



central de compras <cgc.pmv@gmail.com>

Fwd: Re: Fwd: Re: analise da proposta - a/c danielle

1 mensagem

wantuil@portalvr.com <wantuil@portalvr.com>
Para: Ggc Pmv <cgc.pmv@gmail.com>

30 de agosto de 2024 às 10:36

Segue em anexo a reposta da Segurança do trabalho sobre o material ofertado.
grato
Wantuil

----- Mensagem original -----

Assunto: Re: Fwd: Re: analise da proposta -

Data: 2024-08-28 15:18

De: Saúde e Segurança do Trabalho <sgtrab.pmv@voltaredonda.rj.gov.br>

Para: wantuil@portalvr.comEm 2024-08-28 14:38, wantuil@portalvr.com escreveu:

> Leandro como conversamos segue o e-mail na integra da oferta do material solicitado pelo seu Setor.

> Grato pela atenção.

> Wtuil.

>

> ----- Mensagem original -----

> Assunto: Re: analise da proposta

> Data: 2024-08-28 14:05

> De: linkedin Admin <carlos.oliveira@voltaredonda.rj.gov.br>

> Para: Wantuil <wantuil@portalvr.com>

>

> Em 2024-08-28 12:35, linkedin Admin escreveu:

>> Em 2024-08-28 11:26, central de compras escreveu:

>>> Prezados, segue a proposta da empresa A C P DA SILVA QUINOY COMERCIO

>>> E SERVICOS, cnpj 20.473.312/0001-20, ora arrematante subseqente do

>>> item 12 para analisar e deliberar quanto ao objeto.

>>>

>>> Especificação do Edital - item 12

>>> Cinto de segurança tipo paraquedista para atividades acima de 2

>>> metros de altura. Contendo talabartes e travaquedas. OBS. 01 talabarte

>>> com absorvedor de energia

>>>

>>> Atte

>>> Danielle Becker

>>>

>>> --

>>>

>>> CENTRAL-GERAL DE COMPRAS

>>> PREFEITURA MUNICIPAL DE

>>> VOLTA REDONDA-RJ

>>> Fones: 24 - 3511-3333 / 3511 - 3117

 **Volta Redonda.docx**

11K

Volta Redonda, 30 de Agosto de 2024,

Venho por meio deste informar que, mantive contato com o setor de segurança do trabalho, na pessoa do Sr. Leandro, ao qual o cinto tipo paraquedista se destina, fui informado, pelo Fornecedor, que o material ofertado atende as exigências da Segurança do Trabalho, portanto o produto ofertado atende os requisitos que o Setor Espera.

Grato.

Wantuil

Departamento de Material/SMA