

# AMAZÔNIA NEGÓCIOS

AMAZÔNIA NEGÓCIOS CONSULTORIA ASSESSORIA E SERVIÇOS LTDA  
PSG Clodson Borges do Vale, 1224, Jardim das Araras, Itaituba-Pa.  
CNPJ/MF. 23.126.273/0001-82

## ANEXO - II CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO - LOTE Xi

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 NO BAIRRO VITÓRIA RÉGIA, LOCALIZADOS NO MUNICÍPIO DE ITAITUBA, ESTADO DO PARÁ.

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	MÊS 1	MÊS 2	MÊS 3	Total parcela
1	PERFURAÇÃO DO POÇO - 80 m	65.907,16	59,45 39.182,46	40,55 26.724,70		<b>100,00</b> <b>65.907,16</b>
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	6.751,08	100,00 6.751,08			<b>100,00</b> <b>6.751,08</b>
	MOBILIZACAO E INSTALACAO DE 01		100,00			<b>100,00</b>
1.1.1	EQUIPAMENTO DE SONDAGEM, DISTANCIA DE 10KM ATE 20KM.	551,30	551,30			<b>551,30</b>
	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO		100,00			<b>100,00</b>
1.1.2	GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES.	5.080,80	5.080,80			<b>5.080,80</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.1.3	Placa da obra em chapa galvanizada. 2.00X1,20m	953,38	953,38			<b>953,38</b>
	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM		100,00			<b>100,00</b>
1.1.4	SUPERFICIAL)	165,60	165,60			<b>165,60</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.2	PERFURAÇÃO EM SOLO E ROCHAS SEDIMENTARES	3.969,60	3.969,60			<b>3.969,60</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.2.1	Perfuração de poço com perfuratriz (com diâmetro DN 10")	3.969,60	3.969,60			<b>3.969,60</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.3	PERFURAÇÃO EM ROCHA	5.863,90	5.863,90			<b>5.863,90</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.3.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN 8")	5.863,90	5.863,90			<b>5.863,90</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.4	ALARGAMENTO DO FURO	3.108,00	3.108,00			<b>3.108,00</b>
			100,00			<b>100,00</b>
1.4.1	Perfuração de poço com perfuratriz à percussão (com diâmetro DN10")	3.108,00	3.108,00			<b>3.108,00</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO TUBO DE RECALQUE	40.079,86	18.035,93	22.043,93		<b>40.079,86</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.1	TUBO GEO. 150x4mt, Ø6".	24.096,00	10.843,20	13.252,80		<b>24.096,00</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.2	MOTOBOMBA LEÃO 5CV 4R8PB-18 350/38	7.341,20	3.303,54	4.037,66		<b>7.341,20</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.3	TUBO ROSCAVEL 1.1/2.	7.477,20	3.364,74	4.112,46		<b>7.477,20</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.4	CORDA BRANCA TRANÇADA 12MM	444,60	200,07	244,53		<b>444,60</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.5	FITA AUTO FUSÃO 10M	43,74	19,68	24,06		<b>43,74</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.6	FITA VEDA ROSCA 18X50mts	38,00	17,10	20,90		<b>38,00</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.7	Luva F°G° de 1 1/2" (IE)	93,36	42,01	51,35		<b>93,36</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
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	64,96	29,23	35,73		<b>64,96</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
1.5.9	Curva 90° F°G° 1 1/2" (IE)	70,54	31,74	38,80		<b>70,54</b>
			45,00	55,00		<b>100,00</b>
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	32,75	40,03		<b>72,78</b>

	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE		45,00	55,00		100,00
1.5.11	BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E	145,17				
	INSTALAÇÃO. AF_01/2019		65,33	79,84		145,17
			45,00	55,00		100,00
1.5.12	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL,	100,21				
	1 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE		45,09	55,12		100,21
	EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE					
	FIBRA/ FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E					
	INSTALAÇÃO. AF_06/2016.					
1.5.13	ASSENTAMENTO DE TAPPAO DE FERRO FUNDIDO		45,00	55,00		100,00
	600 MM - Tampa para poço Artesiano com furo Central	92,10				
	de 1 1/2"		41,45	50,65		92,10
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FILTROS	3.521,84				100,00
			1.192,66	2.329,18		3.521,84
1.6.1	FILTRO GEO STANDER 150X4MT - LUPERI	3.122,04				100,00
			35,00	65,00		100,00
			1.092,71	2.029,33		3.122,04
1.6.2	FORNECIMENTO E LANCAMENTO DE BRITA N. 4"	399,80				100,00
			25,00	75,00		100,00
			99,95	299,85		399,80
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELÉTRICAS DA		10,00	90,00		100,00
	BOMBA	2.612,88				2.612,88
			261,29	2.351,59		2.612,88
1.7.1	POSTE ACO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES		10,00	90,00		100,00
	SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) -	1.302,99				1.302,99
	FORNECIMENTO E INSTALACAO.		130,30	1.172,69		1.302,99
1.7.2	Cabo multiplex 4 x 16mm²	986,40				100,00
			10,00	90,00		100,00
			98,64	887,76		986,40
1.7.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE		10,00	90,00		100,00
	NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E	94,28				94,28
	INSTALAÇÃO. AF_04/2016		9,43	84,85		94,28
1.7.4	Centro de distribuição p/ 06 disjuntores (s/ barramento).	65,41				100,00
			10,00	90,00		100,00
			6,54	58,87		65,41
1.7.5	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC, DN 50 MM		10,00	90,00		100,00
	(1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	67,38				67,38
	AF_12/2015.		6,74	60,64		67,38
1.7.6	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA -		10,00	90,00		100,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	96,42				96,42
			9,64	86,78		96,42
2	ÁREA DE PROTEÇÃO; RESERVATÓRIO ELEVADO E		7,99	75,75	16,26	100,00
	DISTRIBUIÇÃO LOCAL DE ÁGUA FRIA	39.278,14				39.278,14
			3.137,26	29.753,90	6.386,98	39.278,14
2.1	MOVIMENTO DE TERRA:	1.369,66				100,00
			45,00	55,00		100,00
			616,34	753,32		1.369,66
2.1.1	Escavação manual ate 1.50m de profundidade	8,21				100,00
			45,00	55,00		100,00
			3,69	4,52		8,21
2.1.2	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA		45,00	55,00		100,00
	MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA,	1.361,45				1.361,45
	LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL		612,65	748,80		1.361,45
	BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016. (Área					
	Interna do Terreno do Reservatório).					
2.2	INFRAESTRUTURA	1.405,64				100,00
			35,00	65,00		100,00
			491,97	913,67		1.405,64
2.2.1	CONCRETO CICLOPICO FCK=10MPA 30% PEDRA DE		35,00	65,00		100,00
	MAO INCLUSIVE LANCAMENTO.	1.405,64				1.405,64
			491,97	913,67		1.405,64
2.3	ESTRUTURA:	158,31				100,00
			25,00	75,00		100,00
			39,58	118,73		158,31
2.3.1	Concreto armado fck=20MPa c/ forma mad. branca	158,31				100,00
			25,00	75,00		100,00
			39,58	118,73		158,31
2.4	PAREDES E PAINÉIS:	1.251,07				1.251,07
			15,00	85,00		100,00
			187,66	1.063,41		1.251,07
2.4.1	Alvenaria tijolo de barro a cutelo	1.251,07				1.251,07
			15,00	85,00		100,00
			187,66	1.063,41		1.251,07
2.5	REVESTIMENTO:	2.764,51				100,00
				100,00		100,00
				2.764,51		2.764,51
2.5.1	Chapisco de cimento e areia no traço 1:3	401,05				100,00
				100,00		100,00
				401,05		401,05
2.5.2	Emboço com argamassa 1:6:Adit. Plast.	268,70				100,00
				100,00		100,00
				268,70		268,70
2.5.3	Reboco com argamassa 1:6:Adit. Plast.	1.562,03				100,00
				100,00		100,00
				1.562,03		1.562,03

2.5.4	Revestimento Cerâmico Padrão Médio	532,73		100,00	100,00
				532,73	532,73
2.6	INSTALAÇÕES ELÉTRICA DO RESEVATÓRIO E PROTEÇÃO.	276,83	20,00	80,00	100,00
			55,37	221,46	276,83
	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		20,00	80,00	100,00
2.6.1		116,15	23,23	92,92	116,15
	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR		20,00	80,00	100,00
2.6.2	PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO.	23,68	4,74	18,94	23,68
			20,00	80,00	100,00
2.6.3	Centro de distribuição p/ 03 disjuntores (s/ barramento).	49,32	9,86	39,46	49,32
			20,00	80,00	100,00
2.6.4	Isolador roldana 72x72	87,68	17,54	70,14	87,68
			18,00	82,00	100,00
2.7	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIA DO RESERVATÓRIO	9.701,93	1.746,34	7.955,59	9.701,93
	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	565,20	101,74	463,46	565,20
	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.	134,94	24,29	110,65	134,94
	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	108,63	18,00	82,00	100,00
2.7.3			19,55	89,08	108,63
	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,32	18,00	82,00	100,00
2.7.4			6,36	28,96	35,32
	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	61,26	18,00	82,00	100,00
2.7.5			11,03	50,23	61,26
	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	78,57	18,00	82,00	100,00
2.7.6			14,14	64,43	78,57
	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	24,92	18,00	82,00	100,00
2.7.7			4,49	20,43	24,92
	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	8,39	18,00	82,00	100,00
2.7.8			1,51	6,88	8,39
	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	14,67	18,00	82,00	100,00
2.7.9			2,64	12,03	14,67
	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	82,56	18,00	82,00	100,00
2.7.10			14,86	67,70	82,56
	Joelho/Cotovelo 90° PVC SRM - 25mm X 1/2" (LH)	106,56	18,00	82,00	100,00
2.7.11			19,18	87,38	106,56
	Tê em PVC - SRM - 25mm x 1/2" (LH)	121,66	18,00	82,00	100,00
2.7.12			21,90	99,76	121,66
	Tê em PVC - JS - 25mm-LH	8,36	18,00	82,00	100,00
2.7.13			1,50	6,86	8,36
	Torneira plastica de 1/2"	84,90	18,00	82,00	100,00
2.7.14			15,28	69,62	84,90
	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014.	35,52	18,00	82,00	100,00
2.7.15			6,39	29,13	35,52
	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	14,28	18,00	82,00	100,00
2.7.16			2,57	11,71	14,28

2.7.17	Caixa em alvenaria de 40x40x50cm c/ tpo. concreto	547,86	18,00	82,00	100,00
			98,61	449,25	547,86
2.7.18	Caixa em alvenaria de 60x60x80cm c/ tpo. concreto	545,18	18,00	82,00	100,00
			98,13	447,05	545,18
2.7.19	Reservatório em Fibra de Vidro - Capac. 10.000 litros	7.123,15	18,00	82,00	100,00
			1.282,17	5.840,98	7.123,15
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	13.103,99		100,00	100,00
				13.103,99	13.103,99
2.9.1	MADEIRA	12.833,35		100,00	100,00
				12.833,35	12.833,35
2.9.1.1	Esteio em Madeira -> (0,25m x 0,25m x 7,00m) - Fonecimento e Execução.	6.219,35		100,00	100,00
				6.219,35	6.219,35
2.9.1.2	Peça em Madeira -> (0,10m x 0,20m x 6,00m) - Fonecimento e Execução.	654,50		100,00	100,00
				654,50	654,50
2.9.1.3	Peça em Madeira -> (0,10m x 0,20m x 4,50m) - Fonecimento e Execução.	1.051,36		100,00	100,00
				1.051,36	1.051,36
2.9.1.4	Peça em Madeira(0,075m x 0,15m x 4,00m) - Fonecimento e Execução.	861,12		100,00	100,00
				861,12	861,12
2.9.1.5	Peça em Madeira -> (0,06m x 0,12m x 4,50m) - Fonecimento e Execução.	806,30		100,00	100,00
				806,30	806,30
2.9.1.6	Pernamanca -> (0,075m x 0,05m x 5,00m) - Fonecimento e Execução.	628,80		100,00	100,00
				628,80	628,80
2.9.1.7	Pranchinha -> (0,035m x 0,20m x 4,50m) - Fonecimento e Execução.	1.628,80		100,00	100,00
				1.628,80	1.628,80
2.9.1.8	Tábua -> (0,025m x 0,20m x 4,50m) - Fonecimento e Execução.	874,88		100,00	100,00
				874,88	874,88
2.9.1.9	Ripão(0,025m x 0,10m x 4,50m) - Fonecimento e Execução.	108,24		100,00	100,00
				108,24	108,24
2.9.2	FERRAGENS	270,64		100,00	100,00
				270,64	270,64
2.9.2.1	Barra de Parafuso Ø 3/8'de 100m (0,25m x 48unid.) - Fonecimento e Execução.	114,00		100,00	100,00
				114,00	114,00
2.9.2.2	Porca Sextavada Ø 3/8' (48unid x 2unid.) - Fonecimento e Execução.	39,36		100,00	100,00
				39,36	39,36
2.9.2.3	Arruela Ø 3/8' (48unid x 2unid.) - Fonecimento e Execução.	24,00		100,00	100,00
				24,00	24,00
2.9.2.4	Prego 17x27	70,35		100,00	100,00
				70,35	70,35
2.9.2.5	Prego 19x36	22,93		100,00	100,00
				22,93	22,93
2.10	ESQUADRIAS	590,68		80,00	100,00
				472,54	118,14
					590,68
2.10.1	Portão de ferro 1/2" c/ ferragens (incl. pint. anti-corrosiva)	590,68		80,00	100,00
				472,54	118,14
					590,68
2.11	PINTURA	3.564,40		100,00	100,00
				3.564,40	3.564,40
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.	2.706,75		100,00	100,00
				2.706,75	2.706,75
2.11.3	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO GRAFITE ESMALTE SOBRE SUPERFICIE METALICA, 2 DEMAOS.	145,80		100,00	100,00
				145,80	145,80
2.12	DIVERSOS	4.788,72		43,52	100,00
				2.084,28	56,48
					2.704,44
					4.788,72

	CERCA COM MOUROES DE CONCRETO, RETO,		100,00			<b>100,00</b>
2.12.1	15X15CM, ESPACAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, ESCORAS DE 10X10CM NOS CANTOS, COM 12 FIOS DE ARAME DE ACO OVALADO 15X17.	2.084,28				
			2.084,28			<b>2.084,28</b>
2.12.2	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO ACO GALVANIZADO 1 1/2" 5 DEGRAUS	2.150,64		100,00		<b>100,00</b>
				2.150,64		<b>2.150,64</b>
2.12.3	Limpeza geral e entrega da obra	553,80		100,00		<b>100,00</b>
				553,80		<b>553,80</b>
		105.185,30	42.319,72	56.478,60	6.386,98	105.185,30
			42.319,72	98.798,32	105.185,30	