

PREFEITURA MUNICIPAL DE PINASSUNUNGA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

PREGÃO ELETRONICO Nº 90/2022  
PROCESSO ADM. 2381/2022

À COMISSÃO DE LICITAÇÃO

Segue o resultado da análise das amostras apresentadas pela empresas participantes do certame obtendo o que segue:

NEW HIPEL COMERCIAL			
ITEM	MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
165	COLA COLORIDA	PIRA	APROVADO

COMERCIAL ATITUDE			
ITEM	MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
6	DIÁRIO DE CLASSE BIMESTRAL	PIRA	REPROVADO NÃO POSSUI CAMPO DE GENERALIDADES E CAMPO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO NÃO APRESENTA ESPAÇO SUFICIENTE PARA REGISTRO DAS AÇÕES PEDAGÓGICAS
139	GIZ DE CERA FINO COM 12 CORES	ALCALEX	REPROVADO MEDIDA INFERIOR AO SOLICITADO NO EDITAL
100	GRAMPEADOR DE MESA GRANDE 26/6	URS	REPROVADO MEDIDA INFERIOR AO SOLICITADO NO EDITAL
140	GIZÃO DE CERA COM 12 CORES	ALCALEX	REPROVADO MEDIDA INFERIOR AO SOLICITADO NO EDITAL


3B COMERCIAL			
ITEM	MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
115	CADERNO BROCHURA ¼ CAPA DURA 96 FOLHAS	3B	APROVADO
116	CADERNO BROCHURA ¼ CAPA DURA 48 FOLHAS	3B	APROVADO

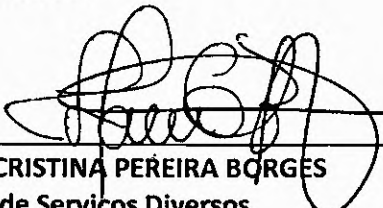
*[Handwritten signatures and initials]*

		G&L PRODUTOS DE LIMPEZA E PAPELARIA EIRÉLI		
ITEM		MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
6	PINTURA A DEDO	PIRA	APROVADO	
		JOVELITA NUNES DE OLIVEIRA PAPELARIA ME		
ITEM		MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
129	MASSA DE MODELAR CAIXA COM 12 CORES	ALCALEX	REPROVADO	MEDIDA INFERIOR AO QUE FOI SOLICITADO NO EDITAL
		RICARDO GONÇALVES ITAPIRA		
ITEM		MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
143	PAPEL SULFITE A4 210X297MM BRANCO 500 FOLHAS	CHAMEX	APROVADO	
		ONX COMERCIO		
ITEM		MARCA	AVALIAÇÃO	MOTIVO
137	137 GIZ PARA LOUSA COLORIDO	CHAMEX	APROVADO	
	138 GIZ PARA LOUSA BRANCO	7 BELO	APROVADO	

OBS.: Cola com glitter, caderno de cartografia 96 folhas, livro ponto não foram apresentadas as amostras.

Pirassununga, 20 de dezembro de 2022

  
 \_\_\_\_\_  
 ADRIANA APARECIDA RODRIGUES BARROS  
 Escriturária  
 Almoxarifado Sec. Educação "Maria Helena S. Berque"

  
 \_\_\_\_\_  
 ELAINE CRISTINA PEREIRA BORGES  
 Auxiliar de Serviços Diversos  
 Almoxarifado Sec. Educação "Maria Helena S. Berque"