

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
1			SERVIÇOS PRELIMINARES					7.376,72		
1.1			LOCAÇÃO					7.376,72		
1.1.1	IOPES	10501	Locação De Obra Com Gabarito De Madeira	m2	486,27	11,63	15,17	7.376,72		
2			INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS					112.134,59		
2.1.1			TAPUMES, BARRACÕES E COBERTURAS					112.134,59		
2.1.1	IOPES	20305	Placa De Obra Nas Dimensões De 2.0 X 4.0 M, Padrão Der	m2	8,00	336,35	438,70	3.509,60		
2.1.2	IOPES	20346	Locação De Andaime Metálico Para Fachada - Tipo Torre (Aluguel Mensal)	m	531,84	13,50	17,61	9.365,70		
2.1.3	IOPES	20350	Tapume Telha Metálica Ondulada Em Aço Galvalume 0,50Mm Branca H=2,20M, Incl. Montagem Estr. Mad. 8"X8", C/Adesivo "Der-Es" 60X60Cm A Cada 10M, Incl. Faixas Pint. Esmalte Sint. Cores Azul C/ H=30Cm E Rosa C/ H=10Cm (Reaproveitamento 2X)	m	40,00	196,29	256,02	10.240,80		
2.1.4	IOPES	20801	Barracão Para Escritório Com Sanitário Área 14.50M2, De Chapa De Compens. 12Mm E Pontalete 8X8Cm, Piso Cimentado E Cobertura De Telha De Fibroc. 6Mm, Incl. Ponto De Luz E Cx. De Inspeção, Conf. Projeto (2 Utilizações)	m2	14,50	647,59	844,65	12.247,43		
2.1.5	IOPES	20802	Barracão Para Almoxarifado Área De 10.90M2, De Chapa De Compensado 12Mm E Pontaletes 8X8Cm, Piso Cimentado E Cobertura De Telha De Fibrocimento De 6Mm, Inclusive Ponto De Luz, Conf. Projeto (2 Utilizações)	m2	10,90	486,58	634,65	6.917,69		
2.1.6	IOPES	20803	Barracão Para Depósito De Cimento Área De 10.90M2, De Chapa De Compensado 12Mm E Pontaletes 8X8Cm, Piso Cimentado E Cobertura De Telhas De Fibrocimento De 6Mm, Inclusive Ponto De Luz, Conf. Projeto (2 Utilizações)	m2	10,90	427,76	557,93	6.081,44		
2.1.7	IOPES	20804	Refeitório Com Paredes De Chapa De Compens. 12Mm E Pontaletes 8X8Cm, Piso Ciment. E Cobert. De Telhas Fibroc. 6Mm, Incl. Ponto De Luz E Cx. De Inspeção (Cons. 1.21M2/Func./Turno), Conf. Projeto (2 Utilização)	m2	24,20	414,27	540,33	13.075,99		
2.1.8	IOPES	20805	Unidade De Sanitário E Vestiário Para Até 20 Func. Área 18.15M2, Paredes De Chapa Compens. 12Mm E Pontalete 8X8Cm, Piso Cimentado, Cobert. Telha Fibroc. 6Mm, Incl. Inst. De Luz E Cx. De Inspeção, Conf. Projeto (2 Utilizações)	und	1,00	12.948,04	16.888,13	16.888,13		
2.1.9	IOPES	20808	Galpão Para Serraria E Carpintaria Área 12.00M2, Em Peças De Madeira 8X8Cm E Contraventamento De 5X7Cm, Cobertura De Telhas De Fibroc. De 6Mm, Inclusive Ponto E	m2	12,00	153,82	200,63	2.407,56		
2.1.10	IOPES	20809	Galpão Para Corte E Armação Com Área De 6.00M2, De Peças De Madeira 8X8Cm E Contraventamento De 5X7Cm, Cobertura De Telhas De Fibroc. De 6Mm, Inclusive Ponto E	m2	6,00	210,13	274,07	1.644,42		
2.1.11	IOPES	20811	Reservatório De Poliestileno De 1000 L, Inclusive Suporte Em Madeira De 7X12Cm E 5X7Cm, Elevado De 4M, Conforme Projeto (2 Utilizações)	und	1,00	1.419,79	1.851,83	1.851,83		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
2.1.12	IOPES	20812	Rede De Água, Com Padrão De Entrada Dágua Diâm. 3/4", Conf. Espec. Cesan, Incl. Tubos E Conexões Para Alimentação, Distribuição, Extravasor E Limpeza, Cons. O Padrão A 25M, Conf. Projeto (2 Utilizações)	m	25,00	36,72	47,89	1.197,25		
2.1.13	IOPES	20713	Rede De Luz, Incl. Padrão Entrada De Energia Trifás., Cabo De Ligação Até Barracões, Quadro De Distrib., Disj. E Chave De Força (Quando Necessário), Cons. 20M Entre Padrão Entrada E Qdg, Conf. Projeto (1 Utilização)	m	20,00	522,62	681,65	13.633,00		
2.1.14	IOPES	20714	Rede De Esgoto, Contendo Fossa E Filtro, Inclusive Tubos E Conexões De Ligação Entre Caixas, Considerando Distância De 25M, Conforme Projeto (1 Utilização)	m	25,00	400,94	522,95	13.073,75		
3			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA			-	-	32.944,97		
3.1			ESCAVAÇÕES			-	-	15.822,57		
3.1.1	IOPES	30101	Escavação Manual Em Material De 1A. Categoria, Até 1.50 M De Profundidade	m3	221,14	54,86	71,55	15.822,57		
3.2			REATERRO E COMPACTAÇÃO			-	-	14.274,59		
3.2.1	IOPES	30201	Reaterro Apilado De Cavas De Fundação, Em Camadas De 20 Cm	m3	185,24	59,08	77,06	14.274,59		
3.3			TRANSPORTES			-	-	2.847,81		
3.3.1	IOPES	30304	Índice De Preço Para Remoção De Entulho Decorrente Da Execução De Obras (Classe A Conama - Nbr 10.004 - Classe li-B), Incluindo Aluguel Da Caçamba, Carga, Transporte E Descarga Em Área Licenciada	m3	10,00	71,96	93,86	938,60		
3.3.2	COMP	1	Bota-Fora De Material Escavado Das Cavas De Fundação, Inclusive Matéria Orgânica (Dmt 10Km) Considerando Empolamento De 30%	m²	38,90	37,63	49,08	1.909,21		
4			ESTRUTURAS			-	-	594.860,64		
4.1			INFRA-ESTRUTURAS (CONSIDERANDO SAPATAS E PILARES)			-	-	98.031,03		
4.1.1	IOPES	40253	Fornecimento E Aplicação De Concreto Usinado Fck=30 Mpa - Considerando Lançamento Manual Para Infra-Estrutura (5% De Perdas Já Incluído No Custo)	m3	34,70	696,27	908,14	31.512,46		
4.1.2	IOPES	40206	Fôrma De Tábua De Madeira De 2.5 X 30.0 Cm Para Fundações, Levando-Se Em Conta A Utilização 5 Vezes (Incluído O Material, Corte, Montagem, Escoramento E Desforma)	m2	133,00	85,17	111,09	14.774,97		
4.1.3	IOPES	40246	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-60 B Fina, Diâmetro De 4.0 A 7.0Mm	kg	472,00	11,75	15,33	7.235,76		
4.1.4	IOPES	40243	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-50 A Média, Diâmetro De 6.3 A 10.0 Mm	kg	1.208,00	11,21	14,62	17.660,96		
4.1.5	IOPES	40245	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-50 A Grossa Diâmetro De 12.5 A 25.0 Mm (1/2 A 1")	kg	1.514,00	11,79	15,38	23.285,32		
4.1.6	IOPES	40231	Fornecimento, Preparo E Aplicação De Concreto Magro Com Consumo Mínimo De Cimento De 250 Kg/M3 (Brita 1 E 2) - (5% De Perdas Já Incluído No Custo)	m3	4,20	650,15	847,99	3.561,56		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE								
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
4.2			SUPER-ESTRUTURA (CONSIDERANDO LAJES DESDE A DE PISO)			-	-	496.829,61		
4.2.1	IOPES	40331	Fornecimento E Aplicação De Concreto Usinado Fck=30 Mpa - Considerando Bombeamento (5% De Perdas Já Incluído No Custo) (6% De Taxa P/ Concr. Bombeavel)	m3	189,90	643,42	839,21	159.365,98		
4.2.2	IOPES	40337	Fôrma Em Chapa De Madeira Compensada Plástica 12Mm Para Estrutura Em Geral, 5 Reaproveitamentos, Reforçada Com Sarrafos De Madeira 2.5X10Cm (Incl Material, Corte,	m2	1.415,30	103,94	135,57	191.872,22		
4.2.3	IOPES	40333	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-60 B Fina, Diâmetro De 4.0 A 7.0Mm	kg	601,00	11,75	15,33	9.213,33		
4.2.4	IOPES	40328	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-50 A Média, Diâmetro De 6.3 A 10.0 Mm	kg	6.127,00	11,21	14,62	89.576,74		
4.2.5	IOPES	40332	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-50 A Grossa, Diâmetro De 12.5 A 25.0Mm	kg	3.043,00	11,79	15,38	46.801,34		
5			PAREDES E PAINÉIS			-	-	123.008,88		
5.1			ALVENARIA DE VEDAÇÃO			-	-	112.349,71		
5.1.1	IOPES	50606	Alvenaria De Blocos Cerâmicos 10 Furos 10X20X20Cm, Assentados C/Argamassa De Cimento, Cal Hidratada Ch1 E Areia Traço 1:0,5:8, Esp. Das Juntas 12Mm E Esp. Das Paredes S/Revestimento, 10Cm (Bloco Comprado Na Fábrica, Posto Obra)	m2	1.312,65	65,62	85,59	112.349,71		
5.2			PLACAS E PAINÉIS DIVISÓRIOS			-	-	8.732,10		
5.2.1	IOPES	50205	Divisória De Granito Com 3 Cm De Espessura, Assentada Com Argamassa De Cimento E Areia No Traço 1:3, Na Cor Cinza	m2	9,60	471,60	615,11	5.905,06		
5.2.2	COMP	2	Divisória Em Pvc, Instalada	m²	10,08	215,03	280,46	2.827,04		
5.3			VERGA/CONTRAVERGA			-	-	1.927,07		
5.3.1	IOPES	50301	Verga/Contraverga Reta De Concreto Armado 10 X 5 Cm, Fck = 15 Mpa, Inclusive Forma, Armação E Desforma	m	150,20	9,84	12,83	1.927,07		
6			ESQUADRIAS DE MADEIRA			-	-	76.163,85		
6.1			MARCOS E ALIZARES			-	-	21.004,98		
6.1.1	IOPES	60103	Marco De Madeira De Lei De 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra Ou Equivalente) Com 15X3 Cm De Batente, Nas Dimensões De 0.80 X 2.10 M	und	9,00	405,26	528,58	4.757,22		
6.1.2	IOPES	60108	Marco De Madeira De Lei De 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra Ou Equivalente) Com 15 X 3 Cm De Batente, Nas Dimensões De 0.90 X 2.10 M	und	23,00	473,93	618,15	14.217,45		
6.1.3	IOPES	60110	Marco De Madeira De Lei De 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra Ou Equivalente) Com 15 X 3 Cm De Batente	m	17,00	91,57	119,43	2.030,31		
6.2			PORTAS			-	-	55.158,87		
6.2.1	IOPES	61303	Porta Em Madeira De Lei Tipo Angelim Pedra Ou Equiv.C/Enchimento Em Madeira 1A.Qualidade Esp. 30Mm P/ Pintura, Inclusive Alizares, Dobradiças E Fechadura Externa Em Latão Cromado Lafonte Ou Equiv., Exclusive Marco, Nas Dim.: 0.80 X 2.10 M	und	9,00	1.083,72	1.413,50	12.721,50		
6.2.2	COMP	3	Porta Em Madeira De Lei Tipo Angelim Pedra Ou Equiv., Sarrafeada, P/ Pintura, Inclusive Barra Fixa Em Chapa De Aço Inox 40 Cm, Alizares, Dobradiças E Fechadura Externa Em Latão Cromado Lafonte Ou Equiv., Exclusive Marco, Conforme Detalhe, Nas Dim.: 0.90 X 2.10 M	und	18,00	1.241,75	1.619,61	29.152,98		
6.2.3	COMP	4	Porta Madeira De Lei Tipo Angelim Pedra Ou Equiv. Esp. 30, Sarrafeada Com Enchimento, P/Pintura, Inclusive Alizares, Dobradiças E Fechadura Tipo Ext. Em Latão Cromado Lafonte Ou Equiv., Excl. Marco, Domensões: 1.40 X 2.10 M (Duas Folhas)	und	2,00	1.431,67	1.867,33	3.734,66		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
6.2.4	COMP	5	Porta Madeira De Lei Tipo Angelim Pedra Ou Equiv.,Esp. 30, Sarrafeada Com Enchimento, P/Pintura, Inclusive Barra Fixa Em Chapa De Aço Inox 40+20 Cm, Barra Antipânico, Alizares, Dobradiças E Fechadura Tipo Ext. Em Latão Cromado Lafonte Ou Equiv., Excl. Marco, Dimensões: 1.60 X 2.10 M (Duas Folhas)		1,00	2.341,43	3.053,93	3.053,93		
6.2.5	COMP	6	Porta Em Madeira De Lei Tipo Angelim Pedra Ou Equiv., Correr, Sarrafeada, P/ Pintura, Inclusive Trilhos E Roldanas, Alizares E Fechadura Para Porta De Correr E Puxador Tubular, Exclusive Marco, Nas Dim.: 0.90 X 2.10 M	und	5,00	996,06	1.299,16	6.495,80		
7			ESQUADRIAS METÁLICAS			-	-	68.032,81		
7.1			ESQUADRIAS METÁLICAS (M2)			-	-	54.172,80		
7.1.1	COMP	7	Janela Tipo Maxim-Ar Para Vidro Em Alumínio Anodizado Preto, Completa, Incl. Puxador Com Tranca, Caixilho, Alizar E Contramarco, Exclusive Vidro.	und	4,60	435,21	567,64	2.611,14		
7.1.2	COMP	8	Janela Fixa/Visor Em Alumínio Anodizado Cor Preta, Completa, Exclusive Vidro.	und	15,74	439,85	573,70	9.030,04		
7.1.3	COMP	9	Janela Parte Superior Tipo Maxim-Ae (60%) E Parte Inferior Fixa (40%), Para Vidro, Em Alumínio Anodizado Preto, Completa, Incl. Puxador Com Tranca, Caixilho, Alizar E Contramarco, Exclusive Vidro.	und	39,95	487,61	635,99	25.407,80		
7.1.4	COMP	10	Porta De Abrir Tipo Veneziana Em Alumínio Cor Branca Ou Preta, Completa	und	5,04	965,84	1.259,75	6.349,14		
7.1.5	COMP	11	Veneziana Fixa Em Alumínio Anodizado Cor Branca Ou Preta, Linha 25, Completa.	und	14,00	590,06	769,62	10.774,68		
7.2			OUTRAS ESQUADRIAS			-	-	13.860,01		
7.2.1	COMP	12	Porta De Abrir Em Vidro Temperado Espessura 8Mm, Inclusive Acessórios, Dimensões 1.80 X 2.20 M (2 Folhas)	und	1,00	3.182,94	4.151,51	4.151,51		
7.2.2	COMP	13	Portão De Abrir / Giro Em Gradil Ferro, Com Barra Chata 3 Cm X 1/4", Com Requadro E Guarnição, Inclusive Pintura Acrílica Na Cor Branca A Duas Demãos.	und	1,68	688,61	898,15	1.508,89		
7.2.3	COMP	14	Pass Through Em Aço Inox, Duas Portas De Abrir Em Vidro, Dimensões Internas 40X40Cm, Perfis Vedados Com Silicone, Referência Sicainox Ou Equivalente.	und	1,00	6.286,60	8.199,61	8.199,61		
8			VIDROS E ESPELHOS			-	-	24.458,61		
8.1			VIDROS PARA ESQUADRIAS			-	-	21.327,62		
8.1.1	IOPES	80102	Vidro Plano Transparente Liso, Com 4 Mm De Espessura	m2	1,44	269,67	351,73	506,49		
8.1.2	COMP	15	Vidro Martelado, E=4 Mm, Instalado	m²	58,85	271,26	353,80	20.821,13		
8.2			ESPELHOS			-	-	3.130,99		
8.2.1	IOPES	80201	Espelho Para Banheiros Espessura 4 Mm, Incluindo Chapa Compensada 10 Mm, Moldura De Alumínio Em Perfil L 3/4", Fixado Com Parafusos Cromados	m2	1,20	582,98	760,38	912,46		
8.2.2	COMP	16	Espelho Prata Esp. 4 Mm Sobre Caixa De Compensado Colado Revestido Com Fórmica E Fixado Com Parafuso Cromado E Bucha, Para Banheiro Pne.	m²	3,00	566,98	739,51	2.218,53		
9			COBERTURA			-	-	86.884,28		
9.1			ESTRUTURA PARA TELHADO			-	-	26.323,66		
9.1.1	COMP	17	Estrutura De Madeira De Lei Tipo Paraju, Peroba Mica, Angelim Pedra Ou Equivalente Para Telha Ondulada De Fibrocimento Ou Alumínio, Com Pontaletes E Caibros, Inclusive Tratamento Com Cupinicida, Exclusive Telhas.	m²	226,09	89,27	116,43	26.323,66		
9.2						-	-	29.287,70		
9.2.1	IOPES	90219	Cobertura Em Telha Ondulada De Alumínio, Esp. 0.5Mm, Inclusive Acessórios De Fixação	m2	226,09	99,32	129,54	29.287,70		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE								
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
9.3			RUFOS E CALHAS			-	-	16.733,56		
9.3.1	IOPES	90305	Calha De Concreto Armado Fck=15 Mpa Em "U" Nas Dimensões De 38 X 56 Cm Conforme Detalhes Em Projeto	m	27,25	277,99	362,58	9.880,31		
9.3.1	IOPES	90314	Rufo De Chapa De Alumínio Esp. 0.5Mm, Largura De 30Cm	m	91,17	57,63	75,17	6.853,25		
9.4			DIVERSOS			-	-	14.539,36		
9.4.1	SINAPI	101966	Chapim Sobre Muros Lineares, Em Granito Ou Mármore, L = 25 Cm, Assentado Com Argamassa 1:6 Com Aditivo. Af_11/2020	m	132,61	84,06	109,64	14.539,36		
10			IMPERMEABILIZAÇÃO					40.340,38		
10.1			IMPERMEABILIZAÇÃO CALHAS, LAJES DESCOBERTAS, BALDRAMES, PAREDES E JARDINEIRAS					40.340,38		
10.1.1	SINAPI	98546	Impermeabilização De Superfície Com Manta Asfáltica, Uma Camada, Inclusive Aplicação De Primer Asfáltico, E=3Mm. Af_06/2018	m2	283,15	109,23	142,47	40.340,38		
11			TETOS E FORROS					35.601,79		
11.1			REVESTIMENTO COM ARGAMASSA					7.583,99		
11.1.1	IOPES	110101	Chapisco Com Argamassa De Cimento E Areia Média Ou Grossa Lavada No Traço 1:3, Espessura 5 Mm	m2	425,35	13,67	17,83	7.583,99		
11.2			REBAIXAMENTOS					28.017,80		
11.2.1	IOPES	110201	Forro De Gesso Acabamento Tipo Liso	m2	425,35	50,50	65,87	28.017,80		
12			REVESTIMENTO DE PAREDES					314.966,74		
12.1			REVESTIMENTO COM ARGAMASSA					218.394,52		
12.1.1	IOPES	120101	Chapisco De Argamassa De Cimento E Areia Média Ou Grossa Lavada, No Traço 1:3, Espessura 5 Mm	m2	2.743,82	7,11	9,27	25.435,21		
12.1.2	IOPES	120301	Emboço De Argamassa De Cimento, Cal Hidratada Ch1 E Areia Média Ou Grossa Lavada No Traço 1:0.5:6, Espessura 20 Mm	m2	470,83	34,17	44,57	20.984,89		
12.1.3	IOPES	120303	Reboco Tipo Paulista De Argamassa De Cimento, Cal Hidratada Ch1 E Areia Média Ou Grossa Lavada No Traço 1:0.5:6, Espessura 25 Mm	m2	2.272,99	58,01	75,66	171.974,42		
12.2			REVESTIMENTO COM ARGAMASSA					96.572,22		
12.2.1	COMP	18	Porcelanato Retificado 30X60Cm, Acabamento Brilhante, Referência Glacier White Portobello Ou Equivalente, Utilizando Dupla Colagem De Argamassa Colante Para Porcelanato Tipo Aciii E Rejunte 1Mm Para Porcelanato	m²	470,83	143,13	186,68	87.894,54		
12.2.2	IOPES	120208	Acabamento De Alumínio Com Perfil De Canto Para Arremate Das Paredes	m	27,60	18,41	24,01	662,68		
12.2.3	COMP	19	Bate-Maca Ou Protetor De Parede Em Pvc, Com Altura De 200Mm, Ref. Tec 198 Da Tecnoperfil Ou Equivalente	m	34,64	177,40	231,38	8.015,00		
13			PISOS INTERNOS E EXTERNOS					199.856,77		
13.1			LASTRO DE CONTRAPISO					84.593,71		
13.1.1	IOPES	130109	Lastro Regularizado E Impermeabilizado De Concreto Não Estrutural, Espessura De 8 Cm	m2	636,52	82,99	108,24	68.896,92		
13.1.2	IOPES	130202	Piso Cimentado Liso Com 1.5 Cm De Espessura, De Argamassa De Cimento E Areia No Traço 1:3 E Juntas Plásticas Em Quadros De 1 M	m2	205,16	58,66	76,51	15.696,79		
13.2			ACABAMENTOS					67.714,35		
13.2.1	COMP	20	Porcelanato Retificado, Dim. 60X60Cm, Ref. Cimento Grigio Biancogrês/Equiv, Utilizando Dupla Colagem De Argamassa Colante Para Porcelanato Tipo Aciii E Rejunte 1Mm Para Porcelanato	m²	420,58	122,03	159,16	66.939,51		
13.2.2	COMP	21	Porcelanato Retificado, Dim. 60X60Cm, Ref. Terrazzo Biancogrês/Equiv, Utilizando Dupla Colagem De Argamassa Colante Para Porcelanato Tipo Aciii E Rejunte 1Mm Para Porcelanato	m²	4,77	124,54	162,44	774,84		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
13.3			DEGRAUS, RODAÉ, SOLEIRAS E PEITORIS					47.548,71		
13.3.1	COMP	22	Rodapé Em Pvc, Referência Tec 188 Tecnoperfil Ou Equivalente	m	306,98	107,91	140,75	43.207,44		
13.3.2	COMP	23	Soleira Em Mármore Branco, Espessura De 2Cm E Largura De 15Cm	m	11,10	41,90	54,65	606,62		
13.3.3	COMP	24	Peitoril De Mármore Branco, 15 Cm, Esp. 2Cm	m	56,50	50,68	66,10	3.734,65		
14			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS					69.025,03		
14.1			TUBULAÇÃO DE LIGAÇÃO DE CAIXAS					19.291,57		
14.1.1	IOPES	140903	Tubo Pvc Rígido Para Esgoto No Diâmetro De 100Mm Incluindo Escavação E Aterro Com Areia	m	119,30	70,79	92,33	11.014,97		
14.1.2	IOPES	140904	Tubo Pvc Rígido Para Esgoto No Diâmetro De 150Mm Incluindo Escavação E Aterro Com Areia	m	58,00	109,41	142,70	8.276,60		
14.2			CAIXAS DE PASSAGEM					19.350,22		
14.2.1	IOPES	141112	Caixa Sifonada Especial Em Alv. Bloco Concr. 9X19X39Cm, Dim. 60X60Cm E Hmáx=1M. C/ Tampa Em Ferro Fundido, Lastro Concr. Esp.10Cm, Revest. Int. C/ Chap. E Reboco Imperm., Incl. Esc, Reaterro E Curva Curta C/ Visita E Plug Pvc 100Mm	und	5,00	831,76	1.084,86	5.424,30		
14.2.2	IOPES	141110	Caixa De Inspeção Em Alv. Bloco Concreto 9X19X39Cm, Dim. 60X60Cm E Hmáx=1M, C/ Tampa De Ferro Fundido 40X40Cm, Lastro De Concreto Esp.10Cm, Revest. Interno C/ Chapisco E Reboco Impermeabiliz, Incl. Escavação, Reaterro E Enchimento	und	7,00	758,54	989,36	6.925,52		
14.2.3	IOPES	141113	Caixa De Gordura Em Alv. Bloco 9X19X39Cm, Dim. 60X60Cm E Hmáx=1.0M, C/ Tampa De Ferro Fundido, Lastro Concr. Esp. 10Cm, Revest. Intern. C/ Chapisco E Reboco Impermeab., Escavação, Reaterro E Parede Int. Em Concreto	und	1,00	797,19	1.039,77	1.039,77		
14.2.4	IOPES	141111	Caixa De Areia Em Alv. De Bloco De Concreto 9X19X39, Dim. 60X60Cm E Hmáx=1M, C/ Tampa Em Ferro Fundido, Lastro De Concreto Esp. 10Cm, Revest. Int. C/ Chapisco E Reboco Impermeabilizado, Incl. Escavação E Reaterro	und	5,00	749,92	978,12	4.890,60		
14.2.5	COMP	25	Caixa De Areia Em Alv. De Bloco De Concreto 9X19X39, Dim. 60X60Cm E Hmáx=1M, C/ Grelha De Largura 20Cm Em Ferro Fundido, Lastro De Concreto Esp. 10Cm, Revest. Int. C/ Chapisco E Reboco Impermeabilizado, Incl. Escavação E Reaterro	und	1,00	442,62	577,31	577,31		
14.2.6	IOPES	150615	Caixa De Passagem De Alvenaria De Blocos De Concreto 9X19X39Cm, Dimensões De 40X40X50Cm, Com Revestimento Interno Em Chapisco E Reboco, Tampa De Concreto Esp.5Cm E Lastro De Brita 5 Cm	und	2,00	188,88	246,36	492,72		
14.3			REDES DE ÁGUA FRIA - TUBOS SOLDÁVEIS DE PVC					12.869,18		
14.3.1	IOPES	141409	Tubo De Pvc Rígido Soldável Marrom, Diâm. 20Mm (1/2"), Inclusive Conexões	m	10,00	22,62	29,50	295,00		
14.3.2	IOPES	141410	Tubo De Pvc Rígido Soldável Marrom, Diâm. 25Mm (3/4"), Inclusive Conexões	m	171,40	27,54	35,92	6.156,69		
14.3.3	IOPES	141411	Tubo De Pvc Rígido Soldável Marrom, Diâm. 32Mm (1"), Inclusive Conexões	m	45,40	36,40	47,48	2.155,59		
14.3.4	IOPES	141413	Tubo De Pvc Rígido Soldável Marrom, Diâm. 50Mm (1 1/2"), Inclusive Conexões	m	45,10	55,20	72,00	3.247,20		
14.3.5	IOPES	141414	Tubo De Pvc Rígido Soldável Marrom, Diâm. 60Mm (2"), Inclusive Conexões	m	10,00	77,80	101,47	1.014,70		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
14.4			REDE DE ESGOTO - TUBOS DE PVC					14.439,59		
14.4.1	IOPES	141906	Tube De Pvc Rígido Soldável Branco, Para Esgoto, Diâmetro 40Mm (1 1/2"), Inclusive Conexões	m	91,40	37,93	49,47	4.521,56		
14.4.2	IOPES	141907	Tube De Pvc Rígido Soldável Branco, Para Esgoto, Diâmetro 50Mm (2"), Inclusive Conexões	m	45,20	48,70	63,52	2.871,10		
14.4.3	IOPES	141908	Tube De Pvc Rígido Soldável Branco, Para Esgoto, Diâmetro 75Mm (3"), Inclusive Conexões	m	18,00	70,72	92,24	1.660,32		
14.4.4	IOPES	141909	Tube De Pvc Rígido Soldável Branco, Para Esgoto, Diâmetro 100Mm (4"), Inclusive Conexões	m	25,30	84,46	110,16	2.787,05		
14.4.5	IOPES	141910	Tube De Pvc Rígido Soldável Branco, Para Esgoto, Diâmetro 150Mm (6"), Inclusive Conexões	m	16,40	121,53	158,51	2.599,56		
14.5			CAIXA DE PVC / EQUIPAMENTOS / DIVERSOS					3.074,47		
14.5.1	COMP	26	Caixa Sifonada De Pvc, Dim. 100X100X50Mm, Com Grelha E Porta Grelha Em Aço Inox	und	7,00	96,80	126,26	883,82		
14.5.2	COMP	27	Caixa Sifonada De Pvc, Dim. 150X150X50Mm, Com Grelha E Porta Grelha Em Aço Inox	und	5,00	128,70	167,86	839,30		
14.5.3	COMP	28	Ralo Sifonado 100 X 40 Mm, C/ Grelha Em Aço Inox	und	2,00	61,97	80,83	161,66		
14.5.4	COMP	29	Ralo Hemisférico Em Ferro Fundido Tipo Abacaxi, Dn=100Mm	und	2,00	46,84	61,09	122,18		
14.5.5	COMP	30	Ralo Hemisférico Em Ferro Fundido Tipo Abacaxi, Dn=150Mm	und	2,00	79,71	103,97	207,94		
14.5.6	COMP	31	Terminal De Ventilação Em Pvc Rígido Soldável 50Mm	und	2,00	18,66	24,34	48,68		
14.5.7	COMP	32	Terminal De Ventilação Em Pvc Rígido Soldável 75Mm	und	2,00	31,70	41,35	82,70		
14.5.8	SINAPI	95674	Hidrômetro Dn 20 (1/2"), 3,0 M³/H -Fornecimento E Instalação. Af_11/2016	un	1,00	119,02	155,24	155,24		
14.5.9	IOPES	142119	Torneira De Bóia De Pvc, Diâm. 3/4" (20Mm)	und	1,00	102,76	134,03	134,03		
14.5.10	IOPES	141522	Adaptador De Pvc Soldável Com Flanges Livres Para Caixa Dágua, Diâmetro 25Mm (3/4")	und	1,00	20,92	27,29	27,29		
14.5.11	IOPES	142125	Adaptador De Pvc Com Flanges Livres Para Caixa Dágua De 32Mmx1"	und	5,00	31,52	41,11	205,55		
14.5.12	IOPES	141526	Adaptador De Pvc Soldável Com Flanges Livres Para Caixa Dágua, Diâmetro 60Mm (2")	und	2,00	79,00	103,04	206,08		
15			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS					266.137,52		
15.1			TUBULAÇÃO DE LIGAÇÃO DE CAIXAS					19.563,65		
15.1.1	IOPES	150317	Quadro Distrib. Energia, Embutido Ou Semi Embutido, Capac. P/ 56 Disj. Din, C/Barram Tríf. 225A Barra. Neutro E Terra, Fab. Em Chapa De Aço 12 Usg Com Porta, Espelho, Trinco Com Fechad Ch	und	3,00	1.599,98	2.086,85	6.260,55		
15.1.2	IOPES	151902	Quadro Distrib. Energia, Embutido Ou Semi Embutido, Capac. P/ 28 Disj. Din, C/Barram Tríf. 100A Barra. Neutro E Terra, Fab. Em Chapa De Aço 12 Usg Com Porta, Espelho, Trinco Com Fechad Ch Yale, Ref. Qdtn li-28Din-Cemar Ou Equiv.	und	1,00	582,45	759,69	759,69		
15.1.3	SINAPI	101881	Quadro De Distribuição De Energia Em Chapa De Aço Galvanizado, De Embutir, Com Barramento Trifásico, Para 40 Disjuntores Din 100A - Fornecimento E Instalação. Af_10/2020	un	1,00	1.400,37	1.826,50	1.826,50		
15.1.4	COMP	33	Qgbt- Quadro De Distribuição De Energia Em Chapa Metálica, De Fabricação Especial, Com Barramento Trifásico, Completo, Conforme Projeto	und	1,00	7.170,80	9.352,87	9.352,87		
15.1.5	COMP	34	Caixa Em Pvc, Aprox. 200X140X90Mm, Com Placa De Montagem E Trilho Din, Inclusive Contator Bipolar 220V/25 A, 2 Na	und	5,00	179,09	233,59	1.167,95		
15.1.6	COMP	35	Caixa Em Pvc, Aprox. 200X140X90Mm, Com Placa De Montagem E Trilho Din, Inclusive Disjuntor Bipolar 20A	und	1,00	150,34	196,09	196,09		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
15.2			CAIXAS DE PASSAGEM					14.199,25		
15.2.1	IOPES	150628	Caixa De Embutir Marca De Referência Tigreflex, 4X2"	und	182,00	9,07	11,83	2.153,06		
15.2.2	COMP	36	Caixa De Embutir, Em Alumínio, Para Piso, 4X2" Ou 4X4"	und	4,00	35,43	46,21	184,84		
15.2.3	COMP	37	Caixa De Derivação Versátil (Condulete Múltiplo) De Pvc, 5 Entradas, Linha Cinza, Ref. Condulete Top, Marca De Referência Tigre Ou Equivalente	und	167,00	46,97	61,26	10.230,42		
15.2.4	IOPES	150634	Caixa De Passagem 300X300X120Mm, Chapa 18, Com Tampa Parafusada	und	2,00	147,11	191,88	383,76		
15.2.5	IOPES	150635	Caixa De Passagem 400X400X120Mm, Chapa 18, Com Tampa Parafusada	und	3,00	226,50	295,42	886,26		
15.2.6	IOPES	150616	Caixa De Passagem De Alvenaria De Blocos De Concreto 9X19X39Cm, Dimensões De 50X50X50Cm, Com Revestimento Interno Em Chapisco E Reboco, Tampa De Concreto Esp.5Cm E Lastro De Brita 5 Cm	und	1,00	262,24	342,04	342,04		
15.2.7	IOPES	150629	Caixa De Embutir Marca De Referência Tigreflex, 4X4"	und	1,00	14,47	18,87	18,87		
15.3			ELETRODUTOS, PERFILADOS E CONEXÕES					40.084,83		
15.3.1	IOPES	151126	Eletroduto De Pvc Rígido Roscável, Diâm. 3/4" (25Mm), Inclusive Conexões	m	706,00	16,94	22,09	15.595,54		
15.3.2	IOPES	151127	Eletroduto De Pvc Rígido Roscável, Diâm. 1" (32Mm), Inclusive Conexões	m	160,00	24,79	32,33	5.172,80		
15.3.3	IOPES	151128	Eletroduto De Pvc Rígido Roscável, Diâm. 1 1/4" (40Mm), Inclusive Conexões	m	1,00	30,16	39,34	39,34		
15.3.4	IOPES	150880	Suporte De Fixação De Eletroduto No Teto, Através De Fita Metálica Perfurada (Walsiwa) Ou Equiv (1,30M), Cursor (1 Und), H=60Cm, Suporte "Y" (1 Und), Parafuso E Bucha S8 (1 Und)	und	250,00	31,94	41,66	10.415,00		
15.3.5	IOPES	151137	Eletroduto Pead, Cor Preta, Diam. 1.1/2", Marca Ref. Kanaflex Ou Equivalente	m	45,00	25,28	32,97	1.483,65		
15.3.6	IOPES	151139	Eletroduto Pead, Cor Preta, Diam. 2", Marca Ref. Kanaflex Ou Equivalente	m	37,00	25,99	33,90	1.254,30		
15.3.7	IOPES	151140	Eletroduto Pead, Cor Preta, Diam. 3", Marca Ref. Kanaflex Ou Equivalente	m	50,00	41,64	54,31	2.715,50		
15.3.8	IOPES	150850	Saída Horizontal Para Eletroduto De 3/4"	und	44,00	10,69	13,94	613,36		
15.3.9	COMP	38	Perfilado Perfurado Em Chapa De Aço , Dimensões 38 X 38 Mm, Com Acessórios	und	59,00	14,92	19,46	1.148,14		
15.3.10	COMP	39	Suporte De Fixação De Perfilado 38X38Mm, No Teto, Através De Gancho Longo Para Perfilado 38X38Mm (1 Und), Porca Sextavada E Arruela 1/4" (4 Und), Vergalhão Rosca Total 1/4" (H=60Cm), Cantoneira Zz (1 Und) E Parafuso E Bucha S8 (2 Und)	und	40,00	31,57	41,18	1.647,20		
15.4			ELETRODUTOS, PERFILADOS E CONEXÕES					15.277,74		
15.4.1	IOPES	151301	Mini-Disjuntor Monopolar 16 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	24,00	22,62	29,50	708,00		
15.4.2	IOPES	151302	Mini-Disjuntor Monopolar 20 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	3,00	22,62	29,50	88,50		
15.4.3	IOPES	151318	Mini-Disjuntor Monopolar 63 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	9,00	31,83	41,52	373,68		
15.4.4	IOPES	151306	Mini-Disjuntor Bipolar 16 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	24,00	71,86	93,73	2.249,52		
15.4.5	IOPES	151307	Mini-Disjuntor Bipolar 20 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	8,00	71,86	93,73	749,84		
15.4.6	IOPES	151322	Mini-Disjuntor Bipolar 32 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	9,00	71,86	93,73	843,57		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
15.4.7	IOPES	151309	Mini-Disjuntor Tripolar 16 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	1,00	95,71	124,83	124,83		
15.4.8	IOPES	151330	Mini-Disjuntor Tripolar 63 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	2,00	128,85	168,06	336,12		
15.4.9	IOPES	151316	Mini-Disjuntor Tripolar 70 A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	1,00	167,67	218,69	218,69		
15.4.10	COMP	40	Mini-Disjuntor Tripolar De 90 A 100A, Curva C - 5Ka 220/127Vca (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	1,00	162,19	211,54	211,54		
15.4.11	COMP	41	Disjuntor Compacto Em Caixa Moldada Tripolar 150 A, 50Ka 220/240V / 25Ka 380/415V (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	1,00	396,67	517,38	517,38		
15.4.12	IOPES	151333	Disjuntor Compacto Em Caixa Moldada Tripolar 175 A, 50Ka 220/240V / 25Ka 380/415V (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	1,00	503,17	656,28	656,28		
15.4.13	IOPES	151334	Disjuntor Compacto Em Caixa Moldada Tripolar 200 A, 50Ka 220/240V / 25Ka 380/415V 20Ka/440V (Nbr Iec 60947-2), Ref. Siemens, Ge, Schneider Ou Equivalente	und	1,00	533,33	695,62	695,62		
15.4.14	IOPES	151350	Interruptor Diferencial Dr 25A, 30Ma, 2 Módulos	und	8,00	110,79	144,50	1.156,00		
15.4.15	IOPES	151357	Interruptor Diferencial Dr 40A, 30Ma, 2 Módulos	und	9,00	112,04	146,13	1.315,17		
15.4.16	COMP	42	Dispositivo Dps Classe I/li, Monopolar, Tensao Maxima De 175 V, Corrente Maxima De 90 Ka	und	20,00	192,94	251,65	5.033,00		
15.5			FIOS E CABOS					105.708,86		
15.5.1	IOPES	151402	Fio De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 2.5 Mm2	m	3.217,00	7,46	9,73	31.301,41		
15.5.2	IOPES	151403	Fio Ou Cabo De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 4.0 Mm2	m	632,00	9,92	12,94	8.178,08		
15.5.3	IOPES	151404	Fio Ou Cabo De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 6.0 Mm2	m	435,00	12,20	15,91	6.920,85		
15.5.4	IOPES	151405	Fio Ou Cabo De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 10.0 Mm2	m	7,00	18,19	23,73	166,11		
15.5.5	IOPES	151406	Fio Ou Cabo De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 16.0 Mm2	m	46,00	25,93	33,82	1.555,72		
15.5.6	IOPES	151407	Cabo De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 25.0 Mm2	m	35,00	37,38	48,75	1.706,25		
15.5.7	COMP	43	Fio Ou Cabo De Cobre Termoplástico, Com Isolamento Para 750V, Seção De 35.0 Mm2	m	47,00	33,58	43,80	2.058,60		
15.5.8	IOPES	151421	Cabo De Cobre Termoplástico (Pvc) Flexível Isolado 0,6/1Kv, Anti-Chama 90°C Hepr - 16,0 Mm2	m	103,00	26,37	34,39	3.542,17		
15.5.9	IOPES	151422	Cabo De Cobre Termoplástico (Pvc) Flexível Isolado 0,6/1Kv, Anti-Chama 90°C Hepr - 25,0 Mm2	m	77,00	40,37	52,65	4.054,05		
15.5.10	IOPES	151425	Cabo De Cobre Termoplástico (Pvc) Flexível Isolado 0,6/1Kv, Anti-Chama 90°C Hepr - 50,0 Mm2	m	140,00	74,51	97,18	13.605,20		
15.5.11	IOPES	151429	Cabo De Cobre Termoplástico (Pvc) Flexível Isolado 0,6/1Kv, Anti-Chama 90°C Hepr - 70,0 Mm2	m	206,00	99,62	129,93	26.765,58		
15.5.12	IOPES	151414	Cabo De Cobre Nú, Seção De 10.0 Mm2	m	62,00	19,40	25,30	1.568,60		
15.5.13	COMP	44	Cabo Pp 3X2,5Mm² Com Plug 2P+T, 10A - 250V Macho, Para Ligação De Luminárias E Equipamentos De Renovação De Ar	und	112,00	29,34	38,27	4.286,24		
15.6			PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA					71.303,19		
15.6.1	IOPES	151713	Subestação Ext. Aérea Trifás. 112.5Kva, Completa, C/ Quadros De Medição, Transf. A Óleo, Chave Geral Trip., Poste E Acessórios, Conf. Nor-Tec-01 Da Escelsa, Incl. Mureta Rev. C/ Arg. Cimento, Cal Hidrat. Ch1 E Areia Traço 1:0.5:6	und	1,00	54.667,78	71.303,19	71.303,19		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
16			OUTRAS INSTALAÇÕES					622.807,06		
16.1			CLIMATIZAÇÃO					326.391,54		
16.1.1	IOPES	141410	Tube De Pvc Rígido Soldável Marrom, Diâm. 25Mm (3/4"), Inclusive Conexões	m	81,90	27,54	35,92	2.941,85		
16.1.2	COMP	45	Isolamento Térmico Em Tubo De Espuma Elastomérica Com Furo De 25Mm	m	81,90	54,71	71,36	5.844,38		
16.1.3	IOPES	141906	Tube De Pvc Rígido Soldável Branco, Para Esgoto, Diâmetro 40Mm (1 1/2"), Inclusive Conexões	m	105,80	37,93	49,47	5.233,93		
16.1.4	SINAPI	103247	Ar Condicionado Split Inverter, Hi-Wall (Parede), 12000 Btu/H, Ciclo Frio - Fornecimento E Instalação. Af_11/2021_Pe	un	14,00	2.332,87	3.042,76	42.598,64		
16.1.5	SINAPI	103250	Ar Condicionado Split Inverter, Hi-Wall (Parede), 18000 Btu/H, Ciclo Frio - Fornecimento E Instalação. Af_11/2021_Pe	un	7,00	3.380,01	4.408,55	30.859,85		
16.1.6	COMP	46	Ar Condicionado Split Inverter, Hi-Wall (Parede), 30000 Btu/H, Ciclo Frio	und	5,00	6.047,89	7.888,26	39.441,30		
16.1.7	COMP	47	Difusor Circular Em Plástico Abs, 100Mm	und	32,00	95,96	125,16	4.005,12		
16.1.8	COMP	48	Grade Plástica Veneziana Com Colarinho 90/100Mm	und	3,00	33,06	43,12	129,36		
16.1.9	COMP	49	Gabinete De Ventilação Com Filtro G4, Vazão De Aproximadamente 1400 M3/H	und	2,00	5.562,31	7.254,92	14.509,84		
16.1.10	COMP	50	Cortina De Ar Instalada Sobre Porta, Largura De 90Cm, Com Controle Remoto	und	2,00	548,73	715,71	1.431,42		
16.1.11	COMP	51	Cortina De Ar Instalada Sobre Porta, Largura De 120Cm, Com Controle Remoto	und	2,00	672,58	877,25	1.754,50		
16.1.12	COMP	52	Controlador De Temperatura Com Alarme, Mt-543 Ri Plus Full Gauge Ou Equivalente	und	1,00	933,22	1.217,20	1.217,20		
16.1.13	COMP	53	Veneziana / Grelha De Retorno Em Alumínio, 400X300Mm	und	2,00	252,68	329,57	659,14		
16.1.14	COMP	54	Exaustor - Unidade Renovadora De Ar, Referência Silent 200 Soler&Palau Ou Equivalente	und	7,00	270,23	352,46	2.467,22		
16.1.15	COMP	55	Unidade Extratora De Ar Contaminado, Filtragem G4/H13, Vazão 500M3/H, Referência Unitcold Ou Equivalente	und	1,00	6.869,21	8.959,51	8.959,51		
16.1.16	COMP	56	Unidade Para Recirculação De Ar, Filtragem G4/H13, Vazão 400M3/H, Referência Unitcold Ou Equivalente	und	6,00	7.008,45	9.141,12	54.846,72		
16.1.17	COMP	57	Unidade Extratora De Ar Contaminado, Filtragem G4/H11, Vazão 400M3/H, Referência Unitcold Ou Equivalente	und	2,00	6.784,12	8.848,53	17.697,06		
16.1.18	COMP	58	Grelha De Descarga De Ar, 45°, Em Alumínio, 300X300Mm	und	2,00	250,42	326,62	653,24		
16.1.19	COMP	59	Veneziana Tomada De Ar Externo, Em Alumínio, 500X400Mm	und	2,00	400,51	522,39	1.044,78		
16.1.20	COMP	60	Difusor Quadrado De 3 Vias, Com Registro E Caixa Plenum 20Cm, Referência Dq-31 9"X9", Referência Difustherm Ou Equivalente	und	2,00	440,63	574,71	1.149,42		
16.1.21	COMP	61	Linha Frigorígena, Completa, Com Tubos De Cobre 5/8" E 3/8", Inc Conexões, Isolamento Com Espuma Elastomérica Flexível E Fita Pvc Isolante E Cabo Pp	m	65,00	197,41	257,48	16.736,20		
16.1.22	COMP	62	Linha Frigorígena, Completa, Com Tubos De Cobre 1/4" E 5/8", Inc Conexões, Isolamento Com Espuma Elastomérica Flexível E Fita Pvc Isolante E Cabo Pp	m	77,00	180,16	234,98	18.093,46		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE								mai/23
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
16.1.23	COMP	63	Linha Frigorígena, Completa, Com Tubos De Cobre 1/4" E 1/2", Inc Conexões, Isolamento Com Espuma Elastomérica Flexível E Fita Pvc Isolante E Cabo Pp	m	179,00	167,39	218,33	39.081,07		
16.1.24	COMP	64	Duto Flexível Aluminizado, Seção Circular De 10Cm (4"), Com Isolamento Térmico Em Lã De Vidro	m	94,00	31,09	40,55	3.811,70		
16.1.25	COMP	65	Duto Fabricado Em Painéis Pré Isolados Com 20Mm De Espessura De Espuma Rígida De Poliuretano, Revestido Nas Duas Faces Com Lamina De Alumínio Gofrado E Película De Proteção Contra Fungos E Bacterias	m²	51,10	168,41	219,66	11.224,63		
16.2			CABEAMENTO ESTRUTURADO					25.268,51		
16.2.1	IOPES	160812	Fornecimento E Instalação De Mini Rack De Parede Padrão 19" - 16 U'S X 570Mm	und	1,00	791,80	1.032,74	1.032,74		
16.2.2	SINAPI	100561	Quadro De Distribuicao Para Telefone N.3, 40X40X12Cm Em Chapa Metalica, De Embutir, Sem Acessorios, Padrao Telebras, Fornecimento E Instalação. Af_11/2019	un	1,00	269,21	351,13	351,13		
16.2.3	IOPES	150628	Caixa De Embutir Marca De Referência Tigreflex, 4X2"	und	25,00	9,07	11,83	295,75		
16.2.4	IOPES	150629	Caixa De Embutir Marca De Referência Tigreflex, 4X4"	und	2,00	14,47	18,87	37,74		
16.2.5	COMP	36	Caixa De Embutir, Em Alumínio, Para Piso, 4X2" Ou 4X4"	und	4,00	35,43	46,21	184,84		
16.2.6	COMP	37	Caixa De Derivação Versátil (Condutele Múltiplo) De Pvc, 5 Entradas, Linha Cinza, Ref. Condutele Top, Marca De Referência Tigre Ou Equivalente	und	0,60	46,97	61,26	36,76		
16.2.7	IOPES	150633	Caixa De Passagem 200X200X100Mm, Chapa 18, Com Tampa Parafusada	und	2,00	108,23	141,16	282,32		
16.2.8	IOPES	150635	Caixa De Passagem 400X400X120Mm, Chapa 18, Com Tampa Parafusada	und	1,00	226,50	295,42	295,42		
16.2.9	SINAPI	101795	Caixa Enterrada Para Instalações Telefônicas Tipo R1, Em Alvenaria Com Blocos De Concreto, Dimensões Internas: 0,35X0,60X0,60 M, Excluindo Tampão. Af_12/2020	un	1,00	566,08	738,34	738,34		
16.2.10	COMP	66	Tampa Para Caixa Tipo R1, Em Ferro Fundido, Dimensões Internas: 0,40 X 0,60 M - Fornecimento E Instalação. Af_12/2020	und	1,00	367,29	479,06	479,06		
16.2.11	IOPES	151127	Eletroduto De Pvc Rígido Roscável, Diâm. 1" (32Mm), Inclusive Conexões	m	164,00	24,79	32,33	5.302,12		
16.2.12	IOPES	151128	Eletroduto De Pvc Rígido Roscável, Diâm. 1 1/4" (40Mm), Inclusive Conexões	m	16,00	30,16	39,34	629,44		
16.2.13	IOPES	151139	Eletroduto Pead, Cor Preta, Diam. 2", Marca Ref. Kanaflex Ou Equivalente	m	26,00	25,99	33,90	881,40		
16.2.14	IOPES	150880	Suporte De Fixação De Eletroduto No Teto, Através De Fita Metálica Perfurada (Walsiwa) Ou Equiv (1,30M), Cursor (1 Und), H=60Cm, Suporte "Y" (1 Und), Parafuso E Bucha S8 (1 Und)	und	70,00	31,94	41,66	2.916,20		
16.2.15	COMP	67	Saída Horizontal Para Eletroduto De 1 A 1 1/2"	und	9,00	7,30	9,52	85,68		
16.2.16	COMP	38	Perfilado Perfurado Em Chapa De Aço , Dimensões 38 X 38 Mm, Com Acessórios	und	26,00	14,92	19,46	505,96		
16.2.17	COMP	39	Suporte De Fixação De Perfilado 38X38Mm, No Teto, Através De Gancho Longo Para Perfilado 38X38Mm (1 Und), Porca Sextavada E Arruela 1/4" (4 Und), Vergalhão Rosca Total 1/4" (H=60Cm), Cantoneira Zz (1 Und) E Parafuso E Bucha S8 (2 Und)	und	18,00	31,57	41,18	741,24		
16.2.18	IOPES	160808	Fornecimento E Instalação De Cabo De Rede Par Trançado 4 Pares Categoria 5E	m	823,00	4,03	5,26	4.328,98		
16.2.19	SINAPI	98293	Cabo Telefônico Ci-50 10 Pares Instalado Em Distribuição De Edificação Institucional - Fornecimento E Instalação. Af_11/2019	m	16,00	6,93	9,04	144,64		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:	STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I							BDI:	30,43%
ENDEREÇO:	PRAÇA SOL POENTE					CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL	
16.2.20	SINAPI	98400	Cabo Telefônico Ctp-Apl-50 10 Pares Instalado Em Entrada De Edificação - Fornecimento E Instalação. Af. 11/2019	m	10,00	11,14	14,53	145,30	
16.2.21	IOPES	160806	Espelho 4" X 2" Com Conector Rj 45 Fêmea Cat. 5E	und	3,00	18,57	24,22	72,66	
16.2.22	COMP	68	Espelho 4" X 2" Com 2 Conectores Rj 45 Fêmea Cat. 5E	und	19,00	18,36	23,95	455,05	
16.2.23	COMP	69	Placa/Tampa Cega Ou Com 1 Furo, Em Pvc, 4 X 2"	und	7,00	3,52	4,59	32,13	
16.2.24	COMP	70	Placa/Tampa Cega Ou Com 1 Furo, Em Pvc, 4 X 4"	und	2,00	6,72	8,76	17,52	
16.2.25	IOPES	160823	Calha Com 8 Tomadas 20A, Inclusive Fixação Em Rack Padrão 19", Com Chicote De 2 Metros De Comprimento	und	1,00	104,29	136,03	136,03	
16.2.26	IOPES	160825	Guia De Cabos Fechado Horizontal Padrão 19" - 1 U'S, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	4,00	31,20	40,69	162,76	
16.2.27	IOPES	160829	Painel De Fechamento Frontal 1 U, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	1,00	15,40	20,09	20,09	
16.2.28	IOPES	160831	Bandeja Simples Fixa 1 U X 290Mm Carga Máxima 20Kg, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	1,00	60,49	78,90	78,90	
16.2.29	IOPES	160835	Kit Ventilação Composto Por 2 Ventiladores Bi-Volts, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	1,00	300,64	392,12	392,12	
16.2.30	IOPES	160840	Patch Panel 24 Portas Rj45/Idc Cat.5E, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	3,00	290,09	378,36	1.135,08	
16.2.31	IOPES	160845	Patch Cord Multilan Extra Flexível Cat 5E U/Utp Rj-45 - 1,50 M	und	41,00	21,52	28,07	1.150,87	
16.2.32	IOPES	160869	Certificação Avulsa Dos Pontos Com Emissão De Relatório Do Equipamento De Teste Até 100 Pontos	und	41,00	40,93	53,38	2.188,58	
16.2.33	COMP	71	Bloco De Ligação Interna Para 10 Pares, Bli-10	und	1,00	8,94	11,66	11,66	
16.3			ALARME E CFTV					19.190,01	
16.3.1	COMP	72	Central De Alarme Monitorada, 10 Zonas, Com Teclado, Referência Intelbrás Ou Equivalente	und	1,00	531,17	692,81	692,81	
16.3.2	IOPES	150628	Caixa De Embutir Marca De Referência Tigreflex, 4X2"	und	29,00	9,07	11,83	343,07	
16.3.3	COMP	37	Caixa De Derivação Versátil (Condutele Múltiplo) De Pvc, 5 Entradas, Linha Cinza, Ref. Condutele Top, Marca De Referência Tigre Ou Equivalente	und	17,00	46,97	61,26	1.041,42	
16.3.4	IOPES	150634	Caixa De Passagem 300X300X120Mm, Chapa 18, Com Tampa Parafusada	und	1,00	147,11	191,88	191,88	
16.3.5	IOPES	151127	Eletroduto De Pvc Rígido Roscável, Diâm. 1" (32Mm), Inclusive Conexões	m	140,00	24,79	32,33	4.526,20	
16.3.6	IOPES	150880	Suporte De Fixação De Eletroduto No Teto, Através De Fita Metálica Perfurada (Walsiwa) Ou Equiv (1,30M), Cursor (1 Und), H=60Cm, Suporte "Y" (1 Und), Parafuso E Bucha S8 (1 Und)	und	75,00	31,94	41,66	3.124,50	
16.3.7	IOPES	160808	Fornecimento E Instalação De Cabo De Rede Par Trançado 4 Pares Categoria 5E	m	111,00	4,03	5,26	583,86	
16.3.8	COMP	73	Cabo Para Rede 24 Awg Com 4 Pares, Categoria 6	m	611,00	5,73	7,47	4.564,17	
16.3.9	COMP	74	Fio Ou Cabo Paralelo De Cobre, Com Isolamento Para 750V, Seção De 2 X 1.5 Mm2	m	18,00	5,53	7,21	129,78	
16.3.10	IOPES	160806	Espelho 4" X 2" Com Conector Rj 45 Fêmea Cat. 5E	und	6,00	18,57	24,22	145,32	
16.3.11	COMP	69	Placa/Tampa Cega Ou Com 1 Furo, Em Pvc, 4 X 2"	und	23,00	3,52	4,59	105,57	
16.3.12	IOPES	160825	Guia De Cabos Fechado Horizontal Padrão 19" - 1 U'S, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	1,00	31,20	40,69	40,69	
16.3.13	IOPES	160840	Patch Panel 24 Portas Rj45/Idc Cat.5E, Inclusive Fixação Em Rack 19"	und	1,00	290,09	378,36	378,36	
16.3.14	IOPES	160845	Patch Cord Multilan Extra Flexível Cat 5E U/Utp Rj-45 - 1,50 M	und	6,00	21,52	28,07	168,42	
16.3.15	COMP	75	Sensor De Presença Passivo, Para Área Fechada, Com Fio, Alcance De 12M	und	21,00	98,53	128,51	2.698,71	
16.3.16	COMP	76	Sirene De Alarme Eletronica Média, Interna	und	1,00	103,48	134,97	134,97	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:	STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I							BDI:	30,43%
ENDEREÇO:	PRAÇA SOL POENTE					CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL	
16.3.17	IOPES	160869	Certificação Avulsa Dos Pontos Com Emissão De Relatório Do Equipamento De Teste Até 100 Pontos	und	6,00	40,93	53,38	320,28	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				BDI:		30,43%		
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
16.4			SISTEMA DE ENERGIA SOLAR			-	-	251.957,00		
16.4.1	COMP	77	Sistema Completo De Energia Solar Fotovoltaica, Potência 46,75Kwp, Composta Por 85 Módulos - Ja Solar 550W (Placas Coletoras), Área Necessária Para A Instalação Do Sistema 339,00M2, Monitoramento Em Tempo Real Via App, Produção Esperada De 5.754 Kwh/Mês - 69.048Kwh/Ano, Conforme Projeto, Instalado (Und=Módulo)	und	85,00	2.272,64	2.964,20	251.957,00		
17			APARELHOS HIDROSSANITÁRIOS					82.279,06		
17.1			LOUÇAS					42.282,83		
17.1.1	COMP	78	Lavatório De Louça Branca Sem Coluna, Linha Izy L.915, Inclusive Sifão, Válvula E Engates Cromados, Exclusive Torneira	und	15,00	465,39	607,01	9.105,15		
17.1.2	IOPES	170133	Cuba Louça Branca Oval, De Embutir, Mod. L37, Marca De Ref. Deca Incl. Válvula E Sifão, Exclusive Torneira.	und	5,00	363,79	474,49	2.372,45		
17.1.3	COMP	79	Tanque De Louça Branca 30L Com Coluna, Marca De Referência Deca Ou Equivalente, Inclusive Sifão, Válvula E Engates Cromados	und	2,00	1.002,40	1.307,43	2.614,86		
17.1.4	IOPES	170136	Bacia Sanitária De Louça Branca, Com Caixa Acoplada Duplo Acionamento, Marca De Ref. Deca Linha Ravena Ou Equivalente, Inclusive Assento Plástico E Acessórios De Fixação	und	2,00	1.021,20	1.331,95	2.663,90		
17.1.5	IOPES	170126	Bacia Sifonada De Louça Branca Sem Abertura Frontal Para Portadores De Necessidades Especiais, Vogue Plus Conforto - Linha Conforto, Mod P510, Incl. Assento Poliester, Ref.Ap51, Marca De Ref. Deca Ou Equivalente, Sem Abertura Frontal	und	5,00	3.093,59	4.034,97	20.174,85		
17.1.6	SINAPI	95547	Saboneteira Plastica Tipo Dispenser Para Sabonete Liquido Com Reservatorio 800 A 1500 MI, Incluso Fixação. Af_01/2020	un	23,00	79,69	103,94	2.390,62		
17.1.7	COMP	81	Dispenser Para Papel Toalha Em Plastico Abs, Cor Branco, Interfolhado, Com Duas Dobras	und	23,00	75,67	98,70	2.270,10		
17.1.8	COMP	82	Porta Papel Higienico Em Plastico Abs, Cor Branco, Rolão Para 300 M	und	7,00	75,67	98,70	690,90		
17.2			BANCADA					6.365,01		
17.2.1	IOPES	170220	Bancada De Granito Com Espessura De 2 Cm	m2	9,29	425,44	554,90	5.155,02		
17.2.2	COMP	83	Rodabancada Em Granito Cinza Andorinha, Esp. 2Cm, H=10,0Cm, Assentado Com Argamassa De Cimento, Cal Hidratada E Areia, Incluindo Rejuntamento Com Cimento Branco	m	20,19	45,95	59,93	1.209,99		
17.3			TORNEIRAS, REGISTROS, VÁLVULAS E METAIS					16.216,18		
17.3.1	IOPES	170310	Torneira Pressão Cromada Diam. 3/4" Para Uso Geral, Marcas De Referência Fabrimar, Deca Ou Docol	und	3,00	155,90	203,34	610,02		
17.3.2	IOPES	170304	Torneira Pressão Cromada Diâm. 1/2" Para Lavatório, Marcas De Referência Fabrimar, Deca Ou Docol	und	15,00	204,17	266,30	3.994,50		
17.3.3	COMP	84	Torneira De Mesa, Referência Pressmatic Benefit Docol Ou Equivalente	und	5,00	888,02	1.158,24	5.791,20		
17.3.4	COMP	85	Torneira Hospitalar, Alavanca - Cotovelo, Bica Alta	und	3,00	38,56	50,29	150,87		
17.3.5	IOPES	170320	Registro De Gaveta Bruto Diam. 20Mm (3/4")	und	1,00	63,01	82,18	82,18		
17.3.6	IOPES	170321	Registro De Gaveta Bruto Diam. 25Mm (1")	und	3,00	83,26	108,60	325,80		
17.3.7	IOPES	170324	Registro De Gaveta Bruto Diam. 50Mm (2")	und	2,00	198,77	259,26	518,52		
17.3.8	IOPES	170328	Registro De Gaveta Com Canopla Cromada, Diam. 20Mm (3/4"), Marcas De Referência Fabrimar, Deca Ou Docol	und	27,00	123,91	161,62	4.363,74		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA: STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I						CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO: PRAÇA SOL POENTE										
ITEM	FONTES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
17.3.9	IOPES	170317	Registro De Pressão Com Canopla Cromada Diam. 20Mm (3/4"), Marcas De Referência Fabrimar, Deca Ou Docol	und	2,00	126,15	164,54	329,08		
17.3.10	SINAPI	90371	Registro De Esfera, Pvc, Roscável, Com Volante, 3/4" - Fornecimento E Instalação. Af_08/2021	un	1,00	38,54	50,27	50,27		
17.4			OUTROS APARELHOS					17.415,04		
17.4.1	IOPES	170512	Cuba De Aço Inox N° 1(Dim.460X300X150)Mm, Marcas De Referência Franke, Strake, Tramontina, Inclusive Válvula De Metal 31/2" E Sifão Cromado 1 X 1/2", Excl. Torneira	und	3,00	601,03	783,92	2.351,76		
17.4.2	COMP	86	Tanque De Expurgo Em Aço Inoxidavel Liga 18:8, Padrao Americano,Aisi 304 No 18, Medindo: (600X500X850)Mm, Com 01 (Uma) Cuba Deexpurgo De (500X400X300)Mm, Sifao De Aço Inoxidavel De 75Mm Dediametro, Face Superior Com Acabamento Escovado E Grade Basculanteremovivel, Tampa Em Inox Com Abertura Lateral E Ralo Perfurado, Referência Tq-Exp, Inconox Ou Equivalente	und	1,00	110,70	144,39	144,39		
17.4.3	IOPES	170601	Barra De Apoio Reta Em Aço Inox 304 P/ Portadores De Necessidades Especiais (Nbr 9050), Largura 40 Cm	und	10,00	130,65	170,41	1.704,10		
17.4.4	IOPES	170603	Barra De Apoio Reta Em Aço Inox 304 P/ Portadores De Necessidades Especiais (Nbr 9050), Largura 80 Cm	und	10,00	170,28	222,10	2.221,00		
17.4.5	IOPES	170614	Conjunto Barra De Apoio Barra De Apoio Lateral, Formato "U", Em Aço Inox Polido 304 Ø 1.1/4" Dim. Comprimento Médio 30 P/ Lavatório, P/ Portadores De Necessidades Especiais (Nbr 9050)	und	5,00	238,13	310,59	1.552,95		
17.4.6	IOPES	170528	Reservatório De Polietileno De 5.000 L, Inclusive Peça De Madeira 6 X 16 Cm Para Apoio, Exclusive Flanges E Torneira De Bóia	und	2,00	3.619,12	4.720,42	9.440,84		
18			APARELHOS ELÉTRICOS					32.027,50		
18.1			LUMINÁRIAS					23.322,69		
18.1.1	IOPES	181007	Luminária Embutir Compl., Corpo Ch. Aço Pintada Branca, Refletor,Aletas Parabólicas Alum.Alta Pureza E Refletância Nclusive 4 Lâmpadas Led T8 9W Temp. De Cor 5000K - Ref.Ce416AI-N - Ames, 6026 - Lumavi Ou Equivalente	und	11,00	295,58	385,52	4.240,72		
18.1.2	IOPES	181003	Luminaria Embutir Compl., Corpo Ch. Aço Pintada Branca, Refletor Aletas Parabólicas Alum.Alta Pureza E Refletância Inclusive 2 Lâmpadas Led T8 9W Temp. De Cor 5000K C/ 60Cm - Ref. Ce216AI-N - Ames, 6024 - Lumavi Ou Equivalente	und	2,00	159,98	208,66	417,32		
18.1.3	IOPES	181004	Luminaria Embutir Compl., Corpo Ch. Aço Pintada Branca, Refletor, Aletas Parabólicas Alum.Alta Pureza E Refletância Inclusive 2 Lâmpadas Led T8 18W Temp. De Cor 5000K C/ 1,20M - Ref. Ce232AI-N - Ames, 6025 - Lumavi - Ldef 2X32W - Lumiluz Ou Equivalente	und	48,00	215,20	280,69	13.473,12		
18.1.4	COMP	87	Luminaria Embutir Compl., Corpo Ch. Aço Pintada Branca, Refletor, Aletas Parabólicas Alum.Alta Pureza E Refletância Inclusive 2 Lâmpadas Led T8 9/10W C/ 60Cm - Ref. Lumicenter Ou Equivalente	und	20,00	138,19	180,24	3.604,80		
18.1.5	COMP	88	Luminaria Embutir Compl., Corpo Ch. Aço Pintada Branca, Refletor, Aletas Parabólicas Alum.Alta Pureza E Refletância, Inclusive 2 Lâmpadas Led 18/20W C/1,20M, Referência Lumicenter Ou Equivalente	und	17,00	52,42	68,37	1.162,29		
18.1.6	COMP	89	Luminária Arandela Tipo Tartaruga, Com Grade, De Sobrepor, Com 1 Lâmpada Led De 10/15 W	und	3,00	108,47	141,48	424,44		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:		STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	BDI:	30,43%
ENDEREÇO:		PRAÇA SOL POENTE				CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23	
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL		
18.2			INTERRUPTORES, TOMADAS E PLACAS					8.704,81		
18.2.1	IOPES	180201	Tomada Padrão Brasileiro Linha Branca, Nbr 14136 2 Polos + Terra 10A/250V, Com Placa 4X2"	und	94,00	39,35	51,32	4.824,08		
18.2.2	IOPES	180202	Tomada Padrão Brasileiro Linha Branca, Nbr 14136 2 Polos + Terra 20A/250V, Com Placa 4X2"	und	4,00	46,48	60,62	242,48		
18.2.3	COMP	90	Tomada Dupla Padrão Brasileiro Linha Branca, Nbr 14136 2 Polos + Terra 10A/250V, Com Placa 4X2"	und	15,00	53,37	69,61	1.044,15		
18.2.4	IOPES	180204	Interruptor De Uma Tecla Simples 10A/250V, Com Placa 4X2"	und	40,00	34,19	44,59	1.783,60		
18.2.5	IOPES	180206	Interruptor De Uma Tecla Paralelo 10A/250V, Com Placa 4X2"	und	4,00	42,93	55,99	223,96		
18.2.6	SINAPI	91981	Interruptor Bipolar (1 Módulo), 10A/250V, Incluindo Suporte E Placa - Fornecimento E Instalação. Af_03/2023	un	1,00	54,28	70,80	70,80		
18.2.7	COMP	69	Placa/Tampa Cega Ou Com 1 Furo, Em Pvc, 4 X 2"	und	42,00	3,52	4,59	192,78		
18.2.8	COMP	92	Tomada Dupla Padrão Brasileiro Linha Branca, Nbr 14136 2 Polos + Terra 10A/250V, Com Placa 4X4"	und	4,00	61,90	80,74	322,96		
19			PINTURA					156.204,30		
19.1			SOBRE PAREDES E FORROS					131.136,36		
19.1.1	IOPES	190103	Emassamento De Paredes E Forros, Com Duas Demãos De Massa Acrílica, Marcas De Referência Suvinil, Coral Ou Metalatex	m2	1.658,83	18,33	23,91	39.662,63		
19.1.2	IOPES	190106	Pintura Em Paredes E Forros, Aplicação Manual, Com Três Demão De Tinta Látex Acrílico Premium, Referência Coral E Metalatex, Inclusive Uma Demão De Líquido Selador Acrílico, Referência Suvinil, Coral Ou Metalatex Ou Equivalente	m2	2.698,34	25,99	33,90	91.473,73		
19.2			SOBRE MADEIRA					25.067,94		
19.2.1	IOPES	190301	Emassamento De Esquadrias E Elementos De Madeira, Com Duas Demãos De Massa À Base Água, Referência Suvinil, Coral, Sherwin Williams Ou Equivalente, Inclusive Uma Demão De Fundo Nivelador Alquídicico Branco, Referência Suvinil, Coral Ou Metalatex Ou Equivalente	m2	203,49	49,44	64,48	13.121,04		
19.2.2	IOPES	190302	Pintura De Esquadrias E Elementos De Madeira, Aplicação Manual, Com Duas Demãos De Tinta Esmalte Sintético Referência Suvinil, Coral Ou Metalatex, Inclusive Fundo Branco Nivelador, Referência Suvinil, Coral E Metalatex Ou Equivalente	m2	203,49	45,01	58,71	11.946,90		
20			SERVIÇOS COMPLEMENTARES					22.224,06		
20.1			TRATAMENTO, CONSERVAÇÃO E LIMPEZA					9.815,14		
20.2.1	IOPES	200401	Limpeza Geral Da Obra (Edificação)	m2	636,52	11,82	15,42	9.815,14		
20.2			SERVIÇOS DIVERSOS					12.408,92		
20.2.1	IOPES	200513	Escada Tipo Marinheiro De Tubo De Ferro 1" E 3/4", Com H=4.20M, Para Acesso A Caixa D'água, Inclusive Pintura Em Esmalte Sintético, Conforme Detalhe Em Projeto	und	1,00	1.741,90	2.271,96	2.271,96		
20.2.2	COMP	93	Brise Em Madeira Pau D' Arco, Com Réguas Cantos Abaulados 10 X 2Cm, Protegidas Duas Demãos De Sparlack Cetol Deck Semi-Brilho, Em Todas As Faces, Antes Do Assentamento	m²	16,07	483,63	630,80	10.136,96		
21			SERVIÇOS IMPLANTAÇÃO PROJETUAL					330.715,73		
21.1			ADEQUAÇÃO E NIVELAMENTO DO TERRENO					9.547,20		
21.1.1	SINAPI	96385	Execução E Compactação De Aterro Com Solo Predominantemente Argiloso - Exclusive Solo, Escavação, Carga E Transporte. Af_11/2019	m3	117,00	11,44	14,92	1.745,64		
21.1.2	SINAPI	6081	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (COM TRANSPORTE)	m3	117,00	51,12	66,68	7.801,56		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:	STRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE PÚBLICA - PADRÃO SESA - I							BDI:	30,43%
ENDEREÇO:	PRAÇA SOL POENTE					CONT.PREV.:	SEM DES	DATA BASE:	mai/23
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	UNIT	UNIT+BDI	TOTAL	
21.2			ADEQUAÇÃO DE FUNDAÇÃO (BLOCOS E ESTACAS)					308.810,81	
21.2.1	SINAPI	100651	Estaca Hélice Contínua, Diâmetro De 30 Cm, Incluso Concreto Fck=30Mpa E Armadura Mínima (Exclusive Bombeamento, Mobilização E Desmobilização). Af_12/2019_Pa	m	780,00	142,07	185,30	144.534,00	
21.2.2	IOPES	40238	Fôrma De Chapa Compensada Resinada 12Mm, Levando-Se Em Conta A Utilização 3 Vezes (Incluido O Material, Corte, Montagem, Escoramento E Desfôrma)	m2	184,02	86,47	112,78	20.753,78	
21.2.3	IOPES	40237	Fornecimento, Preparo E Aplicação De Concreto Fck=25 Mpa (Brita 1 E 2) - (5% De Perdas Já Incluído No Custo)	m3	51,60	717,14	935,37	48.265,09	
21.2.4	IOPES	40243	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-50 A Média, Diâmetro De 6.3 A 10.0 Mm	kg	554,00	11,21	14,62	8.099,48	
21.2.5	IOPES	40245	Fornecimento, Dobragem E Colocação Em Fôrma, De Armadura Ca-50 A Grossa Diâmetro De 12.5 A 25.0 Mm (1/2 A 1")	kg	5.667,00	11,79	15,38	87.158,46	
21.3			SERVIÇOS COMPLEMENTARES					12.357,72	
21.3.1	COMP	94	Muro De Divisa Com Alambrado Fixado Em Mureta De Alvenaria De Blocos Cimentícios Cheios. Com Fundação Em Viga Baldrame (30X15Cm) Apoiada Em Bloco De Concreto Armado (0,40 X0,40 X 0,20) Apoiado Sobre Estaca Broca De Concreto Ø 20 Cm.	m	12,00	789,55	1.029,81	12.357,72	
								-	
							TOTAL	3.298.051,29	