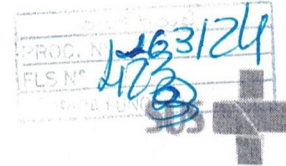




SERVIÇO AUTÔNOMO HOSPITALAR

Hospital São João Batista

Rua Nossa Senhora das Graças, 235-Collina-Volta Redonda-RJ
CEP: 27253-610 – CNPJ: 29.063.294/0001-82 – Tel: (24) 3512-6300
e-mail: gabinetedirecao@hsjb.org.br – www.portalvr.com/hsjb



PREGÃO ELETRÔNICO

Nº 90057/2024/SAH

PEDIDO DE REVISÃO DO

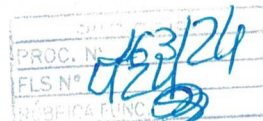
EDITAL

EMPRESA:

**CANON MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL
LTDA**

PEDIDO DE REVISÃO DO EDITAL - PE – 90057 – 2024 - SERVIÇO AUTÔNOMO HOSPITALAR DE VOLTA REDONDA (SAH) – VOLTA REDONDA – RJ

De Rosangela Sodre <rosangeia.sodre@br.medical.canon>
Para licitacao@hsjb.org.br <licitacao@hsjb.org.br>
Cópia Licitações CMB <licitacao@br.medical.canon.com>
Responder para Rosangela Sodre <rosangela.sodre@br.medical.canon>, Licitações CMB <licitacao@br.medical.canon.com>
Data 2024-07-19 15:39



EDITAL PE 90057_24.pdf (~1,9 MB) PEDIDO DE REVISÃO.pdf (~191 KB) PROCURAÇÃO MARLY.pdf (~313 KB)

Uso Público

AO
SERVIÇO AUTÔNOMO HOSPITALAR DE VOLTA REDONDA
HOSPITAL SÃO JOÃO BATISTA
VOLTA REDONDA – RJ

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90057/2024
PROCESSO Nº 163/2024 – SAH/HSJB

OBJETO: O objeto da presente licitação é para aquisição de equipamentos de diagnóstico por imagem conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste edital e seus anexos.

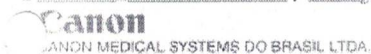
Ilmo. Pregoeiro(a) e Comissão,

A empresa **CANON MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL LTDA.**, inscrita no CNPJ sob nº 46.563.938/0014-35, vem solicitar **revisão** referente ao **ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA – ITEM 03 – EQUIPAMENTO DE RAIOS X FIXO DIGITAL COM 02 DETECTORES**, pelos seguintes motivos no documento em anexo.

FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO DO EMAIL

Atenciosamente,

Rosangela Sodré
Canon Medical Systems do Brasil | Departamento de Licitação
Avenida Ceci, 328, Tamboré, Barueri, São Paulo – Brasil – CEP 06460-120
P (55 11) 4134-0135 |
E licitacao@br.medical.canon / rosangela.sodre@br.medical.canon | [W br.medical.canon](http://www.br.medical.canon)



Made For life

Campinas (SP), 18 de julho de 2024.

AO
SERVIÇO AUTÔNOMO HOSPITALAR DE VOLTA REDONDA
HOSPITAL SÃO JOÃO BATISTA
VOLTA REDONDA – RJ

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90057/2024
PROCESSO Nº 163/2024 – SAH/HSJB

OBJETO: O objeto da presente licitação é para aquisição de equipamentos de diagnóstico por imagem conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste edital e seus anexos.

A empresa **CANON MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL LTDA.**, inscrita no CNPJ sob nº 46.563.938/0014-35, vem solicitar **revisão** referente ao **ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA – ITEM 03 – EQUIPAMENTO DE RAIOS X FIXO DIGITAL COM 02 DETECTORES**, pelos seguintes motivos

Ao analisarmos as especificações técnicas verificamos que alguns pontos supostamente restringem e impedem o equilíbrio técnico entre os players, impactando diretamente no aferimento de lances e economicidade ao erário, portanto se faz necessário algumas alterações, para que haja ampla concorrência, economicidade e todos os licitantes possam apresentar suas propostas de forma regular, e primordialmente propiciar a este órgão público a melhor análise de todas, para escolher a mais vantajosa para administração pública.

Alterações:

- **Onde se lê:** "O equipamento deve possuir controle automático de exposição e indicação de dose no paciente, conforme norma IEC."
- **Ajustar para:** "O equipamento deve possuir controle automático de exposição, conforme norma IEC."

Justificativa: Atualmente, as empresas fabricantes de equipamentos radiológicos oferecem soluções que se alinham às exigências de aquisição estabelecidas nos termos de referência. Como exemplo, os detectores digitais, especialmente aqueles compostos por Iodeto de céσιο (CsI), demonstram uma sensibilidade elevada, permitindo a redução dos parâmetros radiográficos, com um tamanho de pixel variando de 125 a 140 micrômetros. Além disso, essas soluções já incorporam recursos como o Controle de Exposição Automática (AEC), proporcionando uma otimização significativa dos procedimentos radiográficos ao ajustar automaticamente os parâmetros de exposição, resultando em imagens de alta qualidade com doses de radiação reduzidas. Adicionalmente, a inclusão de grades antidifusoras proporciona uma maior eficácia na absorção de radiação dispersa, contribuindo para a melhoria da qualidade da imagem radiográfica e a redução da dose de radiação recebida pelo paciente. Portanto, a implementação do Dose Area Product - DAP torna-se dispensável, dada a presença desses avanços tecnológicos que já oferecem uma abordagem eficiente e segura em termos de radiologia e dose.

- **Onde se lê:** "Software de aquisição e gerenciamento totalmente em português."
- **Ajustar para:** "Software de aquisição e gerenciamento em português ou inglês."

Justificativa: O software que acompanha o equipamento possui todas as funções solicitadas, até mesmo inclusa a função stitching. No dia da aplicação, o application dedicado da Canon já deixará todas as funções pré-programadas pedidas pelo Órgão, além de ajudar no uso de todas as funcionalidades. Não só isso, na manipulação das imagens durante o pós-processamento, o operador consegue livremente realizar anotações em português, de forma que o idioma não se torna um impeditivo para a utilização do sistema. Dessa maneira, sugerimos a nova redação, que além de ampliar a competitividade, delimita a performance mínima do sistema. Além disso, a manutenção dos itens acima limitará a participação de várias empresas, ferindo a isonomia do processo.

PROC. N°	163/2024
PLS N°	427
INC.	



SERVIÇO AUTÔNOMO HOSPITALAR
Hospital São João Batista
RUA NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS, 235-COLINA-VOLTA REDONDA-RJ
CEP: 27.253-610 - CNPJ: 29.063.294/0001-82 - TEL.: (24) 3339-4242
e-mail: sah@hsjb.org.br - www.portalvr.com/hsjb



	PROCESSO	EXERCÍCIO	FOLHA	RUBRICA
FOLHA DE INFORMAÇÃO	163	2024		CPL

A Assessoria Técnica

Informamos que foi solicitado pedido de **revisão do edital** ao pregão 90057/2024 que tem como objeto, a aquisição de equipamentos de diagnóstico por imagem, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste edital e seus anexos, para atender as necessidades do Serviço Autônomo Hospitalar/Hospital São João Batista.

Pedimos que seja encaminhado a resposta o mais breve possível para que possamos dar prosseguimento ao certame.

Em 19 de Julho de 2024.


SANDRA PINTO BARRA
PREGOEIRA
SAH/HSJB



Volta Redonda, 29 de Julho de 2024.

Esclarecimento Processo 0163/2024

De: Assessoria Técnica (HSJB/SAH)

Para: Setor de Licitação

Assunto: Solicitação de revisão pela empresa Canon Medical com relação às especificações técnicas para a compra de Raios-x Fixo destinado a atender as demandas do Setor de Imagem do Hospital São João Batista processo 0163/2024 fls 424/425.

O EDITAL SOLICITA: O equipamento deve possuir controle automático de exposição e indicação de dose no paciente, conforme norma IEC.

Pedido de Alteração: O equipamento deve possuir controle automático de exposição, conforme IEC.

Resposta: **Aceito**

O EDITAL SOLICITA: Software de aquisição de gerenciamento totalmente em português.

Pedido de Alteração: Software de aquisição e gerenciamento em português ou inglês.

Resposta: **Negado**

Justificativa: O software em português facilita a usabilidade do equipamento diante disso, manteremos a solicitação.

Cláudia Maria Freitas de Amorim

Assessora Técnica

Claudia Maria Freitas de Amorim
Assessora Técnica
HSJB