



Data: 05/10/2016

IFSC
Relatório de Material e Mão-de-obra(Sintético)
DATA BASE - REGIÃO: SINAPI - Florianópolis/SC (MES:Julho/16)

SERVIÇO: CONTAINER ARQUIVO 40' "HC" ADPATADO PARA USO DE ARQUIVO TEMPORÁRIO JUNTO A REITORIA DO IFSC
ORÇAMENTO : CONTAINER - ARQUIVO
LOCAL : REITORIA IFSC

TAXAS: BDI= 26,24% |LS= 85,75%

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	PREÇO MAT. (UNIT.)(R\$)	PREÇO MAT. (TOT.)(R\$)	PREÇO M.O. (UNIT.)(R\$)	PREÇO M.O. (TOT.)(R\$)	PREÇO FINAL (UNIT.)(R\$)	PREÇO FINAL (TOT.)(R\$)
1	CONTAINER ARQUIVO								
1.1	RADIER EM CONCRETO ARMADO FCK 25 MPA COM 10 CM DE ESPESSURA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) COM PREPARO MECÂNICO EM BETONEIRA COM MALHA DE AÇO DE 6,3 MM ESPAÇADOS A CADA 10 CM SOBRE COLCHÃO DE BRITA ESPESSURA 5 CM	M3	3,12	906,46	2.828,16	544,24	1.698,03	1.450,70	4.526,18
1.2	ESTANTE METÁLICA EM CANTONEIRA PERFURADA 100 X 37,5/ 250 CM COM PRATELEIRAS EM COMPENSADO NAVAL E=10MM CONFORME PROJETO	UN	32,00	280,30	8.969,60	32,45	1.038,40	312,75	10.008,00
1.3	ESTANTE METÁLICA EM CANTONEIRA PERFURADA 75 X 37,5/ 250 CM COM PRATELEIRAS EM COMPENSADO NAVAL E=10MM CONFORME PROJETO	UN	4,00	250,11	1.000,44	24,34	97,36	274,45	1.097,80
1.4	CONTAINER DRY 40 PÉS HC (HIGH CUBE) PINTADO EXTERNAMENTE NA COR BRANCA E ENTREGUE E COLOCADO EM FLORIANÓPOLIS	UN	1,00	9.975,00	9.975,00	-	-	9.975,00	9.975,00
			SUBTOTAL:		22.773,20		2.833,79		25.606,98
2	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS								
2.1	Interruptor simples, uma tecla, instalação de embutir, 10 A / 250 V.	PÇ	1,00	6,45	6,45	2,13	2,13	8,58	8,58
2.2	Disjuntor termomagnético Monopolar tipo DIN 1x16A - Icc=Ics=5,0KA, curva de disparo "C", capacidade para 4.000 manobras elétricas, temperatura ambiente -25°C a 55°C, conforme norma NBR 60947-2 (Ref: Schneider ou similar)	PÇ	1,00	8,43	8,43	29,46	29,46	37,89	37,89
2.3	Fita isolante adesiva anti-chama, em rolos de 19 mm x 10 m.	UN	1,00	7,78	7,78	3,29	3,29	11,07	11,07
2.4	Abraçadeira de aço galvanizado, para eletrodutos 3/4", com chaveta.	PÇ	30,00	0,68	20,40	0,37	11,10	1,05	31,50
2.5	Fita isolante tipo auto-fusão, rolos de 3,0 metros.	M	1,00	8,21	8,21	2,57	2,57	10,78	10,78
2.6	Eletroduto de PVC flexível, corrugado, diâmetro 3/4".	M	20,00	1,53	30,60	4,46	89,20	5,99	119,80
2.7	Eletroduto de PVC rígido. sistema sem rosca, diâmetro 3/4", cor branca.	BARRA 3 M	6,00	3,46	20,76	11,16	66,96	14,62	87,72
2.8	Cabo # 1,5 mm² -750V- 70° - isolamento com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio LSZH (Low Smoke Zero Halogen), conforme norma: NBR 13248, (Ref: Tipo Afumex Prysmian ou equivalente), (cor Verde).	M	20,00	1,10	22,00	1,46	29,20	2,56	51,20
2.9	Cabo # 1,5 mm² -750V- 70° - isolamento com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio LSZH (Low Smoke Zero Halogen), conforme norma: NBR 13248 (Ref: Tipo Afumex Prysmian ou equivalente), (cor Amarela).	M	20,00	1,10	22,00	1,46	29,20	2,56	51,20
2.10	Cabo # 1,5 mm² -750V- 70° - isolamento com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio LSZH (Low Smoke Zero Halogen), conforme norma: NBR 13248 - (Ref: Tipo Afumex Prysmian ou equivalente), (cor Preta, Vermelha e Branca).	M	20,00	1,10	22,00	1,46	29,20	2,56	51,20



Data: 05/10/2016

IFSC
Relatório de Material e Mão-de-obra(Sintético)
DATA BASE - REGIÃO: SINAPI - Florianópolis/SC (MES:Julho/16)

SERVIÇO: CONTAINER ARQUIVO 40' "HC" ADPATADO PARA USO DE ARQUIVO TEMPORÁRIO JUNTO A REITORIA DO IFSC
ORÇAMENTO : CONTAINER - ARQUIVO
LOCAL : REITORIA IFSC

TAXAS: BDI= 26,24% |LS= 85,75%

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	PREÇO MAT. (UNIT.)(R\$)	PREÇO MAT. (TOT.)(R\$)	PREÇO M.O. (UNIT.)(R\$)	PREÇO M.O. (TOT.)(R\$)	PREÇO FINAL (UNIT.)(R\$)	PREÇO FINAL (TOT.)(R\$)
2.11	REATOR ELETRÔNICO PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2x32W, ALTO FATOR DE POTÊNCIA E DTH MENOR QUE 10%, 220 VOLTS.	UN	7,00	42,57	297,99	10,31	72,17	52,88	370,16
2.12	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	1,00	78,49	78,49	187,02	187,02	265,51	265,51
2.13	LAMPADA FLUORESCENTE TUBULAR DE 32W, PADRÃO T8	UN	14,00	5,89	82,46	0,56	7,84	6,45	90,30
2.14	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN (3/4") - COR BRANCA	UN	10,00	1,55	15,50	5,02	50,20	6,57	65,70
2.15	Cabo # 2,5 mm² / 1kv - Anti Fumaça tóxica - Não Halogenado - Atox Ref: Prysmian, conforme NBR 13570/1996 Cor Preta (fase)	M	20,00	2,46	49,20	1,12	22,40	3,58	71,60
2.16	Cabo # 2,5 mm² / 1kv - Anti Fumaça tóxica - Não Halogenado - Atox Ref: Prysmian, conforme NBR 13570/1996 Cor Azul (neutro)	M	20,00	2,46	49,20	1,12	22,40	3,58	71,60
2.17	Cabo # 2,5 mm² / 1kv - Anti Fumaça tóxica - Não Halogenado - Atox Ref: Prysmian, conforme NBR 13570/1996 Cor Verde (Terra)	M	20,00	2,46	49,20	1,12	22,40	3,58	71,60
2.18	TOMADA (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, PADRÃO NBR 14136, INCLUINDO SUPORTE E PLACA	UN	1,00	17,93	17,93	30,91	30,91	48,84	48,84
2.19	Condutele de PVC rígido de encaixe para eletroduto rígido com cinco entradas, diâmetro da seção: 3/4".	PÇ	10,00	4,15	41,50	7,01	70,10	11,16	111,60
2.20	Adaptador para condutele múltiplas opções, Diâmetro 3/4", fabricado em PVC anti-chama, com classificação IP 40, em conformidade com normas NBR 15465 e 6150, Cor: código API-15 (Cinza) ou APIG-15 (Branco), Ref.: linha POLIWETZEL, da WETZEL ou similar	PÇ	20,00	0,59	11,80	0,53	10,60	1,12	22,40
2.21	Luminária 2x32W de sobrepor, para lâmpada fluorescente, com soquete, corpo em poliestireno e difusor em Plexiglas transparente retexturizado com encaixe ao corpo por cliques externos em aço Inox grau de proteção IP 65, (Ref: Abalux C74-IP65 ou similar)	PÇ	7,00	41,91	293,37	19,46	136,22	61,37	429,59
2.22	Bucha de NYLON S-6 com parafuso zincado cabeça chata rosca soberba 4,2 X 45 mm.	PÇ	30,00	0,09	2,70	0,03	0,90	0,12	3,60
			SUBTOTAL:		1.157,97		925,47		2.083,44
TOTAL GERAL:					23.931,17		3.759,26		27.690,42