



HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO  
Rua Barão de Itapary, nº 227 - Bairro Centro  
São Luís-MA, CEP 65020-070  
(98) 2109-1000 - <http://huufma.ebserh.gov.br>

Ata de Registro de Preços - SEI nº MINUTA/2022

Processo nº 23523.026540/2022-33

## ANEXO II - PARECER REFERENCIAL Nº 1/2022/SCAD/CONJUR/PRES-EBSEERH

### ANEXO II - MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

#### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº .....

A Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – Ebserh, filial Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão – HU-UFMA, sediada na Rua Barão de Itapary, 227 – Centro – São Luis (MA) – CEP 65.020-070, CNPJ 15.126.437/0004-96, UG-155010, neste ato representada pela sua Superintendente, **Joyce Santos Lages**, brasileira, enfermeira, RG n.º \*\*\*7198020\*\*-0 SSP/MA, Matrícula SIAPE n.º 2337\*\*\* e CPF n.º \*\*\*.455.333-\*\*, nomeada por pela Portaria nº 22, de 26 de abril de 2013, publicada no DOU n.º 81, fls. 11, de 29 de abril de 2013, no uso das atribuições conferidas pela Portaria n.º 08, de 09 de janeiro de 2019, e pelo seu Gerente Administrativo, **Eurico Santos Neto**, brasileiro, administrador, portador da RG n.º 0000\*\*\*7159\*\* SSP/MA, Matrícula SIAPE n.º 2169\*\*\* e CPF n.º \*\*\*.637.323-\*\*, nomeado pela Portaria 854, de 15 de outubro de 2014, publicada no Boletim de Serviço nº 60, de 20 de outubro de 2014, no uso das atribuições conferidas pela Portaria nº. 115, de 01 de abril de 2022, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº ....., publicada no ..... de ....., processo administrativo nº **23523.026540/2022-33**, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes no Regulamento de Licitações e Contratos da Ebserh - RLCE, na Lei nº 13.303, de 30 de junho de 2016, no Decreto nº 8.945, de 27 de dezembro de 2016, no Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

#### 1. OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual **Aquisição de equipamentos Médico-Hospitalares (Agitador de Microplacas, Balança Analítica Eletrônica, Microscópio Trinocular, Microscópio Biológico Binocular, Freezer, Banho Maria Histológico, Estufa de Esterilização e Secagem Analógica com Capacidade de 40 Litros)**, contemplados no projeto para implantação ou consolidação de Centro de Pesquisa Clínica em Hospitais da Rede EBSEERH, para atender ao Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão (HU-UFMA), especificado(s) na Requisição de Materiais do termo de referência, anexo do Edital de Pregão nº ....., que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

#### 2. PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

<b>FORNECEDOR:</b>	
<b>CNPJ:</b>	
<b>RESPONSÁVEL:</b>	

CONTATO:							
ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QTD.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	479583	AGITADOR DE MICROPLACAS  1- Compacto e universal adequado para pequenas amostras de 96 well;  2- Operação contínua;  3- Controle de Velocidade até 2000rpm;  4- Motor sem escovas de baixo ruído longa duração;  5- Alimentação: 220V  6- Tipo vortex;  7- Garantia mínima de 12 meses.		UN			
2	271427	BALANÇA ANALÍTICA ELETRÔNICA  1- Capacidade: 220g;  2- Painel Digital;  3- Resolução: 0,0001g;  4- Span drift (+10...+30 °C) +/- 3ppm/°C;  5- Tempo de resposta: 4s aproximadamente;  6- temperatura de operação: 10°C~30°C;  7- Alimentação Bivolt;  8- Dimensões mínimas da câmara de pesagem: (A x L x P) 330 x 140 x 16 mm;  9- Garantia mínima de 12 meses.		UN			
3	480704	MICROSCÓPIO TRINOCULAR  1- Iluminação transmitida com opção para LED e também para lâmpada halógena, para campo claro e contraste de fase;  2- Ótica infinita;  3- Lentes de cristal com tratamento antifungo; Estativa e engrenagens em metal, composto de:  4- Estativa de alumínio anodizado;  5- Fonte de alimentação integrada estabilizada de 12 V DC Bivolt  6- Diafragma de campo para alinhamento de iluminação segundo Koehler;		UN			

7- Sistema de desligamento automático ativável;							
8- Revólver com sistema light manager, onde a intensidade luminosa se adequará automaticamente para cada objetiva em uso reverso, voltado para a estativa, para 5 objetivas;							
9- Botões bilaterais para controle de foco micrométrico e macrométrico;							
10- Suporte para condensador com movimento vertical;							
11- Botão para controle de intensidade luminosa próximo ao controle de foco.							
12- Platina com área de trabalho mínima de 75 x 50 mm;							
13- Charriot do lado direito, posicionado baixo, próximo a bancada, permitindo sua utilização sem a retirada da mão da bancada;							
14- Presilha para 2 lâminas do lado esquerdo;							
15- LED com, no mínimo, 5700 K e 10 W;							
16- Lâmpada halógena de 12 V / 35 W ou mais potente;							
17- Conjunto de filtros: balanço de branco, verde, filtro conversor 5700 – 3200K;							
18- 2 oculares de 10 x com campo visual mínimo de 23 mm, focalizáveis, com conchas de proteção de borracha;							
19- Tubo trinocular ergonômico com inclinação de 20 graus ou menor, campo visual mínimo de 23 mm;							
20- Ajuste interpupilar, em metal, tipo Siedentopf;							
21- Entrada vertical para adaptação de câmera, 50 % oculares : 50 % câmera;							
22- Objetiva planacromática de 5 x / 0,15 PH, WD = 12.0 mm ou maior;							
23- Objetiva planacromática de 10 x / 0,25 PH, WD = 6.5 mm ou maior;							
24- Objetiva planacromática de 20 x / 0,45 PH, WD = 0.65 mm ou maior;							
25- Objetiva planacromática de 40 x / 0,65 PH, WD = 0,60 mm ou maior;							
26- Objetiva planacromática de 63 x / 0,85 PH, WD = 0,20 mm ou maior;							

		<p>27- Objetiva planacromática de 100x/ 0,80, a seco, WD = 0,97 mm ou maior;</p> <p>28- Condensador de Abe com abertura numérica de 0,9 / 1,25, com diafragma iris, para objetivas de 5 a 100 x, ajustável para iluminação segundo Koehler, com slot para utilização de acessórios para campo escuro e / ou contraste de fase;</p> <p>29- Disco modulador para contraste de fase;</p> <p>30- Polarizador rotacional 90° com suporte para filtros;</p> <p>31- Analisador fixo;</p> <p>32- Luneta para alinhamento dos anéis de fase</p> <p>33- Suporte traseiro para acomodação do cabo de energia, facilitando transporte do equipamento;</p> <p>34- Capa de proteção e cabo para conexão em rede elétrica;</p> <p>35- Câmera digital colorida para microscopia, resolução de 5Mb, interface USB 3.0, sensor CMOS, adaptador C-mount de 0,63x, tamanho do pixel: 3,45um x 3,45um, sensor de 2/3".</p> <p>36- Garantia mínima de 12 meses.</p>					
4	458809	<p>MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR</p> <p>1- Microscópio binocular com ótica infinita e engrenagens de metal;</p> <p>2- Iluminação transmitida com led de luz branca de 5700k ou superior;</p> <p>3- Bivolt automático (127/220w) , sem necessidade de ajustes manuais;</p> <p>4- Botão de liga e desliga de fácil acesso e display de intensidade de luz em ambos os lados da Estativa;</p> <p>5- Lentes de cristal com proteção antifungo;</p> <p>6- Estativa com comandos bilaterais de foco macro e micrométricos bilaterais;</p> <p>7- Revolver no mínimo para 04 objetivas;</p> <p>8- Tubo binocular ergonômico de 20-25º graus /20;</p> <p>9- Platina mecânica retangular de alta resistência e charriot lado direito com suporte para uso de uma lâmina;</p> <p>10- Objetivas com os seguintes aumentos e aberturas numéricas mínimas para uso com</p>		UN			

		<p>lamínulas padrões de 0,17 de espessura:</p> <p>11- 4x/0,10 planacromática,</p> <p>12- 10x/0,25 planacromática,</p> <p>13- 40x/0,65 planacromática;</p> <p>14- 100x/1,25 de imersão a óleo planacromática, acompanhada de frasco de óleo de 20 ml;</p> <p>15- Condensador de 0,9/1,25 para campo claro, pré ajustado;</p> <p>16- 02 oculares focalizáveis de campo amplo maior ou igual a 20 mm, com ampliação de 10x, acompanhada de conchas e uma seta indicadora,</p> <p>17- Alça para facilitar o transporte do equipamento;</p> <p>18- Suporte para facilitar o armazenamento dos cabos na parte traseira do microscópio;</p> <p>19- Porta usb 5v;</p> <p>20- Capa protetora.</p> <p>21- Possibilidade futura das técnicas de contraste de fases, campo escuro, polarização e epifluorescência led.</p> <p>22- Garantia mínima de 12 meses.</p>					
5	345341	<p>FREEZER (com variação no intervalo mínimo de -17°C a -23°C.)</p> <p>1 - REFRIGERADOR TIPO FREEZER, FROST FREE, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 220 LITROS,</p> <p>2 - Características mínimas:</p> <p>3 - Freezer vertical, Frost Free, com porta reversível e prateleiras internas.</p> <p>4 - Linha branca.</p> <p>5 - Capacidade mínima de armazenagem de 220 litros.</p> <p>6 - Termostato de ajuste de temperatura, com variação no intervalo mínimo de -17°C a -23°C.</p> <p>7 - Pés ajustáveis para nivelamento.</p> <p>8 - Tensão de alimentação 220V.</p> <p>9 - Aparelho acompanhado de pelo menos 01 (um) manual do usuário, original.</p>		UN			

		<p>10 - Freezer entregue embalado e devidamente protegido em embalagem de caixa em papelão, lacrada, protegido internamente com isopor, plástico bolha, manta de polietileno ou outro material que garanta a sua integridade e proteção.</p> <p>11 - As características e dimensões não citadas do refrigerador deverão atender às exigências das normas referenciadas ao caso.</p> <p>12 - Certificado e laudos: Selo de Identificação de Conformidade e de fabricação de acordo com as exigências de eficiência energética padrão "A", certificado pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - INMETRO e conforme as disposições do Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica – PROCEL.</p> <p>13 - Garantia mínima de 12 meses</p>				
6	430394	<p>BANHO MARIA HISTOLÓGICO</p> <p>1- Equipamento construído em resina de alta resistência;</p> <p>2- acabamento externo com pintura epóxi;</p> <p>3- Cuba interna de alumínio na cor preta;</p> <p>4- pintura eletrostática a pó e alta resistência à oxidação; Bordas largas com 50 mm (+/- 5%);</p> <p>5- Chave liga e desliga com indicador através de LED;</p> <p>6- Mostrador digital;</p> <p>7- Temperatura controlada através de termostato analógico ou digital para ajuste de temperatura no mínimo de 10° a 90°C;</p> <p>8- Sistema de proteção para bloqueio do aquecimento das resistências aos 90°C, não permitindo que as temperaturas sejam excedentes a esse valor;</p> <p>9- Possuir protetor Térmico de desligamento total do equipamento em temperaturas maiores que 100°;</p> <p>10- Voltagem: Bivolt automático ou 220 V / 50-60 Hz</p> <p>11- Modo de Operação: Contínuo;</p> <p>12- Grau de proteção: IPX0;</p> <p>13- Capacidade: Até 2 litros de água;</p> <p>14- Garantia mínima 12 meses</p>		UN		
7	230057			UN		

	<p>ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM ANALÓGICA COM CAPACIDADE DE 40 LITROS</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gabinete construído em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático;</li> <li>2. Câmara interna em aço carbono SAE 1020, com pintura em tinta alumínio resistente a altas temperaturas (600°C) em aço inox;</li> <li>3. Saída superior – respiro para gases, umidade ou acomodação do termômetro;</li> <li>4. Trilhos internos para deslocamento das bandejas;</li> <li>5. Sistema de fecho tipo rolete;</li> <li>6. Vedação com perfil de silicone de alta temperatura;</li> <li>7. Porta fusível, com fusível de proteção;</li> <li>8. Pannel de controle dotado com Termômetro;</li> <li>9. Chave geral liga/desliga; Termostato; Porta fusível;</li> <li>10. Temperatura de trabalho: 50°C até 250°C;</li> <li>11. Controle de temperatura: Analógico – termostato eletromecânico;</li> <li>12. Indicação de processo: Lâmpada piloto;</li> <li>13. Cabo de alimentação: Com plug de 3 pinos, duas fases e um terra, NBR 14136;</li> <li>14. Sistema de aquecimento: Resistência blindada;</li> <li>15. Isolamento térmico: Isolação térmica em lã de vidro, inclusive nas portas;</li> <li>16. Circulação de ar: Circulação de ar por convecção natural, livre de ruídos;</li> <li>17. Alimentação: Bivolt automático ou 220V;</li> <li>18. Acessórios inclusos: Bandejas; 19. Garantia mínima de 12 meses.</li> </ol>					
<b>VALOR TOTAL</b>						

2.2. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

### 3. ÓRGÃO GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

3.1. O órgão gerenciador será o Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão – HU-Ufma.

3.2. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços: .....

#### 4. ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade responsável pela execução das atividades contempladas no art. 1º da Lei nº 13.303/2016 que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 13.303/2016, no Decreto nº 8.945/2016, no RLCE 2.0 e no Decreto nº 7.892/2013.

4.1.1. A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior, salvo para adesões feitas por órgãos ou entidades de outras esferas federativas, fica condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços.

4.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes, se existentes.

4.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, se existentes.

4.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, se existentes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

4.4.1. Tratando-se de item exclusivo para microempresas e empresas de pequeno porte e cooperativas enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488, de 2007, o órgão gerenciador somente autorizará a adesão caso o valor da contratação pretendida pelo aderente, somado aos valores das contratações já previstas para o órgão gerenciador e participantes ou já destinadas à aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) (Acórdão TCU nº 2957/2011 – P).

4.5. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

4.6. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até 90 (noventa) dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

4.6.1. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

#### 5. VALIDADE DA ATA

5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses.

#### 6. REVISÃO E CANCELAMENTO

6.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 120 (cento e vinte) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.



6.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

6.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

6.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

6.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

6.4.2. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

6.4.3. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

6.4.4. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

6.5. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

6.6. O registro do fornecedor será cancelado quando:

6.6.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

6.6.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

6.6.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

6.6.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

6.7. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 6.7.1, 6.7.2 e 6.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

6.8. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

6.8.1. por razão de interesse público; ou

6.8.2. a pedido do fornecedor.

## 7. PENALIDADES

7.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no termo de referência.

7.1.1. As sanções do item acima também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva, em pregão para registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido sem justificativa ou com justificativa recusada pela administração pública.

7.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 6º, § 1º, do Decreto nº 7.892/2013).

7.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

## 8. CONDIÇÕES GERAIS

8.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no termo de referência, anexo do Edital.

8.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, nos termos do art. 12, § 1º, do Decreto nº 7.892/2013.

8.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, compõe anexo a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, § 4º, do Decreto nº 7.892, de 2013.

8.4. É eleito o Foro da Justiça Federal, Seção Judiciária do Estado do Maranhão para dirimir os litígios que decorrerem da execução desta Ata que não possam ser compostos pela conciliação.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em documento eletrônico, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e disponibilizada aos demais órgãos participantes no Sistema Eletrônico de Informações - SEI.

São Luís (MA), \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2022

<p>_____ (assinado eletronicamente) <b>Joyce Santos Lages</b> Superintendente – Ebserh/HU-Ufma</p> <p>_____ (assinado eletronicamente) <b>Eurico Santos Neto</b> Gerente Administrativo – Ebserh/HU-Ufma</p>	<p>_____ <b>FORNECEDOR</b> Cargo / Representante Legal</p>
--	--



Documento assinado eletronicamente por **Aliete Da Silva Ramalho, Assistente Administrativo**, em 12/08/2022, às 16:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Germana Modesto Cardoso de Oliveira, Chefe de Unidade**, em 12/08/2022, às 17:26, 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 [https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **23495784** e o código CRC **33AB7CAF**.

ANEXO I

RELAÇÃO DOS FORNECEDORES BENEFICIÁRIOS DO REGISTRO DE PREÇOS

Fornecedor 1.

Fornecedor 2.

Fornecedor 4.

Fornecedor 4.

---

**Referência:** Processo nº 23523.026540/2022-33 SEI nº 23495784