

ANEXO II – COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DE PREÇOS

Item 01 – Instalação de porta de abrir com mola hidráulica, em vidro temperado, 90x210 cm, espessura, 10 mm, inclusive acessórios.

DESCRIÇÃO ITEM	Unid.	Custo total		Código SINAPI	Descrição	Unid.	Quant.	Custo Unit.	Custo total
PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 90X210 CM, ESPESSURA 10 MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021	un	1.919,99		102184					
			INSUMO		CONJ. DE FERRAGENS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, EM ZAMAC CROMADO, CONTEMPLANDO: DOBRADICA INF.; DOBRADICA SUP.; PIVO PARA DOBRADICA INF.; PIVO PARA DOBRADICA SUP.; FECHADURA CENTRAL EM ZAMC CROMADO; CONTRA FECHADURA DE PRESSAO	CJ	1,00	137,14	137,14
			INSUMO		VIDRO TEMPERADO INCOLOR PARA PORTA DE ABRIR, E = 10 MM (SEM FERRAGENS E SEM COLOCACAO)	M2	1,89	480,00	907,20
			INSUMO		MOLA HIDRAULICA DE PISO, PARA PORTAS DE ATE 1100 MM E PESO DE ATE 120 KG, COM CORPO EM ACO INOX	UN	1,00	739,05	739,05
			COMPOSICAO		SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,162	18,80	59,44
			COMPOSICAO		VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,253	23,72	77,16

Item 02 - Instalação de gradil de ferro com porta de acesso

DESCRIÇÃO ITEM	Unid.	Custo total		Código SINAPI	Descrição	Unid.	Quant.	Custo Unit.	Custo total
GRADIL EM FERRO FIXADO EM VÃOS DE JANELAS, FORMADO POR BARRAS CHATAS DE 25X4,8 MM. AF_04/2019	M2	581,75		99861					
			INSUMO	565	BARRA DE FERRO CHATO, RETANGULAR, 25,4 MM X 4,76 MM (L X E), 1,73 KG/M	M	9,17	18,11	166,06
			INSUMO	4777	CANTONEIRA ACO ABAS IGUAIS (QUALQUER BITOLA), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 1/4"	KG	7,544	9,75	73,55
			INSUMO	11002	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	KG	0,115	28,81	3,31
			COMPOSICAO	88251	AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,965	19,22	133,86
			COMPOSICAO	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	8,479	23,54	199,59
			COMPOSICAO	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,008	673,34	5,38