

PROPOSICIONANTE:

INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ - CAMPUS CRATEÚS

CNPJ Nº:

10.744.098/0013-89

Tel nº:

(88) 3692-3864



**INSTITUTO FEDERAL
CEARÁ**
Campus Crateús

ENDEREÇO (RUA/BAIRRO/MUNICÍPIO/UF):

AV. GERALDO MARQUES BABOSA - VENANCIO - CRATEÚS - CE (IFCE)

CEP Nº:

63.708-260

OBRA:

ADEQUAÇÃO DOS LABORATÓRIOS DE TECLAS E SOPRO E PERCUSSÃO

LOCAL DA OBRA (RUA/BAIRRO/MUNICÍPIO/UF):

AV. GERALDO MARQUES BABOSA - VENANCIO - CRATEÚS - CE (IFCE)

REFERÊNCIA VALOR UNITÁRIO:

SINAPI 07/2019 - SEM DESONERAÇÃO; SEINFRA 26 - SEM DESONERAÇÃO; PESQUISA DE MERCADO

DATA:

sexta-feira, 13 de setembro de 2019

BDI:

22,62%

ORÇAMENTO DESCRITIVO

ITEM	TABELA	CÓDIGO	DISCRICÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	VALOR (R\$)			
						UNIT. S/BDI	UNIT. C/BDI	PARCIAL	TOTAL
1.0			LABORATÓRIO DE TECLAS						17.828,29
1.1	SINAPI	97644	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF 12/2017	M²	1,68	18,21	22,33	37,51	
1.2	SEINFRA	C1873	PELÍCULA DE INSULFILM	M²	2,43	44,35	54,38	132,14	
1.3	MERCADO		Forro acústico mineral. Perfil tipo T em aço. Placas: >= 15mm. Absorção sonora: NRC >= 0,70. Cor: branco. Combustibilidade: Classe I-A ou II-A. Atenuação sonora: Dn,c,w >= 28 Db. Fornecimento e Instalação.	M²	22,00	116,30	142,61	3.137,42	
1.4	MERCADO		Porta Acústica fabricada em madeira ou metal. Dimensões: 80x210cm. Atenuação sonora: >= 40dB. Vedação completa com borrachas. Fechadura, dobradiça, alizares, forramento. Espessura da Folha: >= 50mm. Lã de vidro interna >= 100mm. Fornecimento e Instalação.	UN	1,00	5.466,67	6.703,24	6.703,24	
1.5	MERCADO		Piso vinílico (com massa niveladora). Espessura: >= 3mm (EN 428 / ISO 24346); Cor clara, similar a cedro; Método de instalação: colado; Peso total: 5,35kg/m² (EN 430 / ISO 23997); Dimensões: 184x950mm (EN 427 / ISO 24342); Classificação de uso: EN 685 / ISO 10874; Residencial 23 – Comercial 33 – Industrial 42; Tipo de produto: LVT; Capa de uso PVC: 0,5mm (EN 429/ ISO 24340); Proteção superficial: Extreme Protection; Resistência à abrasão: Classe T (EN 660-2); Resistência ao escorregamento: <0,4 (DIN 51130 NBR 13818); Identação residual: ≤ 0,1mm (EN 433 / ISO 24343-1); Classificação de reação ao fogo: Classe II A (NBR 16626); Absorção do som ao impacto: ΔLw 4dB (ISO 717-2); Estabilidade da cor: ≥ 6 (EN ISO / 105-B02). Fornecimento e Instalação	M²	22,00	163,79	200,84	4.418,48	
1.6	MERCADO		Rodapé de poliestireno liso; Cor: branco; Sem friso; Com passa fio; Resistente à água e umidade; Tipo de instalação: colado; Imune a cupim; Perfil: 3cm x 14cm; Escala de brilho: semi-brilho; Garantia: 5 anos; Peso: 1,05 kg/m; Ambientes recomendados: Área comercial/ Área residencial. Fornecimento e Instalação	M	19,00	35,67	43,74	831,06	
1.7	MERCADO		Painéis acústicos lisos. Dimensões: 50cmx50cmx25mm. Atenuação sonora: NRC >= 0,70. Cor: vermelho (05 unidades) e bege claro (05 unidades). Fornecimento e Instalação	UN	10,00	186,73	228,97	2.289,70	
1.8	SEINFRA	C1628	LIMPEZA GERAL	M²	22,00	10,33	12,67	278,74	
2.0			LABORATÓRIO DE SOPRO E PERCUSSÃO						17.696,15
2.1	SINAPI	97644	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF 12/2017	M²	1,68	18,21	22,33	37,51	
2.2	MERCADO		Forro acústico mineral. Perfil tipo T em aço. Placas: >= 15mm. Absorção sonora: NRC >= 0,70. Cor: branco. Combustibilidade: Classe I-A ou II-A. Atenuação sonora: Dn,c,w >= 28 Db. Fornecimento e Instalação.	M²	22,00	116,30	142,61	3.137,42	
2.3	MERCADO		Porta Acústica fabricada em madeira ou metal. Dimensões: 80x210cm. Atenuação sonora: >= 40dB. Vedação completa com borrachas. Fechadura, dobradiça, alizares, forramento. Espessura da Folha: >= 50mm. Lã de vidro interna >= 100mm. Fornecimento e Instalação.	UN	1,00	5.466,67	6.703,24	6.703,24	
2.4	MERCADO		Piso vinílico (com massa niveladora). Espessura: >= 3mm (EN 428 / ISO 24346); Cor clara, similar a cedro; Método de instalação: colado; Peso total: 5,35kg/m² (EN 430 / ISO 23997); Dimensões: 184x950mm (EN 427 / ISO 24342); Classificação de uso: EN 685 / ISO 10874; Residencial 23 – Comercial 33 – Industrial 42; Tipo de produto: LVT; Capa de uso PVC: 0,5mm (EN 429/ ISO 24340); Proteção superficial: Extreme Protection; Resistência à abrasão: Classe T (EN 660-2); Resistência ao escorregamento: <0,4 (DIN 51130 NBR 13818); Identação residual: ≤ 0,1mm (EN 433 / ISO 24343-1); Classificação de reação ao fogo: Classe II A (NBR 16626); Absorção do som ao impacto: ΔLw 4dB (ISO 717-2); Estabilidade da cor: ≥ 6 (EN ISO / 105-B02). Fornecimento e Instalação	M²	22,00	163,79	200,84	4.418,48	
2.5	MERCADO		Rodapé de poliestireno liso; Cor: branco; Sem friso; Com passa fio; Resistente à água e umidade; Tipo de instalação: colado; Imune a cupim; Perfil: 3cm x 14cm; Escala de brilho: semi-brilho; Garantia: 5 anos; Peso: 1,05 kg/m; Ambientes recomendados: Área comercial/ Área residencial. Fornecimento e Instalação	M	19,00	35,67	43,74	831,06	
2.6	MERCADO		Painéis acústicos lisos. Dimensões: 50cmx50cmx25mm. Atenuação sonora: NRC >= 0,70. Cor: vermelho (06 unidades) e bege claro (06 unidades). Fornecimento e Instalação	UN	10,00	186,73	228,97	2.289,70	
2.7	SEINFRA	C1628	LIMPEZA GERAL	M²	22,00	10,33	12,67	278,74	
TOTAL GERAL C/BDI =						35.524,44			

IMPORTA O PRESENTE ORÇAMENTO A QUANTIA DE:

R\$ 35.524,44

Trinta E Cinco Mil, Quinhentos E Vinte E Quatro Reais E Quarenta E Quatro Centavos