

# Ata do Processo

MUNICIPIO DE SAO CARLOS  
PREF MUNIC DE SAO CARLOS - DIVISAO DE COMPRAS  
Comissão de Licitações

Modalidade	Processo	Ano
Pregão 14.133	14610/2025	2025

## Resumo do processo:

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO DE MEDIÇÃO DE GLICEMIA INTERSTICIAL SENSOR FREESTYLE LIBRE E MONITOR COMPATÍVEL, PARA ATANEDIMENTO DE DEMANDA JUDICIAL ATRAVÉS DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

O processo de compra **14610/2025** ano **2025** foi publicado em **08/04/2025** na plataforma Licitações-e com o ID **1068268**, com **3** lotes, edital **035/2025**, na modalidade **Pregão 14.133**, critério de julgamento **Menor preço**, modo de disputa **Disputa modo aberto** pela autoridade competente Sr.(a) **BRUNO DUARTE LARANJA** e o período de acolhimento de propostas iniciou em **08/04/2025 17h00** e encerrou em **23/04/2025 09h30**.

A sessão pública teve início em **23/04/2025 09h30** e ao final os proponentes foram ordenados, considerando o seu melhor lance com base no critério de julgamento.

Prosseguiu com o pregoeiro e a equipe de apoio verificando a regularidade dos lances ofertados, a habilitação dos proponentes arrematantes, a aceitabilidade da proposta com base no critério de julgamentos, quanto ao objeto, quanto à compatibilidade do preço apresentado com os praticados no mercado e o valor estimado para a contratação.

Os dados relacionados as propostas, a relação de todos os lances realizados pelos proponentes e das mensagens registradas na sala de disputa estão disponíveis para consulta no sítio do Licitações-e no menu dos lotes na opção "Consultar histórico"

## Lote 1 (Adjudicado):

LOTE 01 -COTA PRINCIPAL - SENSOR FREESTYLE LIBRE

Ordem	Fornecedor	Proposta	Melhor Lance	Condição
1	ABBOTT LABORATORIOS DO BRASIL LTDA	R\$ 262.425,00	R\$ 262.425,00	Arrematante

No dia 19/05/2025 o proponente ABBOTT LABORATORIOS DO BRASIL LTDA foi declarado vencedor com a justificativa: FORNECEDOR DECLARADO VENCEDOR CONFORME PARECER TÉCNICO FAVORÁVEL EMITIDO PELA UNIDADE RESPONSÁVEL E A DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO ESTAR DE ACORDO COM O EDITAL..

No dia 05/06/2025 o lote foi adjudicado ao fornecedor ABBOTT LABORATORIOS DO BRASIL LTDA com a justificativa ITEM ADJUDICADO AO FORNECEDOR APÓS PARECER PROCESSUAL FAVORÁVEL EMITIDO PELA UNIDADE RESPONSÁVEL..

Valor arrematado R\$ 262.425,00

Valor negociado R\$ 262.425,00

### **Lote 2 (Fracassado):**

#### LOTE 02 - COTA RESERVADA - SENSOR FREESTYLE LIBRE

Ordem	Fornecedor	Proposta	Melhor Lance	Condição
1	INOVA CARE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	R\$ 114.652,50	R\$ 114.652,50	Desclassificado

Lote fracassado em 19/05/2025 após todos os proponentes serem desclassificados.

No dia 19/05/2025 o proponente INOVA CARE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA foi desclassificada com a justificativa: Após convocação para envio da proposta readequada (REDUÇÃO), licitante não manifestou interesse conforme disposto no item 6.1 do referido edital.

### **Lote 3 (Adjudicado):**

#### LOTE 03 - COTA EXCLUSIVA - MONITOR FREESTYLE LIBRE

Ordem	Fornecedor	Proposta	Melhor Lance	Condição
1	INOVA CARE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	R\$ 8.588,80	R\$ 8.588,80	Arrematante

No dia 19/05/2025 o proponente INOVA CARE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA foi declarado vencedor com a justificativa: FORNECEDOR DECLARADO VENCEDOR CONFORME PARECER TÉCNICO FAVORÁVEL EMITIDO PELA UNIDADE RESPONSÁVEL E A DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO ESTAR DE ACORDO COM O EDITAL..

No dia 05/06/2025 o lote foi adjudicado ao fornecedor INOVA CARE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA com a justificativa ITEM ADJUDICADO AO FORNECEDOR APÓS PARECER PROCESSUAL FAVORÁVEL EMITIDO PELA UNIDADE RESPONSÁVEL..

Valor arrematado R\$ 8.588,80

Valor negociado R\$ 8.588,80

Em 06/06/2025 12h46, a autoridade competente Sr.(a) BRUNO DUARTE LARANJA alterou a situação do processo para homologado.

MUNICIPIO DE SAO CARLOS

Equipe responsável pelo processo

CARLOS EDUARDO ZAMPIERI FERRO

Pregoeiro do processo

BRUNO DUARTE LARANJA

Autoridade Competente

LEONARDO LAURENTI CALAZANS LUZ

Apoio

Proponentes:

56.998.701/0034-84 - ABBOTT LABORATORIOS DO BRASIL LTDA

49.957.234/0001-10 - INOVA CARE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA