

ITEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	%
01		REFORMA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - RIACHÃO DO DANTAS				155.219,66	100,00
01.01		ADMINISTRAÇÃO LOCAL				7.247,63	4,68
01.01.001		Equipe Dirigente	un	1,00	4.888,95	4.888,95	3,16
01.01.002		Manutenção do Canteiro	un	1,00	2.358,68	2.358,68	1,52
01.02		SERVIÇOS PRELIMINARES				10.789,53	6,96
01.02.001	0051/ORSE	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022	m2	6,00	384,40	2.306,40	1,49
01.02.002	0006/ORSE	Demolição de alvenaria de bloco cerâmico e=0,09m - reves tida	m3	6,54	31,47	205,81	0,13
01.02.003	13938/ORSE	Remoção de portas, de forma manual, com reaproveitamento	m2	19,25	14,13	272,00	0,18
01.02.004	0018/ORSE	Demolição de piso cerâmico ou ladrilho	m2	182,02	14,68	2.672,05	1,72
01.02.005	0012/ORSE	Demolição de forros	m2	182,02	8,37	1.523,51	0,98
01.02.006	0017/ORSE	Demolição de reboco	m2	165,58	9,25	1.531,62	0,99
01.02.007	2095/ORSE	Remoção de vaso sanitário	un	2,00	13,55	27,10	0,02
01.02.008	9416/ORSE	Instalação provisória de energia elétrica, aerea, trifas ica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do med idor	un	1,00	1.758,70	1.758,70	1,13
01.02.009	6079/ORSE	Ligação Predial de Água em Passeio, com fornecimento de material, inclusive hidrômetro, c/tampa de concreto - Re v 03_10/2022	un	1,00	492,34	492,34	0,32
01.03		ALVENARIA DRYWALL				54.468,94	35,09
01.03.001	04721/SINAPI	Parede com sistema em chapas de gesso para drywall, uso interno, com uma face simples e outra face dupla e estrutura metálica com guias duplas para paredes com área líqu uida menor que 6 m2, com vãos. af_07/2023_ps	m2	127,62	231,34	29.523,61	19,02
01.03.002	3315/ORSE	Reboco ou emboço interno, de teto, com argamassa traço t 6 - 1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 cm	m2	184,00	37,83	6.960,72	4,48
01.03.003	04636/SINAPI	Aplicação manual de gesso sarrafeado (com taliscas) em p aredes com pé direito duplo, espessura de 1,5cm. af_03/2 023	m2	255,24	65,30	16.667,17	10,74
01.03.004	3310/ORSE	Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015	m2	184,00	7,16	1.317,44	0,85
01.04		COBERTURA				12.741,40	8,21
01.04.001	4449/ORSE	Forro de pvc, em régua de 10 ou 20 cm, aplicado, inclu sive estrutura para fixação (perfis em PVC) marca Arafor ros ou similar, instalado - Rev 06_10/2021	m2	182,02	70,00	12.741,40	8,21
01.05		ESQUADRIAS				16.217,49	10,45
01.05.001	3547/ORSE	Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca, 0. 80 x 2.10 m, inclusive batente e ferragens	un	13,00	716,12	9.309,56	6,00
01.05.002	13096/ORSE	Porta em vidro temperado 10mm, incolor, inclusive ferrag ens de fixação e instalação, exclusive puxador - Rev 01_ 10/2021	m2	4,56	695,38	3.170,93	2,04
01.05.003	94570/SINAPI		m2	7,42	378,41	2.807,80	1,81

ITEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	%
01.05.004	11945/ORSE	Janela de alumínio de correr com 2 folhas para vidros (v idros inclusos), batente/ requadro 6 a 14 cm, acabamento com acetato ou brilhante, fixação com parafuso, sem garantia/ alizar, dimensões 100x120 cm, vedação com silicone, exclusive contramarco	m2	2,00	464,60	929,20	0,60
01.06		PAVIMENTAÇÃO				7.360,89	4,74
01.06.001	2187/ORSE	Polimento de piso de alta resistência (existente)	m2	182,02	30,44	5.540,69	3,57
01.06.002	5022/ORSE	Enceramento de piso de alta resistência (existente)	m2	182,02	10,00	1.820,20	1,17
01.07		HIDRAULICO BANHEIRO				9.914,38	6,39
01.07.001	4765/ORSE	Vaso sanitario c/caixa de descarga acoplada, linha saveiro, CELITE ou similar, c/ engate pvc, assento universal AMANCO ou similar	un	2,00	508,37	1.016,74	0,66
01.07.002	2086/ORSE	Cuba de louça de embutir (oval ou circular) inclusive si fão cromado, válvula cromada para pia e engate cromado	un	2,00	521,14	1.042,28	0,67
01.07.003	13115/ORSE	Barra de apoio, para vaso sanitário, dupla, articulada, direita ou esquerda, em aço inox, L= 70cm, d=1 1/4"	un	4,00	866,30	3.465,20	2,23
01.07.004	7137/ORSE	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 30 x 44 cm, Biancogres, linha Oviedo Puro, branco, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço	m2	25,19	75,11	1.892,02	1,22
01.07.005	2099/ORSE	Pia de cozinha com bancada em mármore branco, dim 1.00x0 .60, com 01 cuba de aço inox, sifão cromado, válvula cromada, torneira em aço inox, concretada e assentada. Rev 02	un	1,00	1.157,43	1.157,43	0,75
01.07.006	03329/SINAPI	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 9x19x19 cm (espessura 9 cm) e argamassa de assentamento com preparo manual. af_12/2021	m2	7,00	87,93	615,51	0,40
01.07.007	3314/ORSE	Reboco ou emboço interno, de parede, com argamassa traço t6 - 1:2:10 (cimento / cal / areia), espessura 1,5 cm	m2	14,00	33,48	468,72	0,30
01.07.008	3310/ORSE	Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015	m2	14,00	7,16	100,24	0,06
01.07.009	88495/SINAPI	Emassamento com massa látex, aplicação em parede, uma de mão, lixamento manual. af_04/2023	m2	14,00	11,16	156,24	0,10
01.08		ELÉTRICA				34.333,10	22,10
01.08.001	0642/ORSE	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto pvc rígido embutido Ø 3/4"	un	28,00	303,78	8.505,84	5,48
01.08.002	4279/ORSE	Tomada dupla, de embutir, para uso geral, 2P+T, ABNT, 10 A	un	58,00	41,03	2.379,74	1,53
01.08.003	12156/ORSE	Tomada para uso geral, 2p + t, ABNT, de sobrepor, 20 A, com caixa, "Sistema X"	un	6,00	41,00	246,00	0,16
01.08.004	3292/ORSE	Ponto de tomada 3p para ar condicionado até 3000 va, com eletroduto de pvc rígido embutido Ø 3/4", incluindo com junto astop/30a-220v, inclusive aterramento	pt	8,00	334,39	2.675,12	1,72
01.08.005	3797/ORSE	Cabo de cobre flexível isolado, seção 2,5mm², 450/ 750v / 70°C	m	432,00	8,01	3.460,32	2,23

ITEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	%
01.08.006	3798/ORSE	Cabo de cobre flexível isolado, seção 4mm², 450/ 750v / 70°C	m	394,00	9,63	3.794,22	2,44
01.08.007	3801/ORSE	Cabo de cobre flexível isolado, seção 16mm², 450/ 750v / 70°C	m	2,00	22,45	44,90	0,03
01.08.008	8458/ORSE	Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), flexível, 25mm², 1k v / 90° C	m	48,00	34,52	1.656,96	1,07
01.08.009	0352/ORSE	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 20mm (1/2")	m	3,00	11,72	35,16	0,02
01.08.010	0358/ORSE	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 75mm (2 1/2")	m	36,00	46,97	1.690,92	1,09
01.08.011	0370/ORSE	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 20mm (1/2")	un	4,00	1,53	6,12	0,00
01.08.012	0376/ORSE	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 75mm (2 1/2")	un	10,00	18,36	183,60	0,12
01.08.013	0361/ORSE	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 20mm (1/2")	un	1,00	5,31	5,31	0,00
01.08.014	0367/ORSE	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 75mm (2 1/2")	un	6,00	54,49	326,94	0,21
01.08.015	12229/ORSE	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusivo e disjuntores	un	1,00	791,32	791,32	0,51
01.08.016	8417/ORSE	Disjuntor termomagnético monopolar 20 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente 5KA	un	3,00	21,07	63,21	0,04
01.08.017	9518/ORSE	Disjuntor termomagnético monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo B, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	3,00	20,27	60,81	0,04
01.08.018	10315/ORSE	Disjuntor termomagnético monopolar 32 A, padrão DIN (Europeu - linha branca)	un	2,00	21,07	42,14	0,03
01.08.019	7992/ORSE	Disjuntor termomagnético bipolar 16 A, padrão DIN (Europeu - linha branca)	un	4,00	89,49	357,96	0,23
01.08.020	7994/ORSE	Disjuntor termomagnético bipolar 25 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), corrente 5KA	un	4,00	51,83	207,32	0,13
01.08.021	10237/ORSE	Disjuntor termomagnético bipolar 70 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente 5KA	un	1,00	101,39	101,39	0,07
01.08.022	0338/ORSE	Quadro de medição bifásica (de 6 a 10 kva) com caixa em noril. Rev 03	un	1,00	481,90	481,90	0,31
01.08.023	9379/ORSE	Haste cobreada copperweld p/aterramento d= 5/8" x 2,40m	un	1,00	68,42	68,42	0,04
01.08.024	04749/SINAPI	Conector grampo metálico tipo olhal, para spda, para haste de aterramento de 3/4" e cabos de 10 a 50 mm² - fornecimento e instalação. af_08/2023	un	1,00	22,01	22,01	0,01
01.08.025	91834/SINAPI	Eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_03/2023	m	128,00	16,89	2.161,92	1,39
01.08.026	91836/SINAPI	Eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_03/2023	m	85,00	19,75	1.678,75	1,08
01.08.027	98111/SINAPI	Caixa de inspeção para aterramento, circular, em polietileno, diâmetro interno = 0,3 m. af_12/2020	un	3,00	43,59	130,77	0,08
01.08.028	10793/ORSE	Caixa de passagem pvc, 4" x 2", embutir, p/eletroduto - Rev 01	un	115,00	14,85	1.707,75	1,10

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS
 RUA MANOEL MACHADO ARAGÃO, N 130 RODOVIA R.
 DO DANTAS/LAGARTO CENTRO RIACHÃO DO
 DANTAS-SE CNPJ : 13.107.180/0001-57

REFORMA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - RIACHÃO DO DANTAS

PLANILHA DE CUSTOS DO EMPREENDIMENTO
 Cod. Empreendimento: 00026
 BDI: 24% 24/02/2026
 Ref: Dezembro/2025-1 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	%	
01.08.029	0743/ORSE	Caixa de passagem pvc, 4" x 4" cm, embutir, p/eletroduto	un	54,00	16,87	910,98	0,59	
01.08.030	3330/ORSE	Fornecimento de fita isolante nº 33	un	14,00	12,46	174,44	0,11	
01.08.031	4015/ORSE	Fita isolante alta fusão 19 mm x 10 m - Fornecimento	Un	1,00	12,60	12,60	0,01	
01.08.032	3401/ORSE	Interruptor 01 seção simples	un	12,00	7,66	91,92	0,06	
01.08.033	3402/ORSE	Interruptor 02 seções simples	un	1,00	12,94	12,94	0,01	
01.08.034	3197/ORSE	Fornecimento e assentamento de bucha de redução de ferro galvanizado de 2" x 1/2"	un	2,00	37,73	75,46	0,05	
01.08.035	0940/ORSE	Fornecimento e assentamento de luva de ferro galvanizado de 2 1/2"	un	2,00	83,97	167,94	0,11	
01.09		SERVIÇO FINAL				2.146,30	1,38	
01.09.001	0005/ORSE	Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50 x 0,70 m	un	1,00	2.146,30	2.146,30	1,38	
Importa o presente orçamento em : (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e dezenove reais e sessenta e seis centavos)			CUSTO TOTAL DO EMPREENDIMENTO =====>>				155.219,66	