



PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITI
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRA-ESTRUTURA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPE

OBRA: CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA COM VESTIÁRIO
LOCAL DA OBRA: BAIRRO PITONBEIRAS
BURITI-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA					
ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.	TOTAL
1	SERVIÇOS PRELIMINARES				
1.1	Abriço provisório c/ pavimento para alojamento e depósito	m²	0,00	122,29	0,00
1.2	Placa da obra - padrão governo federal	m²	0,00	145,35	0,00
1.3	Locação da obra - execução de gabarito	m²	0,00	4,41	0,00
1.4	Instalações provisórias de esgoto	un	0,00	200,48	0,00
1.5	Instalações provisórias de energia	un	0,00	1.074,87	0,00
1.6	Instalações provisórias de água	un	0,00	300,72	0,00
	Subtotal item 1				0,00
2	MOVIMENTO DE TERRA				
2.1	Escavação manual solo de 1acat. prof. até 1,50m	m³	0,00	14,64	0,00
2.2	Atorno c/ compactação manual s/ controle, mal. c/ aquisição	m³	0,00	25,56	0,00
2.3	Reaterro c/ compactação manual s/ controle, material da vala	m³	0,00	10,73	0,00
2.4	Carga manual de entulho em caminhão basculante	m³	0,00	13,33	0,00

(Handwritten signature or mark)

2.5	Transporte de material, exceto rocha em carinhão até 10km	m³	0,00	11,63	0,00
			Subtotal item 2		0,00
3	INFRAESTRUTURA				
3.1	SAPATAS				
3.1.1	Lastro de concreto magro traço 1:4:8, espessura 5 cm, preparo mecânico	m²	0,00	22,75	0,00
3.1.2	Forma plana chapa compensada plastificada, esp. = 12mm util. 5x	m²	0,00	25,46	0,00
3.1.3	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m³	0,00	542,90	0,00
3.2	VIGAS BALDRAMES				
3.2.1	Forma plana chapa compensada plastificada, esp. = 12mm util. 5x	m²	0,00	35,00	0,00
3.2.2	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m³	0,00	559,49	0,00
3.2.3	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações	m²	0,00	28,27	0,00
			Subtotal item 3		0,00
4	SUPERESTRUTURA				
4.1	PLARES				
4.1.1	Forma plana chapa compensada plastificada, esp. = 12mm util. 5x	m²	0,00	22,75	0,00
4.1.2	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m³	0,00	542,90	0,00
4.2	VIGAS				
4.2.1	Forma plana chapa compensada plastificada, esp. = 12mm util. 5x	m²	0,00	35,00	0,00
4.2.2	Concreto armado fck 25 MPa, usinado, inclusive lançamento	m³	0,00	559,49	0,00
4.3	LAJE PREMOLDADA				
4.3.1	Laje premoldada para torre (e=12cm), inclusive calçamento (e=4cm) e escoramento	m²	0,00	74,89	0,00
			Subtotal item 4		0,00
5	PAREDES E PAINÉIS				
5.1	Alvenaria de tijolo cerâmico (9x19x24)cm, e= 0,09m, com argamassa (traço 1:2:8 - cimento/calareta), junta de 2,0cm	m²	0,00	30,67	0,00
5.2	Alvenaria de tijolo cerâmico (9x19x24)cm, e= 0,19m, com argamassa (traço 1:2:8 - cimento/calareta), junta de 2,0cm	m²	0,00	49,22	0,00
5.3	Alvenaria de tijolo cerâmico maciço (4,9x17), esp. = 0,04m, com argamassa (traço 1:2:8 - cimento/calareta), junta de 2,0cm	m²	0,00	58,64	0,00
5.4	Elemento vazado de concreto (40x40x7cm) assentados com argamassa (cimento e areia traço 1:3)	m²	0,00	60,65	0,00

5.5	Elemento vazado de concreto (50x50x10cm) anti-chuva assentados com argamassa (cimento e areia traço 1:3)	m ²	148,10	81,19	12.024,24
			Subtotal item 5		12.024,24
6 COBERTURA					
6.1	Estrutura de aço em arco vão de 30m	m ²	279,36	124,14	34.679,55
6.2	Tela metálica em chapa galvanizada e=0,5mm	m ²	1.114,00	38,99	43.434,86
			Subtotal item 6		78.114,41
7 ESQUADRIAS					
7.1	Porta de madeira (1.00x2,10 m) com bandeira (1.00x0,80 m) - inclusive ferragens, conforme projeto de esquadrias	und	2,00	620,00	1.240,00
7.2	Porta de madeira (0,90x2,10 m) - inclusive ferragens, conforme projeto de esquadrias	und	1,00	560,00	560,00
7.3	Porta de madeira - Banheiros e Sanitários (0,60 m) completa inclusive tábua metálica	und	4,00	480,00	1.920,00
7.4	Porta de madeira - Banheiros e Sanitários (0,80 m) completa inclusive tábua metálica - WC PNE	und	2,00	520,00	1.040,00
			Subtotal item 7		4.760,00
8 REVESTIMENTOS					
8.1	Chapisco c/ argamassa de cimento e areia s/ penetrar traço 1:3 esp = 5mm p/ parede	m ²	0,00	3,91	0,00
8.2	Emboço c/ argamassa de cimento e areia s/ penetrar, traço 1:7	m ²	0,00	16,04	0,00
8.3	Reboco c/ argamassa pré-fabricada, adesivo de alta resistência pólfina epóxi esp= 5mm p/parede	m ²	300,00	13,03	3.909,00
8.4	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 20 x 20 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m ²	328,00	23,54	7.721,12
8.5	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m ²	81,10	39,22	3.180,74
			Subtotal item 8		14.818,86
9 PISOS					
9.1	Lastro de brita graduada aplicada (esp. =6 cm)	m ²	633,20	9,98	6.319,34
9.2	Piso em concreto armado com tela e juntas de dilatação (esp. =10cm)	m ²	633,20	49,29	31.210,43
9.3	Piso em concreto simples despolado (esp. =5cm), inclusive contrapiso	m ²	195,40	32,45	6.340,73
9.4	Junta de retração, serrada com disco diamantado, para pavimentos em placa de concreto, profund = 5cm, inclusive preenchimento com masticque	m	627,05	8,56	5.367,55

0,00

9.5	Piso cerâmico esmaltado PEI V - 33 x 33 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m²	62,50	28,53	1.783,13
					Subtotal Item 9
					51.021,17
10	PINTURA				
10.1	Aplicação de selador acrílico	m²	847,20	2,78	2.355,22
10.2	Demarcação de quadra com tinta acrílica	m	360,00	3,92	1.411,20
10.3	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica	m²	88,50	6,42	568,81
10.4	Esmalte sintético em estrutura de aço carbono 50 micra com revólver	m²	1.114,00	4,50	5.013,00
10.5	Pintura c/ primer epoxi em estrutura de aço carbono 25 micra com revólver	m²	1.114,00	4,99	5.558,86
10.6	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta acrílica	m²	847,20	7,85	6.650,52
10.7	Pintura de piso com tinta à base de resina epoxi	m²	480,00	14,27	6.849,60
10.8	Pintura em tinta PVA latex (02 demãos), inclusive emassamento	m²	476,00	8,99	4.279,24
					Subtotal Item 10
					32.686,45
11	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS				
11.1	Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para registro 20 mm - 1/2"	un	4,00	5,80	23,20
11.2	Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para registro 25 mm - 3/4"	un	12,00	7,54	90,48
11.3	Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para registro 32 mm - 1"	un	4,00	9,50	38,00
11.4	Adaptador soldável curto c/ bolsa-rosca para registro 50 mm - 1 1/2"	un	4,00	22,40	89,60
11.5	Bucha de redução soldável curta 50 mm - 40 mm	un	2,00	2,80	5,60
11.6	Bucha de redução soldável longa 40 mm - 25 mm	un	2,00	2,80	5,20
11.7	Caixa d'água em fibra de vidro - cap. 3.000 litros	un	1,00	1.200,00	1.200,00
11.8	Engate flexível plástico	un	10,00	14,00	140,00
11.9	Flange para caixa d'água 25 mm	un	3,00	9,00	27,00
11.10	Flange para caixa d'água 50 mm	un	2,00	11,00	22,00
11.11	Joelho 90° soldável 25 mm	un	11,00	0,35	3,85
11.12	Joelho 90° soldável 32 mm	un	6,00	0,35	2,10
11.13	Joelho 90° soldável 50 mm	un	8,00	2,45	19,60
11.14	Joelho 90° soldável com bucha de latão - 20 mm - 1/2"	un	2,00	5,90	11,80
11.15	Joelho de redução 90° soldável 32 mm - 25 mm	un	4,00	133,00	532,00
11.16	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	un	16,00	3,01	48,16
11.17	Luva de redução soldável 40 mm - 32 mm	un	4,00	0,78	3,12
11.18	Luva de redução soldável 50 mm - 20 mm	un	2,00	1,70	3,40

11.19	Linha soldável 32 mm	un	4,00	0,78	3,12
11.20	Linha soldável com rosca - 3/4"	un	8,00	1,02	8,16
11.21	Registro de gaveta c/ canopia cromada (1")	un	2,00	79,93	159,86
11.22	Registro de gaveta c/ canopia cromada (1.1/2")	un	2,00	104,00	200,00
11.23	Registro de gaveta c/ canopia cromada (1.1/2")	un	2,00	65,00	130,00
11.24	Registro de gaveta c/ canopia cromada (3/4")	un	2,00	65,70	131,40
11.25	Registro de pressão c/ canopia cromada (3/4")	un	8,00	47,00	376,00
11.26	Tê 90° soldável - 25 mm	un	5,00	0,57	2,85
11.27	Tê 90° soldável - 40 mm	un	8,00	2,78	21,60
11.28	Tê 90° soldável - 50 mm	un	4,00	4,60	18,40
11.29	Tê de redução 90° soldável 32 mm - 25 mm	un	4,00	2,95	11,80
11.30	Tê de redução 90° soldável 50 mm - 40 mm	un	2,00	3,00	6,00
11.31	Tomadeira cromada para lavatório 1/2"	un	8,00	42,00	336,00
11.32	Tomadeira de bacia p/ caixa d'água em pvc d = 3/4"	un	1,00	30,32	30,32
11.33	Tubo PVC rígido soldável - 28 mm	m	27,00	2,80	75,60
11.34	Tubo PVC rígido soldável - 25 mm	m	38,00	3,54	134,52
11.35	Tubo PVC rígido soldável - 32 mm	m	28,00	6,58	184,24
11.36	Tubo PVC rígido soldável - 40 mm	m	14,00	7,33	102,62
11.37	Tubo PVC rígido soldável - 50 mm	m	36,00	9,62	346,32
11.38	União soldável - 20 mm	un	6,00	3,20	19,20
11.39	União soldável - 50 mm	un	2,00	14,08	28,16
11.40	Vaso sanitário para deficiências físicas para válvula de descarga, em louca branca, com acessórios, inclusive assento, conjunto de fixação, anel de vedação, tubo PVC de ligação	un	2,00	383,64	767,27
11.41	Vaso sanitário sifonado, para válvula de descarga, em louca branca, com acessórios, inclusive assento plástico, anel de vedação, tubo PVC de ligação	un	4,00	293,84	1.175,36
Subtotal Item 11					6.541,91
12 INSTALAÇÕES SANITÁRIAS					
12.1	Bucha de redução longa 50 mm - 40 mm	un	5,00	10,7	53,50
12.2	Caixa de inspeção de esgoto sifonada (60x60 cm)	un	4,00	108,4	433,60
12.3	Caixa sifonada (100x100x50 mm)	un	6,00	23,25	139,50
12.4	Caixa sifonada (150x150x50 mm)	un	4,00	23,75	95,00

[Handwritten signature]

12.5	Curva 90° curta - 40 mm	un	14,00	6,42	89,88
12.6	Fossa séptica, em concreto armado, (d 2,50 x h 12,00)	un	1,00	4.421,89	4.421,89
12.7	Joelho 45° - 40 mm	un	3,00	4,28	12,84
12.8	Joelho 45° - 50 mm	un	6,00	4,99	29,94
12.9	Joelho 90° - 100 mm	un	7,00	10,7	74,90
12.10	Joelho 90° c/ anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1,12°	un	10,00	6,42	64,20
12.11	Junção simples 100 mm - 100 mm	un	5,00	18,54	92,70
12.12	Junção simples 100 mm - 50 mm	un	6,00	8,56	51,36
12.13	Junção simples 50 mm - 50 mm	un	8,00	7,13	57,04
12.14	Sifão de copo para pia e lavatório 1" - 1,12°	un	9,00	11,41	102,69
12.15	Sumidouro em alvenaria (d 2,30 x h 6,00)	un	1,00	1.569,06	1.569,06
12.16	Tê sanitário 100 mm - 50 mm	un	1,00	29,24	29,24
12.17	Tubo PVC ponta e bolsa c/ virão - 50 mm	m	3,00	15,69	47,07
12.18	Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm	m	35,00	9,27	324,45
12.19	Tubo rígido c/ ponta lisa 40 mm	m	20,00	5,35	107,00
12.20	Tubo rígido c/ ponta lisa 50 mm	m	17,00	7,85	133,45
12.21	Válvula para lavatório e tanque 1"	un	9,00	4,28	38,52
Subtotal item 12					7.967,83
13 DRENAGEM PLUVIAL					
13.1	Calha em chapa de aço galvanizado n° 24	m	72,00	32,10	2.311,20
13.2	Tubo de queda - água pluvial DN=150 mm	m	20,00	12,84	256,80
13.3	Joelho PVC 90° d=150 mm - tubulação pluvial	m	4,00	29,03	116,12
13.4	Ralo hermético tipo "abacaxi" com tela de aço com funil de saída cônico	un	4,00	37,08	148,32
13.5	Canaleta de concreto c/ tampa removível em chapa de aço (0,25 x 0,25 x 0,25m)	m	72,00	69,90	5.032,80
Subtotal item 13					7.865,24
14 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS 1271220					
14.1	Condutete em alumínio tipo T de 3/4", inclusive acessórios	un	5,00	9,48	47,40
14.2	Condutete em alumínio tipo L de 3/4", inclusive acessórios	un	5,00	8,49	42,45
14.3	Condutete em alumínio tipo TA de 3/4", inclusive acessórios	un	4,00	14,34	57,36
14.4	Condutete em alumínio tipo XA de 3/4", inclusive acessórios	un	1,00	10,42	10,42
14.5	Caixa de PVC 4x2", inclusive espelho	un	16,00	4,35	69,60

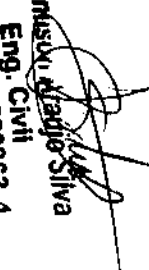
①

14.6	Caixa PVC octogonal 4x4"	un	7,00	5,71	39,97
14.7	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encondimento classe 5, flexível, com seção 2,5 mm²	m	190,00	1,57	298,30
14.8	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encondimento classe 5, flexível, com seção 4 mm²	m	820,00	2,36	1.935,20
14.9	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encondimento classe 5, flexível, com seção 16 mm²	m	14,00	5,92	82,88
14.10	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/90°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1000V, encondimento classe 5, flexível, com seção 35 mm²	m	41,00	8,77	359,57
14.11	Tomada 2p + 1 de embutir, 10 A, completa	un	2,00	9,27	18,54
14.12	Tomada 2p + 1 para piso, 10 A, completa	un	1,00	10,77	10,77
14.13	Interruptor 1 tecla simples	un	7,00	6,42	44,94
14.14	Disjuntor termomagnético monopolar 10 A, padrão DIN (linha branca)	un	5,00	10,7	53,50
14.15	Disjuntor termomagnético bipolar 20 A, padrão DIN (linha branca)	un	5,00	41,37	206,85
14.16	Disjuntor termomagnético tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca)	un	8,00	41,37	330,96
14.17	Disjuntor termomagnético tripolar 150 A, padrão DIN (linha branca)	un	2,00	49,93	99,86
14.18	Disjuntor termomagnético tripolar 175 A, padrão DIN (linha branca)	un	1,00	49,93	49,93
14.19	Dispositivo residual diferencial - DR 125A In 30 mA	un	1,00	15,69	15,69
14.20	Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para 4 disjuntores unipolares + 8 bipolares + 1 tripolar + 1 DR, padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00	201,13	201,13
14.21	Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para 1 disjuntor unipolar + 5 bipolares + 2 tripolares, padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00	62,05	62,05
14.22	Eletroduto de pvc rígido roscaável, 1" inclusive curvas	m	22,00	11,41	251,02
14.23	Eletroduto de pvc rígido roscaável, 3/4" inclusive curvas	m	32,00	9,98	319,36
14.24	Eletroduto de pvc rígido roscaável, 1.1/2" inclusive curvas	m	22,00	13,19	290,18
14.25	Eletroduto de ferro galvanizado Ø= 3/4" - inclusive brachadeiras	m	86,00	11,55	993,30

14.26	Eletroduto de ferro galvanizado d= 1" - inclusive braçadeiras	m	17,00	13,91	236,47
14.27	Eletroduto de ferro galvanizado d= 1 1/2" - inclusive braçadeiras	m	34,00	21,39	727,26
14.28	Luminária caixa sobrepôr plamp fluorescente 2x40w, completa, incl reator eletrônico e lâmpadas	un	6,00	57,77	346,62
14.29	Luminária caixa sobrepôr plamp fluorescente 1x40w, completa, incl reator eletrônico e lâmpadas	un	1,00	41,37	41,37
14.30	Luminária blindada pl alta pressão, linha industrial projetor hermético para lâmpada de luz mista de 500 W, com proteção da lâmpada	un	15,00	71,32	1.069,80
				Subtotal Item 14	8.312,75
15	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)				
15.1	Caixa de inspeção 30x30x40 cm com tampa de ferro fundido	un	5,00	60,62	303,10
15.2	Conector de bronze para haste 5/8"	un	12,00	5,71	68,52
15.3	Condutilha de cobre nu 35 mm ²	un	24,00	18,54	444,96
15.4	Haste tipo Cooperweld 5/8" - 3m	un	5,00	26,39	131,95
15.5	Tubo PVC 40 mm	un	18,00	11,41	205,38
15.6	Terminal de pressão tipo prensa com 4 parafusos	un	5,00	6,63	33,15
				Subtotal Item 15	1.187,06
16	SERVIÇOS DIVERSOS				
16.1	Alambrado com tela de arame galvanizado fio 12 bwg, malha 2", revestido em pvc, fixada com tubos de ferro galvanizado 2"	m ²	147,00	128,38	18.871,86
16.2	Portão em tubo de ferro galvanizado 2" e tela de arame galvanizado fio 12 bwg, malha 2", revestido em pvc, inclusive dobradiças e fechadura	un	4,00	285,28	1.141,12
16.3	Bancada em granito cinza andorinha para lavatório com testeiras - espessura 2cm, largura 50 cm, conforme projeto	m	4,80	156,91	753,47
16.4	Banco de concreto armado polido (l=0,45m) sem anilhas, conforme projeto	m	4,80	222,52	1.068,10
16.5	Barra de apoio para deficiente em ferro galvanizado de 1 1/2", l = 140cm (lavatório), inclusive parafusos de fixação e pintura	un	2,00	101,99	203,98
16.6	Barra de apoio para deficiente em ferro galvanizado de 1 1/2", l = 80cm (bacia sanitária e nichão), inclusive parafusos de fixação e pintura	un	8,00	87,01	696,08
16.7	Espelho plano 4mm	m ²	4,50	57,77	259,97
16.8	Estrutura metálica c/ tabelas de bascule	q	1,00	2.573,34	2.573,34
16.9	Estrutura metálica de travas de futsal	q	1,00	677,55	677,55

16.10	Estrutura metálica p/ rede de voley	q	1,00	318,92	318,92
16.11	Soleira em granito cinza andorinha, l = 15 cm, e = 2 cm	m	2,90	29,95	86,86
16.12	Limpeza geral	m²	861,56	3,56	3.067,15
				Subtotal item 16	29.718,09
				Custo TOTAL com EDI incluso	255.000,00

255.000,00


Jodensilva Araújo Silva
 Eng. Civil
 CREA - 190756963-4



Prefeitura Municipal de Buriti

Praça Felinto Farias, s/n - Centro, Buriti - MA

Objeto: Construção de Quadra Poliesportiva Coberta com Vestiário no Município de Buriti- MA.
 Lote II - Quadra Poliesportiva Coberta na comunidade quilombola Pitombeiras, na zona rural do município

CRONOGRAMA FÍSICO - FINANCEIRO

Itens	Descrição	Valor (RS)	MENSAL						VALOR (RS)
			Mês 1	Mês 2	Mês 3	Mês 4	Mês 5	Mês 6	
1.0	Serviços Preliminares	-	100%	-	-	-	-	-	-
2.0	Movimento de terras	-	50%	50%	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
3.0	Infra - Estruturas: Fundações	-	50%	50%	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
4.0	Superestrutura	-	-	-	50%	50%	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
5.0	Paredes e Paines	12.024,24	-	-	-	100%	-	-	12.024,24

[Handwritten signature]

