

Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores-ACPABA – CNPJ: 01.728.050/0001-52

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/Nº, Zona Rural – CEP: 47.650-000

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO DE PREÇOS DE PRODUTOS/ SERVIÇOS

Correntina-BA, 06 de outubro de 2023.

Organização: **Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores- ACPABA**

Nome do Projeto: **Fortalecimento do processo organizativo e produtivo da comunidade de Baixa Grande, potencialização da produção agroecológica.**

Prezado (a), **LABRAS**

Convidamos a apresentar cotação de preços para os bens/serviços abaixo discriminados.

Descrição do produto/serviço:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
1	Análise de Fertilidade Completa - Química e Textural (pH em água, pH CaCl ₂ , acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K, cálculos da CTC a pH 7, saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, com M.O, Enxofre, micronutrientes Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco e análise granulométrica (textural).	36

Em caso de dúvida, entrar em contato pelo telefone: **(77) 99833-2287.**

Prazo para apresentação da proposta: 18/10/2023

Atenciosamente,


Representante da Organização

01.728.050/0001-52
ASS. COMUNITÁRIA DOS PEQUENOS AGRIC. DE BAI
Faz. Baixa Grande, s/n
CEP: 47.650-000 - Correntina-BA



**Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e
Arredores-ACPABA – CNPJ: 01.728.050/0001-52**

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/Nº, Zona Rural – CEP: 47.650-000



SGP The GEF
Small Grants
Programme



Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores-ACPABA – CNPJ: 01.728.050/0001-52

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/Nº, Zona Rural – CEP: 47.650-000

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO DE PREÇOS DE PRODUTOS/ SERVIÇOS

Correntina-BA, 06 de outubro de 2023.

Organização: **Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores- ACPABA**

Nome do Projeto: **Fortalecimento do processo organizativo e produtivo da comunidade de Baixa Grande, potencialização da produção agroecológica.**

Prezado (a), **QUIMILAB**

Convidamos a apresentar cotação de preços para os bens/serviços abaixo discriminados.

Descrição do produto/serviço:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
1	Análise de Fertilidade Completa - Química e Textural (pH em água, pH CaCl ₂ , acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K, cálculos da CTC a pH 7, saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, com M.O, Enxofre, micronutrientes Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco e análise granulométrica (textural).	36

Em caso de dúvida, entrar em contato pelo telefone: **(77) 99833-2287.**

Prazo para apresentação da proposta: 18/10/2023

Atenciosamente,


Representante da Organização

01.728.050/0001-52
ASS. COMUNITÁRIA DOS PEQUENOS AGRIC. DE BAI
Faz. Baixa Grande, s/n
CEP: 47.650-000 - Correntina-BA



**Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e
Arredores-ACPABA – CNPJ: 01.728.050/0001-52**

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/Nº, Zona Rural – CEP: 47.650-000



SGP The GEF
Small Grants
Programme



Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores-ACPABA – CNPJ: 01.728.050/0001-52

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/Nº, Zona Rural – CEP: 47.650-000

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO DE PREÇOS DE PRODUTOS/ SERVIÇOS

Correntina-BA, 06 de outubro de 2023.

Organização: **Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores- ACPABA**

Nome do Projeto: **Fortalecimento do processo organizativo e produtivo da comunidade de Baixa Grande, potencialização da produção agroecológica.**

Prezado (a), **AGROLAB**

Convidamos a apresentar cotação de preços para os bens/serviços abaixo discriminados.

Descrição do produto/serviço:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
1	Análise de Fertilidade Completa - Química e Textural (pH em água, pH CaCl ₂ , acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K, cálculos da CTC a pH 7, saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, com M.O, Enxofre, micronutrientes Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco e análise granulométrica (textural).	36

Em caso de dúvida, entrar em contato pelo telefone: **(77) 99833-2287.**

Prazo para apresentação da proposta: 18/10/2023

Atenciosamente,


Representante da Organização

01.728.050/0001-52
ASS. COMUNITÁRIA DOS PEQUENOS AGRIC. DE BAI
Faz. Baixa Grande, s/n
CEP: 47.650-000 - Correntina-BA



**Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e
Arredores-ACPABA – CNPJ: 01.728.050/0001-52**

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/Nº, Zona Rural – CEP: 47.650-000



SGP The GEF
Small Grants
Programme





Av. Laerte Canedo, 1700 • Bairro Jardim Zenith • CEP 38500-000 • Monte Carmelo.MG
☎ 34 3842-8770 📞 9 8892-9670 • labrasambientaiseagricolas.com.br

CNPJ: 07.971.580/0001-03

ORÇAMENTO Nº: 055/2023

Cliente: Associação Comunitário dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores - **ACPABA**

CNPJ: 01.728.050/0001-52

Endereço: Comunidade de Baixa Grande, S/N/, Zona Rural – Cep: 47.650-000

Cidade: Correntina – BA

Telefone: (77) 9 9833-2287

Qtde.	Descrição do serviço – SOLO	Vlr. Item	Vlr. Total
	Análise Completa (Química) + Granulometria (Textura)		
01	pH em água, pH CaCl ₂ , acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K, cálculos da CTC a pH 7, saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, M.O, Enxofre, Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco, Granulometria (Textura).	R\$ 63,00	
Total:			R\$ 63,00

Condição de pagamento..... Pix ou Transferência

Prazo de entrega dos resultados.....10 á 15 dias úteis

******Frete Grátis, para envio de 10 amostras acima******

Monte Carmelo – MG

10/10/2023



QUIMILAB

LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE ÁGUA E SOLO

CNPJ: 39.735.050/0001-52
Av. Sen. Nilo Coelho, nº 494 – Centro
1º Andar, Sala 01
Tel: (77) 99987-8831
Guanambi - BA

ORÇAMENTO

Solicitante: Associação Comunitária dos Pequenos Produtores de Baixa Grande e Arredores ACPABA

- **Análise de Solo**

Parâmetros Micronutrientes

Parâmetros Macronutrientes

Textura

VALOR POR AMOSTRA = **R\$ 150,00**

QUANTIDADE = 36 AMOSTRAS

VALOR TOTAL = R\$ 5.400,00

*Não está sendo considerado valor de coleta, algo do tipo.



Laboratório Agropecuário

Orçamento

nº 10058-23

Agrolab – Thadeu Caldeira de Sousa Silva-ME

CNPJ: 29.192.402/0001-17

Inscrição Estadual: Isento

A/C

Nilde Nascimento e Silva

Cliente:

ACPABA

Comunidade de Baixa Grande

CNPJ: 01.728.050/0001-52

Correntina – BA

Conforme solicitação, segue o orçamento para análises de solo Completas

Prazo de entrega em até 10 dias úteis.

Quantidade	Tipo de análise	Valor unitário	Valor total	
36	Análise de Fertilidade completa – Química e Textural (pH em água, pH CaCl ₂ , acidez potencial (H ⁺ Al), Al, Ca, Mg, P, K, cálculos da CTC a pH 7, saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, M. Orgânica, Enxofre, Zinco, Boro, Cobre, Ferro e Manganês, argila, areia e silte (textural)).	85,00	3.060,00	
			3.060,00	

A responsabilidade da coleta e do envio, fica por conta do cliente.

Pagamento por depósito bancário mediante nota fiscal de serviços. Não trabalhamos com boleto.

Dados bancário:

Banco Santander (033)

Ag 1788

C. Corrente 13001077-9

Qualquer dúvida, à disposição.

29.192.402/0001-17

THADEU CALDEIRA DE SOUSA SILVA - ME

Rua Cecília Meireles, nº 1033

Floraís Leá

CEP 47 850-000

L. Luís Eduardo Magalhães - BA

Marilene Caldeira de Sousa Silva

Marilene Caldeira

Luis Eduardo Magalhães-BA, 17 de Outubro de 202

Marilene Caldeira de S. Silva
Gerente Administrativo

Agrolab- Rua Cecília Meireles, 1033 – Bairro Floraís Léa- Luis Eduardo Magalhães-BA
e-mail: agrolab.lem@uol.com.br – marilenealdeira@hotmail.com

Nome da sua organização: Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores- ACPABA

Comparação de cotações e seleção de Prestador de serviço

Descrição do item	Quantidade	Prestador 1		Prestador 2		Prestador 3		
		Preço unitário	Preço unitário	Valor total	Valor total	Nome: LABRAS	Nome: QUIMILAB	Nome: AGROLAB
Análise de Fertilidade Completa - Química e Textural (pH em água, pH CaCl ₂ , acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K, cálculos da CTC a pH 7, saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, com M.O, Enxofre, micronutrientes Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco e análise granulométrica (textural).	36	R\$ 63,00	R\$ 2.268,00	R\$ 150,00	R\$ 5.400,00	R\$ 85,00	R\$ 3.060,00	R\$ 3.060,00
			R\$ 2.268,00		R\$ 5.400,00			R\$ 3.060,00

Prestador de serviço selecionado: **LABRAS**

Justificativa: O prestador de serviço 01 **LABRAS** apresentou o menor preço para análise de 36 amostras de solo coletados nas 18 áreas de implantação do projeto.

Preparado por: Thauan Neri Barrem	Aprovado por: Nilde Nascimento e Silva
Data: 20/10/23	Data: 20/10/23
visto: 	visto: 



PPP-ECOS

Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores-ACPABA

TERMO DE REFERÊNCIA PARA CONTRATAÇÃO DE SERVIÇO DE CONSULTORIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ANÁLISE DA FERTILIDADE DO SOLO, A SER REALIZADO NO ÂMBITO DO PROJETO Fortalecimento do processo organizativo e produtivo da comunidade de Baixa Grande, potencialização da produção agroecológica.

1 APRESENTAÇÃO

A Associação Comunitária dos Pequenos Agricultores de Baixa Grande e Arredores firmou contrato junto ao Instituto Sociedade, População e Natureza – ISPN, para a realização do projeto Fortalecimento do processo organizativo e produtivo da comunidade de Baixa Grande, potencialização da produção agroecológica.

O serviço a ser contratado se enquadra nas ações previstas neste projeto, que tem por objetivo potencializar a produção agroecológica, através do fortalecimento das unidades de produção familiar, garantindo assim segurança, soberania alimentar e nutricional das famílias, bem como geração de renda, e permanência das famílias na comunidade.

Este projeto é apoiado pelo Fundo PPP-ECOS.

2 OBJETIVO

Este termo de referência visa a contratação do serviço de um laboratório para realizar análise química e física da fertilidade do solo.

3 ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS

As atividades deverão ser realizadas entre 30 de outubro a 15 de novembro de 2023.

Atividades a serem realizadas são:

- Fertilidade Completa - Química e Textural (pH em água, pH CaCl₂;
- Acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K;
- Cálculos da CTC a pH 7;
- Saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, com M.O, Enxofre;
- Micronutrientes Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco;
- Análise granulométrica (textural).



4 PRODUTOS E PRAZOS

As atividades deverão ser realizadas 30 de outubro a 15 de novembro de 2023. Qualquer alteração de produto e prazo deverá ser acordada entre as partes. Deverão ser apresentados pelo responsável da prestação do serviço os seguintes produtos:

- Entrega dos resultados das trinta e seis análises de solo no perfil de 0-20 cm e de 20-40 cm contendo as seguintes informações: **Fertilidade Completa - Química e Textural (pH em água, pH CaCl₂; acidez potencial (H+Al), Al, Ca, Mg, P, K; cálculos da CTC a pH 7; saturação do complexo de trocas e relações entre nutrientes, com M.O, Enxofre; micronutrientes Boro, Cobre, Ferro, Manganês, Zinco e análise granulométrica (textural).**

5 PAGAMENTO DOS HONORÁRIOS

O pagamento dos honorários se dará mediante apresentação dos produtos. O valor será pago em até 10 dias úteis após a validação e aceite do respectivo produto. As viagens de campo serão previamente acordadas entre o prestador de serviços e a coordenação do projeto.

6 REQUISITOS DE QUALIFICAÇÃO

- Ser um laboratório renomado;
- Apresentar preço mais baixo;
- Ter experiência com análises da fertilidade completa química e textural de solos.

7 RECEBIMENTO DE PROPOSTAS E SELEÇÃO DOS CANDIDATOS

Os/as candidatos/as interessados/as devem encaminhar o currículo e proposta de preço para realização do serviço.

As cotações devem ser enviadas até o dia 10 de outubro pelo email ou para o telefone abaixo.

Contato:

- Email: acpaba_arrojado@hotmail.com

- Telefone: (77) 99858-5713

A análise das cotações ocorrerá entre os dias 11 e 14 de outubro. Sendo portanto considerado a cotação que apresentar os requisitos mencionados para a realização do trabalho e o menor valor.



A seleção do serviço ocorrerá pelo assessor de campo e a coordenadora do projeto. O resultado final da seleção do serviço será divulgado dia 16 de outubro de 2023. Após a divulgação do resultado a empresa selecionada será contactada para iniciar o processo de prestação de serviço.


Domingos da Silva Dourado
Diretor Presidente