



ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir ^a	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01	CONSTRUÇÃO DO CRAS						635.508,41	0,00	144.788,37	144.788,37	490.720,04	22,78	
01.001	SERVIÇOS PRELIMINARES						22.473,81	0,00	22.473,81	22.473,81	0,00	100,00	
01.001.001	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada	m2	4,00		4,00	406,87	1.627,48	0,00	1.627,48	1.627,48	0,00	100,00	
01.001.002	Limpeza manual de vegetação em terreno com enxada.af. 05/2018	m2	764,87		764,87	2,51	1.919,82	0,00	1.919,82	1.919,82	0,00	100,00	
01.001.003	Ligação Predial de Água em Passeio, com fornecimento de material, inclusive hidrômetro, c/tampa de concreto	un	1,00		1,00	422,52	422,52	0,00	422,52	422,52	0,00	100,00	
01.001.004	Instalação provisória de energia elétrica, aérea, trifásica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor	un	1,00		1,00	2926,62	2.926,62	0,00	2.926,62	2.926,62	0,00	100,00	
01.001.005	Tapume em chapa galvanizada nº30, esp=0,35mm, h=2,00m, exclusive pintura	m	37,00		37,00	225,58	8.346,46	0,00	8.346,46	8.346,46	0,00	100,00	
01.001.006	Barracão para Obras de Médio Porte Reaproveitamento 2 vezes	m2	20,00		20,00	250,55	5.011,00	0,00	5.011,00	5.011,00	0,00	100,00	
01.001.007	Locação de construção de edificação entre 200 e 1000 m2, inclusive execução de gabarito de madeira	m2	345,78		345,78	6,42	2.219,91	0,00	2.219,91	2.219,91	0,00	100,00	
01.002	MOVIMENTO DE TERRA						9.806,88	0,00	9.806,88	9.806,88	0,00	100,00	
01.002.001	Escavação mecanizada de vala com prof. até 1,5 m(média entre montante e jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m3), larg. de 1,5m a 2,5 m, em solo de 1ª categoria, locais com baixo nível de interferência. af. 02/2021	m3	218,93		218,93	4,87	1.066,19	0,00	1.066,19	1.066,19	0,00	100,00	
01.002.002	Carga manual de material de 1ª categoria	m3	394,08		394,08	9,98	3.932,92	0,00	3.932,92	3.932,92	0,00	100,00	
01.002.003	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rodovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	394,08		394,08	1,00	394,08	0,00	394,08	394,08	0,00	100,00	
01.002.004	Aterro de áreas sem aquisição de material, com espalhamento mecânico, sem compactação e sem transporte	m3	218,93		218,93	16,00	3.502,88	0,00	3.502,88	3.502,88	0,00	100,00	
01.002.005	Regularização e compactação de subleito de solo predominantemente argiloso. af. 11/2019	m2	453,14		453,14	2,01	910,81	0,00	910,81	910,81	0,00	100,00	
01.003	INFRA-ESTRUTURA: FUNDAÇÕES						30.873,15	-	30.873,15	30.873,15	-	100,00	
01.003.001	EMBASAMENTO, VIGAS BALDRAME E PESCOÇO DOS PILARES						30.873,15	-	30.873,15	30.873,15	-	100,00	
01.003.001.001	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m3	16,82		16,82	50,00	841,00	0,00	841,00	841,00	0,00	100,00	
01.003.001.002	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - SAPATAS	m3	5,17		5,17	2523,71	13.047,58	0,00	13.047,58	13.047,58	0,00	100,00	
01.003.001.003	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - CINTAMENTO INFERIOR	m3	6,73		6,73	2523,71	16.984,57	0,00	16.984,57	16.984,57	0,00	100,00	
01.004	SUPERESTRUTURA						119.669,91	-	-	-	119.669,91	0,00	
01.004.001	CONCRETO ARMADO PARA PILARES						28.215,08	-	-	-	28.215,08	0,00	
01.004.001.001	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - CINTAMENTO SUPERIOR	m3	6,73		0,00	2523,71	16.984,57	0,00	0,00	0,00	16.984,57	0,00	
01.004.001.002	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - PILARES	m3	4,45		0,00	2523,71	11.230,51	0,00	0,00	0,00	11.230,51	0,00	
01.004.002	CONCRETO ARMADO PARA VERGAS						7.468,37	0,00	0,00	0,00	7.468,37	0,00	

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719984232

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
ENR. CIVIL
RN 2719984232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	a % Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01.004.002.001	Verga pré-moldada para janelas com até 1,5 m de vão. af 03/2016	m	40,60			0,00	49,55	2.011,73	0,00	0,00	0,00	2.011,73	0,00
01.004.002.002	Verga pré-moldada para portas com mais de 1,5 m de vão. af 03/2016	m	2,80			0,00	63,25	177,10	0,00	0,00	0,00	177,10	0,00
01.004.002.003	Contraverga moldada in loco em concreto para vãos de até 1,5 m de comprimento. af 03/2016	m	44,80			0,00	86,17	3.860,42	0,00	0,00	0,00	3.860,42	0,00
01.004.002.004	Contraverga pré-moldada para vãos de mais de 1,5 m de comprimento. af 03/2016	m	8,96			0,00	58,88	527,56	0,00	0,00	0,00	527,56	0,00
01.004.002.005	Verga pré-moldada para portas com até 1,5 m de vão. af 03/2016	m	24,50			0,00	36,39	891,56	0,00	0,00	0,00	891,56	0,00
01.004.003	LAJE PRÉ-MOLDADA							83.986,46	-	-	-	83.986,46	0,00
01.004.003.001	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - LAJE MACIÇA - BEIRAL	m3	4,08			0,00	2523,71	10.296,74	0,00	0,00	0,00	10.296,74	0,00
01.004.003.002	Laje pré-moldada unidirecional, biapoiada, para piso, enchimento em cerâmica, vigota convencional, altura total da laje (enchimento+capa) = (8+4), af 11/2020	m2	377,70			0,00	169,24	63.921,95	0,00	0,00	0,00	63.921,95	0,00
01.004.003.003	Rufo de concreto armado fck=20mpa l=30cm e h=5cm	m	76,88			0,00	38,62	2.969,11	0,00	0,00	0,00	2.969,11	0,00
01.004.003.004	Cintas e vergas em blocos de concreto tipo "u" (calha) 9x16x30cm, preenchidos com concreto armado fck=15 mpa	m	208,74			0,00	32,57	6.798,66	0,00	0,00	0,00	6.798,66	0,00
01.005	PAREDES							118.747,55	-	69.687,51	69.687,51	49.060,04	58,69
01.005.001	MURO E ALVENARIA DE VEDAÇÃO							118.747,55	-	69.687,51	69.687,51	49.060,04	58,69
01.005.001.001	Muro em alvenaria bloco cerâmico, e= 0,09m, c/ alv de pedra 0,35 x 0,60m, pilares (9x20cm) a cada 3,0m, cintas inferior e superior (9x15cm) em concreto armado fck=15,0 Mpa, c/ chapeisco, reboco e pintura hidrator ou similar.	m2	231,62		231,62	231,62	300,87	69.687,51	0,00	69.687,51	69.687,51	0,00	100,00
01.005.001.002	Grade ferro 1/2 x 1/2"	m2	48,77			0,00	254,09	12.391,97	0,00	0,00	0,00	12.391,97	0,00
01.005.001.003	Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa t5 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=2cm - Rev.09	m2	759,96			0,00	48,25	36.668,07	0,00	0,00	0,00	36.668,07	0,00
01.006	ESQUADRIAS							29.527,08	-	-	-	29.527,08	0,00
01.006.001	PORTAS DE MADEIRA E VIDRO							16.323,17	-	-	-	16.323,17	0,00
01.006.001.001	Porta em madeira compensada (virola), lisa, semi-ôca. 0.80 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens	un	14,00			0,00	794,70	11.125,80	0,00	0,00	0,00	11.125,80	0,00
01.006.001.002	Porta em madeira compensada (virola), lisa, semi-ôca. 0.70 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens	un	1,00			0,00	779,47	779,47	0,00	0,00	0,00	779,47	0,00
01.006.001.003	Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca. 0.90 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens	un	2,00			0,00	947,93	1.895,86	0,00	0,00	0,00	1.895,86	0,00
01.006.001.004	Porta de madeira compensada lisa para pintura, 120x210x3,5cm, 2 folhas, incluso aduela 2a, alizar 2a e dobradiças. af 12/2019	un	1,00			0,00	716,19	716,19	0,00	0,00	0,00	716,19	0,00
01.006.001.005	Fechadura de embutir com cilindro, externa, completa, acabamento padrão popular, incluso execução de furo - fornecimento e instalação. af 12/2019	un	1,00			0,00	90,11	90,11	0,00	0,00	0,00	90,11	0,00
01.006.001.006	Porta em vidro temperado 10mm, incolor, inclusive ferragens de fixação, puxador simples e instalação	m2	4,20			0,00	408,51	1.715,74	0,00	0,00	0,00	1.715,74	0,00
01.006.002	PORTA METÁLICA E FERRO							4.142,15	-	-	-	4.142,15	0,00
01.006.002.001	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, acabamento anodizado natural, sem guarnição/alizar/vista	m2	6,72			0,00	522,86	3.513,62	0,00	0,00	0,00	3.513,62	0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITAIBAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848–1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITAIBAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01.006.002.002	Fechadura de embutir para porta de banheiro, completa, acabamento padrão popular, incluso execução de furo - fornecimento e instalação. af_12/2019	un	7,00			0,00	89,79	628,53	0,00	0,00	0,00	628,53	0,00
01.006.003	JANELAS METÁLICAS							9.061,76	-	-	-	9.061,76	0,00
01.006.003.001	Gradil em alumínio anodizado branco, com barras de apoio em alumínio anodizado branco de 2"x2" e barras intermediárias e verticais em alumínio anodizado branco de 1"x 1/2"	m2	1,20			0,00	392,50	471,00	0,00	0,00	0,00	471,00	0,00
01.006.003.002	Janela em alumínio, cor N/P/B, tipo veneziana, de correr, 1F+1M	m2	0,96			0,00	383,74	368,39	0,00	0,00	0,00	368,39	0,00
01.006.003.003	Janela de alumínio de correr com 2 folhas para vidros, com vidros, batente, acabamento com acetato ou brilhante e ferragens. exclusive alizar e contramarco. fornecimento e instalação. af_12/2019	m2	30,60			0,00	222,58	6.810,95	0,00	0,00	0,00	6.810,95	0,00
01.006.003.004	Janela de alumínio de correr com 2 folhas para vidros, com vidros, batente, acabamento com acetato ou brilhante e ferragens. exclusive alizar e contramarco. fornecimento e instalação. af_12/2019	m2	1,35			0,00	222,58	300,48	0,00	0,00	0,00	300,48	0,00
01.006.003.005	Janela de alumínio de correr com 2 folhas para vidros, com vidros, batente, acabamento com acetato ou brilhante e ferragens. exclusive alizar e contramarco. fornecimento e instalação. af_12/2019	m2	2,00			0,00	222,58	445,16	0,00	0,00	0,00	445,16	0,00
01.006.003.006	Janela de alumínio de correr com 4 folhas para vidros, com vidros, batente, acabamento com acetato ou brilhante e ferragens. exclusive alizar e contramarco. fornecimento e instalação. af_12/2019	m2	2,56			0,00	260,07	665,78	0,00	0,00	0,00	665,78	0,00
01.007	COBERTURA							46.953,82	-	-	-	46.953,82	0,00
01.007.001	Telhamento com telha de fibrocimento ondulada esp = 6mm, fixada com parafuso. Rev.02	m2	329,06			0,00	48,22	15.867,27	0,00	0,00	0,00	15.867,27	0,00
01.007.002	Madeiramento em massaranduba/madeira de lei, peça serrada 5cm x 17cm com abertura de encaixes	m	214,50			0,00	114,56	24.573,12	0,00	0,00	0,00	24.573,12	0,00
01.007.003	Cumeeira shed para telha ondulada de fibrocimento, e = 6 mm, incluso acessórios de fixação e icamento. af_07/2019	m	15,52			0,00	66,19	1.027,27	0,00	0,00	0,00	1.027,27	0,00
01.007.004	Calha em chapa de alumínio, desenvolvimento 80 cm	m	42,25			0,00	129,85	5.486,16	0,00	0,00	0,00	5.486,16	0,00
01.008	IMPERMEABILIZAÇÃO							15.054,00	-	7.195,46	7.195,46	7.858,54	47,80
01.008.001	Impermeabilização c/ manta asfáltica 4mm, estruturada com não-tecido de poliéster, inclusive aplicação de 1 demão de primer, exceto proteção mecânica - PAREDE DE FECHAMENTO À CALHA - 60CM	m2	71,82			0,00	109,42	7.858,54	0,00	0,00	0,00	7.858,54	0,00
01.008.002	Impermeabilização de superfície com emulsão asfáltica, 2 demãos af_06/2018	m2	175,20		175,20	175,20	41,07	7.195,46	0,00	7.195,46	7.195,46	0,00	100,00
01.009	REVESTIMENTO DE PAREDE							54.202,54	-	-	-	54.202,54	0,00
01.009.001	Chapisco aplicado em alvenarias e estruturas de concreto internas, com rolo para textura acrílica. argamassa traço 1:4 e emulsão polimérica (adesivo) com preparo manual. af_06/2014	m2	763,13			0,00	6,28	4.792,46	0,00	0,00	0,00	4.792,46	0,00
01.009.002	Reboco ou emboço interno, de teto, com argamassa traço t5-1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 cm	m2	763,13			0,00	33,42	25.503,80	0,00	0,00	0,00	25.503,80	0,00
01.009.003	Chapisco aplicado no teto, com rolo para textura acrílica. argamassa industrializada com preparo manual. af_06/2014	m2	361,03			0,00	7,95	2.870,19	0,00	0,00	0,00	2.870,19	0,00
01.009.004	Reboco ou emboço externo, de parede, com argamassa traço t5- 1:2:8 (cimento / cal / areia), espessura 2,0 cm	m2	160,70			0,00	33,22	5.338,45	0,00	0,00	0,00	5.338,45	0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Zaveres Santana
Eng. Civil - CREA 2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	a % Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01.009.005	Emboço, para recebimento de cerâmica, em argamassa traço 1:2:8, preparo manual, aplicado manualmente em faces internas de paredes, para ambiente com área entre 5m2 e 10m2, espessura de 10mm, com execução de taliscas. af. 06/2014	m2	210,03			0,00	23,45	4.925,20	0,00	0,00	0,00	4.925,20	0,00
01.009.006	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 20 x 20 cm, Elizabeth ou similar, linha Cristal Branco, aplicado c/argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboco	m2	210,03			0,00	51,29	10.772,44	0,00	0,00	0,00	10.772,44	0,00
01.010	PAVIMENTAÇÃO							59.707,82	-	-	-	59.707,82	0,00
01.010.001	Camada impermeabilizadora, espessura = 5,0cm, c/ concreto fck = 15mpa	m2	313,47			0,00	22,28	6.984,11	0,00	0,00	0,00	6.984,11	0,00
01.010.002	Lona plástica preta	m2	313,47			0,00	5,49	1.720,95	0,00	0,00	0,00	1.720,95	0,00
01.010.003	Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço 1:4, esp. média = 2,5cm	m2	314,34			0,00	25,71	8.081,68	0,00	0,00	0,00	8.081,68	0,00
01.010.004	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 45 x 45 cm, Eliane, linha cargo plus bone ou similar, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboco	m2	62,28			0,00	60,80	3.786,62	0,00	0,00	0,00	3.786,62	0,00
01.010.005	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 53 x 53 cm, Arielle, linha riviera, cor branca ou bege, ou similar, PEI-4, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboco	m2	252,06			0,00	59,67	15.040,42	0,00	0,00	0,00	15.040,42	0,00
01.010.006	Polimento de piso de alta resistência, novo- R1	m2	15,23			0,00	18,01	274,29	0,00	0,00	0,00	274,29	0,00
01.010.007	Piso alta resistência ou industrial de 12 mm, comum, cor cinza, juntas, sem polimento, inclusive argamassa de regularização, aplicado - R1	m2	15,23			0,00	64,28	978,98	0,00	0,00	0,00	978,98	0,00
01.010.008	Piso de blocos (lajota) hexagonais (sextavado) de concreto fck=15mpa e = 5cm concreto sobre colchão de areia	m2	69,00			0,00	84,03	5.798,07	0,00	0,00	0,00	5.798,07	0,00
01.010.009	Passo em concreto simples c/ cimentado e=5cm - EM TORNO DO PRÉDIO	m2	183,51			0,00	36,78	6.749,50	0,00	0,00	0,00	6.749,50	0,00
01.010.010	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	8,89			0,00	104,80	931,67	0,00	0,00	0,00	931,67	0,00
01.010.011	Piso tátil direcional e/ou alerta, em borracha, p/deficientes visuais, dimensões 25x25cm, aplicado, rejuntado, exclusive regularização de base	m2	12,06			0,00	512,83	6.184,73	0,00	0,00	0,00	6.184,73	0,00
01.010.012	Passo em concreto simples c/ cimentado e=5cm - CALÇADA	m2	57,60			0,00	36,78	2.118,53	0,00	0,00	0,00	2.118,53	0,00
01.010.013	Soleira em mármore branco, l = 15 cm, e = 2 cm	m	20,10			0,00	52,65	1.058,27	0,00	0,00	0,00	1.058,27	0,00
01.011	PEITORIL							3.194,88	-	-	-	3.194,88	0,00
01.011.001	Peitoril linear em granito ou mármore, l = 15cm, comprimento de até 2m, assentado com argamassa 1:6 com aditivo. af. 11/2020	m	38,40			0,00	83,20	3.194,88	0,00	0,00	0,00	3.194,88	0,00
01.012	PINTURA							53.983,12	-	-	-	53.983,12	0,00
01.012.001	PAREDE							53.363,97	-	-	-	53.363,97	0,00
01.012.001.001	Pintura para interiores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico, 02 demãos de massa acrílica e 02 demãos de tinta acrílica convencional - Rev 01	m2	575,48			0,00	41,86	24.089,59	0,00	0,00	0,00	24.089,59	0,00
01.012.001.002	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta acrílica convencional	m2	292,91			0,00	16,32	4.780,29	0,00	0,00	0,00	4.780,29	0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil- CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA-2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITAIBAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848–1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITAIBAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01.012.001.003	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lixamento e retoques - Rev 01	m2	292,91			0,00	17,71	5.187,44	0,00	0,00	0,00	5.187,44	0,00
01.012.001.004	Preparo de superfície com lixamento e aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico	m2	292,91			0,00	7,78	2.278,84	0,00	0,00	0,00	2.278,84	0,00
01.012.001.005	Pintura para interiores, sobre paredes ou tetos, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador, 02 demãos de massa corrida e 02 demãos de tinta pva latex convencional para interiores	m2	434,49			0,00	34,17	14.846,52	0,00	0,00	0,00	14.846,52	0,00
01.012.001.006	Preparo de superfície com lixamento e aplicação de 01 demão de líquido selador	m2	54,82			0,00	8,17	447,88	0,00	0,00	0,00	447,88	0,00
01.012.001.007	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa corrida - R1	m2	54,82			0,00	17,21	943,45	0,00	0,00	0,00	943,45	0,00
01.012.001.008	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta PVA latex para exteriores - cores convencionais	m2	54,82			0,00	14,41	789,96	0,00	0,00	0,00	789,96	0,00
01.012.002	ESQUADRIAS							619,15	-	-	-	619,15	0,00
01.012.002.001	Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de esmalte sintético sobre superfícies metálicas - R1	m2	4,43			0,00	17,71	78,46	0,00	0,00	0,00	78,46	0,00
01.012.002.002	Pintura de acabamento com lixamento e aplicação de 02 demãos de esmalte sintético sobre madeira - R1	m2	31,29			0,00	17,28	540,69	0,00	0,00	0,00	540,69	0,00
01.013	INSTALAÇÃO TELEFÔNICA E LÓGICA							1.511,31	-	-	-	1.511,31	0,00
01.013.001	Quadro de distribuição para telefone n.3, 40x40x12cm em chapa metálica, de embutir, sem acessórios, padrão telebras, fornecimento e instalação. af. 11/2019	un	1,00			0,00	230,07	230,07	0,00	0,00	0,00	230,07	0,00
01.013.002	Ponto de telefone, com eletroduto de pvc sanfonado embutido Ø 3/4"	un	4,00			0,00	154,24	616,96	0,00	0,00	0,00	616,96	0,00
01.013.003	Ponto seco de tomada p/ lógica, com eletroduto pvc rígido embutido, Ø 3/4"	un	4,00			0,00	166,07	664,28	0,00	0,00	0,00	664,28	0,00
01.014	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS							4.798,19	-	-	-	4.798,19	0,00
01.014.001	TUBULAÇÕES E CONEXÕES EM PVC E CAIXA D'ÁGUA (1000L)							2.378,61	-	-	-	2.378,61	0,00
01.014.001.001	Tubo, pvc, soldável, dn 20mm, instalado em ramal de distribuição de água - fornecimento e instalação. af. 12/2014	m	22,00			0,00	7,79	171,38	0,00	0,00	0,00	171,38	0,00
01.014.001.002	Tubo, pvc, soldável, dn 25mm, instalado em prumada de água - fornecimento e instalação. af. 12/2014	m	18,00			0,00	5,59	100,62	0,00	0,00	0,00	100,62	0,00
01.014.001.003	Tubo, pvc, soldável, dn 32 mm, instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação. af. 06/2016	m	24,00			0,00	16,33	391,92	0,00	0,00	0,00	391,92	0,00
01.014.001.004	Tubo, pvc, soldável, dn 40mm, instalado em prumada de água - fornecimento e instalação. af. 12/2014	m	8,50			0,00	17,22	146,37	0,00	0,00	0,00	146,37	0,00
01.014.001.005	Adaptador com flanges livres, pvc, soldável longo, dn 40 mm x 1 1/4, instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação. af. 06/2016	un	2,00			0,00	47,84	95,68	0,00	0,00	0,00	95,68	0,00
01.014.001.006	Adaptador com flanges livres, pvc, soldável, dn 25 mm x 3/4, instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibra/fibrocimento fornecimento e instalação. af. 06/2016	un	2,00			0,00	26,95	53,90	0,00	0,00	0,00	53,90	0,00
01.014.001.007	Adaptador de pvc rígido roscável com flanges para caixa d'água diam = 1 1/4"	un	6,00			0,00	50,50	303,00	0,00	0,00	0,00	303,00	0,00
01.014.001.008	Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p/ registro diam = 25mm x 3/4"	un	10,00			0,00	8,49	84,90	0,00	0,00	0,00	84,90	0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego B.
Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


X
Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA 2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848–1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022							
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024							
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024							
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	a	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período			
01.014.001.009	Adaptador de pvc rígido roscável com flanges para caixa d'água diâm = 1"	un	4,00			0,00	37,76	151,04	0,00	0,00	0,00	151,04		0,00
01.014.001.010	Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p/ registro diâm = 40mm x 11/4"	un	6,00			0,00	15,99	95,94	0,00	0,00	0,00	95,94		0,00
01.014.001.011	Joelho 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40mm	un	2,00			0,00	19,39	38,78	0,00	0,00	0,00	38,78		0,00
01.014.001.012	Joelho 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40mm	un	12,00			0,00	18,15	217,80	0,00	0,00	0,00	217,80		0,00
01.014.001.013	Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40mm	un	3,00			0,00	24,31	72,93	0,00	0,00	0,00	72,93		0,00
01.014.001.014	Bucha de redução longa de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 40 x 25mm	un	5,00			0,00	15,42	77,10	0,00	0,00	0,00	77,10		0,00
01.014.001.015	Ligação Predial de Água em Muro/Fachada Existente, com Fornecimento de Material, Exceto Hidrômetro	un	1,00			0,00	377,25	377,25	0,00	0,00	0,00	377,25		0,00
01.014.002	ACESSÓRIOS E COMPLEMENTOS							2.419,58	-	-	-	2.419,58		0,00
01.014.002.001	Registro de gaveta bruto, latão, roscável, 2", instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibra/fibrocimento ? fornecimento e instalação. af_06/2016	un	3,00			0,00	144,62	433,86	0,00	0,00	0,00	433,86		0,00
01.014.002.002	Torneira de bóia p/caixa d'água em pvc d = 1/2"	un	2,00			0,00	28,17	56,34	0,00	0,00	0,00	56,34		0,00
01.014.002.003	Caixa d'água em polietileno, 1000 litros, com acessórios	un	2,00			0,00	964,69	1.929,38	0,00	0,00	0,00	1.929,38		0,00
01.015	INSTALAÇÕES ÁGUAS PLUVIAIS							4.751,70	-	-	-	4.751,70		0,00
01.015.001	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC							3.170,76	-	-	-	3.170,76		0,00
01.015.001.001	Tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	m	48,00			0,00	55,07	2.643,36	0,00	0,00	0,00	2.643,36		0,00
01.015.001.002	Tubo pvc rígido soldável marrom p/ água, d = 25 mm (3/4")	m	18,00			0,00	14,06	253,08	0,00	0,00	0,00	253,08		0,00
01.015.001.003	Joelho 90 graus, pvc, serie r, água pluvial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais. af_12/2014	un	6,00			0,00	45,72	274,32	0,00	0,00	0,00	274,32		0,00
01.015.002	ACESSÓRIOS E COMPLEMENTOS							1.580,94	-	-	-	1.580,94		0,00
01.015.002.001	Caixa enterrada elétrica retangular, em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, fundo com brita, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m. af_12/2020	un	6,00			0,00	263,49	1.580,94	0,00	0,00	0,00	1.580,94		0,00
01.016	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS							14.197,31	-	-	-	14.197,31		0,00
01.016.001	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC							3.011,39	-	-	-	3.011,39		0,00
01.016.001.001	Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 40 mm (lavatórios, mictórios, ralos sifonados, etc...)	un	8,00			0,00	79,66	637,28	0,00	0,00	0,00	637,28		0,00
01.016.001.002	Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 50 mm (pias de cozinha, máquinas de lavar, etc...)	un	1,00			0,00	123,74	123,74	0,00	0,00	0,00	123,74		0,00
01.016.001.003	Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 100 mm (vaso sanitário)	pt	7,00			0,00	126,88	888,16	0,00	0,00	0,00	888,16		0,00
01.016.001.004	Tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	m	9,80			0,00	18,88	185,02	0,00	0,00	0,00	185,02		0,00
01.016.001.005	Tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	m	2,65			0,00	28,60	75,79	0,00	0,00	0,00	75,79		0,00
01.016.001.006	Tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário. af_12/2014	m	20,00			0,00	55,07	1.101,40	0,00	0,00	0,00	1.101,40		0,00
01.016.002	ACESSÓRIOS E COMPLEMENTOS							3.976,79	-	-	-	3.976,79		0,00
01.016.002.001	Caixa sifonada em pvc, 150 x 150 x 50 mm, com tampa cega, acabamento branco, Akros ou similar	un	10,00			0,00	56,59	565,90	0,00	0,00	0,00	565,90		0,00
01.016.002.002	Caixa de gordura em pvc, múltipla	un	1,00			0,00	165,71	165,71	0,00	0,00	0,00	165,71		0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715636353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	a % Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01.016.002.003	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0,60 x 0,60 x 0,80m	un	4,00			0,00	498,54	1.994,16	0,00	0,00	0,00	1.994,16	0,00
01.016.002.004	Caixa de inspeção 0,60 x 0,60 x 0,60m	un	2,00			0,00	614,32	1.228,64	0,00	0,00	0,00	1.228,64	0,00
01.016.002.005	Terminal de ventilação em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm	un	2,00			0,00	11,19	22,38	0,00	0,00	0,00	22,38	0,00
01.016.003	SISTEMA FOSSA/FILTRO							6.681,73	-	-	-	6.681,73	0,00
01.016.003.001	Fossa séptica pré-moldada, tipo oms, capacidade 30 pessoas (v=2710 litros)	un	1,00			0,00	2890,46	2.890,46	0,00	0,00	0,00	2.890,46	0,00
01.016.003.002	Poço de visita em anel de concreto, balão de 1,20m, profundidade de 1,51 a 2,00m, inclusive tampão TD-600	un	1,00			0,00	2800,09	2.800,09	0,00	0,00	0,00	2.800,09	0,00
01.016.003.003	Colocação de brita 04 em filtro	m3	0,68			0,00	93,71	63,72	0,00	0,00	0,00	63,72	0,00
01.016.003.004	Concreto armado fck=15MPa fabricado na obra, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos)	m3	0,11			0,00	2617,46	287,92	0,00	0,00	0,00	287,92	0,00
01.016.003.005	Tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário, af. 12/2014	m	7,50			0,00	55,07	413,03	0,00	0,00	0,00	413,03	0,00
01.016.003.006	Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 100mm	un	3,00			0,00	50,50	151,50	0,00	0,00	0,00	151,50	0,00
01.016.003.007	Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 150 mm	m	1,00			0,00	75,01	75,01	0,00	0,00	0,00	75,01	0,00
01.016.004	PREVENÇÃO DE COMBATE A INCÊNCIO							527,40	-	-	-	527,40	0,00
01.016.004.001	Extintor de incêndio portátil com carga de pqs de 4 kg, classe bc - fornecimento e instalação, af. 10/2020 p	un	3,00			0,00	175,80	527,40	0,00	0,00	0,00	527,40	0,00
01.017	LOUÇAS E METAIS							13.105,16	-	-	-	13.105,16	0,00
01.017.001	LOUÇAS							9.666,65	-	-	-	9.666,65	0,00
01.017.001.001	Tanque de louça branca suspenso, 18l ou equivalente - fornecimento e instalação, af. 01/2020	un	1,00			0,00	534,86	534,86	0,00	0,00	0,00	534,86	0,00
01.017.001.002	Lavatório louça branca com coluna, *44 x 35,5* cm, padrão popular - fornecimento e instalação, af. 01/2020	un	1,00			0,00	271,48	271,48	0,00	0,00	0,00	271,48	0,00
01.017.001.003	Lavatório louça (Deca-Ravena ref L-915) com coluna, c/ sifão plástico, válvula plástica, engate PVC e torneira plastica ou similares	un	7,00			0,00	236,92	1.658,44	0,00	0,00	0,00	1.658,44	0,00
01.017.001.004	Pia de cozinha com bancada em aço inox, dim 1,80x0,60, com 01 cuba, sifão cromado, válvula cromada, torneira cromada, concretada e assentada.	un	1,00			0,00	1156,52	1.156,52	0,00	0,00	0,00	1.156,52	0,00
01.017.001.005	Vaso sanitário convencional, adaptado p/ deficiente físico, linha popular, ELIZABETH ou similar, c/caixa de descarga de sobrepor AKROS ou similar, assento plastico universal branco, conjunto de fixação, tubo de ligação e engate plástico	un	2,00			0,00	410,08	820,16	0,00	0,00	0,00	820,16	0,00
01.017.001.006	Vaso sanitario c/caixa de descarga acoplada, linha ravena CP929, DECA ou similar, inclusive assento ASTRA TPK ou similar, conj. de fixação DECA SP13 ou similar, anel de vedação e engate plástico	un	5,00			0,00	802,78	4.013,90	0,00	0,00	0,00	4.013,90	0,00
01.017.001.007	Papeleira de louça, DECA A480, 15 x 15cm ou similar	un	7,00			0,00	53,05	371,35	0,00	0,00	0,00	371,35	0,00
01.017.001.008	Saboneteira para sabão líquido	un	6,00			0,00	67,18	403,08	0,00	0,00	0,00	403,08	0,00
01.017.001.009	Meia saboneteira de louça deca, ref a380 ou similar	un	3,00			0,00	60,68	182,04	0,00	0,00	0,00	182,04	0,00
01.017.001.010	Chuveiro simples de plástico (Merc ref 1980 ou similar), c/ registro de pressão de pvc	un	3,00			0,00	56,75	170,25	0,00	0,00	0,00	170,25	0,00
01.017.001.011	Porta toalha em bastão plástico (deca ref a586) ou similar	un	3,00			0,00	28,19	84,57	0,00	0,00	0,00	84,57	0,00
01.017.002	METAIS							3.438,51	-	-	-	3.438,51	0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715636353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir ^a	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
01.017.002.001	Registro gaveta c/ canopla cromada, d=25mm (1") - ref.1509 Deca ou similar	un	6,00			0,00	110,65	663,90	0,00	0,00	0,00	663,90	0,00
01.017.002.002	Torneira cromada de mesa, 1/2? ou 3/4?, para lavatório, padrão médio - fornecimento e instalação. af_01/2020	un	10,00			0,00	108,72	1.087,20	0,00	0,00	0,00	1.087,20	0,00
01.017.002.003	Válvula em metal cromado 1.1/2? x 1.1/2? para tanque ou lavatório, com ou sem ladrão - fornecimento e instalação. af_01/2020	un	9,00			0,00	33,01	297,09	0,00	0,00	0,00	297,09	0,00
01.017.002.004	Sifão do tipo garrafa em metal cromado 1 x 1.1/2? - fornecimento e instalação. af_01/2020	un	9,00			0,00	154,48	1.390,32	0,00	0,00	0,00	1.390,32	0,00
01.018	SERVIÇOS DIVERSOS							6.940,72	-	-	-	6.940,72	0,00
01.018.001	Planta - Ipê amarelo (tabebuia chrysotricha) h=1,00m, fornecimento e plantio	un	2,00			0,00	64,69	129,38	0,00	0,00	0,00	129,38	0,00
01.018.002	Fornecimento e plantio de herbáceas ornamentais (pingo de ouro)	un	8,00			0,00	3,02	24,16	0,00	0,00	0,00	24,16	0,00
01.018.003	Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio	m2	107,88			0,00	19,23	2.074,53	0,00	0,00	0,00	2.074,53	0,00
01.018.004	Fornecimento e plantio de palmeira mini imperial, média	un	2,00			0,00	108,64	217,28	0,00	0,00	0,00	217,28	0,00
01.018.005	Lastro de brita 2	m3	6,70			0,00	148,25	993,28	0,00	0,00	0,00	993,28	0,00
01.018.006	Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=60cm, d=1 1/2", Jackwal ou similar	un	2,00			0,00	186,87	373,74	0,00	0,00	0,00	373,74	0,00
01.018.007	Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=90cm, d=1 1/2", Jackwal ou similar	un	2,00			0,00	247,42	494,84	0,00	0,00	0,00	494,84	0,00
01.018.008	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m3	3,88			0,00	50,00	194,00	0,00	0,00	0,00	194,00	0,00
01.018.009	Meio-fio de concreto simples, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	64,77			0,00	28,73	1.860,84	0,00	0,00	0,00	1.860,84	0,00
01.018.010	Caiacao em meio fio	m2	64,77			0,00	4,28	277,22	0,00	0,00	0,00	277,22	0,00
01.018.011	Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples Fck=25MPa, desempolada, com pintura indicativa em novacor. 02 demãos	un	1,00			0,00	301,45	301,45	0,00	0,00	0,00	301,45	0,00
01.019	SERVIÇOS FINAIS							3.871,96	-	-	-	3.871,96	0,00
01.019.001	Placa de inauguração em alumínio fundido em braille com 0,50 x 0,70 m	un	1,00			0,00	2089,81	2.089,81	0,00	0,00	0,00	2.089,81	0,00
01.019.002	Limpeza geral	m2	764,87			0,00	2,33	1.782,15	0,00	0,00	0,00	1.782,15	0,00
01.020	ADMINISTRAÇÃO LOCAL							22.137,50	-	4.751,56	4.751,56	17.385,94	21,46
01.021	Engenheiro civil de obra junior com encargos complementares	h	60,00		12,8783	12,8783	113,25	6.795,00	0,00	1.458,47	1.458,47	5.336,53	21,46
01.022	Mestre de obras com encargos complementares	h	190,00		40,7813	40,7813	49,39	9.384,10	0,00	2.014,19	2.014,19	7.369,91	21,46
01.023	Vigia noturno com encargos complementares	h	245,00		52,5864	52,5864	24,32	5.958,40	0,00	1.278,90	1.278,90	4.679,50	21,46
02	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS							39.059,92	-	-	-	39.059,92	0,00
02.001	INSTALAÇÃO ELÉTRICA							39.059,92	-	-	-	39.059,92	0,00
02.001.001	PADRÃO DE ENTRADA							5.505,49	-	-	-	5.505,49	0,00
02.001.001.001	Poste auxiliar p/entrada energia, trifasico, em ferro galvanizado d=3" e h=6,0m, completo	un	1,00			0,00	1674,21	1.674,21	0,00	0,00	0,00	1.674,21	0,00
02.001.001.002	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 60mm (2")	m	34,00			0,00	27,26	926,84	0,00	0,00	0,00	926,84	0,00
02.001.001.003	Cabeçote de aluminio de 2"	un	1,00			0,00	21,23	21,23	0,00	0,00	0,00	21,23	0,00
02.001.001.004	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 60mm (2")	un	12,00			0,00	8,01	96,12	0,00	0,00	0,00	96,12	0,00
02.001.001.005	Quadro de medição trifásica (acima de 10 kva) com caixa em noril	un	1,00			0,00	512,44	512,44	0,00	0,00	0,00	512,44	0,00
02.001.001.006	Curva de 90° de pvc rígido roscável diâm = 2"	un	2,00			0,00	61,23	122,46	0,00	0,00	0,00	122,46	0,00
02.001.001.007	Disjuntor termomagnético tripolar 100 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 10KA	un	1,00			0,00	600,43	600,43	0,00	0,00	0,00	600,43	0,00

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


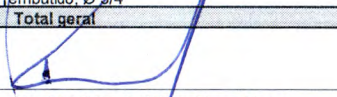
Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA 2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
02.001.001.008	Cabo de cobre isolado pvc rígido unipolar seção 10mm², 0,6/1kv/ 70° - fornecimento	m	136,00			0,00	11,41	1.551,76	0,00	0,00	0,00	1.551,76	0,00
02.001.002	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO GERAL							27.694,38	-	-	-	27.694,38	0,00
02.001.002.001	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 32 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	1,00			0,00	570,53	570,53	0,00	0,00	0,00	570,53	0,00
02.001.002.002	Caixa pré moldada em concreto c/tampa para aterramento (20x20x15)cm, padrão Energisa	un	1,00			0,00	28,35	28,35	0,00	0,00	0,00	28,35	0,00
02.001.002.003	Fornecimento de haste de aterramento 5/8"x3,00m com conector	un	1,00			0,00	57,60	57,60	0,00	0,00	0,00	57,60	0,00
02.001.002.004	Cabo de cobre nú 16 mm² - fornecimento e assentamento (7,04m/kg)	kg	1,00			0,00	103,17	103,17	0,00	0,00	0,00	103,17	0,00
02.001.002.005	Disjuntor termomagnético tripolar 100 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 10KA	un	1,00			0,00	600,43	600,43	0,00	0,00	0,00	600,43	0,00
02.001.002.006	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 50a - fornecimento e instalação. af 10/2020	un	1,00			0,00	103,18	103,18	0,00	0,00	0,00	103,18	0,00
02.001.002.007	Disjuntor termomagnético bipolar 32 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva B	un	3,00			0,00	54,48	163,44	0,00	0,00	0,00	163,44	0,00
02.001.002.008	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, ref.5SM1.312-OMB, Siemens ou similar	un	1,00			0,00	183,43	183,43	0,00	0,00	0,00	183,43	0,00
02.001.002.009	Disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af 10/2020	un	5,00			0,00	13,51	67,55	0,00	0,00	0,00	67,55	0,00
02.001.002.010	Disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 10a - fornecimento e instalação. af 10/2020	un	2,00			0,00	12,98	25,96	0,00	0,00	0,00	25,96	0,00
02.001.002.011	Ponto de tomada 3p para chuveiro elétrico até 4000 va, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", inclusive aterramento	pt	3,00			0,00	244,17	732,51	0,00	0,00	0,00	732,51	0,00
02.001.002.012	Ponto de tomada residencial incluindo tomada 10a/250v, caixa elétrica, eletroduto, cabo, rasgo, quebra e chumbamento. af 01/2016	un	67,00			0,00	167,49	11.221,83	0,00	0,00	0,00	11.221,83	0,00
02.001.002.013	Ponto de iluminação residencial incluindo interruptor simples, caixa elétrica, eletroduto, cabo, rasgo, quebra e chumbamento (excluindo luminária e lâmpada), af 01/2016	un	51,00			0,00	130,32	6.646,32	0,00	0,00	0,00	6.646,32	0,00
02.001.002.014	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente ou tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.fle-8157/232 ou similar), completa, com lâmpada tubo led	un	25,00			0,00	196,74	4.918,50	0,00	0,00	0,00	4.918,50	0,00
02.001.002.015	Luminária com lâmpada led tubular bivolt 18/20 w, base g13 - Rev 01	un	18,00			0,00	76,99	1.385,82	0,00	0,00	0,00	1.385,82	0,00
02.001.002.016	Luminária arandela tipo meia lua, de sobrepor, com 1 lâmpada fluorescente de 15 w, sem reator - fornecimento e instalação. af 02/2020	un	4,00			0,00	85,18	340,72	0,00	0,00	0,00	340,72	0,00
02.001.002.017	Refletor Slim LED 50W de potência, branco Frio, 6500k, Autovolt, marca G-light ou similar	un	4,00			0,00	136,26	545,04	0,00	0,00	0,00	545,04	0,00
02.001.003	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DOS AR-CONDICIONADOS							2.615,60	-	-	-	2.615,60	0,00
02.001.003.001	Quadro distribuição embutir em chapa de aço, p/até 16 disjuntores, trifásico, c/barramento, padrão DIN (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00			0,00	238,06	238,06	0,00	0,00	0,00	238,06	0,00
02.001.003.002	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 50a - fornecimento e instalação. af 10/2020	un	1,00			0,00	103,18	103,18	0,00	0,00	0,00	103,18	0,00
02.001.003.003	Cabo de cobre isolado pvc rígido unipolar seção 10mm², 0,6/1kv/ 70° - fornecimento	m	20,00			0,00	11,41	228,20	0,00	0,00	0,00	228,20	0,00

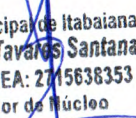
CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana

Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Fares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.			BOLETIM DE MEDIÇÃO				CONTRATO Nº 011/2022						
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA			B.M.Nº. 01 / 2024				ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024						
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI			PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024				DATA: 05/09/2024						
Item	Discriminação dos Serviços	Und	QUANTIDADE				Preço Unitário R\$	VALORES R\$				Saldo Medir	% Medido
			Contratada	Acumulada Anterior	Do Período	Acumulada até o Período		Contratado	Acumulado Anterior	Do Período	Acumulado até o Período		
02.001.003.004	Ponto de tomada 3p para ar condicionado até 3000 va, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", incluindo conjunto astop/30a-220v, inclusive aterramento	pt	8,00			0,00	255,77	2.046,16	0,00	0,00	0,00	2.046,16	0,00
02.001.004	QUADRO DE LÓGICA E TELEFONIA							3.244,45	-	-	-	3.244,45	0,00
02.001.004.001	Quadro de distribuição para telefone n.4, 60x60x12cm em chapa metálica, de embutir, sem acessórios, padrão telebras, fornecimento e instalação, af. 11/2019	un	1,00			0,00	361,66	361,66	0,00	0,00	0,00	361,66	0,00
02.001.004.002	Ponto de telefone, com eletroduto de pvc sanfonado embutido Ø 3/4"	un	9,00			0,00	154,24	1.388,16	0,00	0,00	0,00	1.388,16	0,00
02.001.004.003	Ponto seco de tomada p/ lógica, com eletroduto pvc rígido embutido, Ø 3/4"	un	9,00			0,00	166,07	1.494,63	0,00	0,00	0,00	1.494,63	0,00
Total geral								674.568,33	0,00	144.788,37	144.788,37	529.779,96	21,46
 Engº Civil Paulo César Lima Júnior CREA RN 2719934232			Atestamos que os serviços constantes na NF - foram recebidos por nós em perfeita ordem. Data: __/__/____				Aprovado para pagamento Data: __/__/____						


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

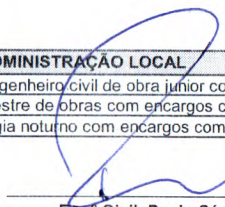
ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848–1.065.529- 63/2019/MDAS.				MEMÓRIA DE CÁLCULO	CONTRATO Nº 011/2022
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA				B.M.Nº. 01 / 2024	ORDEM DE SERVIÇOS = 05/07/2024
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI				PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024	DATA: 05/09/2024
ITEM	Discriminação dos Serviços	UND	MEDIDO	CÁLCULO	
01	CONSTRUÇÃO DO CRAS				
01.001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
01.001.001	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada	m2	4,00	-> 4,00m x 3,00m = 12,00m² Medido = 4,00m² A aditar = 12,00 - 4,00 = 8,00m²	
01.001.002	Limpeza manual de vegetação em terreno com enxada.af 05/2018	m2	764,87	-> Área do terreno = 764,87m²	
01.001.003	Ligação Predial de Água em Passeio, com fornecimento de material, inclusive hidrômetro, c/lampa de concreto	un	1,00	-> 1 und	
01.001.004	Instalação provisória de energia elétrica, aerea, trifasica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor	un	1,00	-> 1 und	
01.001.005	Tapume em chapa galvanizada nº30, esp=0,35mm, h=2,00m, exclusive pintura	m	37,00	-> 22,00 + 15,00 = 37,00m	
01.001.006	Barracão para Obras de Médio Porte Reaproveitamento 2 vezes	m2	20,00	-> 5,00 x 4,00 = 20,00m²	
01.001.007	Locação de construção de edificação entre 200 e 1000 m2, inclusive execução de gabarito de madeira	m2	345,78	-> Área do prédio = 345,78m²	
01.002	MOVIMENTO DE TERRA				
01.002.001	Escavação mecanizada de vala com prof. até 1,5 m(média entre montante e jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m3), larg. de 1,5m a 2,5 m, em solo de 1a categoria, locais com baixo nível de interferência. af 02/2021	m3	218,93	-> 764,87 x 0,40 = 305,95m³ Medido = 218,93m³ A aditar = 305,95 - 218,93 = 87,02m³	
01.002.002	Carga manual de material de 1ª categoria	m3	394,08	-> ((305,95 + 20%) x 1,5) = 550,71m³ Medido = 394,08m³ A aditar = 550,71 - 394,08 = 156,63m³	
01.002.003	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rodovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	394,08	-> ((305,95 + 20%) x 1,5) = 550,71m³ Medido = 394,08m³ A aditar = 550,71 - 394,08 = 156,63m³	
01.002.004	Aterro de áreas sem aquisição de material, com espalhamento mecânico, sem compactação e sem transporte	m3	218,93	-> 764,87 x 0,40 = 305,95m³ Medido = 218,93m³ A aditar = 305,95 - 218,93 = 87,02m³	
01.002.005	Regularização e compactação de subleito de solo predominantemente argiloso. af 11/2019	m2	453,14	-> (226,57 + 226,57) = 453,14m²	
01.003	INFRA-ESTRUTURA: FUNDAÇÕES				
01.003.001	EMBASAMENTO, VIGAS BALDRAME E PESCOÇO DOS PILARES				
01.003.001.001	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m3	16,82	> SAPATAS 75X60 (1,00X1,00X1,25) x 34 UND = 42,50m³ > SAPATAS 90X75 (1,20X1,00X1,25) X 08 UND = 12,00m³ > ALVENARIA DE PEDRA = (17,70+13,67+4,03+4,32+6,23+4,03+4,03+12,29+11,47+5,94+5,53+6,23+18,56+14,53+14,93+14,93+9,42+9,42+18,56+4,03+2,18+2,14+3,63+3,63+1,50) = 212,93m x 0,50 x 1,00 = 106,47m³ TOTAL GERAL = 42,50 + 12,00 + 106,47 = 160,97m³ VALOR MEDIDO = 16,82m³ VALOR A ADITAR = 160,97 - 16,82 = 144,15m³	
01.003.001.002	Concreto Armado fck=21.0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - SAPATAS	m3	5,17	> SAPATAS (0,75X0,60X0,25) X 34 UND = 3,82m³ (0,90X0,75X0,25) X 08 UND = 1,35m³ TOTAL GERAL = 5,17m³	
01.003.001.003	Concreto Armado fck=21.0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos) - CINTAMENTO INFERIOR	m3	6,73	> VIGA BALDRAME = (17,70+13,67+4,03+4,32+6,23+4,03+4,03+12,29+11,47+5,94+5,53+6,23+18,56+14,53+14,93+14,93+9,42+9,42+18,56+4,03+2,18+2,14+3,63+3,63+1,50) x 0,12 x 0,30 = 7,67m³ VALOR MEDIDO = 6,73m³ VALOR A ADITAR = 7,67 - 6,73 = 0,94m³	
01.005	PAREDES				




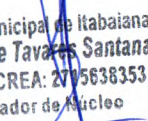
CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana

Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

ITEM	Discriminação dos Serviços	UND	MEDIDO	CÁLCULO
01.005.001	MURO E ALVENARIA DE VEDAÇÃO			
01.005.001.001	Muro em alvenaria bloco cerâmico, e= 0,09m, c/ alv de pedra 0,35 x 0,60m, pilares (9x20cm) a cada 3,0m, cintas inferior e superior (9x15cm) em concreto armado fck=15,0 Mpa, c/ chapisco, reboco e pintura hidrator ou similar.	m2	231,62	> 92,65 x 2,50 = 231,62
01.008	IMPERMEABILIZAÇÃO			
01.008.002	Impermeabilização de superfície com emulsão asfáltica, 2 demãos af_06/2018	m2	175,20	> MURO EXTERNO $92,65 \times (0,09+0,15+0,15) = 36,13m^2$ > BALDRAME $212,93 \times (0,12+0,30+0,30) = 153,31m^2$ > ARRANQUES $(0,15+0,30+0,15+0,30) \times 1,00 \times 8 \text{ UND} = 7,20m^2$ $(0,12+0,30+0,12+0,30) \times 1,00 \times 34 \text{ UND} = 28,56m^2$ > SAPATAS 90 X 75 $(0,90+0,75+0,90+0,75) \times 0,25 = 0,83$ $(0,90 \times 0,75) - (0,15 \times 0,30) = 0,63$ $1,46 \times 8 \text{ und} = 11,68m^2$ > SAPATAS 75 X 60 $(0,60+0,75+0,60+0,75) \times 0,25 = 0,68$ $(0,60 \times 0,75) - (0,12 \times 0,30) = 0,42$ $1,10 \times 34 \text{ und} = 37,40m^2$ TOTAL GERAL = 36,13 + 153,31 + 7,20 + 28,56 + 11,68 + 37,40 = 274,28m ² VALOR MEDIDO = 175,20m ² VALOR A ADITAR = 274,28 - 175,20 = 99,08m ²
01.020	ADMINISTRAÇÃO LOCAL			
01.021	Engenheiro civil de obra júnior com encargos complementares	h	12.8783	-> 140.036,81/(674.568,33 - 22.137,50) = 0,214638554097758 x 60h = 12,8783
01.022	Mestre de obras com encargos complementares	h	40.7813	-> 144.049,51/(674.568,33 - 22.137,50) = 0,214638554097758 x 190h = 40,7813
01.023	Vigia noturno com encargos complementares	h	52.5864	-> 144.049,51/(674.568,33 - 22.137,50) = 0,214638554097758 x 245h = 52,5864
 Eng.º Civil Paulo César Lima Júnior CREA RN 2719934232		Atestamos que os serviços constantes na NF - foram recebidos por nós em perfeita ordem. Data: ___/___/___		Aprovado para pagamento Data: ___/___/___


Diego Oliveira Barros
 Eng. Civil CREA-2722482487
 Coordenador de Núcleo
 Prefeitura Municipal de Itabaiana


 Prefeitura Municipal de Itabaiana
 Yan Henrique Tavares Santana
 Eng. Civil - CREA: 2705638353
 Coordenador de Núcleo

ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO ASSISTÊNCIA SOCIAL – CRAS, NO MUNICÍPIO DE ITABAIANA - CONTRATO DE REPASSE Nº 883848-1.065.529- 63/2019/MDAS.
CONTRATANTE: FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL DE ITABAIANA
CONTRATADA: CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO B.M. 01
PERÍODO: 05/07/2024 a 05/09/2024

CONTRATO Nº 011/2022
ORDEM DE SERVIÇO
INÍCIO - 05/07/2024



PLACA DA OBRA E TAPUME



LIGAÇÃO DE ÁGUA



MOVIMENTO DE TERRA



BARRAÇÃO DA OBRA

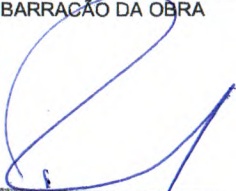



LIGAÇÃO DE ENERGIA

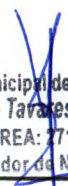


MOVIMENTO DE TERRA

ELABORADO POR:


CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232


Jiego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

FOLHA 1 de 10



MOVIMENTO DE TERRA E LOCAÇÃO DA OBRA



MOVIMENTO DE TERRA E LOCAÇÃO DA OBRA



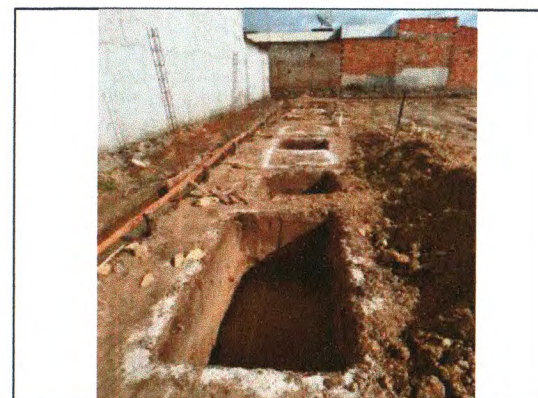
MOVIMENTO DE TERRA E LOCAÇÃO DA OBRA



MOVIMENTO DE TERRA E LOCAÇÃO DA OBRA



PLACA DA OBRA E TAPUME



ESCAVAÇÃO E CINTA INFERIOR DO MURO

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

ELABORADO POR:

Diego B.
Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana

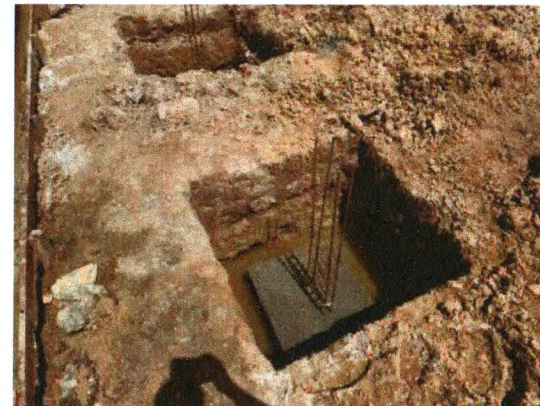
Yan Henrique
Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo



ESCAVAÇÃO



ESCAVAÇÃO



ESCAVAÇÃO E SAPATAS



ESCAVAÇÃO E SAPATAS





ESCAVAÇÃO E SAPATAS



ESCAVAÇÃO, CINTA INFERIOR DO MURO E SAPATAS


CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo



ESCAVAÇÃO E SAPATAS



ESCAVAÇÃO, CINTA INFERIOR DO MURO E SAPATAS



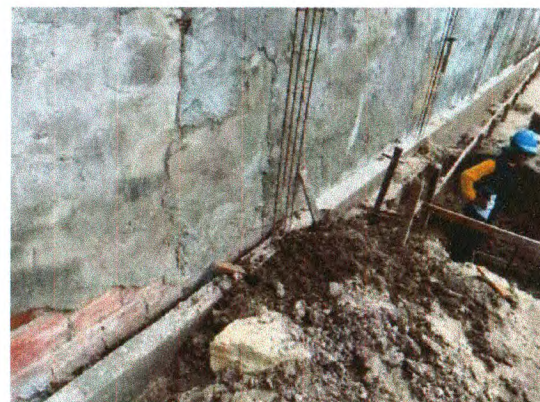
ESCAVAÇÃO E SAPATAS



ESCAVAÇÃO, SAPATAS E IMPERMEABILIZAÇÃO




ESCAVAÇÃO, SAPATAS E IMPERMEABILIZAÇÃO

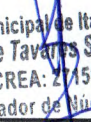


CINTA INFERIOR DO MURO


CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

ELABORADO POR:


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo

FOLHA 4 de 10



CINTA INFERIOR DO MURO



CINTA INFERIOR DO MURO E IMPERMEABILIZAÇÃO



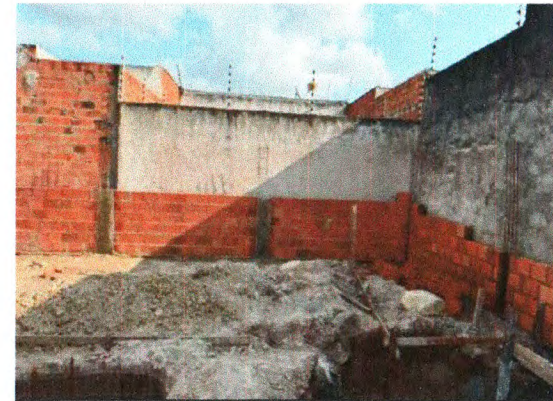
CINTA INFERIOR DO MURO E IMPERMEABILIZAÇÃO



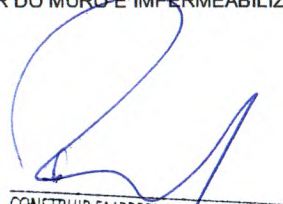
CINTA INFERIOR DO MURO E IMPERMEABILIZAÇÃO




CINTA INFERIOR DO MURO, ELEVÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO

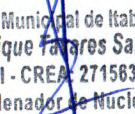


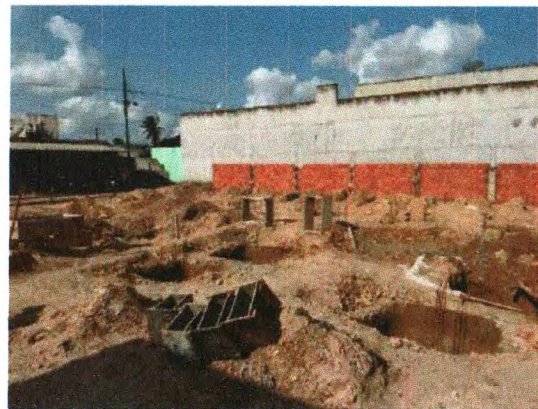
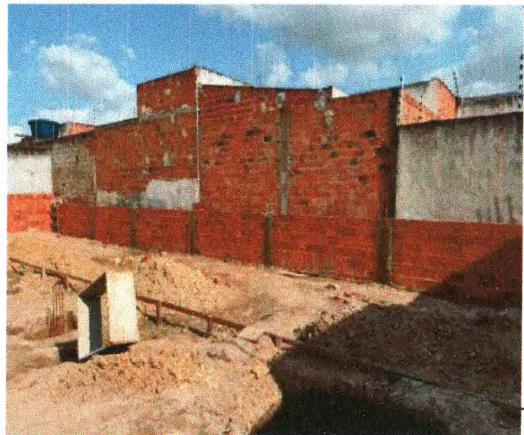
ELEVÇÃO DO MURO



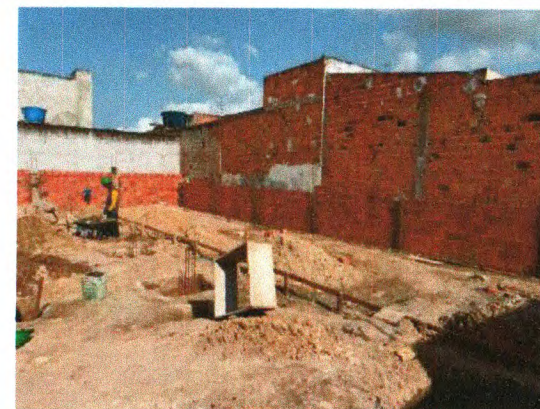
CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Fagundes Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo



ELEVAÇÃO DO MURO E ESCAVAÇÃO



ELEVAÇÃO DO MURO E ESCAVAÇÃO



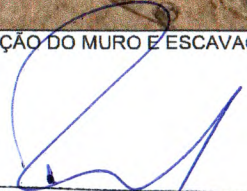
ELEVAÇÃO DO MURO E ESCAVAÇÃO

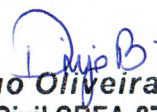


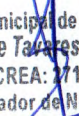
ELEVAÇÃO DO MURO E ESCAVAÇÃO



ELEVAÇÃO DO MURO E ESCAVAÇÃO


CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana

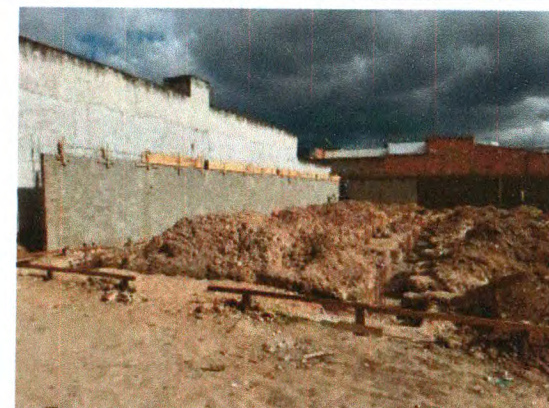

Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo



ESCAVAÇÃO



CHAPISCO E ESCAVAÇÃO



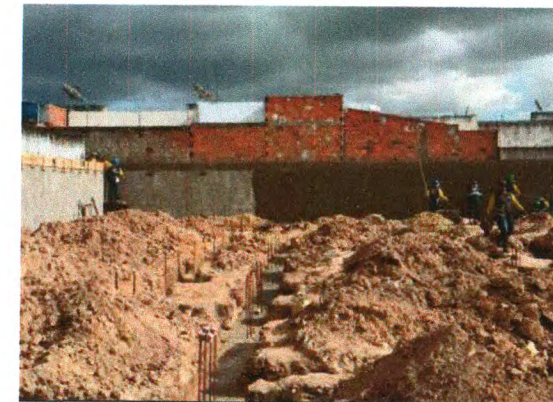
CHAPISCO E ESCAVAÇÃO



ESCAVAÇÃO E SAPATAS



ESCAVAÇÃO E CHAPISCO



ESCAVAÇÃO E REBOCO

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934222

ELABORADO POR:

Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana

Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 1715638353
Coordenador de Núcleo



REBOCO DO MURO



ESCAVAÇÃO E CHAPISCO



VIGAS BALDRAME



IMPERMEABILIZAÇÃO DO BALDRAME



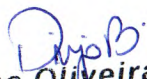
VIGAS BALDRAME

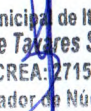


VIGAS BALDRAME


CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232

ELABORADO POR:


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Taxares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo



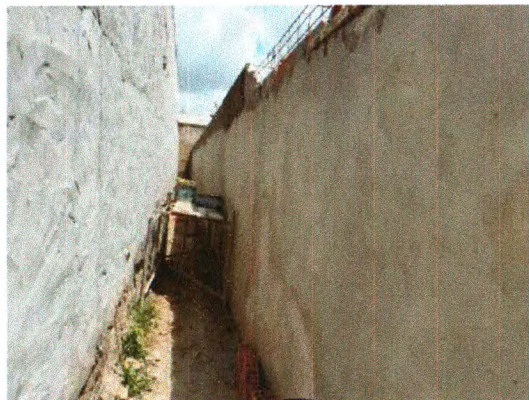
REBOCO DO MURO E VIGAS BALDRAME



REBOCO DO MURO E VIGAS BALDRAME COM IMPERMEABILIZAÇÃO



REBOCO E VIGAS BALDRAME



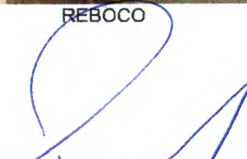
REBOCO




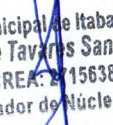
IMPERMEABILIZAÇÃO



IMPERMEABILIZAÇÃO

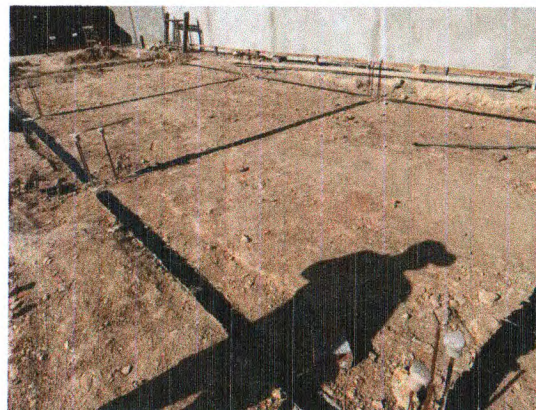

CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo



IMPERMEABILIZAÇÃO



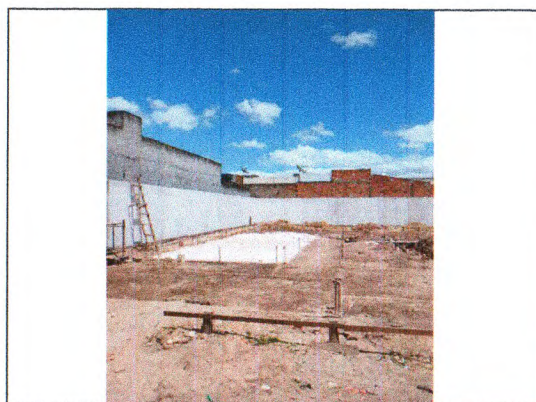
IMPERMEABILIZAÇÃO



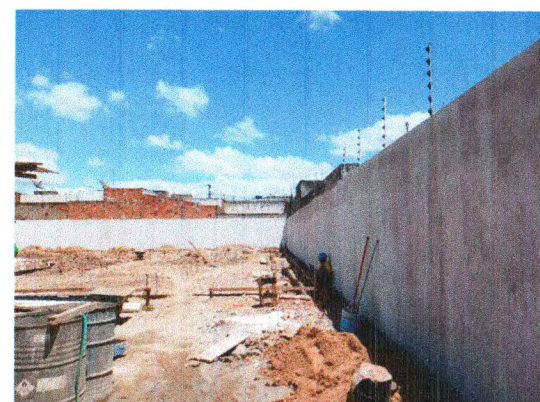
IMPERMEABILIZAÇÃO



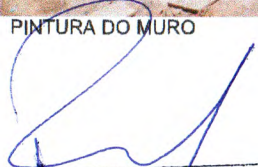
PINTURA DO MURO

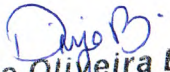


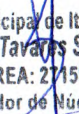
PINTURA DO MURO



PINTURA DO MURO


CONSTRUIR EMPREENDIMENTOS EIRELI
Paulo César Lima Júnior
Eng. Civil
RN 2719934232


Diego Oliveira Barros
Eng. Civil CREA-2722482487
Coordenador de Núcleo
Prefeitura Municipal de Itabaiana


Prefeitura Municipal de Itabaiana
Yan Henrique Tavares Santana
Eng. Civil - CREA: 2715638353
Coordenador de Núcleo