



ESTADO DE MATO GROSSO

Prefeitura Municipal de Canarana

CNPJ 15.023.922/0001-91

**PUBLICADO E AFIXADO
NO LUGAR DE COSTUME**
14/09/2006
Walter Lopes Faria

LEI MUNICIPAL Nº 754/2006 De 14 de setembro de 2006.

Autoriza a alienação de imóvel pertencente ao Município de Canarana-MT.

Walter Lopes Faria, Prefeito Municipal de Canarana, Estado de Mato Grosso, no uso de suas atribuições legais,

Faz saber que a Câmara Municipal de Vereadores aprovou, e ele sanciona a seguinte Lei:

Art. 1º - Fica autorizado o Chefe do Poder Executivo a alienar uma área de terras de 40,9416 ha localizada na Milagrosa, desmembrada de uma área maior da matrícula nº 4.119 do Cartório de Registro de Imóveis de Nova Xavantina-MT, conforme memorial descritivo e mapa em anexo.


Parágrafo Único- O preço da venda será fixado pela Comissão de Avaliação de Imóveis nomeada por ato do Executivo.

Art. 2º - A Receita proveniente será usada conforme o estipulado no Art. 44 da Lei Complementar 101 de 04 de maio de 2000.

Art. 3º Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação e ou afixação.

Art. 4º - Revogam-se as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Canarana- MT, 14 de setembro de 2006.


Walter Lopes Faria
Prefeito Municipal

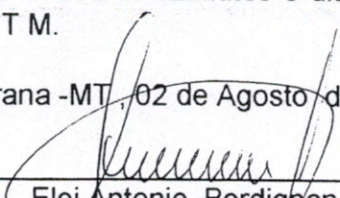
MEMORIAL DESCRITIVO

Proprietário: **Prefeitura Municipal de Canarana-MT**
Imovel: **Área Remanescente**
ART: 33M 301107
Município: Canarana-MT Comarca: Canarana UF: MT
Perímetro: 939,93 m Área Física: 5,1437 ha
Matrícula: 4.119 Área de Matrícula: 5.5961 ha

DESCRIÇÃO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P.01** de coordenadas **N=8.539.938,986** metros e **E=324.241,812** metros, com o seguinte azimute e distância: **158°47'42"** e **202,74** metros até o vértice **P.02**, de coordenadas **N=8.539.929,674** metros e **E=324.245,370** metros, com o seguinte azimute e distância: **159°05'20"** e **9,97** metros até o vértice **P.03**, de coordenadas **N=8.539.928,692** metros e **E=324.257,138** metros, com o seguinte azimute e distância: **94°46'12"** e **11,81** metros até o vértice **P.04**, de coordenadas **N=8.539.861,326** metros e **E=324.278,851** metros, com o seguinte azimute e distância: **162°08'07"** e **70,78** metros até o vértice **P.05**; de coordenadas **N=8.539.817,771** metros e **E=324.174,814** metros, com o seguinte azimute e distância: **247°17'00"** e **112,79** metros até o vértice **P.06** de coordenadas **N=8.539.799,734** metros e **E=324.092,588** metros, com o seguinte azimute e distância: **257°37'39"** e **84,18** metros até o vértice **P.07**, de coordenadas **N=8.539.933,304** metros e **E=324.047,310** metros, com o seguinte azimute e distância: **341°16'27"** e **141,04** metros até o vértice **P.08**, de coordenadas **N=8.539.936,311** metros e **E=324.056,847** metros, com o seguinte azimute e distância: **72°30'04"** e **10,00** metros até o vértice **P.09** de coordenadas **N=8.540.073,146** metros e **E=324.022,835** metros, com o seguinte azimute e distância: **346°02'29"** e **141,00** metros até o vértice **P.10**, de coordenadas **N=8.540.128,000** metros e **E=324.168,479** metros, com o seguinte azimute e distância: **69°21'44"** e **155,63** metros até o vértice **P.01**, ponto inicial da descrição deste perímetro; confrontando do **P.01** ao **P.10** e do **P.10** ao **P.01** com a área a ser desmembrada da matrícula nº 4.119 SRI Canarana – MT; Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

Canarana -MT, 02 de Agosto de 2006.


Eloi Antonio Bordignon Serafim
Tecnologia da Construção Civil Estradas e Topografia
CREA: 5259MT
Código Credenciamento: **AHT**
ART:301107

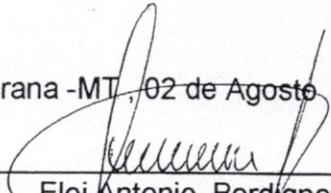
MEMORIAL DESCRITIVO

Proprietário: Prefeitura Municipal de Canarana-MT
ART: 33M 301107
Município: Canarana-MT Comarca: Canarana UF: MT
Perímetro: 2.948,60 m Área Física: 46,0853 ha
Matrícula: 4.119 Área de Matrícula: 46,5377 ha

DESCRIÇÃO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M-0001** cravado na margem direita do Rio Coronel Vanick de coordenadas **N=8.540.130,451** metros e **E=324.723,520** metros deste, segue confrontando com Osvaldo Furlan Junior, com o seguinte azimute e distância: **115°17'05"** e **800,98** metros até o vértice **M-0002**, de coordenadas **N=8.539.488,452** metros e **E=324.017,500** metros; deste, segue confrontando com Sitio Folha da Dália, com o seguinte azimute e distância: **227°43'09"** e **954,27** metros até o vértice **M-0003**, de coordenadas **N=8.540.432,549** metros e **E=323.782,839** metros; deste, segue confrontando com Osvaldo Furlan Junior, com o seguinte azimute e distância: **346°02'30"** e **972,82** metros até o vértice **M-0004**, de coordenadas **N=8.540.463,120** metros e **E=323.911,250** metros deste, segue confrontando com Osvaldo Furlan Junior, com o seguinte azimute e distância: **76°36'32"** e **132,00** metros até o vértice **M-0005**, cravado na margem direita do Rio Coronel Vanick, de coordenadas **N=8.540.472,560** metros e **E=323.999,280** metros; desde, segue servindo como limite natural a margem direita do Rio Coronel Vanick a jusante, com o seguinte azimute e distância: **83°52'45"** e **88,53** metros até o vértice **M-0001**, cravado na margem direita do Rio Coronel Vanick, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

Canarana -MT, 02 de Agosto de 2006.


Eloi Antonio Bordignon-Serafim
Tecnologia da Construção Civil Estradas e Topografia
CREA: 5259MT
Código Credenciamento: **AHT**
ART:301107

Proprietário: **Prefeitura Municipal de Canarana-MT**
Imovel: **Área a ser desmembrada**
ART: 33M 301107 Matrícula: 4.119
Município: Canarana-MT Comarca: Canarana UF: MT
Perímetro: 3.888,53 m Área : 40,9416 ha

O perímetro da área a ser desmembrada segue a descrição conforme planta em anexo .

DESCRIÇÃO

Perímetro externo :

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M-0001** cravado na margem direita do Rio Coronel Vanick de coordenadas **N=8.540.130,451** metros e **E=324.723,520** metros deste, segue confrontando com Osvaldo Furlan Junior, com o seguinte azimute e distância: **115°17'05"** e **800,98** metros até o vértice **M-0002**, de coordenadas **N=8.539.488,452** metros e **E=324.017,500** metros; deste, segue confrontando com Sitio Folha da Dália, com o seguinte azimute e distância: **227°43'09"** e **954,27** metros até o vértice **M-0003**, de coordenadas **N=8.540.432,549** metros e **E=323.782,839** metros; deste, segue confrontando com Osvaldo Furlan Junior, com o seguinte azimute e distância: **346°02'30"** e **972,82** metros até o vértice **M-0004**, de coordenadas **N=8.540.463,120** metros e **E=323.911,250** metros deste, segue confrontando com Osvaldo Furlan Junior, com o seguinte azimute e distância: **76°36'32"** e **132,00** metros até o vértice **M-0005**, cravado na margem direita do Rio Coronel Vanick, de coordenadas **N=8.540.472,560** metros e **E=323.999,280** metros; desde, segue servindo como limite natural a margem direita do Rio Coronel Vanick a jusante, com o seguinte azimute e distância: **83°52'45"** e **88,53** metros até o vértice **M-0001**, cravado na margem direita do Rio Coronel Vanick, ponto inicial da descrição deste perímetro.

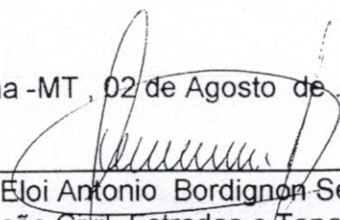
Perímetro interno:

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P.01** de coordenadas **N=8.539.938,986** metros e **E=324.241,812** metros, com o seguinte azimute e distância: **158°47'42"** e **202,74** metros até o vértice **P.02**, de coordenadas **N=8.539.929,674** metros e **E=324.245,370** metros, com o seguinte azimute e distância: **159°05'20"** e **9,97** metros até o vértice **P.03**, de coordenadas **N=8.539.928,692** metros e **E=324.257,138** metros, com o seguinte azimute e distância: **94°46'12"** e **11,81** metros até o vértice **P.04**, de coordenadas **N=8.539.861,326** metros e **E=324.278,851** metros, com o seguinte azimute e distância: **162°08'07"** e **70,78** metros até o vértice **P.05**; de coordenadas **N=8.539.817,771** metros e **E=324.174,814** metros, com o seguinte azimute e distância: **247°17'00"** e **112,79** metros até o vértice **P.06** de coordenadas

MEMORIAL DESCRITIVO

N=8.539.799,734 metros e **E=324.092,588** metros , com o seguinte azimute e distância: 257°37'39" e 84,18 metros até o vértice **P.07**, de coordenadas **N=8.539.933,304** metros e **E=324.047,310** metros , com o seguinte azimute e distância: 341°16'27" e 141,04 metros até o vértice **P.08** , de coordenadas **N=8.539.936,311** metros e **E=324.056,847** metros , com o seguinte azimute e distância: 72°30'04" e 10,00 metros até o vértice **P.09** de coordenadas **N=8.540.073,146** metros e **E=324.022,835** metros , com o seguinte azimute e distância: 346°02'29" e 141,00 metros até o vértice **P.10**, de coordenadas **N=8.540.128,000** metros e **E=324.168,479** metros , com o seguinte azimute e distância : 69°21'44" e 155,63 metros até o vértice **P.01**, ponto inicial da descrição deste perímetro; confrontando do **P.01** ao **P.10** e do **P.10** ao **P.01** com a área a ser desmembrada da matrícula nº 4.119 SRI Canarana.- MT ; Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M

Canarana -MT , 02 de Agosto de 2006.


Eloi Antonio Bordignon Serafim

Tecnologia da Construção Civil Estradas e Topografia

CREA: 5259MT

Código Credenciamento: **AHT**

ART:301107

