



DIVISÃO DE MANUTENÇÃO - DIMANUT <dimanut@unifap.br>

Cotação de preços - Empresa CAZANOVA

1 mensagem

DIVISÃO DE MANUTENÇÃO - DIMANUT <dimanut@unifap.br>

17 de dezembro de 2021 11:21

Para: cazanovaeng@gmail.comCc: RAIMUNDO ROSARIO <rbrazao@unifap.br>, PRÓ PROAD <proad@unifap.br>, JADER PEREIRA <jader.pereira@unifap.br>, COORDENAÇÃO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO CAMPUS BINACIONAL-COAP <coap@unifap.br>, SECRETARIA DA PREFEITURA SECPREF <secpref@unifap.br>

Ao Sr (a).

Representante da Empresa CAZANOVA EIRELI | CNPJ: 41.542.244/0001-52

Av. dos Xavantes, 1230, Buritizal, Macapá/AP

Tel. (96) 9 8111-2977

Email's: cazanovaeng@gmail.com

Tendo em vista a necessidade de contratação de empresa especializada em engenharia por meio de contratação direta, para, sob demanda, prestar serviço de manutenção predial civil e elétrica com fornecimento de peças, materiais e mão de obra, nas instalações prediais utilizadas em todos os prédios da Universidade Federal do Amapá nos Campi: Macapá/AP (Campus Marco Zero), Santana/AP, Oiapoque/AP (Campus Binacional), Mazagão/AP, enviamos em anexo, o **OFÍCIO Nº 1928/2021 - DIMANUT**, para análise e manifestação.

Att.

--

DIVISÃO DE MANUTENÇÃO - DIMANUT

Prefeitura dos Campi

Telefone: 3312-1719

dimanut@unifap.br**OFÍCIO 1928_2021-DIMANUT - CAZANOVA.pdf**

180K



DIVISÃO DE MANUTENÇÃO - DIMANUT <dimanut@unifap.br>

Cotação de preços - Empresa CAZANOVA

1 mensagem

Cazanova Engenharia <cazanovaeng@gmail.com>
Para: dimanut@unifap.br

20 de dezembro de 2021 14:56

Boa tarde,

Segue cotação solicitada via e-mail, com correção solicitada. Atenciosamente,

André Luis Costa da Silva - Administrador
CAZANOVA EIRELI
CNPJ: 41.542.244/0001-83

Favor acusar recebimento.

 **cotação - unifap.pdf**
481K

CARTA PROPOSTA

À Central de Compras e Licitações da UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

REF.: **OFICIO Nº 1928 / 2021** – DIMANUT/UNIFAP.

Prezados Senhores,

Encaminhamos a V.S.^a nossa proposta **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA, POR CONTRATAÇÃO DIRETA, PARA, SOB DEMANDA PRESTAR SERVIÇO DE MANUTENÇÃO PREDIAL CIVIL E ELÉTRICA COM FORNECIMENTO DE PEÇAS, MATERIAIS E MÃO DE OBRA, NAS INSTALAÇÕES PREDIAIS UTILIZADAS EM TODOS OS PRÉDIOS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ NOS CAMPUS: MACAPÁ/AP (CAMPUS MARCO ZERO), SANTANA/AP, OIAPOQUE/AP (CAMPUS BINACIONAL), MAZAGÃO/AP E EM QUAISQUER NOVAS INSTALAÇÕES QUE VENHAM A SER OCUPADAS POR ESTE ÓRGÃO NOS CAMPUS CITADOS.**

Valor do desconto oferecido para prestação dos serviços: **2,70 %** (Dois vírgula setenta por cento).

Data de referência dos preços: 10/21 SINAPI.

BDI: 28,82% (vinte e oito vírgula oitenta e dois)

Prazo de validade: 60 (sessenta) dias, contados a partir da data desta licitação;

Prazo de execução: 07 (sete) dias, contados a partir da assinatura da Ordem de Serviços.

Banco Cora, Agência 0001, Conta Corrente nº 1256242-9

Responsável (eis) Técnico(s): Michel Cardoso Rodrigues.

Responsável Legal: André Luis Costa da Silva.

Atenciosamente,

Macapá, 17 de dezembro de 2021



ANDRÉ LUIS COSTA DA SILVA

CAZANOVA EIRELI

CNPJ: 41.542.244/0001-83



**CAZA
NOVA**

CAZANOVA EIRELI
CNPJ: 41.542.244/0001-83
(96) 98422-5142 - cazanovaeng@gmail.com
Avenida Dos Xavantes, 1230. Buritizal

OBJETO:

Manutenção predial civil elétrica com fornecimento de peças, materiais e mão de obra, nas instalações prediais utilizadas em todos os prédios da Universidade Federal do Amapá

COMPOSIÇÃO DO BDI - SERVIÇOS

$$\text{BDI} = \frac{[(1 + AC + S + R + G)(1+DF)(1+L)]}{(1-I)} - 1$$

AC = Administração Central	3,00%
S= Seguros	0,35%
R= Riscos	0,97%
G= Garantia	0,45%
DF= Despesas Financeiras	0,59%
L= Lucro	6,16%
I= Impostos	13,15%
ISS	5,00%
PIS	0,65%
COFINS	3,00%
CPRB	4,50%

$$\text{BDI} = \frac{(1 + 0,0300 + 0,0035 + 0,0097 + 0,0045)(1+0,0059)(1+0,0616)}{(1-0,1315)} - 1$$

$$\text{BDI} = \frac{111,88\%}{0,8685} - 1$$

BDI = 28,82%

OBS:

1-BDI conforme Acórdão ACÓRDÃO Nº 2622/2013 – TCU – Plenário

2- O cálculo desta composição de BDI considera a desoneração da contribuição previdenciária, conforme Lei 12.844/2014


CAZANOVA EIRELI
41.542.244/0001-83