



PEDIDO DE ESCLARECIMENTO Nº 003

Pregão 091/2020

Processo nº 04.000.745.20.38

Trata-se de pedido de esclarecimento apresentado pela empresa Toptec Equipamentos Ltda. ao Edital do Pregão Eletrônico supracitado, cujo objeto é Prestação de serviços de locação de analisadores automatizados com fornecimento de reagentes – exames de gasometria.

Pergunta do Fornecedor:

II.I 10. “DO DESCRITIVO DO SOFTWARE E SISTEMA DE INFORMAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS.

10.1.I. A vencedora deverá fornecer 01 (uma) Impressora de alto desempenho para impressão dos resultados e todos os acessórios e suprimentos necessários para o seu pleno funcionamento (cabos, software, cartuchos de tinta, “toner”, papel ofício ou A4, em quantidade necessária e suficiente para atendimento da rotina de cada unidade, incluindo as manutenções corretivas e preventivas.

Solicitamos esclarecimento sobre esse ponto, pois o equipamento que será oferecido vem com impressora térmica embutida e não precisa de impressora separada para impressão dos resultados.

Resposta SMSA:

Se o equipamento possuir impressora térmica embutida e que libere resultados com o mínimo dos itens solicitados na RDC 302/2005, não será necessária impressora separada.

Segue exigências da RDC 302/2005 - item 6.3.3 em que o laudo deve conter no mínimo os seguintes itens:

- a) identificação do laboratório;
- b) endereço e telefone do laboratório;
- c) identificação do Responsável Técnico (RT);
- d) nº de registro do RT no respectivo conselho de classe profissional;
- e) identificação do profissional que liberou o exame;
- f) nº registro do profissional que liberou o exame no respectivo conselho de classe do profissional
- g) nº de registro do Laboratório Clínico no respectivo conselho de classe profissional;



- h) nome e registro de identificação do cliente no laboratório;
- i) data da coleta da amostra;
- j) data de emissão do laudo;
- k) nome do exame, tipo de amostra e método analítico;
- l) resultado do exame e unidade de medição;
- m) valores de referência, limitações técnicas da metodologia e dados para interpretação;
- n) observações pertinentes.

Obs.: os 6 laboratórios das Upas não são informatizados no momento, porém com previsão de sistema laboratorial até dez/ 2021, quando então poderão ser interfaceadas.

Pergunta do Fornecedor:

10.1.m. A vencedora deverá fornecer no mínimo 01 (uma) impressora de código barras compatíveis com o sistema de informática dos laboratórios com todos os consumíveis (etiquetas, ribbon, cabos adaptadores, etc.) em quantidade necessária e suficiente para atendimento da demanda de cada unidade durante toda a duração do contrato.

Também, sobre esse ponto: essa impressora será utilizada somente para a impressão da identificação da coleta para a gasometria?

As etiquetas devem ser autoadesivas e de acordo com a rotina do gasômetro em cada unidade?

Resposta SMSA:

A essa impressora será utilizada somente para a impressão da identificação da coleta para a gasometria e as etiquetas podem ser autoadesiva e de acordo com a rotina do gasômetro em cada unidade.

Pergunta do Fornecedor:

Quantas coletas serão realizadas por rotina?

Resposta SMSA:

De acordo com item 17 do termo de referência e tabela a seguir:

Tabela 1: Quantitativo Teste Mensal/Unidade

LABORATÓRIOS REGIONAIS	
Unidades	Quant. testes Gasometria
Lab. Reg. Leste/NE/CS	280



Lab. Reg. Noroeste/Pampulha	280
TOTAL	560

LABORATÓRIOS UPAS	
Unidades	Quant. testes Gasometria (covid+sepsis)
Lab. Upa Barreiro	490
Lab. Upa Leste	270
Lab. Upa Pampulha	270
Lab. Upa Norte	250
Lab. Upa Oeste	330
Lab. Upa Venda Nova	330
TOTAL	1.940

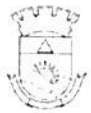
RESUMO TOTAL - QUANTITATIVO TESTES			
Periodicidade	Total Laboratório Regional	Total Laboratório Upas	Total Geral
Mensal	560	1.940	2.500
Anual	6.720	23.280	30.000

Pergunta do Fornecedor:

II.II 11. FORNECIMENTO E CARACTERÍSTICAS DE INSUMOS, REAGENTES, CONTROLES/CALIBRADORES E ACESSÓRIOS. 11.3. A provisão de seringas balanceadas com lítio... - Qual a justificativa técnica para balanceada com lítio, as seringas balanceadas para gasometria podem utilizar heparina sólida.

Resposta SMSA:

Visando melhorar a qualidade da amostra para realização do exame laboratorial, optamos por solicitar seringas balanceada com lítio, pois com relação ao anticoagulante, a melhor opção é utilizar uma seringa previamente preparada com heparina de lítio jateada na parede, com



“balanceamento” de cálcio. ... A heparina líquida, em excesso, pode ainda causar diluição da amostra, resultando valores incompatíveis com a situação clínica do paciente.

Pergunta do Fornecedor:

11.4. A reposição dos testes gastos com controles, calibrações e lavagens deverá ser planejada pelo assessor científico e a Coordenação de Apoio Diagnóstico e ser executada juntamente com a entrega dos packs/cartuchos. - Nesse caso, para controles, calibrações e lavagens nosso equipamento não contabiliza essas rotinas como testes realizados, o que não interfere na produtividade dos kits a serem utilizados pela Contratante, como deveremos proceder?

Resposta SMSA:

Resposta: como descrito no descritivo técnico, a reposição dos testes será contabilizada em conjunto com a assessoria científica e apoio diagnóstico e para o caso que o equipamento não contabiliza o número testes realizados, estes deverão ser desconsiderados.

Pergunta do Fornecedor:

11.5. Os calibradores fornecidos deverão ser comerciais e as calibrações deverão ser realizadas a qualquer momento de acordo com a necessidade de cada unidade laboratorial. - Se o equipamento é totalmente automatizado, a que se refere essa cláusula?

Resposta SMSA:

Seguimos a orientação do fabricante, se as calibrações podem ser realizadas a qualquer momento nos atendem perfeitamente.

Belo Horizonte, 26 de janeiro de 2021.


Maíre Amancio da Silva
Pregoeira