



Processo: 1643/22

Pregão Presencial nº 017/2022

Aquisição de 01 (um) Aparelho de Ressonância Magnética Emenda Parlamentar Relator geral - Convênio 919846/2021 para o Instituto do Coração - HCFMUSP.

Pedido de Esclarecimento

EMPRESA SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICOS LTDA. – 12/07/2022

Obs: Respostas em Azul.

À

FUNDAÇÃO ZERBINI

PRESENCIAL TIPO MENOR PREÇO Nº 017/2022

PROCESSO Nº 1643/2022

OBJETO: aquisição de Aparelho de Ressonância Magnética, conforme especificação constante no memorial descritivo do Anexo I.

SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTOS

A empresa **SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICOS LTDA.** inscrita no **CNPJ nº. 01.449.930/0006-02**, interessada em participar do **PREGÃO PRESENCIAL TIPO MENOR PREÇO Nº 017/2022**, vem apresentar o presente **ESCLARECIMENTO** abaixo indicado, com vistas à apresentação de uma proposta objetiva:

1. QUANTO A ASSINATURA DA PROPOSTA DE FORMA DIGITAL

Resposta: Sim, será aceito, tudo devidamente autenticado.

Será aceito sem risco de desclassificação, a assinatura da proposta, declarações e procuração por via Digital, acompanhada da procuração de cada signatário ?

Compras – Fundação Zerbini

Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 44 - Cerqueira César - São Paulo - SP- Cep: 05403-900

Fone da área: (11) 2661-5701 ou 5702 www.zerbini.org.br



2. QUANTO AO DESCRITIVO TÉCNICO

Edital solicita: “O equipamento deve possuir número de canais independentes e individuais de no mínimo 64 canais e localização do conversor analógico-digital dentro da bobina ou na sala de exames”

Esclarecimento Siemens:

A quantidade de canais independentes e individuais solicitada NÃO condiz com a quantidade de elementos das bobinas solicitadas no texto. Temos para as bobinas uma quantidade máxima de 24 elementos, desta forma em nenhum dos exames serão utilizados os 64 canais independentes solicitados. Por isso, em prol de uma otimização e maior eficiência do processo, de forma que todos fornecedores possam entregar uma oferta mais adequada as especificações solicitadas e com melhor custo-benefício, **solicitamos alteração para** “número de canais independentes e individuais de no mínimo 32 canais e localização do conversor analógico-digital dentro da bobina ou na sala de exames”.

Caso a solicitação não seja atendida a Siemens não atenderá ao edital com seu modelo mais apropriado as solicitações exigidas, tornando assim a concorrência menos isonômica, prejudicando assim ao órgão e ao processo como um todo. Além de que o edital cita que devemos atender plenamente ao descritivo.

Resposta: As bobinas solicitadas possuem número mínimo de canais e os licitantes podem, inclusive, fornecê-las com maior número de canais se assim preferirem, desde que sejam compatíveis com o equipamento. Quanto ao número de canais do equipamento, entendemos que a redução desta característica implica em redução do objeto a ser licitado sendo também um requisito atendido por diversos fornecedores. Solicitamos ao licitante seguir conforme edital.

Edital solicita: “Bobina dedicada para exames de cardio com no mínimo 16 elementos;”

Esclarecimento Siemens:

A bobina específica da Siemens para exames de cardio possui **12 elementos**, entregando excelente qualidade de imagem e conforto ao paciente com sua tecnologia de material super leve. Além disso, esta bobina pode ser combinada com outras para aumentar ainda mais a quantidade de elementos adquiridos. Entendemos que **atendemos** a demanda de exames de cardio com nossa solução sem gerar prejuízo algum ao órgão. **Estão de acordo? Podemos enviar nossa proposta com a bobina de 12 elementos sem correr o risco de desclassificação?**

Resposta: Este trecho sofreu alterações na última revisão do memorial descritivo. Favor aguardar nova publicação.



Edital solicita: “Bobina dedicada ou combinação para exames de extremidades com no mínimo 8 elementos.”

Esclarecimento Siemens:

No texto são solicitadas todas bobinas dedicadas, das quais, a Siemens atende e até excede o número de elementos para todas as bobinas de musculo esquelético e mama, sendo elas todas **de 16ch**, exceto pela de joelho e mama que possuem **18ch**. Com isso, entendemos que para exames de extremidade, as próprias dedicadas (ombro, joelho, tornozelo e punho) já irão atender perfeitamente as demandas deste item. **Estamos corretos em nosso entendimento?** Além disso, ainda faz parte do nosso pacote de bobinas, bobinas flexíveis multi uso grande e pequena com 4 elementos. **Estão de acordo em seguirmos com este arranjo de bobinas sem correr o risco de desclassificação?**

Resposta: O questionamento parece confuso e não ficou claro o que a empresa quer esclarecer. Solicitamos ao licitante seguir conforme edital.

Edital solicita: “Mesa destacável acessória ou tampo em conjunto com trolley para tornar mais ágil a troca e posicionamento dos pacientes;”

Esclarecimento Siemens:

Devido as diferentes soluções de cada fornecedor e as diferenças entre as tecnologias nelas embutidas e prol de uma disputa mais isonômica, solicitamos que seja **aceita** a solução de uma maca não magnética, permitindo assim uma otimização do uso da verba disponível. **Estão de acordo com a oferta de uma maca não magnética para atendimento deste item, sem correr o risco de desclassificação?**

Resposta: A mesa destacável acessória ou a solução do tampo com trolley são soluções mais apropriadas para movimentação do paciente, melhorando o fluxo da sala além de preservar a integridade de acessórios e componentes frágeis que podem ser danificado em caso de choque com a maca. Solicitamos ao licitante seguir conforme edital.

3. QUANTO AO PRAZO DE ENTREGA DO EQUIPAMENTO

Solicita o edital: “Entrega de 120 dias contados do recebimento do pedido de compra.”



Esclarecimento Siemens: Gostaríamos de esclarecer a respeito do prazo de entrega do equipamento, dada a atual situação global de fretes e desafios logísticos que todos os setores estão enfrentando, tal fato impede que o prazo de entrega seja cumprido em 120 dias. Dessa forma, solicitamos ao respeitado Órgão que aceite o prazo de entrega de até **180 (cento e oitenta)** dias para esse equipamento sem risco de desclassificação. Será feito um esforço da Siemens para a entrega do equipamento o quanto antes mas solicitamos que o prazo possa ser estendido **até 180 dias sem penalidades**, estamos de acordo em nosso entendimento?

Resposta: Considerando o tamanho do lote de apenas 01 unidade, e que o processo é para fornecimento local, mantemos o prazo de entrega de 120 dias.

4. QUANTO AO TREINAMENTO

Solicita o edital: “14. A empresa deverá fornecer, sem ônus, treinamento de operação aos usuários dos institutos contemplados neste processo disponibilizado em período único, contemplando no mínimo 80 horas”

Esclarecimento Siemens:

Desejamos esclarecer ao Órgão que a Siemens, detentora do conhecimento a respeito de seus equipamentos e funcionalidades inerentes, provisiona para o equipamento de ressonância magnética um treinamento de **96 (noventa e seis) horas**, ministrados no local de instalação do PRODUTO, sendo realizados sempre em **dias úteis e consecutivos, no período das 8:00h às 17:00h**. Esse treinamento será previamente agendado entre as PARTES, não ocorrendo no mesmo dia da entrega do objeto.

Podemos considerar que a necessidade do Órgão será sanada com o treinamento padrão fornecido pela Siemens?

Resposta: Entendemos que há o atendimento do edital neste item.

QUANTO AOS TESTES PARA AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO



Solicita o edital: “**5.6.1** Caso a Equipe Técnica considere necessária à realização de testes para avaliação do desempenho do Equipamento, a sessão do pregão poderá ser suspensa para a realização dos referidos testes, devendo-se, no ato da sessão, serem estabelecidas as condições de sua realização, bem como a nova data para a conclusão do certame, em conformidade com as especificações técnicas e de qualidade descritas no Anexo I, designando no ato novo dia, hora e local para a classificação das propostas.”

Esclarecimento Siemens:

Caso seja necessário a realização de testes, podemos entender que a Equipe Técnica aceitará visitar um site onde poderemos apresentar nosso equipamento?

Resposta: Não há cláusula de teste no memorial descritivo por se tratar de equipamento de grande porte. Seguir conforme memorial descritivo que será republicado.