

RECIBO

Nº

VALOR

~~R\$~~ 278,93 #U

Recebi (emos) de

Ass. Protetora dos animais de MA - APAMA

a quantia de

Referente à

Alimentação projeto de castração PMVAA no
restaurante O' Mama, CNPS 39.342.558/0001-05.

e para clareza firmo (amos) o presente.

Jahoticabal

25

de

novembro

de

23

Assinatura

Resene Soares da Fonseca Pereira

Nome

CPF / RG



SICOOB
SISTEMA DE COOPERATIVAS DE CRÉDITO DO BRASIL
PLATAFORMA DE SERVIÇOS FINANCEIROS DO SICOOB - SISBR

04/03/2024

Pix - Comprovante de pagamento

09:58:23

ID/Transação
E540379162023112515122uk5qXLBERO

Valor:

R\$ 298,93

Data/hora:

25/11/2023 12:13:22

Descrição:

Alimentacao projeto de castracao

Pagador

Instituição:

CC CREDICITRUS

Nome:

ASSOCIACAO PROTETORA DOS ANIMAIS
DE MONTE ALTO - A

CPF/CNPJ:

. **0.803/0001-

Destinatário

Instituição:

BCO SANTANDER (BRASIL) S.A.

Nome:

OSIENE MAXIMO DA FONSECA PEREIRA
ME

CPF/CNPJ:

. **2.558/0001-

APAMA – ASSOCIAÇÃO PROTETORA DOS ANIMAIS DE MONTE ALTO – SP
CNPJ nº 19.890.803/0001-97
Rua Ananias de Carvalho, nº 350, Centro, Monte Alto – SP

No dia 25 de novembro de 2023, a equipe da APAMA e seu Castramóvel deslocaram-se até o município de Vista Alegre do Alto – SP por volta das 7h para executar o projeto de castração da Prefeitura Municipal. Um caso de um filhote chegou para atendimento veterinário no Castramóvel, devido à gravidade, foi encaminhado pelo projeto até uma clínica 24 horas para ser monitorado na cidade de Jaboticabal. O almoço da equipe da APAMA ocorreu por volta das 13h30 com alimentação do restaurante D'Mama, conforme anexo.

Previamente foram selecionadas e agendadas as fichas dos tutores de cachorros e gatas, preferencialmente famílias de baixa renda e animais em situação de vulnerabilidade, para realizar a castração de animais domiciliados, semidomiciliados e animais em situação de rua.

O término do projeto se deu por volta das 18h30.

Nada mais havendo a relatar, registra-se a presente ata.

Monte Alto – SP, 25 de NOVENBRO de 2023.

SARA BORGES ZILLI
AUXILIAR ADMINISTRATIVA

