

PROPOSTA TÉCNICO-COMERCIAL

Análise de aditivos pela técnica de Espectroscopia

FACC-INT-217/2021

Rio de Janeiro, 03 de setembro de 2021.

À Afton Chemical Indústria de Aditivos Ltda – CNPJ: 00.122.145/0002-46.

Pela presente proposta, a FACC - Fundação de Apoio do Desenvolvimento da Computação Científica se propõe a apoiar, em estreita colaboração com o INT, as atividades que constam da Proposta de Trabalho anexa, de forma a atender ao seu objetivo geral.

1. DESCRIÇÃO DO SERVIÇO

Análise de 06 (seis) aditivos pela técnica de Espectroscopia no Infravermelho com Transformada de Fourier (FTIR).

2. VALOR DA PROPOSTA

Preço total: R\$ 2.100,00 (dois mil e cem reais), já incluídas todas as taxas administrativas.

3. FORMA DE PAGAMENTO

O pagamento deverá ser efetuado em até 15 dias a contar da data de emissão da Nota Fiscal de Serviços, emitida pela FACC, após autorização do cliente, mediante depósito bancário em nome da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Computação Científica - FACC, na conta corrente nº 31.866-3 da agência 2234-9, do Banco do Brasil.

Data limite para o envio de notas fiscais: até o dia 25.

4. VALIDADE DA PROPOSTA

A proposta é válida por 60 dias.

5. ACEITE DA PROPOSTA

A execução dos serviços terá seu início após o aceite formal desta proposta pela empresa **Afton Chemical Indústria de Aditivos Ltda.**

E, por estarem de acordo com as condições apresentadas, as partes assinam eletronicamente a presente proposta.

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Computação Científica - FACC

Francisco Roberto Leonardo

Diretor Geral

Flávio Barbosa Toledo

Diretor Administrativo Financeiro

Afton Chemical Indústria de Aditivos Ltda

Representante legal designado pela empresa

Cargo/Função

Testemunhas:

Eliane Przytyk

Coordenadora do projeto Laqoi1 - Instituto Nacional de Tecnologia – INT

Testemunha designada pela empresa

Cargo/Função

Rio de Janeiro, 02 de setembro de 2021.

À
FACC – Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Computação Científica

A/c: **Gerência de Projetos**

Ref.: Proposta de Trabalho

A contratação e os consequentes pagamentos relacionados aos serviços prestados pelo INT - Instituto Nacional de Tecnologia deverão ser realizados mediante a contratação da FACC, Fundação de Apoio ao INT, nos termos do credenciamento junto ao MEC/MCTI, conforme **Portaria Conjunta nº 8, de 26/03/2021**, não havendo, contudo, nenhum envolvimento técnico com a Contratante por parte da Fundação, que não sejam diretamente conduzidos pelo INT.

O contrato deverá ser firmado entre A **AFTON CHEMICAL INDÚSTRIA DE ADITIVOS LTDA (Contratante)** e a **FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA – FACC (Contratada)**.

1. ESCOPO

Análise em 06(seis) amostras de aditivos espectroscopia de infravermelho (FTIR).

2. OBJETIVO

O contrato de serviços tem como objetivo analisar seis aditivos pela técnica de Espectroscopia no Infravermelho com Transformada de Fourier (FTIR)

3. JUSTIFICATIVA

A avaliação dos produtos é necessária para caracterização das amostras para dar suporte a correta classificação fiscal.

4. METODOLOGIA

4.1. A execução do projeto contará com Laboratórios do Instituto Nacional de Tecnologia (INT), sob as responsabilidades técnicas (RT) de cada laboratório envolvido na execução do projeto.

4.2. A contratada poderá utilizar laboratório subcontratado por ela, sem custo adicional para a contratante, desde que haja autorização prévia da mesma.

4.2.1. Ensaios ocasionalmente executados por outros laboratórios do Instituto Nacional de Tecnologia não serão considerados subcontratados.

5. Condições para desenvolvimento do projeto:

5.1. A **contratada** deverá analisar a(s) amostra(s) definida(s) pela **contratante**.

5.2. A quantidade **mínima** necessária de cada amostra é de 50 (cinquenta) mL.

5.2.1.1. O laboratório não se responsabiliza pela execução de todas as análises no caso de envio de quantidades inferior à especificada em 6.2.

5.3. A amostragem será de responsabilidade da empresa **contratante**, e as amostras devem entregues ao LAQOI em recipiente limpo, preferencialmente em frascos de vidro âmbar com tampa e batoque, com etiqueta de identificação inequívoca.

Endereço para envio das amostras:

Avenida Venezuela, 82 – sala 514, Praça Mauá, Rio de Janeiro, RJ, CEP: 20.081-312. A/C de Claudete Norie Kunigami / Eliane Przytyk Jung (ramal: 1174 / 1172).

5.4. A **contratada** deverá entregar os resultados em até 35 (trinta e cinco) dias úteis para lotes de até 2 amostras contados da data de recebimento das amostras no laboratório.

NOTA: Em virtude das restrições impostas pela pandemia de COVID19 e as medidas de isolamento social, os prazos podem sofrer alterações. No momento, o INT encontra-se em regime parcial de teletrabalho, com atividades presenciais reduzidas em regime de escala e meio expediente e o recebimento de amostras deve ser previamente combinado com o LAQOI.

5.4.1. Amostras recebidas a partir das 12 h começam a ter o prazo de execução contado a partir do dia útil seguinte ao recebimento.

5.5. Os resultados serão enviados à contratada através de relatórios técnicos assinados eletronicamente pelos Responsáveis Técnicos dos Laboratórios;

5.5.1. Poderão ser emitidos relatórios físicos, a serem enviados pelos correios, apenas em caso de solicitação expressa por parte da contratante.

5.6. Caso haja necessidade de manutenção e/ou calibração em quaisquer equipamentos utilizados para execução dos ensaios previstos no projeto, a contratada poderá utilizar laboratório subcontratado por ela, sem custo adicional para a contratante, desde que haja autorização prévia da mesma.

5.7. O sistema de gestão da qualidade dos laboratórios será mantido constantemente atualizado, através de processos de gestão, melhoria e garantia da qualidade, afirmando a credibilidade e segurança dos dados gerados;

5.8. Amostras residuais após as análises serão descartados após 30 dias de liberação do relatório, segundo procedimento interno de descarte.

6. PRAZO ESTIMADO PARA REALIZAÇÃO DO PROJETO

O prazo de execução será de 20 (vinte) dias úteis estimados, com início a partir da data de aceite, através da emissão do pedido formal em documentação específica da contratante e entrega de amostras.

7. ORÇAMENTO

Para a realização dos serviços solicitados, dentro do escopo acima resumido, apresentamos a seguinte proposta técnica comercial:

R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais), por amostra, incluindo todas as taxas administrativas.

Custo total para 06 (seis) amostras: R\$ 2.100,00 (dois mil e cem reais)

- 7.1. Em caso da necessidade de realização de análises químicas adicionais ou caso o quantitativo de amostra ultrapasse o estipulado, o pagamento referente a cada amostra deverá ser acordado entre as partes e formalizado através de um aditivo a este contrato.

8. VALOR DA PROPOSTA

Preço total: R\$ 2.100,00 (dois mil e cem reais), já incluídas todas as taxas administrativas.

9. FORMA DE PAGAMENTO

Data limite para envio de notas fiscais: até o dia 25.

O pagamento deverá ser efetuado em até 15 dias a contar da data de emissão da Nota Fiscal de Serviços, emitida pela FACC, após autorização do cliente, à:

FACC – FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA

Avenida Getúlio Vargas, 333 - Quitandinha – Petrópolis - RJ

CEP: 25.651-075

CNPJ: 06.220.430/0001-03 – I.E.: ISENTO

- 9.1. O atraso injustificado da **Contratante** no pagamento da nota fiscal acarretará a incidência da multa de 2% e juros de 1% ao mês, calculados sobre o valor original do débito.

9.2. O atraso injustificado da **Contratante** no pagamento de notas fiscais concede à **Contratada** o direito à suspensão dos serviços em execução e retenção de relatórios até a quitação das notas fiscais em atraso.

9.3. O atraso da **Contratada** no atendimento de qualquer obrigação contratual ou legal autoriza a **Contratante** a reter o pagamento das notas fiscais já emitidas até que a situação seja regularizada pela **Contratada**, quando o pagamento das referidas notas fiscais será efetuado sem nenhum acréscimo ou penalidade.

10. VALIDADE DA PROPOSTA

60 dias.

11. DADOS CADASTRAIS DA EMPRESA

Razão Social: Afton Chemical Indústria de Aditivos Ltda.

Nome Fantasia: Afton

Ramo: Indústria Petroquímica

CNPJ: 00.122.145/0002-46

I.E.: 85466623

Endereço: Estrada da Boa Esperança, 650 – Parte – Bom Pastor – Belford Roxo – RJ

CEP 26110-120

Tel.: 21 3559-7598

Contato: Claudio Fasano

e-mail: claudio.fasano@aftonchemical.com

e-mail para envio de nf_e: nfe@aftonchemical.com

12. RESPONSABILIDADES (Assinam Eletronicamente)

Apresentado por:

Coordenadora do Projeto LAQOI1 - **Eliane Przytyk Jung**

Validado por:

Chefe da DIQIM do Instituto Nacional de Tecnologia - **Vivianne Galvão Martins**

Autorizado por:

Coordenadora da COTEQ do Instituto Nacional de Tecnologia - **Andréa Maria Duarte de Farias**



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



De acordo FACC:

Diretor Geral

Francisco Roberto Leonardo

Diretor Administrativo Financeiro

Flávio Barbosa Toledo

PT_217_21_LAQOI1.pdf

Documento número #267835e7-9b15-4fd7-8ef4-f1ae460f8990

Assinaturas

-  Vivianne Galvão Martins
Assinou como parte
-  Andrea Maria Duarte de Farias
Assinou como parte
-  Eliane Przytyk Jung
Assinou como parte
-  Francisco Roberto Leonardo
Assinou como parte
-  Flávio Barbosa Toledo
Assinou como parte

Log

- 02 set 2021, 14:32:17 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 criou este documento número 267835e7-9b15-4fd7-8ef4-f1ae460f8990. Data limite para assinatura do documento: 06 de setembro de 2021 (18:00). Finalização automática após a última assinatura: não habilitada. Idioma: Português brasileiro.
- 02 set 2021, 14:32:22 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 adicionou à Lista de Assinatura: vivianne.galvao@int.gov.br, para assinar como parte, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Vivianne Galvão Martins.
- 02 set 2021, 14:32:22 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 adicionou à Lista de Assinatura: andrea.farias@int.gov.br, para assinar como parte, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Andrea Maria Duarte de Farias.
- 02 set 2021, 14:32:22 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 adicionou à Lista de Assinatura: eliane.jung@int.gov.br, para assinar como parte, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Eliane Przytyk Jung.
- 02 set 2021, 14:32:23 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 adicionou à Lista de Assinatura: dirgeral@facc10.org.br, para assinar como parte, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Francisco Roberto Leonardo .

02 set 2021, 14:32:23 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 adicionou à Lista de Assinatura: flavio@facc10.org.br, para assinar como parte, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Flávio Barbosa Toledo.

02 set 2021, 14:47:39 Flávio Barbosa Toledo assinou como parte. Pontos de autenticação: email flavio@facc10.org.br (via token). CPF informado: 350.604.504-06. IP: 189.122.168.222. Componente de assinatura versão 1.136.1 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.

02 set 2021, 15:16:15 Vivianne Galvão Martins assinou como parte. Pontos de autenticação: email vivianne.galvao@int.gov.br (via token). CPF informado: 055.068.017-93. IP: 201.17.99.244. Componente de assinatura versão 1.136.1 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.

02 set 2021, 15:32:11 Francisco Roberto Leonardo assinou como parte. Pontos de autenticação: email dirgeral@facc10.org.br (via token). CPF informado: 386.665.457-04. IP: 179.35.112.237. Componente de assinatura versão 1.136.1 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.

02 set 2021, 16:29:28 Andrea Maria Duarte de Farias assinou como parte. Pontos de autenticação: email andrea.farias@int.gov.br (via token). CPF informado: 010.345.367-96. IP: 187.67.28.77. Componente de assinatura versão 1.136.1 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.

02 set 2021, 16:30:52 Eliane Przytyk Jung assinou como parte. Pontos de autenticação: email eliane.jung@int.gov.br (via token). CPF informado: 074.516.867-10. IP: 189.60.137.172. Componente de assinatura versão 1.136.1 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.

02 set 2021, 16:41:56 Operador com email assinatura@int.gov.br na Conta 0d2fec55-6c6d-46ac-93e0-3e2ba7b6a490 finalizou o processo de assinatura. Processo de assinatura concluído para o documento número 267835e7-9b15-4fd7-8ef4-f1ae460f8990.

Hash do documento original (SHA256): 7a478054b4307c804aea86594df120e207142a04202c9d21c6cf19c2b5c997ed

Este Log é exclusivo ao, e deve ser considerado parte do, documento número 267835e7-9b15-4fd7-8ef4-f1ae460f8990, com os efeitos prescritos nos Termos de Uso da Clicksign disponível em www.clicksign.com.