



Dimat Unifap <unifap.dimat@gmail.com>

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - AVISO DE DISPENSA ELETRÔNICA N 35.2021

5 mensagens

Curva Engenharia <curvaengenharia@hotmail.com>
Para: "unifap.dimat@gmail.com" <unifap.dimat@gmail.com>

24 de dezembro de 2021 14:40

Caros Membros da Comissão de Licitação,

Segue por anexo carta proposta e documentos para habilitação para Fundação Universidade Federal do Amapá do Aviso de Dispensa Eletrônica N 35.2021.

Atenciosamente,**HENRIQUE BARKOKEBAS**Diretor Técnico
CREA PE05283381 9 9292-7720
curvaengenharia@hotmail.com

2 anexos **CARTA PROPOSTA - LIC070.21 - R00 - FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL AMAPÁ.pdf**
1024K **06. HABILITAÇÃO_compressed.pdf**
6954K

Dimat Unifap <unifap.dimat@gmail.com>
Para: Curva Engenharia <curvaengenharia@hotmail.com>

24 de dezembro de 2021 14:43

Acuso recebimento da proposta.

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

Marcos Guardia

Divisão de Materiais - DIMAT

Departamento de Administração Geral - DEPAG

Universidade Federal do Amapá - UNIFAP

Dimat Unifap <unifap.dimat@gmail.com>
Para: Curva Engenharia <curvaengenharia@hotmail.com>

27 de dezembro de 2021 14:28

Prezado, Henrique.

Encaminho para conhecimento o parecer sobre a exequibilidade de preço da sua proposta. Solicito manifestação quanto a exequibilidade da proposta.

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]



PARECER_HABILITAO_TCNICA-COTAAO_ELETRONICA_035-2021.pdf
347K

Curva Engenharia <curvaengenharia@hotmail.com>
Para: Dimat Unifap <unifap.dimat@gmail.com>

27 de dezembro de 2021 14:32

Marcos,

Conforme solicitado, segue por anexo declaração de exequibilidade da proposta.

Atenciosamente,

Henrique Barkokebas de Medeiros
Telefone:081-9-9292-7720

De: Dimat Unifap <unifap.dimat@gmail.com>

Enviado: segunda-feira, 27 de dezembro de 2021 15:28

Para: Curva Engenharia <curvaengenharia@hotmail.com>

Assunto: Re: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - AVISO DE DISPENSA ELETRÔNICA N 35.2021

[Texto das mensagens anteriores oculto]



DECLARAÇÃO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS.pdf
277K

Dimat Unifap <unifap.dimat@gmail.com>
Para: Curva Engenharia <curvaengenharia@hotmail.com>

27 de dezembro de 2021 14:33

Acuso recebimento.

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]