ENVIO DE PEDIDO DE ESCALRECIMENTOS: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2025 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

"Valdirene Marianno (Terceiro)" <valdirene.licitacontrol@fujifilm.com> 11 de fevereiro de 2025 às 18:42

Para: licitacao@imperatriz.ma.gov.br

Cc: "Ana Luzia Lopes" <ana.luzia.lopes@fujifilm.com>, valdirene.marianno@licitacontrol.com.br

Boa tarde,

Espero que todos se encontrem bem.

Prezados,

Estando nossa empresa interessada em participar do processo licitatório abaixo descrito, servimos do presente para encaminhar-lhes nosso pedido de esclarecimentos, conforme documento anexo.

ESTADO DO MARANHÃO SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE/SUS PREFEITURA DE IMPERATRIZ PREGOEIRA OFICIAL E EQUIPE DE APOIO IMPERATRIZ – MA

PREGÃO ELETRÔNICO № 001/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

DATA: 18/02/2025 – 09H00

DATA LIMITE DE ESCLARECIMENTOS/IMPUGNAÇÃO: 12/02/2025 – 23H59

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOSE MATERIAL PERMANENTE

MENOR PREÇO POR ITEM

Agradeço antecipadamente por toda a atenção dispensada, e peço-lhe a gentileza de confirmar o recebimento do presente e-mail.

Caso haja qualquer dúvida, sinta-se à vontade em nos contatar.

Atenciosamente,

Valdirene Marianno Monteiro FUJIFILM do Brasil Ltda Licita Control Ltda (11) 9 7217-9902

Essa mensagem é destinada exclusivamente ao seu destinatário e pode conter informações confidenciais ou pessoais, protegidas por sigilo profissional ou cuja utilização e divulgação sejam proibidas por lei. O uso não autorizado de tais informações é estritamente proibido e está sujeito às penalidades cabíveis.

This message is intended exclusively for its addressee and may contain information that is personal or

confidential and protected by a professional privilege or whose use or disclosure is prohibited by law. Unauthorized use of such information is prohibited and subject to applicable penalties.

438

A (matrix)



FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

AO

ESTADO DO MARANHÃO

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE/SUS

PREFEITURA DE IMPERATRIZ

PREGOEIRA OFICIAL E EQUIPE DE APOIO

IMPERATRIZ – MA

PREGÃO ELETRÔNICO № 001/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 02.19.00.1806/2024 - SEMUS

DATA: 18/02/2025 - 09H00

DATA LIMITE DE ESCLARECIMENTOS/IMPUGNAÇÃO: 12/02/2025 - 23H59

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOSE MATERIAL PERMANENTE

MENOR PREÇO POR ITEM

PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS.

A empresa **FUJIFILM DO BRASIL LTDA**, pessoa jurídica, inscrita no CNPJ nº 60.397.874/0009-03 e Inscrição Estadual nº 260.472.395, Inscrição Municipal nº 216573, situada a Av. Plácido Hugo De Oliveira, nº 2398 - Setor FuJIFILM – Itinga – Joinville - SC – 89.233-580 – contato do setor de documentos e licitação - fone (11) 4011-7145 / 97217-9902 – e-mail: <u>valdirene.licitacontrol@fuJIFILM.com/ valdirene.marianno@licitacontrol.com.br</u>, neste ato representada por sua procuradora Sra. Valdirene Marianno Monteiro, Brasileira, casada, portadora do CPF nº 103.379.998-05 e RG sob o nº 19.285.744-7 SSP - SP, vem respeitosa e tempestivamente, apresentar sugestão de alteração PEDIDO DE ESCLARECIMENTO, para o ITEM 15 - APARELHO DE RAIO-X MÓVEL DIGITAL do edital supramencionado.

A FUJIFILM é uma empresa multinacional japonesa, com filial no Brasil há 65 anos, consolidada em diferentes segmentos, entre eles, equipamentos de diagnósticos por imagem. A empresa apresenta portfólio diversificado dentro do segmento, com equipamentos de diversas modalidades.

Entretanto, para que seja possível a participação da FUJIFILM no certame, é preciso que seja questionado alguns pontos sobre a especificação, de modo a termos clareza de que o equipamento FUJIFILM pode ser cotado e a empresa possa ser incluída no hall de proponentes.

Entendendo que de acordo com o princípio da isonomia e ampla concorrência, é do interesse da instituição e da população que o maior número de empresas possa participar.



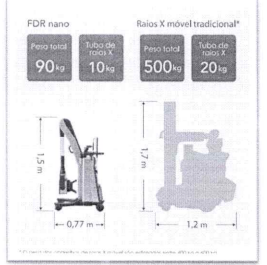
FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

O descritivo é caracterizado por solicitações em categoria de equipamento de raios-x móvel convencional, em uma especificação comum de equipamentos de grande porte e de dimensões, peso e padrões radiológicos muito altos.

Ocorre que a FUJIFILM é uma empresa que por muitas vezes foi pioneira no desenvolvimento de novas tecnologias, trazendo ao mercado equipamentos de níveis extremos de inovação tecnológica e qualidade. O equipamento de raios-x móvel FUJIFILM FDR Nano é um exemplo de tecnologia

disruptiva que foge totalmente do padrão conhecido dos equipamentos na mesma categoria. Desta forma, é muito comum que o equipamento não atenda integralmente as especificações comuns nos processos de equipamentos de raios-x móvel. O equipamento não atende a certos pontos no descritivo, pois o equipamento foi desenvolvido



com tecnologia superior aos padrões conhecidos, e portanto, não demanda as mesmas dimensões, peso e padrões radiológicos para entregar o mesmo ou superior padrão de qualidade de imagem, robustez, funcionalidades e facilidade de uso.

As características do equipamento que se apresentam de forma divergente do descritivo se dão porque o equipamento possui nanotecnologia no detector e tecnologias exclusivas da FUJIFILM que permitem o equipamento operar nos mesmos níveis de qualidade de imagem, ou até superior, usando até 75% menos radiação comparado com um sistema analógico. Por este motivo,



FUJIFILM do Brasil LTDA

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

000 1 adio, 01 - 021 . 010 11-000

principalmente, o equipamento não precisa na sua composição de um gerador de raios-x de alta

potência, como 30 kW. Por este motivo, o equipamento consegue ser mais compacto e leve. Por ser

leve, o equipamento não precisa de motores nas rodas para permitir seu transporte. Sendo assim, as

baterias do equipamento são usadas apenas para alimentação do gerador e tubo de raios-x,

permitindo capacidade de carga de 12h, comparado com sistemas tradicionais que possuem

autonomia de apenas 1h.

Resumidamente, o equipamento traz inúmeras vantagens, ao ser equiparado com equipamentos

tradicionais, motorizados, como:

- Menores doses de radiação;
- Alto padrão de qualidade de imagem;
- · Maior autonomia de baterias;
- Facilidade no deslocamento e posicionamento;
- Maior vida útil e preservação do tubo;
- Alimentação bivolt automático;
- · Operação normal enquanto conectado na tomada;
- Giro sobre o próprio eixo;

Além disso, apresentamos abaixo diversos clientes que possuem o equipamento FDR NANO em sua

estrutura e apresentam níveis altíssimos de satisfação, tendo muitos deles, adquiridos novos

equipamentos a partir da primeira compra.

3

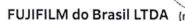
MORESMILES



FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

CLIENTE		ESTADO	MUNICIPIO	DATA	QTDE	SERIE	NF
867858 CAMPINAS	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE	SP	CAMPINAS	jul/23	1	36453314	34949-15
888882	FUNDACAO HOSPITAL SAO LUCAS	PR	CASCAVEL	jul/23	1	36453313	35047-15
888882	FUNDACAO HOSPITAL SAO LUCAS	PR	CASCAVEL	jul/23	1	36453312	35046-15
888882	FUNDACAO HOSPITAL SAO LUCAS	PR	CASCAVEL	jan/24	1	36453311	45350-15
867159 XAVIER	FUNDACAO SAO FRANCISCO	MG	IPATINGA	nov/22	1	97150951	14163-1
867243 GONCALVES I	CASA DE CARIDADE MANOEL	MG	ITAUNA	out/22	1	97150950	13403-1
889567	MA HOSPITALAR	RS	PORTO ALEGRE	out/23	1	97150952	22003-1
889252	REDE D'OR SAO LUIZ S.A.	PE	RECIFE	fev/24	1	36853466	46107-15
889252	REDE D'OR SAO LUIZ S.A.	PE	RECIFE	fev/24	1	36953512	46103-15
889252	REDE D'OR SAO LUIZ S.A.	PE	RECIFE	fev/24	1	36953511	46104-15
886757 – REDE D'OR	HOSPITAIS INTEGRADOS DA GAVEA	RJ	RIO DE JANEIRO	mar/20	1	96750851	220084-1
886757 - REDE D'OR	HOSPITAIS INTEGRADOS DA GAVEA	RJ	RIO DE JANEIRO	mar/20	1	96650822	2220085-1
886757 – REDE D'OR	HOSPITAIS INTEGRADOS DA GAVEA	RJ	RIO DE JANEIRO	abr/20	1	96550821	88660-4
886757 – REDE D'OR	HOSPITAIS INTEGRADOS DA GAVEA	RJ	RIO DE JANEIRO	abr/20	1	96550820	88759-4
866911 BAHIA	SANTA CASA DE MISERICORDIA DA	ВА	SALVADOR	mar/23	1	97150952	19591-1
866911 BAHIA	SANTA CASA DE MISERICORDIA DA	ВА	SALVADOR	mai/23	1	6651156	18407-1
866911 BAHIA	SANTA CASA DE MISERICORDIA DA	ВА	SALVADOR	ago/23	1	97150949	12014-1
866918 HOSPIT	LIGA BAHIANA CONTRA O CANCER	ВА	SALVADOR	jan/23	1	96850889	15774-1
860792 SP	BENEFICENCIA NIPO BRASILEIRA DE	SP	SAO PAULO	jul/23	1	36453310	034951-15





Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

868234	BENEFICENCIA NIPO BRASILEIRA DE	SP	SAO PAULO	mar/20	1	97050931	220127-1
SAO							
868234	BENEFICENCIA NIPO BRASILEIRA DE	SP	SAO PAULO	mar/20	1	97050930	220126-1
SAO							
868234	BENEFICENCIA NIPO BRASILEIRA DE	SP	SAO PAULO	mar/20	1	97050929	220142-1
SAO							
875144	CENTRAL DE LAUDOS E SERVICOS	MA	TIMON	abr/20	1	96750852	0088321-4
LTDA							

Incluiremos como Anexo I, formulários recentemente preenchidos por um dos nossos clientes de modo a assegurar, através do feedback de um usuário, que o equipamento FUJIFILM FDR NANO, apesar de não possuir as mesmas especificações do edital, atende satisfatoriamente todas as demandas do qual será exigido, <u>não havendo nenhuma limitação ao ser equiparado aos demais equipamentos na instituição</u>.

Desta forma, entendemos que o equipamento FUJIFILM representa uma inovação tecnológica que vai permitir remodelar o padrão tecnológico dos equipamentos de raios-x portáteis. Somente através de alta tecnologia e investimentos em inovação que foi possível construir um equipamento que opera nos mesmos padrões de qualidade de imagem, a níveis muito mais baixos de radiação e consumo energético. Seria um avanço tecnológico muito grande para o sistema de saúde público do estado do Rio Grande do Sul, minimamente permitir que este equipamento tão inovador possa participar da disputa.

Mais informações sobre o equipamento podem ser encontradas no nosso website e catálogo:

Website: https://www.fujifilm.com/br/pt-br/healthcare/medical-imaging/cassette-dr/x-ray/fdr-nano
Catálogo: https://asset.fujifilm.com/www/br/files/202207/e7828bf122dd288e99bd3dfb7372a7d0/Catalogo
Fujifilm FD
Rnano LR.pdf



FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

O equipamento FUJIFILM FDR NANO foi desenvolvido sob um olhar de trazer maior usabilidade, economia energética e praticidade. Desta forma, há alguns pontos no descritivo em que o equipamento não atende. São eles:

>Gerador multipulso microprocessado de alta frequência	
Nano: Gerador de Baixa frequência	
>Potência igual ou superior a 30 kW	
Nano: 2,5 KW	
>Faixa de ajuste de tensão do tubo de 40 a 130 kV	
Nano: 40 a 100 kV	
>Corrente radiográfica de 380 mA ou maior	
Nano: Corrente 35 mA	
>Faixa de variação de mAs: 0,5 mAs a 300 mAs ou maior	
Nano: 0.25 a 25 mAs	
>Tempo de exposição de 2,0 ms ou menor	
Nano: 0.01 – 1 seg	
>Com cabo espiralado de quatro metros ou mais	
Nano: 3 metros	
>Com cabo espiralado de quatro metros ou mais	
Nano: Rotação 360° no próprio eixo + rotação +/- 15° da coluna	
>Altura máxima do aparelho em posição de transporte 130 cm.	
Nano: 146 cm	
>Anodo giratório e velocidade de rotação de 3300 RPM ou superior	
Nano: Anodo estacionário.	

FUJIFILM
Value from Innovation

FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

>Capacidade calórica do ânodo de 300 kHU ou maior

Nano: 50 Khu

>Duplo foco com foco fino menor que 0,8 mm e foco grosso menor que 1,5 mm

Nano: Foco único

>Matriz ativa mínima de 2500 x 3000 pixels ou melhor

Nano: 1536 x 1920

>Índice de proteção IP54 ou melhor

Nano: IPX6

>Tamanho do pixel de 140 µm (micrometro) ou menor

Nano: 150 µm

>Cintilador de lodeto de Césio (Csl)

Nano: Cintilador de Sulfito Óxido de Gadolínio (GOS)

>Monitor de LCD de 19 polegadas integrado na unidade principal

Nano: 12 polegadas

> Carregador com capacidade de carregamento de duas placas simultaneamente, Bateria adicional para cada detector

Nano: Não tem disponibilidade

O que vem sendo praticado em outras instituições é um formato de descritivo que permita a participação de equipamentos também não motorizados e também de anodo estacionário. Abaixo segue o exemplo do modelo usado pela respeitada instituição Hospital da Mulher Prof. Dr. José Aristodemo Pinotti Caism da Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP:

7



FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

Ref:

PREGÃO ELETRÔNICO CAISM № 00574/2021

PROCESSO nº 27-P-2931/2021

OFERTA DE COMPRA Nº 1022031005920210C00213

OBJETO: Aquisição de Unidade Radiográfica Móvel.

TIPO DE LICITAÇÃO: MENOR PREÇO

CRITÉRIO DE JULGAMENTO: MENOR PREÇO UNITÁRIO

>>

"Unidade Radiográfica Móvel"

(características mínimas)

- 1. Aplicação:
- 1.1. Realização e visualização de radiografias beira leito e/ou durante cirurgias;
- 2. Características Gerais:
- 2.1. Equipamento digital direto;
- 2.2. Controles independentes para ajuste de:
- 2.2.1. kV;
- 2.2.2. mAs;
- 2.3. Indicadores digitais independentes de:
- 2.3.1. kV;
- 2.3.2. mAs;
- 2.4. Detector de 34x42 cm;
- 2.5. Comando de disparo:
- 2.5.1. Com controle remoto sem fio, ou;
- 2.5.2. Com controle remoto com cabo em formato

espiral, com comprimento mínimo de 2,5

metros;





Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

- 2.5.3. Botão de 2 estágios, sendo:
- 2.5.3.1. 1º estágio: preparação do equipamento para realização da radiografia;
- 2.5.3.2. 2º estágio: realização da radiografia;
- 2.6. Imagem armazenada na memória e exibida

simultaneamente no monitor;

- 2.7. Monitor integrado:
- 2.7.1. De 12 polegadas;
- 2.7.2. Sensível ao toque;
- 2.8. Possibilidade de processamento de imagens;
- 2.9. Barra de direção/transporte do equipamento;
- 2.10. Sistema de trava/freio de movimentação do

equipamento, conforme uma das opções abaixo:

2.10.1. Com acionamento na barra de

direção/transporte;

- 2.10.2. Com travamento dos rodízios;
- 2.11. Sistema de parada de emergência do exame;
- 2.12. Indicador de carga de bateria e bateria fraca;
- 3. Tubo de Raios-X:
- 3.1. Para anodo giratório:
- 3.1.1. Gerador de alta-frequência com potência

máxima de 30 kW (ou superior);

- 3.1.2. Capacidade térmica do anodo de 120.000 HU;
- 3.1.3. Tamanho focal de 1,2 mm ("spot focal");
- 3.1.4. Faixa de operação de:
- 3.1.4.1. 0,32 a 320 mAs;
- 3.1.4.2. 40 a 100 kV;
- 3.2. Para anodo estacionário:
- 3.2.1. Gerador com potência máxima de 2,5 kW (ou superior);
- 3.2.2. Capacidade térmica do anodo de 50.000 HU;
- 3.2.3. Tamanho focal de 1,2 mm ("spot focal");



FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

- 3.2.4. Faixa de operação de:
- 3.2.4.1. 0,25 a 25 mAs;
- 3.2.4.2. 40 a 100 kV;
- 4. Colimador:
- 4.1. Com ajuste do tamanho de campo;
- 4.2. Com luz para centralização e posicionamento do

paciente;

- 5. Características Elétricas:
- 5.1. Alimentação elétrica: 220VAC@60Hz;
- 5.2. Cabo de alimentação elétrica com 03 metros de

comprimento;

5.3. Bateria interna para realização de exames fora da

rede elétrica;

- 6. Movimentos do Braço:
- 6.1. Horizontal;
- 6.2. Vertical;
- 6.3. Rotação nos eixos "x" e "z";
- 7. Conexão:
- 7.1. Ethernet para computador e/ou impressora;
- 7.2. Rede sem fio para envio de imagens para o PACS ou

impressora;

- 7.3. Conexão USB;
- 8. Acessórios:
- 8.1. Demais acessórios para garantir o perfeito funcionamento do equipamento.
- 9. Garantia:
- 9.1. Garantia mínima de 12 (doze) meses a contar do

recebimento definitivo

<<

FUJIFILM
Value from Innovation

FUJIFILM do Brasil LTDA (matri

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

2. O edital solicita: "Prazo de entrega: Até 30 (trinta) dias".

Os equipamentos de Raio-X móvel Digital são equipamentos de médio porte, que demandam configuração dedicada de acordo com o descritivo e projetos de instalação para viabilizar a entrega e instalação. Existem inúmeras empresas que comercializam equipamentos de raio x no Brasil, mas não há nenhuma empresa que desenvolve tecnologia de radiologia no Brasil. Todos os fornecedores nacionais possuem tecnologias integral ou parcialmente fabricadas no exterior. Para o fornecimento nacional, todos os fornecedores dependem de estrutura de importação, que possuem inúmeras varáveis que podem interferir no prazo de entrega.

A FUJIFILM possui estrutura grandiosa dedicada para o melhor atendimento aos seus clientes, com centro de distribuição em Joinville-SC dedicado a receber e distribuir os equipamentos que são fabricados na fábrica matriz, no Japão. A equipe brasileira da FUJIFILM possui expertise e dedicação máxima a manter estoque mínimo e estoque de segurança a atender todos os projetos de instalação dentro do prazo. Entretanto, não está no controle interno da empresa a forma como o mercado reage aos esforços comerciais e pode ocorrer de em algum momento específico, a empresa ser surpreendida com demanda maior do que o que há disponível. Além disso, o processo de fabricação do equipamento no exterior é complexo e depende de fornecimento de matéria-prima e componentes de alta complexidade, e pode levar até 60 dias para fabricação. Desta forma, para buscarmos maior segurança no atendimento aos prazos, entendemos que o prazo seguro para a implementação de um projeto de entrega e instalação de um equipamento de Raio-X móvel Digital, dentro da configuração exigida no edital, seria de no mínimo 90 dias.

<u>Questionamento 02</u>: Serão aceitas propostas que apresentem prazo de entrega de até 120 (cento e vinte) dias corridos após a emissão da ordem de fornecimento?

Os apontamentos acima listados e as sugestões apontadas são de interesse exclusivo da empresa FUJIFILM do Brasil de poder participar do certame, ofertando seus produtos sob condições justas e no intuito de prover equipamentos de alta tecnologia, confiabilidade e durabilidade para o serviço de saúde pública para a SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE/SUS / PREFEITURA DE IMPERATRIZ-MA.





Aproveitamos a oportunidade para encaminhar nossos votos de estima e consideração.

São Paulo, 11 de fevereiro de 2025.

VALDIRENE MARIANNO

Assinado de forma digital por VALDIRENE MARIANNO MONTEIRO:1033799 MONTEIRO:10337999805 Dados: 2025.02.11 18:39:08 -03'00'

FUJIFILM DO BRASIL LTDA

Valdirene Marianno Monteiro

Procuradora

CPF nº 103.379.998-05

RG sob o nº 19.285.744-7 - SSP - SP

CNPJ 60.397.874/0009-03

Inscrição Estadual nº 260.472.395

Fone (11) 4011-7145 / 97217-9902

valdirene.licitacontrol@fujifilm.com

valdirene.marianno@licitacontrol.com.br





Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

ANEXO I - Avaliações de Clientes (Demonstrações e Usuários Ativos)

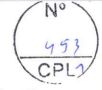
Ficha de Avaliação Raio-)	K Movel	FUJIFILI	M FOR NA	NO
Instituição: HOSPITAL E CHÍNICAS	samo	Setor:	Charolo	Laboration and the second and the se
Nome: Luiz CARLOS FERNOND	es.	Cargo:		orolegist.
Período da demonstração:a aQuantidade aproximada de exames no p	25/03/2 eriodo:	410		
1. O equipamento atendeu de modo geral (1. Não () Pouco () OK () Bem Por quê? <u>FECNOLOGIA</u> SUS	() Muito I	Bem (X) E	xcelente	
2. A operação do equipamento foi feita de () Não () Pouco () OK () Bem Por quê? OPENAÇÃO MUSTO	(X) Muito	Bem ()	? Não avaliado	
3. A mobilidade para transporte e posicion. () Não () Pouco () OK () Bem Por quê? MUTO LEVE F	(X) Muito	Bem ()	atendeu as e Não avaliado	xpectativas?
O peso do aparelho atendeu satisfatoria () Não () Pouco () OK () Bem Por quê? <u>MUITO LEVE</u>	Muito	smo não s Bem ()	endo motor Não avaliac	izado?
A capacidade da bateria atendeu de form () Não () Pouco () OK () Bem Por quê? BATERIA SUSTEN	(V) Muito	Bem (Não avalia	do 2 h Em
A qualidade das imagens obtidas foi sat () Não () Pouco () OK () Bem Por quê? POS PROCESSA	(X) Muite	o Bem () Não avalia	ido
O nível de radiação aplicado na aquisição () Não () Pouco () OK () Bem Por quê? 203ES MUITO	W) Muit	o Bem () Não aval m CO	ado
FUJIFILM do Brasil Ltda. (Escritório) Alameda Santos. 1165 - 06° andar, Jardim Paulista - São F Tel.: 0800 770 3854 Site: www.fujifilm.com.br	Paulo/SP - CEP CVELO DM Sapueusad	(CRIN	Y N	RADIODIAGNOSTI PI 33:145 265/00i ilz Carlos Fernan Sócio Responsáv



FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)



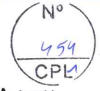
	NEXT .
() Não () Pouco () OK () Bem	X Muito Bern (1) Não avaliado ZIMA NA HO EUS PROCENTES TRIMAN
9. A qualidade de imagem atendeu a exper	ctativa para acesso de PIC, pacientes neonatais?
10. O sistema de Inteligência Artificial ajudo () Não () Pouco () OK () Bem Por quê?	
11. Em sua opinião, qual(is) o(s) principal(is)	diferencial(is) do FDR NANO?
(X) Peso e dimensões	(x) Autonomia da bateria de 12h
(V) Facilidade de uso	(X) Alimentação bivolt automático
(y) Menar dose de radiação	(y) Mobilidade e deslocamento silencioso
(x) Qualidade da Imagem	
(X) Conectividade WiFi (X) Outro(s): SATIMPAÇÃO TO	(V) Pelicula antimicrobiana do detector
(X) Sim () Não. Por quê? QUALIZA E QUALIDA DE A	DE VIDA NO TRABALHO,
Observações O EQUIPAS	mento Peopoloionou am
Clima De Sutis	SPACES TOTAL CON TODOS
OS SETURES POR	PARTE DE TODOS OS ENVO
VIDOS P/ PRATICIO	UNDE E KESOLUTIVISADE
Data 26/03/24//	/ comple ofenece
	CNP/33.145 and/sec
Assinatura Dylundy	CRITAL NG 01943 Luiz Carlos Fernance Sócio Responsacei
Assinatura Dyfurdy	Luiz Carlos Fernance
797/	(23.951.916/0004-75) FUND. DE ENSINO SUPERIOR
FUJIFILM do Brasil Ltda. (Escritório) Alameda Santos. 1165 - 06º andar, Jardim Paulista - São Pa	COLOR RESPONSANO SOCIO RESPONSANO SOCIO RESPONSANO SOCIO RESPONSANO SUPERIOR DO VALE DO SAPUCAL DO VALE DO SAPUCAL
FUNFILM do Brasil Ltda. (Escritória)	(23.951.916/0004-75)



FUJIFILM Value from Innovation

FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

	STOP
Ficha de Avaliação Raio-X Port	átil FUJIFILM FDR NANO
Instituição: Hospital Glória D'Or - Rede D'Or São Lu	
NS: 96750851 / 96650822	Instalação: Abril/2020
Setor: RADIOLOGIA Quantic	dade aprox. de exames/dia: 50
O equipamento atende de modo geral a expecta () Nada () Pouco () OK ⋈ Born () Mo Por quê?	ntiva do setor? uito bom () Excelente
A operação do equipamento é feita de forma fáx () Nada () Pouco () OK (⋈ Bom () Mu Por quê?	cil e intuitiva? vito () Não avaliado
3. A mobilidade para transporte e posicionamento () Nada () Pouco () OK () Bom 64 Mu Por quê?	do aparelho atende as expectativas? uito () Não avaliado
 O peso do aparelho atende satisfatoriamente, me () Nada () Pouco () OK ⋈ Bom () Mu Por quê? 	esmo não sendo motorizado? lito () Não avaliado
. A capacidade da bateria atende de forma satisfa	stória o servico?
() Nada () Pouco () OK (D) Bom () Mu Por quê?	ito () Não avaliado
A qualidade das imagens obtidas é satisfatória, m	esmo sendo gerador de 2,5 kW?
() Nada () Pouco () OK (⋈ 8om () Mu Por qué?	ito () Não avaliado
	as as demandas do serviço?



FUJIFILM Value from Innovation

FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

	Land Control of the C
8. O nível de radiação aplicado na aq	uísição é satisfatório, comparado com os outros?
() Nada () Pouco () OK (A) Por quê?	Bom () Muito () Não avaliado
	ra pacientes grandes e exames de alta densidade:
() Nada () Pouco () OK (K-). Por quê?	Bom () Muito () Não avaliado
10. A qualidade de imagem atende a ex	pectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais
() Nada () Pouco () OK 🖂 Por quê?	3om. () Muito () Não avaliado
11. Em sua opinião, qual(is) o(s) principa	l(is) diferencial(is) do FDR NANO?
() Peso e dimensões	() Bateria 12h
() Facilidade de uso	((X) Bivolt Automático
() Menor dose de radiação	
(X) Qualidade da Imagem	() Peso do detector
() Conectividade () Outro:	() Película antimicrobiana do detector
 Gerador superior a 32 kW Anodo giratório Foco duplo (fino/grosso) 	 Faixa de 0,3~320 mAs Capacidade térmica 300 kHU Display 17"
(⋉) Sim () Não. Por quê?	
Observações.	
Data: 20/03/2.024 Assinatura: Rollman Mod	(Carimbo)

N° 455 CPL

FUJIFILM Value from Innovation

FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300





Ficha de Avaliação Raio-X Portátil FUJIFILM FDR NANO

THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	Hospital Glória D'Or – Rede D'Or São Luiz	Cidade: Rio de Janeiro/RJ
NS: 96750851 / 96650822		Instalação: Abril/2020
Setor: Q	Quantidade Quantidade	aprox. de exames/dia: 30
() Nada	mento atende de modo geral a expectativa () Pouco () OK () Bom () Muito	bom (X) Excelente
() Nada	ão do equipamento é feita de forma fácil e () Pouco (×) OK () Bom () Muito	() Não avaliado
() Nada	dade para transporte e posicionamento do (() Pouco () OK () Bom (★) Muito	() Não avaliado
O peso de	o aparelho atende satisfatoriamente, mesmo () Pouco () OK () Bom (×) Muito	não sendo motorizado?
O peso do () Nada Por qué? A capació () Nada	() Pouco () OK () Bom (×) Muito	não sendo motorizado? () Não avaliado a o serviço?
O peso do () Nada Por qué? A capació () Nada Por qué? A qualida () Nada	() Pouco () OK () Bom (×) Muito lade da bateria atende de forma satisfatóri () Pouco () OK (×) Bom () Muito	o não sendo motorizado? () Não avaliado a o serviço? () Não avaliado

No

FUJ!FILM Value from Innovation

FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300

FUJIFILM Value from Innovation



atende a expectativ) Pouco () OK de imagem atende) Pouco () OK	na aquisição é satisfatório, comparado com os outros? () Bom () Muito () Não avaliado (a para pacientes grandes e exames de alta densidade (x) Bom () Muito () Não avaliado e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais (x) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h () Bivolt Automático
atende a expectativ) Pouco () OK de imagem atende) Pouco () OK ilão, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	() Bom () Muito () Não avaliado ra para pacientes grandes e exames de alta densidade (×) Bom () Muito () Não avaliado e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais (×) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
atende a expectativ) Pouco () OK de imagem atende) Pouco () OK iião, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	ra para pacientes grandes e exames de alta densidade (➤) Bom () Muito () Não avaliado e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais (➤) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
atende a expectativ) Pouco () OK de imagem atende) Pouco () OK ilão, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	ra para pacientes grandes e exames de alta densidade: (➤) Bom () Muito () Não avaliado e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais: (➤) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
) Pouco () OK de imagem atende) Pouco () OK iião, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	(×) Bom () Muito () Não avaliado e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais (×) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
de imagem atende) Pouco () OK iião, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais (×) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
de imagem atende) Pouco () OK ilão, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	e a expectativa para acesso de PIC, pacientes neonatais (×) Bom () Muito () Não avaliado ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
) Pouco () OK iião, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
) Pouco () OK iião, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO?
ilão, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
ilão, qual(is) o(s) pri limensões de de uso	ncipal(is) diferencial(is) do FDR NANO? () Bateria 12h
limensões de de uso	() Bateria 12h
de de uso	
	() BIVOIT Automatico
ruse de ladiação	0.0 0.1
de da Imagem	Deslocamento silencioso
ridade	() Peso do detector
	() Película antimicrobiana do detector
ento motorizado superior a 32 kW iratório Ilo (fino/grosso)	 Faixa de 40~150 kV Faixa de 0,3~320 mAs Capacidade térmica 300 kHU Display 17°
	superior a 32 kW ratório

Alameda Santos, 1165 - 06° ander, Jardim Paulista - São Paulo/SP - CEP: 01419-002. Tel: 0800 770 3854 j Site: www.fujifilm.com.br





Avenida Paulista, 2421 - 10° andar -Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 São Paulo, SP – CEP: 01311-300





Fichade Avaliação Raio-X Portátil FUJIFILMFDRNANO

Instituição: Pompeia Ecossistema de saúde	Setor: CDI
Nome: Rafael Trombini	Cargo: Coordenação

Período da demonstração: 18 06 a 20/06 Quantidade aproximada de exames no período: 10 exames

1. O equipamento atendeu de modo geral a expectativa do setor? () Nada() Pouco() OK() Bom() Muito bom(x) Excelente

Porquê? O aparelho atende a solução de dois problemas: primeiro o peso no transporte e segundo o modelo digital descartaria CR

2. A operação do equipamento foi feita de forma fácil e intuitiva? () Nada() Pouco() OK() Bom(x) Muito Bom () Não avaliado Porquê?Aparelho de fácil manuseio, operacionalmente bem intuitivo com muitas possibilidades

3. A mobilidade para transporte e posicionamento do aparelho atendeu as expectativas?

()Nada()Pouco()OK()Bom(x)Muito Bom ()Não avaliado Porquê? Aparelho leve e dinâmico, tanto transporte quanto no manuseio

4. O peso do aparelho atendeu satisfatoriamente, mesmo não sendo motorizado?

() Nada() Pouco() OK() Bom(x) Muito Bom () Não avaliado Porqué? Leve 90 KG

5. A capacidade da bateria atendeu de forma satisfatória o serviço? ()Nada()Pouco()OK()Bom(x)Muito Bom ()Não avaliado Porquê? Foi percebido uma ótima autonomia em relação ao uso do aparelho

6. A qualidade das imagens obtidas foi satisfatória, mesmo sendo gerador de 2,5kW?

() Nada() Pouco() OK() Bom(x) Muito Bom () Não avaliado Porquê? A nossa rotina realizamos apenas TX, nos exames realizados a imagem atendeu nossa. expectativa, e com uma redução de dose quando comparado com aparelho atual.

7. O nível der adiação aplicado na aquisição foi satisfatório, comparado com os outros?

()Nada()Pouco()OK()Bom(x)Muito Bom ()Não avaliado Porquê? Sim , teve uma grande redução

FUJIFILMdoBrasilLtda.(Escritório)

Alameda Santos, 1165 - 06° andar, Jardim Paulista - São Paulo/SP - CEP: 01419-

002 Tel:: 0800 770 3854 | Site:www.fujifilm.com.br



458

FUJIFILM do Brasil LTDA (matriz)

Avenida Paulista, 2421 – 10° andarSalas 1, 3, 5, 6, 7 e 8

São Paulo, SP – CEP: 01311-300

Nº

FUJIFILM Value from Innovation



8.	O aparelho atendeu a e:	xpectativa para paciente:	s grandes e exames de alt	a densidade?
	()Nada()Pouco()OK()E	Bom(x)Muito Bom ()Não	avaliado	
	Porquê? Mesmo em pa	cientes com biótipo cons		de exposição ficou melhor que a
	exposição do aparelho	atual .		
9.	A qualidade de imagem	atendeu a expectativa p	ara acesso de PIC, pacien	tes neonatais?
	()Nada()Pouco()OK()E	Bom(x)Muito Bom ()Não	o avaliado	
	Porquê? Satisfatório			
10	. A análise automática pela i	inteligência artificial Lunit ate	ndeu a expectativa?	
			uito Bom ()Não a	waliado
	Porqué?		ano Dom ()Nao a	
19179				
	. Em sua opinião,qual(is)	o(s)principal(is) diferencia	I(is) do FDRNANO?	
(x) Pe	so e dimensões		(x) Bateria 12h	
	olidade de uso		() Bivolt Automático	
	enor do sede radiação		 Deslocamento sileno 	ioso
	ualidade da		() Peso do	detector
	gem		() Película antimicrob	iana do detector
100	ectividade			
() Ou	tro:			
12	. Você indicaria a trocado R	laio-X Portátil atual usado na	Instituição pelo FDRNANO	?
	(x) Sim() Não. Porquê?	?		
13	. Em sua opinião,o FDRN	IANO está aprovado par	a uso nesta Instituição?	
	a. Administrate de la constitución	?	Control of the Indiana Control Device Control	
	(x) only) read Porque			
	Observações:			
	Observações			
		Decuments a	nionade digitalmente	
	D			
	Data:03/07/2024	Annatadore est	tettps://wwisker.iti.gpv.tre	(Carimbo)
	Assinatura:			
	FUJIFILMdoBrasilLtda.(Esc	critório)		
		andar, Jardim Paulista - São Pa	ulo/SP - CEP: 01419-	
		***** - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		

20

Fwd: ENVIO DE PEDIDO DE ESCALRECIMENTOS: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2025 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

licita cao@imperatriz.ma.gov.br

12 de fevereiro de 2025 às 08:26

Para: licitasemus@gmail.com

Prezados,

Solicitamos os devidos esclarecimentos em relação ao processo licitatório PE 001/2025, cujo objeto é a **aquisição de equipamentos e material permanente** destinados a atender as necessidades do **Hospital Municipal de Imperatriz - HMI**, conforme as especificações estabelecidas na **Proposta de Aquisição nº 00939023000123/002**, utilizando-se dos recursos provenientes de emenda parlamentar.

Solicitamos que a presente solicitação seja analisada e respondida conforme necessário.

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação.

----- Mensagem Encaminhada -----

De: "Valdirene Marianno (Terceiro)" < valdirene.licitacontrol@fujifilm.com>

Para: <u>licitacao@imperatriz.ma.gov.br</u>

Cc: "Ana Luzia Lopes" < ana.luzia.lopes@fujifilm.com >, valdirene.marianno@licitacontrol.com.br

Recebida: 11 de fevereiro de 2025 às 18:42

Assunto: ENVIO DE PEDIDO DE ESCALRECIMENTOS: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2025 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

Boa tarde,

Espero que todos se encontrem bem.

Prezados,

Estando nossa empresa interessada em participar do processo licitatório abaixo descrito, servimos do presente para encaminhar-lhes nosso pedido de esclarecimentos, conforme documento anexo.

ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE/SUS
PREFEITURA DE IMPERATRIZ
PREGOEIRA OFICIAL E EQUIPE DE APOIO
IMPERATRIZ – MA

PREGÃO ELETRÔNICO № 001/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 02.19.00.1806/2024 – SEMUS DATA: 18/02/2025 – 09H00
DATA LIMITE DE ESCLARECIMENTOS/IMPUGNAÇÃO: 12/02/2025 – 23H59
AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOSE MATERIAL PERMANENTE
MENOR PREÇO POR ITEM



Agradeço antecipadamente por toda a atenção dispensada, e peço-lhe a gentileza de confirmar o recebimento do presente e-mail.

Caso haja qualquer dúvida, sinta-se à vontade em nos contatar.

Atenciosamente,

Valdirene Marianno Monteiro FUJIFILM do Brasil Ltda Licita Control Ltda (11) 9 7217-9902

Essa mensagem é destinada exclusivamente ao seu destinatário e pode conter informações confidenciais ou pessoais, protegidas por sigilo profissional ou cuja utilização e divulgação sejam proibidas por lei. O uso não autorizado de tais informações é estritamente proibido e está sujeito às penalidades cabíveis.

This message is intended exclusively for its addressee and may contain information that is personal or confidential and protected by a professional privilege or whose use or disclosure is prohibited by law. Unauthorized use of such information is prohibited and subject to applicable penalties.

PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS_SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE_IMPERATRIZ_PE 90001.25.pdf

Re: ENVIO DE PEDIDO DE ESCALRECIMENTOS: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2025 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

licitacao@imperatriz.ma.gov.br

12 de fevereiro de 2025 às 08:27

Para: "Valdirene Marianno (Terceiro)" <valdirene.licitacontrol@fujifilm.com>

Bom dia.

Encaminhamos o pedido de esclarecimento para a secretaria responsável, assim que a resposta for recebida por esta comissão, será encaminhada de imediato neste endereço de e-mail.

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação.

11 de fevereiro de 2025 às 18:42, "Valdirene Marianno (Terceiro)" < <u>valdirene.licitacontrol@fujifilm.com</u>> escreveu:

Boa tarde,

Espero que todos se encontrem bem.

Prezados,

Estando nossa empresa interessada em participar do processo licitatório abaixo descrito, servimos do presente para encaminhar-lhes nosso pedido de esclarecimentos, conforme documento anexo.

ESTADO DO MARANHÃO SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE/SUS PREFEITURA DE IMPERATRIZ PREGOEIRA OFICIAL E EQUIPE DE APOIO IMPERATRIZ – MA

PREGÃO ELETRÔNICO № 001/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 02.19.00.1806/2024 - SEMUS

DATA: 18/02/2025 - 09H00

DATA LIMITE DE ESCLARECIMENTOS/IMPUGNAÇÃO: 12/02/2025 - 23H59

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOSE MATERIAL PERMANENTE

MENOR PREÇO POR ITEM

Agradeço antecipadamente por toda a atenção dispensada, e peço-lhe a gentileza de confirmar o recebimento do presente e-mail.

Caso haja qualquer dúvida, sinta-se à vontade em nos contatar.

Atenciosamente,



Valdirene Marianno Monteiro FUJIFILM do Brasil Ltda Licita Control Ltda (11) 9 7217-9902

Essa mensagem é destinada exclusivamente ao seu destinatário e pode conter informações confidenciais ou pessoais, protegidas por sigilo profissional ou cuja utilização e divulgação sejam proibidas por lei. O uso não autorizado de tais informações é estritamente proibido e está sujeito às penalidades cabíveis.

This message is intended exclusively for its addressee and may contain information that is personal or confidential and protected by a professional privilege or whose use or disclosure is prohibited by law. Unauthorized use of such information is prohibited and subject to applicable penalties.





ESTADO DO MARANHÃO PREFEITURA DE IMPERATRIZ SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE/SUS

Oficio nº 014/2025 - APPES

Imperatriz - MA, 21 de fevereiro de 2025.

Ilmo Senhora Sra. Valdirene Marianno Monteiro FUJIFILM DO BRASIL LTDA

Assunto: Esclarecimento ao Edital do Pregão Eletrônico nº 001/2025.

Prezado Senhor,

Na oportunidade em que a cumprimentamos, sirvo-me do presente para encaminhar a resposta ao pedido de esclarecimento da empresa **FUJIFILM DO BRASIL**, referente às especificações técnicas do Pregão Eletrônico nº 001/2025, bem como aos demais questionamentos relacionados ao item abaixo.

Sobre a especificação dos equipamentos e materiais permanentes

 Foram acrescentadas especificações detalhadas aos itens para melhor atender às necessidades técnicas do órgão requisitante e proporcionar maior clareza aos licitantes.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
	APARELHO DE RAIO X - MÓVEL - Comando e gerador de raios-x: Potência
	de no mínimo de 20kW ou superior; Sistema de Controle microprocessado;
APARELHO DE RAIO X -	Painel de membrana com teclas do tipo simples toque; kV para Radiografia de
MÓVEL	40kV ou menor a 125kV ou maior (com ao menos 23 passos ou mais); mA
WOVEL	para Radiografia de pelo menos 200 mA ou maior; Variação de mAs de 0,5 ou
	menor a 160mAs ou maior; Tempo de exposição mínimo de 4 ms ou menor;
	Programa de detecção de falhas com indicação no display digital do painel;
	Acionamento de ânodo giratório por impulso rápido; Cabo disparador em dois









ESTADO DO MARANHÃO PREFEITURA DE IMPERATRIZ SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE/SUS

	estágios com comprimento de no mínimo 3m; Cabo de rede com comprimento
	de no mínimo 4m; Conexão via tomada simples de 3 pinos; Braço articulado
	pantográfico ou telescópico; Sistema conjugado ao gerador; Estativa porta
	tubo com braço articulado ou telescópico; Rotação do conjunto Unidade
	Selada/ Colimador de 170 graus; Tubo de Raios X com anodo giratório de
	rotação de no mínimo 2.800 RPM; Foco duplo de no máximo 1,5mm e 0,6mm
	ou foco único de 0,8mm; Capacidade calórica do ânodo de no mínimo 105kHU
	ou superior. Colimador manual com campo luminoso ajustável indicando área
	a ser irradiada; Temporizador eletrônico de 30s; Rotação do campo de
	radiação de pelo menos 90 graus.
	APARELHO DE RAIO X - FIXO ANALÓGICO - Gerador potência: 40 kw ou
	superior tensão: 40 a 125kv ou superior corrente: máximo 500ma ou
APARELHO DE RAIO X -	superior tubo foco fino: ff: minimo de 0,6mm grosso : fg:igual a 1,2mm /
FIXO ANALÓGICO	mesa tipo fixa com tampo flutuante capacidade mínimo 160 kg buck mural
	deslocamento vertical deslocamento de mínimo de 120 cm estativa porta
	tubo / painel de comando / colimador.

Sobre prazos de entrega, o prazo de entrega estipulado no edital considerou a urgência na aquisição dos itens e a capacidade do mercado em fornecê-los. Não havendo a possibilidade de dilação de prazo.

Sem mais para o momento, estamos a disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Jairo Rodrigues S. Nascimento Assessor de Planejamento e projetos especiais - SEMUS

Jairo Rodrigues Santana Nascimento
Assessor de Planejamento e Projetos Especiais





e-mail: planejamentosemus@gmail.com

Re: ENVIO DE PEDIDO DE ESCALRECIMENTOS: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2025 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

licitacao@imperatriz.ma.gov.br

18 de março de 2025 às 09:41

Para: "Valdirene Marianno (Terceiro)" <valdirene.licitacontrol@fujifilm.com>

Bom dia.

Estamos encaminhando em anexo a resposta confeccionada pela secretaria competente relacionada ao pedido de esclarecimento referente ao PE 001/025 cujo objeto é: Aquisição de equipamentos e material permanente para atender as necessidades do Hospital Municipal de Imperatriz - HMI, conforme especificações constantes na Proposta de Aquisição nº 00939023000123/002, através do recurso de emenda parlamentar.

Reiteramos que o novo Edital será disponibilizado o mais breve possivel no portal da prefeitura e no sistema COMPRASNET com a nova data da sessão.

Sendo o que tínhamos para o momento, ficamos à disposição para eventuais questionamentos.

Atenciosamente, Comissão Permanente de Licitação.

11 de fevereiro de 2025 às 18:42, "Valdirene Marianno (Terceiro)" <<u>valdirene.licitacontrol@fujifilm.com</u>> escreveu:

Boa tarde,

Espero que todos se encontrem bem.

Prezados,

Estando nossa empresa interessada em participar do processo licitatório abaixo descrito, servimos do presente para encaminhar-lhes nosso pedido de esclarecimentos, conforme documento anexo.

ESTADO DO MARANHÃO SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE/SUS PREFEITURA DE IMPERATRIZ PREGOEIRA OFICIAL E EQUIPE DE APOIO IMPERATRIZ – MA

PREGÃO ELETRÔNICO № 001/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 02.19.00.1806/2024 – SEMUS

DATA: 18/02/2025 – 09H00

DATA LIMITE DE ESCLARECIMENTOS/IMPUGNAÇÃO: 12/02/2025 – 23H59

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOSE MATERIAL PERMANENTE

MENOR PREÇO POR ITEM

Agradeço antecipadamente por toda a atenção dispensada, e peço-lhe a gentileza de confirmar o recebimento do presente e-mail.

Caso haja qualquer dúvida, sinta-se à vontade em nos contatar.

Atenciosamente,

Valdirene Marianno Monteiro FUJIFILM do Brasil Ltda Licita Control Ltda (11) 9 7217-9902

Essa mensagem é destinada exclusivamente ao seu destinatário e pode conter informações confidenciais ou pessoais, protegidas por sigilo profissional ou cuja utilização e divulgação sejam proibidas por lei. O uso não autorizado de tais informações é estritamente proibido e está sujeito às penalidades cabíveis.

This message is intended exclusively for its addressee and may contain information that is personal or confidential and protected by a professional privilege or whose use or disclosure is prohibited by law. Unauthorized use of such information is prohibited and subject to applicable penalties.

RESPOSTA FUJIFILM.pdf

Licitação

lido de Cotação Eletrônica	Divulgaç	ão	
Esta Evidata da Danhadura conf Dividando a	a Dortal Navissal Jack	1-1	
Este Evento de Reabertura será Divulgado n (www.gov.br/compras) na data de 19/03/2025	o Portal Nacional de Cont 5.	tratações Públicas - PNCP e no gov	v.br/compras
Resumo do Evento de Reabertura Com Contagem de	Prazo		
Órgão		G Responsável	
94189 - PREFEITURA MUNICIPAL IMPERATRIZ	453204 - PREFEITURA MUNICIPAL IMPERATRIZ		MPERATRIZ
Modalidade de Licitação Nº da Licitação	Característica	Forma de Realização	Modo de Disputa
Pregão 90001/2025	Tradicional	Eletrônico	Aberto
ei	Critério de Julgame	ento	t
Lei nº 14.133/2021	Menor Preço/Maior		
Tipo de Objeto	<u> </u>		
Bens Comuns			
d contratação PNCP			
06158455000116-1-000001/2025			
Objeto			
Aquisição de equipamentos e material perma	anente para atender	as necessidades do Hosnital	Municipal de Imperatriz -
HMI, conforme especificações constantes na	Proposta de Aquisição	o nº 00939023000123/002.	rianizezpuz de zinperdei zz
Activo do Evento de Bonhartura Com Contana y de E	D		
Motivo do Evento de Reabertura Com Contagem de F			
Motivo do Evento de Reabertura Com Contagem de F Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento.		ecretario Flamarion de Olive	ira Amaral, determinando o
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento.	MUS, por ordem do Se		ira Amaral, determinando o
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento.			ira Amaral, determinando o Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E		Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação
Atendendo ao Ofício/GL n.º 007/2025 da SEI prosseguimento. Data da Divulgação do Evento de Reabertura Com Contagem de Prazo 19/03/2025 A pa	MUS, por ordem do Se a da Disponibilidade do E artir de 19/03/2025 à	dital Data/Hora da A	Abertura da Licitação

Salução A SERPRO