





**COMDER** Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia

Boletim de Aditivo - Nº 5

Folha 152

Contrato Nº 017/2017

Contratada: CONSÓRCIO OGIBNV - SANTO ANTONIO DE ESUS E VALENÇA

Serviço: CONSTRUÇÃO DE POLICLINICAS TIPO II - A, NOS MUNICÍPIOS DE SANTO ANTONIO DE ESUS E VALENÇA, NO ESTADO DA BAHIA.

Local: SALVADOR

Fonte(s) de Recurso: Não informado

Contrato Original: R\$21.539.446,13

Aditivos Anteriores: 11,76% R\$2.532.593,81

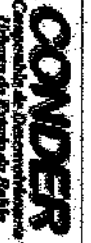
Aditivo Atual: 3,49% R\$750.740,02

Valores Totais: 15,24% R\$24.822.779,96

Item	Descrição	Unidade	Quantitativo	Contrato Vigente		Aditivo solicitado			
				Prego Unitário (R\$)	Valor (R\$)	Quantitativo	Prego Unitário (R\$)	Valor (R\$)	

1.2.102.7	Luva de correr, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elastica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	UN	3,00	20,83	62,79	3,00	20,93	62,79
1.2.102.8	Luva de correr, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, junta elastica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	UN	7,00	11,63	81,41	7,00	11,63	81,41
1.2.102.9	Luva de correr, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, junta elastica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	UN	3,00	14,64	43,92	3,00	14,64	43,92
1.2.102.10	Jelho 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, junta elastica, fornecido e instalado em prumada de esgoto sanitário ou ventilação. af_12/2014	UN	1,00	9,52	9,52	1,00	9,52	9,52
1.2.102.11	Jelho 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, junta elastica, fornecido e instalado em prumada de esgoto sanitário ou ventilação. af_12/2014	UN	8,00	4,83	38,64	8,00	4,83	38,64
1.2.103	CENTRAL RESIDUOS E GASES - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				1.825,44			1.825,44
1.2.103.1	Tomada média de embutir (1 módulo), 2p+1 20 a, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af_12/2015	UN	4,00	25,35	101,40	4,00	25,35	101,40
1.2.103.2	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250V, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af_12/2015	UN	4,00	20,75	83,00	4,00	20,75	83,00
1.2.103.3	Luminária tipo caixa, de sobrepor, com reator de partida rapida e lampada fluorescente 2x40w, completa, fornecimento e instalação.	UN	6,00	97,78	586,68	6,00	97,78	586,68
1.2.103.4	Caixa retangular 4" x 2" média (1,30 m do piso), pvc, instalada em parede - fornecimento e instalação. af_12/2015	UN	6,00	10,19	61,14	6,00	10,19	61,14
1.2.103.5	Caixa de pvc rígido octogonal dimensões 4 x 4	UN	2,00	12,55	25,10	2,00	12,55	25,10
1.2.103.6	Caixa retangular 4" x 4" média (1,30 m do piso), pvc, instalada em parede - fornecimento e instalação. af_12/2015	UN	2,00	13,17	26,34	2,00	13,17	26,34
1.2.103.7	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm <sup>2</sup> anti-chama 450/750 V, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_12/2015	M	180,00	2,73	491,40	180,00	2,73	491,40
1.2.103.8	Eletroduto rígido rosçável, pvc, dn 20 mm (1/2"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_12/2015	M	48,00	4,33	207,84	48,00	4,33	207,84
1.2.103.9	Luminária circular de embutir, corpo emchapado de aço fosfatizado e pintada, refletor replexado em alumínio anodizado, com dois soquetes e27 para duas lâmpadas fluo. 18w/220v com difusor em vidro leitado	UN	2,00	121,27	242,54	2,00	121,27	242,54
1.2.104	CENTRAL RESIDUOS E GASES - LIMPEZA				166,70			166,70
1.2.104.1	Limpeza final da obra	M2	80,92	2,06	166,70	80,92	2,06	166,70

152 de 175



Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia

Boletim de Aditivo - Nº 5

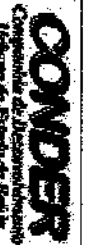
Folha 153

Item	Descrição	Unidade	Contrato Vigente		Aditivo solicitado			
			Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	
Contrato Nº: 017/2017 Contratada: CONSOCO OGBMV - SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA Serviço: CONSTRUÇÃO DE POLICLINICAS TIPO II - A, NOS MUNICÍPIOS DE SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA, NO ESTADO DA BAHIA. Local: SALVADOR			Fonte(s) de Recurso: Não Informado		Contrato Original: R\$21.539.446,13 Aditivos Anteriores: 11,76% R\$2.532.593,81 Aditivo Atual: 3,49% R\$750.740,02 Valores Totais: 15,24% R\$24.822.779,96			
1.2.105	CENTRAL DE VÁCUO CLÍNICO - SERVIÇOS PRELIMINARES	M2	0,00	5,88	0,00	0,00	5,88	0,00
1.2.105.1 Localização de obra, através de gabarito de tabuas corridas portatelas, com reaproveitamento de 3 vezes.								
1.2.106	CENTRAL DE VÁCUO CLÍNICO - MOVIMENTO DE TERRA	M3	0,00	39,09	0,00	0,00	39,09	0,00
1.2.106.1 Escavacao manual campo aberto em solo exosto rocha ate 2,00m profundidade								
1.2.106.2	Reaterro de vala com compactação manual	M3	0,00	40,03	0,00	0,00	40,03	0,00
1.2.106.3 Carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 6,0m3/16t e pa carregadeira sobre pneus 128 hp, capacidade de carga 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11.632 Kg								
1.2.106.4	Transporte comercial com caminhao basculante 6 m3, rodovia pavimentada	MSXKM	0,00	0,96	0,00	0,00	0,96	0,00
1.2.107	CENTRAL DE VÁCUO CLÍNICO - INFRAESTRUTURA	M2	0,00	11,83	0,00	0,00	11,83	0,00
1.2.107.1 Armacao em tela de aço soldada nervurada q=92, aço ca-60, 4,2mm, malha 15x15cm								
1.2.107.2	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exosto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço ca-50 de 10.0 mm - montagem. af_12/2015	KG	0,00	8,78	0,00	0,00	8,78	0,00
1.2.107.3	Forma tabua p/ concreto em fundacao c/ reaproveitamento 10x.	M2	0,00	32,43	0,00	0,00	32,43	0,00
1.2.107.4	Montagem e desmontagem de forma de viga, escoramento metálico, pé direito simples, em chapa de madeira resinada, 4 utilizações. af_12/2015	M2	0,00	81,22	0,00	0,00	81,22	0,00
1.2.107.5	Concreto usinado bombeado fck= 25mpa, inclusive lançamento e adensamento	M3	0,00	447,63	0,00	0,00	447,63	0,00
1.2.107.6	Concretagem de vigas e lajes, fck= 25 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba em edificação com área média de lajes menor ou igual a 20 m² - lançamento, adensamento e acabamento. af_12/2015	M3	0,00	340,82	0,00	0,00	340,82	0,00
1.2.107.7	Concreto fck= 20mpa, virado em betoneira, sem lançamento	M3	0,00	388,59	0,00	0,00	388,59	0,00
1.2.107.8	Lançamento com uso de bomba, adensamento e acabamento de concreto em estruturas. af_12/2015	M3	0,00	23,86	0,00	0,00	23,86	0,00
1.2.107.9	Lastro de concreto, preparo mecanico	M3	0,00	377,64	0,00	0,00	377,64	0,00
1.2.108	CENTRAL DE VÁCUO CLÍNICO - SUPERESTRUTURA	KG	0,00	13,66	0,00	0,00	13,66	0,00
1.2.108.1 Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 5.0 mm - montagem. af_12/2015								

4210







Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia

Boletim de Aditivo - Nº 5

Contrato Nº: 017/2017

Contratada: CONSÓRCIO OCBM/ - SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA

Serviço: CONSTRUÇÃO DE POLICLINICAS TIPO II - A, NOS MUNICÍPIOS DE SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA, NO ESTADO DA BAHIA.

Local: SALVADOR

Fonte(s) de Recurso: Não informado

Contrato Original: R\$21.539.446,13

Aditivos Anteriores: R\$2.532.593,81

Aditivo Atual: R\$750.740,02

Valores Totais: 15,24% R\$24.822.779,96

Item	Descrição	Unidade	Quantitativo	Contrato Vigente		Aditivo solicitado			
				Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	
1.2.114.5	Luva de cobre dia. 22 mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	2,06	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
1.2.114.6	Luva de cobre dia. 28 mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	3,92	0,00	0,00	3,92	0,00	0,00
1.2.114.7	Cotovelo de cobre dia. 15mm s/c 90 grau astm b75	UN	0,00	2,05	0,00	0,00	2,05	0,00	0,00
1.2.114.8	Cotovelo de cobre dia. 22mm s/c 90 grau astm b75	UN	0,00	4,76	0,00	0,00	4,76	0,00	0,00
1.2.114.9	Cotovelo de cobre dia. 28mm s/c 90 grau astm b75	UN	0,00	7,09	0,00	0,00	7,09	0,00	0,00
1.2.114.10	Cotovelo de cobre dia. 15mm s/c 45 grau astm b75	UN	0,00	2,18	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00
1.2.114.11	Cotovelo de cobre dia. 22mm s/c 45 grau astm b75	UN	0,00	4,19	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
1.2.114.12	Te de cobre dia. 15mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	2,67	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
1.2.114.13	Te de cobre dia. 22mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	10,46	0,00	0,00	10,46	0,00	0,00
1.2.114.14	Te de cobre dia. 28mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	16,76	0,00	0,00	16,76	0,00	0,00
1.2.114.15	Te de cobre redução dia. 22 x 15 mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	10,34	0,00	0,00	10,34	0,00	0,00
1.2.114.16	Bucha de redução cobre dia. 22 x 15 mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	2,24	0,00	0,00	2,24	0,00	0,00
1.2.114.17	Bucha de redução cobre dia. 28 x 22 mm s/c parede 1mm astm b75	UN	0,00	3,27	0,00	0,00	3,27	0,00	0,00
1.2.114.18	Válvula esférica dia. 1/2" npt 150# astm b 124 latão	UN	0,00	27,94	0,00	0,00	27,94	0,00	0,00
1.2.114.19	Válvula esférica dia. 3/4" npt 150# astm b 124 latão	UN	0,00	44,70	0,00	0,00	44,70	0,00	0,00
1.2.114.20	Válvula esférica dia. 1" npt 150# astm b 124 latão	UN	0,00	70,41	0,00	0,00	70,41	0,00	0,00
1.2.114.21	Conector macho dia. 1/2" npt x 15 mm bronze	UN	0,00	4,50	0,00	0,00	4,50	0,00	0,00
1.2.114.22	Conector macho dia. 3/4" npt x 22 mm bronze	UN	0,00	6,27	0,00	0,00	6,27	0,00	0,00
1.2.114.23	Conector macho dia. 1" npt x 28 mm bronze	UN	0,00	9,26	0,00	0,00	9,26	0,00	0,00
1.2.114.24	Bragadeira galvanizada dia. 1/2" c/ bucha e parafuso	UN	0,00	2,24	0,00	0,00	2,24	0,00	0,00
1.2.114.25	Bragadeira galvanizada dia. 3/4" c/ bucha e parafuso	UN	0,00	2,79	0,00	0,00	2,79	0,00	0,00
1.2.114.26	Bragadeira galvanizada dia. 1" c/ bucha e parafuso	UN	0,00	3,35	0,00	0,00	3,35	0,00	0,00
1.2.114.27	Solda prata 35% cd s/ cadema por gás - fornecimento e instalação.	KG	0,00	1.732,25	0,00	0,00	1.732,25	0,00	0,00
1.2.114.28	Argem flux ( pote 500gr ) - fornecimento e instalação.	UN	0,00	39,12	0,00	0,00	39,12	0,00	0,00
1.2.114.29	Suporte de tubos para rede de gases	UN	0,00	13,97	0,00	0,00	13,97	0,00	0,00
1.2.114.30	Bujão cego 1/4" npt macho	UN	0,00	3,35	0,00	0,00	3,35	0,00	0,00
1.2.114.31	Posto medicinal interno para oxigênio - fornecimento e instalação.	UN	0,00	175,12	0,00	0,00	175,12	0,00	0,00

472h



Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia

Boletim de Aditivo - Nº 5

Folha 157

Contrato Nº: 017/2017  
 Contratada: CONSORCIO QG/BMV - SANTO ANTONIO DE ESUS E VALENÇA  
 Serviço: CONSTRUÇÃO DE POLICLINICAS TIPO II - A, NOS MUNICÍPIOS DE SANTO ANTONIO DE ESUS E VALENÇA, NO ESTADO DA BAHIA.  
 Local: SALVADOR

Fonte(s) de Recurso: Não Informado  
 Contrato Original: R\$21.539.446,13  
 Aditivos Anteriores: 11,76% R\$2.532.593,81  
 Aditivo Atual: 3,49% R\$750.740,02  
 Valores Totais: 15,24% R\$24.822.779,96

Item	Descrição	Unidade	Contrato Vigente		Aditivo solicitado			
			Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	
1.2.114.32	Posto medicinal interno para ar comprimido - fornecimento e instalação.	UN	0,00	175,12	0,00	0,00	175,12	0,00
1.2.114.33	Posto medicinal interno para vácuo - fornecimento e instalação.	UN	0,00	175,12	0,00	0,00	175,12	0,00
1.2.114.34	Posto medicinal interno para óxido nítrico - fornecimento e instalação.	UN	0,00	175,12	0,00	0,00	175,12	0,00
1.2.114.35	Panel de alarme p/ oxigênio 3,5 kg - fornecimento e instalação.	UN	0,00	1.035,45	0,00	0,00	1.035,45	0,00
1.2.114.36	Panel de alarme p/ ar comprimido 3,5 kg - fornecimento e instalação.	UN	0,00	1.035,45	0,00	0,00	1.035,45	0,00
1.2.114.37	Panel de alarme p/ vácuo - fornecimento e instalação.	UN	0,00	1.035,45	0,00	0,00	1.035,45	0,00
1.2.114.38	Panel de alarme p/ óxido nítrico - fornecimento e instalação.	UN	0,00	1.035,45	0,00	0,00	1.035,45	0,00
1.2.114.39	Fluxômetro de oxigênio - fornecimento e instalação.	UN	0,00	106,17	0,00	0,00	106,17	0,00
1.2.114.40	Umificador - fornecimento e instalação.	UN	0,00	24,59	0,00	0,00	24,59	0,00
1.2.114.41	Fluxômetro de ar comprimido - fornecimento e instalação.	UN	0,00	110,64	0,00	0,00	110,64	0,00
1.2.114.42	Vacuometro - fornecimento e instalação.	UN	0,00	221,28	0,00	0,00	221,28	0,00
1.2.114.43	Regulador de posto para oxigênio - fornecimento e instalação.	UN	0,00	279,39	0,00	0,00	279,39	0,00
1.2.114.44	Regulador de posto para ar comprimido - fornecimento e instalação.	UN	0,00	279,39	0,00	0,00	279,39	0,00
1.2.114.45	Regulador de posto para óxido nítrico - fornecimento e instalação.	UN	0,00	279,39	0,00	0,00	279,39	0,00
1.2.115	<b>GASES MEDICINAIS - MONTAGEM DA REDE</b>							
1.2.115.1	Montagem da rede oxigênio, ar compr, vácuo e óxido nítrico	M	0,00	30,18	0,00	0,00	30,18	0,00
1.2.115.2	Montagem da central de ar comprimido	UN	0,00	7.599,54	0,00	0,00	7.599,54	0,00
1.2.115.3	Montagem da central de vácuo	UN	0,00	5.252,63	0,00	0,00	5.252,63	0,00
1.2.115.4	Montagem central oxigênio	UN	0,00	1.676,37	0,00	0,00	1.676,37	0,00
1.2.115.5	Montagem central óxido nítrico	UN	0,00	1.676,37	0,00	0,00	1.676,37	0,00
1.2.115.6	Lavagem da rede de gases	M	0,00	1,11	0,00	0,00	1,11	0,00
1.2.115.7	Pintura da rede de gases	M	0,00	2,80	0,00	0,00	2,80	0,00
1.2.115.8	Teste estanqueidade da rede de gases	M	0,00	3,35	0,00	0,00	3,35	0,00
1.2.115.9	Oxigênio - fornecimento e instalação.	M3	0,00	22,35	0,00	0,00	22,35	0,00
1.2.115.10	Acetileno - fornecimento e instalação.	KG	0,00	89,41	0,00	0,00	89,41	0,00
1.2.115.11	Válvula 1/4" e manômetro - fornecimento e instalação.	UN	0,00	39,12	0,00	0,00	39,12	0,00
1.2.115.12	Fita telefônica	UN	0,00	5,59	0,00	0,00	5,59	0,00

Item	Descrição	Unidade	Contrato Vigente		Aditivo solicitado		Valor (R\$)	
			Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)		
1.2.116	GASES MEDICINAIS - CENTRAIS			0,00			0,00	
1.2.116.1	Central de cilindros semi automática - oxigênio 5/5	UN	0,00	11.399,32	0,00	11.399,32	0,00	
1.2.116.2	Central de cilindros semi automática - óxido nítrico 1x1	UN	0,00	8.046,57	0,00	8.046,57	0,00	
1.2.116.3	Central de ar comprimido duplex (ver especificação)	UN	0,00	103.934,94	0,00	103.934,94	0,00	
1.2.116.4	Central de vácuo óxido duplex (ver especificação técnica)	UN	0,00	54.202,63	0,00	54.202,63	0,00	
1.2.117	BICICLETÁRIO			2.209,16			3.401,99	
1.2.117.1	Pintura esmalte brilhante (2 demãos) sobre superfície metálica, inclusive proteção com zarcão (1 demão)	M2	15,50	33,16	513,98	28,30	33,16	938,43
1.2.117.2	Pintura de estruturas de aço carbono, c/primer, com trincha	M2	15,50	38,61	598,46	28,30	38,61	1.092,66
1.2.117.3	Bicicletário em tubo de aço galvanizado diam=50mm, exceto pintura de acabamento 4629/orse	M	8,00	137,09	1.096,72	10,00	137,09	1.370,90
1.2.118	RESERVATÓRIO ELEVADO			98.122,05				116.623,01
1.2.118.1	Forma tabua p/ concreto em fundação c/ reaproveitamento 10x	M2	9,00	32,43	291,87	9,00	32,43	291,87
1.2.118.2	Concreto usinado bombeado fkk=25mpa, inclusive lançamento e adensamento	M3	13,00	447,63	5.819,19	13,00	447,63	5.819,19
1.2.118.3	Lastro de concreto, preparo mecânico	M3	1,06	377,64	400,30	1,06	377,64	400,30
1.2.118.4	Escavação manual campo aberto em solo exceto rocha até 2,00m profundidade	M3	20,47	39,09	800,17	20,47	39,09	800,17
1.2.118.5	Relevo de vala com compactação manual	M3	6,41	40,03	256,59	6,41	40,03	256,59
1.2.118.6	Carga e descarga mecânica de solo utilizando caminhão basculante 8,0m3/18t e pa carregadeira sobre pneus 128 hp, capacidade da caganha 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11632 kg	M3	8,01	1,66	13,30	8,01	1,66	13,30
1.2.118.7	Transporte comercial com caminhão basculante 6m3, rodovia pavimentada	M3XKM	80,10	0,96	76,90	80,10	0,96	76,90
1.2.118.8	Estaca escavada treocantamente, sem fluido estabilizante, com 25 cm de diâmetro, até 9 m de comprimento, concreto lançado por caminhão betoneira, af_02/2015	M	54,00	37,19	2.008,26	0,00	37,19	0,00
1.2.118.9	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem, af_12/2015	KG	133,00	8,78	1.167,74	0,00	8,78	0,00
1.2.118.10	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço ca-50 de 12,5 mm - montagem, af_12/2015	KG	289,00	7,23	2.089,47	289,00	7,23	2.089,47

Fonte(s) de Recurso: Não informado

Contrato Original: R\$21.539.446,13  
 Aditivos Anteriores: 11,76% R\$2.532.593,81  
 Aditivo Atual: 3,49% R\$750.740,02  
 Valores Totais: 15,24% R\$24.822.779,96





Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia

Boletim de Aditivo - Nº 5

Folha 159

Contrato Nº: 017/2017

Contratada: CONSORCIO OG/BMV - SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA

Serviço: CONSTRUÇÃO DE POLÍCLINICAS TIPO II - A, NOS MUNICÍPIOS DE SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA, NO ESTADO DA BAHIA.

Local: SALVADOR

Fonte(s) de Recurso: Não Informado

Contrato Original:	R\$21.539.446,13
Aditivos Anteriores:	11,76% R\$2.532.593,81
Aditivo Atual:	3,49% R\$750.740,02
Valores Totais:	15,24% R\$24.822.779,96

Item	Descrição	Unidade	Quantitativo	Contrato Vigente		Aditivo solicitado			
				Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	
1.2.118.11	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço ca-50 de 16,0 mm - montagem, af_12/2015	KG	360,00	5,63	2.026,80	0,00	5,63	0,00	0,00
1.2.118.12	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço ca-50 de 25,0 mm - montagem, af_12/2015	KG	46,00	5,37	247,02	0,00	5,37	0,00	0,00
1.2.118.13	Reservatório tubular 90m3 c/engastamento, instalação, pintura, projeto da base civil e fundação (c/ art)	UN	1,00	82.924,44	82.924,44	1,00	82.924,44	82.924,44	82.924,44
1.2.118.14	Instalação para-raios p/reservatório (base conder 8260)	UN	0,00	0,00	0,00	1,00	2.833,90	2.833,90	2.833,90
1.2.118.15	Estaca metálica de Ø2 tubos de aço diam. 311/2" - espessura da parede= 5,74 - peso= 13,56kg/m 07685/orse	M	0,00	0,00	0,00	72,00	293,29	293,29	21.119,86
1.2.119	CASA DE BOMBAS - SERVIÇOS PRELIMINARES				234,26			234,26	234,26
1.2.119.1	Locação convencional de obra, através de gabarito de tabuas corridas pontaladas, com reaproveitamento de 3 vezes.	M2	39,84	5,88	234,26	39,84	5,88	234,26	234,26
1.2.120	CASA DE BOMBAS - MOVIMENTO DE TERRA				1.571,01			1.571,01	1.571,01
1.2.120.1	Escavação manual campo aberto em solo exceto rocha até 2,00m profundidade	M3	20,84	39,09	814,64	20,84	39,09	814,64	814,64
1.2.120.2	Reaterro de vala com compactação manual	M3	17,84	40,03	714,14	17,84	40,03	714,14	714,14
1.2.120.3	Carga e descarga mecânica de solo utilizando caminhão basculante 6,0m/316t e pa carregadeira sobre pneus 128 hp, capacidade da cagemba 1,7 a 2,0 m3, peso operacional 11632 kg	M3	3,75	1,66	6,23	3,75	1,66	6,23	6,23
1.2.120.4	Transporte comercial com caminhão basculante 6m3, rodovia pavimentada	M3XKM	37,50	0,96	36,00	37,50	0,96	36,00	36,00
1.2.121	CASA DE BOMBAS - INFRAESTRUTURA				3.280,08			3.280,08	3.280,08
1.2.121.1	Armação em tela de aço soldada nervurada q-92, aço ca-50, 4,2mm, malha 15x15cm	M2	18,00	11,83	212,94	18,00	11,83	212,94	212,94
1.2.121.2	Armação de fundações e estruturas de concreto armado, exceto vigas, pilares e lajes (de edifícios de múltiplos pavimentos, edificação térrea ou sobrado), utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem, af_12/2015	KG	63,00	8,78	553,14	63,00	8,78	553,14	553,14
1.2.121.3	Forma tabua p/ concreto em fundação c/ reaproveitamento 10 x	M2	16,75	32,43	543,20	16,75	32,43	543,20	543,20
1.2.121.4	Concreto usinado, bombeado fck= 25mpa, inclusive lançamento e adensamento	M3	2,36	447,63	1.056,41	2,36	447,63	1.056,41	1.056,41
1.2.121.5	Lastro de concreto, preparo mecânico	M3	0,51	377,64	192,60	0,51	377,64	192,60	192,60
1.2.121.6	Concreto fck= 20mpa, virado em betoneira, sem lançamento	M3	1,75	388,59	680,03	1,75	388,59	680,03	680,03



Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia

Boletim de Aditivo - Nº 5

Folha 160

Contrato Nº: 01/7/2017  
 Contratada: CONSÓRCIO QG/BMV - SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA  
 Serviço: CONSTRUÇÃO DE POLICLINICAS TIPO II - A- NOS MUNICÍPIOS DE SANTO ANTONIO DE JESUS E VALENÇA, NO ESTADO DA BAHIA.  
 Local: SALVADOR

Item	Descrição	Unidade	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Contrato Vigente		Aditivo solicitado		
					Valor (R\$)	Quantitativo	Preço Unitário (R\$)	Valor (R\$)	

		Contrato Original:			
Fonte(s) de Recurso: Não Informado		R\$21.539.446,13			
		Aditivos Anteriores: 11,76% R\$2.532.593,91			
		Aditivo Atual: 3,49% R\$750.740,02			
		Valores Totais: 15,24% R\$24.822.779,96			

1.2.121.7	Lançamento com uso de bomba, adensamento e acabamento de concreto em estruturas. af_12/2015	M3	1,75	23,86	41,76	1,75	23,86	41,76
1.2.121.8	Estaca metálica de 03 tubos de aço diam:31/2" - espessura da parede=5,74-peso=13,56kg/m 07686/orse	M	0,00	0,00	0,00	32,00	361,92	11.581,44
CASA DE BOMBAS - SUPERESTRUTURAS		9.529,28						

1.2.122.1	Montagem e desmontagem de fôrma de viga, escoramento metálico, pé-direito simples, em chapa de madeira resinada, 4 utilizações. af_12/2015	M2	24,54	81,22	1.993,14	24,54	81,22	1.993,14
1.2.122.2	Montagem e desmontagem de fôrma de laje maciça com área média menor ou igual a 20 m², pé-direito simples, em chapa de madeira compensada resinada, 4 utilizações. af_12/2015	M2	29,72	24,84	738,24	29,72	24,84	738,24
Montagem e desmontagem de fôrma de pilares, triangulares e estruturas similares com área média das seções menor ou igual a 0,25 m², pé-direito simples, em chapa de madeira compensada resinada, 4 utilizações. af_12/2015		M2	14,26	56,80	809,97	14,26	56,80	809,97
1.2.122.3	Concretagem de pilares, fck = 25 mpa, com uso de bomba em edificação com seção média de pilares menor ou igual a 0,25 m² - lançamento, adensamento e acabamento. af_12/2015	M3	0,68	434,92	295,75	0,68	434,92	295,75
Concretagem de vigas e lajes, fck=25 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba em edificação com área média de lajes menor ou igual a 20 m² - lançamento, adensamento e acabamento. af_12/2015		M3	4,29	340,82	1.462,12	4,29	340,82	1.462,12
1.2.122.5	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_12/2015	KG	52,00	13,66	710,32	52,00	13,66	710,32
1.2.122.6	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	KG	38,00	11,46	435,48	38,00	11,46	435,48
1.2.122.7	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	KG	87,00	9,25	804,75	87,00	9,25	804,75
1.2.122.8	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_12/2015	KG	34,00	10,06	342,04	34,00	10,06	342,04
1.2.122.9	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 6,3 mm - montagem. af_12/2015	KG	43,00	8,81	378,83	43,00	8,81	378,83
1.2.122.10	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 5,0 mm - montagem. af_12/2015	KG	114,00	8,36	953,04	114,00	8,36	953,04
1.2.122.11	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	KG	80,00	7,57	605,60	80,00	7,57	605,60
Total		KG						

*(Handwritten signature and stamp)*

## Quadro de Assinaturas

Este documento foi assinado eletronicamente por:

Sergio de Oliveira Silva  
Responsável - Assinado em 06/09/2019



Sua autenticidade pode ser verificada no Portal do TCE/BA através do QRCode ou endereço <https://www.tce.ba.gov.br/autenticacaocopia>, digitando o código de autenticação: YXMTIZMTQ0