

Processo nº 2022/2772 Pregão Eletrônico nº 023/2022

ANÁLISE DAS AMOSTRAS

Após análise das amostras da empresa arrematante, VTA MACHADO DE ARRUDA E CIA LTDA, para os lotes I, II, IV e V, e PENEDO DISTRIBUIDORA &SERVIÇOS EIRELI, para o lote III, pelo setor requisitante, DCMP, passo a informar:

Análise das amostras:

- "1. VTA Machado de Arruda e Cia Ltda: lotes I, II, IV e V todos os itens foram analisados e aprovados, por estarem em conformidade com as exigências do edital;
- 2. Penedo Distribuidora & Serviços Eireli: lote III todos os itens foram analisados e aprovados, por estarem em conformidade com as exigências do edital;

Deste modo, todas as amostras foram aprovadas em análise realizada na presente data pelo DCMP."

Ante ao exposto, entendemos que as empresas, VTA MACHADO DE ARRUDA E CIA LTDA e PENEDO DISTRIBUIDORA &SERVIÇOS EIRELI, atenderam as exigências do edital, podendo ser declaradas vencedoras.

Maceió, 27 de julho de 2022.

JOCELINE COSTA DUARTE

Assinado de forma digital por JOCELINE COSTA DUARTE DAMASCENO:93045 DAMASCENO:93045 Dados: 2022.07.27 08:28:13 -03'00'

JOCELINE COSTA DUARTE DAMASCENO

Pregoeira



Tribunal de Justiça

Departamento Central de Material e Patrimônio Avenida Juca Sampaio, 1049, Barro Duro, Maceió, AL 57040-600 - Fone: (82) 4009-3525 (Patrimônio) 4009-3689(Direção)

Ofício n. 291-300/2022	Em 26 de Julho de 2022.
Joceline	
Assunto: Análise de amostras - PE nº 23/2022	
Após realização das amostras referentes ao pregão eletrôni nos últimos dias no DCMP, informo o resultado:	co nº 023/2022, recebidas
VTA Machado de Arruda e Cia Ltda: lotes I, II, IV e V - aprovados, por estarem em conformidade com as exigências do edital;	todos os itens foram analisados e
 Penedo Distribuidora & Serviços Eireli: lote III - toda aprovados, por estarem em conformidade com as exigências do edital; 	dos os itens foram analisados e
Deste modo, todas as amostras foram aprovadas em análiso DCMP.	e realizada na presente data pelo

Allan Menezes de Albuquerque Técnico Judiciário

Atenciosamente,