00002707 00004069 00006122	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA (MESTRE DE OBRAS INTEGRALMENTE RESPONSÁVEL TÉCNICO (DETENTOR DO ACERVO)2 (DUAS) HORAS POR I					MÊS
00004069	ENGENHEIRO PLENO		Н	55,00	96,07	5.283,8
	MESTRE DE OBRAS		H	220,00	16,00	3.520,0
	APONTADOR OU APROPRIADOR		H	220,00	6,25	1.375,0
00000122	AI ONTABOR OU AI NOI NIABOR	SUB-TOTAL	11	220,00	0,23	10.178,8
COMP. 09	LAJOTA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO 30X30, ASSENTE EM ARGAMASSA CIMENTO E AREIA	DE				M2
COLETA	LAJOTA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO 30X30 E=3CM		UN	11,0000	4,50	49,50
73551	ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E PEDRISCO), PREPARO MANUAL		M3	0,0200	573,66	11,4
00004750	PEDREIRO		Н	0,2550	11,04	2,82
00006111	SERVENTE		Н	0,2520	6,79	1,7
		SUB-TOTAL				65,50
COMP. 10	RETIRADA DE CASSETES DE EVAPORIZAORA DE SISTEMA DE REFRIGERA	AÇÃO,				
00000247	INCLUSIVE DE FECHAMENTO COM REGISTRO DE ÁGUA. AUXILIAR DE ELETRICISTA		Н	0,12	7,22	UN 0,87
00000247	ELETRICISTA		Н	0,12	7,22 11,04	1,32
0002700		SUB-TOTAL		V, 12	i 1,0 -1	2,1
COMP. 11	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA MPA 20X20CM, INCLUSIVE TAMPA DE AL STD 2X70 -REF. 145-21 TB DIM. 110X158, SUPORTE PINTADO P/CAIXA DE TO STD 2X70 P/4 TOMADAS RJ45, SUPORTE PINTADOS P/CAIXAS DE TOMADA P/3 TOMADAS ELÉTRICAS E TOMADAS DE ENERGIA 149-124 BR 20A-250V	OMADA A STD 2X70				
	PARA CAIXA EM EMBUTIR(3UN)					UN
COLETA	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA MPA 20X20CM		UN	1,00	182,56	182,50
COLETA	TAMPA DE ALUMÍNIO STD 2X70 -REF. 145-21 TB DIM. 110X158		UN	1,00	35,50	35,50
COLETA	SUPORTE PINTADO P/CAIXA DE TOMADA STD 2X70 P/4 TOMADAS RJ45,		UN	1,00	18,50	18,50
COLETA COLETA	SUPORTE PINTADOS P/CAIXAS DE TOMADA STD 2X70 P/3 TOMADAS ELÉTF TOMADAS DE ENERGIA 149-124 BR 20A-250V BRANCA PARA CAIXA EM EME		UN UN	1,00 3,00	18,50 8,50	18,50
73551	ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E PEDRISCO), PREPARO MANUAL	אווטכ	M3	0,01	573,66	25,50 5,74
00004750	PEDREIRO		Н	0,15	11,04	1,60
00006111	SERVENTE		Н	0,15	6,79	1,0
00000247	AUXILIAR DE ELETRICISTA		Н	2,00	7,22	14,44
00002436	ELETRICISTA	SUB-TOTAL	Н	2,00	11,04	22,08 325,5 6
		OOD TOTAL				020,00
COMP. 12	CABO PAR TRANÇADO UTP 5 PARES CATEGORIA 5					M
COLETA	CABO PAR TRANÇADO UTP 5 PARES CATEGORIA 5		M	1,05	2,20	2,3
00000247 00002436	AUXILIAR DE ELETRICISTA ELETRICISTA		H H	0,12 0,12	7,22 11,04	0,87 1,32
00002430	ELETRICISTA	SUB-TOTAL	П	0,12	11,04	4,50
	PORTA DE VIDRO TEMPERADO DE 10MM, DESLIZANTE EM PERIFS DE ALU	IMÍNIO				
<u>72120</u>	ANODIZADO PRETO					M2
	PORTA VIDRO TEMPERADO C/2 FOLHAS, DE CORRER, E = 10 MM		M2	0,4737	249,80	118,33
00034713	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E=8MM, SEM COLOCAÇÃO		M2	0,5263	186,71	98,27
00010506	VIDRACEIRO		Н	1,2500	11,04	13,80
00010506 00010489			Н	1,0000	6,79	6,79 237,1 9
00010506	AJUDANTE	SUB-TOTAL				, ,
00010506 00010489	AJUDANTE	SUB-TOTAL				
00010506 00010489	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN					M2
00010506 00010489 00006115	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN PISO EM CHAPA METÁLICA, CONF. PROJETO		M2	9.6000	186.71	M2 1.792.42
00010506 00010489 00006115 00010506	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN	CLUSIVE	M2	9,6000	186,71	
00010506 00010489 00006115 00010506 73970/001	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN PISO EM CHAPA METÁLICA, CONF. PROJETO VIDRO TEMPERADO INCOLOR E=8MM, SEM COLOCAÇÃO ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X 5 1/4, INCLUSIO DE PISO E CHUMBADORES	CLUSIVE	KG	121,9920	11,34	1.792,42 1.383,3
00010506 00010489 00006115 00010506 73970/001 74195/001	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN PISO EM CHAPA METÁLICA, CONF. PROJETO VIDRO TEMPERADO INCOLOR E=8MM, SEM COLOCAÇÃO ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X 5 1/4, INCLUSI DE PISO E CHUMBADORES GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM FERRO BARRA CHATA 3/16"	CLUSIVE	KG M	121,9920 9,6000	11,34 329,44	1.792,4 1.383,3 3.162,6
00010506 00010489 00006115 00010506 73970/001 74195/001 00013388	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN PISO EM CHAPA METÁLICA, CONF. PROJETO VIDRO TEMPERADO INCOLOR E=8MM, SEM COLOCAÇÃO ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X 5 1/4, INCLUSI DE PISO E CHUMBADORES GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM FERRO BARRA CHATA 3/16" SOLDA 50/50	CLUSIVE	KG M KG	121,9920 9,6000 4,5000	11,34 329,44 43,17	1.792,4: 1.383,3: 3.162,6: 194,2
00010506 00010489	PASSARELA METÁLICA COM GUARDA CORPO EM VIDRO TEMPERADO, IN PISO EM CHAPA METÁLICA, CONF. PROJETO VIDRO TEMPERADO INCOLOR E=8MM, SEM COLOCAÇÃO ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X 5 1/4, INCLUSI DE PISO E CHUMBADORES GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM FERRO BARRA CHATA 3/16"	CLUSIVE	KG M	121,9920 9,6000	11,34 329,44	M2 1.792,42 1.383,33 3.162,62 194,21 55,2(36,1(