SETOR AEROPORTO, BURITI DO TOCANTINS - TO
PROPONENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITI DO TOCANTINS



									ADM: 202.	J 1010
MEMORIAL DE CÁLCULO										
		ONTE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MEMÓRIA DE CÁLCULO	TRECHO					
ITEM	FONTE				TRAVESSA 8	TRAVESSA JOSÉ DE ASSIS	TRAVESSA 2	TRAVESSA 6	TOTAL	UND
1	ADMINISTRAÇÃO DE OBRA									
1.1	COMP	01	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA	Duração da Obra = 3 meses	3,00				3,00	MÊS
2	SERVIÇOS PRELIMINARES									
2.1				MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO						
2.1.1	COMP	02	MOBILIZAÇÃO DE OBRA	Quantidade Prevista = 1,00 unidade		1,	00		1,00	UN
2.1.2	СОМР	02	DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA	Quantidade Prevista = 1,00 unidade		1,	00		1,00	UN
2.2				SERVIÇOS INICIAS						
2.2.1	SINAPI		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	Dimensões (3,00m x 1,50m) x 1 unidade	4,50				4,50	M²
2.2.2	СОМР	03	SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS PARA PAVIMENTAÇÃO, INCLUSIVE NOTAS DE SERVIÇO, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	Área do Sub-leito (VIDE QUADRO RESUMO - NOTAS DE SERVIÇO)	1.530,67	1.168,66	1.589,22	844,74	5.133,29	M²
3				TERRAPLENAGEM						
3.1				SUB-LEITO						
3.1.1	SINAPI	101126	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA E DESCARGA EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (170HP/LÂMINA: 5,20M3). AF_07/2020	VIDE QUADRO RESUMO - NOTAS DE SERVIÇO (A)	I 306.13	233,73	317,84	168,95	1.026,66	M³
3.1.2	SINAPI		TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	VIDE QUADRO RESUMO - NOTAS DE SERVIÇO (B) = (A) x DMT + 1,25 (Fator de Empolamento = 25%)	880,14	671,98	913,80	485,73	2.951,65	M³xKM
3.1.3	SINAPI	100577	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO. AF_11/2019	Área de Tratamento do Sub-leito = Área do Sub-Leito (ITEM 1.2.2.2)	1 530 67	1.168,66	1.589,22	844,74	5.133,29	M²
4	PAVIMENTAÇÃO									
4.1	BASE									

ОВЈЕТО	PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES COM MEIO FIO E SARJETA NO MUNICÍPIO DE BURITI DO TOCANTINS.
LOCAL	TRECHOS DA TRAVESSA 8, TRAVESSA JOSÉ DE ASSIS, TRAVESSA 2 E TRAVESSA 6, SETOR AEROPORTO, BURITI DO TOCANTINS - TO
PROPONENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITI DO TOCANTINS



MEMORIAL DE CÁLCULO										
			DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MEMÓRIA DE CÁLCULO	TRECHO					
ITEM	FONTE	E CÓDIGO			TRAVESSA 8	TRAVESSA JOSÉ DE ASSIS	TRAVESSA 2	TRAVESSA 6	TOTAL	UND
4.1.1	SINAPI	101126	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA E DESCARGA EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (170HP/LÂMINA: 5,20M3). AF_07/2020	VIDE QUADRO RESUMO - NOTAS DE SERVIÇO (E)	306,13	233,73	317,84	168,95	1.026,65	M³
4.1.2	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	Momento de Transporte de Material = VIDE QUADRO RESUMO - NOTAS DE SERVIÇO (F) = (E) x D.M.T. x 1,25 (Fator de Empolamento = 25%)	880,12	671,97	913,79	485,73	2.951,61	M³xKM
4.1.3	SINAPI	96388	CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE SOLO DE COMPORTAMENTO LATERÍTICO (ARENOSO), COM ESPESSURA DE 15 CM -	VIDE QUADRO RESUMO - NOTAS DE SERVIÇO (H)	306,13	233,73	317,84	168,95	1.026,65	M³
4.2				IMPLANTAÇÃO DE BLOQUETES SEXTAVADO)S					
4.2.1	SINAPI	92394	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	Área do Pavimento (VIDE QUADRO RESUMO - LEVANTAMENTO)	1.307,12	981,91	1.433,28	696,06	4.418,37	M²
5 DRENAGEM SUPERFICIAL										
5.1	MEIO - FIO E SARGETA									
5.1.1	SINAPI	94269	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 65 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 50 CM BASE DA SARJETA) X 26 CM ALTURA. AF_01/2024	Extensão de Meio-fio (VIDE QUADRO RESUMO - LEVANTAMENTO)	320,90	270,64	229,15	219,84	1.040,53	М

BURITI DO TOCANTINS - TO, 03 DE NOVEMBRO DE 2025