

Data de Emissão: 11/11/2020

Dados da Proposta Comercial

Identificação: Hospital de Doenças Tropicais

Cliente: Hospital de Doenças Tropicais

Contato: Hospital de Doenças Tropicais

E-mail: _____

Telefone: 3201-3642

Dados Microlab Ambiental

Rua: Social, Microlab Laboratório de Análises Microbiológicas e Ambientais EIRELI EPP
CNPJ: 08.801.252/0001-28
Inscrição Estadual: Isento
Inscrição Municipal: 197.825-1
Endereço: Avenida C-104 Nº 1.445, Setor Jardim América, Goiânia-GO, CEP: 74.250-030
Telefone: (062) 3091-1656 / (062) 3942-1657

Condições da Proposta

1. OBJETIVO

Fornecimento de serviços analíticos, amostragem e preservação de amostras.

2. AMOSTRAGEM

- 2.1 - A amostragem é fator primordial na execução do serviço. A MICROLAB AMBIENTAL, quando for responsável pela amostragem, se responsabilizará pelo preparo do material em caixas e frascos adequados, coleta, transporte e preservação das amostras, conforme normas da ABNT (Preservação e técnicas de amostragem de efluentes líquidos e corpos receptores - Norma NBR 9898:1987 e Planejamento de amostragem de efluentes líquidos e corpos receptores - NBR 8897:1987; Guia Nacional de coleta e preservação de amostras da ANA: 2012; Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 23ª ed. 2017 - Métodos 1060 e 9060; Farmacopeia Brasileira, 6ª ed. 2019 e NIT-DICLA 057.
- 2.2 - É de responsabilidade da CONTRATANTE o livre acesso e condições seguras ao local de coleta, bem como providenciar acompanhante para a mesma quando necessário. Este acompanhante deve estar à disposição no horário e data agendados.
- 2.3 - Caso sejam necessários documentos e treinamentos para o processo de integração ao local, a CONTRATANTE deverá informar no prazo mínimo de 03 (três) dias de antecedência.
- 2.4 - Ocasionalmente, a amostragem poderá ser realizada pela CONTRATANTE que assumirá as responsabilidades quanto à coleta, identificação, transporte e preservação das amostras. Neste caso, a MICROLAB AMBIENTAL fornece, quando solicitada, materiais e orientações necessárias. As informações sobre a coleta deverão ser transcritas em formulário apropriado e enviado junto às amostras. Para garantir a qualidade dos resultados, no ato do recebimento serão observadas as condições de preservação, identificação, entre outras condições que possam comprometer os resultados. Caso as amostras cheguem ao laboratório fora das condições citadas acima ou danificadas, a CONTRATANTE será comunicada, ficando à Microlab no direito de recusar a realização dos serviços. Nestas condições, caso a CONTRATANTE insista em realizar o serviço, será responsável pelos possíveis resultados analíticos alterados. Os ensaios serão realizados somente mediante a declaração por escrito autorizando a realização do serviço.
- 2.5 - Caso seja solicitado o envio do material, a CONTRATANTE se responsabilizará pelos custos de remessa.
- 2.6 - As amostras para ensaios microbiológicos deverão ser enviadas ao laboratório sob temperatura de 0 a 10 °C.
- 2.7 - As amostras para ensaios físico-químicos deverão ser enviadas ao laboratório sob temperatura de 0 a 6 °C.
- 2.8 - Após a conclusão, a CONTRATANTE receberá informações de usuário e senha para acesso ao portal e acompanhamento das amostras.

3. ESCOPO DOS SERVIÇOS E PREÇOS

UTI Pediátrica, Centro Cirúrgico, Agência Transfusional, Área de Manipulação e CME (Semestral)				
Tipo de Amostra	Preço Amostra	Quantidade	Preço Total	Prazo Estimado
Água Tratada	R\$120,00	12	R\$1.440,00	7
Básico Químico				
Análise	Unidade	LQ	Método de Referência	
Car. Aparente	OU	5	SMWW 2120 C	
Turbidez*	NTU	1	SMWW 2130 B	
Fúlvato Total	mg/L	0,1	SMWW 4500-F- D	
Dureza Total*	mg/L	2	SMWW 2340 C	
Condutividade a 25°C*	µS/cm	1,00	SMWW 2510 A e B	
Amônia	mg/L	0,02	EPA 350 2: 1974	
Clorato Total*	mg/L	1	SMWW 4500-Cl- B	
Ferro total	mg/L	0,1	POP 7.2.24 rev.07	
Sólidos Dissolvidos Totais (STD)	mg/L	0,65	SMWW 2510 A e B	
Amostragem				
Análise	Unidade	LQ	Método de Referência	
pH a 25°C*	-	Faixa: 2 a 12	SMWW 4500-H+ B	
Cloro Residual Livre*	mg/L	0,05	SMWW 4500-Cl G	
Microbiologia				
Análise	Unidade	LQ	Método de Referência	
Bactérias Heterotóxicas*	UFC/ml	1	SMWW 9215 B	
Escherichia coli*	-	-	SMWW 9223 A e B	
Coliformes Totais*	-	-	SMWW 9223 A e B	

Comparativo dos resultados com legislação: -

Resumo dos Preços em Serviços	
Preço total dos serviços sem desconto	R\$1.800,00
Desconto concedido	-R\$360,00
Preço total dos serviços	R\$1.440,00

Resumo da Proposta	
Preço total da proposta	R\$1.440,00

4. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- Pagamento: 15 dias a contar da data de publicação dos relatórios de ensaios.
- Forma de pagamento: Depósito em Conta (Banco do Brasil, Agência: 3421-5 - Conta Corrente: 28291-X, Microlab - Laboratório de Análises)

5. VALIDADE DA PROPOSTA

- Condições válidas por 60 (sessenta) dias contados a partir da data de emissão.

6. OBSERVAÇÕES

- Em casos de atraso implicará em multa de 2% (dois por cento) do valor devido, bem como juros de mora de 6% (seis por cento) ao mês e demais despesas de cobrança, incluindo taxas e comissões bancárias. Encargos estes calculados até a data do efetivo pagamento. Compete ao laboratório manter ou suspender os serviços imediatamente em casos de inadimplência.
 - Ativação desta proposta deverá ser enviada por e-mail, devidamente assinada e digitalizada.
 - O envio das amostras configura aceitação automática dessa proposta.
- Horário para recepção de amostras: De segunda à sexta das 08:00 às 18:00. Para amostras microbiológicas até sexta às 12:00, salvo feriados que ocorrem aos sábados ou segunda.



- 2) Para valores inferiores a R\$220,00 (duzentos e vinte reais), o pagamento deverá ser antecipado. Podendo este ser realizado no ato da entrega das amostras ou através de DEPÓSITO BANCÁRIO na conta do Banco do Brasil, Agência 3421-5, Conta Corrente: 28291-X, São Paulo Agência: 896-8, Conta Corrente: 9217-7 ou Caixa Econômica Agência: 4520, Conta Corrente: 700-8, operação 00, com envio do comprovante do depósito por e-mail;
- 3) Caso o endereço de e-mail dos certificados de análise, faturamento e cobrança, sejam diferentes dos dados cadastrais, favor encaminhar as informações antecipadamente, para evitar futuros transtornos;
- 4) A emissão de certificados em papel poderá ser solicitada, mediante o pagamento de taxa adicional R\$ 25,00 (vinte e cinco reais) por certificação solicitada;
- 5) Caso as coletas não possam ser executadas sem prévia notificação ou ainda no caso de cancelamento de coletas em prazo inferior a 48 (quarenta e oito horas) de sua realização, será cobrado o valor de R\$75,00 (setenta e cinco reais) /hora parada no local do serviço mais os custos totais contratados para a coleta;
- 6) Todas as informações referentes aos serviços contratados serão mantidas por um período de 02 (dois) anos;
- 7) Quando a CONTRATANTE opta por realizar a coleta com os frascos da MICROLAB AMBIENTAL, será cobrado o valor de R\$ 25,00 (vinte e cinco reais) à título de garantia da devolução dos kits de coleta que serão integralmente devolvidos na devolução dos mesmos (caso estejam completos e em bom estado) ou serão utilizados para custeio em casos de não devolução ou devolução incompleta;
- 8) 11) Caso a coleta seja realizada pela Microlab Ambiental, fora do município de Goiânia/GO, haverá a cobrança de valor de R\$ 1,00 por km rodado, mais taxas de hospedagem e alimentação, quando necessário.

Parâmetros acreditados

7. EMISSÃO DOS RESULTADOS

Os relatórios de ensaio estarão disponíveis para apenas para um e-mail cadastrado (caso a contratante deseje que os resultados sejam enviados para mais de uma pessoa, a mesma será responsável por encaminhar as demais pessoas). Os relatórios de ensaio serão enviados obedecendo aos prazos estimados em dias úteis a contar da data de entrada de amostras no laboratório. Os mesmos estarão disponíveis no portal com acesso através de usuário e senha.

Observação: Em caso de dúvidas, não conformidade ou pendências o prazo para início das análises e consequentemente liberação dos resultados, será contado SOMENTE a partir da data da resolução das pendências.

-Para declaração de conformidade a especificação ou norma solicitada, as interpretações dos resultados são feitas sem a utilização dos valores de incerteza.

8. NORMAS E METODOLOGIAS ANALITICAS

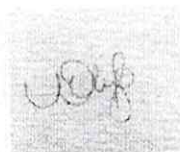
As metodologias analíticas estão de acordo com as principais referências normativas:

- SMWW - Standard Method for the Examination of Water and Wastewater;
- EPA - United States Environmental Protection Agency;
- CMMWF - Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods;
- ISO - International Organization for Standardization;
- AOAC OMA - Official Methods of Analysis;
- Farmacopeia Brasileira

A MICROLAB AMBIENTAL, realiza todos os seus serviços com confiabilidade e segurança de seus resultados, garantidos por sua conduta técnica, capacitação técnica, busca da qualidade e melhoria contínua, além do comprometimento de sua equipe qualificada, a fim de oferecer melhor aos seus clientes e aos requisitos da NBR ISO 17025: 2017 e RDC N 11: 2012

Estamos a disposição para qualquer esclarecimento que se faça necessário, deixando o convite para uma visita em nosso laboratório.

Atenciosamente,



Giovanna Rodrigues Elias



Formulário - Ficha de Aceite da Proposta

Cliente: Hospital de Doenças Tropicais
 Endereço: Alameda do Contorno, nº 3556
 Bairro: Jardim Bela Vista,
 Estado: Goiás
 Telefone: (011) 3042

Dados para Emissão do Relatório de Ensaio

CPF/CNPJ: 02.529.964/0004-08
 Cidade: Goiânia
 CEP: 74474-500
 E-mail:

Dados para Envio do Relatório de Ensaio

Pessoa que receberá o laudo: _____ Telefone: _____
 Cargo/Função: _____ Consultoria: _____
 Enviar laudo via: () E-mail
 () correio no endereço acima () correio/cm mão à consultoria

Dados para Emissão da Nota Fiscal

() Repetir os dados acima

Carta: _____
 Nome/Razão Social: _____ CPF/CNPJ: _____
 E-mail: _____ Telefone: _____
 Endereço: _____
 Bairro: _____ Cidade: _____
 Estado: _____ CEP: _____
 Observações: _____

J5.691.252/0001-28

MICROLAB LABORATORIO DE ANALISES
 MICROBIOLÓGICAS E AMBIENTAIS EIRELI-EPP
 Av. C-104 nº 1445 Qd. 355 Lt. 15
 Sl. 1 a 5 Andar 1 - Jardim América
 CEP: 74.250-030

GOIÂNIA - GO

