

Pregão Presencial nº 22/2018
 Processo Licitatório nº 361.939
 - Aquisição de Equipamentos de TI -

REGISTRO DE PREÇOS

- AVISO DE RESULTADO -

O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – Rio Grande do Sul – SENAR-RS informa que foi Homologado o Resultado deste processo, conforme segue:

Lote 1	
<u>Objeto:</u>	<ol style="list-style-type: none"> 30 (trinta) Unidades de Notebook, Sistema Operacional, Pacote Office, nas especificações do Termo de Referência. 14 (quatorze) Monitores 23" e Acessórios; e 14 (quatorze) Kits Teclado e Mouse, nas especificações do Termo de Referência.
<u>Resultado:</u>	- Não houve interessado – LOTE DESERTO
<u>Licitante vencedora:</u>	
<u>CNPJ:</u>	
<u>Valor Final Lote 1:</u>	
Lote 2	
<u>Objeto:</u>	<ol style="list-style-type: none"> 30 (trinta) Cabos HDMI, marca EXBOM, modelo CBXH18CM, nas especificações do Termo de Referência. 30 (trinta) Cabos de Segurança Kensington Lock, marca APP TECH, modelo HS161, nas especificações do Termo de Referência.
<u>Resultado:</u>	PROMOALPHA COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO EIRELI
<u>Licitante vencedora:</u>	
<u>CNPJ:</u>	
<u>Valor Final Lote 2:</u>	
<u>CNPJ:</u>	23.955.392/0001-48
<u>Valor Final Lote 2:</u>	R\$ 6.895,50 (seis mil oitocentos e noventa e cinco reais e cinquenta centavos)
Lote 3	
<u>Objeto:</u>	<ol style="list-style-type: none"> 30 (trinta) Mochilas para Notebook, marca Promo, modelo Especial, nas especificações do Termo de Referência.
<u>Resultado:</u>	PROMOALPHA COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO EIRELI
<u>Licitante vencedora:</u>	
<u>CNPJ:</u>	
<u>Valor Final Lote 3:</u>	
<u>CNPJ:</u>	23.955.392/0001-48
<u>Valor Final Lote 3:</u>	R\$ 2.805,00 (dois mil oitocentos e cinco reais)

Lote 4	
<u>Objeto:</u>	1. 20 (vinte) Tablets, marca SAMSUNG, modelo SM-T285, nas especificações do Termo de Referência.
<u>Resultado:</u> <u>Licitante vencedora:</u>	PROMOALPHA COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO EIRELI
<u>CNPJ:</u>	23.955.392/0001-48
<u>Valor Final Lote 4:</u>	R\$ 13.780,00 (treze mil setecentos e oitenta reais)

Valmir Antônio Susin
Chefe da Divisão de Administração e Finanças