

	PREFEITURA MUNICIPAL DE BELTERRA / Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação-FUNDEB					EMPRESA: HIDRONORTE PERFURACAO DE POCOS LTDA					PERÍODO: 06/09/2023 á 18/10/2023			
	BOLETIM DE MEDIÇÃO - 01 - ITEM -01					LICITAÇÃO: CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 002/2023 - FUNDEB					FISCAL: Jânio Patrik R. da Silva			
	OBRA: PERFURAÇÃO E REVESTIMENTO POÇO 4" - PROFUNDIDADE 80 METROS - EMEI SÃO JORGE					CONTRATO : Nº 002/2023 - FUNDEB					EMISSION: 18/10/2023			
	LOCAL: COMUNIDADE DE SÃO JORGE - MUNICÍPIO DE BELTERRA					VALOR DA OBRA: R\$ 41.300,00					VALOR DA MEDIÇÃO : R\$ 41.300,00			
CONTRATUAL					FÍSICO					FINANCEIRO				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTDE.	PREÇO	R\$ TOTAL	%	Acum. Ant.	No Período	Acum. Atual	Saldo	R\$ Executado	R\$ Período	R\$ Acumul.	R\$Saldo
1	SERVIÇOS PRELIMINARES				3.180,48	100%					-	3.180,48	3.180,48	-
1.1	PLACA DE OBRA EM LONA COM PLOTAGEM DE GRÁFICA	M²	4,00	221,78	887,12	100%		4,00	4,00	-	-	887,12	887,12	-
1.2	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.	M²	100,00	3,87	387,00	100%		100,00	100,00	-	-	387,00	387,00	-
1.3	RELATÓRIO TÉCNICO (OUTORGA PRÉVIA E ART DE EXECUÇÃO)	UN	1,00	1.906,36	1.906,36	100%		1,00	1,00	-	-	1.906,36	1.906,36	-
2	MOBILIZAÇÃO / DESMOBILIZAÇÃO				6.416,72	100%					-	6.416,72	6.416,72	-
2.1	TRANSPORTE E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN	2,00	1.786,08	3.572,16	100%		2,00	2,00	-	-	3.572,16	3.572,16	-
2.2	CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.00KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÊNCIA ENTRE EIXOS 4,8M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - DEPRECIAÇÃO. AF06/2014	HR	16,00	37,64	602,24	100%		16,00	16,00	-	-	602,24	602,24	-
2.3	CAMINHÃO TOCO, PBT 14.300KG, CARGA ÚTIL MÁX. 9.710KG, DIST ENTRE EIXOS 3,56 M, POTÊNCIA 185 CV, INCLUSIVE CARROCERIA FIXA ABERTA DE MADEIRA P/TRANSPORTE GERAL DE CARGA SECA, DIMEN. APROX. 2,50X6,50X0,50 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	8,00	280,29	2.242,32	100%		8,00	8,00	-	-	2.242,32	2.242,32	-
3	PERFURAÇÃO E REVESTIMENTO POÇO - 4 POLEGADAS				31.702,80	100%					-	31.702,80	31.702,80	-
3.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE 2 TANQUES (2X2X2M) AUXILIARES NO PROCESSO DE PERFURAÇÃO	M³	8,00	53,80	430,40	100%		8,00	8,00	-	-	430,40	430,40	-
3.2	PERFURAÇÃO DE POÇO COM PERFURATRIZ A PERCUSSÃO - 8 polegadas	M	80,00	153,10	12.248,00	100%		80,00	80,00	-	-	12.248,00	12.248,00	-
3.3	TUBO PVC GEO ROSCA DN 100 STANDARD 4, M	UN	17,00	431,75	7.339,75	100%		17,00	17,00	-	-	7.339,75	7.339,75	-
3.4	TUBO EDUTOR GEO PARA POÇOS 1½"	UN	20,00	223,59	4.471,80	100%		20,00	20,00	-	-	4.471,80	4.471,80	-
3.5	LUVA ROSCÁVEL GEO 1½"	UN	40,00	25,43	1.017,20	100%		40,00	40,00	-	-	1.017,20	1.017,20	-
3.6	FILTRO GEOMECÂNICO D=100mm - 4" REFORÇADO DE 4M	un	3,00	553,46	1.660,38	100%		3,00	3,00	-	-	1.660,38	1.660,38	-
3.7	PRÉ-FILTRO C/SEIXO ROLADO E SELECIONADO C/ ANÁLISE GRANULométrica	M³	2,00	795,93	1.591,86	100%		2,00	2,00	-	-	1.591,86	1.591,86	-
3.8	LAJE DE PROTEÇÃO DO POÇO EM CONCRETO SIMPLES FABRICADO NA OBRA, FCK= 21 MPA LANÇADO E ADENSADO (1,00X1,00X0,20)	M²	0,20	970,55	194,11	100%		0,20	0,20	-	-	194,11	194,11	-
3.9	CIMENTAÇÃO DE PROTEÇÃO SANITÁRIA	M³	0,20	451,23	90,25	100%		0,20	0,20	-	-	90,25	90,25	-
3.10	TESTE DE VAZÃO	HR	8,00	22,90	183,20	100%		8,00	8,00	-	-	183,20	183,20	-
3.11	DESENVOLVIMENTO E LIMPEZA	HR	8,00	76,67	613,36	100%		8,00	8,00	-	-	613,36	613,36	-
3.12	DESINFECÇÃO DE POÇO - 100m PROF.	UN	1,00	1.166,84	1.166,84	100%		1,00	1,00	-	-	1.166,84	1.166,84	-
3.13	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO CAP-TAMPA DO POÇO	UN	1,00	99,86	99,86	100%		1,00	1,00	-	-	99,86	99,86	-
3.14	CORDA DE NYLON TORCIDA AZUL 16mm	M	100,00	5,29	529,00	100%		100,00	100,00	-	-	529,00	529,00	-
3.15	CURVA GALVANIZADA 90º MF 1½" POLEGADA	UN	1,00	66,79	66,79	100%		1,00	1,00	-	-	66,79	66,79	-
TOTAL GERAL					41.300,00	100%					-	41.300,00	41.300,00	-