

Brasília, 13 de janeiro de 2023

REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 115/2022 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO DE MAMOGRAFIA DIGITAL

Em atenção à solicitação apresentada, informamos o que segue:

Primeiramente, o Sesc é instituição com personalidade jurídica de direito privado, criada pelo Decreto Lei n. 9.853/46, regido por regulamentos próprios, formalmente aprovados pelos Decretos nº 60.344/67, nº 61.836/67 e pelos demais que vieram complementá-los e/ou alterá-los. A Instituição não tem fins lucrativos e não utiliza recursos federais.

Portanto, no âmbito dos processos licitatórios que realiza não se reporta diretamente à Lei Federal de Licitações, mas, especificamente, à Resolução Sesc nº 1.252/12, instituída para nortear tais certames.

Quanto aos pedidos de esclarecimento encaminhados por e-mail, em 21/12/2022, às 00h13, este segue de forma TEMPESTIVA, conforme disposto em Edital.

Questionamento 1 - A: Informamos ao órgão que o equipamento da Siemens apresenta a rotação RPM de Velocidade do ânodo $\geq 8520 \text{ rpm} \leq 9300 \text{ rpm}$, sabendo que o valor de 8800 RPM está na faixa de rotação do anodo e que a rotação máxima do anodo pode ser até mesmo superior, entende-se que o equipamento da Siemens atende a especificação, estamos de acordo?

Resposta: Após consulta a área técnica, foi-nos informado que sim. A alta rotação do ânodo é de no mínimo de 8.800 RPM como especificado no Anexo I ao Termo de Referência. Assim, entende-se que o equipamento atende a especificação.

Questionamento 1 - B: Informamos ao órgão que o equipamento da Siemens apresenta a combinação Alvo/ filtro com as seguintes opções: Tubo Mo/W: Filtro de disco com três filtros; 30 μm de molibdênio, 25 μm de ródio e 50 μm de ródio, e Combinação de ânodo/filtro Tubo Mo/W: Mo/30 μm Mo, Mo/25 μm Rh, W/50 μm Rh. Dessa forma, entende-se que a Siemens atende com o seu equipamento as opções mínimas de combinação anodo/filtro, estamos de acordo em nosso entendimento?

Resposta: Após consulta a área técnica, foi-nos informado que sim. Os filtros informados estão como espessura mínima como especificado no Anexo I ao Termo de Referência. Assim, entendemos que o equipamento atende a especificação.



Questionamento 2: Informamos que o MAMOGRAFO acompanha o Manual de Operação (ANVISA), cujo conteúdo contempla todas as instruções necessárias para a correta operação do equipamento, indicação das principais partes, bem como suas dimensões, características, condições ideais para instalação, limpeza e desinfecção, informação sobre mensagens de erro do sistema e resolução de problemas básicos. Além disso, a Siemens prestará assistência técnica contra qualquer tipo de defeito ou falha que ocorra durante o período de garantia do equipamento, resguardando a Administração no que diz respeito ao correto funcionamento do equipamento. Podemos entender que a Siemens atende a necessidade da Administração, solicitada em edital, com o exposto acima?

Resposta: Após consulta a área técnica, foi-nos informado que sim, a Siemens atende a necessidade com o manual de operação já que contém todas as instruções necessárias.

Questionamento 3: Informamos que o equipamento de Mamografia é de fabricação complexa, fabricado de acordo com as necessidades e solicitações do órgão adquirente, portanto demandando maior tempo. Ainda levando em consideração que o equipamento de Mamografia é de procedência estrangeira, sugerimos assim que, o prazo seja alterado para 120 (cento e vinte) dias, a contar da data do recebimento da Nota de Empenho ou documento equivalente.

Resposta: Informamos que o edital será republicado com as devidas retificações quanto ao prazo de entrega.

Questionamento 4: Informamos que a Siemens não se responsabiliza por obras na(s) sala(s) destinada(s) à instalação do(s) material(is) cotado(s), necessárias para a preparação da área a ser utilizada pelo equipamento, ou seja, elétrica, hidráulica, carpintaria e mecânica, entre outros. Fornecendo apenas os itens listados em sua proposta comercial e em conformidade com a descrição técnica do equipamento. A necessidade de qualquer adaptação da sala para receber o equipamento deverá ser feita pela Contratante, uma vez que fazemos e entrega somente do equipamento. Se aplicável a Siemens fornece a planta sugestiva de preparação da sala para instalação. Além, poderiam por gentileza enviar a planta da sala para verificarmos a possibilidade do equipamento na sala? Há possibilidade de aumento da sala?

Resposta: Após consulta a área técnica e em respeito ao princípio da igualdade do processo licitatório, informamos que a planta da sala não será disponibilizada apenas para um licitante. Caso haja a necessidade de realização de obras, será de responsabilidade da contratante.

Questionamento 5: Solicitamos que para as licitações sejam aceitos documentos enviados em PDF por e-mail, bem como propostas e declarações assinadas com assinatura eletrônica.

Resposta: Após consulta a área técnica, foi-nos informado que serão aceitos documentos, bem como propostas e declarações assinadas com assinatura eletrônica enviados em PDF.

Ressaltamos que o Edital foi suspenso em 23 de dezembro de 2022 para correção e atualização de alguns itens.

Por fim, informamos que oportunamente o edital será republicado com as devidas retificações, a ocorrer no portal Comprasnet (www.gov.br/compras).



Vivianny Barros de Azevedo
Supervisão de Compras
Coordenação de Compras e Contratos – Cocomp
Sesc-AR/DF