



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 10060691-33/2018	Nº SICONV 8740582/2018	GIGOV ARACAJU	GESTOR CILDADANIA	PROGRAMA ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DE PROTE	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÃ			MUNICÍPIO / UF AQUIDABÃ/SE	LOCALIDADE / ENDEREÇO AV. PARAGUAI	OBJETO CONSTRUÇÃO DE CRAS	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA	CNPJ	OBJETO DO CTEF			INÍCIO DA OBRA

Serviços: Todos
Modo de Exibição: Eventos

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Org	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Cidade	1	2	3	4	5	6
1	1.01	Administração Local	R\$	15.465,56	2.621,02	2.621,02	2.787,91	2.787,91	2.323,85	2.323,85
1	1.02	Engenheiro civil de obra Junior com encargos complementares	mês	0,40	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	0,07
1	1.03	Mestre de obras com Encargos complementares	h	240,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
1	1.04	Agua-dispêndio mensal	meses	4,00	1,00	1,00	1,00	1,00	-	-
2	Evento	Consumo de energia elétrica	meses	4,00	1,00	1,00	1,00	1,00	-	-
2	1.1	Serviços Preliminares	R\$	16.914,60	16.914,60	-	-	-	-	-
2	1.1	Placa da obra em chapa de aço galvanizado - padrão Governo Federal	m²	6,00	6,00	-	-	-	-	-
2	1.2	Limpeza geral do terreno	m²	450,00	450,00	-	-	-	-	-
2	1.6	Barração para escritório de obra porte pequeno s=25,41m2 com materiais novos	um	1,00	1,00	-	-	-	-	-
2	1.7	Locação convencional de obra, através de gabarito de tabuas cordas pontiadas, com reaproveitamento de 3 vezes	m²	200,00	200,00	-	-	-	-	-
2	2.1	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m³	7,80	7,80	-	-	-	-	-
2	2.2	Regularização e compactação de subleito ate 20 cm de espessura	m²	26,00	26,00	-	-	-	-	-
2	2.3	Reaterro manual de valas, com compactação utilizando sepo, sem controle do grau de compactação	m²	12,48	12,48	-	-	-	-	-
2	2.4	Aterro de vala, compactado, sem material, sem controle do grau de compactação	m³	64,20	64,20	-	-	-	-	-
3	Evento	Infra-estrutura: Fundação	R\$	45.347,18	-	45.347,18	-	-	-	-
3	3.1.1	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m³	33,98	-	33,98	-	-	-	-
3	3.1.2	Regularizacao e compactacao de subleito ate 20 cm de espessura	m²	99,00	-	99,00	-	-	-	-
3	3.1.3	Lastro de concreto magro, aplicado em pisos ou radiers, espessura de 3 cm, at_07_2016	m²	99,00	-	99,00	-	-	-	-
3	3.1.4	Forma plana para blocos sobre estacas, em compensado resinado de 12mm, 02 usos	m²	145,20	-	145,20	-	-	-	-
3	3.1.5	Concreto fck = 20mpa, traço 1:2:7,3 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l, at_07/2016	m³	9,77	-	9,77	-	-	-	-
3	3.1.6	Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - vigas/pescoço	kg	562,25	-	562,25	-	-	-	-

Modo de Exibção: Eventos



Fronte de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Título dos Eventos / Descrição Serviço

Unid. Qtd. Total por Frente (R\$):

Evento	Item Org	Descrição Serviço	Unid.	Qtd.	Total por Frente (R\$):
3	3.1.7	Aço CA - 60 Ø 4.2 a 9.5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - vigas/pescoço	kg	199,81	
3	3.1.8	Lancamento/aplicação manual de concreto em fundações	m³	9,77	
3	3.2.1	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m³	63,58	
3	3.2.2	Regularização e compactação de subleito até 20 cm de espessura	m²	54,54	
3	3.2.3	Lastro de concreto magro, aplicado em pisos ou radiers, espessura de 3 cm, af_07_2016	m²	39,64	
3	3.2.4	Forma plana para blocos sobre estacas, em compensado resinado de 12mm, 02 usos	m²	33,36	
3	3.2.5	Concreto fck = 20mpa, traço 1,2,7,3 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l, af_07/2016	m³	6,26	
3	3.2.6	Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - vigas/pescoço	kg	250,40	
3	3.2.7	Lancamento e adensamento de concreto em fundações	m³	6,26	
3	8.2	Impermeabilização de alçerce e viga baldrame com 1 demão lina asfáltica tipo Neutrol da Vedacit ou similar, inclusive argamassa impermeabilização esp=2cm	m²	133,50	
4	Evento	Superestrutura	R\$	61.554,19	
4	4.1.1	Forma plana para blocos sobre estacas, em compensado resinado de 12mm, 02 usos	m²	152,22	
4	4.1.2	Concreto fck = 20mpa, traço 1,2,7,3 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l, af_07/2016	m³	8,27	
4	4.1.3	Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - vigas/pescoço	kg	610,16	
4	4.1.4	Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - vigas/pescoço	kg	216,84	
4	4.1.5	Lancamento/aplicação manual de concreto em fundações	m³	8,27	
4	4.2.1	Verga pré-moldada para janelas com até 1,5 m de vão, af_03/2016	m	66,20	
4	4.3.1	Laje pré-fabricada comum para piso ou cobertura, inclusive escorramento em madeira e capeamento 4cm	m²	175,65	
4	4.4.1	Concreto armado fck=15MPa fabricado na obra, adensado e lançado, para Uso Geral, arranque dos pilares	m³	0,83	
4	5.1.1	Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa 15-1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=2cm	m²	483,67	
5	Evento	Esquadrrias	R\$	17.416,44	
5	6.1.1	Porta em vidro temperado 10mm, incolor, inclusive ferragens de fixação, puxador simples e instalação (2,50x2,10m)	m²	5,25	
5	6.1.2	Porta em vidro temperado 10mm, incolor, inclusive ferragens de fixação, puxador simples e instalação (2,00x2,10m)	m²	341,94	

Evento	Item Org	Descrição Serviço	Unid.	Qtd.	Total por Frente (R\$):
1	39.396,58	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS			
2	47.968,20	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 2º MÊS			
3	60.982,65	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 3º MÊS			
4	98.506,11	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 4º MÊS			
5	45.819,76	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 5º MÊS			
6	48.981,77	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 6º MÊS			

Modo de Exibição: Todos



Fronte de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Evento	Item Orig	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Total por Frente (R\$):	Cide.
--------	-----------	----------------------------------------	-------	-------------------------	-------

5	6.1.3	Porta de madeira para verniz, semi-oca (leve ou média), 80x210cm, espessura de 3,5cm, incluso dobradiças - fornecimento e instalação. af_08/2015	Und	8,00	
5	6.1.4	Porta de madeira para verniz, semi-oca (leve ou média), 60x210cm, espessura de 3,5cm, incluso dobradiças - fornecimento e instalação. af_08/2015	Und	2,00	
5	6.1.5	Porta de madeira para pintura, semi-oca (leve ou média), 120x210cm, espessura de 3,5cm, incluso dobradiças - fornecimento e instalação. af_08/2015	Und	2,00	
5	6.1.6	Fechadura de embutir para portas internas, completa, acabamento padrão médio, com execução de turo - fornecimento e instalação. af_08/2015	Und	6,00	
5	6.1.7	Fechadura de embutir para porta de banheiro, completa, acabamento padrão popular, incluso execução de turo - fornecimento e instalação. af_08/2015	Und	4,00	
5	6.1.9	Fechadura de embutir com cilindro, para porta externa, completa, acabamento padrão popular, incluso execução de turo - fornecimento e instalação. af_08/2015	Und	2,00	
5	6.2.1	Porta de ferro tipo veneziana, de abrir - PF 1 (80 x 210) - com ferragens	m²	3,78	
5	6.2.2	Porta de ferro tipo veneziana, de abrir - PF 2 (305 x 60) - com ferragens	m²	1,83	
5	6.2.3	Porta de ferro tipo veneziana, de abrir - PF 3 (120 x 71) - com ferragens	m²	0,85	
5	6.3.1	Janela de alumínio maxim-ar, padronizada. af_07/2016 - JA 1 (125 x 200) - com ferragens e vidro 4mm	m²	2,50	
5	6.3.2	Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com argamassa - JA 2 (200 x 110) - com ferragens e vidro 4mm	m²	11,00	
5	6.3.3	Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com argamassa - JA 3 (255 x 50) - com ferragens e vidro 4mm	m²	1,28	
5	6.3.4	Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com argamassa - JA 4 (120 x 110) - com ferragens e vidro 4mm	m²	2,64	
5	6.3.5	Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com argamassa - JA 5 (315 x 50) - com ferragens e vidro 4mm	m²	1,58	
5	6.3.6	Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com argamassa - JA 6 (165 x 200) - com ferragens e vidro 4mm	m²	3,30	
5	6.3.7	Janela de alumínio de correr, 2 folhas, fixação com argamassa - JA 7 (75 x 200) - com ferragens e vidro 4mm	m²	1,50	
6	4.5.1	Ruífo de concreto armado fck=20mpa l=30cm e h=5cm, inclusive forma e armadura	m	36,00	
6	7.1	Madeiramento em massaranduba/madeira de lei, acabamento aparelhado, c/ peças 5cm x 14cm e ripão 3,5cm x 5,5cm, p/ telha ondulada	m²	126,70	
6	7.2	Telhamento com telha de fibrocimento ondulada esp = 6mm, fixada com parafuso. Rev 02	m²	126,70	

R\$ 20.096,68

Evento	Item Orig	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Total por Frente (R\$):	Cide.
1		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS		39.995,58	
2		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 2º MÊS		47.968,20	
3		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 3º MÊS		60.962,65	
4		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 4º MÊS		98.306,11	
5		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 5º MÊS		45.819,76	
6		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 6º MÊS		48.991,77	

Modo de Exibição: Eventos

Services: Todos

Fronte de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orig	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtd.	1	2	3	4	5	6
6	7.3	Cumeira normal em fibrocimento para telha de 6mm, inclusa fixação	m	12,50	-	-	-	12,50	-	-
6	8.1	Impermeabilização c/ manta asfáltica 4mm, estruturada com não-tecido de poliéster, inclusive aplicação de 1 demão de primer, exceto proteção mecânica - calhas e laje	m²	63,57	-	-	-	63,57	-	-
7	Evento	Revestimento de Paredes	R\$	40.923,68	-	-	-	34.638,90	6.284,78	-
7	9.1	Chapisco em parede com argamassa traço 1:1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015	m²	926,72	-	-	-	926,72	-	-
7	9.2	Chapisco em telo, e=5mm, com argamassa traço 1:1 - 1:3 (cimento / areia) - revisasa 08/2015	m²	149,53	-	-	-	149,53	-	-
7	9.3	Reboco ou emboço interno, de parede, com argamassa traço 1:6 - 1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 cm	m²	131,95	-	-	-	131,95	-	-
7	9.4	Reboco ou emboço interno, de telo, com argamassa traço 1:6 - 1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 c	m²	149,53	-	-	-	149,53	-	-
7	9.5	Reboco especial de parede 2cm com argamassa traço 1:1 - 1:3 (cimento / areia)	m²	835,39	-	-	-	835,39	-	-
7	9.6	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 20 x 20 cm, Elizabeth ou similar, linha Cristal Branco, aplic. c/argamassa indust. ac-ii, rejuntado, exclusive regul. de base ou emboço	m²	131,95	-	-	-	-	131,95	-
7	10.6	Reboco especial de parede 2cm com argamassa traço 1:1 - 1:3 (cimento / areia) (PEITORIS E ARREMATES - AREAS SECAS)	m²	7,55	-	-	-	7,55	-	-
8	Evento	Pavimentação	R\$	21.178,21	-	-	-	5.055,10	16.123,11	-
8	10.1	Camada impermeabilizadora, espessura = 5,0cm, c/ concreto fck = 15mpa	m²	149,41	-	-	-	149,41	-	-
8	10.2	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 34 x 34 cm, Linha Ravena, cor branco brilhante, Elizabeth ou similar, aplic. com argamassa indust. ac-ii, rejuntado, exclusive regul. de base ou emboço	m²	156,88	-	-	-	-	156,88	-
8	10.3	Piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, colorido, p/deficientes visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base	m²	21,53	-	-	-	21,53	-	-
8	10.4	Rodapé cerâmico de 7cm de altura com placas tipo esmaltada extra de dimensões 35cm, af_06/2014	m	94,83	-	-	-	94,83	-	-
8	10.5	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 20 x 20 cm, Elizabeth ou similar, linha Cristal Branco, aplic. c/argamassa indust. ac-ii, rejuntado, exclusive regul. de base ou emboço (PEITORIS E ARREMATES - AREAS MOLHADAS)	m²	3,39	-	-	-	3,39	-	-
8	10.7	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 6 cm, armado. af_07/2016	m²	157,73	-	-	-	-	157,73	-
9	Evento	Pintura	R\$	30.167,23	-	-	-	-	-	30.167,23
9	11.1	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lixamento e retoques - Rev 01	m²	984,92	-	-	-	-	-	984,92
9	11.2	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta acrílica convencional - paredes/telos	m²	984,92	-	-	-	-	-	984,92

Modo de Exibição: Todos

Eventos

Fronte de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Evento	Item Org	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtd.	Total por Frente (R\$):
--------	----------	----------------------------------------	-------	------	-------------------------

1	2	3	4	5	6
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 2º MÊS	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 3º MÊS	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 4º MÊS	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 5º MÊS	CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 6º MÊS
39.395,58	47.968,20	60.982,65	96.506,11	45.819,76	48.981,77

9	11.3	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de esmalte ou óleo sobre superfícies metálicas, inclusive lixamento	m2	29.36	-	-	-	-	-	29.36
9	11.4	Emassamento de superfície, com aplicação de 01 demão de massa a óleo, lixamento e retoques	m²	52.50	-	-	-	-	-	52.50
9	11.5	Pintura esmalte acetinado em madeira, duas demãos	m²	52.50	-	-	-	-	-	52.50
10	Evento	Instalação elétrica	R\$	10.796,78	-	-	-	-	-	-
10	12.1.1	Quadro de Distribuição de energia, de embutir com porta, para 24 disjuntores termomagnéticos monopolares, barramento trifásico e neutro com proteção geral, disjuntor geral trifásico.	Und	1,00	-	-	1,00	-	-	-
10	12.2.1	Disjuntor termomagnético tripolar 50 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente SKA	Und	1,00	-	-	1,00	-	-	-
10	12.2.2	Disjuntor termomagnético monopolar 30 A, padrão DIN (Europeu - linha branca)	Und	12,00	-	-	12,00	-	-	-
10	12.2.3	Disjuntor termomagnético monopolar 50 A, padrão DIN (Europeu - linha branca)	Und	1,00	-	-	1,00	-	-	-
10	12.3.1	Luminária calha sobrepor p/ lamp fluorescente 2x20w, completa, incl reator eletrônico e lâmpadas	Und	9,00	-	-	-	-	9,00	-
10	12.3.2	Luminária calha sobrepor p/ lamp fluorescente 2x40w, completa, incl reator partida rápida e lâmpadas - Rev 01	Und	12,00	-	-	-	-	12,00	-
10	12.4.1	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", inclusive abertura e fechamento rasgo alvenaria	Und	21,00	-	21,00	-	-	-	-
10	12.5.1	Ponto de tomada 2p+1, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", fio rígido 2,5mm² (fio 12), inclusive placa em pvc e aterramento	Und	9,00	-	9,00	-	-	-	-
10	12.5.2	Interruptor 02 seções, com caixa pvc 4" x 2"	Pt	2,00	-	2,00	-	-	-	-
10	12.5.3	Interruptor bipolar (1 módulo), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação, at_09/2017	Pt	3,00	-	3,00	-	-	-	-
10	12.5.4	Tomada para ar condicionado, com caixa pvc e disjuntor bi-polar 20 a, embutida (caixa eletrodutos, fios e tomada)	Pt	3,00	-	3,00	-	-	-	-
10	13.1	Eletroduto pvc roscável, d=4 " - fornecimento	m	29,60	-	29,60	-	-	-	-
10	13.2	Cabo telefonico cci-50 1 par (uso interno) - fornecimento e instalacao 10 pares	m	3.848,00	-	3.848,00	-	-	-	-
10	13.3	Caixa de passagem para telefone 15x15x10cm (sobrepov), fornecimento e instalacao.	Und	4,00	-	4,00	-	-	-	-
10	13.4	Quadro de distribucao para telefone n.3, 40x40x12cm em chapa metálica, de embutir, sem acessórios, padrão telebras, fornecimento e instalacao	Und	1,00	-	-	1,00	-	-	-
11	Evento	Instalação Hidráulica	R\$	4.977,50	-	-	-	-	-	-
11	14.1.1	tubos de pvc, soldável, água fria, dn 25 mm (instalado em ramal, sub-ramal, ramal de distribuição ou prunada), inclusive conexões, cortes e fixações, para prédios, at_10/2015	m	28,40	-	28,40	-	-	-	-
11	14.1.2	tubos de pvc, soldável, água fria, dn 32 mm (instalado em ramal, sub-ramal, ramal de distribuição ou prunada), inclusive conexões, cortes e fixações, para prédios, at_10/2015	m	4,35	-	4,35	-	-	-	-

Serviços: Todos
 Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Org	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Und.	Qtd.						
11	14.1.3	tubos de pvc, soldável, água fria, dn 50 mm (instalado em prumada), inclusive conexões, cortes e fixações, para prédios. af_10/2015	m	19,50	-	-	19,50	-	-	-
11	14.1.5	Adaptador pvc rígido soldável c/ flange e anel, p/ caixa d'água diâm = 20mm x 1/2"	Und	2,00	-	-	-	2,00	-	-
11	14.1.6	Adaptador pvc rígido soldável c/ flange e anel, p/ caixa d'água diâm = 32mm x 1"	Und	1,00	-	-	-	1,00	-	-
11	14.1.7	Adaptador pvc rígido soldável c/ flange e anel, p/ caixa d'água diâm = 50mm x 1 1/2"	Und	1,00	-	-	-	1,00	-	-
11	14.1.8	Adaptador pvc rígido soldável c/ flange e anel, p/ caixa d'água diâm = 60mm x 2"	Und	1,00	-	-	-	1,00	-	-
11	14.2.1	Registro de gaveta bruto, latão, rosçável, 2 1/2", instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibraflocamento ? fornecimento e instalação. af_06/2016	Und	2,00	-	-	2,00	-	-	-
11	14.2.2	Registro de gaveta bruto, latão, rosçável, 2", instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibraflocamento ? fornecimento e instalação. af_06/2016	Und	1,00	-	-	1,00	-	-	-
11	14.2.3	Tomreira de boia 2 1/2" c/ balão plástico	Und	1,00	-	-	-	-	1,00	-
11	14.2.3	Caixa d'água em polietileno, 1000 litros, com acessórios - fornecimento e instalação	Und	2,00	-	-	-	-	-	2,00
12		Instalação Sanitária		19.834,19						
12	15.1.1	Tubo de pvc para rede coletora de esgoto de parede maciça, dn 100 mm, inclusive conexões (rede externa)	m	39,80	-	-	39,80	-	-	-
12	15.1.2	Tubo PVC esgoto Ø 75mm, inclusive conexões	m	21,00	-	-	21,00	-	-	-
12	15.2.1	Raio hemisférico em P, tipo abacaxi Ø 100mm	Und	9,00	-	-	9,00	-	-	-
12	15.2.2	Caixa de areia 40 x 40 x 40 cm em alvenaria	Und	4,00	-	-	4,00	-	-	-
12	16.1.1	Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 100 mm (vaso sanitário)	Pt	4,00	-	-	4,00	-	-	-
12	16.1.2	Tubo de pvc para rede coletora de esgoto de parede maciça, dn 100 mm, inclusive conexões (rede externa)	m	48,20	-	-	48,20	-	-	-
12	16.1.3	Tubo de pvc para rede coletora de esgoto de parede maciça, dn 400 mm, inclusive conexões (rede interna)	m	3,40	-	-	3,40	-	-	-
12	16.2.1	Caixa sifonada em pvc, 150 x 150 x 50 mm, com tampa cega, acabamento branco, Akros ou similar	Und	5,00	-	-	-	-	5,00	-
12	16.2.2	Caixa de gordura em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,10m, dim ext. = 1,20 x 1,20 x 0,60m, com tampa e porta-tampa	Und	1,00	-	-	-	-	1,00	-
12	16.2.3	Caixa de inspeção 0,60 x 0,60 x 0,60m c/ tampa de concreto	Und	2,00	-	-	-	-	2,00	-
12	16.2.4	Caixa de passagem cp2-080 (60x60x80cm) c/ tampa de concreto	Und	4,00	-	-	-	-	4,00	-
12	16.3.1	Fossa séptica em alvenaria bloco de cimento e concreto armado, dimensões internas 1,90 x 1,10 x 1,40m	Und	1,00	-	-	-	-	1,00	-
12	16.3.2	Sumidouro paredes com blocos cerâmicos 6 furos e dimensões internas de 1,25 x 1,00 x 0,80 m	Und	1,00	-	-	-	-	1,00	-
13		Louças e Metais		6.885,38						
							411,18		1,00	6.444,20

	1	2	3	4	5	6
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS	39.395,58	47.968,20	60.962,65	98.306,11	45.819,76	48.981,77
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 2º MÊS	-	-	-	-	-	-
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 3º MÊS	-	-	-	-	-	-
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 4º MÊS	-	-	-	-	-	-
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 5º MÊS	-	-	-	-	-	-
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 6º MÊS	-	-	-	-	-	-

Serviços: Todos



Fronte de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 341.434,07

Modo de Exibição: Eventos

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Und.	Qtd.	Total por Frente (R\$):
1		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS	1	39.395,58	
2		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 2º MÊS	2	47.968,20	
3		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 3º MÊS	3	60.982,65	
4		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 4º MÊS	4	98.306,11	
5		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 5º MÊS	5	45.819,76	
6		CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL CRAS 6º MÊS	6	48.981,77	

13 18.1 DECA ou similar, incl. assento ASTRA TPK ou similar, conj. de fixação DECA SP13 ou similar, anel de vedação e engate plástico

13 18.2 Lavatório louça (Deca-Ravena ref. L-91 ou similares) sem coluna, c/ sifão cromado, válvula cromada, engate cromado, exclusive torneira

13 18.3 Tanque de louça (deca ref. lq 11) com coluna (deca ref. ct 11), com torneira metálica (deca linha c23 ref 1153), c/ válvula de plástico e conjunto de fixação ou similares

13 18.4 Pia de cozinha com bancada em granito chiza andorinha, e = 2cm, dim 1,20x0,60, com 01 cuba de aço inox, sifão cromado, válvula cromada, torneira em aço inox, inclusive rodopia 10 cm, assenada.

13 18.5 Kit de acessórios para banheiro em ABS/Alumínio com 5 peças (01 cabide, 01 saboneteira, 01 papelreira, 01 porta-toalha rosto e 01 porta-toalha banho)

13 18.2.1 Válvula de descarga cromada c/ canopia lisa 40 mm (1 1/2")

13 18.2.2 Registro de gaveta bruto, latão, roscaivel, 1/2", com acabamento e canopia cromados, fornecido e instalado em ramal de água. af. 12/2014

13 18.2.3 Torneira cromada de mesa, 1/2" ou 3/4", para lavatório, padrão popular - fornecimento e instalação af. 12/2013

14 17.1 **Serviços Diversos**
Extintor de pqs 4kg - fornecimento e instalação

14 19.1 Banco de concreto pre-moldado com encosto e pintura (padrão emurt)

14 19.2 Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio, inclusive arvores e arbustos

14 19.3 Barra de apoio em tubo de aço galvanizado, d= 1 1/2", inclusive pintura em esmalte sintético

14 19.4 Corrimao em tubo aço galvanizado 2 1/2"

14 19.5 Grade de ferro com barra quadrada de 1/2" na vertical, quatro barras de ferro chata de 1 1/2"x3/16" na horizontal e montantes em perfil "u" dobrado de udc, de 75 x 38 x 2,65mm, inclus. portão, com pintura eletrolítica para fechamento da edificação e condicionadores de ar

14 20.1 Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50 x 0,70 m

14 20.2 Limpeza final da obra

AQUIDABÁ/SE, 31 de março de 2021

Responsável Técnico: *Wallysson Almeida Vieira*
CREA / CAD: 2714782418