



R&J CAMPOS SERVIÇOS LTDA  
CNPJ: 10.447.760/0001-03 - Insc. Estadual: 15.279.297-0  
Av. Nossa Senhora do Bom Remédio, 948, sala I, Bela Vista  
CEP: 68.180-380 - Itaituba-PA

ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO  
LOTE - VIII

OBRA: ORÇAMENTO SINTÉTICO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA PARA A PERFURAÇÃO DO POÇO SEM-ARTESIANO DE 80 METROS LINEARES EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES, QUE SERÁ IMPLANTADO NA COMUNIDADE GARIMPEIRA VILA NOVA - ITAITUBA/PA

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	30 DIAS	60 DIAS	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.666,74	64,95	35,05	100
			42.653,09	23.013,65	65666,74
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.719,50	100,00		100
			6.719,50		6719,5
1.1.1	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTÂNCIA DE 10KM ATE 20KM.	548,62	100,00		100
			548,62		548,62
2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.054,40	100,00		100
			5.054,40		5054,4
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	950,88	100,00		100
			950,88		950,88
1.1.4	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	165,60	100,00		100
			165,60		165,6
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.952,00	100,00		100
			3.952,00		3952
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10 ")	3.952,00	100,00		100
			3.952,00		3952
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.861,10	100,00		100
			5.861,10		5861,1
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.861,10	100,00		100
			5.861,10		5861,1
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.106,80	100,00		100
			3.106,80		3106,8
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.106,80	100,00		100
			3.106,80		3106,8
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	39.890,70	50,00	50,00	100
			19.945,37	19.945,33	39890,7
	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6".	24.099,84	50,00	50,00	100
			12.049,92	12.049,92	24099,84
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.248,58	50,00	50,00	100
			3.624,29	3.624,29	7248,58
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.382,88	50,00	50,00	100
			3.691,44	3.691,44	7382,88
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	50,00	50,00	100
			222,30	222,30	444,6
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,19	50,00	50,00	100
			21,60	21,59	43,19
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	37,56	50,00	50,00	100
			18,78	18,78	37,56
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	92,64	50,00	50,00	100
			46,32	46,32	92,64
			50,00	50,00	100
1.5.8	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	64,42	32,21	32,21	64,42
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	69,82	50,00	50,00	100
			34,91	34,91	69,82

Mayke Wille Lima Barreto  
Geólogo  
CREA/PA 151700919-7

1.5.10	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	72,40	50,00	50,00	100
			36,20	36,20	72,4
1.5.11	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	143,57	50,00	50,00	100
			71,79	71,78	143,57
1.5.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/ FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	99,33	50,00	50,00	100
			49,67	49,66	99,33
1.5.13	ASSENTAMENTO DE TAMPAO DE FERRO FUNDIDO 600 MM - Tampa para poço Artesiano com furo Central de 1 1/2"	91,87	50,00	50,00	100
			45,94	45,93	91,87
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FILTROS	3.518,96	50,00	50,00	100
			1.759,48	1.759,48	3518,96
1.6.1	FILTRO GEO STANDER 150X4MT - LUPERI	3.122,52	50,00	50,00	100
			1.561,26	1.561,26	3122,52
2	FORNECIMENTO E LANCAMENTO DE BRITA N. 4"	396,44	50,00	50,00	100
			198,22	198,22	396,44
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELÉTRICAS DA BOMBA	2.617,68	50,00	50,00	100
			1.308,84	1.308,84	2617,68
1.7.1	POSTE ACO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	1.288,36	50,00	50,00	100
			644,18	644,18	1288,36
1.7.2	Cabo multiplex 4 x 16mm²	1.008,90	50,00	50,00	100
			504,45	504,45	1008,9
1.7.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	93,22	50,00	50,00	100
			46,61	46,61	93,22
1.7.4	Centro de distribuição p/ 06 disjuntores (s/ barramento).	64,98	50,00	50,00	100
			32,49	32,49	64,98
1.7.5	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.	66,78	50,00	50,00	100
			33,39	33,39	66,78
1.7.6	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	95,44	50,00	50,00	100
			47,72	47,72	95,44
	ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA	554,58		100,00	100,00
				554,58	554,58
2.1	DIVERSOS	554,58		100,00	100
				554,58	554,58
2.1.1	Limpeza geral e entrega da obra	554,58		100,00	100
				554,58	554,58
		66.221,32	42.653,09	23.568,23	66221,32
			42.653,09	66.221,32	





R&J CAMPOS SERVIÇOS LTDA  
CNPJ: 10.447.760/0001-03 - Insc. Estadual: 15.279.297-0  
Av. Nossa Senhora do Bom Remédio, 948, sala I, Bela Vista  
CEP: 68.180-380 - Itaituba-PA

ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO  
LOTE - VII

OBRA: ORÇAMENTO SINTÉTICO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA PARA A PERFURAÇÃO DO POÇO SEM-ARTESIANO DE 80 METROS LINEARES EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES, QUE SERÁ IMPLANTADO NA COMUNIDADE GARIMPEIRA ÁGUA BRANCA - ITAITUBA/PA.

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	30 DIAS	60 DIAS	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.666,74	64,95	35,05	100
			42.653,09	23.013,65	65666,74
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.719,50	100,00		100
			6.719,50		6719,5
1.1.1	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTÂNCIA DE 10KM ATE 20KM.	548,62	100,00		100
			548,62		548,62
2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.054,40	100,00		100
			5.054,40		5054,4
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	950,88	100,00		100
			950,88		950,88
1.1.4	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	165,60	100,00		100
			165,60		165,6
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.952,00	100,00		100
			3.952,00		3952
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10 ")	3.952,00	100,00		100
			3.952,00		3952
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.861,10	100,00		100
			5.861,10		5861,1
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.861,10	100,00		100
			5.861,10		5861,1
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.106,80	100,00		100
			3.106,80		3106,8
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.106,80	100,00		100
			3.106,80		3106,8
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	39.890,70	50,00	50,00	100
			19.945,37	19.945,33	39890,7
1.5.1	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6".	24.099,84	50,00	50,00	100
			12.049,92	12.049,92	24099,84
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.248,58	50,00	50,00	100
			3.624,29	3.624,29	7248,58
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.382,88	50,00	50,00	100
			3.691,44	3.691,44	7382,88
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	50,00	50,00	100
			222,30	222,30	444,6
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,19	50,00	50,00	100
			21,60	21,59	43,19
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	37,56	50,00	50,00	100
			18,78	18,78	37,56
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	92,64	50,00	50,00	100
			46,32	46,32	92,64
			50,00	50,00	100
1.5.8	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	64,42	32,21	32,21	64,42
			32,21	32,21	64,42
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	69,82	50,00	50,00	100
			34,91	34,91	69,82

Mayke Wille Lima Barreto  
Geólogo  
CREA/PA 151700919-7

			50,00	50,00	100
1.5.10	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	72,40			
			36,20	36,20	72,4
1.5.11	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	143,57	50,00	50,00	100
			71,79	71,78	143,57
1.5.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/ FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	99,33	50,00	50,00	100
			49,67	49,66	99,33
1.5.13	ASSENTAMENTO DE TAMPAO DE FERRO FUNDIDO 600 MM - Tampa para poço Artesiano com furo Central de 1 1/2"	91,87	50,00	50,00	100
			45,94	45,93	91,87
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FILTROS	3.518,96	50,00	50,00	100
			1.759,48	1.759,48	3518,96
1.6.1	FILTRO GEO STANDER 150X4MT - LUPERI	3.122,52	50,00	50,00	100
			1.561,26	1.561,26	3122,52
.2	FORNECIMENTO E LANCAMENTO DE BRITA N. 4"	396,44	50,00	50,00	100
			198,22	198,22	396,44
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELÉTRICAS DA BOMBA	2.617,68	50,00	50,00	100
			1.308,84	1.308,84	2617,68
1.7.1	POSTE ACO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	1.288,36	50,00	50,00	100
			644,18	644,18	1288,36
1.7.2	Cabo multiplex 4 x 16mm²	1.008,90	50,00	50,00	100
			504,45	504,45	1008,9
1.7.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	93,22	50,00	50,00	100
			46,61	46,61	93,22
1.7.4	Centro de distribuição p/ 06 disjuntores (s/ barramento).	64,98	50,00	50,00	100
			32,49	32,49	64,98
1.7.5	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.	66,78	50,00	50,00	100
			33,39	33,39	66,78
1.7.6	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	95,44	50,00	50,00	100
			47,72	47,72	95,44
	ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA	554,58		100,00	100,00
				554,58	554,58
2.1	DIVERSOS	554,58		100,00	100
				554,58	554,58
2.1.1	Limpeza geral e entrega da obra	554,58		100,00	100
				554,58	554,58
		66.221,32	42.653,09	23.568,23	66221,32
			42.653,09	66.221,32	





R&J CAMPOS SERVIÇOS LTDA  
CNPJ: 10.447.760/0001-03 - Insc. Estadual: 15.279.297-0  
Av. Nossa Senhora do Bom Remédio, 948, sala I, Bela Vista  
CEP: 68.180-380 – Itaituba-PA

ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO  
LOTE IV

ORÇAMENTO SINTÉTICO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA PARA A PERFURAÇÃO DE 80 METROS LINEARES EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES; TENDO COMO INCLUSÃO NESTA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA A ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA COM 05 (CINCO) TORNEIRAS PARA ATENDER AO PÚBLICO DAS PROXIMIDADES, QUE SERÁ IMPLANTADO NA COMUNIDADE MONTE MURIÁ, LOCALIZADOS NO MUNICÍPIO DE ITAITUBA, ESTADO DO PARÁ.

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	EXECUTADO	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.916,60	100,00				100,00
			65.916,60				65.916,60
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.752,52	100,00				100,00
			6.752,52				6.752,52
1.1.1	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTÂNCIA DE 10KM ATE 20KM.	551,38	100,00				100,00
			551,38				551,38
1.1.2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.082,00	100,00				100,00
			5.082,00				5.082,00
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	953,54	100,00				100,00
			953,54				953,54
1.1.4	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	165,60	100,00				100,00
			165,60				165,60
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.969,60	100,00				100,00
			3.969,60				3.969,60
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10 ")	3.969,60	100,00				100,00
			3.969,60				3.969,60
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.865,30	100,00				100,00
			5.865,30				5.865,30
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.865,30	100,00				100,00
			5.865,30				5.865,30
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.108,00	100,00				100,00
			3.108,00				3.108,00
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.108,00	100,00				100,00
			3.108,00				3.108,00
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	40.085,65	100,00				100,00
			40.085,65				40.085,65
1.5.1	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6".	24.099,84	100,00				100,00
			24.099,84				24.099,84
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.342,34	100,00				100,00
			7.342,34				7.342,34
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.477,92	100,00				100,00
			7.477,92				7.477,92
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	100,00				100,00
			444,60				444,60
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,74	100,00				100,00
			43,74				43,74
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	38,00	100,00				100,00
			38,00				38,00
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	93,36	100,00				100,00
			93,36				93,36
1.5.8	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	64,97	100,00				100,00
			64,97				64,97
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	70,55	100,00				100,00
			70,55				70,55
	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"),		100,00				100,00

Mayke Wills Lima Barreto  
Geólogo  
CREA/PA 151700919-7





			268,70	268,70
2.5.3	Reboco com argamassa 1:6:Adit. Plast.	1.562,38	100,00	100,00
			1.562,38	1.562,38
2.5.4	Revestimento Cerâmico Padrão Médio	532,80	100,00	100,00
			532,80	532,80
2.6	INSTALAÇÕES ELÉTRICA DO RESEVATÓRIO E PROTEÇÃO.	276,86	100,00	100,00
			276,86	276,86
			100,00	100,00
2.6.1	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES CONJUGADO COM PARALELO, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	116,17	116,17	116,17
			100,00	100,00
2.6.2	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO.	23,68	23,68	23,68
			100,00	100,00
2.6.3	Centro de distribuição p/ 03 disjuntores (s/ barramento).	49,33	49,33	49,33
			100,00	100,00
2.6.4	Isolador roldana 72x72	87,68	87,68	87,68
			100,00	100,00
2.7	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIA DO RESERVATÓRIO	9.703,45	9.703,45	9.703,45
			100,00	100,00
2.7.1	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 mm, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	565,30	565,30	565,30
			100,00	100,00
2.7.2	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	134,96	134,96	134,96
			100,00	100,00
2.7.3	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	108,63	108,63	108,63
			100,00	100,00
2.7.4	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,34	35,34	35,34
			100,00	100,00
2.7.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	61,29	61,29	61,29
			100,00	100,00
2.7.6	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	78,57	78,57	78,57
			100,00	100,00
2.7.7	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	24,92	24,92	24,92
			100,00	100,00
2.7.8	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	8,40	8,40	8,40
			100,00	100,00
2.7.9	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	14,68	14,68	14,68
			100,00	100,00
2.7.10	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	82,56	82,56	82,56
			100,00	100,00
2.7.11	Joelho/Cotovelo 90° PVC SRM - 25mm X 1/2" (LH)	106,56	106,56	106,56
			100,00	100,00
2.7.12	Tê em PVC - SRM - 25mm x 1/2" (LH)	121,66	121,66	121,66
			100,00	100,00
2.7.13	Tê em PVC - JS - 25mm-LH	8,36	8,36	8,36
			100,00	100,00
2.7.14	Torneira plastica de 1/2"	84,90	84,90	84,90
			100,00	100,00
2.7.15	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -	35,56		

Mayke Wille Lima Barreto  
 Geólogo  
 CREA-PA 15170919-7

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.			35,56	35,56
2.7.16	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	14,28	100,00 14,28	100,00 14,28
2.7.17	Caixa em alvenaria de 40x40x50cm c/ tpo. concreto	547,96	100,00 547,96	100,00 547,96
2.7.18	Caixa em alvenaria de 60x60x80cm c/ tpo. concreto	545,27	100,00 545,27	100,00 545,27
2.7.19	Reservatório em Fibra de Vidro - Capac. 10.000 litros	7.124,25	100,00 7.124,25	100,00 7.124,25
2.8	PAVIMENTAÇÃO	302,40	100,00 302,40	100,00 302,40
2.8.1	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	302,40	100,00 302,40	100,00 302,40
2.9	ESTRUTURA EM MADEIRA PARA O RESERVATÓRIO ELEVADO	13.105,93	100,00 13.105,93	100,00 13.105,93
2.9.1	MADEIRA	12.835,26	100,00 12.835,26	100,00 12.835,26
2.9.2	FERRAGENS	270,67	100,00 270,67	100,00 270,67
2.10	ESQUADRIAS	590,76	100,00 590,76	100,00 590,76
2.10.1	Portão de ferro 1/2" c/ ferragens (incl. pint. anti-corrosiva)	590,76	100,00 590,76	100,00 590,76
2.11	PINTURA	3.566,03	100,00 3.566,03	100,00 3.566,03
2.11.1	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS,DUAS DEMAOS. AF_11/2016	711,85	100,00 711,85	100,00 711,85
2.11.2	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS.	2.708,34	100,00 2.708,34	100,00 2.708,34
2.11.3	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO GRAFITE ESMALTE SOBRE SUPERFICIE METALICA, 2 DEMAOS.	145,84	100,00 145,84	100,00 145,84
2.12	DIVERSOS	4.790,17	100,00 4.790,17	100,00 4.790,17
2.12.1	CERCA COM MOUROES DE CONCRETO, RETO, 15X15CM, ESPACAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, ESCORAS DE 10X10CM NOS CANTOS, COM 12 FIOS DE ARAME DE ACO OVALADO 15X17.	2.084,63	100,00 2.084,63	100,00 2.084,63
2.12.2	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO ACO GALVANIZADO 1 1/2" 5 DEGRAUS	2.150,96	100,00 2.150,96	100,00 2.150,96
2.12.3	Limpeza geral e entrega da obra	554,58	100,00 554,58	100,00 554,58
			65.916,60 16.930,61 13.999,09 8.356,20	
			105.202,50 65.916,60 82.847,21 96.846,30 105.202,50	105.202,50



R&J CAMPOS SERVIÇOS LTDA  
 CNPJ: 10.447.760/0001-03- Insc. Estadual: 15.279.297-0  
 Av. Nossa Senhora do Bom Remédio, 948, sala I, Bela Vista  
 CEP: 68.180-380 – Itaituba-PA

ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO  
 LOTE III

OBRA: ORÇAMENTO SINTÉTICO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA PARA A PERFURAÇÃO DE 80 METROS LINEARES EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES; TENDO COMO INCLUSÃO NESTA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA A ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA COM 05 (CINCO) TORNEIRAS PARA ATENDER AO PÚBLICO DAS PROXIMIDADES, QUE SERÁ IMPLANTADO NA COMUNIDADE MONTE DOURADO, NA VICINAL DO CACAU, LOCALIZADOS NO MUNICÍPIO DE ITAITUBA, ESTADO DO PARÁ.

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	EXECUTADO	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.916,60	90,69	9,31			100,00
			41.016,31	6.135,53			65.916,60
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.752,52	100,00				100,00
			6.752,52				6.752,52
1.1.1	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTÂNCIA DE 10KM ATE 20KM.	551,38	100,00				100,00
			551,38				551,38
1.1.2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.082,00	100,00				100,00
			5.082,00				5.082,00
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	953,54	100,00				100,00
			953,54				953,54
1.1.4	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	165,60	100,00				100,00
			165,60				165,60
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.969,60	100,00				100,00
			3.969,60				3.969,60
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10")	3.969,60	100,00				100,00
			3.969,60				3.969,60
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.865,30	100,00				100,00
			5.865,30				5.865,30
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.865,30	100,00				100,00
			5.865,30				5.865,30
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.108,00	100,00				100,00
			3.108,00				3.108,00
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.108,00	100,00				100,00
			3.108,00				3.108,00
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	40.085,65	100,00				100,00
			40.085,65				40.085,65
1.5.1	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6"	24.099,84	100,00				100,00
			24.099,84				24.099,84
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.342,34	100,00				100,00
			7.342,34				7.342,34
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.477,92	100,00				100,00
			7.477,92				7.477,92
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	100,00				100,00
			444,60				444,60
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,74	100,00				100,00
			43,74				43,74
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	38,00	100,00				100,00
			38,00				38,00
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	93,36	100,00				100,00
			93,36				93,36
1.5.8	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	64,97	100,00				100,00
			64,97				64,97
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	70,55	100,00				100,00
			70,55				70,55
1.5.10	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	72,78	100,00				100,00
			72,78				72,78

1.5.11	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	145,20	100,00			100,00	145,20
1.5.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/ FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	100,23	100,00			100,00	100,23
1.5.13	ASSENTAMENTO DE TAMPAO DE FERRO FUNDIDO 600 MM - Tampa para poço Artesiano com furo Central de 1 1/2"	92,12	100,00			100,00	92,12
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FILTROS	3.522,40	100,00			100,00	3.522,40
1.6.1	FILTRO GEO STANDER 150X4MT - LUPERI	3.122,52	100,00			100,00	3.122,52
1.6.2	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE BRITA N. 4"	399,88	100,00			100,00	399,88
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELÉTRICAS DA BOMBA	2.613,13	100,00			100,00	2.613,13
1.7.1	POSTE ACO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	1.303,19	100,00			100,00	1.303,19
1.7.2	Cabo multiplex 4 x 16mm²	986,40	100,00			100,00	986,40
1.7.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	94,30	100,00			100,00	94,30
1.7.4	Centro de distribuição p/ 06 disjuntores (s/ barramento).	65,42	100,00			100,00	65,42
1.7.5	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.	67,38	100,00			100,00	67,38
1.7.6	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	96,44	100,00			100,00	96,44
2	ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA	39.285,90	17,69	61,04	21,27	100,00	39.285,90
2.1	MOVIMENTO DE TERRA:	1.369,88	100,00			100,00	1.369,88
2.1.1	Escavação manual ate 1.50m de profundidade	8,21	100,00			100,00	8,21
2.1.2	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016. (Área Interna do Terreno do Reservatório).	1.361,67	1.361,67			1.361,67	1.361,67
2.2	INFRAESTRUTURA	1.405,87	100,00			100,00	1.405,87
2.2.1	CONCRETO CICLOPICO FCK=10MPA 30% PEDRA DE MAO INCLUSIVE LANÇAMENTO.	1.405,87	100,00			100,00	1.405,87
2.3	ESTRUTURA:	158,33	100,00			100,00	158,33
2.3.1	Concreto armado fck=20MPA c/ forma mad. branca	158,33	100,00			100,00	158,33
2.4	PAREDES E PAINÉIS:	1.251,29	100,00			100,00	1.251,29
2.4.1	Alvenaria tijolo de barro a cutelo	1.251,29	100,00			100,00	1.251,29
2.5	REVESTIMENTO:	2.764,93	100,00			100,00	2.764,93
2.5.1	Chapisco de cimento e areia no traço 1:3	401,05	100,00			100,00	401,05
2.5.2	Emboço com argamassa 1:6:Adit. Plast.	268,70	100,00			100,00	268,70
2.5.3	Reboco com argamassa 1:6:Adit. Plast.	1.562,38	1.562,38			1.562,38	1.562,38
2.5.4	Revestimento Cerâmico Padrão Médio	532,80	100,00			100,00	532,80



2.6	INSTALAÇÕES ELÉTRICA DO RESEVATÓRIO E PROTEÇÃO.	276,86	100,00	100,00
			276,86	276,86
			100,00	100,00
2.6.1	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES CONJUGADO COM PARALELO, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	116,17	116,17	116,17
2.6.2	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO.	23,68	23,68	23,68
2.6.3	Centro de distribuição p/ 03 disjuntores (s/ barramento).	49,33	100,00	100,00
			49,33	49,33
2.6.4	Isolador roldana 72x72	87,68	100,00	100,00
			87,68	87,68
2.7	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIA DO RESERVATÓRIO	9.703,45	100,00	100,00
			9.703,45	9.703,45
2.7.1	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 mm, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	565,30	565,30	565,30
2.7.2	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	134,96	134,96	134,96
2.7.3	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	108,63	100,00	100,00
			108,63	108,63
2.7.4	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,34	100,00	100,00
			35,34	35,34
2.7.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	61,29	100,00	100,00
			61,29	61,29
2.7.6	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	78,57	100,00	100,00
			78,57	78,57
2.7.7	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	24,92	100,00	100,00
			24,92	24,92
2.7.8	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	8,40	100,00	100,00
			8,40	8,40
2.7.9	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	14,68	100,00	100,00
			14,68	14,68
2.7.10	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	82,56	100,00	100,00
			82,56	82,56
2.7.11	Joelho/Cotovelo 90° PVC SRM - 25mm X 1/2" (LH)	106,56	100,00	100,00
			106,56	106,56
2.7.12	Tê em PVC - SRM - 25mm x 1/2" (LH)	121,66	100,00	100,00
			121,66	121,66
2.7.13	Tê em PVC - JS - 25mm-LH	8,36	100,00	100,00
			8,36	8,36
2.7.14	Torneira plastica de 1/2"	84,90	100,00	100,00
			84,90	84,90
2.7.15	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,56	100,00	100,00
			35,56	35,56
2.7.16	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	14,28	100,00	100,00
			14,28	14,28
2.7.17	Caixa em alvenaria de 40x40x50cm c/ tpo. concreto	547,96	100,00	100,00
			547,96	547,96
2.7.18	Caixa em alvenaria de 60x60x80cm c/ tpo. concreto	545,27	100,00	100,00
			545,27	545,27

2.7.19	Reservatório em Fibra de Vidro - Capac. 10.000 litros	7.124,25	100,00	100,00	7.124,25	7.124,25
2.8	PAVIMENTAÇÃO	302,40	100,00	100,00	302,40	302,40
2.8.1	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	302,40	100,00	100,00	302,40	302,40
2.9	ESTRUTURA EM MADEIRA PARA O RESERVATÓRIO ELEVADO	13.105,93	100,00	100,00	13.105,93	13.105,93
2.9.1	MADEIRA	12.835,26	100,00	100,00	12.835,26	12.835,26
2.9.2	FERRAGENS	270,67	100,00	100,00	270,67	270,67
2.10	ESQUADRIAS	590,76	100,00	100,00	590,76	590,76
2.10.1	Portão de ferro 1/2" c/ ferragens (incl. pint. anti-corrosiva)	590,76	100,00	100,00	590,76	590,76
2.11	PINTURA	3.566,03	100,00	100,00	3.566,03	3.566,03
2.11.1	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS, DUAS DEMÃOS. AF_11/2016	711,85	100,00	100,00	711,85	711,85
2.11.2	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMÃOS.	2.708,34	100,00	100,00	2.708,34	2.708,34
2.11.3	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO GRAFITE ESMALTE SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, 2 DEMÃOS.	145,84	100,00	100,00	145,84	145,84
2.12	DIVERSOS	4.790,17	100,00	100,00	4.790,17	4.790,17
2.12.1	CERCA COM MOUROES DE CONCRETO, RETO, 15X15CM, ESPACAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, ESCORAS DE 10X10CM NOS CANTOS, COM 12 FIOS DE ARAME DE AÇO OVALADO 15X17.	2.084,63	100,00	100,00	2.084,63	2.084,63
2.12.2	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO AÇO GALVANIZADO 1 1/2" 5 DEGRAUS	2.150,96	100,00	100,00	2.150,96	2.150,96
2.12.3	Limpeza geral e entrega da obra	554,58	100,00	100,00	554,58	554,58
		105.202,50	59.781,07	13.085,83	23.979,40	8.356,20
			59.781,07	72.866,90	96.846,30	105.202,50



R&J CAMPOS SERVIÇOS LTDA  
 CNPJ: 10.447.760/0001-03- Insc. Estadual: 15.279.297-0  
 Av. Nossa Senhora do Bom Remédio, 948, sala I, Bela Vista  
 CEP: 68.180-380 – Itaituba-PA

ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO  
 LOTE II

OBRA: ORÇAMENTO SINTÉTICO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA PARA A PERFURAÇÃO DE 80 METROS LINEARES EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES; TENDO COMO INCLUSÃO NESTA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA A ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA COM 05 (CINCO) TORNEIRAS PARA ATENDER AO PÚBLICO DAS PROXIMIDADES, QUE SERÁ IMPLANTADO NA COMUNIDADE AMAZONAS, LOCALIZADOS NO MUNICÍPIO DE ITAITUBA, ESTADO DO PARÁ.

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.916,60	100,00			100,00
			65.916,60			65.916,60
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.752,52	100,00			100,00
			6.752,52			6.752,52
1.1.1	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTÂNCIA DE 10KM ATE 20KM.	551,38	100,00			100,00
			551,38			551,38
1.1.2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.082,00	100,00			100,00
			5.082,00			5.082,00
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	953,54	100,00			100,00
			953,54			953,54
1.1.4	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	165,60	100,00			100,00
			165,60			165,60
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.969,60	100,00			100,00
			3.969,60			3.969,60
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10 ")	3.969,60	100,00			100,00
			3.969,60			3.969,60
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.865,30	100,00			100,00
			5.865,30			5.865,30
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.865,30	100,00			100,00
			5.865,30			5.865,30
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.108,00	100,00			100,00
			3.108,00			3.108,00
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.108,00	100,00			100,00
			3.108,00			3.108,00
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	40.085,65	100,00			100,00
			40.085,65			40.085,65
1.5.1	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6".	24.099,84	100,00			100,00
			24.099,84			24.099,84
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.342,34	100,00			100,00
			7.342,34			7.342,34
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.477,92	100,00			100,00
			7.477,92			7.477,92
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	100,00			100,00
			444,60			444,60
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,74	100,00			100,00
			43,74			43,74
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	38,00	100,00			100,00
			38,00			38,00
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	93,36	100,00			100,00
			93,36			93,36
1.5.8	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	64,97	100,00			100,00
			64,97			64,97
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	70,55	100,00			100,00
			70,55			70,55
1.5.10	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	72,78	100,00			100,00
			72,78			72,78

1.5.11	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	145,20	100,00			100,00
			145,20			145,20
1.5.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/ FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	100,23	100,00			100,00
			100,23			100,23
1.5.13	ASSENTAMENTO DE TAMPAO DE FERRO FUNDIDO 600 MM - Tampa para poço Artesiano com furo Central de 1 1/2"	92,12	100,00			100,00
			92,12			92,12
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FILTROS	3.522,40	100,00			100,00
			3.522,40			3.522,40
1.6.1	FILTRO GEO STANDER 150X4MT - LUPERI	3.122,52	100,00			100,00
			3.122,52			3.122,52
1.6.2	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE BRITA N. 4"	399,88	100,00			100,00
			399,88			399,88
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELÉTRICAS DA BOMBA	2.613,13	100,00			100,00
			2.613,13			2.613,13
1.7.1	POSTE ACO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	1.303,19	100,00			100,00
			1.303,19			1.303,19
1.7.2	Cabo multiplex 4 x 16mm²	986,40	100,00			100,00
			986,40			986,40
1.7.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	94,30	100,00			100,00
			94,30			94,30
1.7.4	Centro de distribuição p/ 06 disjuntores (s/ barramento).	65,42	100,00			100,00
			65,42			65,42
1.7.5	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.	67,38	100,00			100,00
			67,38			67,38
1.7.6	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	96,44	100,00			100,00
			96,44			96,44
2	ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA	39.285,90	43,10	35,63	21,27	100,00
			16.930,61	13.999,09	8.356,20	39.285,90
2.1	MOVIMENTO DE TERRA:	1.369,88	100,00			100,00
			1.369,88			1.369,88
2.1.1	Escavação manual ate 1.50m de profundidade	8,21	100,00			100,00
			8,21			8,21
2.1.2	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016. (Área Interna do Terreno do Reservatório).	1.361,67	100,00			100,00
			1.361,67			1.361,67
2.2	INFRAESTRUTURA	1.405,87	100,00			100,00
			1.405,87			1.405,87
2.2.1	CONCRETO CICLOPICO FCK=10MPA 30% PEDRA DE MAO INCLUSIVE LANÇAMENTO.	1.405,87	100,00			100,00
			104,87			1.405,87
2.3	ESTRUTURA:	158,33	100,00			100,00
			158,33			158,33
2.3.1	Concreto armado fck=20MPA c/ forma mad. branca	158,33	100,00			100,00
			158,33			158,33
2.4	PAREDES E PAINÉIS:	1.251,29	100,00			100,00
			1.251,29			1.251,29
2.4.1	Alvenaria tijolo de barro a cutelo	1.251,29	100,00			100,00
			1.251,29			1.251,29
2.5	REVESTIMENTO:	2.764,93	100,00			100,00
			2.764,93			2.764,93
2.5.1	Chapisco de cimento e areia no traço 1:3	401,05	100,00			100,00
			401,05			401,05
2.5.2	Emboço com argamassa 1:6:Adit. Plast.	268,70	100,00			100,00
			268,70			268,70
2.5.3	Reboco com argamassa 1:6:Adit. Plast.	1.562,38	100,00			100,00
			1.562,38			1.562,38
2.5.4	Revestimento Cerâmico Padrão Médio	532,80	100,00			100,00
			532,80			532,80
2.6	INSTALAÇÕES ELÉTRICA DO RESEVATÓRIO E	276,96	100,00			100,00



	PROTEÇÃO.		276,86	276,86
			100,00	100,00
2.6.1	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES CONJUGADO COM PARALELO, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	116,17	116,17	116,17
			100,00	100,00
2.6.2	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO.	23,68	23,68	23,68
			100,00	100,00
2.6.3	Centro de distribuição p/ 03 disjuntores (s/ barramento).	49,33	49,33	49,33
			100,00	100,00
2.6.4	Isolador roldana 72x72	87,68	87,68	87,68
			100,00	100,00
2.7	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIA DO RESERVATÓRIO	9.703,45	9.703,45	9.703,45
			100,00	100,00
2.7.1	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 mm, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	565,30	565,30	565,30
			100,00	100,00
2.7.2	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	134,96	134,96	134,96
			100,00	100,00
2.7.3	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	108,63	108,63	108,63
			100,00	100,00
2.7.4	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,34	35,34	35,34
			100,00	100,00
2.7.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	61,29	61,29	61,29
			100,00	100,00
2.7.6	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	78,57	78,57	78,57
			100,00	100,00
2.7.7	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	24,92	24,92	24,92
			100,00	100,00
2.7.8	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	8,40	8,40	8,40
			100,00	100,00
2.7.9	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	14,68	14,68	14,68
			100,00	100,00
2.7.10	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	82,56	82,56	82,56
			100,00	100,00
2.7.11	Joelho/Cotovelo 90° PVC SRM - 25mm X 1/2" (LH)	106,56	106,56	106,56
			100,00	100,00
2.7.12	Tê em PVC - SRM - 25mm x 1/2" (LH)	121,66	121,66	121,66
			100,00	100,00
2.7.13	Tê em PVC - JS - 25mm-LH	8,36	8,36	8,36
			100,00	100,00
2.7.14	Torneira plastica de 1/2"	84,90	84,90	84,90
			100,00	100,00
2.7.15	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,56	35,56	35,56
			100,00	100,00
2.7.16	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	14,28	14,28	14,28
			100,00	100,00
2.7.17	Caixa em alvenaria de 40x40x50cm c/ tpo. concreto	547,96	547,96	547,96
			100,00	100,00
2.7.18	Caixa em alvenaria de 60x60x80cm c/ tpo. concreto	545,27	545,27	545,27
			100,00	100,00
2.7.19	Reservatório em Fibra de Vidro - Capac. 10.000	7.124,25	7.124,25	7.124,25

	litros		7.124,25		7.124,25
2.8	PAVIMENTAÇÃO	302,40	100,00		100,00
			302,40		302,40
2.8.1	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	302,40	100,00		100,00
			302,40		302,40
2.9	ESTRUTURA EM MADEIRA PARA O RESERVATÓRIO ELEVADO	13.105,93	100,00		100,00
			13.105,93		13.105,93
2.9.1	MADEIRA	12.835,26	100,00		100,00
			12.835,26		12.835,26
2.9.2	FERRAGENS	270,67	100,00		100,00
			270,67		270,67
2.10	ESQUADRIAS	590,76	100,00		100,00
			590,76		590,76
2.10.1	Portão de ferro 1/2" c/ ferragens (incl. pint. anti-corrosiva)	590,76	100,00		100,00
			590,76		590,76
2.11	PINTURA	3.566,03	100,00		100,00
			3.566,03		3.566,03
2.11.1	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS,DUAS DEMÃOS. AF_11/2016	711,85	100,00		100,00
			711,85		711,85
2.11.2	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS.	2.708,34	100,00		100,00
			2.708,34		2.708,34
2.11.3	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO GRAFITE ESMALTE SOBRE SUPERFICIE METALICA, 2 DEMAOS.	145,84	100,00		100,00
			145,84		145,84
2.12	DIVERSOS	4.790,17	100,00		100,00
			4.790,17		4.790,17
2.12.1	CERCA COM MOUROES DE CONCRETO, RETO, 15X15CM, ESPACAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, ESCORAS DE 10X10CM NOS CANTOS, COM 12 FIOS DE ARAME DE ACO OVALADO 15X17.	2.084,63	100,00		100,00
			2.084,63		2.084,63
2.12.2	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO ACO GALVANIZADO 1 1/2" 5 DEGRAUS	2.150,96	100,00		100,00
			2.150,96		2.150,96
2.12.3	Limpeza geral e entrega da obra	554,58	100,00		100,00
			554,58		554,58
		105.202,50	65.916,60	16.930,61	13.999,09
			65.916,60	82.847,21	96.846,30
				8.356,20	105.202,50



R&J CAMPOS SERVIÇOS LTDA  
 CNPJ: 10.447.760/0001-03- Insc. Estadual: 15.279.297-0  
 Av. Nossa Senhora do Bom Remédio, 948, sala I, Bela Vista  
 CEP: 68.180-380 – Itaituba-PA

ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO  
 LOTE I

OBRA: ORÇAMENTO SINTÉTICO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA PARA A PERFURAÇÃO DE 80 METROS LINEARES EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES; TENDO COMO INCLUSÃO NESTA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA A ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA COM 05 (CINCO) TORNEIRAS PARA ATENDER AO PÚBLICO DAS PROXIMIDADES, QUE SERÁ IMPLANTADO NA COMUNIDADE NOVA CANAÃ, LOCALIZADOS NO MUNICÍPIO DE ITAITUBA, ESTADO DO PARÁ.

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.916,60	62,22	37,78		100,00
			41.016,31	24.900,29		65.916,60
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.752,52	100,00			100,00
			6.752,52			6.752,52
1.1.1	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTÂNCIA DE 10KM ATÉ 20KM.	551,38	100,00			100,00
			551,38			551,38
1.1.2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.082,00	100,00			100,00
			5.082,00			5.082,00
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	953,54	100,00			100,00
			953,54			953,54
1.1.4	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	165,60	100,00			100,00
			165,60			165,60
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.969,60	100,00			100,00
			3.969,60			3.969,60
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10 ")	3.969,60	100,00			100,00
			3.969,60			3.969,60
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.865,30	100,00			100,00
			5.865,30			5.865,30
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.865,30	100,00			100,00
			5.865,30			5.865,30
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.108,00	100,00			100,00
			3.108,00			3.108,00
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.108,00	100,00			100,00
			3.108,00			3.108,00
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	40.085,65	50,00	50,00		100,00
			20.042,84	20.042,81		40.085,65
1.5.1	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6".	24.099,84	50,00	50,00		100,00
			12.049,92	12.049,92		24.099,84
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.342,34	50,00	50,00		100,00
			3.671,17	3.671,17		7.342,34
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.477,92	50,00	50,00		100,00
			3.738,96	3.738,96		7.477,92
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	50,00	50,00		100,00
			222,30	222,30		444,60
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,74	50,00	50,00		100,00
			21,87	21,87		43,74
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	38,00	50,00	50,00		100,00
			19,00	19,00		38,00
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	93,36	50,00	50,00		100,00
			46,68	46,68		93,36
1.5.8	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	64,97	50,00	50,00		100,00
			32,49	32,48		64,97
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	70,55	50,00	50,00		100,00
			35,28	35,27		70,55
	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, DN 40 (1 1/2"),		50,00	50,00		100,00

1.5.10	CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	72,78	36,39	36,39	72,78
1.5.11	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	145,20	50,00	50,00	100,00
			72,60	72,60	145,20
1.5.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/ FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	100,23	50,00	50,00	100,00
			50,12	50,11	100,23
1.5.13	ASSENTAMENTO DE TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO 600 MM - Tampa para poço Artesiano com furo Central de 1 1/2"	92,12	50,00	50,00	100,00
			46,06	46,06	92,12
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FILTROS	3.522,40	28,86	71,14	100,00
			1.016,74	2.505,66	3.522,40
1.6.1	FILTRO GEO STANDER 150X4MT - LUPERI	3.122,52	30,00	70,00	100,00
			936,76	2.185,76	3.122,52
1.6.2	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE BRITA N. 4"	399,88	20,00	80,00	100,00
			79,98	319,90	399,88
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELÉTRICAS DA BOMBA	2.613,13	10,00	90,00	100,00
			261,31	2.351,82	2.613,13
1.7.1	POSTE AÇO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	1.303,19	10,00	90,00	100,00
			130,32	1.172,87	1.303,19
1.7.2	Cabo multiplex 4 x 16mm²	986,40	10,00	90,00	100,00
			98,64	887,76	986,40
1.7.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	94,30	10,00	90,00	100,00
			9,43	84,87	94,30
1.7.4	Centro de distribuição p/ 06 disjuntores (s/ barramento).	65,42	10,00	90,00	100,00
			6,54	58,88	65,42
1.7.5	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.	67,38	10,00	90,00	100,00
			6,74	60,64	67,38
1.7.6	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	96,44	10,00	90,00	100,00
			9,64	86,80	96,44
2	ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA	39.285,90	7,03	76,71	16,26
			2.760,54	30.135,64	6.389,72
2.1	MOVIMENTO DE TERRA:	1.369,88	50,00	50,00	100,00
			684,95	684,93	1.369,88
2.1.1	Escavação manual ate 1.50m de profundidade	8,21	50,00	50,00	100,00
			4,11	4,10	8,21
			50,00	50,00	100,00
2.1.2	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016. (Área Interna do Terreno do Reservatório).	1.361,67	680,84	680,83	1.361,67
2.2	INFRAESTRUTURA	1.405,87	30,00	70,00	100,00
			421,76	984,11	1.405,87
2.2.1	CONCRETO CICLOPICO FCK=10MPA 30% PEDRA DE MAO INCLUSIVE LANÇAMENTO.	1.405,87	30,00	70,00	100,00
			421,76	984,11	1.405,87
2.3	ESTRUTURA:	158,33	20,00	80,00	100,00
			31,67	126,66	158,33
2.3.1	Concreto armado fck=20MPA c/ forma mad. branca	158,33	20,00	80,00	100,00
			31,67	126,66	158,33
2.4	PAREDES E PAINÉIS:	1.251,29	10,00	90,00	100,00
			125,13	1.126,16	1.251,29
2.4.1	Alvenaria tijolo de barro a cutelo	1.251,29	10,00	90,00	100,00
			125,13	1.126,16	1.251,29
2.5	REVESTIMENTO:	2.764,93		100,00	100,00
				2.764,93	2.764,93
2.5.1	Chapisco de cimento e areia no traço 1:3	401,05		100,00	100,00
				401,05	401,05
2.5.2	Emboço com argamassa 1:6:Adit. Plast.	268,70		100,00	100,00



			268,70	268,70
2.5.3	Reboco com argamassa 1:6:Adit. Plast.	1.562,38	100,00	100,00
			1.562,38	1.562,38
2.5.4	Revestimento Cerâmico Padrão Médio	532,80	100,00	100,00
			532,80	532,80
2.6	INSTALAÇÕES ELÉTRICA DO RESEVATÓRIO E PROTEÇÃO.	276,86	15,00	85,00
			41,53	235,33
			15,00	85,00
2.6.1	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES CONJUGADO COM PARALELO, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	116,17	17,43	98,74
			15,00	85,00
2.6.2	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO.	23,68	3,55	20,13
			15,00	85,00
2.6.3	Centro de distribuição p/ 03 disjuntores (s/ barramento).	49,33	7,40	41,93
			15,00	85,00
2.6.4	Isolador roldana 72x72	87,68	13,15	74,53
			15,00	85,00
2.7	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIA DO RESERVATÓRIO	9.703,45	1.455,50	8.247,95
			15,00	85,00
2.7.1	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 mm, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	565,30	84,80	480,50
			15,00	85,00
2.7.2	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016.	134,96	20,24	114,72
			15,00	85,00
2.7.3	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	108,63	16,29	92,34
			15,00	85,00
2.7.4	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,34	5,30	30,04
			15,00	85,00
2.7.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	61,29	9,19	52,10
			15,00	85,00
2.7.6	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	78,57	11,79	66,78
			15,00	85,00
2.7.7	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	24,92	3,74	21,18
			15,00	85,00
2.7.8	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	8,40	1,26	7,14
			15,00	85,00
2.7.9	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	14,68	2,20	12,48
			15,00	85,00
2.7.10	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	82,56	12,38	70,18
			15,00	85,00
2.7.11	Joelho/Cotovelo 90° PVC SRM - 25mm X 1/2" (LH)	106,56	15,98	90,58
			15,00	85,00
2.7.12	Tê em PVC - SRM - 25mm x 1/2" (LH)	121,66	18,25	103,41
			15,00	85,00
2.7.13	Tê em PVC - JS - 25mm-LH	8,36	1,25	7,11
			15,00	85,00
2.7.14	Torneira plastica de 1/2"	84,90	12,74	72,16
			15,00	85,00
2.7.15	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -	35,56		

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.		5,33	30,23	35,56
2.7.16	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	14,28	15,00 2,14	85,00 12,14
2.7.17	Caixa em alvenaria de 40x40x50cm c/ tpo. concreto	547,96	15,00 82,19	85,00 465,77
2.7.18	Caixa em alvenaria de 60x60x80cm c/ tpo. concreto	545,27	15,00 81,79	85,00 463,48
2.7.19	Reservatório em Fibra de Vidro - Capac. 10.000 litros	7.124,25	15,00 1.068,64	85,00 6.055,61
2.8	PAVIMENTAÇÃO	302,40	100,00 302,40	100,00 302,40
2.8.1	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	302,40	100,00 302,40	100,00 302,40
2.9	ESTRUTURA EM MADEIRA PARA O RESERVATÓRIO ELEVADO	13.105,93	100,00 13.105,93	100,00 13.105,93
2.9.1	MADEIRA	12.835,26	100,00 12.835,26	100,00 12.835,26
2.9.2	FERRAGENS	270,67	100,00 270,67	100,00 270,67
2.10	ESQUADRIAS	590,76	80,00 472,61	20,00 118,15
2.10.1	Portão de ferro 1/2" c/ ferragens (incl. pint. anti-corrosiva)	590,76	80,00 472,61	20,00 118,15
2.11	PINTURA	3.566,03	100,00 3.566,03	100,00 3.566,03
2.11.1	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS,DUAS DEMAOS. AF_11/2016	711,85	100,00 711,85	100,00 711,85
2.11.2	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS.	2.708,34	100,00 2.708,34	100,00 2.708,34
2.11.3	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO GRAFITE ESMALTE SOBRE SUPERFICIE METALICA, 2 DEMAOS.	145,84	100,00 145,84	100,00 145,84
2.12	DIVERSOS	4.790,17	43,52 2.084,63	56,48 2.705,54
2.12.1	CERCA COM MOUROES DE CONCRETO, RETO, 15X15CM, ESPACAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, ESCORAS DE 10X10CM NOS CANTOS, COM 12 FIOS DE ARAME DE ACO OVALADO 15X17.	2.084,63	100,00 2.084,63	100,00 2.084,63
2.12.2	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO ACO GALVANIZADO 1 1/2" 5 DEGRAUS	2.150,96	100,00 2.150,96	100,00 2.150,96
2.12.3	Limpeza geral e entrega da obra	554,58	100,00 554,58	100,00 554,58
		105.202,50	43.776,85 98.812,78	55.035,93 105.202,50
			6.389,72	