

PLANILHA DE ORÇAMENTO PARA OBRAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA											PLANILHA A 2		
MUNICÍPIO: CAMPO ALEGRE											FOLHA No		
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM DA RODOVIA MUNICIPAL 080													
LOCALIZAÇÃO: ESTRADA AVENQUINHA													
Data de referência dos custos: Sinapi -Set/ 2019 (s/ desoneração) e Sicro - Abr/2019													
Periodicidade das Estapas: 05 MESES													
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	PERÍODO										TOTAL	
		Mês 01		Mês 02		Mês 03		Mês 04		Mês 05			
		R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%
1.0	SERVIÇOS INICIAIS												
1.1	Placa do Convênio	1.380,96	100,00%									1.380,96	0,10%
2.0	DRENAGEM												
2.1	Sarjeta trapezoidal de concreto - SZC 02 AC/BC	66.431,64	100,00%									66.431,64	4,63%
2.2	Caixa coletora de sarjeta - CCS 01 AC/BC	21.670,38	100,00%									21.670,38	1,51%
2.3	Transposição de segmento de sarjetas - TSS 02	32.915,34	100,00%									32.915,34	2,29%
2.4	Boca BSTC D=0,60 m - esc=45 AC/BC/PC	1.598,18	100,00%									1.598,18	0,11%
2.5	Boca BSTC D=1,00 m - esc=45 AC/BC/PC	3.984,66	100,00%									3.984,66	0,28%
2.6	Tubo de concreto simples, classe - PS2, PB, DN	2.619,05	100,00%									2.619,05	0,18%
2.7	Tubo concreto armado, classe PA2, - PS2, PB,	3.857,25	100,00%									3.857,25	0,27%
2.8	Assentamento de tubos de concreto diametro =	2.340,80	100,00%									2.340,80	0,16%
2.9	Assentamento de tubos de concreto diametro =	1.765,05	100,00%									1.765,05	0,12%
2.10	Escavação mecanizada de vala com	1.088,00	100,00%									1.088,00	0,08%
2.11	Lastro de brita para assentamento de tubulações	414,23	100,00%									414,23	0,03%
2.12	Reaterro e compactacao mecanico de vala com	3.027,00	100,00%									3.027,00	0,21%
3.0	PAVIMENTAÇÃO												
3.1	Corte de subleito - Escavação mecânica de	5.947,20	100,00%									5.947,20	0,41%
3.2	Regularização de greide e compactação de	20.294,40	100,00%									20.294,40	1,41%
3.3	Reforço do subleito e compactação CBR 6% -	3.689,28	20,00%	14.757,12	80,00%							18.446,40	1,29%
3.4	Sub-base de saibro(rachão), estabilizado			145.091,52	30,00%	338.546,88	70,00%					483.638,40	33,72%
3.5	Base com brita graduada, compactada, considera					206.734,53	100,00%					206.734,53	14,41%
3.6	Imprimação da base CM-30					68.215,84	100,00%					68.215,84	4,76%
3.7	Pintura de ligação RR-2C					1.440,21	10,00%	9.361,35	65,00%	3.600,52	25,00%	14.402,08	1,00%
3.8.1	Fabricação e aplicação- Concreto betuminoso					44.825,83	10,00%	291.367,88	65,00%	112.064,57	25,00%	448.258,27	31,25%
3.8.2	Transporte de Concreto betuminoso usinado a					298,39	10,00%	1.939,54	65,00%	745,98	25,00%	2.983,90	0,21%
4.0	Sinalização vertical e horizontal									22.268,08	100,00%	22.268,08	1,55%
TOTAL NO MÊS (SIMPLES)		173.023,42	12,06%	159.848,64	11,14%	660.061,68	46,02%	302.668,76	21,10%	138.679,14	9,67%	1.434.281,64	100,00%
TOTAL NO MÊS (ACUMULADO)		173.023,42	12,06%	332.872,06	23,21%	992.933,74	69,23%	1.295.602,50	90,33%	1.434.281,64	100,00%		
NOME E Nº CREA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:										ASSINATURA:			
Fábio Hudler - CREA/SC 102.001-5													