

PROPOSTA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

N.Prop.: SK.21/0722-02

Data: 08/02/2021

Página: 1/1

Analisado criticamente por:



Laboratórios de Calibração Skilltech para as grandezas Pressão e Velocidade de Gases acreditados pela CGCRE de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025 sob o Nº CAL -0400.

Cliente: Aferite Comprovações Metrológicas Ltda

At: Sr. Michael Felipe Depto: Vendas

Tel.: (19) 2533-5515/3422-0215 Fax.:

Ref.: Calibração E-mail: vendas1@aferitec.com.br

Prezados Senhores,

Em resposta à solicitação realizada por V.Sas., encaminhamos a proposta para a execução dos serviços de calibração.

Dados do Instrumento:

Instrumento: Anemômetro Digital Quantidade: 1
Fabricante: Airflow Developments Ltd Modelo: LCA 6000
TAG n°: 9331-000004-004 Série: 30163

Patrim. n°: Não Consta Instrução de Trabalho: IT 7.2.A.2-TA Rev.01

Descrição do Serviço:

Calibração com emissão de Certificado - Pontos: 1,00/5,00/10,00/,00 m/s

Valor Unitário da Calibração : R\$ 520,00 Subtotal (1): R\$ 520,00

Valor dos Ajustes: Subtotal (2):

Valor Total: Subtotal (1) + Subtotal (2): R\$ 520,00

Condição de Pagamento: 15 ddl (Sujeito a Análise de Crédito) ou Cartão de Crédito on line
 Prazo de entrega: Aproximadamente 7 dias úteis após a confirmação do pedido

Validade da proposta: 90 dias

Metodologia Utilizada:

- O serviço de calibração de Velocidade de gases é realizado por método comparativo, utilizando um Anemômetro de Fio Quente Padrão, Modelo TA-440-A, calibrado pelo Laboratório de Vazão / CMF/ IPT Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo, de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025 sob o Nº CAL-0162, (também calibrado por processo comparativo), na saída de um Túnel de Vento com fluxo laminar, com rastreabilidade à DANAK (Dinamarca). A calibração foi realizada conforme a instrução de trabalho mencionada nesta proposta.
- A calibração poderá ser efetuada no mínimo em 5 (cinco) pontos na faixa do instrumento e a critério do Cliente, com limitação em 0,20 m/s a 30,00 m/s, de acordo com as características de cada instrumento, se aplicável e com os critérios de aceitação do cliente que devem ser enviados junto com o instrumento ou via e-mail, bem como qualquer informação que deverá ser adicionada ao Certificado de Calibração, desde que atendam a norma ABNT NBR ISO/IEC 17025.
- >> Realizar a avaliação dos resultados através da precisão requerida será cobrado a calibração, pois só após a calibração se torna possível a análise.
- Para o serviço de ajustes será realizado uma análise de viavilidade pois, alguns instrumentos necessitam de componentes dedicados os quais só são fornecidos pelo fabricante. Se aprovado será cobrado a calibração + ajustes + calibração após os ajustes.
- Se durante a calibração, ajustando-se o valor no instrumento do cliente, o valor da leitura ultrapassar de 30,00 m/s no instrumento padrão e, como a capacidade de Calibração de Velocidade do Laboratório é de 30,00 m/s, não será ajustado esse valor no instrumento do cliente, mas no Termo-Anemômetro Padrão TA-440-A.
- No caso de solicitação de 2ª via pelo cliente será cobrado 50% do valor da calibração.
- >> Os valores incluem 5% do imposto sobre serviço (ISS)
- Informar se a operação está sujeita à retenção do ISS (Imposto sobre Serviço) destinado a prefeitura do seu município. Nesse caso, os preços serão acrescidos de 5% e se é Optante pelo Simples Nacional.
- Não estão inclusos nesta proposta serviços de manutenção, ajustes ou troca de peças.

OBS.: Serviços de manutenção, ajustes e reparos não fazem parte do escopo de acreditação deste laboratório .

Preenchido por:

Tereza Kobayashi

Depto. Comercial



INSTRUÇÕES GERAIS

N.Prop.: SK.21/0722-02

Data: 08/02/2021

Página: 1/1

Analisado criticamente por: CAL 0400

Envio dos Instrumentos a SKILLTECH:

- Os instrumentos deverão ser enviados com Nota Fiscal ou Carta Remessa (quando pessoa física ou para os não inscritos no Estado).
- As despesas de transporte do instrumento (frete, seguro, etc.) são de total responsabilidade do cliente, devendo portanto ser embalado corretamente a fim de evitar quebras ou avarias.

Confirmação de Servico:

- O Cliente será informado do valor e do prazo de execução do serviço acordado, tendo 10 (dez) dias úteis, a contar da data da proposta, para confirmá-lo, o que deve ser feito verbal ou via fax e/ou e-mail.
- Na eventual impossibilidade de vir a cumprir os prazos estabelecidos pela SKILLTECH, o cliente deverá entrar em contato com o Depto. Comercial.
- Caso o cliente não esteja de acordo com o exposto ou o instrumento não tenha possibilidade de ajustes, o instrumento ficará à disposição do cliente para a retirada.
- Se o cliente estiver de acordo, o pagamento deverá ser efetuado mediante Ficha de Compensação bancária, ou conforme acordado com o Depto. Comercial.
- Se o instrumento for remetido por transportadora, o cliente deverá informar a Skilltech o nome, o contato e o número telefônico para efetuar a retirada do material.
- Em quaisquer alterações dos prazos, sejam elas por parte da SKILLTECH ou por parte do cliente, deverá haver uma comunicação formal entre as partes buscando o entendimento.
- Caso não haja entendimento, o instrumento será colocado à disposição do cliente para retirada.
- IMPORTANTE: Quando aplicável, as seguintes informações devem ser transmitidas à Skilltech quando do aceite desta proposta: *Inclusão no certificados de calibração de identificação (tag) que não conste do (s) instrumento (s); *Inclusão no certificado de calibração de razão social e endereço diferente do solicitante da calibração, por exemplo, dados do proprietário do instrumento;
 - *Outras informações julgadas necessárias.

Dados Cadastrais:

Skilltech Instrumentos de Precisão Ltda

Rua Manoel Jorge Ribeiro, $335 - \text{Vila Salete} - \text{São Paulo} - \text{SP} - \text{CEP.} \ 03616 - 010$

Tels. 11-2684-9505 / 11-2958-5667 / 2684-0933

E-mail: skilltech@skilltech.com.br Site: www.skilltech.com.br

Retirada do Instrumento pelo Cliente:

- >> O Certificado de Calibração irá juntamente com o instrumento calibrado.
- Segue para o cliente, imediatamente após a realização da calibração do instrumento, aviso de liberação do mesmo. A partir da data desse aviso, o cliente deverá retirar o instrumento.
- No caso de ser transportadora indicada, será solicitada coleta para retirada do material.

Horário de Entrega / Retirada do Material:

No caso de utilização de empresa transportadora solicitamos ao cliente orientá-los quanto aos referidos horários.

Informamos que os horários são de segunda a sexta-feira.

Manhã: 08:30h às 11:50h. Tarde: 13:15h às 17:00h.

Cobrança do Serviço:

- A confirmação da proposta deverá ser formalizada verbal ou por Fax e/ou e-mail a Skilltech.
- >> O pagamento deverá ser efetuado mediante Ficha de Compensação bancária, ou conforme acordado com o Depto. Comercial.
- Para outros esclarecimentos, contatar a SKILLTECH.
- >> O cliente poderá solicitar calibrações sem o selo de acreditação. Nestes casos, o valor da calibração será acordado entre as partes.