



Prefeitura Municipal do Cantá

BDI SERVIÇOS 34,19%

CONVÊNIO: 894125/2019 - CV 515- FUNASA - LOCAL: VILA FONTE NOVA

OBJETO: IMPLANTAÇÃO DE MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES NO MUNICÍPIO DE CANTÁ/RR

LOCAL: ÁREA RURAL

BDI 20,93%

ORÇAMENTO GERAL

PREÇO BASE: SINAPI ABRIL/22, SEINFRA 24 e 26, EMBASA 04/22, SEDOP-PA 04/2022 E ORSE ABRIL/22

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PPREÇO UNIT. (RS)	PPREÇO C/ BDI (RS)	P. TOTAL (RS)
3.1.2.2	SINAPI	SERV 9850	FILTRO PVC GEOMECÂNICO, DIÂMETRO 6" (150 MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	368,00	187,50	251,60	92.588,80
3.1.2.3	SINAPI	SERV 100947	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHÃO CARROGERIA 9 T. RODOVIA PAVIMENTADA	TxKM	113.875,50	0,54	0,72	81.990,36
3.1.2.4	ORSE	SERV 11681	CIMENTAÇÃO DO ESPAÇO ANELAR, COM PASTA DE CIMENTO NO TRAÇO 1:3	M	92,00	4,80	6,44	592,48
3.1.2.5	SINAPI	SERV 94974	LAJE DE PROTEÇÃO EM CONCRETO NAS DIMENSÕES DE 1,00M x 1,00M x 0,15M	M3	6,90	570,00	764,86	5.277,53
3.1.2.6	ORSE	SERV 6281	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TAMPA DE PROTEÇÃO DO POÇO	UN	46,00	68,15	91,45	4.206,70
3.1.3			DESENVOLVIMENTO E TESTE DE PRODUÇÃO					104.386,88
3.1.3.1	ORSE	SERV 6307	DESENVOLVIMENTO E LIMPEZA DO POÇO POR COMPRESSOR	H	552,00	127,74	171,41	94.618,32
3.1.3.2	ORSE	SERV 6311	TESTE DE PRODUÇÃO DO POÇO	UN	46,00	158,26	212,36	9.768,56
3.1.4			SISTEMA DE RECALQUE					194.469,60
3.1.4.1	SINAPI	SERV Comp. 02	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO MOTOBOMBA SUBMERSA DE 110V, 280W, PARA VAZÃO DE 1.500ML/H, ALTURA MANOMÉTRICA DE 60M.C.A, INCLUINDO CABOS ELÉTRICOS, PRESILHAS, ELETRODUTOS, TUBO E LUVA GALVANIZADA, TAMPA, BRAÇADEIRA, CURVA, NIPLE GALVANIZADO, REGISTRO, CAVALETE COM Ø 1".	UN	46,00	2.595,68	3.483,02	160.218,92
3.1.4.2	SINAPI	SERV Comp. 03	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CLORADOR DE PASTILHAS PARA POÇO SEMI ARTESIANO.	UN	46,00	554,89	744,58	34.250,68
3.2			CAPTAÇÃO EM POÇO TUBULAR					
3.2.1			CONEXÕES E PEÇAS ESPECIAIS					108.208,56
3.2.1.1	SINAPI	SERV 9854	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO PVC GEOMECÂNICO 6" (150 MM).	M	552,00	146,09	196,03	108.208,56
3.2.2			TESTES E ANÁLISES					36.517,10
3.2.2.1	SEDOP	INS. PT0008	TESTE DE VAZÃO	HS	1.104,00	13,52	16,35	18.050,40
3.2.2.2	SEDOP	INS. PT0009	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DA ÁGUA	UN	46,00	175,62	212,37	9.769,02
3.2.2.3	SEDOP	INS. PT0010	ANÁLISE BACTERIOLÓGICA	UN	46,00	156,36	189,08	8.697,68
CUSTO TOTAL								984.690,31
TOTAL GERAL ITEM 3: CAPTAÇÃO EM POÇO SEMI ARTESIANO								984.690,31



[Assinatura]
 Ramonir Siqueira Leite de Lima
 Engenheiro Civil
 CREA: 0605080-7