



IFS - Instituto Federal de Sergipe

Av. Desembargador Maynard, 549 Suissa

Aracaju-SE CNPJ : 10.728.444/0001-00

Retomada da quadra poliesportiva do campus Itabaiana - Fase I

Construção do piso, alambrado, arquibancada e aparelhos

Av. Padre Airton Gonçalves Lima, 1140, São Cristóvão Itabaiana-SE

CURVA ABC DE SERVIÇOS DA OBRA

Cod. Empreendimento: 00031

Cod. Obra: 31

Ref: Março/2022-1

Moeda : R\$

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	(%)
00022/IFS	Alambrado para quadra poliesportiva, estruturado por tubos de aço galvanizado, com costura, din 2440, diametro 2", com tela de arame galvanizado, fio 12 bwg e malha 2", losangular, revestida com pvc	m2	200,10	230,71	46.165,07	22,81
11484/ORSE	Concreto simples usinado fck=21mpa, bombeado, lançado e adensado na infraestrutura	m3	61,37	427,81	26.254,70	12,97
03637/ORSE	Fornecimento e instalação de tela aço soldada nervurada CA-60, Q-92, malha 15x15cm, ferro 4.2mm (1.48 kg/m2), painel 2,45x6,0m, Telcon ou similar	m2	767,12	29,24	22.430,59	11,08
03314/ORSE	Reboco de parede com argamassa traço t6 - 1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 cm	m2	287,49	26,45	7.604,11	3,76
00151/ORSE	Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa t5 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=1cm - Rev.09	m2	186,12	39,27	7.308,93	3,61
02419/ORSE	Estrutura metálica fixa, p/ tabela em aço com aro e cesta p/ basquete, padrão oficial, em tubo galvanizado d=5" - instalada	par	1,00	6.684,49	6.684,49	3,30
10069/ORSE	Traves oficial para futebol de salão 3x2m em aço galv.3", com requadro e redes de polietileno fio 4mm (conjunto p/futsal)	par	1,00	5.152,03	5.152,03	2,55
00017/IFS	Portão em tubo de ferro galvanizado de 2", de abrir, de 0,90 x 2,10m, tela fio 12 bwg, malha 2", losangular, revestida com pvc, inclusive dobradiças e trancas/ferrinho	un	4,00	1.248,09	4.992,36	2,47
11778/ORSE	Concreto simples desempolado, fck = 21 MPa, e = 8 cm, não armado	m2	72,00	46,47	3.345,84	1,65
93012/SINAPI	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 110 mm (4"), para rede enterrada de distribuição de energia elétrica - fornecimento e instalação. af_12/2021	m	50,00	65,16	3.258,00	1,61
88489/SINAPI	Aplicação manual de pintura com tinta látex acrílica em paredes, duas demãos. af_06/2014	m2	248,77	12,87	3.201,67	1,58
11534/ORSE	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 1.00 x 1.00 x 0,80m	un	3,00	1.049,47	3.148,41	1,56
98524/SINAPI	Limpeza manual de vegetação em terreno	m2	1.230,00	2,48	3.050,40	1,51
12800/ORSE	Junta serrada seca	m	355,00	8,52	3.024,60	1,49
41595/SINAPI	Pintura acrílica de faixas de demarcação em quadra poliesportiva, 10 cm de largura	m	289,38	9,81	2.838,82	1,40
00140/ORSE	Aço CA - 50 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1	kg	185,41	13,32	2.469,66	1,22
03641/ORSE	Acabamento de superfície de piso de concreto com polimento mecânico com acabadora simples - Rev 02	m2	695,66	3,46	2.406,98	1,19
07399/ORSE	Forma plana para vigas, em compensado resinado de 12mm, 06 usos, inclusive escoramento	m2	42,90	49,91	2.141,14	1,06
00354/ORSE	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 32mm (1")	m	130,00	15,30	1.989,00	0,98
97113/SINAPI	Aplicação de lona plástica para execução de pavimentos de concreto. af_11/2017	m2	767,12	2,42	1.856,43	0,92
03310/ORSE	Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015	m2	287,49	5,72	1.644,44	0,81
742091/SINAPI	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m2	6,40	254,80	1.630,72	0,81
00141/ORSE	Aço CA - 60 Ø 4,2 a 9,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações - R1	kg	108,55	12,46	1.352,53	0,67
742451/SINAPI	Pintura acrílica em piso cimentado duas demãos (arquibancada)	m2	103,80	12,78	1.326,56	0,66
00055/IFS	Instalação de telha metálica em tapume	m	145,00	8,74	1.267,30	0,63
02432/ORSE	Poste oficial para volei em aço galvanizado d=3", c/esticador e catraca	par	1,00	942,53	942,53	0,47
12226/ORSE	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores - Rev 01 03/2022	un	1,00	835,35	835,35	0,41
02815/ORSE	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0,30 x 0,30 x 0,40m	un	6,00	137,24	823,44	0,41



IFS - Instituto Federal de Sergipe

Av. Desembargador Maynard, 549 Suissa

Aracaju-SE CNPJ : 10.728.444/0001-00

Retomada da quadra poliesportiva do campus Itabaiana - Fase I

Construção do piso, alambrado, arquibancada e aparelhos

Av. Padre Airton Gonçalves Lima, 1140, São Cristóvão Itabaiana-SE

CURVA ABC DE SERVIÇOS DA OBRA

Cod. Empreendimento: 00031

Cod. Obra: 31

Ref: Março/2022-1

Moeda : R\$

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	(%)
02497/ORSE	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m	m3	17,00	46,09	783,53	0,39
02344/ORSE	Preparo de superfície com lixamento de paredes e tetos	m2	248,77	2,79	694,07	0,34
93017/SINAPI	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 110 mm (4"), para rede enterrada de distribuição de energia elétrica - fornecimento e instalação. af_12/2021	un	17,00	39,50	671,50	0,33
88485/SINAPI	Aplicação de fundo selador acrílico em paredes, uma demão. af_06/2014	m2	248,77	2,26	562,22	0,28
00072/ORSE	Reaterro manual de valas, com compactação utilizando sêpo, sem controle do grau de compactação	m3	17,00	30,73	522,41	0,26
00018/IFS	Placa de inauguração em aço inox 0,5 mm, impressão digital com laminação de vinil, instalada	un	1,00	445,50	445,50	0,22
06191/ORSE	Limpeza de quadra	m²	903,24	0,48	433,56	0,21
00098/ORSE	Concreto simples usinado fck=25mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura	m3	0,59	454,10	267,92	0,13
02429/ORSE	Rede para volei profissional, em nylon e com medidor de altura	un	1,00	231,56	231,56	0,11
00372/ORSE	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 32mm (1")	un	44,00	3,12	137,28	0,07
93026/SINAPI	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 110 mm (4"), para rede enterrada de distribuição de energia elétrica - fornecimento e instalação. af_12/2021	un	1,00	65,40	65,40	0,03