



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MSP - POLÍCIA FEDERAL  
CPL/SELOG/DITEC/PF

PARECER nº 15817480/2020-CPL/SELOG/DITEC/PF

**ASSUNTO:** Análise de Recurso - Pregão Eletrônico SRP 08/2021-DITEC/PF - **Item 01**

Trata-se de recurso interposto pela Empresa LUNUS COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO EIRELI, CNPJ 61.032.892/0001-05 (Recorrente), contra ato deste pregoeiro que declarou a Empresa INOVATEC INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA E CIENTÍFICA LTDA. – ME, CNPJ 14.673.407/0001-94 (Recorrida) vencedora do item 01 do certame do Pregão Eletrônico SRP nº 08/2021-DITEC/PF.

**1. DOS REQUISITOS DE ADMISSIBILIDADE**

1.1. O recurso foi interposto pela empresa mencionada nos termos da lei, observou a tempestividade, a legitimidade e a motivação, razão pela qual foi conhecido por este Pregoeiro.

**2. DA INTENÇÃO RECURSAL E RAZÕES RECURSAIS**

2.1. Na intenção recursal, a Recorrente manifestou sua intenção de recurso administrativo, nos termos do Art. 44 do Decreto 10.024/19. Nas razões recursais alegou que a empresa INOVATEC INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA E CIENTÍFICA LTDA. – ME deve ter a proposta DESCLASSIFICADA por manifestar desconformidade com as especificações técnicas exigidas pelo edital.

**3. DAS CONTRARRAZÕES**

3.1. A licitante Recorrida alegou que o exame acurado das razões recursais revela que as alegações da LUNUS não possuem base de sustentação, EIS QUE O RECURSO PARTE DE UMA FALSA PREMISSE, sendo que o equipamento oferecido pela INOVATEC não só atende, como supera o equipamento ofertado pela LUNUS, possuindo melhor performance e, sob essa ótica, representa a proposta mais vantajosa para a Administração, consoante será demonstrado.

**4. DA ANÁLISE DA ÁREA TÉCNICA E DO PREGOEIRO**

4.1. Pautando-se o área técnica nos motivos técnicos apresentados pela área demandante quanto à compatibilidade, quanto da proposta da Empresa Recorrida e documentos de habilitação, com as especificações constantes no Edital, bem como as certidões e declarações apresentados pela empresa, cumpre destacar que tais documentos, todas a informações contidas são de responsabilidade dos licitantes.

4.2. Analisamos os documentos citados em todos os seus aspectos e argumentos técnicos, os quais foram confrontados com as especificações constantes no Termo de Referência 19359762 que expressam claramente as necessidades do laboratório de isótopos forenses deste Instituto Nacional de Criminalística.

4.3. Dessa forma, informamos que a natureza dos exames a serem executados pelo Instituto Nacional de Criminalística, no contexto do Laboratório Nacional de Isótopos Forenses (LANIF), exige a utilização de equipamento de análise isotópica em água robusto e eficaz, com utilização da tecnologia CRDS (Cavity Ring-Down Spectroscopy). Essa exigência, constante no edital, se dá pela escolha da tecnologia que melhor se adaptaria às necessidades do laboratório. Para este tipo de análise é fundamental que o equipamento possua a capacidade de eliminação de contaminantes orgânicos para que os melhores resultados sejam alcançados. Conforme dados de literatura, há duas formas de proceder a eliminação desta interferência: utilizando-se um módulo de micro-combustão ou por meio de tratamento matemático

realizado de forma automatizada por software específico para tal fim. Durante exaustiva pesquisa de mercado, foi constatada que há diferentes equipamentos de qualidade satisfatória disponíveis no mercado e que utilizam a tecnologia CRDS com eliminação de interferência por orgânicos por micro-combustão ou software.

4.4. Levando em conta as características das amostras a serem analisadas pelo LANIF, a necessidade de geração de resultados confiáveis e robustos e ainda, após verificação de laboratórios parceiros que já utilizam ambas tecnologias de eliminação de interferências, consideramos que é fundamental que as análises de água sejam procedidas utilizando a tecnologia de CRDS, no entanto, a eliminação de orgânicos pode ser realizada tanto por meio do módulo de micro-combustão quanto por meio de uso de software específico para tal fim. No contexto do LANIF, e conforme consta no Termo de Referência 19359762, ambos os meios de eliminação de interferentes satisfazem tecnicamente as exigências analíticas deste laboratório.

4.5. Acolhemos, portanto, as contrarrazões apresentadas no documento 19910195 apresentadas pela empresa INOVATEC. Ademais, satisfeitas as exigências técnicas, é importante frisar que a aceitação de ambas tecnologias favorecem a ampla concorrência de mercado levando a um processo de aquisição mais plural e saudável tornando-se mais benéfico ao interesse público.

4.6. Nesse sentido, a Pregoeira presumiu a legalidade quanto aos atos da recorrida, habilitando-a.

## 5. CONCLUSÃO

5.1. Diante de todo o exposto, este pregoeiro se manifesta no sentido de suceder a aceitação da proposta, habilitação e classificando a licitante INOVATEC INSTRUMENTAÇÃO ANALITICA E CIENTÍFICA LTDA. – ME para o item 01

5.2. As razões recursais, juntamente com este Parecer e demais documentos comprobatórios, deverão ser submetidos à Autoridade Competente para decisão final.

Brasília, 19 de agosto de 2021.

**AMANDA SOUZA SANTOS**

Agente administrativo  
CPL/SELOG/DITEC/PF



Documento assinado eletronicamente por **AMANDA SOUZA SANTOS, Agente Administrativo(a)**, em 19/08/2021, às 15:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.dpf.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.dpf.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **19976490** e o código CRC **937587C9**.