

Proposta Comercial - Nº: 9934.2022 Rev.0

Identificação do Laboratório:

Razão Social: Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
CNPJ/CPF: 03.774.688/0065-10 idMunicipal: 111322
Endereço: Rua Harry Pofhal,111 Bairro: Escola Agricola
Cidade: Blumenau/SC CEP: 89037650
E-mail: ist.ambcomercial@sc.senai.br Telefone: (47) 3321-965

Dados Cliente

Solicitante: Prefeitura Municipal de Herval d'Oeste
CNPJ/CPF: 82.939.40/0001-38
Endereço: Rua Nereu Ramos, 389, - - Herval D Oeste/SC CEP: 89610000
Contato: Rubens Antonio Correia **Telefone:** 4935540922
Email: prefeito@hervaldoeste.sc.gov.br

Dados da Negociação:

Data Elaboração: 17/11/2022 **Duração Contrato:** 17/11/2022 a 30/12/2023
Cond Pagto: 30 dias Boleto
Responsável Transporte Amostra: Laboratório
Validade Proposta: 16/01/2023 **valorGlobalEstimado:** R\$0,00
Valor Total Proposta: R\$56.934,35

Cronograma de Pagamento

Descrição da Coleta	Matriz	Periodicidade	Investimento
Ensaio MB - CQ - Queijo	Lácteos g-CCO	Cfe Necessidade	R\$5.437,75
Ensaio FQ - CQ - Queijo	Queijo - CCO	Cfe Necessidade	R\$3.750,00
Ensaio FQ - CQ - Queijo	Lácteos g-CCO	Cfe Necessidade	R\$1.650,00
Ensaio FQ - CQ - Ricota	Ricota - CCO	Cfe Necessidade	R\$2.392,90
Ensaio MB - CQ - Ovo	Ovos-CCO	Cfe Necessidade	R\$780,00
Ensaio FQ - CQ - Mel	Mel e Derivados-CCO	Cfe Necessidade	R\$9.623,70
Ensaio FQ - CQ - Tabela	Alimentos em Geral - CCO	Cfe Necessidade	R\$33.300,00
Total Investimento em 1 parcela(s)			R\$56.934,35

Descrição do Envio de Amostras

Coleta: Ensaio MB - CQ - Queijo **Matriz:** Lácteos g-CCO-Queijo-cco
Qtde Pontos: 25 **Legislação:** Sem Legislação
Valor Unitário Ponto: R\$217,51
Descrição da Amostra: _____ **Data Fabricação:** _____
Data Validade: _____ **Marca:** _____
Lote: _____ **Número Lacre:** _____

Hora da Coleta: _____ **Data de Coleta:** _____
Responsável pela Coleta: _____ **Fabricante:** _____
Observações: _____

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	M12A - Contagem de Staphylococcus coagulase positiva	AFNOR 3M 01/09 - 04/03 A	25	R\$89,71	R\$2.242,75	4

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
2	M26 - Detecção de Salmonella spp.	AFNOR BIO 12/16-09/05	25	R\$75,46	R\$1.886,50	4
3	M32 - Contagem Total de Escherichia coli	AOAC OMA 991.14 21st ed,2019	25	R\$52,34	R\$1.308,50	4

Coleta: Ensaio FQ - CQ - Queijo **Matriz:** Queijo - CCO-Queijo - FQ cco
Qtde Pontos: 25 **Legislação:** Sem Legislaçao
Valor Unitário Ponto: R\$150,00
Descrição da Amostra: _____ **Data Fabricação:** _____
Data Validade: _____ **Marca:** _____
Lote: _____ **Número Lacre:** _____
Hora da Coleta: _____ **Data de Coleta:** _____
Responsável pela Coleta: _____ **Fabricante:** _____
Observações: _____

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	FQ090C - Umidade	ISO 5534:2004-IDF4	25	R\$55,70	R\$1.392,50	10
2	FQ060 - Matéria gorda no extrato seco	Mét. 2.22.8 - Mét. Of. Análise de Prod. Origem Animal, 2022	25	R\$94,30	R\$2.357,50	10

Coleta: Ensaio FQ - CQ - Queijo **Matriz:** Lácteos g-CCO-Gerais - cco
Qtde Pontos: 5 **Legislação:** Sem Legislaçao
Valor Unitário Ponto: R\$330,00
Descrição da Amostra: _____ **Data Fabricação:** _____
Data Validade: _____ **Marca:** _____
Lote: _____ **Número Lacre:** _____
Hora da Coleta: _____ **Data de Coleta:** _____
Responsável pela Coleta: _____ **Fabricante:** _____
Observações: _____

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	M02 - Contagem de Bolores e Leveduras	AOAC OMA 997.02 21st ed, 2019	5	R\$40,30	R\$201,50	7
2	M06 - Contagem total de coliformes termotolerantes	AFNOR 3M 01/2 - 09/89C	5	R\$41,60	R\$208,00	3
3	M07 - Contagem de Coliformes Totais	AOAC OMA 989.10 21st ed, 2019	5	R\$45,20	R\$226,00	3
4	M12A - Contagem de Staphylococcus coagulase positiva	AFNOR 3M 01/09 - 04/03 A	5	R\$73,00	R\$365,00	4
5	M20 - Detecção de Listeria monocytogenes	AFNOR BIO 12/11- 03/04	5	R\$68,80	R\$344,00	4
6	M26 - Detecção de Salmonella spp.	AFNOR BIO 12/16-09/05	5	R\$61,10	R\$305,50	4

Coleta:	Ensaio FQ - CQ - Ricota	Matriz:	Ricota - CCO-Ricota - FQ cco
Qtde Pontos:	5	Legislação:	Sem Legislaçao
Valor Unitário Ponto:	R\$478,58		
Descrição da Amostra:	_____	Data Fabricação:	_____
Data Validade:	_____	Marca:	_____
Lote:	_____	Número Lacre:	_____
Hora da Coleta:	_____	Data de Coleta:	_____
Responsável pela Coleta:	_____	Fabricante:	_____
Observações:	_____		

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	FQ090C - Umidade	ISO 5534:2004-IDF4	5	R\$61,37	R\$306,85	10
2	FQ008 - Ácido Sórbico e/ou sorbatos	ISO 9231:2008 - IDF 139	5	R\$287,21	R\$1.436,05	15
3	FQ060 - Matéria gorda no extrato seco	Mét. 2.22.8 - Mét. Of. Análise de Prod. Origem Animal, 2022	5	R\$130,00	R\$650,00	10

Coleta:	Ensaio MB - CQ - Ovo	Matriz:	Ovos-CCO-Ovo integro cru-cco
Qtde Pontos:	12	Legislação:	Sem Legislaçao
Valor Unitário Ponto:	R\$65,00		
Descrição da Amostra:	_____	Data Fabricação:	_____
Data Validade:	_____	Marca:	_____
Lote:	_____	Número Lacre:	_____
Hora da Coleta:	_____	Data de Coleta:	_____
Responsável pela Coleta:	_____	Fabricante:	_____
Observações:	_____		

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	M26 - Detecção de Salmonella spp.	AFNOR BIO 12/16-09/05	12	R\$65,00	R\$780,00	4

Coleta: Ensaios FQ - CQ - Mel **Matriz:** Mel e Derivados-CCO-Mel-cco

Qtde Pontos: 15 **Legislação:** Sem Legislaçao

Valor Unitário Ponto: R\$641,58

Descrição da Amostra: _____ **Data Fabricação:** _____

Data Validade: _____ **Marca:** _____

Lote: _____ **Número Lote:** _____

Hora da Coleta: _____ **Data de Coleta:** _____

Responsável pela Coleta: _____ **Fabricante:** _____

Observações: _____

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	SUB-Acidez (mEq/kg)	AOAC 962.19, 21st ed, 2019.	15	R\$34,10	R\$511,50	15
2	SUB - Açúcares Redutores em mel (Glicose/Frutose)	AOAC 977.20	15	R\$295,00	R\$4.425,00	15
3	SUB - Sacarose em mel	AOAC 977.20	15	R\$171,00	R\$2.565,00	15
4	SUB - Resíduo mineral fixo (Cinzas)	ISO 936:1998	15	R\$38,85	R\$582,75	15
5	SUB - hidroximetilfurfural (HMF)	AOAC nº 980.23. 21ed. 2019.	15	R\$31,08	R\$466,20	15
6	SUB - Atividade diastásica	Método: International Honey Commission:2009	15	R\$38,85	R\$582,75	15
7	SUB - Umidade e Voláteis	ISO 1442:1997	15	R\$32,70	R\$490,50	15

Coleta: Ensaios FQ - CQ - Tabela **Matriz:** Alimentos em Geral - CCO-Outros-cco

Qtde Pontos: 10 **Legislação:** Sem Legislaçao

Valor Unitário Ponto: R\$3.330,00

Descrição da Amostra: _____ **Data Fabricação:** _____

Data Validade: _____ **Marca:** _____

Lote: _____ **Número Lote:** _____

Hora da Coleta: _____ **Data de Coleta:** _____

Responsável pela Coleta: _____ **Fabricante:** _____

Observações: _____

Ensaio

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
------	------------	--------	------	----------------	-------------	--------------------

Item	Parâmetros	Método	Qtde	Valor Unitário	Valor Total	Prazo (dias úteis)
1	FQ058F - Lipídios Totais	IAL, 4ª ed., Brasília: 2005	10	R\$78,40	R\$784,00	10
2	FQ119M - Carboidrato total - cálculo	Metodologia interna	10	R\$526,80	R\$5.268,00	10
3	FQ119G - Valor calórico	RDC Nº 429, de 8/10/20 e IN Nº 75, de 8/10/20	10	R\$526,80	R\$5.268,00	10
4	SUB - Açúcares totais	Metodologia interna	10	R\$530,30	R\$5.303,00	30
5	SUB- Gorduras Trans	PE FQ 157	10	R\$156,90	R\$1.569,00	25
6	FQ075 - Proteína total	ISO 1871:2009	10	R\$57,50	R\$575,00	10
7	FQ187A - Fibra alimentar total	AOAC 985.29, 21st ed, 2019	10	R\$312,20	R\$3.122,00	20
8	FQ159 - Açúcares	NMKL 148:1993	10	R\$529,70	R\$5.297,00	15
9	SUB - Sódio	AOAC 2015.01, 2015	10	R\$32,70	R\$327,00	15
10	SUB - Lactose	Metodo Interno, IC-PAD	10	R\$421,80	R\$4.218,00	20
11	SUB - Gorduras Saturadas	AOAC, nº 996.06	10	R\$156,90	R\$1.569,00	25

Legenda

Ensaios identificados com as letras SUB, serão realizados por laboratório/provedor externo, sendo o IST Alimentos e Bebidas responsável perante o cliente pelo trabalho do laboratório/provedor externo.

Nota: Todas as amostras que solicitarem os ensaios de *pH* e *cloro* que ultrapassam 15 minutos da coleta, já ficam autorizadas pelo cliente a serem realizadas pelo laboratório.

Diretrizes Gerais

Item 1: Política de Confidencialidade:

Detalhamento:

A todo tempo durante o prazo desta PROPOSTA e por um período de 24 meses após o seu término ou rescisão por qualquer motivo, os partícipes deverão tratar as informações trocadas ou disponibilizadas entre si ou que venham a tomar conhecimento como resultado do desenvolvimento do objeto desta PROPOSTA (doravante denominadas de informações confidenciais), com absoluto sigilo e não deverão revelá-las ou transmiti-las a terceiros, sem a autorização prévia, expressa e por escrito do outro Partícipe.

Item 2: Responsabilidade do SENAI pela Propriedade do Cliente: Detalhamento:

Prejuízos decorrentes de dano, perda ou desaparecimento de bens cedidos pelo cliente na consecução dos serviços a serem prestados pelo SENAI/SC, serão de sua exclusiva responsabilidade, cabendo o seu imediato ressarcimento, sem quaisquer ônus para o cliente.

Item 3: Política de Inadimplência: Detalhamento:

A falta de pagamentos das parcelas autorizará o SENAI, não só a inscrever o nome do devedor no Sistema de Proteção ao Crédito (SPC) ou SERASA, bem como interpor cobrança judicial, acrescido do pagamento de custas, despesas judiciais e honorários advocatícios, independente de quaisquer avisos ou notificações judiciais ou extrajudiciais, sem prejuízo das sanções administrativas e acadêmicas cabíveis.

Item 4: Proteção de Dados: Detalhamento:

O SENAI se obriga na prestação dos serviços objeto desta a observar a Lei Geral de Proteção de Dados nº 13.709/18 - LGPD, procedendo o tratamento dos dados pessoais nos termos legalmente permitidos e de modo compatível com as finalidades para os quais tenham sido coletados, bem como garante que todos os dados coletados estarão criptografados, em ambiente seguro e com acesso restrito.

Item 5: Declaração de Conformidade:

Detalhamento:

A declaração de conformidade juntamente com a incerteza do método podem ser emitidos através de solicitação prévia ao envio das amostras. Nesse caso, a conformidade será fornecida com base no documento de referência legal citado na proposta comercial. Caso a declaração de conformidade seja solicitada, o SENAI

adota a seguinte regra de decisão para expressar os resultados obtidos: a incerteza da medição do método é informada, entretanto esta não faz parte da declaração de conformidade, ficando a critério do contratante a aplicabilidade das incertezas no cálculo final do resultado expresso no relatório.

Transporte e Envio das Amostras

- Recebemos amostras de segunda a sexta-feira, das 08:00 às 18:00. **Se houver necessidade de realizar o envio de amostras em horário e dia diferente do especificado, por gentileza nos contate e agendaremos o recebimento.** Contato: istalimentos@sc.senai.br, Telefone: (49) 3321 7324.
- Endereço para envio das amostras: Chapecó-SC, Bairro: Parque das Palmeiras, rua: Frei Bruno, número: 201 E, CEP: 89803-785.

Informações sobre relatórios:

- Para cada relatório de ensaio emitido em língua estrangeira, será cobrada uma taxa de R\$ 37,00.
- Ensaio realizado com taxa de urgência, terão o acréscimo de R\$ 150,00 por amostra.

Especificidade Microbiológica

Para ensaios que necessitem de confirmação da análise, será encaminhado um e-mail informativo. Considerar-se-á o novo prazo para entrega do relatório referente à confirmação.

Aceite

Nome: _____

CPF: _____

Data: ____/____/____

Assinatura

Por gentileza, consulte o anexo com as orientações para envio de amostras ao laboratório. Estamos a disposição para mais informações que se façam necessárias. atentiosamente,

Yasmine de Melo Barradas

Yasmine de Melo Barradas