

3.1.1			ALVENARIAS						R\$ 19.795,03		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ 19.795,03	
3.1.1.1	SINAPI	103328	ALVENARIA A CONSTRUIR	M2	223,62	R\$ 72,04	R\$ 88,52	R\$ 19.795,03		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	223,62	R\$ 19.795,03	100,00%
3.1.2			DIVISÓRIAS					R\$ 16.646,82		R\$ -		R\$ -					R\$ 16.646,82	
3.1.2.1	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FERRAGENS EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL, TRINCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM SENSOR DE PRESENÇA, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	20,54	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 16.000,27		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,54	R\$ 16.000,27	100,00%
3.1.2.2	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FAB. METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	0,83	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 646,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	0,83	R\$ 646,55	100,00%
3.2			PAVIMENTO TÉRREO					R\$ 26.803,70		R\$ -		R\$ -					R\$ 26.803,70	
3.2.1			ALVENARIAS					R\$ 10.156,88		R\$ -		R\$ -					R\$ 10.156,88	
3.2.1.1	SINAPI	103328	ALVENARIA A CONSTRUIR	M2	114,74	R\$ 72,04	R\$ 88,52	R\$ 10.156,88		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	114,74	R\$ 10.156,88	100,00%
3.2.2			DIVISÓRIAS					R\$ 16.646,82		R\$ -		R\$ -					R\$ 16.646,82	
3.2.2.1	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FERRAGENS EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL, TRINCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM SENSOR DE PRESENÇA, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	20,54	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 16.000,27		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,54	R\$ 16.000,27	100,00%
3.2.2.2	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	0,83	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 646,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	0,83	R\$ 646,55	100,00%
3.3			PAVIMENTO 01					R\$ 20.987,88		R\$ -		R\$ -					R\$ 20.987,88	
3.3.1			ALVENARIAS					R\$ 4.341,06		R\$ -		R\$ -					R\$ 4.341,06	
3.3.1.1	SINAPI	103328	ALVENARIA A CONSTRUIR	M2	49,04	R\$ 72,04	R\$ 88,52	R\$ 4.341,06		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	49,04	R\$ 4.341,06	100,00%
3.3.2			DIVISÓRIAS					R\$ 16.646,82		R\$ -		R\$ -					R\$ 16.646,82	
3.3.2.1	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FERRAGENS EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL, TRINCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM SENSOR DE PRESENÇA, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	20,54	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 16.000,27		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,54	R\$ 16.000,27	100,00%
3.3.2.2	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	0,83	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 646,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	0,83	R\$ 646,55	100,00%
3.4			PAVIMENTO 02					R\$ 21.041,88		R\$ -		R\$ -					R\$ 21.041,88	
3.4.1			ALVENARIAS					R\$ 4.395,06		R\$ -		R\$ -					R\$ 4.395,06	
3.4.1.1	SINAPI	103328	ALVENARIA A CONSTRUIR	M2	49,65	R\$ 72,04	R\$ 88,52	R\$ 4.395,06		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	49,65	R\$ 4.395,06	100,00%
3.4.2			DIVISÓRIAS					R\$ 16.646,82		R\$ -		R\$ -					R\$ 16.646,82	
3.4.2.1	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FERRAGENS EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL, TRINCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM SENSOR DE PRESENÇA, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	20,54	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 16.000,27		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,54	R\$ 16.000,27	100,00%
3.4.2.2	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	0,83	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 646,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	0,83	R\$ 646,55	100,00%
3.5			PAVIMENTO 03					R\$ 19.897,31		R\$ -		R\$ -					R\$ 19.897,31	
3.5.1			ALVENARIAS					R\$ 3.250,49		R\$ -		R\$ -					R\$ 3.250,49	
3.5.1.1	SINAPI	103328	ALVENARIA A CONSTRUIR	M2	36,72	R\$ 72,04	R\$ 88,52	R\$ 3.250,49		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	36,72	R\$ 3.250,49	100,00%
3.5.2			DIVISÓRIAS					R\$ 16.646,82		R\$ -		R\$ -					R\$ 16.646,82	
3.5.2.1	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FERRAGENS EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL, TRINCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM SENSOR DE PRESENÇA, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	20,54	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 16.000,27		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,54	R\$ 16.000,27	100,00%
3.5.2.2	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	0,83	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 646,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	0,83	R\$ 646,55	100,00%
3.6			PAVIMENTO 04					R\$ 211,56		R\$ -		R\$ -					R\$ 211,56	
3.6.1			ALVENARIAS					R\$ 211,56		R\$ -		R\$ -					R\$ 211,56	
3.6.1.1	SINAPI	103328	ALVENARIA A CONSTRUIR	M2	2,39	R\$ 72,04	R\$ 88,52	R\$ 211,56		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,39	R\$ 211,56	100,00%
4			ESQUADRIAS					R\$ 76.693,82		R\$ -		R\$ -					R\$ 76.693,82	
4.1			SUBSOLO					R\$ 13.159,35		R\$ -		R\$ -					R\$ 13.159,35	
4.1.1			PORTAS EM MADEIRA					R\$ 8.470,53		R\$ -		R\$ -					R\$ 8.470,53	
4.1.1.1	ORSE	8204	PORTA DE CORRER, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO COM ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; PUXADOR CLASSIC TIPO ALÇA 9,6cm COM ACABAMENTO CROMADO, FAB.: ISERO OU EQUIVALENTE TÉCNICO COM FECHADURA TIPO BICO DE PAPAGAIO, GENEBRA 940EI, COM ACABAMENTO EM INOX POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 1.212,74	R\$ 1.490,18	R\$ 2.980,37		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 2.980,37	100,00%
4.1.1.2	SINAPI	90793	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, FOLHA ÚNICA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	R\$ 1.015,00	R\$ 1.247,21	R\$ 1.247,21		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.247,21	100,00%
4.1.1.3	SINAPI	90799	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO, INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, COD.: 2310.1.040.POL, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 1.047,59	R\$ 1.287,25	R\$ 2.574,50		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 2.574,50	100,00%
4.1.1.4	SINAPI	90794	PORTA DE ABRIR, 0,60 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO, INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, COD.: 2310.1.040.POL, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 678,91	R\$ 834,23	R\$ 1.668,45		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.668,45	100,00%

4.1.2			JANELAS						R\$	4.688,82		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	4.688,82		
4.1.2.1	SINAPI	94569	JANELA DE MAXIM-AR COM ESQUADRIA EM ALUMINIO COR BRANCA E VIDRO INCOLOR JATEADO	M2	2,78	R\$	1.372,61	R\$	1.686,63	R\$	4.688,82		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,78	R\$	4.688,82	100,00%
4.2			PAVIMENTO TERREO							R\$	37.960,78		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	37.960,78	
4.2.1			PORTAS EM MADEIRA							R\$	9.355,62		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	9.355,62	
4.2.1.1	ORSE	8204	PORTA DE CORRER, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO COM ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; PUXADOR CLASSIC TIPO ALÇA 9,6cm COM ACABAMENTO CROMADO, FAB.: ISERO OU EQUIVALENTE TÉCNICO COM FECHADURA TIPO BICO DE PAPAGAIO, GENEBRA 940EI, COM ACABAMENTO EM INOX POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.212,74	R\$	1.490,18	R\$	2.980,37		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.980,37	100,00%
4.2.1.2	SINAPI	90793	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, FOLHA ÚNICA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	R\$	1.015,00	R\$	1.247,21	R\$	1.247,21		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	1.247,21	100,00%
4.2.1.3	SINAPI	90799	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 2310.1.040.POL, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.047,59	R\$	1.287,25	R\$	2.574,50		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.574,50	100,00%
4.2.1.4	SINAPI	102182	PORTA DE ABRIR, DE VIDRO, FOLHA ÚNICA	UN	2,00	R\$	1.039,06	R\$	1.276,77	R\$	2.553,54		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.553,54	100,00%
4.2.2			PORTÕES							R\$	28.605,16		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	28.605,16	
4.2.2.1	CCU	POR-010	PORTÃO AUTOMÁTICO DE CORRER EM ALUMÍNIO, COR PRETO	M2	35,72	R\$	651,72	R\$	800,82	R\$	28.605,16		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	35,72	R\$	28.605,16	100,00%
4.3			PAVIMENTO 01							R\$	6.802,08		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	6.802,08	
4.3.1			PORTAS EM MADEIRA							R\$	6.802,08		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	6.802,08	
4.3.1.1	ORSE	8204	PORTA DE CORRER, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO COM ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; PUXADOR CLASSIC TIPO ALÇA 9,6cm COM ACABAMENTO CROMADO, FAB.: ISERO OU EQUIVALENTE TÉCNICO COM FECHADURA TIPO BICO DE PAPAGAIO, GENEBRA 940EI, COM ACABAMENTO EM INOX POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.212,74	R\$	1.490,18	R\$	2.980,37		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.980,37	100,00%
4.3.1.2	SINAPI	90793	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, FOLHA ÚNICA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	R\$	1.015,00	R\$	1.247,21	R\$	1.247,21		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	1.247,21	100,00%
4.3.1.3	SINAPI	90799	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 2310.1.040.POL, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.047,59	R\$	1.287,25	R\$	2.574,50		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.574,50	100,00%
4.4			PAVIMENTO 02							R\$	5.554,67		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	5.554,67	
4.4.1			PORTAS EM MADEIRA							R\$	5.554,67		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	5.554,67	
4.4.1.1	ORSE	8204	PORTA DE CORRER, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO COM ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; PUXADOR CLASSIC TIPO ALÇA 9,6cm COM ACABAMENTO CROMADO, FAB.: ISERO OU EQUIVALENTE TÉCNICO COM FECHADURA TIPO BICO DE PAPAGAIO, GENEBRA 940EI, COM ACABAMENTO EM INOX POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.212,74	R\$	1.490,18	R\$	2.980,37		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.980,37	100,00%
4.4.1.2	SINAPI	90799	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 2310.1.040.POL, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.047,59	R\$	1.287,25	R\$	2.574,50		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.574,50	100,00%
4.5			PAVIMENTO 03							R\$	10.543,69		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	10.543,69	
4.5.1			PORTAS EM MADEIRA							R\$	10.543,69		R\$	-		R\$	-		R\$	-			R\$	10.543,69	
4.5.1.1	ORSE	8204	PORTA DE CORRER, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMINICO COR COBALTO COM ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; PUXADOR CLASSIC TIPO ALÇA 9,6cm COM ACABAMENTO CROMADO, FAB.: ISERO OU EQUIVALENTE TÉCNICO COM FECHADURA TIPO BICO DE PAPAGAIO, GENEBRA 940EI, COM ACABAMENTO EM INOX POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$	1.212,74	R\$	1.490,18	R\$	2.980,37		R\$	-		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	2.980,37	100,00%

4.5.1.2	SINAPI	90793	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, FOLHA ÚNICA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 1.015,00	R\$ 1.247,21	R\$ 4.988,82	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 4.988,82	100,00%
4.5.1.3	SINAPI	90799	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 2310.1.040.POL., FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 1.047,59	R\$ 1.287,25	R\$ 2.574,50	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 2.574,50	100,00%
4.6			PAVIMENTO 04					R\$ 2.673,05		R\$ -			R\$ -			R\$ 2.673,05	
4.6.1			PORTAS EM MADEIRA					R\$ 2.673,05		R\$ -			R\$ -			R\$ 2.673,05	
4.6.1.1	ORSE	8204	PORTA DE ABRIR, 0,90 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR NO LADO EXTERNO BARRA DE APOIO COM ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 2310.1.040.POL., FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	R\$ 1.212,74	R\$ 1.490,18	R\$ 1.490,18	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.490,18	100,00%
4.6.1.2	SINAPI	90791	PORTA DE ABRIR, 0,80 X 2,10 M, DE MADEIRA SEMI-OCA, FOLHA ÚNICA, COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, MARCO E ALIZAR L=7cm COM ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO COR COBALTO, ACABAMENTO TOP MATTE REF.: L118 FAB.: FÓRMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, FECHADURA EXTERNA VEGA, MAÇANETA E ROSETA QUADRADA EM AÇO INOX POLIDO FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	R\$ 962,64	R\$ 1.182,87	R\$ 1.182,87	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.182,87	100,00%
5			FORROS					R\$ 186.145,25		R\$ -			R\$ -			R\$ 186.145,25	
5.1			SUBSOLO					R\$ 19.493,25		R\$ -			R\$ -			R\$ 19.493,25	
5.1.1			FORRO DE GESSO					R\$ 8.144,69		R\$ -			R\$ -			R\$ 8.144,69	
5.1.1.1	SINAPI	96113	FORRO DE GESSO ACARTONADO A RECEBER PINTURA ACRÍLICA	M2	203,26	R\$ 32,61	R\$ 40,07	R\$ 8.144,69	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	203,26	R\$ 8.144,69	100,00%
5.1.2			FORRO MODULAR					R\$ 11.348,56		R\$ -			R\$ -			R\$ 11.348,56	
5.1.2.1	SINAPI	39513	FORRO MODULAR 625x625mm	M2	73,85	R\$ 125,06	R\$ 153,67	R\$ 11.348,56	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	73,85	R\$ 11.348,56	100,00%
5.2			PAVIMENTO TÉRREO					R\$ 51.273,04		R\$ -			R\$ -			R\$ 51.273,04	
5.2.1			FORRO DE GESSO					R\$ 4.465,03		R\$ -			R\$ -			R\$ 4.465,03	
5.2.1.1	SINAPI	96113	FORRO DE GESSO ACARTONADO A RECEBER PINTURA ACRÍLICA	M2	111,43	R\$ 32,61	R\$ 40,07	R\$ 4.465,03	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	111,43	R\$ 4.465,03	100,00%
5.2.2			FORRO MODULAR					R\$ 46.808,01		R\$ -			R\$ -			R\$ 46.808,01	
5.2.2.1	SINAPI	39513	FORRO MODULAR 625x625mm	M2	304,60	R\$ 125,06	R\$ 153,67	R\$ 46.808,01	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	304,60	R\$ 46.808,01	100,00%
5.3			PAVIMENTO 01					R\$ 51.094,87		R\$ -			R\$ -			R\$ 51.094,87	
5.3.1			FORRO DE GESSO					R\$ 6.553,50		R\$ -			R\$ -			R\$ 6.553,50	
5.3.1.1	SINAPI	96113	FORRO DE GESSO ACARTONADO A RECEBER PINTURA ACRÍLICA	M2	163,55	R\$ 32,61	R\$ 40,07	R\$ 6.553,50	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	163,55	R\$ 6.553,50	100,00%
5.3.2			FORRO MODULAR					R\$ 44.541,37		R\$ -			R\$ -			R\$ 44.541,37	
5.3.2.1	SINAPI	39513	FORRO MODULAR 625x625mm	M2	289,85	R\$ 125,06	R\$ 153,67	R\$ 44.541,37	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	289,85	R\$ 44.541,37	100,00%
5.4			PAVIMENTO 02					R\$ 30.845,63		R\$ -			R\$ -			R\$ 30.845,63	
5.4.1			FORRO DE GESSO					R\$ 1.866,47		R\$ -			R\$ -			R\$ 1.866,47	
5.4.1.1	SINAPI	96113	FORRO DE GESSO ACARTONADO A RECEBER PINTURA ACRÍLICA	M2	46,58	R\$ 32,61	R\$ 40,07	R\$ 1.866,47	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	46,58	R\$ 1.866,47	100,00%
5.4.2			FORRO MODULAR					R\$ 28.979,16		R\$ -			R\$ -			R\$ 28.979,16	
5.4.2.1	SINAPI	39513	FORRO MODULAR 625x625mm	M2	188,58	R\$ 125,06	R\$ 153,67	R\$ 28.979,16	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	188,58	R\$ 28.979,16	100,00%
5.5			PAVIMENTO 03					R\$ 30.849,52		R\$ -			R\$ -			R\$ 30.849,52	
5.5.1			FORRO DE GESSO					R\$ 1.867,28		R\$ -			R\$ -			R\$ 1.867,28	
5.5.1.1	SINAPI	96113	FORRO DE GESSO ACARTONADO A RECEBER PINTURA ACRÍLICA	M2	46,60	R\$ 32,61	R\$ 40,07	R\$ 1.867,28	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	46,60	R\$ 1.867,28	100,00%
5.5.2			FORRO MODULAR					R\$ 28.982,24		R\$ -			R\$ -			R\$ 28.982,24	
5.5.2.1	SINAPI	39513	FORRO MODULAR 625x625mm	M2	188,60	R\$ 125,06	R\$ 153,67	R\$ 28.982,24	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	188,60	R\$ 28.982,24	100,00%
5.6			PAVIMENTO 04					R\$ 2.588,94		R\$ -			R\$ -			R\$ 2.588,94	
5.6.1			FORRO DE GESSO					R\$ 2.588,94		R\$ -			R\$ -			R\$ 2.588,94	
5.6.1.1	SINAPI	96113	FORRO DE GESSO ACARTONADO A RECEBER PINTURA ACRÍLICA	M2	64,61	R\$ 32,61	R\$ 40,07	R\$ 2.588,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	64,61	R\$ 2.588,94	100,00%
6			PISOS E PAVIMENTAÇÕES					R\$ 134.993,37		R\$ -			R\$ 15.589,99			R\$ 119.403,38	
6.1			SUBSOLO					R\$ 71.746,70		R\$ -			R\$ -			R\$ 71.746,70	
6.1.1			CIMENTÍCIOS					R\$ 13.674,42		R\$ -			R\$ -			R\$ 13.674,42	
6.1.1.1	SINAPI	87690	CONTRAPISO REGULARIZADOR	M2	275,39	R\$ 40,41	R\$ 49,65	R\$ 13.674,42	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	275,39	R\$ 13.674,42	100,00%
6.1.2			PISO CERÂMICO					R\$ 26.735,29		R\$ -			R\$ -			R\$ 26.735,29	
6.1.2.1	ORSE	12442	REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO MS. BARCELONA CRISTAL 90x90CM NATURAL RETIFICADO CÓD. 28754 FAB.: PORTOBELLO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	14,44	R\$ 200,46	R\$ 246,32	R\$ 3.556,86	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	14,44	R\$ 3.556,86	100,00%
6.1.2.2	ORSE	12442	REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO ARAUCARIA ESCURA TOUCH 20x120CM NATURAL RETIFICADO CÓD. 12048E FAB.: PORTOBELLO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	45,21	R\$ 200,46	R\$ 246,32	R\$ 11.136,12	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	45,21	R\$ 11.136,12	100,00%
6.1.2.3	ORSE	12441	REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO ORO BIANCO 90x90CM NATURAL RETIFICADO CÓD. 29138 FAB.: PORTOBELLO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	53,53	R\$ 183,08	R\$ 224,96	R\$ 12.042,31	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	53,53	R\$ 12.042,31	100,00%
6.1.3			PISO EM CARPETE					R\$ 31.336,99		R\$ -			R\$ -			R\$ 31.336,99	
6.1.3.1	SINAPI	39638	CARPETE TIPO PLACA 50x50cm COR CINZA, LINHA DESSO AA92 9505 FAB.: TARKETT OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	162,21	R\$ 157,22	R\$ 193,19	R\$ 31.336,99	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	162,21	R\$ 31.336,99	100,00%
6.2			PAVIMENTO TÉRREO					R\$ 18.047,51		R\$ -			R\$ -			R\$ 18.047,51	
6.2.1			CIMENTÍCIOS					R\$ 3.154,07		R\$ -			R\$ -			R\$ 3.154,07	
6.2.1.1	SINAPI	87690	CONTRAPISO REGULARIZADOR	M2	63,52	R\$ 40,41	R\$ 49,65	R\$ 3.154,07	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	63,52	R\$ 3.154,07	100,00%
6.2.2			PISO CERÂMICO					R\$ 14.893,44		R\$ -			R\$ -			R\$ 14.893,44	

10.2.1.1	ORSE	2002	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA COR BRANCO. MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA BRANCA, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO HYDRA DUO. MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 1.404,36	R\$ 1.725,64	R\$ 12.079,48	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 12.079,48	100,00%
10.2.1.2	SINAPI	100859	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO PARA VÁLVULA EMBUTIDA EM LOUÇA, COR BRANCO GELO M.714.17, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	3,00	R\$ 872,25	R\$ 1.071,80	R\$ 3.215,39	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 3.215,39	100,00%
10.2.1.3	SINAPI	86903	LAVATÓRIO SUSPENSO EM LOUÇA COR BRANCO GELO CÓD. L.39.17 (LAVATÓRIO) E CS.39 (COLUNA SUSPENSÃO), TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO, BICA ALTA METAL CROMADO. REF.: DECA LINHA IZY 1198.C37 OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 313,17	R\$ 384,81	R\$ 769,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 769,63	100,00%
10.2.1.4	ORSE	7712	CUBA DE SEMI ENCAIXE L.830.17 42x42cm COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	6,00	R\$ 647,75	R\$ 795,94	R\$ 4.775,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 4.775,63	100,00%
10.2.2			METAIS SANITÁRIOS					R\$ 14.851,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 14.851,94		
10.2.2.1	SINAPI	100854	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, MODELO 1173.C, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE	UN	8,00	R\$ 1.232,71	R\$ 1.514,72	R\$ 12.117,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 12.117,77	100,00%
10.2.2.2	SINAPI	36204	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=40cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 159,88	R\$ 196,46	R\$ 392,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 392,91	100,00%
10.2.2.3	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO HORIZONTAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 1.560,84	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.560,84	100,00%
10.2.2.4	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 780,42	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 780,42	100,00%
10.2.3			BANCADAS					R\$ 1.771,09	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 1.771,09		
10.2.3.1	SINAPI	11692	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO PARANÁ POLIDO EM AMBAS AS FACES 3,13x0,35M	M2	2,19	R\$ 357,31	R\$ 439,05	R\$ 961,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,19	R\$ 961,53	100,00%
10.2.3.2	SINAPI	98697	TESTEIRA h=10CM E RODOPIA h=12CM PARA BANCADA	M	13,92	R\$ 47,33	R\$ 58,16	R\$ 809,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,92	R\$ 809,56	100,00%
10.2.4			ACESSÓRIOS					R\$ 4.906,26	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 4.906,26		
10.2.4.1	SINAPI	95544	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM EM AÇO INOX REF.: BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 24,93	R\$ 30,63	R\$ 214,43	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 214,43	100,00%
10.2.4.2	SINAPI	100855	DISPENSER DE PAREDE PARA SABONETE LÍQUIDO OU ALCOOL EM GEL, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE. POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA E ABASTECIMENTO FEITO POR UMA ABERTURA COM CHAVE NO TOPO DO PRODUTO. CAPACIDADE DE 800ML. REF.: BIOVIS SABONETEIRA NOBLE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 24,53	R\$ 30,14	R\$ 120,57	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 120,57	100,00%
10.2.4.3	SINAPI	37401	DISPENSER DE PAREDE PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHAS, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE. POSSUI CHAVE DE SEGURANÇA E VISOR DE NÍVEL. CAPACIDADE PARA 600 FOLHAS. MODELO TOALHEIRO NOBLE, MARCA BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 86,98	R\$ 106,88	R\$ 427,51	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 427,51	100,00%
10.2.4.4	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE PORCELANATO	M2	1,08	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 565,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,08	R\$ 565,06	100,00%
10.2.4.5	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE CERÂMICA	M2	6,26	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 3.275,23	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,26	R\$ 3.275,23	100,00%
10.2.4.6	SINAPI	377	ASSENTO SANITÁRIO QUADRA/SLOW AP.215.17 COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 35,28	R\$ 43,35	R\$ 303,46	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 303,46	100,00%
10.3			PAVIMENTO 01					R\$ 42.369,42	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 42.369,42		
10.3.1			LOUÇAS SANITÁRIAS					R\$ 20.840,13	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 20.840,13		
10.3.1.1	ORSE	2002	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA COR BRANCO. MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA BRANCA, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO HYDRA DUO. MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 1.404,36	R\$ 1.725,64	R\$ 12.079,48	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 12.079,48	100,00%
10.3.1.2	SINAPI	100859	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO PARA VÁLVULA EMBUTIDA EM LOUÇA, COR BRANCO GELO M.714.17, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	3,00	R\$ 872,25	R\$ 1.071,80	R\$ 3.215,39	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 3.215,39	100,00%
10.3.1.3	SINAPI	86903	LAVATÓRIO SUSPENSO EM LOUÇA COR BRANCO GELO CÓD. L.39.17 (LAVATÓRIO) E CS.39 (COLUNA SUSPENSÃO), TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO, BICA ALTA METAL CROMADO. REF.: DECA LINHA IZY 1198.C37 OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 313,17	R\$ 384,81	R\$ 769,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 769,63	100,00%
10.3.1.4	ORSE	7712	CUBA DE SEMI ENCAIXE L.830.17 42x42cm COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	6,00	R\$ 647,75	R\$ 795,94	R\$ 4.775,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 4.775,63	100,00%
10.3.2			METAIS SANITÁRIOS					R\$ 14.851,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 14.851,94		
10.3.2.1	SINAPI	100854	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, MODELO 1173.C, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE	UN	8,00	R\$ 1.232,71	R\$ 1.514,72	R\$ 12.117,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 12.117,77	100,00%
10.3.2.2	SINAPI	36204	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=40cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 159,88	R\$ 196,46	R\$ 392,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 392,91	100,00%
10.3.2.3	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO HORIZONTAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 1.560,84	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.560,84	100,00%
10.3.2.4	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 780,42	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 780,42	100,00%
10.3.3			BANCADAS					R\$ 1.771,09	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 1.771,09		
10.3.3.1	SINAPI	11692	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO PARANÁ POLIDO EM AMBAS AS FACES 3,13x0,35M	M2	2,19	R\$ 357,31	R\$ 439,05	R\$ 961,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,19	R\$ 961,53	100,00%
10.3.3.2	SINAPI	98697	TESTEIRA h=10CM E RODOPIA h=12CM PARA BANCADA	M	13,92	R\$ 47,33	R\$ 58,16	R\$ 809,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,92	R\$ 809,56	100,00%
10.3.4			ACESSÓRIOS					R\$ 4.906,26	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 4.906,26		
10.3.4.1	SINAPI	95544	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM EM AÇO INOX REF.: BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 24,93	R\$ 30,63	R\$ 214,43	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 214,43	100,00%
10.3.4.2	SINAPI	100855	DISPENSER DE PAREDE PARA SABONETE LÍQUIDO OU ALCOOL EM GEL, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE. POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA E ABASTECIMENTO FEITO POR UMA ABERTURA COM CHAVE NO TOPO DO PRODUTO. CAPACIDADE DE 800ML. REF.: BIOVIS SABONETEIRA NOBLE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 24,53	R\$ 30,14	R\$ 120,57	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 120,57	100,00%
10.3.4.3	SINAPI	37401	DISPENSER DE PAREDE PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHAS, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE. POSSUI CHAVE DE SEGURANÇA E VISOR DE NÍVEL. CAPACIDADE PARA 600 FOLHAS. MODELO TOALHEIRO NOBLE, MARCA BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 86,98	R\$ 106,88	R\$ 427,51	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 427,51	100,00%
10.3.4.4	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE PORCELANATO	M2	1,08	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 565,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,08	R\$ 565,06	100,00%
10.3.4.5	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE CERÂMICA	M2	6,26	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 3.275,23	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,26	R\$ 3.275,23	100,00%

10.3.4.6	SINAPI	377	ASSENTO SANITÁRIO QUADRA/SLOW AP.215.17 COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 35,28	R\$ 43,35	R\$ 303,46	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 303,46	100,00%
10.4			PAVIMENTO 02					R\$ 42.369,42	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 42.369,42	
10.4.1			LOUÇAS SANITÁRIAS					R\$ 20.840,13	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 20.840,13	
10.4.1.1	ORSE	2002	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA COR BRANCO, MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA BRANCA, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO HYDRA DUO, MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 1.404,36	R\$ 1.725,64	R\$ 12.079,48	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 12.079,48	100,00%
10.4.1.2	SINAPI	100859	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO PARA VÁLVULA EMBUTIDA EM LOUÇA, COR BRANCO GELO M.714.17, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	3,00	R\$ 872,25	R\$ 1.071,80	R\$ 3.215,39	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 3.215,39	100,00%
10.4.1.3	SINAPI	86903	LAVATÓRIO SUSPENSO EM LOUÇA COR BRANCO GELO CÓD: L.39.17 (LAVATÓRIO) E CS.39 (COLUNA SUSPENSÃO), TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO, BICA ALTA, METAL CROMADO. REF.: DECA LINHA IZY 1198.C37 OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 313,17	R\$ 384,81	R\$ 769,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 769,63	100,00%
10.4.1.4	ORSE	7712	CUBA DE SEMI ENCAIXE L.830.17 42x42cm COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	6,00	R\$ 647,75	R\$ 795,94	R\$ 4.775,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 4.775,63	100,00%
10.4.2			METAIS SANITÁRIOS					R\$ 14.851,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 14.851,94	
10.4.2.1	SINAPI	100854	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, MODELO 1173.C, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE	UN	8,00	R\$ 1.232,71	R\$ 1.514,72	R\$ 12.117,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 12.117,77	100,00%
10.4.2.2	SINAPI	36204	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=40cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 159,88	R\$ 196,46	R\$ 392,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 392,91	100,00%
10.4.2.3	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO HORIZONTAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 1.560,84	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.560,84	100,00%
10.4.2.4	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 780,42	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 780,42	100,00%
10.4.3			BANCADAS					R\$ 1.771,09	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 1.771,09	
10.4.3.1	SINAPI	11692	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO PARANÁ POLIDO EM AMBAS AS FACES 3,13x0,35M	M2	2,19	R\$ 357,31	R\$ 439,05	R\$ 961,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,19	R\$ 961,53	100,00%
10.4.3.2	SINAPI	98697	TESTEIRA h=10CM E RODOPIA h=12CM PARA BANCADA	M	13,92	R\$ 47,33	R\$ 58,16	R\$ 809,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,92	R\$ 809,56	100,00%
10.4.4			ACESSÓRIOS					R\$ 4.906,26	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 4.906,26	
10.4.4.1	SINAPI	95544	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM AÇO INOX REF.: BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 24,93	R\$ 30,63	R\$ 214,43	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 214,43	100,00%
10.4.4.2	SINAPI	100855	DISPENSER DE PAREDE PARA SABONETE LÍQUIDO OU ALCÓOL EM GEL, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE, POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA E ABASTECIMENTO FEITO POR UMA ABERTURA COM CHAVE NO TOPO DO PRODUTO, CAPACIDADE DE 800ML. REF.: BIOVIS SABONETEIRA NOBLE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 24,53	R\$ 30,14	R\$ 120,57	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 120,57	100,00%
10.4.4.3	SINAPI	37401	DISPENSER DE PAREDE PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHAS, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE, POSSUI CHAVE DE SEGURANÇA E VISOR DE NÍVEL, CAPACIDADE PARA 600 FOLHAS, MODELO TOALHEIRO NOBLE, MARCA BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 86,98	R\$ 106,88	R\$ 427,51	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 427,51	100,00%
10.4.4.4	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE PORCELANATO	M2	1,08	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 565,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,08	R\$ 565,06	100,00%
10.4.4.5	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE CERÂMICA	M2	6,26	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 3.275,23	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,26	R\$ 3.275,23	100,00%
10.4.4.6	SINAPI	377	ASSENTO SANITÁRIO QUADRA/SLOW AP.215.17 COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 35,28	R\$ 43,35	R\$ 303,46	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 303,46	100,00%
10.5			PAVIMENTO 03					R\$ 40.669,02	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 40.669,02	
10.5.1			LOUÇAS SANITÁRIAS					R\$ 20.840,13	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 20.840,13	
10.5.1.1	ORSE	2002	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA COR BRANCO, MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA BRANCA, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO HYDRA DUO, MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 1.404,36	R\$ 1.725,64	R\$ 12.079,48	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 12.079,48	100,00%
10.5.1.2	SINAPI	100859	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO PARA VÁLVULA EMBUTIDA EM LOUÇA, COR BRANCO GELO M.714.17, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	3,00	R\$ 872,25	R\$ 1.071,80	R\$ 3.215,39	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 3.215,39	100,00%
10.5.1.3	SINAPI	86903	LAVATÓRIO SUSPENSO EM LOUÇA COR BRANCO GELO CÓD: L.39.17 (LAVATÓRIO) E CS.39 (COLUNA SUSPENSÃO), TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO, BICA ALTA, METAL CROMADO. REF.: DECA LINHA IZY 1198.C37 OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 313,17	R\$ 384,81	R\$ 769,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 769,63	100,00%
10.5.1.4	ORSE	7712	CUBA DE SEMI ENCAIXE L.830.17 42x42cm COR BRANCO GELO, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	6,00	R\$ 647,75	R\$ 795,94	R\$ 4.775,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 4.775,63	100,00%
10.5.2			METAIS SANITÁRIOS					R\$ 14.851,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 14.851,94	
10.5.2.1	SINAPI	100854	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, MODELO 1173.C, FAB.: DECA OU EQUIVALENTE	UN	8,00	R\$ 1.232,71	R\$ 1.514,72	R\$ 12.117,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 12.117,77	100,00%
10.5.2.2	SINAPI	36204	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=40cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 159,88	R\$ 196,46	R\$ 392,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 392,91	100,00%
10.5.2.3	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO HORIZONTAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 1.560,84	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.560,84	100,00%
10.5.2.4	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC, LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 780,42	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 780,42	100,00%
10.5.3			BANCADAS					R\$ 1.771,09	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 1.771,09	
10.5.3.1	SINAPI	11692	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO PARANÁ POLIDO EM AMBAS AS FACES 3,13x0,35M	M2	2,19	R\$ 357,31	R\$ 439,05	R\$ 961,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,19	R\$ 961,53	100,00%
10.5.3.2	SINAPI	98697	TESTEIRA h=10CM E RODOPIA h=12CM PARA BANCADA	M	13,92	R\$ 47,33	R\$ 58,16	R\$ 809,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,92	R\$ 809,56	100,00%
10.5.4			ACESSÓRIOS					R\$ 3.205,86	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 3.205,86	
10.5.4.1	SINAPI	95544	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM AÇO INOX REF.: BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 24,93	R\$ 30,63	R\$ 214,43	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 214,43	100,00%
10.5.4.2	SINAPI	100855	DISPENSER DE PAREDE PARA SABONETE LÍQUIDO OU ALCÓOL EM GEL, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE, POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA E ABASTECIMENTO FEITO POR UMA ABERTURA COM CHAVE NO TOPO DO PRODUTO, CAPACIDADE DE 800ML. REF.: BIOVIS SABONETEIRA NOBLE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 24,53	R\$ 30,14	R\$ 120,57	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 120,57	100,00%
10.5.4.3	SINAPI	37401	DISPENSER DE PAREDE PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHAS, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE, POSSUI CHAVE DE SEGURANÇA E VISOR DE NÍVEL, CAPACIDADE PARA 600 FOLHAS, MODELO TOALHEIRO NOBLE, MARCA BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	4,00	R\$ 86,98	R\$ 106,88	R\$ 427,51	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 427,51	100,00%

10.5.4.4	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE PORCELANATO	M2	2,00	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 1.046,40		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.046,40	100,00%
10.5.4.5	SINAPI	11186	ESPELHO 4MM COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE CERÂMICA	M2	2,09	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 1.093,49		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,09	R\$ 1.093,49	100,00%
10.5.4.6	SINAPI	377	ASSENTO SANITÁRIO QUADRA/SLOW AP.215.17 COR BRANCO GELO. FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	7,00	R\$ 35,28	R\$ 43,35	R\$ 303,46		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 303,46	100,00%
10.6			PAVIMENTO 04					R\$ 14.668,58		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 14.668,58	
10.6.1			LOUÇAS SANITÁRIAS					R\$ 5.839,09		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 5.839,09	
10.6.1.1	ORSE	2002	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA COR BRANCO. MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA BRANCA, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO HYDRA DUO. MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 1.404,36	R\$ 1.725,64	R\$ 3.451,28		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 3.451,28	100,00%
10.6.1.2	ORSE	7712	CUBA DE SEMI ENCAIXE L.830.17 42x42cm COR BRANCO GELO. FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	3,00	R\$ 647,75	R\$ 795,94	R\$ 2.387,81		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 2.387,81	100,00%
10.6.2			METAIS SANITÁRIOS					R\$ 5.911,25		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 5.911,25	
10.6.2.1	SINAPI	100854	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, MODELO 1173.C. FAB.: DECA OU EQUIVALENTE	UN	3,00	R\$ 1.232,71	R\$ 1.514,72	R\$ 4.544,16		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 4.544,16	100,00%
10.6.2.2	SINAPI	36204	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=40cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC. LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	1,00	R\$ 159,88	R\$ 196,46	R\$ 196,46		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 196,46	100,00%
10.6.2.3	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO HORIZONTAL. MODELO 2310.I.080.ESC. LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 780,42		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 780,42	100,00%
10.6.2.4	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVADO COM PROTEÇÃO ANTIBACTERIANA. Ø10mm, L=80cm. INSTALAÇÃO SENTIDO VERTICAL. MODELO 2310.I.080.ESC. LINHA CONFORTO, MARCA DECA OU EQUIVALENTE	UN	1,00	R\$ 317,56	R\$ 390,21	R\$ 390,21		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 390,21	100,00%
10.6.3			BANCADAS					R\$ 874,31		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 874,31	
10.6.3.1	SINAPI	11692	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO PARANÁ POLIDO EM AMBAS AS FACES 3,09x0,35m	M2	1,08	R\$ 357,31	R\$ 439,05	R\$ 474,18		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,08	R\$ 474,18	100,00%
10.6.3.2	SINAPI	98697	TESTEIRA h=10CM E RODOPIA h=12CM PARA BANCADA	M	6,88	R\$ 47,33	R\$ 58,16	R\$ 400,13		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,88	R\$ 400,13	100,00%
10.6.4			ACESSÓRIOS					R\$ 2.043,93		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 2.043,93	
10.6.4.1	SINAPI	95544	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM AÇO INOX REF.: BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 24,93	R\$ 30,63	R\$ 61,27		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 61,27	100,00%
10.6.4.2	SINAPI	100855	DISPENSER DE PAREDE PARA SABONETE LÍQUIDO OU ALCOL EM GEL, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE. POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA E ABASTECIMENTO FEITO POR UMA ABERTURA COM CHAVE NO TOPO DO PRODUTO. CAPACIDADE DE 800ML. REF.: BIOVIS SABONETEIRA NOBLE OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 24,53	R\$ 30,14	R\$ 60,28		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 60,28	100,00%
10.6.4.3	SINAPI	37401	DISPENSER DE PAREDE PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHAS, EM AÇO INOX ESCOVADO DE QUALIDADE. POSSUI CHAVE DE SEGURANÇA E VISOR DE NÍVEL. CAPACIDADE PARA 600 FOLHAS. MODELO TOALHEIRO NOBLE, MARCA BIOVIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 86,98	R\$ 106,88	R\$ 213,76		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 213,76	100,00%
10.6.4.4	SINAPI	11186	ESPELHO 4mm COM FITA DUPLA FACE OU SILICONE PARA FIXAÇÃO DE VIDROS SOBRE CERÂMICA	M2	3,10	R\$ 425,79	R\$ 523,20	R\$ 1.621,92		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,10	R\$ 1.621,92	100,00%
10.6.4.5	SINAPI	377	ASSENTO SANITÁRIO QUADRA/SLOW AP.215.17 COR BRANCO GELO. FAB.: DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	2,00	R\$ 35,28	R\$ 43,35	R\$ 86,70		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 86,70	100,00%
12			INSTALAÇÕES DE PPCC					R\$ 1.002.590,10		R\$ -		R\$ 2.877,73	R\$ 2.877,73				R\$ 999.712,37	
12.1			SUBSOLO					R\$ 247.271,27		R\$ -		R\$ -	R\$ -				R\$ 247.271,27	
12.1.1			HIDRANTES					R\$ 18.567,48		R\$ -		R\$ -	R\$ -				R\$ 18.567,48	
12.1.1.1	SINAPI	94473	COTOVELO 90° EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10, 2.1/2"	UN	10,00	R\$ 108,11	R\$ 132,84	R\$ 1.328,43		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 1.328,43	100,00%
12.1.1.2	ORSE	5096	CURVA MACHO-FÊMEA EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10, 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 319,80	R\$ 392,96	R\$ 392,96		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 392,96	100,00%
12.1.1.3	SINAPI	92377	NIPLE DUPLO EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10, 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 80,25	R\$ 98,61	R\$ 98,61		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 98,61	100,00%
12.1.1.4	SINAPI	92367	TUBO EM AÇO GALVANIZADO, 65MM-2.1/2"	M	37,50	R\$ 108,65	R\$ 133,51	R\$ 5.006,48		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,50	R\$ 5.006,48	100,00%
12.1.1.5	SINAPI	92642	TÊ EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10, 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 178,13	R\$ 218,88	R\$ 218,88		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 218,88	100,00%
12.1.1.6	ORSE	1521	ADAPTADOR STORZ - ROSCAS INTERNA - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 140,56	R\$ 172,72	R\$ 690,87		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 690,87	100,00%
12.1.1.7	SINAPI	20963	CAIXA PARA ABRIGO DE MANGUEIRAS - 90 x 60 x 17 CM	UN	3,00	R\$ 487,63	R\$ 599,19	R\$ 1.797,56		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 1.797,56	100,00%
12.1.1.8	SINAPI	20971	CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGUEIRA TIPO STORZ ENGATE RÁPIDO - DUPLA - 2.1/2" x 1.1/2"	UN	3,00	R\$ 15,91	R\$ 19,55	R\$ 58,65		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 58,65	100,00%
12.1.1.9	SINAPI	37554	ESGUICHO JATO REGULÁVEL - 1.1/2" 40MM	UN	3,00	R\$ 196,24	R\$ 241,13	R\$ 723,40		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 723,40	100,00%
12.1.1.10	SINAPI	21034	MANGUEIRAS - 1.1/2" 15 M	UN	6,00	R\$ 718,71	R\$ 883,13	R\$ 5.298,79		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 5.298,79	100,00%
12.1.1.11	SINAPI	92377	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL - 2.1/2"	UN	3,00	R\$ 80,25	R\$ 98,61	R\$ 295,83		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 295,83	100,00%
12.1.1.12	SINAPI	20972	REDUÇÃO GIRATÓRIA TIPO STORZ - BRONZE OU LATÃO - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	3,00	R\$ 119,35	R\$ 146,65	R\$ 439,96		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 439,96	100,00%
12.1.1.13	SINAPI	94499	REGISTRO DE GAVETA COM HASTE ASCENDENTE DE BRONZE - 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 264,63	R\$ 325,17	R\$ 325,17		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 325,17	100,00%
12.1.1.14	SINAPI	103019	REGISTRO GLOBO - 2.1/2" 45°	UN	3,00	R\$ 184,25	R\$ 226,40	R\$ 679,20		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 679,20	100,00%
12.1.1.15	SINAPI	20964	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ - 1.1/2"	UN	3,00	R\$ 65,24	R\$ 80,17	R\$ 240,50		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 240,50	100,00%
12.1.1.16	SINAPI	10905	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ - 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 87,52	R\$ 107,54	R\$ 107,54		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 107,54	100,00%
12.1.1.17	SINAPI	6240	TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO PARA PASSEIO COM INSCRIÇÃO "HIDRANTE" COM TELAR - (70x60) cm	UN	1,00	R\$ 703,67	R\$ 864,65	R\$ 864,65		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 864,65	100,00%
12.1.2			PREVENTIVO					R\$ 31.009,31		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 31.009,31	
12.1.2.1	ORSE	12016	ALARME DE INCÊNDIO - ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL (S)	UN	4,00	R\$ 195,97	R\$ 240,80	R\$ 963,21		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 963,21	100,00%
12.1.2.2	ORSE	12018	ALARME DE INCÊNDIO - DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL (S)	UN	67,00	R\$ 215,73	R\$ 265,08	R\$ 17.760,58		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	67,00	R\$ 17.760,58	100,00%
12.1.2.3	CCU	PCI_020	EXTINTOR CARRETA - EXTINTOR CARRETA ESPUMA MECÂNICA 50L AB	UN	1,00	R\$ 4.453,16	R\$ 5.471,92	R\$ 5.471,92		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 5.471,92	100,00%
12.1.2.4	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR PQS 4KG ABC	UN	15,00	R\$ 261,85	R\$ 321,75	R\$ 4.826,31		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	15,00	R\$ 4.826,31	100,00%
12.1.2.5	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR PQS 4KG BC	UN	1,00	R\$ 261,85	R\$ 321,75	R\$ 321,75		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 321,75	100,00%
12.1.2.6	SINAPI	97599	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 300 LUMENS	UN	50,00	R\$ 21,85	R\$ 26,85	R\$ 1.342,43		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	50,00	R\$ 1.342,43	100,00%
12.1.2.7	ORSE	10446	SIRENE - BITONAL 24VCC - 105DB	UN	1,00	R\$ 262,95	R\$ 323,11	R\$ 323,11		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 323,11	100,00%
12.1.3			SPRINKLERS					R\$ 89.079,02		R\$ -		R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 89.079,02	
12.1.3.1	SINAPI	790	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	31,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 767,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	31,00	R\$ 767,55	100,00%
12.1.3.2	SINAPI	789	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	37,00	R\$ 15,48	R\$ 19,02	R\$ 703,79		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,00	R\$ 703,79	100,00%
12.1.3.3	SINAPI	788	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	5,00	R\$ 27,03	R\$ 33,21	R\$ 166,07		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 166,07	100,00%
12.1.3.4	SINAPI	787	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	13,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 694,87		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 694,87	100,00%
12.1.3.5	SINAPI	774	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	1,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 53,45		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 53,45	100,00%
12.1.3.6	SINAPI	775	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	5,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 267,26		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 267,26	100,00%

12.1.3.7	SINAPI	776	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 64,12	R\$ 78,79	R\$ 78,79	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 78,79	100,00%
12.1.3.8	SINAPI	780	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 2.1/2"	UN	5,00	R\$ 62,65	R\$ 76,98	R\$ 384,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 384,91	100,00%
12.1.3.9	SINAPI	97518	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	64,00	R\$ 57,08	R\$ 70,14	R\$ 4.488,86	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	64,00	R\$ 4.488,86	100,00%
12.1.3.10	SINAPI	97522	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	42,00	R\$ 117,26	R\$ 144,09	R\$ 6.051,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	42,00	R\$ 6.051,61	100,00%
12.1.3.11	SINAPI	97520	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	16,00	R\$ 83,03	R\$ 102,03	R\$ 1.632,40	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	16,00	R\$ 1.632,40	100,00%
12.1.3.12	SINAPI	97526	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 334,35	R\$ 410,84	R\$ 1.643,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.643,36	100,00%
12.1.3.13	SINAPI	97528	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	2,00	R\$ 684,59	R\$ 841,21	R\$ 1.682,41	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.682,41	100,00%
12.1.3.14	SINAPI	92944	COTOVELO DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	1,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 44,95	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 44,95	100,00%
12.1.3.15	SINAPI	95696	SPRINKLER, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - DN 15 - FATOR K 80	UN	121,00	R\$ 29,83	R\$ 36,65	R\$ 4.435,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	121,00	R\$ 4.435,17	100,00%
12.1.3.16	SINAPI	97535	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 25 MM - 1"	M	178,76	R\$ 47,63	R\$ 58,53	R\$ 10.462,19	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	178,76	R\$ 10.462,19	100,00%
12.1.3.17	SINAPI	92652	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 32 MM - 1.1/4"	M	129,86	R\$ 58,10	R\$ 71,39	R\$ 9.270,93	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	129,86	R\$ 9.270,93	100,00%
12.1.3.18	SINAPI	92653	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 40 MM - 1.1/2"	M	149,15	R\$ 66,47	R\$ 81,68	R\$ 12.182,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	149,15	R\$ 12.182,06	100,00%
12.1.3.19	SINAPI	92654	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 50 MM - 2"	M	9,64	R\$ 91,85	R\$ 112,86	R\$ 1.088,00	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,64	R\$ 1.088,00	100,00%
12.1.3.20	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 65 MM - 2.1/2"	M	88,20	R\$ 112,38	R\$ 138,09	R\$ 12.179,50	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	88,20	R\$ 12.179,50	100,00%
12.1.3.21	SINAPI	92656	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 80 MM - 3"	M	33,84	R\$ 147,95	R\$ 181,80	R\$ 6.152,01	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	33,84	R\$ 6.152,01	100,00%
12.1.3.22	SINAPI	92683	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 68,38	R\$ 81,57	R\$ 81,57	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 81,57	100,00%
12.1.3.23	SINAPI	92685	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	13,00	R\$ 153,02	R\$ 188,03	R\$ 2.444,35	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 2.444,35	100,00%
12.1.3.24	SINAPI	92686	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	5,00	R\$ 197,46	R\$ 242,63	R\$ 1.213,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 1.213,17	100,00%
12.1.3.25	SINAPI	92944	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	44,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 1.977,74	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	44,00	R\$ 1.977,74	100,00%
12.1.3.26	SINAPI	97506	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	3,00	R\$ 78,29	R\$ 96,20	R\$ 288,60	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 288,60	100,00%
12.1.3.27	SINAPI	97503	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	36,00	R\$ 62,07	R\$ 76,27	R\$ 2.745,72	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	36,00	R\$ 2.745,72	100,00%
12.1.3.28	SINAPI	92948	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1"	UN	1,00	R\$ 51,84	R\$ 63,70	R\$ 63,70	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 63,70	100,00%
12.1.3.29	SINAPI	97509	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	2,00	R\$ 119,36	R\$ 146,67	R\$ 293,33	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 293,33	100,00%
12.1.3.30	SINAPI	92947	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/4"	UN	2,00	R\$ 51,84	R\$ 63,70	R\$ 127,40	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 127,40	100,00%
12.1.3.31	SINAPI	92949	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1"	UN	1,00	R\$ 81,89	R\$ 100,62	R\$ 100,62	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 100,62	100,00%
12.1.3.32	SINAPI	97509	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	9,00	R\$ 119,36	R\$ 146,67	R\$ 1.320,00	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 1.320,00	100,00%
12.1.3.33	SINAPI	97515	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 310,23	R\$ 381,20	R\$ 381,20	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 381,20	100,00%
12.1.3.34	SINAPI	92938	LUVA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1" X 1/2"	UN	121,00	R\$ 24,29	R\$ 29,85	R\$ 3.611,48	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	121,00	R\$ 3.611,48	100,00%
12.1.4			SISTEMA FM-200					R\$ 108.615,46	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 108.615,46	
12.1.4.1	CCU	PCI_021	SISTEMA FM-200 - COM CILINDRO FM-200 - 100 LB/44 L C/ CARGA DE 34KG DE AGENTE EXTINTOR, BICO DE DESCARGA 180º PARA SISTEMA FM-200, ATUADOR ELÉTRICO - GÁS CARTRIDGE ACTUATOR P/ FM-200, QUADRO DE COMANDO - QUADRO DE COMANDO P/ SISTEMA FM-200	CJ	2,00	R\$ 44.196,70	R\$ 54.307,73	R\$ 108.615,46	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 108.615,46	100,00%
12.2			PAVIMENTO TÉRREO					R\$ 155.343,66	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 155.343,66	
12.2.1			HIDRANTES					R\$ 14.548,68	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 14.548,68	
12.2.1.1	SINAPI	94473	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 108,11	R\$ 132,84	R\$ 132,84	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 132,84	100,00%
12.2.1.2	SINAPI	92367	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	2,67	R\$ 108,65	R\$ 133,51	R\$ 356,46	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,67	R\$ 356,46	100,00%
12.2.1.3	SINAPI	92642	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	3,00	R\$ 178,13	R\$ 218,88	R\$ 656,64	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 656,64	100,00%
12.2.1.4	ORSE	1521	ADAPTADOR STORZ - ROSCAS INTERNA - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 140,56	R\$ 172,72	R\$ 690,87	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 690,87	100,00%
12.2.1.5	SINAPI	20963	CAIXA PARA ABRIGO DE MANGUEIRAS, - 90 X 60 X 17 CM	UN	4,00	R\$ 487,63	R\$ 599,19	R\$ 2.396,75	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 2.396,75	100,00%
12.2.1.6	SINAPI	20971	CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGUEIRA TIPO STORZ ENGATE RÁPIDO, - DUPLA - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	4,00	R\$ 15,91	R\$ 19,55	R\$ 78,20	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 78,20	100,00%
12.2.1.7	SINAPI	37554	ESGUICHO JATO REGULÁVEL, - 1.1/2" 40MM	UN	4,00	R\$ 196,24	R\$ 241,13	R\$ 964,54	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 964,54	100,00%
12.2.1.8	SINAPI	21034	MANGUEIRAS, - 1.1/2" 15 M	UN	8,00	R\$ 718,71	R\$ 883,13	R\$ 7.065,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 7.065,05	100,00%
12.2.1.9	SINAPI	92377	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL, - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 80,25	R\$ 98,61	R\$ 394,44	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 394,44	100,00%
12.2.1.10	SINAPI	20972	REDUÇÃO GIRATÓRIA TIPO STORZ - BRONZE OU LATÃO, - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	4,00	R\$ 119,35	R\$ 146,65	R\$ 586,62	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 586,62	100,00%
12.2.1.11	SINAPI	103019	REGISTRO GLOBO, - 2.1/2" 45°	UN	4,00	R\$ 184,25	R\$ 226,40	R\$ 905,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 905,61	100,00%
12.2.1.12	SINAPI	20964	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ, - 1.1/2"	UN	4,00	R\$ 65,24	R\$ 80,17	R\$ 320,66	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 320,66	100,00%
12.2.2			PREVENTIVO					R\$ 37.158,15	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 37.158,15	
12.2.2.1	ORSE	12016	ALARME DE INCÊNDIO - ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL (S)	UN	4,00	R\$ 195,97	R\$ 240,80	R\$ 963,21	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 963,21	100,00%
12.2.2.2	ORSE	12018	ALARME DE INCÊNDIO - DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL (S)	UN	94,00	R\$ 215,73	R\$ 265,08	R\$ 24.917,83	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	94,00	R\$ 24.917,83	100,00%
12.2.2.3	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR POS 4KG ABC	UN	10,00	R\$ 261,85	R\$ 321,75	R\$ 3.217,54	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 3.217,54	100,00%
12.2.2.4	SINAPI	97599	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 300 LUMENS	UN	43,00	R\$ 21,85	R\$ 26,85	R\$ 1.154,49	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	43,00	R\$ 1.154,49	100,00%
12.2.2.5	ORSE	11820	CENTRAL ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇÁVEL - 12VCC - 01 LAÇO - 120 PONTOS	UN	1,00	R\$ 5.356,54	R\$ 6.581,97	R\$ 6.581,97	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 6.581,97	100,00%
12.2.2.6	ORSE	10446	SIRENE - BITONAL 24VCC - 105DB	UN	1,00	R\$ 262,95	R\$ 323,11	R\$ 323,11	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 323,11	100,00%
12.2.3			SPRINKLERS					R\$ 103.636,83	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 103.636,83	
12.2.3.1	SINAPI	791	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	2,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 49,52	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 49,52	100,00%
12.2.3.2	SINAPI	790	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	31,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 767,55	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	31,00	R\$ 767,55	100,00%
12.2.3.3	SINAPI	789	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	43,00	R\$ 15,48	R\$ 19,02	R\$ 817,92	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	43,00	R\$ 817,92	100,00%
12.2.3.4	SINAPI	788	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	10,00	R\$ 27,03	R\$ 33,21	R\$ 332,14	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 332,14	100,00%
12.2.3.5	SINAPI	787	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	10,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 534,52	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 534,52	100,00%
12.2.3.6	SINAPI	774	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	2,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 106,90	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 106,90	100,00%
12.2.3.7	SINAPI	775	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	3,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 160,35	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 160,35	100,00%
12.2.3.8	SINAPI	97518	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	84,00	R\$ 57,08	R\$ 70,14	R\$ 5.891,62	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	84,00	R\$ 5.891,62	100,00%
12.2.3.9	SINAPI	97522	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	47,00	R\$ 117,26	R\$ 144,09	R\$ 6.772,04	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	47,00	R\$ 6.772,04	100,00%
12.2.3.10	SINAPI	97520	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	18,00	R\$ 83,03	R\$ 102,03	R\$ 1.836,45	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	18,00	R\$ 1.836,45	100,00%
12.2.3.11	SINAPI	97524	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2"	UN	3,00	R\$ 176,54	R\$ 216,93	R\$ 650,78	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 650,78	100,00%
12.2.3.12	SINAPI	97526	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	2,00	R\$ 334,35	R\$ 410,84	R\$ 821,68	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 821,68	100,00%
12.2.3.13	SINAPI	92944	COTOVELO DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	3,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 134,8								

12.2.3.19	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	123,10	R\$ 112,38	R\$ 138,09	R\$ 16.998,82	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	123,10	R\$ 16.998,82	100,00%
12.2.3.20	SINAPI	92656	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 80 MM - 3"	M	4,19	R\$ 147,95	R\$ 181,80	R\$ 761,73	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,19	R\$ 761,73	100,00%
12.2.3.21	SINAPI	92681	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	12,00	R\$ 43,72	R\$ 53,72	R\$ 644,66	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 644,66	100,00%
12.2.3.22	SINAPI	92682	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	2,00	R\$ 56,21	R\$ 69,07	R\$ 138,14	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 138,14	100,00%
12.2.3.23	SINAPI	92684	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2"	UN	1,00	R\$ 92,12	R\$ 113,19	R\$ 113,19	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 113,19	100,00%
12.2.3.24	SINAPI	92685	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	13,00	R\$ 153,02	R\$ 188,03	R\$ 2.444,35	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 2.444,35	100,00%
12.2.3.25	SINAPI	92944	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	62,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 2.786,81	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	62,00	R\$ 2.786,81	100,00%
12.2.3.26	SINAPI	97506	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	2,00	R\$ 78,29	R\$ 96,20	R\$ 192,40	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 192,40	100,00%
12.2.3.27	SINAPI	97503	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	43,00	R\$ 62,07	R\$ 76,27	R\$ 3.279,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	43,00	R\$ 3.279,61	100,00%
12.2.3.28	SINAPI	92948	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1"	UN	5,00	R\$ 51,84	R\$ 63,70	R\$ 318,50	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 318,50	100,00%
12.2.3.29	SINAPI	97509	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	3,00	R\$ 119,36	R\$ 146,67	R\$ 440,00	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 440,00	100,00%
12.2.3.30	SINAPI	92947	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/4"	UN	3,00	R\$ 51,84	R\$ 63,70	R\$ 191,10	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 191,10	100,00%
12.2.3.31	SINAPI	92949	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	13,00	R\$ 81,89	R\$ 100,62	R\$ 1.308,12	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 1.308,12	100,00%
12.2.3.32	SINAPI	92949	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	3,00	R\$ 81,89	R\$ 100,62	R\$ 301,87	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 301,87	100,00%
12.2.3.33	SINAPI	92911	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	4,00	R\$ 93,21	R\$ 114,53	R\$ 458,14	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 458,14	100,00%
12.2.3.34	SINAPI	92938	LUVA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1" X 1/2"	UN	159,00	R\$ 24,29	R\$ 29,85	R\$ 4.745,66	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	159,00	R\$ 4.745,66	100,00%
12.3			PAVIMENTO 01					R\$ 226.587,18	R\$ -	R\$ 2.877,73		R\$ 2.877,73			R\$ 223.709,45	
12.3.1			HIDRANTES					R\$ 25.632,86	R\$ -	R\$ -		R\$ -			R\$ 25.632,86	
12.3.1.1	SINAPI	94473	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	6,00	R\$ 108,11	R\$ 132,84	R\$ 797,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 797,06	100,00%
12.3.1.2	SINAPI	92367	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	75,80	R\$ 108,65	R\$ 133,51	R\$ 10.119,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	75,80	R\$ 10.119,77	100,00%
12.3.1.3	SINAPI	92642	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	6,00	R\$ 178,13	R\$ 218,88	R\$ 1.313,29	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 1.313,29	100,00%
12.3.1.4	ORSE	1521	ADAPTADOR STORZ - ROSCAS INTERNA. - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 140,56	R\$ 172,72	R\$ 690,87	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 690,87	100,00%
12.3.1.5	SINAPI	20963	CAIXA PARA ABRIGO DE MANGUEIRAS, - 90 X 60 X 17 CM	UN	4,00	R\$ 487,63	R\$ 599,19	R\$ 2.396,75	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 2.396,75	100,00%
12.3.1.6	SINAPI	20971	CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGUEIRA TIPO STORZ ENGATE RÁPIDO, - DUPLA - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	4,00	R\$ 15,91	R\$ 19,55	R\$ 78,20	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 78,20	100,00%
12.3.1.7	SINAPI	37554	ESGUICHO JATO REGULÁVEL, - 1.1/2" 40MM	UN	4,00	R\$ 196,24	R\$ 241,13	R\$ 964,54	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 964,54	100,00%
12.3.1.8	SINAPI	21034	MANGUEIRAS, - 1.1/2" 15 M	UN	8,00	R\$ 718,71	R\$ 883,13	R\$ 7.085,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 7.085,05	100,00%
12.3.1.9	SINAPI	92377	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL, - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 80,25	R\$ 98,61	R\$ 394,44	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 394,44	100,00%
12.3.1.10	SINAPI	20972	REDUÇÃO GIRATÓRIA TIPO STORZ - BRONZE OU LATÃO, - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	4,00	R\$ 119,36	R\$ 146,65	R\$ 586,62	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 586,62	100,00%
12.3.1.11	SINAPI	103019	REGISTRO GLOBO, - 2.1/2" 45°	UN	4,00	R\$ 184,25	R\$ 226,40	R\$ 905,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 905,61	100,00%
12.3.1.12	SINAPI	20964	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ, - 1.1/2"	UN	4,00	R\$ 65,24	R\$ 80,17	R\$ 320,66	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 320,66	100,00%
12.3.2			PREVENTIVO					R\$ 30.816,96	R\$ -	R\$ -		R\$ -			R\$ 30.816,96	
12.3.2.1	ORSE	12016	ALARME DE INCÊNDIO - ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL (S)	UN	4,00	R\$ 195,97	R\$ 240,80	R\$ 963,21	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 963,21	100,00%
12.3.2.2	ORSE	12018	ALARME DE INCÊNDIO - DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL (S)	UN	94,00	R\$ 215,73	R\$ 265,08	R\$ 24.917,83	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	94,00	R\$ 24.917,83	100,00%
12.3.2.3	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR PÓS 4KG ABC	UN	12,00	R\$ 261,85	R\$ 321,75	R\$ 3.861,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 3.861,05	100,00%
12.3.2.4	SINAPI	97509	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 300 LUMENS	UN	28,00	R\$ 21,85	R\$ 26,85	R\$ 751,76	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	28,00	R\$ 751,76	100,00%
12.3.2.5	ORSE	10446	SIRENE - BITONAL 24VCC - 105DB	UN	1,00	R\$ 262,95	R\$ 323,11	R\$ 323,11	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 323,11	100,00%
12.3.3			SPRINKLERS					R\$ 115.829,63	R\$ -	R\$ 2.877,73		R\$ 2.877,73			R\$ 112.951,90	
12.3.3.1	SINAPI	791	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	3,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 74,28	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 74,28	100,00%
12.3.3.2	SINAPI	790	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	32,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 792,31	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	32,00	R\$ 792,31	100,00%
12.3.3.3	SINAPI	789	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	64,00	R\$ 15,48	R\$ 19,02	R\$ 1.217,37	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	64,00	R\$ 1.217,37	100,00%
12.3.3.4	SINAPI	788	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	10,00	R\$ 27,03	R\$ 33,21	R\$ 332,14	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 332,14	100,00%
12.3.3.5	SINAPI	787	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	18,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 962,13	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	18,00	R\$ 962,13	100,00%
12.3.3.6	SINAPI	774	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	1,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 53,45	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 53,45	100,00%
12.3.3.7	SINAPI	775	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	5,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 267,28	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 267,28	100,00%
12.3.3.8	SINAPI	780	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 2.1/2"	UN	2,00	R\$ 62,65	R\$ 76,98	R\$ 153,97	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 153,97	100,00%
12.3.3.9	SINAPI	97518	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	90,00	R\$ 57,08	R\$ 70,14	R\$ 6.312,45	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	90,00	R\$ 6.312,45	100,00%
12.3.3.10	SINAPI	97522	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	40,00	R\$ 117,26	R\$ 144,09	R\$ 5.763,44	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	40,00	R\$ 5.763,44	100,00%
12.3.3.11	SINAPI	97520	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	39,00	R\$ 83,03	R\$ 102,03	R\$ 3.978,98	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	39,00	R\$ 3.978,98	100,00%
12.3.3.12	SINAPI	97524	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2"	UN	2,00	R\$ 176,54	R\$ 216,93	R\$ 433,86	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 433,86	100,00%
12.3.3.13	SINAPI	97526	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 334,35	R\$ 410,84	R\$ 410,84	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 410,84	100,00%
12.3.3.14	SINAPI	92944	COTOVELO DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	7,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 314,64	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 314,64	100,00%
12.3.3.15	SINAPI	95896	SPRINKLER - DN 15 - FATOR K 80	UN	186,00	R\$ 29,83	R\$ 36,65	R\$ 6.817,70	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	186,00	R\$ 6.817,70	100,00%
12.3.3.16	SINAPI	97535	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 25 MM - 1"	M	265,84	R\$ 47,63	R\$ 58,53	R\$ 15.558,68	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	265,84	R\$ 15.558,68	95,49%
12.3.3.17	SINAPI	92652	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 32 MM - 1.1/4"	M	159,53	R\$ 58,10	R\$ 71,39	R\$ 11.389,12	R\$ -	R\$ -	12,00	R\$ 856,70	4,51%	171,53	R\$ 10.532,42	92,48%
12.3.3.18	SINAPI	92653	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 40 MM - 1.1/2"	M	208,74	R\$ 66,47	R\$ 81,68	R\$ 17.049,17	R\$ -	R\$ -	12,00	R\$ 980,12	5,75%	196,74	R\$ 16.069,05	94,25%
12.3.3.19	SINAPI	92654	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 50 MM - 2"	M	48,06	R\$ 91,85	R\$ 112,86	R\$ 5.424,19	R\$ -	R\$ -	3,00	R\$ 338,59	6,24%	45,06	R\$ 5.085,60	93,76%
12.3.3.20	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	121,08	R\$ 112,38	R\$ 138,09	R\$ 16.719,88	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	121,08	R\$ 16.719,88	100,00%
12.3.3.21	SINAPI	92656	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 80 MM - 3"	M	4,72	R\$ 147,95	R\$ 181,80	R\$ 858,08	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,72	R\$ 858,08	100,00%
12.3.3.22	SINAPI	92681	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	7,00	R\$ 43,72	R\$ 53,72	R\$ 376,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 376,05	100,00%
12.3.3.23	SINAPI	92682	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	8,00	R\$ 56,21	R\$ 69,07	R\$ 552,55	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 552,55	100,00%
12.3.3.24	SINAPI	92684	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2"	UN	3,00	R\$ 92,12	R\$ 113,19	R\$ 339,58	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 339,58	100,00%
12.3.3.25	SINAPI	92685	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	20,00	R\$ 153,02	R\$ 188,03	R\$ 3.760,54	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,00	R\$ 3.760,54	100,00%
12.3.3.26	SINAPI	92686	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	2,00	R\$ 197,46	R\$ 242,63	R\$ 485,27	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 485,27	100,00%
12.3.3.27	SINAPI	92944	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	59,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 2.651,96	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	59,00	R\$ 2.651,96	100,00%
12.3.3.28	SINAPI	97506	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	1,00	R\$ 78,29	R\$ 96,20	R\$ 96,20	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 96,20	100,00%
12.3.3.29	SINAPI	97503	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE													

12.3.3.36	SINAPI	92938	LUVA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1" X 1/2"	UN	186,00	R\$	24,29	R\$	29,85	R\$	5.551,52		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	186,00	R\$	5.551,52	100,00%
12.3.4			SISTEMA FM-200							R\$	54.307,73		R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	54.307,73		
12.3.4.1	CCU	PCI_021	SISTEMA FM-200 - COM CILINDRO FM-200 - 100 LB/ 44 L C/ CARGA DE 34KG DE AGENTE EXTINTOR, BICO DE DESCARGA 180° PARA SISTEMA FM-200; ATUADOR ELÉTRICO - GÁS CARTRIDGE ACTUATOR P/ FM-200; QUADRO DE COMANDO - QUADRO DE COMANDO P/ SISTEMA FM-200	CJ	1,00	R\$	44.196,70	R\$	54.307,73	R\$	54.307,73		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	54.307,73	100,00%
12.4			PAVIMENTO 02							R\$	141.002,39		R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	141.002,39		
12.4.1			 HIDRANTES							R\$	7.873,40		R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	7.873,40		
12.4.1.1	SINAPI	92367	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	5,50	R\$	108,65	R\$	133,51	R\$	734,28		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,50	R\$	734,28	100,00%
12.4.1.2	SINAPI	92642	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	2,00	R\$	178,13	R\$	218,88	R\$	437,76		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	437,76	100,00%
12.4.1.3	ORSE	1521	ADAPTADOR STORZ - ROSCAS INTERNA, - 2.1/2"	UN	2,00	R\$	140,56	R\$	172,72	R\$	345,43		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	345,43	100,00%
12.4.1.4	SINAPI	20963	CAIXA PARA ABRIGO DE MANGUEIRAS, - 90 X 60 X 17 CM	UN	2,00	R\$	487,63	R\$	599,19	R\$	1.198,37		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	1.198,37	100,00%
12.4.1.5	SINAPI	20971	CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGUEIRA TIPO STORZ ENGATE RÁPIDO, - DUPLA - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	2,00	R\$	15,91	R\$	19,55	R\$	39,10		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	39,10	100,00%
12.4.1.6	SINAPI	37554	ESGUICHO JATO REGULÁVEL, - 1.1/2" 40MM	UN	2,00	R\$	196,24	R\$	241,13	R\$	482,27		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	482,27	100,00%
12.4.1.7	SINAPI	21034	MANGUEIRAS, - 1.1/2" 15 M	UN	4,00	R\$	718,71	R\$	883,13	R\$	3.532,53		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	4,00	R\$	3.532,53	100,00%
12.4.1.8	SINAPI	92377	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL, - 2.1/2"	UN	2,00	R\$	80,25	R\$	98,61	R\$	197,22		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	197,22	100,00%
12.4.1.9	SINAPI	20972	REDUÇÃO GIRATÓRIA TIPO STORZ - BRONZE OU LATÃO, - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	2,00	R\$	119,35	R\$	146,65	R\$	293,31		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	293,31	100,00%
12.4.1.10	SINAPI	103019	REGISTRO GLOBO, - 2.1/2" 45°	UN	2,00	R\$	184,25	R\$	226,40	R\$	452,80		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	452,80	100,00%
12.4.1.11	SINAPI	20964	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ, - 1.1/2"	UN	2,00	R\$	65,24	R\$	80,17	R\$	160,33		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	160,33	100,00%
12.4.2			PREVENTIVO							R\$	16.869,04		R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	16.869,04		
12.4.2.1	ORSE	12016	ALARME DE INCÊNDIO - ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL (S)	UN	2,00	R\$	195,97	R\$	240,80	R\$	481,61		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	481,61	100,00%
12.4.2.2	ORSE	12018	ALARME DE INCÊNDIO - DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL (S)	UN	52,00	R\$	215,73	R\$	265,08	R\$	13.784,33		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	52,00	R\$	13.784,33	100,00%
12.4.2.3	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR POS 4KG ABC	UN	5,00	R\$	261,85	R\$	321,75	R\$	1.608,77		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	1.608,77	100,00%
12.4.2.4	SINAPI	97599	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 300 LUMENS	UN	25,00	R\$	21,85	R\$	26,85	R\$	671,22		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	25,00	R\$	671,22	100,00%
12.4.2.5	ORSE	10446	SIRENE - BITONAL 24VCC - 105DB	UN	1,00	R\$	262,95	R\$	323,11	R\$	323,11		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	323,11	100,00%
12.4.3			SPRINKLERS							R\$	61.952,22		R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	61.952,22		
12.4.3.1	SINAPI	790	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	15,00	R\$	20,15	R\$	24,76	R\$	371,40		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	15,00	R\$	371,40	100,00%
12.4.3.2	SINAPI	789	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	34,00	R\$	15,48	R\$	19,02	R\$	646,73		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	34,00	R\$	646,73	100,00%
12.4.3.3	SINAPI	788	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	3,00	R\$	27,03	R\$	33,21	R\$	99,64		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	3,00	R\$	99,64	100,00%
12.4.3.4	SINAPI	787	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	8,00	R\$	43,50	R\$	53,45	R\$	427,61		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	8,00	R\$	427,61	100,00%
12.4.3.5	SINAPI	775	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	2,00	R\$	43,50	R\$	53,45	R\$	106,90		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	106,90	100,00%
12.4.3.6	SINAPI	780	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$	62,65	R\$	76,98	R\$	76,98		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	76,98	100,00%
12.4.3.7	SINAPI	97518	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	61,00	R\$	57,08	R\$	70,14	R\$	4.278,44		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	61,00	R\$	4.278,44	100,00%
12.4.3.8	SINAPI	97522	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	27,00	R\$	117,26	R\$	144,09	R\$	3.890,32		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	27,00	R\$	3.890,32	100,00%
12.4.3.9	SINAPI	97520	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	22,00	R\$	83,03	R\$	102,03	R\$	2.244,55		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	22,00	R\$	2.244,55	100,00%
12.4.3.10	SINAPI	92944	COTOVELO DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	5,00	R\$	36,58	R\$	44,95	R\$	224,74		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	224,74	100,00%
12.4.3.11	SINAPI	95696	SPRINKLER - DN 15 - FATOR K 80	UN	101,00	R\$	29,83	R\$	36,65	R\$	3.702,09		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	101,00	R\$	3.702,09	100,00%
12.4.3.12	SINAPI	97535	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 25 MM - 1"	M	159,47	R\$	47,63	R\$	58,53	R\$	9.333,22		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	159,47	R\$	9.333,22	100,00%
12.4.3.13	SINAPI	92652	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 32 MM - 1.1/4"	M	80,96	R\$	58,10	R\$	71,39	R\$	5.779,87		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	80,96	R\$	5.779,87	100,00%
12.4.3.14	SINAPI	92653	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 40 MM - 1.1/2"	M	105,72	R\$	66,47	R\$	81,68	R\$	8.634,85		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	105,72	R\$	8.634,85	100,00%
12.4.3.15	SINAPI	92654	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 50 MM - 2"	M	7,69	R\$	91,85	R\$	112,86	R\$	867,92		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	7,69	R\$	867,92	100,00%
12.4.3.16	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	61,92	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	8.550,51		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	61,92	R\$	8.550,51	100,00%
12.4.3.17	SINAPI	92656	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 80 MM - 3"	M	5,72	R\$	147,95	R\$	181,80	R\$	1.039,88		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,72	R\$	1.039,88	100,00%
12.4.3.18	SINAPI	92681	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	9,00	R\$	43,72	R\$	53,72	R\$	483,50		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	9,00	R\$	483,50	100,00%
12.4.3.19	SINAPI	92682	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	1,00	R\$	56,21	R\$	69,07	R\$	69,07		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	69,07	100,00%
12.4.3.20	SINAPI	92685	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	9,00	R\$	153,02	R\$	188,03	R\$	1.692,24		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	9,00	R\$	1.692,24	100,00%
12.4.3.21	SINAPI	92686	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	1,00	R\$	197,46	R\$	242,63	R\$	242,63		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	242,63	100,00%
12.4.3.22	SINAPI	92944	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	29,00	R\$	36,58	R\$	44,95	R\$	1.303,51		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	29,00	R\$	1.303,51	100,00%
12.4.3.23	SINAPI	97503	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	33,00	R\$	62,07	R\$	76,27	R\$	2.516,91		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	33,00	R\$	2.516,91	100,00%
12.4.3.24	SINAPI	97509	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$	119,36	R\$	146,67	R\$	146,67		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	146,67	100,00%
12.4.3.25	SINAPI	92947	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/4"	UN	2,00	R\$	51,84	R\$	63,70	R\$	127,40		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	127,40	100,00%
12.4.3.26	SINAPI	92949	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	7,00	R\$	81,89	R\$	100,62	R\$	704,37		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	7,00	R\$	704,37	100,00%
12.4.3.27	SINAPI	97509	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	6,00	R\$	119,36	R\$	146,67	R\$	880,00		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	6,00	R\$	880,00	100,00%
12.4.3.28	SINAPI	92911	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	1,00	R\$	93,21	R\$	114,53	R\$	114,53		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	114,53	100,00%
12.4.3.29	SINAPI	97515	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 2.1/2"	UN	1,00	R\$	310,23	R\$	381,20	R\$	381,20		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	381,20	100,00%
12.4.3.30	SINAPI	92938	LUVA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1" X 1/2"	UN	101,00	R\$	24,29	R\$	29,85	R\$	3.014,54		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	101,00	R\$	3.014,54	100,00%
12.4.4			SISTEMA FM-200							R\$	54.307,73		R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	54.307,73		
12.4.4.1	CCU	PCI_021	SISTEMA FM-200 - COM CILINDRO FM-200 - 100 LB/ 44 L C/ CARGA DE 34KG DE AGENTE EXTINTOR, BICO DE DESCARGA 180° PARA SISTEMA FM-200; ATUADOR ELÉTRICO - GÁS CARTRIDGE ACTUATOR P/ FM-200; QUADRO DE COMANDO - QUADRO DE COMANDO P/ SISTEMA FM-200	CJ	1,00	R\$	44.196,70	R\$	54.307,73	R\$	54.307,73		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$						

12.5.1.12	SINAPI	20964	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ, - 1.1/2"	UN	2,00	R\$ 65,24	R\$ 80,17	R\$ 160,33	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 160,33	100,00%
12.5.2			PREVENTIVO					R\$ 17.160,97	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 17.160,97	
12.5.2.1	ORSE	12016	ALARME DE INCÊNDIO - AÇIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL (S)	UN	2,00	R\$ 195,97	R\$ 240,80	R\$ 481,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 481,61	100,00%
12.5.2.2	ORSE	12018	ALARME DE INCÊNDIO - DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL (S)	UN	53,00	R\$ 215,73	R\$ 265,08	R\$ 14.049,41	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	53,00	R\$ 14.049,41	100,00%
12.5.2.3	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR PQS 4KG ABC	UN	5,00	R\$ 261,85	R\$ 321,75	R\$ 1.608,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 1.608,77	100,00%
12.5.2.4	SINAPI	97599	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 300 LUMENS	UN	26,00	R\$ 21,85	R\$ 26,85	R\$ 698,07	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	26,00	R\$ 698,07	100,00%
12.5.2.5	ORSE	10446	SIRENE - BITONAL 24VCC - 105DB	UN	1,00	R\$ 262,95	R\$ 323,11	R\$ 323,11	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 323,11	100,00%
12.5.3			SPRINKLERS					R\$ 58.648,51	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 58.648,51	
12.5.3.1	SINAPI	790	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	14,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 346,64	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	14,00	R\$ 346,64	100,00%
12.5.3.2	SINAPI	789	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	34,00	R\$ 15,48	R\$ 19,02	R\$ 646,73	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	34,00	R\$ 646,73	100,00%
12.5.3.3	SINAPI	788	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	3,00	R\$ 27,03	R\$ 33,21	R\$ 99,64	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 99,64	100,00%
12.5.3.4	SINAPI	787	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	8,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 427,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 427,61	100,00%
12.5.3.5	SINAPI	775	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	2,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 106,90	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 106,90	100,00%
12.5.3.6	SINAPI	780	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 62,65	R\$ 76,98	R\$ 76,98	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 76,98	100,00%
12.5.3.7	SINAPI	92681	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	62,00	R\$ 43,72	R\$ 53,72	R\$ 3.330,76	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	62,00	R\$ 3.330,76	100,00%
12.5.3.8	SINAPI	92653	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	25,00	R\$ 66,47	R\$ 81,68	R\$ 2.041,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 2.041,91	100,00%
12.5.3.9	SINAPI	92682	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	22,00	R\$ 56,21	R\$ 69,07	R\$ 1.519,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	22,00	R\$ 1.519,53	100,00%
12.5.3.10	SINAPI	92686	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	1,00	R\$ 197,46	R\$ 242,63	R\$ 242,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 242,63	100,00%
12.5.3.11	SINAPI	92944	COTOVELO DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	6,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 269,69	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 269,69	100,00%
12.5.3.12	SINAPI	95696	SPRINKLER - DN 15 - FATOR K 80	UN	101,00	R\$ 29,83	R\$ 36,65	R\$ 3.702,09	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	101,00	R\$ 3.702,09	100,00%
12.5.3.13	SINAPI	97535	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 25 MM - 1"	M	164,81	R\$ 47,63	R\$ 58,53	R\$ 9.645,75	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	164,81	R\$ 9.645,75	100,00%
12.5.3.14	SINAPI	92652	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 32 MM - 1.1/4"	M	77,30	R\$ 58,10	R\$ 71,39	R\$ 5.518,58	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	77,30	R\$ 5.518,58	100,00%
12.5.3.15	SINAPI	92653	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 40 MM - 1.1/2"	M	104,30	R\$ 66,47	R\$ 81,68	R\$ 8.518,87	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	104,30	R\$ 8.518,87	100,00%
12.5.3.16	SINAPI	92654	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 50 MM - 2"	M	7,69	R\$ 91,85	R\$ 112,86	R\$ 867,92	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,69	R\$ 867,92	100,00%
12.5.3.17	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	61,76	R\$ 112,38	R\$ 138,09	R\$ 8.528,41	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	61,76	R\$ 8.528,41	100,00%
12.5.3.18	SINAPI	92656	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 80 MM - 3"	M	5,86	R\$ 147,95	R\$ 181,80	R\$ 1.065,33	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,86	R\$ 1.065,33	100,00%
12.5.3.19	SINAPI	92681	TÊ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	10,00	R\$ 43,72	R\$ 53,72	R\$ 537,22	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 537,22	100,00%
12.5.3.20	SINAPI	92685	TÊ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	9,00	R\$ 153,02	R\$ 188,03	R\$ 1.692,24	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 1.692,24	100,00%
12.5.3.21	SINAPI	92686	TÊ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	1,00	R\$ 197,46	R\$ 242,63	R\$ 242,63	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 242,63	100,00%
12.5.3.22	SINAPI	92944	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	28,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 1.258,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	28,00	R\$ 1.258,56	100,00%
12.5.3.23	SINAPI	97503	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	34,00	R\$ 62,07	R\$ 76,27	R\$ 2.593,18	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	34,00	R\$ 2.593,18	100,00%
12.5.3.24	SINAPI	97509	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 119,36	R\$ 146,67	R\$ 146,67	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 146,67	100,00%
12.5.3.25	SINAPI	92947	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/4"	UN	2,00	R\$ 51,84	R\$ 63,70	R\$ 127,40	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 127,40	100,00%
12.5.3.26	SINAPI	92949	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	7,00	R\$ 81,89	R\$ 100,62	R\$ 704,37	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 704,37	100,00%
12.5.3.27	SINAPI	97509	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	6,00	R\$ 119,36	R\$ 146,67	R\$ 880,00	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 880,00	100,00%
12.5.3.28	SINAPI	92911	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 2"	UN	1,00	R\$ 93,21	R\$ 114,53	R\$ 114,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 114,53	100,00%
12.5.3.29	SINAPI	97515	TÊ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3" X 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 310,23	R\$ 381,20	R\$ 381,20	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 381,20	100,00%
12.5.3.30	SINAPI	92938	LUVA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1" X 1/2"	UN	101,00	R\$ 24,29	R\$ 29,85	R\$ 3.014,54	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	101,00	R\$ 3.014,54	100,00%
12.5.4			SISTEMA FM-200					R\$ 54.307,73	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 54.307,73	
12.5.4.1	CCU	PCI_021	SISTEMA FM-200 - COM CILINDRO FM-200 - 100 LB/ 44 L C/ CARGA DE 34KG DE AGENTE EXTINTOR, BICO DE DESCARGA 180° PARA SISTEMA FM-200; ATUADOR ELÉTRICO - GÁS CARTRIDGE ACTUATOR P/ FM-200; QUADRO DE COMANDO - QUADRO DE COMANDO P/ SISTEMA FM-200	CJ	1,00	R\$ 44.196,70	R\$ 54.307,73	R\$ 54.307,73	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 54.307,73	100,00%
12.6			PAVIMENTO 04					R\$ 85.841,34	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 85.841,34	
12.6.1			HIDRANTES					R\$ 6.638,99	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 6.638,99	
12.6.1.1	SINAPI	94473	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	4,00	R\$ 108,11	R\$ 132,84	R\$ 531,37	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 531,37	100,00%
12.6.1.2	SINAPI	92367	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	13,16	R\$ 108,65	R\$ 133,51	R\$ 1.756,94	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,16	R\$ 1.756,94	100,00%
12.6.1.3	ORSE	1521	ADAPTADOR STORZ - ROSCAS INTERNA. - 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 140,56	R\$ 172,72	R\$ 172,72	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 172,72	100,00%
12.6.1.4	SINAPI	20963	CAIXA PARA ABRIGO DE MANGUEIRAS, - 90 X 60 X 17 CM	UN	1,00	R\$ 487,63	R\$ 599,19	R\$ 599,19	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 599,19	100,00%
12.6.1.5	SINAPI	20971	CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGUEIRA TIPO STORZ ENGATE RÁPIDO, - DUPLA - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 15,91	R\$ 19,55	R\$ 19,55	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 19,55	100,00%
12.6.1.6	SINAPI	37554	ESGUICHO JATO REGULÁVEL, - 1.1/2" 40MM	UN	1,00	R\$ 196,24	R\$ 241,13	R\$ 241,13	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 241,13	100,00%
12.6.1.7	SINAPI	21034	MANGUEIRAS, - 1.1/2" 15 M	UN	2,00	R\$ 718,71	R\$ 883,13	R\$ 1.766,26	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.766,26	100,00%
12.6.1.8	SINAPI	92377	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL, - 2.1/2"	UN	1,00	R\$ 80,25	R\$ 98,61	R\$ 98,61	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 98,61	100,00%
12.6.1.9	SINAPI	20972	REDUÇÃO GIRATÓRIA TIPO STORZ - BRONZE OU LATÃO, - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 119,35	R\$ 146,65	R\$ 146,65	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 146,65	100,00%
12.6.1.10	SINAPI	103019	REGISTRO GLOBO, - 2.1/2" 45°	UN	1,00	R\$ 184,25	R\$ 226,40	R\$ 226,40	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 226,40	100,00%
12.6.1.11	SINAPI	20964	TAMPÃO CEGO COM CORRENTE TIPO STORZ, - 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 65,24	R\$ 80,17	R\$ 80,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 80,17	100,00%
12.6.2			PREVENTIVO					R\$ 2.599,29	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 2.599,29	
12.6.2.1	ORSE	12016	ALARME DE INCÊNDIO - AÇIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL (S)	UN	1,00	R\$ 195,97	R\$ 240,80	R\$ 240,80	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 240,80	100,00%
12.6.2.2	ORSE	12018	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR CO2 4KG BC	UN	1,00	R\$ 215,73	R\$ 265,08	R\$ 265,08	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 265,08	100,00%
12.6.2.3	SINAPI	101908	EXTINTOR PORTÁTIL - EXTINTOR PQS 4KG ABC	UN	4,00	R\$ 261,85	R\$ 321,75	R\$ 1.287,02	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.287,02	100,00%
12.6.2.4	SINAPI	97599	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 300 LUMENS	UN	18,00	R\$ 21,85	R\$ 26,85	R\$ 483,28	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	18,00	R\$ 483,28	100,00%
12.6.2.5	ORSE	10446	SIRENE - BITONAL 24VCC - 105DB	UN	1,00	R\$ 262,95	R\$ 323,11	R\$ 323,11	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 323,11	100,00%
12.6.3			SPRINKLERS					R\$ 38.028,22	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 38.028,22	
12.6.3.1	CCU	PCI_100	BOMBA SCHNEIDER - BC-22 R/F 2 15 CV, OU EQUIVALENTE	UN	1,00	R\$ 10.482,62	R\$ 12.880,76	R\$ 12.880,76	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 12.880,76	100,00%
12.6.3.2	SINAPI	790	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	6,00	R\$ 20,15	R\$ 24,76	R\$ 148,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 148,56	100,00%
12.6.3.3	SINAPI	789	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	10,00	R\$ 15,48	R\$ 19,02	R\$ 190,21	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 190,21	100,00%
12.6.3.4	SINAPI	788	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	2,00	R\$ 27,03	R\$ 33,21	R\$ 66,43	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 66,43	100,00%
12.6.3.5	SINAPI	787	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 43,50	R\$ 53,45	R\$ 53,45	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 53,45	100,00%
12.6.3.6</																

12.6.3.11	SINAPI	92686	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 3"	UN	4,00	R\$ 197,46	R\$ 242,63	R\$ 970,53	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 970,53	100,00%
12.6.3.12	SINAPI	95696	SPRINKLER - DN 15 - FATOR K 80	UN	25,00	R\$ 29,83	R\$ 36,65	R\$ 916,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 916,36	100,00%
12.6.3.13	SINAPI	97535	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 25 MM - 1"	M	36,88	R\$ 47,63	R\$ 58,53	R\$ 2.158,46	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	36,88	R\$ 2.158,46	100,00%
12.6.3.14	SINAPI	92652	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 32 MM - 1.1/4"	M	46,65	R\$ 58,10	R\$ 71,39	R\$ 3.330,42	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	46,65	R\$ 3.330,42	100,00%
12.6.3.15	SINAPI	92653	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 40 MM - 1.1/2"	M	12,71	R\$ 66,47	R\$ 81,68	R\$ 1.038,11	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,71	R\$ 1.038,11	100,00%
12.6.3.16	SINAPI	92654	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 50 MM - 2"	M	7,12	R\$ 91,85	R\$ 112,86	R\$ 803,58	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,12	R\$ 803,58	100,00%
12.6.3.17	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 65 MM - 2.1/2"	M	37,39	R\$ 112,38	R\$ 138,09	R\$ 5.163,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,39	R\$ 5.163,17	100,00%
12.6.3.18	SINAPI	92656	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 80 MM - 3"	M	19,56	R\$ 147,95	R\$ 181,80	R\$ 3.555,95	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	19,56	R\$ 3.555,95	100,00%
12.6.3.19	SINAPI	92685	TÉ, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	2,00	R\$ 153,02	R\$ 188,03	R\$ 376,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 376,05	100,00%
12.6.3.20	SINAPI	92944	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1"	UN	5,00	R\$ 36,58	R\$ 44,95	R\$ 224,74	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 224,74	100,00%
12.6.3.21	SINAPI	97506	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" X 1.1/4"	UN	1,00	R\$ 78,29	R\$ 96,20	R\$ 96,20	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 96,20	100,00%
12.6.3.22	SINAPI	97503	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" X 1"	UN	10,00	R\$ 62,07	R\$ 76,27	R\$ 762,70	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 762,70	100,00%
12.6.3.23	SINAPI	97509	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 119,36	R\$ 146,67	R\$ 146,67	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 146,67	100,00%
12.6.3.24	SINAPI	92947	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2" X 1.1/4"	UN	1,00	R\$ 51,84	R\$ 63,70	R\$ 63,70	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 63,70	100,00%
12.6.3.25	SINAPI	92949	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/2"	UN	2,00	R\$ 81,89	R\$ 100,62	R\$ 201,25	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 201,25	100,00%
12.6.3.26	SINAPI	92911	TÉ DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" X 1.1/4"	UN	2,00	R\$ 93,21	R\$ 114,53	R\$ 229,07	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 229,07	100,00%
12.6.3.27	SINAPI	92938	LUVA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1" X 1/2"	UN	25,00	R\$ 24,29	R\$ 29,85	R\$ 746,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 746,17	100,00%
12.6.4			EQUIPAMENTOS - CASA DE BOMBAS					R\$ 39.574,84	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 39.574,84	
12.6.4.1	CCU	PCI_101	ELETROBOMBA - MOTOR 12,5CV, VAZÃO 47,97M³/H, ALTURA MANOMÉTRICA 34,50 MCA	UN	1,00	R\$ 6.734,69	R\$ 8.275,41	R\$ 8.275,41	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 8.275,41	100,00%
12.6.4.2	SINAPI	102118	ELETROBOMBA - MOTOR 2CV, VAZÃO 1,20M³/H, ALTURA MANOMÉTRICA 52 MCA	UN	1,00	R\$ 1.867,62	R\$ 2.294,88	R\$ 2.294,88	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 2.294,88	100,00%
12.6.4.3	CCU	PCI_101	ELETROBOMBA - MOTOR 12,5CV, VAZÃO 24,46 M³/H, ALTURA MANOMÉTRICA 57,99 MCA	UN	1,00	R\$ 6.734,69	R\$ 8.275,41	R\$ 8.275,41	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 8.275,41	100,00%
12.6.4.4	CCU	PCI_102	QUADRO DE COMANDO - QUADRO DE FORÇA E CONTROLE P/ MOTOR 2CV TRIFÁSICO	UN	1,00	R\$ 4.322,64	R\$ 5.311,55	R\$ 5.311,55	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 5.311,55	100,00%
12.6.4.5	CCU	PCI_103	QUADRO DE COMANDO - QUADRO DE FORÇA E CONTROLE P/ MOTOR 12,5CV TRIFÁSICO	UN	2,00	R\$ 2.896,63	R\$ 3.559,30	R\$ 7.118,60	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 7.118,60	100,00%
12.6.4.6	ORSE	9670	PRESSOSTATO - PRESSOSTATO COM AJUSTE DUPLA E INDEPENDENTE	UN	3,00	R\$ 187,41	R\$ 230,28	R\$ 690,85	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 690,85	100,00%
12.6.4.7	SINAPI	101917	MANÔMETRO - MANÔMETRO 1/2" C/ ESCALA DE LEITURA DE 0 A 200 LB/POL²	UN	2,00	R\$ 130,74	R\$ 160,65	R\$ 321,30	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 321,30	100,00%
12.6.4.8	CCU	PCI_104	CILINDRO DE PRESSÃO - CILINDRO DE PRESSÃO, DIÂMETRO 150MM, COMPRIMENTO 1,20M	UN	2,00	R\$ 219,64	R\$ 269,89	R\$ 539,78	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 539,78	100,00%
12.6.4.9	ORSE	11072	VÁLVULA DE CONTROLE - VÁLVULA DE GOVERNO E ALARME 3" P/ SISTEMA DE SPRINKLER CONVENCIONAL	UN	1,00	R\$ 5.490,89	R\$ 6.747,06	R\$ 6.747,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 6.747,06	100,00%
13			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 363.196,88	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 363.196,88	
13.2			SUBSOLO					R\$ 144.801,34	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 144.801,34	
13.2.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 19.359,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 19.359,94	
13.2.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x4", COMPLETA	UN	6,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 204,15	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 204,15	100,00%
13.2.1.5	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	6,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 159,47	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 159,47	100,00%
13.2.1.9	CCU	ELE_415	POSTE COM TOMADAS 20A, POSTE CONDUTOR DE FABRICAÇÃO REAL POSTE OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 123,40	R\$ 151,63	R\$ 303,26	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 303,26	100,00%
13.2.1.10	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D=Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	100,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 1.032,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	100,00	R\$ 1.032,17	100,00%
13.2.1.14	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm², 450/750 V - FLEXÍVEL	M	165,00	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 764,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	165,00	R\$ 764,36	100,00%
13.2.1.15	SINAPI	91928	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 mm², 450/750 V - FLEXÍVEL	M	55,00	R\$ 5,87	R\$ 7,21	R\$ 396,71	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	55,00	R\$ 396,71	100,00%
13.2.1.28	CCU	QDC_111	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-SS/01) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	CJ	1,00	R\$ 899,11	R\$ 1.104,80	R\$ 1.104,80	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.104,80	100,00%
13.2.1.29	CCU	QDC_112	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-SS/02) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 13 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 50A - GERAL + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	CJ	1,00	R\$ 933,05	R\$ 1.146,51	R\$ 1.146,51	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.146,51	100,00%
13.2.1.30	CCU	QDC_113	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-SS/03) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 20A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	CJ	1,00	R\$ 1.074,38	R\$ 1.320,17	R\$ 1.320,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.320,17	100,00%
13.2.1.35	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	12,00	R\$ 11,55	R\$ 14,19	R\$ 170,31	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 170,31	100,00%
13.2.1.38	ORSE	9521	CURVA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (300 x100)mm	UN	5,00	R\$ 76,06	R\$ 93,46	R\$ 467,30	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 467,30	100,00%
13.2.1.39	ORSE	9075	"T" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (300 x100)mm	UN	6,00	R\$ 134,60	R\$ 165,39	R\$ 992,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 992,36	100,00%
13.2.1.40	ORSE	9521	CURVA VERTICAL PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (300 x100)mm	UN	8,00	R\$ 76,06	R\$ 93,46	R\$ 747,68	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 747,68	100,00%
13.2.1.41	ORSE	12803	EMENDA INTERNA PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (300 x100)mm	EM	37,00	R\$ 23,90	R\$ 29,37	R\$ 1.086,60	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,00	R\$ 1.086,60	100,00%
13.2.1.42	ORSE	9870	SUPORTE PARA FIXAÇÃO NO TETO PARA ELETROCALHA METÁLICA (300x100)mm	UN	117,00	R\$ 6,17	R\$ 7,58	R\$ 887,04	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	117,00	R\$ 887,04	100,00%
13.2.1.43	ORSE	7812	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (600 x 100)mm, SEM TAMPAS, PEÇA DE 3 METROS	M	12,00	R\$ 143,35	R\$ 176,14	R\$ 2.113,74	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 2.113,74	100,00%
13.2.1.44	ORSE	7528	CURVA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (600 x100)mm	UN	1,00	R\$ 66,32	R\$ 81,49	R\$ 81,49	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 81,49	100,00%
13.2.1.45	ORSE	7528	CURVA VERTICAL PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA (600 x100)mm	UN	2,00	R\$ 66,32	R\$ 81,49	R\$ 162,98	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 162,98	100,00%
13.2.1.46	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	7,00	R\$ 23,51	R\$ 28,89	R\$ 202,22	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 202,22	100,00%
13.2.1.47	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	6,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 151,58	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 151,58	100,00%
13.2.1.48	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "T"	UN	34,00	R\$ 21,57	R\$ 26,50	R\$ 901,16	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	34,00	R\$ 901,16	100,00%
13.2.1.49	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "X"	UN	10,00	R\$ 32,45	R\$ 39,87	R\$ 398,74	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 398,74	100,00%
13.2.1.50	ORSE	3624	PERFILADO METÁLICO (38x38)mm, PEÇA DE 6 METROS	UN	40,00	R\$ 91,44	R\$ 112,36	R\$ 4.494,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	40,00	R\$ 4.494,36	100,00%
13.2.1.51	ORSE	13378	SAIDA LATERAL DE PERFILADO PARA ELETRODUTO DE 3/4"	UN	20,00	R\$ 2,88	R\$ 3,54	R\$ 70,78	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,00	R\$ 70,78	100,00%
13.2.2			ILUMINAÇÃO					R\$ 48.326,62	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%		R\$ 48.326,62	

13.2.2.1	CCU	ILU_111	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUO DE 26MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. SISTEMA DE ORIENTAÇÃO DO FOCO DA LÂMPADA. REF.: CODIGO 01 1437/DIC50 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	10,00	R\$ 704,84	R\$ 866,09	R\$ 8.660,89	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 8.660,89	100,00%
13.2.2.2	CCU	ILU_112	PENDENTE FINO PARA ILUMINAÇÃO COM LUZ DIFUSA E INDIRETA. FABRICADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO PINTADO POR PINTURA EPOXI OU VINÍLICA E DIFUSOR EM POLÍMERO. REF.: CODIGO 05 5394 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 670,66	R\$ 824,09	R\$ 3.296,36	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 3.296,36	100,00%
13.2.2.3	CCU	ILU_113	TRILHO ELETRIFICADO 2M REF.: CODIGO 36 9701 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	10,00	R\$ 277,58	R\$ 341,08	R\$ 3.410,83	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 3.410,83	100,00%
13.2.2.4	CCU	ILU_114	PLAFON QUADRADO COM DIFUSOR EM POLÍMERO E CANOPLA EM AÇO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. FECHAMENTO MAGNÉTICO. REF.: CODIGO 01 2271 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 152,49	R\$ 187,38	R\$ 374,75	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 374,75	100,00%
13.2.2.5	CCU	ILU_115	ARANDELA PEQUENA COM FACHO SUPERIOR E INFERIOR, FABRICADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO DE BRANCO INTERNO E EXTERNO CORES VINÍLICAS. ALTURA DE INSTALAÇÃO 1,80 DO PISO AO EIXO DA LUMINÁRIA REF.: CODIGO 05 6483 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	7,00	R\$ 207,57	R\$ 255,06	R\$ 1.785,40	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 1.785,40	100,00%
13.2.2.6	CCU	ILU_116	ARANDELA PARA ÁREA EXTERNA FABRICADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. FACHO PARA CIMA PARA ÁREA INTERNA REF.: CODIGO 01 6505/GU10 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	3,00	R\$ 124,86	R\$ 153,42	R\$ 460,27	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 460,27	100,00%
13.2.2.7	CCU	ILU_117	PROJETOR EM ALUMÍNIO PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO COM SISTEMA ARTICULADO. USO EXCLUSIVAMENTE INTERNO REF.: CODIGO 01 3159 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	12,00	R\$ 480,40	R\$ 590,30	R\$ 7.083,63	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 7.083,63	100,00%
13.2.2.9	CCU	ILU_119	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUO DE 26MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO E DIFUSOR EM POLICARBONATO LEITOSO. REF.: CODIGO 05 1448 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 547,04	R\$ 672,19	R\$ 1.344,38	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.344,38	100,00%
13.2.2.10	CCU	ILU_120	LUMINÁRIA LINEAR, FABRICADA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA. TRANSIÇÃO PAREDE FORRO. EMBUTIDA NO FORRO. REF.: CODIGO 01 9130 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	24,00	R\$ 429,50	R\$ 527,76	R\$ 12.666,20	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	24,00	R\$ 12.666,20	100,00%
13.2.2.11	CCU	ILU_121	LUMINÁRIA LINEAR, FABRICADA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA. TRANSIÇÃO PAREDE FORRO. EMBUTIDA NA PAREDE, DO FORRO AO TETO. REF.: CODIGO 01 9130 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	11,00	R\$ 429,50	R\$ 527,76	R\$ 5.805,34	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	11,00	R\$ 5.805,34	100,00%
13.2.2.12	CCU	ILU_122	SPOT ARTICULADO COM CORPO EM ALUMÍNIO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA OU VINÍLICA, RECUO ANTI OFUSCANTE. USA UMA "LAMPLED" AR 70 BASE GU10. FIXAÇÃO EM CANOPLA OU EM TRILHO ELETRIFICADO REF.: CODIGO 01 3161 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	13,00	R\$ 215,26	R\$ 284,51	R\$ 3.438,57	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 3.438,57	100,00%
13.2.3			CABEAMENTO ESTRUTURADO				R\$ 77.114,78	R\$ -	-	R\$ -	-	-	-	-	R\$ 77.114,78		
13.2.3.1	ORSE	764	ELETROCALHA PERFORADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 300 X 100 MM COM TAMPAS, PEÇA DE 3 METROS, INCLUSIVE CONEXÃO	M	90,00	R\$ 96,70	R\$ 118,82	R\$ 10.694,02	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	90,00	R\$ 10.694,02	100,00%
13.2.3.2	ORSE	9075	1" HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 300 X 100MM, EM CHAPA DE AÇO BITOLA 14, PRÉ-ZINCADO, ELETROPERFIL OU EQUIVALENTE	UN	1,00	R\$ 134,60	R\$ 165,39	R\$ 165,39	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 165,39	100,00%
13.2.3.3	ORSE	9075	1" HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 300 X 100MM, EM CHAPA DE AÇO BITOLA 14, PRÉ-ZINCADO, ELETROPERFIL OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 134,60	R\$ 165,39	R\$ 661,57	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 661,57	100,00%
13.2.3.4	ORSE	4005	CURVA VERTICAL 90º EXTERNA PARA ELETROCALHA 200 X 100MM, EM CHAPA DE AÇO BITOLA 14, PRÉ-ZINCADA, ELETROPERFIL OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 47,34	R\$ 58,17	R\$ 116,34	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 116,34	100,00%
13.2.3.5	ORSE	9870	SUORTE VERTICAL PARA ELETROCALHA 300 X 100MM, EM CHAPA DE AÇO BITOLA 14, PRÉ-ZINCADO, ELETROPERFIL OU EQUIVALENTE	UN	90,00	R\$ 6,17	R\$ 7,58	R\$ 682,34	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	90,00	R\$ 682,34	100,00%
13.2.3.6	ORSE	2001	SAIDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO DIÂMETRO 1" EM ELETROCALHA, PRÉ-ZINCADA, ELETROPERFIL OU EQUIVALENTE	UN	31,00	R\$ 4,17	R\$ 5,12	R\$ 158,84	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	31,00	R\$ 158,84	100,00%
13.2.3.7	SINAPI	98307	PLACA COM 1 TOMADA RJ45 PARA CAIXA 2X4, PIAL OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 40,17	R\$ 49,36	R\$ 197,44	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 197,44	100,00%
13.2.3.8	CCU	CAB-150	PLACA COM 2 TOMADAS RJ45 PARA CAIXA 2X4, PIAL OU EQUIVALENTE	UN	25,00	R\$ 80,34	R\$ 98,72	R\$ 2.467,99	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 2.467,99	100,00%
13.2.3.9	SINAPI	98307	PLACA COM 1 TOMADA RJ45, INATALADO EM CODULETE MODELO "E", DAIM. 1", PIAL OU EQUIVALENTE	UN	8,00	R\$ 40,17	R\$ 49,36	R\$ 394,88	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 394,88	100,00%
13.2.3.10	CCU	CAB-150	PLACA COM 2 TOMADAS RJ45, INATALADO EM CODULETE MODELO "E", DAIM. 1", PIAL OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 80,34	R\$ 98,72	R\$ 394,88	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 394,88	100,00%
13.2.3.11	SINAPI	39601	CONNECTOR FÊMEA UTP CATEGORIA 6 COM TAMPAS DE PROTEÇÃO FRONTAL ARTICULADA, CORPO EM TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE	UN	78,00	R\$ 24,05	R\$ 29,55	R\$ 2.305,06	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	78,00	R\$ 2.305,06	100,00%
13.2.3.12	SINAPI	39599	CABO UPT 4 PARES CATEGORIA 6 COM REVESTIMENTO EXTERNO NÃO PROPAGANTE A CHAMA	M	5.800,00	R\$ 5,76	R\$ 7,08	R\$ 41.050,86	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5.800,00	R\$ 41.050,86	100,00%
13.2.3.13	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	4,00	R\$ 11,55	R\$ 14,19	R\$ 56,77	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 56,77	100,00%
13.2.3.14	SINAPI	92871	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 4X4	UN	25,00	R\$ 14,69	R\$ 18,05	R\$ 451,27	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 451,27	100,00%
13.2.3.15	SINAPI	91872	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DIM. 1", PEÇA DE 3 METROS	M	99,00	R\$ 15,18	R\$ 18,65	R\$ 1.846,63	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	99,00	R\$ 1.846,63	100,00%
13.2.3.16	ORSE	11773	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DIM. 1", PEÇA DE 3 METROS	UN	85,00	R\$ 148,12	R\$ 182,01	R\$ 15.470,50	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	85,00	R\$ 15.470,50	100,00%
13.3			PAVIMENTO TÉRREO				R\$ 68.582,04	R\$ -	-	R\$ -	-	-	-	-	R\$ 68.582,04		
13.3.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				R\$ 30.251,40	R\$ -	-	R\$ -	-	-	-	-	R\$ 30.251,40		
13.3.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x 4", COMPLETA	UN	6,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 204,15	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 204,15	100,00%
13.3.1.5	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	6,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 159,47	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 159,47	100,00%
13.3.1.9	CCU	ELE_415	POSTE COM TOMADAS 20A, POSTE CONDUTOR DE FABRICAÇÃO REAL POSTE OU EQUIVALENTE	UN	13,00	R\$ 123,40	R\$ 151,63	R\$ 1.971,20	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 1.971,20	100,00%
13.3.1.10	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	100,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 1.032,17	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	100,00	R\$ 1.032,17	100,00%
13.3.1.14	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm², 450/750 V - FLEXÍVEL	M	350,00	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 1.621,37	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	350,00	R\$ 1.621,37	100,00%
13.3.1.15	SINAPI	91928	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 mm², 450/750 V - FLEXÍVEL	M	43,00	R\$ 5,87	R\$ 7,21	R\$ 310,15	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	43,00	R\$ 310,15	100,00%
13.3.1.24	CCU	QDC_118	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-T-01) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 02 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 20A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 36A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.091,20	R\$ 1.340,84	R\$ 1.340,84	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.340,84	100,00%
13.3.1.25	CCU	QDC_119	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-T-02) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 20A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 25A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 40A - GERAL + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.091,20	R\$ 1.340,84	R\$ 1.340,84	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.340,84	100,00%
13.3.1.26	CCU	QDC_120	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-T-03) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.063,00	R\$ 1.306,19	R\$ 1.306,19	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.306,19	100,00%

13.3.1.27	CCU	QDC_121	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-T-04) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.063,00	R\$ 1.306,19	R\$ 1.306,19	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.306,19	100,00%
13.3.1.35	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	12,00	R\$ 11,55	R\$ 14,19	R\$ 170,31	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 170,31	100,00%
13.3.1.43	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	3,00	R\$ 23,51	R\$ 28,89	R\$ 86,67	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 86,67	100,00%
13.3.1.44	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	3,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 75,79	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 75,79	100,00%
13.3.1.45	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "TT"	UN	43,00	R\$ 21,57	R\$ 26,50	R\$ 1.139,70	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	43,00	R\$ 1.139,70	100,00%
13.3.1.46	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "XX"	UN	19,00	R\$ 32,45	R\$ 39,87	R\$ 757,60	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	19,00	R\$ 757,60	100,00%
13.3.1.47	ORSE	3624	PERFILADO METÁLICO (38x38)mm, PEÇA DE 6 METROS	UN	105,00	R\$ 91,44	R\$ 112,36	R\$ 11.797,70	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	105,00	R\$ 11.797,70	100,00%
13.3.1.48	SINAPI	39029	PERFILADO METÁLICO (38x76)mm, PEÇA DE 6 METROS	M	9,00	R\$ 15,81	R\$ 19,43	R\$ 174,84	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 174,84	100,00%
13.3.1.49	ORSE	13378	SAIDA LATERAL DE PERFILADO PARA ELETRODUTO DE34"	UN	39,00	R\$ 2,88	R\$ 3,54	R\$ 138,02	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	39,00	R\$ 138,02	100,00%
13.3.1.50	CCU	ILU_113	TRILHO ELETRIFICADO PRETO, 220V, 2,0m	UN	8,00	R\$ 277,58	R\$ 341,08	R\$ 2.728,66	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 2.728,66	100,00%
13.3.1.51	CCU	ILU_124	TRILHO ELETRIFICADO PRETO, 220V, 1,5m	UN	1,00	R\$ 211,73	R\$ 260,17	R\$ 260,17	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 260,17	100,00%
13.3.1.52	CCU	ILU_125	TRILHO ELETRIFICADO PRETO, 220V, 1,0m	UN	1,00	R\$ 145,89	R\$ 179,27	R\$ 179,27	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 179,27	100,00%
13.3.1.53	ORSE	8358	CANALETA SISTEMA X PIAL, COM DIVISÓRIAS + ADES 30024 5 x 2, DE 2 METROS	M	30,00	R\$ 53,04	R\$ 65,17	R\$ 1.955,22	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 1.955,22	100,00%
13.3.1.54	ORSE	7903	COTOVELO 90 GRAUS PARA CANALETA 6x2 SISTEMA X	UN	20,00	R\$ 7,93	R\$ 9,74	R\$ 194,88	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,00	R\$ 194,88	100,00%
13.3.2			ILUMINAÇÃO					R\$ 38.330,64	R\$ -	-	R\$ -	-	-	-		R\$ 38.330,64	
13.3.2.1	CCU	ILU_111	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUO DE 26MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. SISTEMA DE ORIENTAÇÃO DOS FOCOS DAS LÂMPADAS. FIXAÇÃO CHUMBADA AO FORRO. REF.: CODIGO 01 1438/DIC50 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	3,00	R\$ 704,84	R\$ 866,09	R\$ 2.598,27	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 2.598,27	100,00%
13.3.2.2	CCU	ILU_126	LUMINÁRIA EMBUTIDA NO TETO COM ACABAMENTO NO FRAME COM SUPERFÍCIE PLANA DIFUSORA RECUADA A 25MM. CORPO EM ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO E DIFUSOR EM POLÍMERO LEITOSO. REF.: CODIGO 01 1493 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	25,00	R\$ 372,82	R\$ 458,11	R\$ 11.452,78	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 11.452,78	100,00%
13.3.2.7	CCU	ILU_129	PLAFON QUADRADO COM DIFUSOR EM POLÍMERO E CANOPLA EM AÇO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. FECHAMENTO MAGNÉTICO. REF.: CODIGO 01 2289 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 168,33	R\$ 206,84	R\$ 827,36	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 827,36	100,00%
13.3.2.8	CCU	ILU_115	ARANDELA PEQUENA COM FACHO SUPERIOR E INFERIOR, FABRICADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO DE BRANCO INTERNO E EXTERNO CORES VINÍLICAS. ALTURA DE INSTALAÇÃO 1,60 DO PISO AO EIXO DA LUMINÁRIA REF.: CODIGO 05 6483 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	15,00	R\$ 207,57	R\$ 255,06	R\$ 3.825,85	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	15,00	R\$ 3.825,85	100,00%
13.3.2.9	CCU	ILU_116	ARANDELA PARA ÁREA EXTERNA FABRICADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. FACHO PARA CIMA PARA ÁREA INTERNA REF.: CODIGO 01 6505/GU10 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	3,00	R\$ 124,86	R\$ 153,42	R\$ 460,27	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 460,27	100,00%
13.3.2.10	CCU	ILU_130	BALIZADOR EMBUTIDO NA PAREDE, COM EFEITO DE LUZ, FABRICADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. CORPO NA COR BRANCA, PARTE FRONTAL DA LUMINÁRIA COR VINÍLICA. ALTURA DE INSTALAÇÃO 20 CM DO PISO AO EIXO DA LUMINÁRIA REF.: CODIGO 05 6480/107A FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	24,00	R\$ 158,09	R\$ 194,26	R\$ 4.662,16	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	24,00	R\$ 4.662,16	100,00%
13.3.2.11	CCU	ILU_120	LUMINÁRIA LINEAR, FABRICADA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA. TRANSIÇÃO PAREDE FORRO. EMBUTIDA NO FORRO. REF.: CODIGO 01 9130 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	10,00	R\$ 429,50	R\$ 527,76	R\$ 5.277,58	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 5.277,58	100,00%
13.3.2.12	CCU	ILU_131	EMBUTIDO QUADRADO COM FOCO RECUADO ORIENTÁVEL, FABRICADO EM ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. FIXAÇÃO AO FORRO ATRAVÉS DE PARAFUSOS. REF.: CODIGO 01 1431/DIC50 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	15,00	R\$ 135,88	R\$ 166,97	R\$ 2.504,49	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	15,00	R\$ 2.504,49	100,00%
13.3.2.14	CCU	ILU_119	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUO DE 26MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO E DIFUSOR EM POLICARBONATO LEITOSO. REF.: CODIGO 05 1448 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	10,00	R\$ 547,04	R\$ 672,19	R\$ 6.721,88	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 6.721,88	100,00%
13.4			PAVIMENTO 01					R\$ 44.193,75	R\$ -	-	R\$ -	-	-	-		R\$ 44.193,75	
13.4.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 29.317,15	R\$ -	-	R\$ -	-	-	-		R\$ 29.317,15	
13.4.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x4", COMPLETA	UN	6,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 204,15	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 204,15	100,00%
13.4.1.4	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	6,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 159,47	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 159,47	100,00%
13.4.1.8	CCU	ELE_415	POSTE COM TOMADAS 20A, POSTE CONDUTOR DE FABRICAÇÃO REAL POSTE OU EQUIVALENTE	UN	20,00	R\$ 123,40	R\$ 151,63	R\$ 3.032,61	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,00	R\$ 3.032,61	100,00%
13.4.1.9	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	120,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 1.238,60	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	120,00	R\$ 1.238,60	100,00%
13.4.1.13	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	360,00	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 1.667,69	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	360,00	R\$ 1.667,69	100,00%
13.4.1.14	SINAPI	91928	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	30,00	R\$ 5,87	R\$ 7,21	R\$ 216,39	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 216,39	100,00%
13.4.1.23	CCU	QDC_129	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-1P-01) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 20A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.074,38	R\$ 1.320,17	R\$ 1.320,17	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.320,17	100,00%
13.4.1.24	CCU	QDC_130	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-1P-02) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 20A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.074,38	R\$ 1.320,17	R\$ 1.320,17	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.320,17	100,00%
13.4.1.25	CCU	QDC_131	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-1P-03) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 20A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 25A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.098,25	R\$ 1.349,50	R\$ 1.349,50	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.349,50	100,00%
13.4.1.26	CCU	QDC_132	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-1P-04) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.063,00	R\$ 1.306,19	R\$ 1.306,19	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.306,19	100,00%
13.4.1.33	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	12,00	R\$ 11,55	R\$ 14,19	R\$ 170,31	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 170,31	100,00%
13.4.1.41	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	3,00	R\$ 23,51	R\$ 28,89	R\$ 86,67	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 86,67	100,00%

13.4.1.42	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	3,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 75,79		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 75,79	100,00%
13.4.1.43	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "T"	UN	23,00	R\$ 21,57	R\$ 26,50	R\$ 609,61		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	23,00	R\$ 609,61	100,00%
13.4.1.44	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "X"	UN	13,00	R\$ 32,45	R\$ 39,87	R\$ 518,36		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 518,36	100,00%
13.4.1.45	ORSE	3624	PERFILADO METÁLICO (38x38)mm, PEÇA DE 6 METROS	UN	110,00	R\$ 91,44	R\$ 112,36	R\$ 12.359,49		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	110,00	R\$ 12.359,49	100,00%
13.4.1.46	ORSE	13378	SAIDA LATERAL DE PERFILADO PARA ELETRODUTO DE3/4"	UN	37,00	R\$ 2,88	R\$ 3,54	R\$ 130,94		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,00	R\$ 130,94	100,00%
13.4.1.47	ORSE	8358	CANALETA SISTEMA XPIAL, COM DIVISÓRIAS +ADES 30024 5 x 2, DE 2 METROS	M	50,00	R\$ 53,04	R\$ 65,17	R\$ 3.258,71		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	50,00	R\$ 3.258,71	100,00%
13.4.1.48	ORSE	7803	COTOVELO 90 GRAUS PARA CANALETA 5x2 SISTEMA X	UN	30,00	R\$ 7,93	R\$ 9,74	R\$ 292,33		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 292,33	100,00%
13.4.2			ILUMINAÇÃO					R\$ 14.876,60		R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 14.876,60		
13.4.2.3	CCU	ILU_112	PENDENTE FINO PARA ILUMINAÇÃO COM LUZ DIFUSA E INDIRETA, FABRICADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO PINTADO POR PINTURA EPOXI OU VINÍLICA E DIFUSOR EM POLÍMERO. REF.: CÓDIGO 05 5394 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	3,00	R\$ 670,66	R\$ 824,09	R\$ 2.472,27		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 2.472,27	100,00%
13.4.2.5	CCU	ILU_129	PLAFON QUADRADO COM DIFUSOR EM POLÍMERO E CANOPLA EM AÇO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO, FECHAMENTO MAGNÉTICO. REF.: CÓDIGO 01 2289 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 168,33	R\$ 206,84	R\$ 827,36		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 827,36	100,00%
13.4.2.6	CCU	ILU_115	ARANDELA PEQUENA COM FACHO SUPERIOR E INFERIOR, FABRICADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO DE BRANCO INTERNO E EXTERNO CORES VINÍLICAS. ALTURA DE INSTALAÇÃO 1,60 DO PISO AO EIXO DA LUMINÁRIA REF.: CÓDIGO 05 6483 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	18,00	R\$ 207,57	R\$ 255,06	R\$ 4.591,02		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	18,00	R\$ 4.591,02	100,00%
13.4.2.9	CCU	ILU_120	LUMINÁRIA LINEAR, FABRICADA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, TRANSIÇÃO PAREDE FORRO, EMBUTIDA NO FORRO. REF.: CÓDIGO 01 9130 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	11,00	R\$ 429,50	R\$ 527,76	R\$ 5.805,34		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	11,00	R\$ 5.805,34	100,00%
13.4.2.10	CCU	ILU_117	PROJETOR EM ALUMÍNIO PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO COM SISTEMA ARTICULADO, USO EXCLUSIVAMENTE INTERNO REF.: CÓDIGO 01 3159 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	2,00	R\$ 480,40	R\$ 590,30	R\$ 1.180,61		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.180,61	100,00%
13.5			PAVIMENTO 02					R\$ 33.712,68		R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 33.712,68		
13.5.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 14.360,08		R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 14.360,08		
13.5.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x 4", COMPLETA	UN	6,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 204,15		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 204,15	100,00%
13.5.1.3	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	6,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 159,47		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 159,47	100,00%
13.5.1.6	CCU	ELE_415	POSTE COM TOMADAS 20A, POSTE CONDUTOR DE FABRICAÇÃO REAL POSTE OU EQUIVALENTE	UN	20,00	R\$ 123,40	R\$ 151,63	R\$ 3.032,61		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,00	R\$ 3.032,61	100,00%
13.5.1.7	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	40,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 412,87		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	40,00	R\$ 412,87	100,00%
13.5.1.11	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	140,00	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 648,55		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	140,00	R\$ 648,55	100,00%
13.5.1.12	SINAPI	91928	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	13,00	R\$ 5,87	R\$ 7,21	R\$ 93,77		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 93,77	100,00%
13.5.1.23	CCU	QDC_139	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-2P-01) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 10 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.073,41	R\$ 1.318,98	R\$ 1.318,98		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.318,98	100,00%
13.5.1.24	CCU	QDC_140	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- I/LT-2P-02) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 10 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.073,41	R\$ 1.318,98	R\$ 1.318,98		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.318,98	100,00%
13.5.1.29	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	12,00	R\$ 11,58	R\$ 14,19	R\$ 170,31		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 170,31	100,00%
13.5.1.37	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	3,00	R\$ 23,51	R\$ 28,89	R\$ 86,67		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 86,67	100,00%
13.5.1.38	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	3,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 75,79		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 75,79	100,00%
13.5.1.39	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "T"	UN	23,00	R\$ 21,57	R\$ 26,50	R\$ 609,61		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	23,00	R\$ 609,61	100,00%
13.5.1.40	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "X"	UN	13,00	R\$ 32,45	R\$ 39,87	R\$ 518,36		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 518,36	100,00%
13.5.1.41	ORSE	3624	PERFILADO METÁLICO (38x38)mm, PEÇA DE 6 METROS	UN	50,00	R\$ 91,44	R\$ 112,36	R\$ 5.617,95		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	50,00	R\$ 5.617,95	100,00%
13.5.1.42	ORSE	13378	SAIDA LATERAL DE PERFILADO PARA ELETRODUTO DE3/4"	UN	26,00	R\$ 2,88	R\$ 3,54	R\$ 92,01		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	26,00	R\$ 92,01	100,00%
13.5.2			ILUMINAÇÃO					R\$ 19.352,60		R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 19.352,60		
13.5.2.1	CCU	ILU_111	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUI DE 26MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. SISTEMA DE ORIENTAÇÃO DOS FOCOS DAS LÂMPADAS. FIXAÇÃO CHUMBADA AO FORRO. REF.: CÓDIGO 01 1439D1C50 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	7,00	R\$ 704,84	R\$ 866,09	R\$ 6.062,62		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 6.062,62	100,00%
13.5.2.3	CCU	ILU_112	PENDENTE FINO PARA ILUMINAÇÃO COM LUZ DIFUSA E INDIRETA, FABRICADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO PINTADO POR PINTURA EPOXI OU VINÍLICA E DIFUSOR EM POLÍMERO. REF.: CÓDIGO 05 5394 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	1,00	R\$ 670,66	R\$ 824,09	R\$ 824,09		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 824,09	100,00%
13.5.2.4	CCU	ILU_129	PLAFON QUADRADO COM DIFUSOR EM POLÍMERO E CANOPLA EM AÇO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO, FECHAMENTO MAGNÉTICO. REF.: CÓDIGO 01 2289 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 168,33	R\$ 206,84	R\$ 827,36		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 827,36	100,00%
13.5.2.5	CCU	ILU_115	ARANDELA PEQUENA COM FACHO SUPERIOR E INFERIOR, FABRICADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO DE BRANCO INTERNO E EXTERNO CORES VINÍLICAS. ALTURA DE INSTALAÇÃO 1,60 DO PISO AO EIXO DA LUMINÁRIA REF.: CÓDIGO 05 6483 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	11,00	R\$ 207,57	R\$ 255,06	R\$ 2.805,62		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	11,00	R\$ 2.805,62	100,00%
13.5.2.7	CCU	ILU_119	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUI DE 26MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO E DIFUSOR EM POLICARBONATO LEITOSO. REF.: CÓDIGO 05 1448 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	10,00	R\$ 547,04	R\$ 672,19	R\$ 6.721,88		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 6.721,88	100,00%
13.5.2.8	CCU	ILU_120	LUMINÁRIA LINEAR, FABRICADA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, TRANSIÇÃO PAREDE FORRO, EMBUTIDA NO FORRO. REF.: CÓDIGO 01 9130 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 429,50	R\$ 527,76	R\$ 2.111,03		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 2.111,03	100,00%
13.6			PAVIMENTO 03					R\$ 28.191,32		R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 28.191,32		
13.6.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 16.634,04		R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 16.634,04		
13.6.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x 4", COMPLETA	UN	6,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 204,15		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 204,15	100,00%
13.6.1.3	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	6,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 159,47		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 159,47	100,00%
13.6.1.6	CCU	ELE_415	POSTE COM TOMADAS 20A, POSTE CONDUTOR DE FABRICAÇÃO REAL POSTE OU EQUIVALENTE	UN	14,00	R\$ 123,40	R\$ 151,63	R\$ 2.122,83		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	14,00	R\$ 2.122,83	100,00%
13.6.1.7	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	40,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 412,87		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	40,00	R\$ 412,87	100,00%
13.6.1.11	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	142,50	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 660,13		R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	142,50	R\$ 660,13	100,00%

13.6.1.12	SINAPI	91928	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	13,00	R\$ 5,87	R\$ 7,21	R\$ 93,77		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	13,00	R\$ 93,77	100,00%
13.6.1.23	CCU	QDC_145	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-3P-01) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 09 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR UNIPOLAR DE 20A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.074,38	R\$ 1.320,17	R\$ 1.320,17		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.320,17	100,00%
13.6.1.24	CCU	QDC_146	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-ILT-3P-02) COM BARRAMENTO P/ 80A, EQUIPADO COM: 10 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 32A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.073,41	R\$ 1.318,98	R\$ 1.318,98		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.318,98	100,00%
13.6.1.29	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	12,00	R\$ 11,55	R\$ 14,19	R\$ 170,31		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 170,31	100,00%
13.6.1.37	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	3,00	R\$ 23,51	R\$ 28,89	R\$ 86,67		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 86,67	100,00%
13.6.1.38	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	3,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 75,79		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 75,79	100,00%
13.6.1.39	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "TT"	UN	22,00	R\$ 21,57	R\$ 26,50	R\$ 583,10		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	22,00	R\$ 583,10	100,00%
13.6.1.40	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "XX"	UN	11,00	R\$ 32,45	R\$ 39,87	R\$ 438,61		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	11,00	R\$ 438,61	100,00%
13.6.1.41	ORSE	3624	PERFILADO METÁLICO (38x38)mm, PEÇA DE 6 METROS	UN	60,00	R\$ 91,44	R\$ 112,36	R\$ 6.741,54		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	60,00	R\$ 6.741,54	100,00%
13.6.1.42	ORSE	13378	SAIDA LATERAL DE PERFILADO PARA ELETRODUTO DE 3/4"	UN	27,00	R\$ 2,88	R\$ 3,54	R\$ 95,55		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	27,00	R\$ 95,55	100,00%
13.6.1.43	ORSE	8358	CANALETA SISTEMA X.PIAL, COM DIVISÓRIAS + ADES 30024 5 x 2, DE 2 METROS	M	30,00	R\$ 53,04	R\$ 65,17	R\$ 1.955,22		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 1.955,22	100,00%
13.6.1.44	ORSE	7803	COTOVELO 90 GRAUS PARA CANALETA 5x2 SISTEMA X	UN	20,00	R\$ 7,93	R\$ 9,74	R\$ 194,88		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	20,00	R\$ 194,88	100,00%
13.6.2			ILUMINAÇÃO					R\$ 11.557,28		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 11.557,28	
13.6.2.1	CCU	ILU_111	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUO DE 28MM EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. SISTEMA DE ORIENTAÇÃO DOS FOCOS DAS LÂMPADAS. FIXAÇÃO CHUMBADA AO FORRO. REF.: CODIGO 01 1438/DIC50 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	9,00	R\$ 704,84	R\$ 866,09	R\$ 7.794,80		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 7.794,80	100,00%
13.6.2.3	CCU	ILU_112	PENDENTE FINO PARA ILUMINAÇÃO COM LUZ DIFUSA E INDIRETA, FABRICADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO PINTADO POR PINTURA EPOXI OU VINÍLICA E DIFUSOR EM POLÍMERO. REF.: CODIGO 05 5394 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	1,00	R\$ 670,66	R\$ 824,09	R\$ 824,09		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 824,09	100,00%
13.6.2.4	CCU	ILU_129	PLAFON QUADRADO COM DIFUSOR EM POLÍMERO E CANOPLA EM AÇO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. FECHAMENTO MAGNÉTICO. REF.: CODIGO 01 2289 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 168,33	R\$ 206,84	R\$ 827,36		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 827,36	100,00%
13.6.2.8	CCU	ILU_120	LUMINÁRIA LINEAR, FABRICADA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, TRANSIÇÃO PAREDE FORRO, EMBUTIDA NO FORRO. REF.: CODIGO 01 9130 FABRICANTE INTERPAM OU EQUIVALENTE	UN	4,00	R\$ 429,50	R\$ 527,76	R\$ 2.111,03		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 2.111,03	100,00%
13.8			PORTARIA 1					R\$ 22.828,60		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 22.828,60	
13.8.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 22.828,60		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 22.828,60	
13.8.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x 4", COMPLETA	UN	5,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 170,12		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 170,12	100,00%
13.8.1.2	SINAPI	92005	TOMADAS MONOFÁSICAS (F+N+T), DUPLA, 20A, INSTALADA EM - CX 4"x 4", COMPLETA	UN	3,00	R\$ 46,33	R\$ 56,93	R\$ 170,79		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 170,79	100,00%
13.8.1.3	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	2,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 53,16		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 53,16	100,00%
13.8.1.4	SINAPI	91959	INTERRUPTOR DE 2 TECLAS, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	2,00	R\$ 34,25	R\$ 42,09	R\$ 84,17		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 84,17	100,00%
13.8.1.5	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	50,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 516,08		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	50,00	R\$ 516,08	100,00%
13.8.1.6	SINAPI	91836	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 1", TIGRE OU EQUIV.	M	8,00	R\$ 11,15	R\$ 13,70	R\$ 109,61		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 109,61	100,00%
13.8.1.7	ORSE	9973	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO , D= Ø3/4", PEÇA DE 3m, APOLO OU EQUIV.	UN	10,00	R\$ 117,99	R\$ 144,98	R\$ 1.449,83		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 1.449,83	100,00%
13.8.1.8	ORSE	9199	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO , D= Ø1 1/2", PEÇA DE 3m, APOLO OU EQUIV.	UN	30,00	R\$ 220,24	R\$ 270,63	R\$ 8.118,75		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 8.118,75	100,00%
13.8.1.9	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	330,00	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 1.528,72		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	330,00	R\$ 1.528,72	100,00%
13.8.1.10	SINAPI	92981	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 mm2, VERDE, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	90,00	R\$ 15,12	R\$ 18,58	R\$ 1.672,11		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	90,00	R\$ 1.672,11	100,00%
13.8.1.11	SINAPI	92981	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 mm2, AZUL, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	90,00	R\$ 15,12	R\$ 18,58	R\$ 1.672,11		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	90,00	R\$ 1.672,11	100,00%
13.8.1.12	SINAPI	92981	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 mm2, PRETO, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	270,00	R\$ 15,12	R\$ 18,58	R\$ 5.016,34		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	270,00	R\$ 5.016,34	100,00%
13.8.1.13	CCU	QDC_153	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC-PORTARIA 01) COM BARRAMENTO P/80A, EQUIPADO COM: 04 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 03 UNIPOLARES DE 20A + 02 DISJUNTORES TRIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 25A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 36A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 01 DR 30mA, TETRAPOLAR DE 25A + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELÉTRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$ 1.380,39	R\$ 1.696,19	R\$ 1.696,19		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.696,19	100,00%
13.8.1.14	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	9,00	R\$ 11,55	R\$ 14,19	R\$ 127,73		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 127,73	100,00%
13.8.1.15	SINAPI	92871	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 4X4	UN	3,00	R\$ 14,69	R\$ 18,05	R\$ 54,15		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 54,15	100,00%
13.8.1.16	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	1,00	R\$ 23,51	R\$ 28,89	R\$ 28,89		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 28,89	100,00%
13.8.1.17	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	1,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 25,26		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 25,26	100,00%
13.8.1.18	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "TT"	UN	5,00	R\$ 21,57	R\$ 26,50	R\$ 132,52		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 132,52	100,00%
13.8.1.19	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "XX"	UN	3,00	R\$ 32,45	R\$ 39,87	R\$ 119,62		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 119,62	100,00%
13.8.1.20	SINAPI	100556	CAIXA METÁLICA COM TAMPA (15x15x10)	UN	2,00	R\$ 33,55	R\$ 41,23	R\$ 82,45		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 82,45	100,00%
13.9			PORTARIA 2					R\$ 20.887,15		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 20.887,15	
13.9.1			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 20.887,15		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 20.887,15	
13.9.1.1	SINAPI	91997	TOMADA MONOFÁSICA (F+N+T), 20A, INSTALADA EM - CX 2"x 4", COMPLETA	UN	4,00	R\$ 27,69	R\$ 34,02	R\$ 136,10		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 136,10	100,00%
13.9.1.2	SINAPI	92005	TOMADAS MONOFÁSICAS (F+N+T), DUPLA, 20A, INSTALADA EM - CX 4"x 4", COMPLETA	UN	3,00	R\$ 46,33	R\$ 56,93	R\$ 170,79		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 170,79	100,00%
13.9.1.3	SINAPI	91953	INTERRUPTOR DE 1 TECLA, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	2,00	R\$ 21,63	R\$ 26,58	R\$ 53,16		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 53,16	100,00%
13.9.1.4	SINAPI	91959	INTERRUPTOR DE 2 TECLAS, 10A, INSTALADO EM CAIXA 2x4, COMPLETO	UN	2,00	R\$ 34,25	R\$ 42,09	R\$ 84,17		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 84,17	100,00%
13.9.1.5	SINAPI	91834	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 3/4", TIGRE OU EQUIV.	M	25,00	R\$ 8,40	R\$ 10,32	R\$ 258,04		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 258,04	100,00%
13.9.1.6	SINAPI	91836	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, D= Ø 1", TIGRE OU EQUIV.	M	8,00	R\$ 11,15	R\$ 13,70	R\$ 109,61		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 109,61	100,00%
13.9.1.7	ORSE	9973	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO , D= Ø3/4", PEÇA DE 3m, APOLO OU EQUIV.	UN	4,00	R\$ 117,99	R\$ 144,98	R\$ 579,93		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 579,93	100,00%
13.9.1.8	ORSE	9199	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO , D= Ø1 1/2", PEÇA DE 3m, APOLO OU EQUIV.	UN	45,00	R\$ 220,24	R\$ 270,63	R\$ 12.178,13		R\$ -		R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	45,00	R\$ 12.178,13	100,00%

13.9.1.9	SINAPI	91926	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 mm2, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	220,00	R\$	3,77	R\$	4,63	R\$	1.019,14		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	220,00	R\$	1.019,14	100,00%
13.9.1.10	SINAPI	92981	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 mm2, VERDE, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	45,00	R\$	15,12	R\$	18,58	R\$	836,06		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	45,00	R\$	836,06	100,00%
13.9.1.11	SINAPI	92981	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 mm2, AZUL, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	45,00	R\$	15,12	R\$	18,58	R\$	836,06		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	45,00	R\$	836,06	100,00%
13.9.1.12	SINAPI	92981	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 mm2, PRETO, 450/750 V - FLEXÍVEL	UN	135,00	R\$	15,12	R\$	18,58	R\$	2.508,17		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	135,00	R\$	2.508,17	100,00%
13.9.1.13	CCU	QDC_154	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, (QDC- PORTARIA 01) COM BARRAMENTO P/80A, EQUIPADO COM: 04 DISJUNTORES UNIPOLARES DE 16A + 02 DISJUNTORES UNIPOLARES 16A + 02 DISJUNTORES TRIPOLARES DE 16A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 25A + 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 36A - GERAL + + 04 DPS 20KA - 275V + 01 DR 30mA, TETRAPOLAR DE 25A + 30% ESPAÇO RESERVA, AG MONTAGENS ELETRICAS OU EQUIV.	UN	1,00	R\$	1.346,25	R\$	1.654,24	R\$	1.654,24		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	1.654,24	100,00%
13.9.1.14	SINAPI	92868	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 2X4	UN	8,00	R\$	11,55	R\$	14,19	R\$	113,54		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	8,00	R\$	113,54	100,00%
13.9.1.15	SINAPI	92871	CAIXA EM CHAPA ESTAMPADA 4X4	UN	3,00	R\$	14,69	R\$	18,05	R\$	54,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	3,00	R\$	54,15	100,00%
13.9.1.16	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LR"	UN	1,00	R\$	23,51	R\$	28,89	R\$	28,89		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	28,89	100,00%
13.9.1.17	SINAPI	95808	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "LL"	UN	1,00	R\$	20,56	R\$	25,26	R\$	25,26		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	25,26	100,00%
13.9.1.18	SINAPI	95777	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "T"	UN	3,00	R\$	21,57	R\$	26,50	R\$	79,51		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	3,00	R\$	79,51	100,00%
13.9.1.19	SINAPI	95801	CONDULETE DE ALUMÍNIO, DIAM. 3/4", SEM ROSCA, DE APARAFUSAR, MODELO "X"	UN	2,00	R\$	32,45	R\$	39,87	R\$	79,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	79,75	100,00%
13.9.1.20	SINAPI	100556	CAIXA METÁLICA COM TAMPA (15x15x10)	UN	2,00	R\$	33,55	R\$	41,23	R\$	82,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	82,45	100,00%
15			SINALIZAÇÃO DE ACESSIBILIDADE						R\$ 228.080,41		R\$ 228.080,41		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 228.080,41			
15.1			ESTACIONAMENTO						R\$ 15.440,02		R\$ 15.440,02		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 15.440,02			
15.1.1			PINTURA DE PISO						R\$ 8.974,29		R\$ 8.974,29		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 8.974,29			
15.1.1.1	SINAPI	102494	PINTURA DE VAGA ACESSÍVEL NO ESTACIONAMENTO	M2	129,50	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	8.576,90		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	129,50	R\$	8.576,90	100,00%
15.1.1.2	SINAPI	102494	PINTURA DE VAGA DE IDOSOS	M2	6,00	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	397,39		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	6,00	R\$	397,39	100,00%
15.1.2			SINALIZAÇÃO						R\$ 6.465,73		R\$ 6.465,73		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 6.465,73			
15.1.2.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%
15.1.2.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%
15.1.2.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%
15.1.2.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%
15.1.2.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PICTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESFERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%
15.2			SUBSOLO						R\$ 43.787,75		R\$ 43.787,75		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 43.787,75			
15.2.1			VAGAS PMR						R\$ 317,90		R\$ 317,90		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 317,90			
15.2.1.1	SINAPI	102494	VAGA RESGATE PMR - PINTURA PISO M.R.	M2	1,92	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,92	R\$	127,16	100,00%
15.2.1.2	SINAPI	102494	ESPAÇO PMR - PINTURA PISO M.R.	M2	2,88	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	190,74		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,88	R\$	190,74	100,00%
15.2.2			PISO TÁTIL						R\$ 37.004,12		R\$ 37.004,12		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 37.004,12			
15.2.2.1	ORSE	11902	ELEMENTO TÁTIL DE ALERTA, DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	84,75	R\$	139,51	R\$	171,43	R\$	14.528,37		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	84,75	R\$	14.528,37	100,00%
15.2.2.2	ORSE	11903	ELEMENTO TÁTIL DIRECIONAL DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	120,75	R\$	151,48	R\$	186,13	R\$	22.475,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	120,75	R\$	22.475,75	100,00%
15.2.3			SINALIZAÇÃO						R\$ 6.465,73		R\$ 6.465,73		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 6.465,73			
15.2.3.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%
15.2.3.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%
15.2.3.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%
15.2.3.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%
15.2.3.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PICTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESFERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%
15.3			PAVIMENTO TÉRREO						R\$ 53.373,91		R\$ 53.373,91		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 53.373,91			
15.3.1			PISO TÁTIL						R\$ 46.908,18		R\$ 46.908,18		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 46.908,18			
15.3.1.1	ORSE	11902	ELEMENTO TÁTIL DE ALERTA, DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	104,25	R\$	139,51	R\$	171,43	R\$	17.871,18		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	104,25	R\$	17.871,18	100,00%
15.3.1.2	ORSE	11903	ELEMENTO TÁTIL DIRECIONAL DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	156,00	R\$	151,48	R\$	186,13	R\$	29.037,00		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	156,00	R\$	29.037,00	100,00%
15.3.2			SINALIZAÇÃO						R\$ 6.465,73		R\$ 6.465,73		R\$ -		R\$ -		R\$ -				R\$ 6.465,73			
15.3.2.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%
15.3.2.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%
15.3.2.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%
15.3.2.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%

15.3.2.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PICTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESFERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%
15.4			PAVIMENTO 01							R\$	41.363,86		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	41.363,86		
15.4.1			VAGAS PMR							R\$	63,58		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	63,58		
15.4.1.1	SINAPI	102494	VAGA RESGATE PMR - PINTURA PISO M.R.	M2	0,96	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	63,58		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	0,96	R\$	63,58	100,00%
15.4.2			PISO TÁTIL							R\$	34.834,55		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	34.834,55		
15.4.2.1	ORSE	11902	ELEMENTO TÁTIL DE ALERTA, DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	58,25	R\$	139,51	R\$	171,43	R\$	9.985,58		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	58,25	R\$	9.985,58	100,00%
15.4.2.2	ORSE	11903	ELEMENTO TÁTIL DIRECIONAL DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	133,50	R\$	151,48	R\$	186,13	R\$	24.848,97		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	133,50	R\$	24.848,97	100,00%
15.4.3			SINALIZAÇÃO							R\$	6.465,73		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	6.465,73		
15.4.3.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%
15.4.3.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016, REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%
15.4.3.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%
15.4.3.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%
15.4.3.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PICTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESFERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%
15.5			PAVIMENTO 02							R\$	26.356,88		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	26.356,88		
15.5.1			VAGAS PMR							R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	127,16		
15.5.1.1	SINAPI	102494	VAGA RESGATE PMR - PINTURA PISO M.R.	M2	1,92	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,92	R\$	127,16	100,00%
15.5.2			PISO TÁTIL							R\$	19.763,99		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	19.763,99		
15.5.2.1	ORSE	11902	ELEMENTO TÁTIL DE ALERTA, DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	42,00	R\$	139,51	R\$	171,43	R\$	7.199,90		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	42,00	R\$	7.199,90	100,00%
15.5.2.2	ORSE	11903	ELEMENTO TÁTIL DIRECIONAL DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	67,50	R\$	151,48	R\$	186,13	R\$	12.564,09		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	67,50	R\$	12.564,09	100,00%
15.5.3			SINALIZAÇÃO							R\$	6.465,73		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	6.465,73		
15.5.3.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%
15.5.3.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016, REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%
15.5.3.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%
15.5.3.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%
15.5.3.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PICTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESFERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%
15.6			PAVIMENTO 03							R\$	26.392,38		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	26.392,38		
15.6.1			VAGAS PMR							R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	127,16		
15.6.1.1	SINAPI	102494	VAGA RESGATE PMR - PINTURA PISO M.R.	M2	1,92	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,92	R\$	127,16	100,00%
15.6.2			PISO TÁTIL							R\$	19.799,49		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	19.799,49		
15.6.2.1	ORSE	11902	ELEMENTO TÁTIL DE ALERTA, DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	42,75	R\$	139,51	R\$	171,43	R\$	7.328,47		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	42,75	R\$	7.328,47	100,00%
15.6.2.2	ORSE	11903	ELEMENTO TÁTIL DIRECIONAL DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	67,00	R\$	151,48	R\$	186,13	R\$	12.471,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	67,00	R\$	12.471,02	100,00%
15.6.3			SINALIZAÇÃO							R\$	6.465,73		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	6.465,73		
15.6.3.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%
15.6.3.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016, REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%
15.6.3.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%
15.6.3.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%
15.6.3.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PICTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESFERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%
15.7			PAVIMENTO 04							R\$	21.365,61		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	21.365,61		
15.7.1			VAGAS PMR							R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	127,16		
15.7.1.1	SINAPI	102494	VAGA RESGATE PMR - PINTURA PISO M.R.	UN	1,92	R\$	53,90	R\$	66,23	R\$	127,16		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,92	R\$	127,16	100,00%
15.7.2			PISO TÁTIL							R\$	14.772,72		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	14.772,72		
15.7.2.1	ORSE	11902	ELEMENTO TÁTIL DE ALERTA, DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	36,50	R\$	139,51	R\$	171,43	R\$	6.257,06		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	36,50	R\$	6.257,06	100,00%
15.7.2.2	ORSE	11903	ELEMENTO TÁTIL DIRECIONAL DE BASE PLANA PARA FIXAÇÃO AUTOADESIVA, COR CRUSHED ICE, DIMENSÃO DO GABARITO: 25x25CM, FAB.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	45,75	R\$	151,48	R\$	186,13	R\$	8.515,66		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	45,75	R\$	8.515,66	100,00%
15.7.3			SINALIZAÇÃO							R\$	6.465,73		R\$	-	R\$	-	R\$	-	0,00%		R\$	6.465,73		

15.7.3.1	ORSE	2228	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM= CONFORME DEGRAU. DEVE SER APLICADA NOS PISOS DAS ESCADAS E POSSUIR CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE. COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 - CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M	102,00	R\$	9,70	R\$	11,92	R\$	1.215,75		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	102,00	R\$	1.215,75	100,00%	
15.7.3.2	ORSE	7322	SINALIZAÇÃO DE DEGRAU AUTOADESIVO DIM 7x3cm DEVE SER APLICADA NOS ESPELHOS DAS ESCADAS, COR VERMELHO, ATENDENDO AO ITEM 5.6 CONTRASTE E LUMINÂNCIA DA NBR 16537/2016. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	136,00	R\$	5,26	R\$	6,46	R\$	879,02		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	136,00	R\$	879,02	100,00%	
15.7.3.3	ORSE	7320	SINALIZAÇÃO DE ESCADA/ PAVIMENTO (SINALIZAÇÃO VISUAL)	UN	5,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	690,45		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	690,45	100,00%	
15.7.3.4	ORSE	12434	SINALIZAÇÃO DE DO CORRIMÃO PAVIMENTO EM BRAILLE NO CORRIMÃO	UN	5,00	R\$	59,63	R\$	73,27	R\$	366,36		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	366,36	100,00%	
15.7.3.5	ORSE	7320	PLACA EM PVC COM PCTOGRAMA EM ALTO RELEVO E ESPERAS EM BRAILLE. DEVE SER INSTALADA NA PAREDE AO LADO DA MAÇANETA. REF.: ADVCOMM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	24,00	R\$	112,38	R\$	138,09	R\$	3.314,15		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	24,00	R\$	3.314,15	100,00%	
16			INSTALAÇÕES DE SPDA							R\$ 110.345,45		R\$ -		R\$ 50.129,35		R\$ 50.129,35		R\$ 50.129,35			R\$ 60.216,10				
16.1			SPDA							R\$ 110.345,45		R\$ -		R\$ 50.129,35		R\$ 50.129,35		R\$ 50.129,35			R\$ 60.216,10				
16.1.1			GERAL							R\$ 110.345,45		R\$ -		R\$ 50.129,35		R\$ 50.129,35		R\$ 50.129,35			R\$ 60.216,10				
16.1.1.1	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, TIPO COPPERWELD, 5/8" X 2,40m, ALTA CAMADA, 254 MICRONS	UN	16,00	R\$	59,16	R\$	72,69	R\$	1.163,11		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	16,00	R\$	1.163,11	100,00%	
16.1.1.2	ORSE	9051	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO (200x200)MM EM AÇO COM BARRAMENTO DE ESPESSURA DE 6MM, COM 11 TERMINAIS	UN	1,00	R\$	296,04	R\$	363,77	R\$	363,77		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	363,77	100,00%	
16.1.1.3	SINAPI	96973	CABO DE COBR NU #35MM2	M	1.100,00	R\$	50,27	R\$	61,77	R\$	67.947,48		R\$	-	550,00	R\$	33.973,74	550,00	R\$	33.973,74	50,00%	550,00	R\$	33.973,74	50,00%
16.1.1.4	SINAPI	96974	CABO DE COBRE NU #50MM2, 7 FIOS DE 3MM	M	350,00	R\$	75,13	R\$	92,32	R\$	32.311,21		R\$	-	175,00	R\$	16.155,61	175,00	R\$	16.155,61	50,00%	175,00	R\$	16.155,60	50,00%
16.1.1.5	ORSE	11132	PRESLHA PARA CABO #35 MM2 COM PARAFUSO DE FENDA EM AÇO DIAM. 4,2 x 32MM	UN	160,00	R\$	2,21	R\$	2,72	R\$	434,49		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	160,00	R\$	434,49	100,00%	
16.1.1.6	SINAPI	1562	CONECTOR DE PRESSÃO TIPO SPLIT BOLT EM LIGA DE COBRE ESTANHADO PARA CABO #35MM2	UN	22,00	R\$	11,80	R\$	14,50	R\$	318,99		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	22,00	R\$	318,99	100,00%	
16.1.1.7	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO EM PVC COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO REFORÇADA	UN	16,00	R\$	42,03	R\$	51,65	R\$	826,33		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	16,00	R\$	826,33	100,00%	
16.1.1.8	ORSE	8316	TERMINAL AEREO EM AÇO GALVANIZADO 250 x 3/8" COM FIXAÇÃO HORIZONTAL SEM BANDEIRINHA	UN	100,00	R\$	4,97	R\$	6,11	R\$	610,70		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	100,00	R\$	610,70	100,00%	
16.1.1.9	ORSE	10694	CONECTOR MINI GAR EM BRONZE ESTANHADO	UN	100,00	R\$	24,29	R\$	29,85	R\$	2.984,69		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	100,00	R\$	2.984,69	100,00%	
16.1.1.10	ORSE	10916	MOLDE HCL 5/8" 50-5	UN	8,00	R\$	164,65	R\$	202,32	R\$	1.618,54		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	8,00	R\$	1.618,54	100,00%	
16.1.1.11	ORSE	10426	CARTUCHO NUM. 115	UN	22,00	R\$	28,78	R\$	35,36	R\$	778,01		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	22,00	R\$	778,01	100,00%	
16.1.1.12	SINAPI	38469	ALICATE 201	UN	8,00	R\$	100,52	R\$	123,52	R\$	988,13		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	8,00	R\$	988,13	100,00%	
17			COMPLEMENTAÇÃO DA OBRA							R\$ 10.890,28		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 10.890,28				
17.1			PROJETO AS BUILT							R\$ 6.907,80		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 6.907,80				
17.1.1			GERAL							R\$ 6.907,80		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 6.907,80				
17.1.1.5	ORSE	10832	PROJETO "AS BUILT" DE PPCI	M2	11.711,88	R\$	0,48	R\$	0,59	R\$	6.907,80		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	11.711,88	R\$	6.907,80	100,00%	
17.2			LIMPEZA FINAL DE OBRA							R\$ 3.982,48		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 3.982,48				
17.2.1			GERAL							R\$ 3.982,48		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ -			R\$ 3.982,48				
17.2.1.1	ORSE	2450	LIMPEZA FINAL DE OBRA	M2	1.636,88	R\$	1,98	R\$	2,43	R\$	3.982,48		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1.636,88	R\$	3.982,48	100,00%	
18			CONSTRUÇÃO DA SALA VIP (AUDITÓRIO), MEMORIAL, EXPANSÃO DA SECAD E ESPAÇO SER							R\$ 1.229.513,25		R\$ 40.026,43		R\$ 129.932,69		R\$ 169.959,13		R\$ 1.059.554,12							
18.1			SERVIÇOS PRELIMINARES E DE APOIO							R\$ 200.980,35		R\$ 18.669,06		R\$ 76.309,30		R\$ 94.978,36		R\$ 106.001,99							
18.1.1			DEMOLIÇÕES, ESCAVAÇÕES, RETIRADAS, DESMONTAGENS E REMOÇÕES							R\$ 46.721,61		R\$ 18.669,06		R\$ 3.761,53		R\$ 22.430,59		R\$ 24.290,92							
18.1.1.1	SINAPI	97622	ALVENARIA A DEMOLIR	M3	22,52	R\$	44,06	R\$	54,14	R\$	1.219,42	22,66	R\$	1.226,81	R\$	-	22,66	R\$	1.226,81	100,61%	-0,14	R\$	7,39	-0,61%	
18.1.1.2	SINAPI	97627	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO	M3	0,19	R\$	232,92	R\$	286,21	R\$	53,66		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	0,19	R\$	53,66	100,00%	
18.1.1.3	SINAPI	97633	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	66,30	R\$	17,60	R\$	21,63	R\$	1.433,83	50,50	R\$	1.092,13	0,64	R\$	13,84	51,14	R\$	1.105,97	77,13%	15,16	R\$	327,86	22,87%
18.1.1.4	SINAPI	97634	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PISO	M2	786,70	R\$	9,58	R\$	11,77	R\$	9.260,76	179,58	R\$	2.113,95	242,98	R\$	2.860,26	422,56	R\$	4.974,21	53,71%	364,14	R\$	4.286,55	46,29%
18.1.1.5	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF. 02/2021	M3	18,00	R\$	66,73	R\$	82,00	R\$	1.475,93		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	18,00	R\$	1.475,93	100,00%	
18.1.1.6	SINAPI	97644	RETIRADA DE ESQUADRIAS EXISTENTES	M2	103,12	R\$	7,18	R\$	8,82	R\$	909,79	21,17	R\$	186,77	R\$	-	21,17	R\$	186,77	20,53%	81,95	R\$	723,02	79,47%	
18.1.1.7	SINAPI	97663	RETIRADA DE LOUÇAS SANITÁRIAS	UN	487,00	R\$	9,47	R\$	11,64	R\$	5.666,97	22,00	R\$	256,00	R\$	-	22,00	R\$	256,00	4,52%	465,00	R\$	5.410,97	95,48%	
18.1.1.8	SINAPI	97666	RETIRADA DE METAIS SANITÁRIOS	UN	10,00	R\$	6,91	R\$	8,49	R\$	84,91	34,00	R\$	288,69	R\$	-	34,00	R\$	288,69	339,99%	-24,00	R\$	203,78	-239,99%	
18.1.1.9	CCU	DEM_022	RETIRADA DE BANCADAS E DIVISÓRIAS DE GRANITO	M2	20,00	R\$	15,55	R\$	19,11	R\$	382,15	36,14	R\$	690,54	R\$	-	36,14	R\$	690,54	180,70%	-16,14	R\$	308,39	-80,70%	
18.1.1.10	SINAPI	97640	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF. 12/2017	M2	42,90	R\$	1,28	R\$	1,57	R\$	67,47	51,40	R\$	80,84	R\$	-	51,40	R\$	80,84	119,82%	-8,50	R\$	13,37	-19,82%	
18.1.1.11	IPOES	010239	RETIRADA DE DIVISÓRIAS COM REAPROVEITAMENTO	M2	269,77	R\$	30,57	R\$	37,56	R\$	10.133,61	155,61	R\$	5.845,27	R\$	-	155,61	R\$	5.845,27	57,68%	114,16	R\$	4.288,34	42,32%	
18.1.1.12	CPOS	04.07.040	RETIRADA DE FORRO QUALQUER EM PLACAS OU TIRAS APOIADAS (COM REAPROVEITAMENTO)	M2	272,50	R\$	4,90	R\$	6,02	R\$	1.640,72	179,58	R\$	1.081,25	R\$	-	179,58	R\$	1.081,25	65,90%	92,92	R\$	559,47	34,10%	
18.1.1.13	EMOP	05.001.0173-0	TRANSPORTE HORIZONTAL DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA OU ENTULHO, EM CARRINHOS, A 60,00M DE DISTÂNCIA, INCLUSIVE CARGA A PÁ	M3	134,62	R\$	38,80	R\$	47,68	R\$	6.418,23	59,85	R\$	2.853,43	0,03	R\$	1,43	59,88	R\$	2.854,86	44,48%	74,74	R\$	3.563,37	55,52%
18.1.1.14	EMOP	04.014.0095-0	RETIRADA DE ENTULHO DE OBRA COM CACAMBA DE AÇO TIPO CONTAINER COM 5M3 DE CAPACIDADE INCLUSIVE CARREGAMENTO, TRANSPORTE E DESCARREGAMENTO. CUSTO POR UNIDADE DE CACAMBA E INCLUI A TAXA PARA DESCARCA EM LOCAIS AUTORIZADOS	UN	27,00	R\$	240,35	R\$	295,34	R\$	7.974,06	10,00	R\$	2.953,36	3,00	R\$	886,01	13,00	R\$	3.839,36	48,15%	14,00	R\$	4.134,70	51,85%
18.1.2			ESTRUTURA METÁLICA							R\$ 154.258,84		R\$ -		R\$ 72.547,77		R\$ 72.547,77		R\$ 72.547,77			R\$ 81.711,07				
18.1.2.1	SINAPI	100763 (AJUSTADO)	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES PARAFUSADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA, TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 01/2020_PSA	KG	5.200,00	R\$	16,22	R\$	19,93	R\$	103.639,67		R\$	-	3.640,00	R\$	72.547,77	3.640,00	R\$	72.547,77	70,00%	1.560,00	R\$	31.091,90	30,00%
18.1.2.2	SBC	170259	PAINEL STEEL DECK MBP-SD-50/915 ESPESSURA 1,25MM 500 KG/M2	M2	138,75	R\$	296,90	R\$	364,82	R\$	50.619,17		R\$	-	R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	138,75	R\$	50.619,17	100,00%	
18.2			SERVIÇOS EXECUTIVOS							R\$ 893.683,74		R\$ 21.357,38		R\$ 53.623,39		R\$ 74.980,77		R\$ 818.702,97							
18.2.1			PAREDES E PAINÉIS																						

18.2.1.4	SINAPI	96367	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES DUPLAS E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VAOS. AF_06/2017_PS	M2	380,85	R\$ 142,06	R\$ 174,56	R\$ 66.481,01	66,00	R\$ 11.520,93	52,21	R\$ 9.113,75	118,21	R\$ 20.634,68	31,04%	262,64	R\$ 45.846,33	68,96%
18.2.1.5	ORSE	4345	DIVISÓRIA EM COMPENSADO NAVAL 20mm, FIXADA SOBRE ESTRUTURA METÁLICA	M2	17,68	R\$ 447,45	R\$ 549,81	R\$ 9.720,72	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ 0,00	0,00%	17,68	R\$ 9.720,72	100,00%
18.2.2			ESQUADRIAS					R\$ 104.549,75	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 104.549,75	
18.2.2.1	SINAPI	102182	PORTA PIVOTANTE DE VIDRO TEMPERADO, ESPESSURA 10 MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021 (ADAPTADA)	UN	23,19	R\$ 1.039,06	R\$ 1.276,77	R\$ 29.608,28	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	23,19	R\$ 29.608,28	100,00%
18.2.2.2	AGETOP CIVIL	180506	PORTA DE CORRER/VIDRO C/ FERRAGENS (ADAPTADA)	M2	0,00	R\$ 311,84	R\$ 383,18	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -			R\$ -	
18.2.2.3	SINAPI	102181	INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 10 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021_PS	M2	85,19	R\$ 503,96	R\$ 619,25	R\$ 52.751,04	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	85,19	R\$ 52.751,04	100,00%
18.2.2.4	SINAPI	90795	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, E BATENTE METÁLICO, 70X210CM, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	R\$ 684,83	R\$ 841,50	R\$ 1.683,00	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.683,00	100,00%
18.2.2.5	SINAPI	90797	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, E BATENTE METÁLICO, 90X210CM, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,00	R\$ 696,65	R\$ 856,03	R\$ 856,03	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 856,03	100,00%
18.2.2.6	SINAPI	90796	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, E BATENTE METÁLICO, 80X210CM, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	7,00	R\$ 690,74	R\$ 848,76	R\$ 5.941,34	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 5.941,34	100,00%
18.2.2.7	ORSE	7601	DIVISÓRIA SANITÁRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS COR COBALTO, LINHA AL, FERRAGENS EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL, TRINCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM SENSOR DE PRESENÇA, FAB.: METREA OU EQUIVALENTE TÉCNICO POLIDO, FAB.: STAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	17,60	R\$ 633,95	R\$ 778,98	R\$ 13.710,06	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	17,60	R\$ 13.710,06	100,00%
18.2.3			COBERTURA, FORROS E IMPERMEABILIZAÇÕES					R\$ 82.203,39	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 82.203,39	
18.2.3.1	SINAPI	96114	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_PS	M2	550,00	R\$ 65,21	R\$ 80,13	R\$ 44.070,57	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	550,00	R\$ 44.070,57	100,00%
18.2.3.2	ORSE	9083	FORRO ACÚSTICO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL C/PERFIL "T" EM AÇO, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO E INSTALAÇÃO	M2	180,00	R\$ 83,55	R\$ 102,06	R\$ 18.479,52	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	180,00	R\$ 18.479,52	100,00%
18.2.3.3	SINAPI	99054 (ADAPTADO)	SANCA DE GESSO MONTADA NA OBRA	M	18,00	R\$ 45,93	R\$ 56,44	R\$ 1.015,88	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	18,00	R\$ 1.015,88	100,00%
18.2.3.4	SBC	100212	COBERTURA TELHA FIBROCIMENTO 5mm 4 AGUAS COM ESTRUTURA MADEIRA	M2	35,00	R\$ 243,95	R\$ 299,76	R\$ 10.491,57	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	35,00	R\$ 10.491,57	100,00%
18.2.3.5	SINAPI	87759	CONTRAPISO EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	25,00	R\$ 98,49	R\$ 121,02	R\$ 3.025,55	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 3.025,55	100,00%
18.2.3.6	SINAPI	87690	CONTRAPISO REGULADOR	M2	25,00	R\$ 40,41	R\$ 49,65	R\$ 1.241,37	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 1.241,37	100,00%
18.2.3.7	SBC	160189	IMPERMEABILIZAÇÃO DE LAJE EXPOSTA MANTA ASFALTÁSTICA 3MM	M2	25,00	R\$ 126,27	R\$ 155,16	R\$ 3.878,93	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	25,00	R\$ 3.878,93	100,00%
18.2.4			REVESTIMENTOS DE PAREDES INTERNAS E EXTERNAS					R\$ 62.963,71	R\$ 1.883,52	R\$ 22.865,86	R\$ 24.749,38	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 38.214,33	
18.2.4.1	SINAPI	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	431,59	R\$ 3,56	R\$ 4,37	R\$ 1.887,97	45,99	R\$ 201,18	123,22	R\$ 539,02	169,21	R\$ 740,20	39,21%	262,38	R\$ 1.147,77	60,79%
18.2.4.2	SINAPI	87536	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	431,59	R\$ 29,77	R\$ 36,58	R\$ 15.787,92	45,99	R\$ 1.682,34	123,22	R\$ 4.507,46	169,21	R\$ 6.189,80	39,21%	262,38	R\$ 9.598,12	60,79%
18.2.4.3	SBC	170104	GRANITO PRETO SAO GABRIEL (60x60)	M2	2,48	R\$ 440,54	R\$ 541,32	R\$ 1.339,78	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	2,48	R\$ 1.339,78	100,00%
18.2.4.4	SBC	170438	PORCELANATO 60x120cm	M2	26,40	R\$ 226,38	R\$ 278,17	R\$ 7.343,68	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	26,40	R\$ 7.343,68	100,00%
18.2.4.5	SBC	170438 (ADAPTADA)	PORCELANATO 20x120cm	M2	25,20	R\$ 164,79	R\$ 202,49	R\$ 5.102,74	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	25,20	R\$ 5.102,74	100,00%
18.2.4.6	ORSE	12441	REVESTIMENTO EM PORCELANATO ORO BIANCO 90x90CM NATURAL RETIFICADO CÓD. 29138 FAB.: PORTOBELO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	122,70	R\$ 183,08	R\$ 224,96	R\$ 27.603,06	R\$ -	R\$ -	79,21	R\$ 17.819,39	79,21	R\$ 17.819,39	64,56%	43,49	R\$ 9.783,67	35,44%
18.2.4.7	ORSE	170197 (ADAPTADO)	REVESTIMENTO EM PORCELANATO NERO REALE RETIFICADO 84x84CM POLIDO FAB.: ELIZABETH OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	22,50	R\$ 141,01	R\$ 173,27	R\$ 3.898,56	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	22,50	R\$ 3.898,56	100,00%
18.2.5			CONTRAPISOS E ACABAMENTO DE PISO					R\$ 252.683,07	R\$ 1.334,22	R\$ 5.708,13	R\$ 7.042,35	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 245.640,72	
18.2.5.1	SINAPI	87690	CONTRAPISO REGULADOR	M2	60,00	R\$ 40,41	R\$ 49,65	R\$ 2.979,28	26,87	R\$ 1.334,22	43,60	R\$ 2.164,95	70,47	R\$ 3.499,17	117,45%	-10,47	R\$ 519,89	-17,45%
18.2.5.2	ORSE	2180	REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVEST. DE PISOS COM ARG. TRAÇO T4, ESP. MÉDIA = 2,5CM	M2	733,50	R\$ 23,66	R\$ 29,07	R\$ 21.324,88	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	733,50	R\$ 21.324,88	100,00%
18.2.5.3	ORSE	9607	PISO VINÍLICO 18,4 x 95 cm, E = 3 mm, REF. AMBIENTA RÚSTICO (TARKETT OU SIMILAR), EXCLUSIVE CIMENTADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REV 01	M2	703,75	R\$ 183,53	R\$ 225,52	R\$ 158.709,83	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	703,75	R\$ 158.709,83	100,00%
18.2.5.4	SBC	170438 (ADAPTADA)	PORCELANATO 20x120cm	M2	6,25	R\$ 164,79	R\$ 202,49	R\$ 1.285,56	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	6,25	R\$ 1.285,56	100,00%
18.2.5.5	ORSE	12441	REVESTIMENTO PORCELANATO ORO BIANCO 90x90CM NATURAL RETIFICADO CÓD. 29138 FAB.: PORTOBELO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M2	27,32	R\$ 183,08	R\$ 224,96	R\$ 6.146,01	R\$ -	R\$ -	15,75	R\$ 3.543,18	15,75	R\$ 3.543,18	57,65%	11,57	R\$ 2.602,83	42,35%
18.2.5.6	EMOP	13.460.0035-A	PISO ELEVADO EM PLACAS DE GRANITO, APOIADO EM PEDESTAIS REGULAVEIS DE POLIPROPILENO OU PVC DE ALTA RESISTENCIA, SEM LONGARINAS, COM ALTURA DE APROXIMADAMENTE 30cm. FORNECIMENTO E COLOCACAO	M2	48,00	R\$ 477,53	R\$ 586,78	R\$ 28.165,26	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	48,00	R\$ 28.165,26	100,00%
18.2.5.7	SINAPI	96685	RODAPÉ DE GRANITO	M	5,00	R\$ 50,04	R\$ 61,49	R\$ 307,44	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 307,44	100,00%
18.2.5.8	SBC	130314	RODAPÉ DE POLIESTIRENO BRANCO	M	390,00	R\$ 58,54	R\$ 71,93	R\$ 28.053,63	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	390,00	R\$ 28.053,63	100,00%
18.2.5.9	SBC	130115 (ADAPTADA)	SOLEIRA EM GRANITO	M2	11,88	R\$ 392,77	R\$ 482,63	R\$ 5.731,18	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	11,88	R\$ 5.731,18	100,00%
18.2.6			ACABAMENTOS, BANCADAS, PINTURAS E SINALIZAÇÕES					R\$ 44.966,98	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 44.966,98	
18.2.6.1	EMOP	12.012.0002-0 (ADAPTADA)	PAINEL EM MDF	M2	6,25	R\$ 362,64	R\$ 445,60	R\$ 2.785,01	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	6,25	R\$ 2.785,01	100,00%
18.2.6.2	SBC	150160	ESPELHO CRISTAL	M2	2,00	R\$ 476,00	R\$ 584,90	R\$ 1.169,79	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.169,79	100,00%
18.2.6.3	SBC	130086	RODAMEIO EM POLIURETANO (BOISERIES)	M	50,00	R\$ 41,20	R\$ 50,63	R\$ 2.531,27	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	50,00	R\$ 2.531,27	100,00%
18.2.6.4	SBC	202326	BEBEDOURO ACESSÍVEL INOX	UN	1,00	R\$ 1.513,92	R\$ 1.880,26	R\$ 1.880,26	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.880,26	100,00%
18.2.6.5	ORSE	9665	PAINEL EM VIDRO TEMPERADO 10mm	M2	9,00	R\$ 482,74	R\$ 593,18	R\$ 5.338,60	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 5.338,60	100,00%
18.2.6.6	SBC	190404 (ADAPTADA)	BANCADAS EM GRANITO MARRON (CAFÉ IMPERIAL)	M2	24,00	R\$ 542,05	R\$ 666,06	R\$ 15.985,36	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	24,00	R\$ 15.985,36	100,00%
18.2.6.7	ORSE	10710	ADESIVO PARA SINALIZAÇÃO	M2	65,00	R\$ 126,03	R\$ 154,86	R\$ 10.066,05	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	65,00	R\$ 10.066,05	100,00%
18.2.6.8	ORSE	12044	LETREIROS EM AÇO INOX	UN	40,00	R\$ 106,42	R\$ 130,77	R\$ 5.230,64	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	40,00	R\$ 5.230,64	100,00%
18.2.7			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS					R\$ 49.557,37	R\$ -	R\$ 1.446,38	R\$ 1.446,38	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 48.110,99	
18.2.7.1			LOUÇAS SANITÁRIAS					R\$ 19.562,73	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -			R\$ 19.562,73	
18.2.7.1.1	SBC	190192	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA COR BRANCO, MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA BRANCA, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO HYDRA DUO, MODELO P.210.017, LINHA QUADRA, FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	6,00	R\$ 1.416,28	R\$ 1.740,29	R\$ 10.441,72	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 10.441,72	100,00%
18.2.7.1.2	ORSE	7712	CUBA SEMI-ENCAIXE - 42x42CM BRANCO GELO - DECA	UN	3,00	R\$ 647,75	R\$ 795,94	R\$ 2.387,81	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 2.387,81	100,00%
18.2.7.1.3	SBC	190771	CUBA EM AÇO INOX DE EMBUTIR	UN	4,00	R\$ 435,17	R\$ 534,73	R\$ 2.138,90	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 2.138,90	100,00%

18.2.7.1.4	SBC	190409	CUBA INOX MORGANA	UN	2,00	R\$ 1.070,67	R\$ 1.315,61	R\$ 2.631,22	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 2.631,22	100,00%	
18.2.7.1.5	SINAPI	100859	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO EMBUTIDA EM LOUÇA BRANCO - DECA	UN	1,00	R\$ 872,25	R\$ 1.071,80	R\$ 1.071,80	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.071,80	100,00%	
18.2.7.1.6	ORSE	7759	LAVATÓRIO OVAL COM COLUNA SUSPENSA - COR BRANCA - DECA - REF. L.39.17	UN	1,00	R\$ 725,34	R\$ 891,28	R\$ 891,28	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 891,28	100,00%	
18.2.7.2			ACESSÓRIOS				R\$ 2.286,53		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ 2.286,53		
18.2.7.2.1	SINAPI	37401	DISPENSER DE TOALHA - LINHA ELEGANCE REF. DHE10 - SANTHER OU SIMILAR	UN	9,00	R\$ 86,98	R\$ 106,88	R\$ 961,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 961,91	100,00%	
18.2.7.2.2	SINAPI	95544	DISPENSER DE PAPEL HIGIÊNICO - LINHA ELEGANCE REF. DHE10 - SANTHER OU SIMILAR	UN	6,00	R\$ 24,93	R\$ 30,63	R\$ 183,80	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 183,80	100,00%	
18.2.7.2.3	ORSE	11148	EXAUSTOR PARA BANHEIRO	UN	1,00	R\$ 218,46	R\$ 268,44	R\$ 268,44	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 268,44	100,00%	
18.2.7.2.4	ORSE	13114	BARRAS DE APOIO AÇO INOX (PCD)	UN	4,00	R\$ 177,49	R\$ 218,09	R\$ 872,38	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 872,38	100,00%	
18.2.7.3			METAIS				R\$ 9.669,25		R\$ -		R\$ 751,05		R\$ 751,05		R\$ 8.908,20		
18.2.7.3.1	SINAPI	89986	REGISTRO DE GAVETA COM ACABAMENTO 1/2" - REF. 4900.C26.PQ - DECA OU SIMILAR	UN	11,00	R\$ 75,09	R\$ 92,27	R\$ 1.014,95	R\$ -	R\$ 6,00	R\$ 553,61	6,00	R\$ 553,61	54,55%	5,00	R\$ 461,34	45,45%
18.2.7.3.2	SBC	190332	DUCHA HIGIENICA COM REGISTRO E ACABAMENTO POLIDO DOCOL	UN	6,00	R\$ 251,76	R\$ 309,36	R\$ 1.856,14	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 1.856,14	100,00%	
18.2.7.3.3	AGESUL	1301003061	TORNEIRA DE MESA BICA MOVEL PARA COZINHA - COR PRETA COM CROMADO LORENZETTI OU SIMILAR	UN	2,00	R\$ 467,33	R\$ 574,24	R\$ 1.148,49	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.148,49	100,00%	
18.2.7.3.4	ORSE	11748	TORNEIRA DE MESA PARA BANHEIRO BICA ALTA COM ACABAMENTO POLIDO	UN	5,00	R\$ 274,56	R\$ 337,37	R\$ 1.686,86	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 1.686,86	100,00%	
18.2.7.3.5	ORSE	9676	TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO - LINHA WATERPRESS, COR CROMADA, INCEPA OU SIMILAR	UN	3,00	R\$ 244,67	R\$ 300,64	R\$ 901,93	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 901,93	100,00%	
18.2.7.3.6	CPOS	44.20.220	SIFÃO METÁLICO DE PAREDE ARTICULADO 1" COM COPO PARA BANHEIRO	UN	8,00	R\$ 174,67	R\$ 214,63	R\$ 1.717,04	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 1.717,04	100,00%	
18.2.7.3.7	CPOS	44.20.220 (ADAPTADA)	SIFÃO METÁLICO DE PAREDE PARA COZINHA CROMADO COM ACABAMENTO POLIDO	UN	2,00	R\$ 184,53	R\$ 226,75	R\$ 453,49	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 453,49	100,00%	
18.2.7.3.8	SBC	190167	VÁLVULA METÁLICA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO COM LADRÃO E ACIONAMENTO TIPO CLICK	UN	5,00	R\$ 65,22	R\$ 80,14	R\$ 400,70	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 400,70	100,00%	
18.2.7.3.9	ORSE	1703	RALO CLICK INTELIGENTE INOX GRAFITE	UN	7,00	R\$ 32,81	R\$ 40,32	R\$ 282,21	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	7,00	R\$ 282,21	100,00%	
18.2.7.3.10	ORSE	12897	RALO LINEAR INVISÍVEL COR BRANCA - TIGRE REF. 100018898	UN	2,00	R\$ 80,34	R\$ 98,72	R\$ 197,44	R\$ -	R\$ 2,00	R\$ 197,44	2,00	R\$ 197,44	100,00%	0,00	R\$ 0,00	0,00%
18.2.7.4			TUBULAÇÕES E PONTOS SANITÁRIOS				R\$ 8.392,89		R\$ -		R\$ 695,33		R\$ 695,33		R\$ 7.697,56		
18.2.7.4.1	SINAPI	89711	TUBO DE ESGOTO DE 40MM	M	33,00	R\$ 18,06	R\$ 22,19	R\$ 732,32	R\$ -	R\$ 7,00	R\$ 155,34	7,00	R\$ 155,34	21,21%	26,00	R\$ 576,98	78,79%
18.2.7.4.2	SINAPI	89713	TUBO DE ESGOTO DE 75MM	M	24,00	R\$ 29,66	R\$ 36,45	R\$ 874,69	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	24,00	R\$ 874,69	100,00%	
18.2.7.4.3	SINAPI	89714	TUBO DE ESGOTO DE 100MM	M	54,00	R\$ 32,91	R\$ 40,44	R\$ 2.183,70	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 121,32	94,44%	
18.2.7.4.4	SINAPI	89708	CAIXA SIFONADA PVC 100MM	UN	5,00	R\$ 81,00	R\$ 99,53	R\$ 497,65	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 497,65	100,00%	
18.2.7.4.5	SINAPI	98110	CAIXA DE GORDURA PVC TIGRE 100MM	UN	4,00	R\$ 310,25	R\$ 381,23	R\$ 1.524,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 1.524,91	100,00%	
18.2.7.4.6	SINAPI	89726	JOELHO 45° DE 40MM	UN	10,00	R\$ 8,49	R\$ 10,43	R\$ 104,32	R\$ -	R\$ 3,00	R\$ 31,30	3,00	R\$ 31,30	30,00%	7,00	R\$ 73,02	70,00%
18.2.7.4.7	SINAPI	89739	JOELHO 45° DE 75MM	UN	3,00	R\$ 21,32	R\$ 26,20	R\$ 78,59	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 78,59	100,00%	
18.2.7.4.8	SINAPI	89746	JOELHO 45° DE 100MM	UN	14,00	R\$ 25,54	R\$ 31,38	R\$ 439,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	14,00	R\$ 439,36	100,00%	
18.2.7.4.9	SINAPI	89782	TÊ DE 40MM	UN	6,00	R\$ 12,12	R\$ 14,89	R\$ 89,36	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 89,36	100,00%	
18.2.7.4.10	SINAPI	89786	TÊ DE 75MM	UN	6,00	R\$ 35,86	R\$ 44,06	R\$ 264,38	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 264,38	100,00%	
18.2.7.4.11	SINAPI	89796	TÊ DE 100MM	UN	6,00	R\$ 39,47	R\$ 48,50	R\$ 291,00	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 291,00	100,00%	
18.2.7.4.12	SINAPI	91795	PONTO SANITÁRIO DE 100MM	UN	7,00	R\$ 63,05	R\$ 77,47	R\$ 542,32	R\$ -	R\$ 5,00	R\$ 387,37	5,00	R\$ 387,37	71,43%	2,00	R\$ 154,95	28,57%
18.2.7.4.13	SINAPI	91792	PONTO SANITÁRIO DE 40MM	UN	12,00	R\$ 52,24	R\$ 64,19	R\$ 770,29	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 770,29	100,00%	
18.2.7.5			TUBULAÇÕES E PONTOS HIDRÁULICOS				R\$ 9.655,97		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ 9.655,97		
18.2.7.5.1	SINAPI	89356	TUBO PVC ÁGUA FRIA 25MM	M	24,00	R\$ 18,99	R\$ 23,33	R\$ 560,03	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	24,00	R\$ 560,03	100,00%	
18.2.7.5.2	SINAPI	89355	TUBO PVC 20MM	M	54,00	R\$ 16,49	R\$ 20,26	R\$ 1.094,17	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	54,00	R\$ 1.094,17	100,00%	
18.2.7.5.3	SINAPI	89957	PONTO HIDRÁULICO	UN	55,00	R\$ 118,40	R\$ 145,49	R\$ 8.001,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	55,00	R\$ 8.001,77	100,00%	
18.2.8			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E DE LÓGICA				R\$ 200.434,36		R\$ -		R\$ 14.489,27		R\$ 14.489,27		R\$ 185.945,09		
18.2.8.1			LUMINÁRIAS				R\$ 125.238,88		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ 125.238,88		
18.2.8.1.1	SBC	060118	ARANDELA CUBO LED BIVOLT 1X40W, 3000K, 260LM - BELLA OU SIMILAR	UN	27,00	R\$ 148,81	R\$ 182,85	R\$ 4.937,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	27,00	R\$ 4.937,05	100,00%	
18.2.8.1.2	SBC	060631	BALIZADOR DE SOBREPOR RISK LED BIVOLT (BRANCA), 3000K - STELLA OU SIMILAR	UN	12,00	R\$ 96,72	R\$ 118,85	R\$ 1.426,16	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 1.426,16	100,00%	
18.2.8.1.3	ORSE	13158	PLAFON DE SOBREPOR DE ACRÍLICO QUADRADO BIVOLT (BRANCO) E27, 6000K, 40 x 40 X BCM - STARLUMEN OU SIMILAR	UN	6,00	R\$ 147,95	R\$ 181,80	R\$ 1.090,78	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 1.090,78	100,00%	
18.2.8.1.4	CCU	ILU_126	PAINEL DE EMBUTIR QUADRADO NO FRAME BIVOLT E27, 15W, 6000K, 40x40x13CM - NEWLINE OU SIMILAR	UN	14,00	R\$ 372,82	R\$ 458,11	R\$ 6.413,56	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	14,00	R\$ 6.413,56	100,00%	
18.2.8.1.5	CCU	ILU_126	PAINEL DE EMBUTIR QUADRADO NO FRAME BIVOLT E27, 7,5W, 6000K, 20x20x13CM - NEWLINE OU SIMILAR	UN	33,00	R\$ 372,82	R\$ 458,11	R\$ 15.117,67	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	33,00	R\$ 15.117,67	100,00%	
18.2.8.1.6	ORSE	10352	SPOT DE EMBUTIR NO FRAME II PAR20 BIVOLT E27, 5W, 3000K, 10x10x13CM - NEWLINE OU SIMILAR	UN	54,00	R\$ 82,40	R\$ 101,25	R\$ 5.467,55	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	54,00	R\$ 5.467,55	100,00%	
18.2.8.1.7	CCU	ILU_113	TRILHO TRACE EMBUTIR 1000W (BRANCO) - STELA OU SIMILAR	M	34,00	R\$ 277,58	R\$ 341,08	R\$ 11.596,82	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	34,00	R\$ 11.596,82	100,00%	
18.2.8.1.8	CCU	ILU_122	SPOT TRACE COM LED INTEGRADO 3,5W BIVOLT (BRANCO), 3000K - STELA OU SIMILAR	UN	37,00	R\$ 215,26	R\$ 264,51	R\$ 9.786,71	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,00	R\$ 9.786,71	100,00%	
18.2.8.1.9	SBC	60386 (ADAPTADA)	PERFIL LINEAR EMBUTIR 12W/m, 6000K 45MM (BRANCO) - PORTOFINO OU SIMILAR	M	230,00	R\$ 152,70	R\$ 187,63	R\$ 43.155,75	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	230,00	R\$ 43.155,75	100,00%	
18.2.8.1.10	SBC	60132 (ADAPTADA)	FITA DE LED 3000K COM FONTE	M	15,00	R\$ 27,82	R\$ 34,18	R\$ 512,77	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	15,00	R\$ 512,77	100,00%	
18.2.8.1.11	SBC	60386 (ADAPTADA)	PERFIL LINEAR EMBUTIR, LED 4500K, 40MM (BRANCO) - PERFIL & LED	M	51,00	R\$ 151,99	R\$ 186,76	R\$ 9.524,82	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	51,00	R\$ 9.524,82	100,00%	
18.2.8.1.12	SETOP	ED-13339	LUMINÁRIA QUADRADA ALETADA PARA COM 4 LÂMPADAS PADRÃO LOCAL	UN	60,00	R\$ 183,98	R\$ 226,07	R\$ 13.564,18	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	60,00	R\$ 13.564,18	100,00%	
18.2.8.1.13	CCU	ILU_122	SPOT FLOW MR16 COM CANOPLA 15W - STELA OU SIMILAR	UN	10,00	R\$ 215,26	R\$ 264,51	R\$ 2.645,06	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 2.645,06	100,00%	
18.2.8.2			INTERRUPTORES E TOMADAS				R\$ 24.656,81		R\$ -		R\$ 7.201,00		R\$ 7.201,00		R\$ 17.455,81		
18.2.8.2.1	SINAPI	104475	PONTO DE TOMADAS DE USO COMUM 10A	UN	33,00	R\$ 112,45	R\$ 138,18	R\$ 4.559,79	R\$ -	R\$ 25,50	R\$ 3.523,48	25,50	R\$ 3.523,48	77,27%	7,50	R\$ 1.036,31	22,73%
18.2.8.2.2	SINAPI	104476	PONTO DE TOMADAS DE USO ESPECÍFICO 20A	UN	51,00	R\$ 142,70	R\$ 175,35	R\$ 8.942,64	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	51,00	R\$ 8.942,64	100,00%	
18.2.8.2.3	SINAPI	104473	PONTO INTERRUPTOR SIMPLES (1 SEÇÃO)	UN	16,00	R\$ 126,61	R\$ 155,58	R\$ 2.489,20	R\$ -	R\$ 3,00	R\$ 466,73	3,00	R\$ 466,73	18,75%	13,00	R\$ 2.022,47	81,25%
18.2.8.2.4	SINAPI	104473	PONTO DE INTERRUPTOR SIMPLES (2 SEÇÕES)	UN	21,00	R\$ 126,61	R\$ 155,58	R\$ 3.267,08	R\$ -	R\$ 11,00	R\$ 1.711,33	11,00	R\$ 1.711,33	52,38%	10,00	R\$ 1.555,75	47,62%
18.2.8.2.5	SINAPI	104478	PONTO DE INTERRUPTOR THREE WAY	UN	18,00	R\$ 244,06	R\$ 299,89	R\$ 5.398,10	R\$ -	R\$ 5,00	R\$ 1.499,47	5,00	R\$ 1.499,47	27,78%	13,00	R\$ 3.898,63	72,22%
18.2.8.3			CABOS				R\$ 6.568,78		R\$ -		R\$ -		R\$ -		R\$ 6.568,78		
18.2.8.3.1	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS	M	718,00	R\$ 3,77	R\$ 4,63	R\$ 3.326,12	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	718,00	R\$ 3.326,12	100,00%	
18.2.8.3.2	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS	M	200,00	R\$ 5,87	R\$ 7,21	R\$ 1.442,58	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	200,00	R\$ 1.442,58	100,00%	
18.2.8.3.3	SINAPI	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS	M	178,00	R\$ 8,23	R\$ 10,11	R\$ 1.800,08	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	178,00	R\$ 1.800,08	100,00%	
18.2.8.4			ELETROCALHAS E ELETRODUTOS				R\$ 9.750,10		R\$ -		R\$ 5.002,75		R\$ 5.002,75		R\$ 4.747,35		
18.2.8.4.1	SBC	63036	ELETROCALHA TIPO PERFILADO 50X50MM	M	120,00	R\$ 36,85	R\$ 45,28	R\$ 5.433,64	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	120,00	R\$ 5.433,64	100,00%	

18.2.8.4.2	SINAPI	91863	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO	M	186,00	R\$	10,97	R\$	13,48	R\$	2.507,21		R\$	-	222,00	R\$	2.992,48	222,00	R\$	2.992,48	119,36%	-36,00	-R\$	485,27	-19,36%
18.2.8.4.3	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	M	180,00	R\$	8,18	R\$	10,05	R\$	1.809,25		R\$	-	200,00	R\$	2.010,27	200,00	R\$	2.010,27	111,11%	-20,00	-R\$	201,02	-11,11%
18.2.8.5			QUADROS ELÉTRICOS								R\$ 4.586,03		R\$ -				R\$ -		R\$ -				R\$ 4.586,03		
18.2.8.5.1	CCU	QDC_112	QUADRO ELÉTRICO PVC TIGRE COMPLETO PARA ATÉ 12 CIRCUITOS	UN	4,00	R\$	933,05	R\$	1.146,51	R\$	4.586,03		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	4,00	R\$	4.586,03	100,00%			
18.2.8.6			LÓGICA								R\$ 29.633,76		R\$ -				R\$ 2.285,52		R\$ 2.285,52				R\$ 27.348,24		
18.2.8.6.1	SINAPI	98297	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL	M	1.800,00	R\$	6,20	R\$	7,62	R\$	12.189,43		R\$	-	300,00	R\$	2.285,52	300,00	R\$	2.285,52	18,75%	1.300,00	R\$	9.903,91	81,25%
18.2.8.6.2	SINAPI	96307	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	40,00	R\$	40,17	R\$	49,36	R\$	1.974,39		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	40,00	R\$	1.974,39	100,00%			
18.2.8.6.3	SBC	63036	ELETROCALHA TIPO PERFILADO 50X50MM	M	90,00	R\$	36,85	R\$	45,28	R\$	4.075,23		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	90,00	R\$	4.075,23	100,00%			
18.2.8.6.4	SBC	59413	ELETROCALHA TIPO PERFILADO 100X50MM	M	90,00	R\$	50,27	R\$	61,77	R\$	5.559,34		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	90,00	R\$	5.559,34	100,00%			
18.2.8.6.5	SINAPI	91863	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO	M	330,00	R\$	10,97	R\$	13,48	R\$	4.448,28		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	330,00	R\$	4.448,28	100,00%			
18.2.8.6.6	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE	M	138,00	R\$	8,18	R\$	10,05	R\$	1.387,09		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	138,00	R\$	1.387,09	100,00%			
18.3			DIVERSOS								R\$ 134.849,16		R\$ -				R\$ -		R\$ -				R\$ 134.849,16		
18.3.1			SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE ACESSO ESTACIONAMENTO								R\$ 134.849,16		R\$ -				R\$ -		R\$ -				R\$ 134.849,16		
18.3.1.1	CCU	COT-087	CANCLA AUTOMÁTICA - GAREM OU SIMILAR	UN	3,00	R\$	4.825,30	R\$	5.929,20	R\$	17.787,60		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	3,00	R\$	17.787,60	100,00%			
18.3.1.2	CCU	COT-088	CÂMERA IP COM LEITURA AUTOMÁTICA DE PLACAS VEÍCULOS	UN	5,00	R\$	9.852,34	R\$	12.106,29	R\$	60.531,47		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	60.531,47	100,00%			
18.3.1.3	CCU	COT-089	SENSOR DIGITAL - IVA 5015 INTELBRAS	UN	5,00	R\$	4.825,30	R\$	5.929,20	R\$	29.646,00		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	5,00	R\$	29.646,00	100,00%			
18.3.1.4	SBC	00300 (ADAPTADO)	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES GERAIS (HIDROSANITÁRIAS, ELÉTRICA, LÓGICA)	M²	830,00	R\$	26,36	R\$	32,39	R\$	26.884,09		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	830,00	R\$	26.884,09	100,00%			
19			EXECUÇÃO RETROFIT SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO VRF 12 (13ª VARA JFPB)								R\$ 315.376,51		R\$ -				R\$ 238.471,29		R\$ 238.471,29				R\$ 76.905,22		
19.1			AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE CLIMATIZAÇÃO								R\$ 250.145,21		R\$ -				R\$ 226.161,87		R\$ 226.161,87				R\$ 23.983,34		
19.1.1			EQUIPAMENTOS								R\$ 250.145,21		R\$ -				R\$ 226.161,87		R\$ 226.161,87				R\$ 23.983,34		
19.1.1.1	SAPE-JFPB	PROP.VRF-001	FORNECIMENTO DE UNIDADE CONDENSADORA VRF COM CAPACIDADE NOMINAL DE 100 KW E COP> 4.9, CONFORME ESPECIFICAÇÃO E PROJETO (SISTEMA 12)	UN	1,00	R\$	115.000,00	R\$	132.569,76	R\$	132.569,76		R\$	-	1,00	R\$	132.569,76	1,00	R\$	132.569,76	100,00%	0,00	R\$	0,00	0,00%
19.1.1.2	SAPE-JFPB	PROP.VRF-002	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 5,6 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	3,00	R\$	8.754,49	R\$	10.092,01	R\$	30.276,02		R\$	-	3,00	R\$	30.276,02	3,00	R\$	30.276,02	100,00%	0,00	R\$	0,00	0,00%
19.1.1.3	SAPE-JFPB	PROP.VRF-003	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 8,0 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	1,00	R\$	8.898,68	R\$	10.258,22	R\$	10.258,22		R\$	-	1,00	R\$	10.258,22	1,00	R\$	10.258,22	100,00%	0,00	-R\$	0,00	0,00%
19.1.1.4	SAPE-JFPB	PROP.VRF-004	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 11,2 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	5,00	R\$	8.913,77	R\$	10.275,62	R\$	51.378,10		R\$	-	5,00	R\$	51.378,10	5,00	R\$	51.378,10	100,00%	0,00	-R\$	0,00	0,00%
19.1.1.5	SAPE-JFPB	PROP.VRF-005	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 14,0 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	2,00	R\$	8.967,22	R\$	10.337,24	R\$	20.674,47		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	20.674,47	100,00%			
19.1.1.6	SAPE-JFPB	PROP.VRF-006	FORNECIMENTO DE VÁLVULA DE BLOQUEIO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	UN	22,00	R\$	130,47	R\$	150,40	R\$	3.308,87		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	22,00	R\$	3.308,87	100,00%			
19.1.1.7	SAPE-JFPB	PROP.VRF-007	DERIVAÇÃO DE COBRE PARA SISTEMA INVERTER MODELO REFERÊNCIA HITACHI E242SNB2	UN	1,00	R\$	585,49	R\$	674,94	R\$	674,94		R\$	-	1,00	R\$	674,94	1,00	R\$	674,94	100,00%	0,00	-R\$	0,00	0,00%
19.1.1.8	SAPE-JFPB	PROP.VRF-008	DERIVAÇÃO DE COBRE PARA SISTEMA INVERTER MODELO REFERÊNCIA HITACHI E302SNB2	UN	1,00	R\$	871,66	R\$	1.004,83	R\$	1.004,83		R\$	-	1,00	R\$	1.004,83	1,00	R\$	1.004,83	100,00%	0,00	-R\$	0,00	0,00%
19.2			INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS								R\$ 59.157,41		R\$ -				R\$ 12.309,42		R\$ 12.309,42				R\$ 46.847,99		
19.2.1			MATERIAIS / INSTALAÇÃO								R\$ 59.157,41		R\$ -				R\$ 12.309,42		R\$ 12.309,42				R\$ 46.847,99		
19.2.1.1	SAPE-JFPB	PROP.VRF-009	SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DAS UNIDADES CONDENSADORAS (RECOLHIMENTO DE GÁS REFRIGERANTE, DESACOPAMENTO DA REDE ELÉTRICA E DA TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE), CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	1,00	R\$	1.302,97	R\$	1.502,04	R\$	1.502,04		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	1.502,04	100,00%			
19.2.1.2	SAPE-JFPB	PROP.VRF-010	SERVIÇO DE DESLOCAMENTO HORIZONTAL E VERTICAL EM OBRA ATRAVÉS DE GUINDASTE PARA REMOÇÃO DAS UNIDADES CONDENSADORAS ANTIGAS E INSTALAÇÃO DAS NOVAS, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	H	8,00	R\$	1.078,58	R\$	1.243,37	R\$	9.946,93		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	8,00	R\$	9.946,93	100,00%			
19.2.1.3	SAPE-JFPB	PROP.VRF-011	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DAS UNIDADES CONDENSADORAS (ACOPLAMENTO DA REDE ELÉTRICA E TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE), CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	3,00	R\$	1.138,23	R\$	1.312,13	R\$	3.936,39		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	3,00	R\$	3.936,39	100,00%			
19.2.1.4	SAPE-JFPB	PROP.VRF-012	SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DAS UNIDADES EVAPORADORAS, (DESACOPAMENTO DA REDE ELÉTRICA, DRENAGEM, TUBULAÇÃO GÁS REFRIGERANTE E AR EXTERIOR), CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	11,00	R\$	530,67	R\$	611,75	R\$	6.729,21		R\$	-	11,00	R\$	6.729,21	11,00	R\$	6.729,21	100,00%	0,00	R\$	0,00	0,00%
19.2.1.5	SAPE-JFPB	PROP.VRF-013	SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DAS VÁLVULAS DE BLOQUEIO EXISTENTES DA REDE DE TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	22,00	R\$	220,03	R\$	253,65	R\$	5.580,22		R\$	-	22,00	R\$	5.580,22	22,00	R\$	5.580,22	100,00%	0,00	R\$	0,00	0,00%
19.2.1.6	SAPE-JFPB	PROP.VRF-014	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DAS NOVAS VÁLVULAS DE BLOQUEIO NA REDE DE TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	22,00	R\$	289,97	R\$	334,27	R\$	7.353,98		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	22,00	R\$	7.353,98	100,00%			
19.2.1.7	SAPE-JFPB	PROP.VRF-015	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DAS UNIDADES EVAPORADORAS, (ACOPLAMENTO A REDE ELÉTRICA, DRENAGEM, TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE E AR EXTERIOR), CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	11,00	R\$	662,56	R\$	763,79	R\$	8.401,65		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	11,00	R\$	8.401,65	100,00%			
19.2.1.8	SAPE-JFPB	PROP.VRF-016	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 6,35MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	M	3,00	R\$	29,94	R\$	34,51	R\$	103,54		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	3,00	R\$	103,54	100,00%			
19.2.1.9	SAPE-JFPB	PROP.VRF-017	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 9,52MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	8,00	R\$	40,68	R\$	46,90	R\$	375,16		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	8,00	R\$	375,16	100,00%			
19.2.1.10	SAPE-JFPB	PROP.VRF-018	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 15,88MM (5/8") COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	11,00	R\$	110,43	R\$	127,30	R\$	1.400,32		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	11,00	R\$	1.400,32	100,00%			
19.2.1.11	SAPE-JFPB	PROP.VRF-019	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 19,05MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	1,00	R\$	133,77	R\$	154,21	R\$	154,21		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	154,21	100,00%			
19.2.1.12	SAPE-JFPB	PROP.VRF-020	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 38,10MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	1,00	R\$	272,84	R\$	314,52	R\$	314,52		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	1,00	R\$	314,52	100,00%			
19.2.1.13	SAPE-JFPB	PROP.VRF-021	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 15,88MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	2,00	R\$	110,43	R\$	127,30	R\$	254,60		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	254,60	100,00%			
19.2.1.14	SAPE-JFPB	PROP.VRF-022	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 28,58MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	2,00	R\$	201,85	R\$	232,69	R\$	465,38		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	2,00	R\$	465,38	100,00%			
19.2.1.15	SAPE-JFPB	PROP.VRF-023	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 12,70MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	4,00	R\$	87,45	R\$	100,81	R\$	403,24		R\$	-	0,00	R\$	-	0,00%	4,00	R\$	403,24	100,00%			

19.2.1.16	SAPE-JFPB	PROP.VRF-024	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE COBRE Ø 25,40MM COM ISOLAMENTO TÉRMICO BORRACHA ELASTOMÉRICA E CONEXÕES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	M	4,00	R\$ 178,42	R\$ 205,68	R\$ 822,72	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 822,72	100,00%
19.2.1.17	SAPE-JFPB	PROP.VRF-025	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO ISOLAMENTO TÉRMICO E MECÂNICO DAS TUBULAÇÕES DE GÁS REFRIGERANTE Ø 19,05MM NO AMBIENTE EXTERNO A EDIFICAÇÃO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	6,00	R\$ 28,96	R\$ 33,38	R\$ 200,31	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 200,31	100,00%
19.2.1.18	SAPE-JFPB	PROP.VRF-026	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO ISOLAMENTO TÉRMICO E MECÂNICO DAS TUBULAÇÕES DE GÁS REFRIGERANTE Ø 38,10MM NO AMBIENTE EXTERNO A EDIFICAÇÃO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	M	6,00	R\$ 47,34	R\$ 54,57	R\$ 327,44	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 327,44	100,00%
19.2.1.19	SAPE-JFPB	PROP.VRF-027	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE AUTOMAÇÃO E ACESSÓRIOS, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	1,00	R\$ 1.444,42	R\$ 1.665,10	R\$ 1.665,10	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.665,10	100,00%
19.2.1.20	SAPE-JFPB	PROP.VRF-028	LIMPEZA DO SISTEMA DE TUBULAÇÕES DE GÁS REFRIGERANTE ATRAVÉS DE BOMBEAMENTO DE GÁS 141B COM REMOÇÃO DAS IMPUREZAS E DE ÓLEO EXISTENTE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.	UN	1,00	R\$ 5.355,07	R\$ 6.173,22	R\$ 6.173,22	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 6.173,22	100,00%
19.2.1.21	SAPE-JFPB	PROP.VRF-029	REMOÇÃO DE RESÍDUOS DO GÁS R 141B ATRAVÉS DE PURGA POR NITROGÊNIO EM PONTOS DE MEDIR NÍVEL DA INSTALAÇÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.	UN	1,00	R\$ 829,71	R\$ 956,47	R\$ 956,47	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 956,47	100,00%
19.2.1.22	SAPE-JFPB	PROP.VRF-030	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE COMPLEMENTAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	KG	16,00	R\$ 86,92	R\$ 100,20	R\$ 1.603,19	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	16,00	R\$ 1.603,19	100,00%
19.2.1.23	SAPE-JFPB	PROP.VRF-031	FORNECIMENTO COMPLEMENTO DA BASE DE CONCRETO EXISTENTE PARA AS NOVAS UNIDADES CONDENSADORAS	M2	1,00	R\$ 422,95	R\$ 487,57	R\$ 487,57	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 487,57	100,00%
19.3			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 3.344,40	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ -			R\$ 3.344,40	
19.3.1			REDE EXTERNA DE ALIMENTAÇÃO					R\$ 3.344,40	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ -			R\$ 3.344,40	
19.3.1.1	ORSE	666	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA, DIMENSÕES 30x30x10cm, COM TAMPA, INCLUSIVE FIXAÇÃO	UN	1,00	R\$ 85,41	R\$ 104,95	R\$ 104,95	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 104,95	100,00%
19.3.1.2	ORSE	356	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1.1/2" (50mm), ROSCÁVEL	M	8,00	R\$ 20,28	R\$ 24,92	R\$ 199,36	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 199,36	100,00%
19.3.1.3	ORSE	365	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO 1.1/2" (50mm), ROSCÁVEL, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	R\$ 10,81	R\$ 13,28	R\$ 53,13	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 53,13	100,00%
19.3.1.4	ORSE	374	LUVA PARA ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, 1.1/2" (50mm) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9,00	R\$ 5,78	R\$ 7,10	R\$ 63,92	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	9,00	R\$ 63,92	100,00%
19.3.1.5	ORSE	4223	ELETRODUTO METÁLICO FLEXÍVEL, DIÂMETRO 1"(32mm), TIPO SEALTUBO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	21,00	R\$ 11,19	R\$ 13,75	R\$ 288,75	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	21,00	R\$ 288,75	100,00%
19.3.1.6	ORSE	4225	CONECTOR MACHO FIXO PARA SEALTUBO DIÂMETRO 1". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	R\$ 22,28	R\$ 27,38	R\$ 164,26	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 164,26	100,00%
19.3.1.7	ORSE	9427	ABRACADEIRA METÁLICA TIPO "D" PARA ELETRODUTO DIAM. 1.1/2". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00	R\$ 5,67	R\$ 6,97	R\$ 34,84	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 34,84	100,00%
19.3.1.8	ORSE	4178	ABRACADEIRA METÁLICA TIPO "D" PARA ELETRODUTO DIAM. 1". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	R\$ 1,49	R\$ 1,83	R\$ 10,99	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 10,99	100,00%
19.3.1.9	ORSE	346	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK PARA ELETRODUTO DIAM. 1.1/2"(40mm)	UN	3,00	R\$ 3,23	R\$ 3,97	R\$ 11,91	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 11,91	100,00%
19.3.1.10	ORSE	344	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK PARA ELETRODUTO DIAM. 1"(32mm)	UN	3,00	R\$ 1,39	R\$ 1,71	R\$ 5,12	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 5,12	100,00%
19.3.1.11	ORSE	11190	CABO CONDUTOR DE COBRE FLEXÍVEL, ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6mm2, 0,6/1kV	M	150,00	R\$ 13,06	R\$ 16,05	R\$ 2.407,17	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	150,00	R\$ 2.407,17	100,00%
19.4			MONTAGEM DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO SECUNDÁRIO (QDA-19.4.1)					R\$ 2.729,49	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ -			R\$ 2.729,49	
19.4.1			QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO COMPLETO					R\$ 2.729,49	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ -			R\$ 2.729,49	
19.4.1.1	COTAÇÃO	QDC_154 (ADAPTADA)	QUADRO DE COMANDO TERMOPLÁSTICO, IP-65, SOBREPOR, DIMENSÕES 500X400X200MM, COM PLACA DE MONTAGEM, COM FECHO FENDA PADRÃO, DISJUNTORES, BARRAMENTOS DE COBRE ELETROLÍTICO, PLACA DE ACRÍLICO TRANSPARENTE, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO, REFERÊNCIA 060.200.013 NEOBOX DA BRUM.	UN	1,00	R\$ 1.058,10	R\$ 1.300,17	R\$ 1.300,17	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 1.300,17	100,00%
19.4.1.2	SINAPI	98564	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE VERTICAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇÃO 1,3, E=2cm	M2	6,00	R\$ 44,51	R\$ 54,69	R\$ 328,16	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 328,16	100,00%
19.4.1.3	ORSE	168	ALVENARIA TIJOLO REFRATÁRIO (5,1 X 11,4 X 23 CM), APARENTE, ESP=0.114M, EXECUTADA COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA AC-II, C/ JUNTA DE 1,0CM - R1	M2	1,70	R\$ 280,65	R\$ 344,96	R\$ 586,25	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,70	R\$ 586,25	100,00%
19.4.1.4	ORSE	2286	PINTURA DE ACABAMENTO COM APLICAÇÃO DE 1 DEMÃO DE TINTA PVA LATEX PARA EXTERIORES	M2	1,70	R\$ 6,32	R\$ 7,77	R\$ 13,20	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,70	R\$ 13,20	100,00%
19.4.1.5	ORSE	26	COLETA E CARGA MANUAL DE ENTULHO	M3	30,00	R\$ 13,61	R\$ 16,72	R\$ 501,71	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 501,71	100,00%
20			EXECUÇÃO SISTEMAS DE CLIMATIZAÇÃO - SUBSOLO (VIP-AUDITÓRIO), TERREO (MEMORIAL-BIBLIOTECA) E 1º ANDAR (SECAD E ESPAÇO-SER)					R\$ 1.132.904,90	R\$ -	R\$ 174.943,00	R\$ 174.943,00		R\$ 174.943,00			R\$ 957.961,90	
20.1			AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE CLIMATIZAÇÃO					R\$ 712.064,00	R\$ -	R\$ 162.227,75	R\$ 162.227,75		R\$ 162.227,75			R\$ 549.836,25	
20.1.1	SAPE-JFPB	PROP.VRF-032	Fornecimento de Unidade Condensadora VRF com descarga vertical, capacidade nominal de 45 kW e COP>4.4, conforme especificação e projeto.	UN	1,00	R\$ 66.513,08	R\$ 76.674,98	R\$ 76.674,98	R\$ -	1,00	R\$ 76.674,98	1,00	R\$ 76.674,98	100,00%	0,00	-R\$ 0,00	0,00%
20.1.2	SAPE-JFPB	PROP.VRF-033	Fornecimento de Unidade Condensadora VRF com descarga vertical, capacidade nominal de 85 kW e COP>4.5, conforme especificação e projeto.	UN	1,00	R\$ 116.000,00	R\$ 133.722,54	R\$ 133.722,54	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 133.722,54	100,00%
20.1.3	SAPE-JFPB	PROP.VRF-034	Fornecimento de Unidade Condensadora VRF com descarga vertical, capacidade nominal de 95 kW e COP>4.9, conforme especificação e projeto.	UN	1,00	R\$ 122.000,00	R\$ 140.639,22	R\$ 140.639,22	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 140.639,22	100,00%
20.1.4	SAPE-JFPB	PROP.VRF-035	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 4,0 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	2,00	R\$ 8.194,59	R\$ 9.446,56	R\$ 18.893,13	R\$ -	4,00	R\$ 37.786,25	4,00	R\$ 37.786,25	200,00%	-2,00	-R\$ 18.893,12	-100,00%
20.1.5	SAPE-JFPB	PROP.VRF-036	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 5,6 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	10,00	R\$ 8.889,99	R\$ 10.248,21	R\$ 102.482,07	R\$ -	4,00	R\$ 40.992,83	4,00	R\$ 40.992,83	40,00%	6,00	R\$ 61.489,24	60,00%
20.1.6	SAPE-JFPB	PROP.VRF-037	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 7,1 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	12,00	R\$ 9.047,63	R\$ 10.429,93	R\$ 125.159,17	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 125.159,17	100,00%
20.1.7	SAPE-JFPB	PROP.VRF-038	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 8,0 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	1,00	R\$ 9.046,80	R\$ 10.428,97	R\$ 10.428,97	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 10.428,97	100,00%
20.1.8	SAPE-JFPB	PROP.VRF-039	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 11,2 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	1,00	R\$ 9.058,95	R\$ 10.442,98	R\$ 10.442,98	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 10.442,98	100,00%
20.1.9	SAPE-JFPB	PROP.VRF-040	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 14,0 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	5,00	R\$ 9.218,23	R\$ 10.626,60	R\$ 53.132,98	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 53.132,98	100,00%
20.1.10	SAPE-JFPB	PROP.VRF-041	Fornecimento de válvula de bloqueio, conforme projeto e especificação.	UN	62,00	R\$ 131,09	R\$ 151,12	R\$ 9.369,32	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	62,00	R\$ 9.369,32	100,00%
20.1.11	SAPE-JFPB	PROP.VRF-042	Derivação de cobre para sistema inverter modelo referência Hitachi E102SNB2	UN	15,00	R\$ 469,21	R\$ 540,90	R\$ 8.113,44	R\$ -	8,00	R\$ 4.327,17	8,00	R\$ 4.327,17	53,33%	7,00	R\$ 3.786,27	46,67%
20.1.12	SAPE-JFPB	PROP.VRF-043	Derivação de cobre para sistema inverter modelo referência Hitachi E162SNB2	UN	7,00	R\$ 530,57	R\$ 611,63	R\$ 4.281,42	R\$ -	4,00	R\$ 2.446,52	4,00	R\$ 2.446,52	57,14%	3,00	R\$ 1.834,90	42,86%
20.1.13	SAPE-JFPB	PROP.VRF-044	Derivação de cobre para sistema inverter modelo referência Hitachi E242SNB2	UN	5,00	R\$ 595,86	R\$ 686,90	R\$ 3.434,48	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 3.434,48	100,00%
20.1.14	SAPE-JFPB	PROP.VRF-045	Derivação de cobre para sistema inverter modelo referência Hitachi E302SNB2	UN	4,00	R\$ 902,09	R\$ 1.039,91	R\$ 4.159,65	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 4.159,65	100,00%
20.1.15	SAPE-JFPB	PROP.VRF-046	Fornecimento de caixa ventiladora com filtros tipo gaveta classe G4+M5 com vazão 1.600 m3/h com pressão de 15 mmca para captação de ar externo, pintura externa eletrostática epoxi a pó, conforme projeto e especificação	UN	1,00	R\$ 4.719,48	R\$ 5.440,52	R\$ 5.440,52	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 5.440,52	100,00%
20.1.16	SAPE-JFPB	PROP.VRF-047	Fornecimento de caixa ventiladora com filtros tipo gaveta classe G4+M5 com vazão 2.100 m3/h com pressão de 15 mmca para captação de ar externo, pintura externa eletrostática epoxi a pó, conforme projeto e especificação	UN	1,00	R\$ 4.935,14	R\$ 5.689,13	R\$ 5.689,13	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 5.689,13	100,00%
20.2			MATERIAIS E INSTALAÇÕES					R\$ 349.346,28	R\$ -	R\$ 12.716,25	R\$ 12.716,25		R\$ 12.716,25			R\$ 336.630,03	

20.2.1	SAPE-JFPB	PROP.VRF-048	Serviço de desinstalação das unidades condensadoras existentes (recolhimento de gás refrigerante, desacoplamento da rede elétrica e da tubulação de gás refrigerante), conforme projeto e especificação.	UN	5,00	R\$ 1.570,69	R\$ 1.930,02	R\$ 9.650,11	R\$ -	1,00	R\$ 1.930,02	1,00	R\$ 1.930,02	20,00%	4,00	R\$ 7.720,09	80,00%
20.2.2	SAPE-JFPB	PROP.VRF-049	Serviço de deslocamento horizontal e vertical em obra através de guindaste para remoção das unidades condensadoras antigas e instalação das novas, conforme projeto e especificação.	H	12,00	R\$ 1.444,68	R\$ 1.775,18	R\$ 21.302,21	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	12,00	R\$ 21.302,21	100,00%
20.2.3	SAPE-JFPB	PROP.VRF-050	Serviço de instalação das unidades condensadoras (acoplamento da rede elétrica, rede de drenagem e tubulação de gás refrigerante), conforme projeto e especificação.	UN	3,00	R\$ 1.649,84	R\$ 2.027,28	R\$ 6.081,84	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 6.081,84	100,00%
20.2.4	SAPE-JFPB	PROP.VRF-051	Serviço de desinstalação e remoção das unidades evaporadoras, (desacoplamento da rede elétrica, drenagem, tubulação gás refrigerante e ar exterior), conforme projeto e especificação.	UN	21,00	R\$ 745,13	R\$ 915,60	R\$ 19.227,51	R\$ -	7,00	R\$ 6.409,17	7,00	R\$ 6.409,17	33,33%	14,00	R\$ 12.818,34	66,67%
20.2.5	SAPE-JFPB	PROP.VRF-052	Serviço de desinstalação e remoção dos sistemas de tubulações de cobre e acessórios existentes.	UN	6,00	R\$ 1.780,66	R\$ 2.188,03	R\$ 13.128,17	R\$ -	2,00	R\$ 4.376,06	2,00	R\$ 4.376,06	33,33%	4,00	R\$ 8.752,11	66,67%
20.2.6	SAPE-JFPB	PROP.VRF-053	Serviço de instalação das novas válvulas de bloqueio na rede de tubulação de gás refrigerante, conforme projeto e especificação.	UN	62,00	R\$ 351,62	R\$ 432,06	R\$ 26.787,80	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	62,00	R\$ 26.787,80	100,00%
20.2.7	SAPE-JFPB	PROP.VRF-054	Serviço de instalação das unidades evaporadoras, (acoplamento a rede elétrica, drenagem, tubulação de gás refrigerante e ar exterior), conforme projeto e especificação.	UN	31,00	R\$ 960,61	R\$ 1.180,37	R\$ 36.591,53	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	31,00	R\$ 36.591,53	100,00%
20.2.8	SAPE-JFPB	PROP.VRF-055	Fornecimento de tubos de PVC com Ø 25mm para acoplamento a rede de drenagem existente aos novos equipamentos.	M	106,00	R\$ 32,52	R\$ 39,96	R\$ 4.235,73	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	106,00	R\$ 4.235,73	100,00%
20.2.9	SAPE-JFPB	PROP.VRF-056	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 6,35mm (1/4") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	25,20	R\$ 35,86	R\$ 44,06	R\$ 1.110,41	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	25,20	R\$ 1.110,41	100,00%
20.2.10	SAPE-JFPB	PROP.VRF-057	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 9,52mm (3/8") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	78,02	R\$ 48,75	R\$ 59,90	R\$ 4.673,61	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	78,02	R\$ 4.673,61	100,00%
20.2.11	SAPE-JFPB	PROP.VRF-058	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 12,70mm (1/2") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	57,00	R\$ 104,80	R\$ 128,78	R\$ 7.340,20	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	57,00	R\$ 7.340,20	100,00%
20.2.12	SAPE-JFPB	PROP.VRF-059	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 15,88mm (5/8") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	103,70	R\$ 132,32	R\$ 162,59	R\$ 16.860,72	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	103,70	R\$ 16.860,72	100,00%
20.2.13	SAPE-JFPB	PROP.VRF-060	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 19,05mm (3/4") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	74,90	R\$ 160,29	R\$ 196,96	R\$ 14.752,31	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	74,90	R\$ 14.752,31	100,00%
20.2.14	SAPE-JFPB	PROP.VRF-061	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 22,20mm (7/8") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	16,40	R\$ 186,49	R\$ 229,15	R\$ 3.758,12	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	16,40	R\$ 3.758,12	100,00%
20.2.15	SAPE-JFPB	PROP.VRF-062	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 25,40mm (1") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	34,50	R\$ 213,80	R\$ 262,71	R\$ 9.063,56	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	34,50	R\$ 9.063,56	100,00%
20.2.16	SAPE-JFPB	PROP.VRF-063	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 28,58mm (1.1/8") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	31,70	R\$ 241,88	R\$ 297,22	R\$ 9.421,74	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	31,70	R\$ 9.421,74	100,00%
20.2.17	SAPE-JFPB	PROP.VRF-064	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 31,75mm (1.1/4") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	49,00	R\$ 276,49	R\$ 339,74	R\$ 16.647,43	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	49,00	R\$ 16.647,43	100,00%
20.2.18	SAPE-JFPB	PROP.VRF-065	Fornecimento e instalação de tubo de cobre Ø 38,1mm (1.1/2") com isolamento térmico borracha elastomérica e conexões, conforme projeto e especificação.	M	16,00	R\$ 326,93	R\$ 401,72	R\$ 6.427,57	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	16,00	R\$ 6.427,57	100,00%
20.2.19	SAPE-JFPB	PROP.VRF-066	Serviço de interligação entre as novas unidades e incorporação ao sistema de automação existente tipo Air Cloud fab Hitachi, conforme projeto e especificação.	UN	3,00	R\$ 1.759,81	R\$ 2.162,41	R\$ 6.487,22	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 6.487,22	100,00%
20.2.20	SAPE-JFPB	PROP.VRF-067	Fornecimento e instalação de complementação de gás refrigerante no sistema, conforme projeto e especificação.	KG	45,60	R\$ 121,01	R\$ 148,69	R\$ 6.780,44	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	45,60	R\$ 6.780,44	100,00%
20.2.21	SAPE-JFPB	PROP.VRF-068	Fornecimento de base complementar de concreto com dimensões de 1.000x1.000mm (Sistema 02)	M²	1,00	R\$ 787,24	R\$ 967,34	R\$ 967,34	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 967,34	100,00%
20.2.22	SAPE-JFPB	PROP.VRF-069	Fornecimento de base de concreto com dimensões de 3.000x1.000mm (Sistema 10)	M²	3,00	R\$ 1.351,48	R\$ 1.660,66	R\$ 4.981,99	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 4.981,99	100,00%
20.2.23	SAPE-JFPB	PROP.VRF-070	Serviço de teste de estanqueidade dos sistemas 02, 10 e 11 com fornecimento de gás nitrogênio para pressurização das linhas de gás refrigerante.	UN	3,00	R\$ 1.818,12	R\$ 2.234,06	R\$ 6.702,17	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 6.702,17	100,00%
20.2.24	SAPE-JFPB	PROP.VRF-071	Fornecimento e instalação de grelha dupla deflexão de insuflamento com registro referência Trox modelo VAT/DG 225x225mm	UN	1,00	R\$ 294,53	R\$ 361,91	R\$ 361,91	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 361,91	100,00%
20.2.25	SAPE-JFPB	PROP.VRF-072	Fornecimento e instalação de grelha dupla deflexão de insuflamento com registro referência Trox modelo VAT/DG 225x225mm	UN	10,00	R\$ 352,74	R\$ 433,44	R\$ 4.334,38	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 4.334,38	100,00%
20.2.26	SAPE-JFPB	PROP.VRF-073	Fornecimento e instalação de grelha dupla deflexão de insuflamento com registro referência Trox modelo VAT/DG 525x225mm	UN	1,00	R\$ 636,42	R\$ 782,02	R\$ 782,02	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 782,02	100,00%
20.2.27	SAPE-JFPB	PROP.VRF-074	Fornecimento e instalação de dutos tipo flexível Ø 100mm, conforme projeto e especificação.	M	16,00	R\$ 59,47	R\$ 73,08	R\$ 1.169,20	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	16,00	R\$ 1.169,20	100,00%
20.2.28	SAPE-JFPB	PROP.VRF-075	Fornecimento e instalação de dutos tipo flexível Ø 150mm, conforme projeto e especificação.	M	6,00	R\$ 78,85	R\$ 96,89	R\$ 581,33	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 581,33	100,00%
20.2.29	SAPE-JFPB	PROP.VRF-076	Fornecimento e instalação de reguladores de vazão dinâmico referência Sicflux modelo RVC, conforme projeto e especificação.	UN	21,00	R\$ 614,86	R\$ 755,52	R\$ 15.866,00	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	21,00	R\$ 15.866,00	100,00%
20.2.30	SAPE-JFPB	PROP.VRF-077	Fornecimento de rede de dutos tipo TDC, conforme projeto e especificação.	KG	931,00	R\$ 58,81	R\$ 72,26	R\$ 67.277,94	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	931,00	R\$ 67.277,94	100,00%
20.2.31	SAPE-JFPB	PROP.VRF-078	Fornecimento e instalação de isolamento em manta de fibra de vidro com 1" de espessura a ser aplicado na rede de dutos de renovação de ar do Sistema 11, conforme especificação.	M²	48,00	R\$ 79,29	R\$ 97,43	R\$ 4.676,61	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	48,00	R\$ 4.676,61	100,00%
20.2.32	SAPE-JFPB	PROP.VRF-079	Serviço de instalação das caixas ventiladoras responsáveis pela renovação de ar exterior, conforme projeto e especificação.	UN	2,00	R\$ 535,56	R\$ 658,08	R\$ 1.316,16	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.316,16	100,00%
20.3			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 71.495,62	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -		R\$ 71.495,62		
20.3.1	ORSE	666	Caixa de passagem de piso, dimensões 30x30cm, com tampa metálica	UN	5,00	R\$ 85,41	R\$ 104,95	R\$ 524,75	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 524,75	100,00%
20.3.2	ORSE	670	Caixa de passagem de piso, dimensões 40x40cm, com tampa metálica	UN	10,00	R\$ 120,69	R\$ 148,30	R\$ 1.483,01	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 1.483,01	100,00%
20.3.3	ORSE	9206	Caixa de passagem em alumínio, tipo condulet, universal, para eletroduto diam. 1.1/2", com tampa e acessórios	UN	3,00	R\$ 58,79	R\$ 72,24	R\$ 216,72	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 216,72	100,00%
20.3.4	ORSE	382	Caixa de passagem em alumínio, tipo condulet, universal, para eletroduto diam. 1", com tampa e acessórios	UN	37,00	R\$ 30,69	R\$ 37,71	R\$ 1.395,31	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,00	R\$ 1.395,31	100,00%
20.3.5	SINAPI	91864	Eletroduto de PVC rígido rosqueável Ø 1", com luva de rosca interna, assentado, inclusive aplicação, fixação e acessórios	M	4,00	R\$ 14,65	R\$ 18,00	R\$ 72,01	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 72,01	100,00%
20.3.6	ORSE	363	Curva para Eletroduto de PVC rígido rosqueável Ø 1", com luva de rosca interna, assentado, inclusive aplicação, fixação e acessórios	UN	3,00	R\$ 7,30	R\$ 8,97	R\$ 26,91	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 26,91	100,00%
20.3.7	ORSE	356	Eletroduto de PVC rígido rosqueável Ø 1.1/2", com luva de rosca interna, assentado, inclusive aplicação, fixação e acessórios	M	145,00	R\$ 20,28	R\$ 24,92	R\$ 3.613,33	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	145,00	R\$ 3.613,33	100,00%
20.3.8	ORSE	365	Curva para Eletroduto de PVC rígido rosqueável Ø 1.1/2", com luva de rosca interna, assentado, inclusive aplicação, fixação e acessórios	UN	10,00	R\$ 10,81	R\$ 13,28	R\$ 132,83	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	10,00	R\$ 132,83	100,00%
20.3.9	ORSE	357	Eletroduto de PVC rígido rosqueável Ø 2", com luva de rosca interna, assentado, inclusive aplicação, fixação e acessórios	M	8,00	R\$ 28,48	R\$ 35,00	R\$ 279,96	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 279,96	100,00%
20.3.10	ORSE	765	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 50 x 50 x 3000 mm	UN	8,00	R\$ 56,00	R\$ 68,81	R\$ 550,49	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	8,00	R\$ 550,49	100,00%
20.3.11	ORSE	8359	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 100 x 50mm	M	30,00	R\$ 45,99	R\$ 56,51	R\$ 1.695,34	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	30,00	R\$ 1.695,34	100,00%
20.3.12	ORSE	7881	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica	UN	39,00	R\$ 10,91	R\$ 13,41	R\$ 522,83	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	39,00	R\$ 522,83	100,00%
20.3.13	ORSE	7879	Suporte vertical 100 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica	UN	40,00	R\$ 11,83	R\$ 14,54	R\$ 581,46	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	40,00	R\$ 581,46	100,00%
20.3.14	ORSE	8689	Curva Horizontal 90° para Eletrocalha 50x50mm	UN	3,00	R\$ 14,67	R\$ 18,03	R\$ 54,08	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 54,08	100,00%
20.3.15	ORSE	7880	Curva de inversão 90° para eletrocalha 50x50mm	UN	2,00	R\$ 41,49	R\$ 50,98	R\$ 101,96	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 101,96	100,00%
20.3.16	ORSE	7877	Curva Horizontal 90° para Eletrocalha 100x50mm	UN	5,00	R\$ 24,83	R\$ 30,51	R\$ 152,55	R\$ -	-	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 152,55	100,00%

20.3.17	ORSE	4532	Curva de inversão 90° para eletrocalha 100x50mm	UN	2,00	R\$ 44,49	R\$ 54,67	R\$ 109,34	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 109,34	100,00%
20.3.18	ORSE	726	Terminal para eletrocalha 50x50mm	UN	2,00	R\$ 4,44	R\$ 5,46	R\$ 10,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 10,91	100,00%
20.3.19	ORSE	724	Saída horizontal de eletrocalha para eletroduto de 1"	UN	19,00	R\$ 7,51	R\$ 9,23	R\$ 175,33	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	19,00	R\$ 175,33	100,00%
20.3.20	ORSE	725	Saída horizontal de eletrocalha para eletroduto de 1.1/2"	UN	1,00	R\$ 8,58	R\$ 10,54	R\$ 10,54	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 10,54	100,00%
20.3.21	ORSE	344	Bucha com arruela de ferro galvanizado ou liga especial zamak p/ eletroduto, diâm = 25mm (1")	UN	52,00	R\$ 1,39	R\$ 1,71	R\$ 88,82	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	52,00	R\$ 88,82	100,00%
20.3.22	ORSE	346	Bucha com arruela de ferro galvanizado ou liga especial zamak p/ eletroduto, diâm = 40mm (1.1/2")	UN	26,00	R\$ 3,23	R\$ 3,97	R\$ 103,19	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	26,00	R\$ 103,19	100,00%
20.3.23	ORSE	12463	Bucha com arruela de ferro galvanizado ou liga especial zamak p/ eletroduto, diâm = 53mm (2")	UN	4,00	R\$ 9,34	R\$ 11,48	R\$ 45,91	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	4,00	R\$ 45,91	100,00%
20.3.24	ORSE	4178	Abraçadeira metálica tipo "D" de 1"	UN	126,00	R\$ 1,49	R\$ 1,83	R\$ 230,69	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	126,00	R\$ 230,69	100,00%
20.3.25	ORSE	9427	Abraçadeira metálica tipo "D" de 1.1/2"	UN	111,00	R\$ 5,67	R\$ 6,97	R\$ 773,35	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	111,00	R\$ 773,35	100,00%
20.3.26	ORSE	12225	Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para até 18 disjuntores, 500X400X120mm (QDA-2)	UN	1,00	R\$ 629,94	R\$ 774,05	R\$ 774,05	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 774,05	100,00%
20.3.27	ORSE	12226	Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para até 24 disjuntores, 600X400X120mm (QDA-10)	UN	1,00	R\$ 696,84	R\$ 856,26	R\$ 856,26	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 856,26	100,00%
20.3.28	ORSE	11434	Disjuntor monopolar 4 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5kA, ref.: Siemens 5 SX11047 ou similar.	UN	37,00	R\$ 56,28	R\$ 69,16	R\$ 2.558,75	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	37,00	R\$ 2.558,75	100,00%
20.3.29	SINAPI	93653	Disjuntor monopolar 10 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5kA	UN	5,00	R\$ 9,93	R\$ 12,20	R\$ 61,01	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 61,01	100,00%
20.3.30	ORSE	9005	Disjuntor tripolar 80 A, padrão DIN.	UN	2,00	R\$ 420,21	R\$ 516,34	R\$ 1.032,69	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2,00	R\$ 1.032,69	100,00%
20.3.31	SINAPI	101894	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 63A - fornecimento e instalação.	UN	5,00	R\$ 132,86	R\$ 163,25	R\$ 816,27	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	5,00	R\$ 816,27	100,00%
20.3.32	SINAPI	101893	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 25A - fornecimento e instalação.	UN	6,00	R\$ 78,99	R\$ 97,08	R\$ 582,38	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 582,38	100,00%
20.3.33	SINAPI	93668	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 16A - fornecimento e instalação.	UN	3,00	R\$ 62,97	R\$ 77,38	R\$ 232,13	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 232,13	100,00%
20.3.34	SINAPI	93672	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 40a - fornecimento e instalação.	UN	6,00	R\$ 74,68	R\$ 91,76	R\$ 550,59	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	6,00	R\$ 550,59	100,00%
20.3.35	SINAPI	93673	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 50A - fornecimento e instalação.	UN	3,00	R\$ 81,73	R\$ 100,43	R\$ 301,28	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	3,00	R\$ 301,28	100,00%
20.3.36	ORSE	406	Cabo condutor de cobre, seção 35mm², singelo, isolamento 0,6/1 kV, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 2, isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70°C, antichama e cobertura de Policloreto de Vinila (PVC).	M	210,00	R\$ 41,48	R\$ 50,97	R\$ 10.703,60	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	210,00	R\$ 10.703,60	100,00%
20.3.37	ORSE	3802	Cabo condutor de cobre, seção 25mm², singelo, isolamento 0,75 kV, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 2, isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70°C, antichama e cobertura de Policloreto de Vinila (PVC).	M	340,00	R\$ 24,06	R\$ 29,56	R\$ 10.051,86	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	340,00	R\$ 10.051,86	100,00%
20.3.38	ORSE	662	Cabo condutor de cobre, seção 16mm², singelo, isolamento 0,75 kV, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 2, isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70°C, antichama e cobertura de Policloreto de Vinila (PVC).	M	80,00	R\$ 20,56	R\$ 25,26	R\$ 2.021,09	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	80,00	R\$ 2.021,09	100,00%
20.3.39	ORSE	668	Cabo condutor de cobre, seção 10mm², singelo, isolamento 0,6/1 kV, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 2, isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70°C, antichama e cobertura de Policloreto de Vinila (PVC).	M	500,00	R\$ 14,82	R\$ 18,21	R\$ 9.105,21	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	500,00	R\$ 9.105,21	100,00%
20.3.40	ORSE	402	Cabo condutor de cobre, seção 6mm², singelo, isolamento 0,6/1 kV, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 2, isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70°C, antichama e cobertura de Policloreto de Vinila (PVC).	M	150,00	R\$ 10,71	R\$ 13,16	R\$ 1.974,02	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	150,00	R\$ 1.974,02	100,00%
20.3.41	ORSE	11186	Cabo condutor de cobre seção 2,5mm², 450/750 V, não halogenado, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 4 e 5 (flexíveis)	M	2.180,00	R\$ 6,28	R\$ 7,72	R\$ 16.822,40	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	2.180,00	R\$ 16.822,40	100,00%
20.3.42	SINAPI	93673	QUADRO DE COMANDO TERMOPLÁSTICO, IP-65, SOBREPOR, DIMENSÕES 400X300X200MM, COM PLACA DE MONTAGEM, COM FECHO FENDA PADRÃO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO, REFERENCIA NEOBOX DA BRUM	UN	1,00	R\$ 81,73	R\$ 100,43	R\$ 100,43	R\$ -	R\$ -	0,00	R\$ -	0,00%	1,00	R\$ 100,43	100,00%
TOTAL GERAL								R\$ 6.100.000,00	R\$ 96.464,15	R\$ 670.007,84	R\$ 766.471,99	R\$ 5.333.528,01				
								% RELATIVO AO TOTAL	1,58%	% RELATIVO AO TOTAL	10,98%	% RELATIVO AO TOTAL	12,57%			
								% PREVISTO CRONOGRAMA	R\$ 332.783,54	% PREVISTO CRONOGRAMA	R\$ 493.662,07					
								5,46%		8,09%						



CONTRATO Nº 13/2023

Objeto da Obra: Execução das obras de reforma, adequação e modernização das instalações físicas e sistemas prediais do edifício-sede da Justiça Federal na Paraíba

MEMÓRIA DE CÁLCULO - MEDIÇÃO 02

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.1.1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (MENSALISTA)	HMES	1.320,00						1.320,00		1.144,00
MED 01	MEDIÇÃO 01	HMES	88	-	-				88,00		
MED 02	MEDIÇÃO 02	HMES	88	-	-				88,00		
	MEDIÇÃO 03	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 13	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 14	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 15	HMES		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	176,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.1.1.2	ENCARRREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (MENSALISTA)	HMES	2.640,00						2.640,00		2.288,00
MED 01	MEDIÇÃO 01	HMES	176	-	-				176,00		
MED 02	MEDIÇÃO 02	HMES	176	-	-				176,00		
	MEDIÇÃO 03	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 13	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 14	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 15	HMES		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	352,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.1.1.3	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (MENSALISTA)	HMES	1.320,00						1.320,00		1.144,00
MED 01	MEDIÇÃO 01	HMES	88	-	-				88,00		
MED 02	MEDIÇÃO 02	HMES	88	-	-				88,00		
	MEDIÇÃO 03	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 13	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 14	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 15	HMES		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	176,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.1.1.4	MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (MENSALISTA)	HMES	352,00						352,00		352,00
	MEDIÇÃO 01	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 02	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 03	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	HMES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	HMES		-	-				-		

	MEDIÇÃO 13	HMES		-	-					-		
	MEDIÇÃO 14	HMES		-	-					-		
	MEDIÇÃO 15	HMES		-	-					-		
				-	-					-		
										TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA "N. 22", ADESIVADA	M2	6,00						6,00		2,25
MED 01	Placa na entrada do prédio	M2		3,75	-	2,50	1,50		3,75	3,75	
				-	-				-		
									TOTAL	3,75	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.2	LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M. ALT. 2,50 M. COM 1 SANITARIO, PARA ESCRITORIO, COMPLETO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS	MES	15,00						15,00		13,00
MED 01	MEDIÇÃO 01	MES	1	-	-				1,00		
MED 02	MEDIÇÃO 02	MES	1	-	-				1,00		
	MEDIÇÃO 03	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 13	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 14	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 15	MES		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	2,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.3	LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 4,30 M. ALT. 2,50 M. PARA SANITARIO, COM 3 BACIAS, 4 CHUVEIROS, 1 LAVATORIO E 1 MICTORIO	MES	15,00						15,00		13,00
MED 01	MEDIÇÃO 01	MES	1	-	-				1,00		
MED 02	MEDIÇÃO 02	MES	1	-	-				1,00		
	MEDIÇÃO 03	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 13	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 14	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 15	MES		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	2,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.4	LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M. ALT. 2,50 M. PARA ESCRITORIO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS E SEM SANITARIO	MES	15,00						15,00		13,00
MED 01	MEDIÇÃO 01	MES	1	-	-				1,00		
MED 02	MEDIÇÃO 02	MES	1	-	-				1,00		
	MEDIÇÃO 03	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 04	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 05	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 06	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 07	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 08	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 09	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 10	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 11	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 12	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 13	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 14	MES		-	-				-		
	MEDIÇÃO 15	MES		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	2,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.5	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PROVISÓRIAS PARA CONTAINERS	CJ	3,00						3,00		0,00
MED 01	Área de canteiro de obras	CJ	3	-	-				3,00	3,00	
				-	-				-		
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.6	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS PROVISÓRIAS PARA CONTAINERS	CJ	2,00						2,00		0,00

MED 01	Área de canteiro de obras	CJ	2	-	-				2,00	2,00	
				-	-						
									TOTAL	2,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
1.2.1.7	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE CONTAINER	UN	3,00						3,00		0,00
MED 01	Área de canteiro de obras	UN	3	-	-				3,00	3,00	
				-	-						
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Medir	Saldo
1.2.1.8	TAPUME C/ CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA INTERNO	M2	195,00						195,00			
MED 01	Entrada do Espaço SER	M2		6,10	-	2,00		3,05	6,10			
MED 01	Tapumes para área descoberta	M2	5	61,22	-	4,62		2,65	61,22	88,93		
MED 01	Tapumes para área descoberta - Subsolo	M2	1	13,86	-	4,62		3,00	13,86			
MED 01	Isolamento das unidades condensadoras do Auditório (Subsolo)	M2	3	7,76		2,35	1,10		7,76			
	MEDIÇÃO 02	M2										
	MEDIÇÃO 03	M2										
	MEDIÇÃO 04	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 05	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 06	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 07	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 08	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 09	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 10	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 11	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 12	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 13	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 14	M2		-	-				-			
	MEDIÇÃO 15	M2		-	-				-			
				-	-				-			
									TOTAL	88,93		

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Medir	Saldo
1.2.1.9	TAPUME COM TELHA METÁLICA AF_05/2018	M2	66,00						66,00			
MED 01	Área de canteiro de obras	M2		102,00	-	51,00		2,00	102,00	102,00	102,00	-36,00
				-	-							
									TOTAL	102,00		

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	TOTAL	ACUM ANT	Saldo
2.1.1.11	RETIRADA DE POLTRONAS	UN	36,00	36,00		-91,00
MED 02	Retirada das poltronas do auditório	UN	127,00	127,00		
				TOTAL	127,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.4.1.2	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	112,73						112,73		52,07
MED 02	Demolição de revestimento das paredes do WC masculino do 2º andar	M2	1,00	60,66		24,10		2,92	60,66	60,66	
		M2							0,00		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
									TOTAL	60,66	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.4.1.3	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PISO	M2	49,69						49,69		0,21
MED 02	Demolição de revestimento de piso do WC masculino 2º andar	M2		25,16					25,16	49,48	
MED 02	Demolição de revestimento de piso do WC feminino 2º andar	M2		24,32					24,32		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
									TOTAL	49,48	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.4.1.4	RETIRADA DE DIVISÓRIAS SANITÁRIAS	M2	12,76						12,76		-16,24
MED 02	Divisórias do WC masculino do 2º andar	M2		14,88					14,88	29,00	
MED 02	Divisórias do WC feminino do 2º andar	M2		14,11					14,11		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
									TOTAL	29,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.4.1.5	RETIRADA DE ESQUADRIAS EXISTENTES	M2	17,01						17,01		8,50
MED 02	Esquadrias do WC masculino do 2º andar	M2	1,00	3,73					3,73	8,51	
MED 02	Esquadrias do WC feminino do 2º andar	M2	1,00	4,79					4,79		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
									TOTAL	8,51	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
------	-----------	---------	--------	------	--------	--------	---------	--------	-------	------	-------

2.4.1.6	RETIRADA DE LOUÇAS SANITÁRIAS	UN	10,00						10,00		-8,00
MED 02	Louças sanitárias do WC masculino do 2º andar	UN	10,00						10,00	18,00	
MED 02	Louças sanitárias do WC feminino do 2º andar	UN	8,00						8,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL	18,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.4.1.7	RETIRADA DE METAIS SANITÁRIAS	UN	38,00						38,00		-9,00
MED 02	Metais sanitários do WC masculino do 2º andar	UN	26,00						26,00	47,00	
MED 02	Metais sanitários do WC feminino do 2º andar	UN	21,00						21,00		4 TORNEIRAS + 4 DISPENSERS + 4 SIFÕES + 3 REG MIC + 3 ACION MIC + 3 VÁLV DESC + 1 TORNEIRA LIMPZ + 2 BARRAS PCD + 2 PAPELEIRAS
		UN							0,00		4 TORNEIRAS + 4 DISPENSERS + 4 SIFÕES + 4 VÁLV DESC + 1 TORNEIRA LIMPZ + 2 BARRAS PCD + 2 PAPELEIRAS
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL	47,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.4.1.8	RETIRADA DE BANCADAS E DIVISÓRIAS DE GRANITO	M²	4,36						4,36		-8,67
MED 02	Bancadas do WC masculino do 2º andar	M²		6,52					6,52	13,03	
MED 02	Bancadas do WC feminino do 2º andar	M²		6,52					6,52		
		M²							0,00		
		M²							0,00		
		M²							0,00		
									TOTAL	13,03	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.2	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PAREDE	M²	111,18						111,18		50,52
MED 02	Demolição de revestimento das paredes do WC masculino do 3º andar	M²	1,00	60,66		24,10		2,92	60,66	60,66	
		M²							0,00		
		M²							0,00		
		M²							0,00		
									TOTAL	60,66	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.3	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PISO	M²	49,69						49,69		24,53
MED 02	Demolição de revestimento de piso do WC masculino do 3º andar	M²		25,16					25,16	25,16	
		M²							0,00		
		M²							0,00		
		M²							0,00		
									TOTAL	25,16	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.4	RETIRADA DE DIVISÓRIAS SANITÁRIAS	M²	12,76						12,76		-16,24
MED 02	Divisórias do WC masculino do 3º andar	M²		14,88					14,88	29,00	
MED 02	Divisórias do WC feminino do 3º andar	M²		14,11					14,11		
		M²							0,00		
		M²							0,00		
		M²							0,00		
									TOTAL	29,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.5	RETIRADA DE ESQUADRIAS EXISTENTES	M2	17,01						17,01		8,50
MED 02	Esquadrias do WC masculino do 3º andar	M2	1,00	3,73					3,73	8,51	
MED 02	Esquadrias do WC feminino do 3º andar	M2	1,00	4,79					4,79		
		M2							0,00		
		M2							0,00		
									TOTAL	8,51	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.6	RETIRADA DE LOUÇAS SANITÁRIAS	UN	10,00						10,00		-8,00
MED 02	Louças sanitárias do WC masculino do 3º andar	UN	10,00						10,00	18,00	
MED 02	Louças sanitárias do WC feminino do 3º andar	UN	8,00						8,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL	18,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.7	RETIRADA DE METAIS SANITÁRIAS	UN	38,00						38,00		-71,00
MED 02	Metais sanitários do WC masculino do 3º andar	UN	19,00						19,00	33,00	
MED 02	Metais sanitários do WC feminino do 3º andar	UN	14,00						14,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL	33,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
2.5.1.8	RETIRADA DE BANCADAS E DIVISÓRIAS DE GRANITO	M²	4,36						4,36		-8,67
MED 02	Bancadas do WC masculino do 3º andar	M²		6,52					6,52	13,03	
MED 02	Bancadas do WC feminino do 3º andar	M²		6,52					6,52		

		M²								0,00		
		M²								0,00		
		M²								0,00		
											TOTAL	13,03

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
6.4.2.2	REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO ORO BIANCO 90x90CM NATURAL RETIFICADO COD. 29138 FAB.: PORTOBELO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M²	32,25						32,25		-2,40
MED 02	Revestimento de piso dos WCs do 2º andar	M²	0,70	49,50					34,65	34,65	
		M²									
		M²									
									TOTAL	34,65	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
6.5.2.2	REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO ORO BIANCO 90x90CM NATURAL RETIFICADO COD. 29138 FAB.: PORTOBELO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M²	32,25						32,25		-2,40
MED 02	Revestimento de piso dos WCs do 3º andar	M²	0,70	49,50					34,65	34,65	
		M²									
		M²									
									TOTAL	34,65	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	DESCONTO	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
7.4.2.1	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PORCELANATO MS. BARCELONA CRISTAL 90x90CM NATURAL RETIFICADO COD. 28754 FAB.: PORTOBELO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M²	112,73						112,73		70,27
MED 02	Revestimento de parede dos WC masculino do 2º andar	M²	0,70	60,66	9,71	24,10		2,92	42,46	42,46	
		M²									
		M²									
									TOTAL	42,46	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	DESCONTO	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
7.5.2.1	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PORCELANATO MS. BARCELONA CRISTAL 90x90CM NATURAL RETIFICADO COD. 28754 FAB.: PORTOBELO OU EQUIVALENTE TÉCNICO	M²	112,73						112,73		70,27
MED 02	Revestimento de parede dos banheiros do 3º andar	M²	0,70	60,66	9,71	24,10		2,92	42,46	42,46	
									TOTAL	42,46	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.1	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" x 1"	UN	3,00						3,00		3,00
MED 02	Bucha de Redução 1.1/2" x 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	1,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.2	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" x 1.1/4"	UN	32,00						32,00		32,00
MED 02	Bucha de Redução 1.1/2" x 1.1/4" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	3,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.3	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" x 1"	UN	64,00						64,00		64,00
MED 02	Bucha de Redução 1.1/4" x 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	5,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.5	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" x 1.1/2"	UN	18,00						18,00		18,00
MED 02	Bucha de Redução 2.1/2" x 1.1/2" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	2,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.7	BUCHA DE REDUÇÃO, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" x 2"	UN	5,00						5,00		5,00
MED 02	Bucha de Redução 2.1/2" x 2" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	1,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.9	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	90,00						90,00		90,00
MED 02	Cotovelo 90 - 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	8,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.10	COTOVELO 90, FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2"	UN	40,00						40,00		40,00
MED 02	Cotovelo 90 - 1.1/2" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	1,00	0,00					0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

										0,00		
										TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.11	COTOVELO 90 FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	39,00						39,00		39,00
MED 02	Cotovelo 90 - 1.1/4" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	2,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.16	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 25 mm - 1"	M	265,84						265,84		253,84
MED 02	Tubo de Aço 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	M	24,00	0,50					12,00	12,00	*Representativo insumo
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	12,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.17	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 32 mm - 1.1/4"	M	159,53						159,53		147,53
MED 02	Tubo de Aço 1.1/4" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	M	24,00	0,50					12,00	12,00	*Representativo insumo
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	12,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.18	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 40 mm - 1.1/2"	M	208,74						208,74		196,74
MED 02	Tubo de Aço 1.1/2" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	M	24,00	0,50					12,00	12,00	*Representativo insumo
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	12,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.19	TUBO DE AÇO GALVANIZADO - 40 mm - 2"	M	48,06						48,06		45,06
MED 02	Tubo de Aço 2" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	M	6,00	0,50					3,00	3,00	*Representativo insumo
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.22	TÊ FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1"	UN	7,00						7,00		7,00
MED 02	Tê 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	8,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.23	TÊ FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4"	UN	8,00						8,00		8,00
MED 02	Tê 1.1/4" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	1,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.25	TÊ FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2"	UN	20,00						20,00		20,00
MED 02	Tê 2.1/2" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	1,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.27	TÊ DE REDUÇÃO FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/2" x 1"	UN	59,00						59,00		59,00
MED 02	Tê de redução 1.1/2" x 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	6,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.29	TÊ DE REDUÇÃO FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 1.1/4" x 1"	UN	56,00						56,00		56,00
MED 02	Tê de redução 1.1/4" x 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	5,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
12.3.3.33	TÊ DE REDUÇÃO FERRO MALEÁVEL CLASSE 10 - 2.1/2" x 1.1/2"	UN	11,00						11,00		11,00
MED 02	Tê de redução 1.1/4" x 1" para Sistema de Incêndio do Espaço SER	UN	2,00	0,00					0,00	0,00	
									0,00		
									0,00		
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MULTIP.	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
------	-----------	---------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	-------	------	-------

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.8	RETIRADA DE METAIS SANITÁRIOS	UN	10,00						10,00		-24,00
MED 01	BWC masculino	UN	14						14,00		
MED 01	BWC feminino	UN	14						14,00		
MED 01	Consultório odontológico	UN	4						4,00	34,00	
MED 01	Sala com lavatório em coluna	UN	2						2,00		
		UN							-		
		UN		-	-				-		
									-		
									TOTAL	34,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.9	RETIRADA DE BANCADAS E DIVISÓRIAS DE GRANITO	M2	20,00						20,00		-16,14
MED 01	BWC masculino (bancada das cubas)	M2	1	1,76	-	3,20		0,55	1,76		
MED 01	BWC masculino (bancada das cubas - respaldo)	M2	1	1,13	-	3,75		0,30	1,13		
MED 01	BWC masculino (divisórias)	M2	1	13,24	-	6,62		2,00	13,24		
MED 01	Consultório odontológico (bancada)	M2	1	2,41	-	4,01		0,60	2,41		
MED 01	Consultório odontológico (bancada - respaldo)	M2	1	1,20	-	4,01		0,30	1,20		
MED 01	BWC feminino (bancada das cubas)	M2	1	2,86	-	5,20		0,55	2,86		
MED 01	BWC feminino (bancada das cubas - respaldo)	M2	1	1,89	-	6,30		0,30	1,89		
MED 01	BWC feminino (divisórias)	M2	1	11,06	-	5,53		2,00	11,06		
MED 01	Sala via entrada onde tinha uma peça na parede	M2	1	0,60	-	0,60		1,00	0,60		
				-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	36,14	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.10	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF -12/2017	M2	42,90						42,90		-8,50
MED 01	Banheiro masculino	M2		26,12	-				26,12	51,40	
MED 01	Banheiro feminino	M2		25,28	-				25,28		
				-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	51,40	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.11	RETIRADA DE DIVISÓRIAS COM REAPROVEITAMENTO	M2	269,77						269,77		114,16
MED 01	Espaço SER	M2	1	155,61	-	51,87		3,00	155,61	155,61	
		M2		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	155,61	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.12	RETIRADA DE FORRO QUALQUER EM PLACAS OU TIRAS APOIADAS (COM REAPROVEITAMENTO)	M2	272,50						272,50		92,92
MED 01	Espaço SER - desconsiderando o banheiro	M2		179,58	-				179,58	179,58	
		M2		-	-				-		
				-	-				-		
									TOTAL	179,58	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.13	TRANSPORTE HORIZONTAL DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA OU ENTULHO, EM CARRINHOS, A 60,00M DE DISTANCIA, INCLUSIVE CARGA A PA	M3	134,62						134,62		74,74
MED 01	Item 18.1.1.1	M3	1,3		22,66				29,46		
MED 01	Item 18.1.1.3	M3	1,3	50,50	-		0,03		1,97		
MED 01	Item 18.1.1.4	M3	1,3	179,58	-		0,01		2,33		
MED 01	Item 18.1.1.6	M3	1,3	21,17	-		0,04		1,10		
MED 01	Item 18.1.1.9	M3	1,3	36,14	-		0,04		1,88		
MED 01	Item 18.1.1.10	M3	1,3	51,40	-		0,05		3,34		
MED 01	Item 18.1.1.11	M3	1,3	155,61	-		0,04		8,09		
MED 01	Item 18.1.1.12	M3	1,3	179,58	-		0,05		11,67		
MED 02	Retirada do revestimento das vigas da área aberta (Subsolo)	M3	6,00		0,00	0,20	0,05	0,35	0,02		
MED 02	Retirada do revestimento das vigas da área aberta (Subsolo)	M3	2,00		0,01	0,20	0,05	0,55	0,01		
		M3			-				-		
		M3			-				-		
		M3			-				-		
		M3			-				-		
		M3			-				-		
		M3			-				-		
					-				-		
					-				-		
									TOTAL	59,88	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.1.1.14	RETIRADA DE ENTULHO DE OBRA COM CACAMBA DE AÇO TIPO CONTAINER COM 5M3 DE CAPACIDADE, INCLUSIVE CARREGAMENTO, TRANSPORTE E DESCARREGAMENTO, CUSTO POR UNIDADE DE CACAMBA E INCLUI A TAXA PARA DESCARGA EM LOCAIS AUTORIZADOS	UN	27,00						27,00		14,00
MED 01	Dia 10/07	UN	1,00						1,00		
MED 01	Dia 12/07	UN	1,00						1,00		
MED 01	Dia 14/07	UN	2,00						2,00		
MED 01	Dia 17/07	UN	2,00						2,00		
MED 01	Dia 18/07	UN	1,00						1,00	10,00	
MED 01	Dia 19/07	UN	1,00						1,00		
MED 01	Dia 24/07	UN	1,00						1,00		

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.7.4.3	TUBO DE ESGOTO DE 100MM	M	54,00						54,00		51,00
MED 02	WC Masculino / WC PCD / WC Feminino	M	3,00						3,00	3,00	
		M									
		M									
		M									
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.7.4.6	JOELHO 45° DE 40MM	UN	10,00						10,00		7,00
MED 02	WC Masculino do Espaço SER	UN	1,00						1,00	3,00	
MED 02	Circulação dos WCs	UN	2,00						2,00		
		UN									
		UN									
		UN									
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.7.4.12	PONTO SANITÁRIO DE 100MM	UN	7,00						7,00		2,00
MED 02	WC Masculino no Espaço SER	UN	2,00						2,00	5,00	
MED 02	WC PCD no Espaço SER	UN	1,00						1,00		
MED 02	WC Feminino no Espaço SER	UN	2,00						2,00		
		UN									
		UN									
		UN									
									TOTAL	5,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.2.1	PONTO DE TOMADAS DE USO COMUM 10A	UN	33,00						33,00		7,50
MED 02	Hall dos WCs, área de luz e recepção	UN	0,50	9,00					4,50	25,50	
MED 02	Área de expurgo e esterilização	UN	0,50	10,00					5,00		
MED 02	Consultório odontológico	UN	0,50	6,00					3,00		
MED 02	Sala de Adm	UN	0,50	6,00					3,00		
MED 02	Sala de repouso	UN	0,50	12,00					6,00		
MED 02	Consultório médico multidisciplinar e sala de exames	UN	0,50	8,00					4,00		
		UN									
		UN									
									TOTAL	25,50	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.2.3	PONTO INTERRUPTOR SIMPLES (1 SEÇÃO)	UN	16,00						16,00		13,00
MED 02	WC PCD/ Recepção	UN	3,00						3,00	3,00	
		UN									
		UN									
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.2.4	PONTO INTERRUPTOR SIMPLES (2 SEÇÕES)	UN	21,00						21,00		10,00
MED 02	Circulação	UN	1,00						1,00	11,00	
MED 02	WC Masculino	UN	1,00						1,00		
MED 02	WC Feminino	UN	1,00						1,00		
MED 02	Sala de Expurgo e Esterilização	UN	2,00						2,00		
MED 02	Consultório Odontológico	UN	1,00						1,00		
MED 02	Sala de Administração	UN	1,00						1,00		
MED 02	Sala de Repouso	UN	1,00						1,00		
MED 02	Consultório Médico	UN	2,00						2,00		
MED 02	Pilates	UN	1,00						1,00		
		UN									
		UN									
									TOTAL	11,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.2.5	PONTO DE INTERRUPTOR THREE WAY	UN	18,00						18,00		13,00
MED 02	Hall dos WCs	UN	1,00						1,00	5,00	
MED 02	Recepção	UN	1,00						1,00		
MED 02	Consultório Médico	UN	3,00						3,00		
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL	5,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.4.2	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORNO	M	186,00						186,00		-36,00
MED 02	Circuitos das salas do Espaço SER	M	222,00						222,00	222,00	
		M									
		M									
		M									
									TOTAL	222,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.4.3	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	M	180,00						180,00		-20,00

MED 02	Salas do Espaço SER	M	200,00							200,00	200,00	
		M								0,00		
		M								0,00		
		M								0,00		
										TOTAL	200,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
18.2.8.6.1	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL	M	1.600,00						1.600,00		1.300,00
MED 02	Cabo Eletrônico 6 para sistema de Lógica do Espaço SER	M	0,50			600,00			300,00	300,00	
		M							0,00		
		M							0,00		
									TOTAL	300,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.1	FORNECIMENTO DE UNIDADE CONDENSADORA VRF COM CAPACIDADE NOMINAL DE 100 KW E COP> 4,9, CONFORME ESPECIFICAÇÃO E PROJETO (SISTEMA 12).	UN	1,00						1,00		0,00
MED 02	Unidade Condensadora para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN	1,00						1,00	1,00	
									TOTAL	1,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.2	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 5,6 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	3,00						3,00		0,00
MED 02	Evaporador 5,6 KW para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN	3,00						3,00	3,00	
									TOTAL	3,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.3	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 8,0 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	1,00						1,00		0,00
MED 02	Evaporador 8,0 KW para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN	1,00						1,00	1,00	
									TOTAL	1,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.4	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 11,2 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	5,00						5,00		0,00
MED 02	Evaporador 11,2 KW para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN	5,00						5,00	5,00	
									TOTAL	5,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.5	FORNECIMENTO DE EVAPORADOR VRF MOD. CASSETE COM CAPACIDADE NOMINAL DE 14,0 KW COM RECEPTOR E CONTROLE REMOTO SEM FIO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO	UN	2,00						2,00		2,00
	Evaporador 14,0 KW para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN							0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.6	FORNECIMENTO DE VÁLVULA DE BLOQUEIO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO	UN	22,00						22,00		22,00
	Válvula de bloqueio para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª vara	UN							0,00	0,00	
									TOTAL	0,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.7	DERIVAÇÃO DE COBRE PARA SISTEMA INVERTER MODELO REFERÊNCIA HITACHI E242SNB2	UN	1,00						1,00		0,00
MED 02	Derivação de cobre para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN	1,00						1,00	1,00	
									TOTAL	1,00	

*A Contratada apresentou 4 und; A Equipe de Fiscalização acatou apenas a qntd prevista inicialmente (1), a fim de esclarecer com o executor o motivo da aditivção de tal item

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.1.1.8	DERIVAÇÃO DE COBRE PARA SISTEMA INVERTER MODELO REFERÊNCIA HITACHI E302SNB2	UN	1,00						1,00		0,00
MED 02	Derivação de cobre para o Sistema de Ar Condicionado da 13ª Vara	UN	1,00						1,00	1,00	
									TOTAL	1,00	

*A Contratada apresentou 3 und; A Equipe de Fiscalização acatou apenas a qntd prevista inicialmente (1), a fim de esclarecer com o executor o motivo da aditivção de tal item

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.2.1.4	SERVICO DE DESINSTALAÇÃO DAS UNIDADES EVAPORADORAS, (DESACOPLEMENTO DA REDE ELÉTRICA, DRENAGEM, TUBULAÇÃO GÁS REFRIGERANTE E AR EXTERIOR), CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	11,00						11,00		0,00
MED 02	Desinstalação das unidades evaporadoras da 13ª Vara	UN	11,00						11,00	11,00	
									TOTAL	11,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
19.2.1.5	SERVICO DE DESINSTALAÇÃO DAS VÁLVULAS DE BLOQUEIO EXISTENTES DA REDE DE TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO.	UN	22,00						22,00		0,00
MED 02	Desinstalação das válvulas das evaporadoras da 13ª Vara	UN	22,00						22,00	22,00	
									TOTAL	22,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.1.1	Fornecimento de Unidade Condensadora VRF com descarga vertical, capacidade nominal de 45 KW e COP>4,4, conforme especificação e projeto.	UN	1,00						1,00		0,00
MED 02	Unidade Condensadora para o Sistema de Ar Condicionado do Espaço SER	UN	1,00						1,00	1,00	
									TOTAL	1,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.1.4	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 4,0 KW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	2,00						2,00		-2,00
MED 02	Unidade Evaporadora 4,0 KW para o Sistema de Ar Condicionado do Espaço SER	UN	4,00						4,00	4,00	
									TOTAL	4,00	

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
------	-----------	---------	--------	------	--------	--------	---------	--------	-------	------	-------

20.1.5	Fornecimento de Evaporador VRF mod. Cassete com capacidade nominal de 5,6 kW com receptor e controle remoto sem fio, conforme especificação	UN	10,00						10,00		6,00
MED 02	Unidade Evaporadora 5,6 kW para o Sistema de Ar Condicionado do Espaço SER	UN	4,00						4,00	4,00	
									TOTAL		4,00

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.1.11	Derivação de cobre para sistema inverter modelo referência Hitachi E102SNB2	UN	15,00						15,00		7,00
MED 02	Derivação de cobre para o Sistema de Ar Condicionado do Espaço SER	UN	8,00						8,00	8,00	
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL		8,00

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.1.12	Derivação de cobre para sistema inverter modelo referência Hitachi E162SNB2	UN	7,00						7,00		3,00
MED 02	Derivação de cobre para o Sistema de Ar Condicionado do Espaço SER	UN	4,00						4,00	4,00	
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL		4,00

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.2.1	Serviço de desinstalação das unidades condensadoras existentes (recolhimento de gás refrigerante, desacoplamento da rede elétrica e da tubulação de gás refrigerante), conforme projeto e especificação.	UN	5,00						5,00		4,00
MED 02	Desinstalação das unidades condensadoras do Espaço SER	UN	1,00						1,00	1,00	
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL		1,00

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.2.4	Serviço de desinstalação e remoção das unidades evaporadoras, (desacoplamento da rede elétrica, drenagem, tubulação gás refrigerante e ar exterior), conforme projeto e especificação.	UN	21,00						21,00		14,00
MED 02	Desinstalação das unidades evaporadoras do Espaço SER	UN	7,00						7,00	7,00	
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL		7,00

CÓD.	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	AREA	VOLUME	COMPR.	LARGURA	ALTURA	TOTAL	ACUM	Saldo
20.2.5	Serviço de desinstalação e remoção dos sistemas de tubulações de cobre e acessórios existentes.	UN	6,00						6,00		4,00
MED 02	Desinstalação e remoção dos sistemas de tubulações e acessórios do Espaço SER	UN	2,00						2,00	2,00	
		UN							0,00		
		UN							0,00		
									TOTAL		2,00