

ITEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	%
01		CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 9 SALAS PADRÃO FNDE				428.694,45	100,00
01.01		SONDAGEM E PROJETO DE FUNDAÇÃO				10.278,86	2,40
01.01.001	10016/ORSE	Sondagem a percussão	m	42,00	155,00	6.510,00	1,52
01.01.002	0287/PMI	Projeto estrutural de fundação	m²	3.589,39	1,05	3.768,86	0,88
01.02		IMPLANTAÇÃO				160.486,60	37,44
01.02.001		MURO				160.486,60	37,44
01.02.001.001	4816/ORSE	Locação de muro, inclusive execução de gabarito de madei ra	m	264,46	1,12	296,20	0,07
01.02.001.002	2497/ORSE	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categ oria, profundidade até 1,50m	m3	55,44	52,57	2.914,48	0,68
01.02.001.003	5072/ORSE	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rod ovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	1.247,40	1,19	1.484,41	0,35
01.02.001.004	2374/ORSE	Muro em alvenaria bloco cerâmico, e= 0,09m, c/ alv de pe dra 0,35 x 0,60m, colunas (9x20cm) e cintamento (9x15cm) superior e inferior concreto armado fck = 15,0 Mpa cada 3,00m, chapisco e reboco	m2	581,81	214,88	125.019,33	29,16
01.02.001.005	88485/SINAPI	Fundo selador acrílico, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023	m2	974,42	3,33	3.244,82	0,76
01.02.001.006	2279/ORSE	Emassamento de superfície, com aplicação de 01 demão de massa acrílica, lixamento e retoques - Rev 03	m2	974,42	15,13	14.742,97	3,44
01.02.001.007	88489/SINAPI	Pintura látex acrílica premium, aplicação manual em pare des, duas demãos. af_04/2023	m2	974,42	13,12	12.784,39	2,98
01.03		TERRAPLANAGEM				222.750,38	51,95
01.03.001	2497/ORSE	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categ oria, profundidade até 1,50m	m3	50,00	52,57	2.628,50	0,61
01.03.002	5072/ORSE	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rod ovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	1.125,00	1,19	1.338,75	0,31
01.03.003	11723/ORSE	Material para sub-base, cbr>20, adquirido solto na jazi da, inclusive carga (posto na caçamba), exclusive trans porte	m3	1.128,90	16,00	18.062,40	4,21
01.03.004	5072/ORSE	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rod ovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	25.400,25	1,19	30.226,30	7,05
01.03.005	2521/ORSE	Compactação de aterros, com rolo vibratório pé de carnei ro, a 95% do proctor normal	m3	1.128,90	4,20	4.741,38	1,11
01.03.006	2497/ORSE	Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categ oria, profundidade até 1,50m	m3	264,46	52,57	13.902,66	3,24
01.03.007	5072/ORSE	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rod ovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	5.950,35	1,19	7.080,92	1,65
01.03.008	0091/ORSE	Alvenaria pedra calcárea argamassada c/ cimento e areia traço t-4 (1:5) - 1 saco cimento 50kg / 5 padiolas areia dim. 0,35z0,45x0,23m - Confecção mecânica e transporte	m3	264,46	519,80	137.466,31	32,07
01.03.009	5072/ORSE	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rod ovia pavimentada (construção) densidade=1,5t/m³	tkm	5.950,35	1,19	7.080,92	1,65
01.03.010	4115/ORSE	Bombeamento para esgotamento de valas com duração de 24 horas por dia (Contínuo)	h	48,00	4,63	222,24	0,05
01.04		PAVIMENTAÇÃO				15.838,36	3,70

ITEM	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL	%
01.04.001	3212/ORSE	Colchão de areia	m3	16,80	129,54	2.176,27	0,51
01.04.002	11798/ORSE	Piso em concreto simples desempolado, fck = 15 MPa, e = 7 cm, com forma em quadros 2,0x2,0m, para juntas de conc retagem - tres usos	m2	112,00	55,62	6.229,44	1,45
01.04.003	10012/ORSE	Fornecimento e instalação de tela aço soldada nervurada CA-60, malha 15x15cm, ferro 4.2mm, painel 2x3m, (1,50kg/ m²), Malha Pop Reforçada Gerdau ou similar	m2	112,00	23,54	2.636,48	0,62
01.04.004	4555/ORSE	Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado com argamassa de cimento e areia no tr aço 1:3	m	80,00	41,99	3.359,20	0,78
01.04.005	12436/ORSE	Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio públic o, em concreto simples Fck=25MPa, desempolada, pintada e m novacor, 02 demãos e piso tátil de alerta/direcional.	un	3,00	478,99	1.436,97	0,34
01.05		ADMINISTRAÇÃO LOCAL				19.340,25	4,51
01.05.001	90778/SINAPI	Engenheiro civil de obra pleno com encargos complementar es	h	75,00	125,89	9.441,75	2,20
01.05.002	90780/SINAPI	Mestre de obras com encargos complementares	h	150,00	65,99	9.898,50	2,31
Importa o presente orçamento em : (quatrocentos e vinte e oito mil, seiscentos e noventa e quatro reais e quarenta e cinco centavos)						CUSTO TOTAL DO EMPREENDIMENTO =====>>	428.694,45