



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

DECRETO Nº 76, DE 18 DE JULHO DE 2017.

Declara de utilidade pública, área de terras para fins de ampliação do Parque Natural Municipal de Naviraí, criado através do Decreto nº 51, de 18 de março de 2009.

O PREFEITO MUNICIPAL DE NAVIRAI, ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL, no uso das atribuições que lhe confere o inciso VII do Art. 76 da Lei Orgânica do Município,

Considerando a disponibilidade da área de terras (parte) da Fazenda Três Irmãos,

Considerando a necessidade e o dever do município em promover a proteção ao meio ambiente, a preservação da diversidade biológica e dos ecossistemas naturais e,

Considerando que a ampliação da área do referido parque, apresenta-se como elemento fundamental na atual política adotada pelo governo municipal com o objetivo de garantir a esta e as futuras gerações, a proteção dos recursos naturais existentes,

DECRETA:

Art. 1º Fica declarada de utilidade pública para fins de ampliação do Parque Natural Municipal de Naviraí, criado através do Decreto 051, de 18 de março de 2009, uma área de terras com 6.728,8040 hectares, originário da Matrícula 39.153, do Cartório de Registro de Imóveis desta Comarca, encravada na propriedade rural denominada Fazenda Três Irmãos, de propriedade de José Jacintho Neto e Outros, localizada próxima o Porto Caiuá, neste Município.

Parágrafo único. A aquisição desta área será proveniente de processo de compensação de Reserva Legal de áreas com passivo ambiental, aprovados pelo IMASUL.

Art. 2º A área de terras de que trata o art. 1º, é compreendida no interior da propriedade rural denominada Fazenda Três Irmãos, discriminada no Memorial Descritivo a seguir, assinado pela Engenheira Cartógrafa Alessandra K. L. da Silva Vitoretti – CREA 5060733032 – Visto 12.298/MS.

Proprietário: JOSÉ JACINTHO NETO e Outros		
Propriedade: FAZENDA TRÊS IRMÃOS - ÁREA REMANESCENTE		
Local: Naviraí	Comarca: Naviraí	UF:MS
Perímetro: 46.675,97 m	Área: 6.728,8040 ha	
Matrícula: originário da matrícula 39.153		



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

DESCRIÇÃO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **AFW V-1699**, de coordenadas **N 7.444.054,034m** e **E 216.891,864m**; situado em comum com Fazenda Três Irmãos - Gleba F; Matrícula: 27570, deste, segue confrontando com Fazenda Três Irmãos - Gleba F, com os seguintes azimutes e distâncias: **113°06'08"** e **1.860,00 m** até o vértice **AFW V-1700**, de coordenadas **N 7.443.324,219m** e **E 218.602,703m**; **95°21'56"** e **1.919,80 m** até o vértice **AFW V-1701**, de coordenadas **N 7.443.144,700m** e **E 220.514,091m**; **19°15'08"** e **889,15 m** até o vértice **AFW-V-D081**, de coordenadas **N 7.443.984,125m** e **E 220.807,270m**; situado em comum com Fazenda Três Irmãos - Área Remanescente; originário da matrícula 33588, deste, segue confrontando com azenda Três Irmãos - Área Remanescente, com os seguintes azimutes e distâncias: **95°49'36"** e **2.641,29 m** até o vértice **AFW V-8634**, de coordenadas **N 7.443.715,979m** e **E 223.434,909m**; situado em comum com a Fazenda Santa Stella; deste, segue confrontando com Fazenda Santa Stella, Matrícula: 33927 com os seguintes azimutes e distâncias: **95°49'36"** e **1.928,26 m** até o vértice **AFW V-8633**, de coordenadas **N 7.443.520,221m** e **E 225.353,207m**; situado em comum com o Rio Ivinhema; deste, segue confrontando com Rio Ivinhema, com os seguintes azimutes e distâncias: **188°04'22"** e **168,02 m** até o vértice **AFW P-A841**, de coordenadas **N 7.443.353,868m** e **E 225.329,612m**; **180°25'34"** e **144,83 m** até o vértice **AFW P-A842**, de coordenadas **N 7.443.209,043m** e **E 225.328,535m**; **152°02'43"** e **336,36 m** até o vértice **AFW P-A843**, de coordenadas **N 7.442.911,930m** e **E 225.486,211m**; **168°10'24"** e **54,68 m** até o vértice **AFW P-A844**, de coordenadas **N 7.442.858,414m** e **E 225.497,417m**; **190°55'59"** e **79,14 m** até o vértice **AFW P-A845**, de coordenadas **N 7.442.780,715m** e **E 225.482,408m**; **215°29'20"** e **84,61 m** até o vértice **AFW P-A846**, de coordenadas **N 7.442.711,820m** e **E 225.433,286m**; **246°03'59"** e **80,17 m** até o vértice **AFW P-A847**, de coordenadas **N 7.442.679,297m** e **E 225.360,010m**; **268°32'52"** e **96,39 m** até o vértice **AFW P-A848**, de coordenadas **N 7.442.676,854m** e **E 225.263,652m**; **286°50'04"** e **56,93 m** até o vértice **AFW P-A849**, de coordenadas **N 7.442.693,342m** e **E 225.209,160m**; **297°39'29"** e **131,25 m** até o vértice **AFW P-A850**, de coordenadas **N 7.442.754,268m** e **E 225.092,906m**; **307°45'21"** e **246,40 m** até o vértice **AFW P-A851**, de coordenadas **N 7.442.905,138m** e **E 224.898,096m**; **280°30'26"** e **127,45 m** até o vértice **AFW P-A852**, de coordenadas **N 7.442.928,379m** e **E 224.772,787m**; **244°37'59"** e **143,31 m** até o vértice **AFW P-A853**, de coordenadas **N 7.442.866,981m** e **E 224.643,291m**; **225°09'01"** e **210,72 m** até o vértice **AFW P-A854**, de coordenadas **N 7.442.718,373m** e **E 224.493,902m**; **215°52'26"** e **142,34 m** até o vértice **AFW P-A855**, de coordenadas **N 7.442.603,032m** e **E 224.410,489m**; **184°39'58"** e **210,46 m** até o vértice **AFW P-A856**, de coordenadas **N 7.442.393,267m** e **E 224.393,368m**; **167°32'27"** e **119,22 m** até o vértice **AFW P-A857**, de coordenadas **N 7.442.276,859m** e **E 224.419,088m**; **161°24'52"** e **86,54 m** até o vértice **AFW P-A858**, de coordenadas **N 7.442.194,830m** e **E 224.446,671m**; **145°38'38"** e **149,87 m** até o vértice **AFW P-A859**, de coordenadas **N 7.442.071,108m** e **E 224.531,246m**; **135°47'44"** e **212,38 m** até o vértice **AFW P-A860**, de coordenadas **N 7.441.918,864m** e **E 224.679,320m**; **151°21'57"** e **107,90 m** até o vértice **AFW P-A861**, de coordenadas **N 7.441.824,157m** e **E 224.731,029m**; **178°28'47"** e **72,06 m** até o vértice **AFW P-A862**, de coordenadas **N 7.441.752,118m** e **E 224.732,941m**; **196°37'45"** e **69,16 m** até o vértice **AFW P-A863**, de coordenadas **N 7.441.685,850m** e **E 224.713,149m**; **223°43'30"** e **66,67 m** até o vértice **AFW P-A864**, de coordenadas **N 7.441.637,671m** e **E 224.667,068m**; **241°56'26"** e **78,60 m** até o vértice **AFW P-A865**, de coordenadas **N 7.441.600,700m** e **E 224.597,709m**; **250°13'53"** e **131,92 m** até o vértice **AFW P-A866**, de coordenadas **N 7.441.556,080m** e **E 224.473,559m**; **244°39'42"** e **138,78 m** até o vértice **AFW P-A867**, de coordenadas **N 7.441.496,687m** e **E 224.348,130m**; **220°40'58"** e **136,12 m** até o vértice **AFW P-A868**, de



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

coordenadas N 7.441.393,465m e E 224.259,399m; 197°33'37" e 113,97 m até o vértice **AFW P-A869**, de coordenadas N 7.441.284,805m e E 224.225,013m; 185°59'29" e 153,64 m até o vértice **AFW P-A870**, de coordenadas N 7.441.132,004m e E 224.208,976m; 171°09'18" e 153,71 m até o vértice **AFW P-A871**, de coordenadas N 7.440.980,118m e E 224.232,611m; 164°37'29" e 183,46 m até o vértice **AFW P-A872**, de coordenadas N 7.440.803,224m e E 224.281,254m; 142°53'24" e 128,58 m até o vértice **AFW P-A873**, de coordenadas N 7.440.700,685m e E 224.358,832m; 131°26'28" e 143,75 m até o vértice **AFW P-A874**, de coordenadas N 7.440.605,544m e E 224.466,592m; 131°03'45" e 236,51 m até o vértice **AFW P-A875**, de coordenadas N 7.440.450,187m e E 224.644,916m; 147°53'09" e 65,30 m até o vértice **AFW P-A876**, de coordenadas N 7.440.394,877m e E 224.679,631m; 191°31'05" e 60,88 m até o vértice **AFW P-A877**, de coordenadas N 7.440.335,220m e E 224.667,474m; 217°30'33" e 57,84 m até o vértice **AFW P-A878**, de coordenadas N 7.440.289,341m e E 224.632,258m; 246°14'23" e 53,80 m até o vértice **AFW P-A879**, de coordenadas N 7.440.267,664m e E 224.583,017m; 274°23'30" e 58,03 m até o vértice **AFW P-A880**, de coordenadas N 7.440.272,108m e E 224.525,153m; 285°20'20" e 105,70 m até o vértice **AFW P-A881**, de coordenadas N 7.440.300,069m e E 224.423,217m; 292°51'01" e 171,58 m até o vértice **AFW P-A882**, de coordenadas N 7.440.366,697m e E 224.265,103m; 266°11'03" e 145,98 m até o vértice **AFW P-A883**, de coordenadas N 7.440.356,982m e E 224.119,448m; 228°46'36" e 123,52 m até o vértice **AFW V-3525**, de coordenadas N 7.440.275,585m e E 224.026,545m; 197°53'55" e 120,70 m até o vértice **AFW P-A884**, de coordenadas N 7.440.160,727m e E 223.989,450m; 166°20'24" e 97,79 m até o vértice **AFW P-A885**, de coordenadas N 7.440.065,700m e E 224.012,545m; 143°27'00" e 151,65 m até o vértice **AFW P-A886**, de coordenadas N 7.439.943,872m e E 224.102,858m; 157°55'37" e 47,97 m até o vértice **AFW P-A887**, de coordenadas N 7.439.899,417m e E 224.120,885m; 171°30'38" e 95,09 m até o vértice **AFW P-A888**, de coordenadas N 7.439.805,367m e E 224.134,923m; 200°28'57" e 119,06 m até o vértice **AFW P-A889**, de coordenadas N 7.439.693,831m e E 224.093,260m; 199°37'37" e 191,63 m até o vértice **AFW P-A890**, de coordenadas N 7.439.513,335m e E 224.028,893m; 185°18'48" e 202,81 m até o vértice **AFW P-A891**, de coordenadas N 7.439.311,393m e E 224.010,112m; 166°14'52" e 164,21 m até o vértice **AFW P-A892**, de coordenadas N 7.439.151,892m e E 224.049,148m; 172°54'42" e 141,13 m até o vértice **AFW P-A893**, de coordenadas N 7.439.011,837m e E 224.066,564m; 183°07'32" e 137,32 m até o vértice **AFW P-A894**, de coordenadas N 7.438.874,722m e E 224.059,077m; 199°19'57" e 149,66 m até o vértice **AFW P-A895**, de coordenadas N 7.438.733,501m e E 224.009,532m; 219°51'47" e 284,22 m até o vértice **AFW P-A896**, de coordenadas N 7.438.515,343m e E 223.827,362m; 211°30'26" e 207,02 m até o vértice **AFW P-A897**, de coordenadas N 7.438.338,847m e E 223.719,175m; 189°58'19" e 221,23 m até o vértice **AFW P-A898**, de coordenadas N 7.438.120,959m e E 223.680,865m; 204°32'16" e 127,06 m até o vértice **AFW P-A899**, de coordenadas N 7.438.005,372m e E 223.628,097m; 220°06'15" e 50,90 m até o vértice **AFW P-A900**, de coordenadas N 7.437.966,443m e E 223.595,311m; 238°00'20" e 95,21 m até o vértice **AFW P-A901**, de coordenadas N 7.437.915,998m e E 223.514,565m; 255°35'10" e 141,96 m até o vértice **AFW P-A902**, de coordenadas N 7.437.880,661m e E 223.377,075m; 239°08'40" e 124,35 m até o vértice **AFW P-A903**, de coordenadas N 7.437.816,884m e E 223.270,323m; 221°37'05" e 152,11 m até o vértice **AFW P-A904**, de coordenadas N 7.437.703,171m e E 223.169,300m; 194°03'48" e 226,39 m até o vértice **AFW P-A905**, de coordenadas N 7.437.483,567m e E 223.114,289m; 173°28'57" e 193,20 m até o vértice **AFW P-A906**, de coordenadas N 7.437.291,619m e E 223.136,218m; 140°41'57" e 211,36 m até o vértice **AFW P-A907**, de coordenadas N 7.437.128,066m e E 223.270,089m; 140°10'50" e 74,20 m até o vértice **AFW P-A908**, de coordenadas N



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

7.437.071,075m e E 223.317,605m; 164°42'33" e 71,13 m até o vértice AFW P-A909, de coordenadas N 7.437.002,461m e E 223.336,364m; 193°34'33" e 70,41 m até o vértice AFW P-A910, de coordenadas N 7.436.934,016m e E 223.319,836m; 201°58'31" e 44,50 m até o vértice AFW P-A911, de coordenadas N 7.436.892,752m e E 223.303,185m; 226°15'33" e 59,02 m até o vértice AFW P-A912, de coordenadas N 7.436.851,947m e E 223.260,546m; 234°53'54" e 120,45 m até o vértice AFW P-A913, de coordenadas N 7.436.782,684m e E 223.162,001m; 256°45'25" e 244,39 m até o vértice AFW P-A914, de coordenadas N 7.436.726,699m e E 222.924,113m; 241°47'03" e 135,29 m até o vértice AFW P-A915, de coordenadas N 7.436.662,733m e E 222.804,896m; 215°13'16" e 191,46 m até o vértice AFW P-A916, de coordenadas N 7.436.506,322m e E 222.694,474m; 184°03'10" e 213,86 m até o vértice AFW P-A917, de coordenadas N 7.436.292,993m e E 222.679,359m; 202°08'24" e 115,74 m até o vértice AFW P-A918, de coordenadas N 7.436.185,789m e E 222.635,741m; 223°27'34" e 147,80 m até o vértice AFW P-A919, de coordenadas N 7.436.078,510m e E 222.534,081m; 233°03'42" e 188,21 m até o vértice AFW P-A920, de coordenadas N 7.435.965,406m e E 222.383,650m; 240°33'41" e 396,66 m até o vértice AFW P-A921, de coordenadas N 7.435.770,450m e E 222.038,205m; 216°23'50" e 186,84 m até o vértice AFW P-A922, de coordenadas N 7.435.620,055m e E 221.927,336m; 176°36'20" e 164,20 m até o vértice AFW P-A923, de coordenadas N 7.435.456,140m e E 221.937,058m; 140°30'57" e 298,78 m até o vértice AFW P-A924, de coordenadas N 7.435.225,538m e E 222.127,044m; 158°07'09" e 86,31 m até o vértice AFW P-A925, de coordenadas N 7.435.145,450m e E 222.159,208m; 179°54'37" e 125,24 m até o vértice AFW P-A926, de coordenadas N 7.435.020,214m e E 222.159,404m; 206°28'07" e 341,79 m até o vértice AFW P-A927, de coordenadas N 7.434.714,247m e E 222.007,063m; 202°59'57" e 248,19 m até o vértice AFW P-A928, de coordenadas N 7.434.485,787m e E 221.910,091m; 213°03'03" e 112,89 m até o vértice AFW P-A929, de coordenadas N 7.434.391,164m e E 221.848,523m; 246°24'29" e 60,87 m até o vértice AFW P-A930, de coordenadas N 7.434.366,804m e E 221.792,744m; 277°49'39" e 71,64 m até o vértice AFW P-A931, de coordenadas N 7.434.376,560m e E 221.721,776m; 283°47'59" e 146,68 m até o vértice AFW P-A932, de coordenadas N 7.434.411,548m e E 221.579,328m; 271°53'23" e 288,07 m até o vértice AFW P-A933, de coordenadas N 7.434.421,047m e E 221.291,412m; 217°48'48" e 347,97 m até o vértice AFW P-A934, de coordenadas N 7.434.146,150m e E 221.078,077m; 188°54'01" e 338,54 m até o vértice AFW P-A935, de coordenadas N 7.433.811,686m e E 221.025,699m; 194°44'59" e 69,07 m até o vértice AFW P-A936, de coordenadas N 7.433.744,896m e E 221.008,115m; 200°38'15" e 116,41 m até o vértice AFW P-A937, de coordenadas N 7.433.635,959m e E 220.967,087m; 205°14'28" e 84,17 m até o vértice AFW P-A938, de coordenadas N 7.433.559,824m e E 220.931,194m; 216°25'37" e 92,03 m até o vértice AFW P-A939, de coordenadas N 7.433.485,778m e E 220.876,549m; 227°23'06" e 169,75 m até o vértice AFW P-A940, de coordenadas N 7.433.370,849m e E 220.751,630m; 234°01'38" e 137,72 m até o vértice AFW P-A941, de coordenadas N 7.433.289,950m e E 220.640,171m; 236°14'22" e 228,66 m até o vértice AFW P-A942, de coordenadas N 7.433.162,876m e E 220.450,067m; situado em comum com o Rio Laranjaí; deste, segue confrontando com Rio Laranjaí, com os seguintes azimutes e distâncias: 17°56'41" e 150,34 m até o vértice AFW P-A943, de coordenadas N 7.433.305,898m e E 220.496,385m; 63°57'25" e 143,52 m até o vértice AFW P-A944, de coordenadas N 7.433.368,908m e E 220.625,329m; 22°57'03" e 65,99 m até o vértice AFW P-A945, de coordenadas N 7.433.429,674m e E 220.651,061m; 340°25'25" e 92,06 m até o vértice AFW P-A946, de coordenadas N 7.433.516,413m e E 220.620,215m; 303°23'24" e 153,33 m até o vértice AFW P-A947, de coordenadas N 7.433.600,795m e E 220.492,194m; 5°27'46" e 90,87 m até o vértice AFW P-A948, de coordenadas N 7.433.691,257m e



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

E220.500,845m; 50°54'27" e 54,32 m até o vértice **AFW P-A949**, de coordenadas **N 7.433.725,512m** e **E 220.543,007m**; 93°28'55" e 30,91 m até o vértice **AFW P-A950**, de coordenadas **N 7.433.723,635m** e **E 220.573,855m**; 146°41'40" e 101,18 m até o vértice **AFW P-A951**, de coordenadas **N 7.433.639,077m** e **E 220.629,411m**; 43°47'13" e 85,94 m até o vértice **AFW P-A952**, de coordenadas **N 7.433.701,122m** e **E 220.688,883m**; 11°16'24" e 48,06 m até o vértice **AFW P-A953**, de coordenadas **N 7.433.748,258m** e **E 220.698,279m**; 336°35'39" e 104,76 m até o vértice **AFW P-A954**, de coordenadas **N 7.433.844,396m** e **E 220.656,665m**; 126°52'35" e 67,89 m até o vértice **AFW P-A955**, de coordenadas **N 7.433.803,654m** e **E 220.710,975m**; 89°16'18" e 49,18 m até o vértice **AFW P-A956**, de coordenadas **N 7.433.804,279m** e **E 220.760,148m**; 55°33'59" e 171,88 m até o vértice **AFW P-A957**, de coordenadas **N 7.433.901,470m** e **E 220.901,914m**; 294°23'12" e 155,65 m até o vértice **AFW P-A958**, de coordenadas **N 7.433.965,739m** e **E 220.760,147m**; 12°27'02" e 58,98 m até o vértice **AFW P-A959**, de coordenadas **N 7.434.023,328m** e **E 220.772,862m**; 276°29'13" e 55,17 m até o vértice **AFW P-A960**, de coordenadas **N 7.434.029,561m** e **E 220.718,044m**; 261°01'03" e 90,51 m até o vértice **AFW P-A961**, de coordenadas **N 7.434.015,429m** e **E 220.628,640m**; 30°12'53" e 114,68 m até o vértice **AFW P-A962**, de coordenadas **N 7.434.114,531m** e **E 220.686,353m**; 286°07'50" e 139,10 m até o vértice **AFW P-A963**, de coordenadas **N 7.434.153,177m** e **E 220.552,728m**; 316°43'43" e 109,61 m até o vértice **AFW P-A964**, de coordenadas **N 7.434.232,987m** e **E 220.477,594m**; 247°03'40" e 77,86 m até o vértice **AFW P-A965**, de coordenadas **N 7.434.202,640m** e **E 220.405,888m**; 196°00'02" e 168,49 m até o vértice **AFW P-A966**, de coordenadas **N 7.434.040,680m** e **E 220.359,445m**; 289°27'40" e 19,35 m até o vértice **AFW P-A967**, de coordenadas **N 7.434.047,128m** e **E 220.341,197m**; 355°26'04" e 125,38 m até o vértice **AFW P-A968**, de coordenadas **N 7.434.172,106m** e **E 220.331,217m**; 44°25'56" e 114,04 m até o vértice **AFW P-A969**, de coordenadas **N 7.434.253,540m** e **E 220.411,053m**; 357°28'32" e 93,93 m até o vértice **AFW P-A970**, de coordenadas **N 7.434.347,379m** e **E 220.406,916m**; 281°16'58" e 37,15 m até o vértice **AFW P-A971**, de coordenadas **N 7.434.354,648m** e **E 220.370,481m**; 257°11'30" e 107,73 m até o vértice **AFW P-A972**, de coordenadas **N 7.434.330,765m** e **E 220.265,431m**; 13°31'21" e 126,23 m até o vértice **AFW P-A973**, de coordenadas **N 7.434.453,496m** e **E 220.294,947m**; 17°59'03" e 83,90 m até o vértice **AFW P-A974**, de coordenadas **N 7.434.533,299m** e **E 220.320,852m**; 280°31'09" e 38,02 m até o vértice **AFW P-A975**, de coordenadas **N 7.434.540,240m** e **E 220.283,472m**; 253°16'26" e 58,34 m até o vértice **AFW P-A976**, de coordenadas **N 7.434.523,451m** e **E 220.227,604m**; 279°15'31" e 91,54 m até o vértice **AFW P-A977**, de coordenadas **N 7.434.538,179m** e **E 220.137,255m**; 304°54'25" e 26,47 m até o vértice **AFW P-A978**, de coordenadas **N 7.434.553,328m** e **E 220.115,545m**; 38°19'37" e 64,20 m até o vértice **AFW P-A979**, de coordenadas **N 7.434.603,689m** e **E 220.155,356m**; 340°47'26" e 58,42 m até o vértice **AFW P-A980**, de coordenadas **N 7.434.658,852m** e **E 220.136,136m**; 27°58'30" e 106,10 m até o vértice **AFW P-A981**, de coordenadas **N 7.434.752,551m** e **E 220.185,904m**; 301°13'35" e 25,16 m até o vértice **AFW P-A982**, de coordenadas **N 7.434.765,592m** e **E 220.164,393m**; 234°03'35" e 82,66 m até o vértice **AFW P-A983**, de coordenadas **N 7.434.717,077m** e **E 220.097,471m**; 338°16'28" e 79,90 m até o vértice **AFW P-A984**, de coordenadas **N 7.434.791,302m** e **E 220.067,895m**; 296°43'36" e 94,19 m até o vértice **AFW P-A985**, de coordenadas **N 7.434.833,664m** e **E 219.983,765m**; 63°39'05" e 61,70 m até o vértice **AFW P-A986**, de coordenadas **N 7.434.861,047m** e **E 220.039,052m**; 313°37'33" e 104,44 m até o vértice **AFW P-A987**, de coordenadas **N 7.434.933,102m** e **E 219.963,455m**; 339°22'51" e 64,53 m até o vértice **AFW P-A988**, de coordenadas **N 7.434.993,494m** e **E 219.940,732m**; 253°56'04" e 31,47 m até o vértice **AFW P-A989**, de coordenadas **N 7.434.984,786m** e **E 219.910,494m**;



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

210°29'57" e 98,13 m até o vértice **AFW P-A990**, de coordenadas **N 7.434.900,233m** e **E 219.860,690m**; 291°49'17" e 27,80 m até o vértice **AFW P-A991**, de coordenadas **N 7.434.910,565m** e **E 219.834,886m**; 28°20'56" e 85,05 m até o vértice **AFW P-A992**, de coordenadas **N 7.434.985,411m** e **E 219.875,269m**; 304°27'36" e 58,68 m até o vértice **AFW P-A993**, de coordenadas **N 7.435.018,616m** e **E 219.826,883m**; 271°17'44" e 72,36 m até o vértice **AFW P-A994**, de coordenadas **N 7.435.020,252m** e **E 219.754,537m**; 204°04'53" e 66,08 m até o vértice **AFW P-A995**, de coordenadas **N 7.434.959,927m** e **E 219.727,576m**; 269°57'08" e 28,70 m até o vértice **AFW P-A996**, de coordenadas **N 7.434.959,903m** e **E 219.698,876m**; 350°51'46" e 101,61 m até o vértice **AFW P-A997**, de coordenadas **N 7.435.060,226m** e **E 219.682,740m**; 332°24'27" e 52,52 m até o vértice **AFW P-A998**, de coordenadas **N 7.435.106,772m** e **E 219.658,414m**; 289°12'51" e 55,97 m até o vértice **AFW P-A999**, de coordenadas **N 7.435.125,193m** e **E 219.605,558m**; 219°04'48" e 35,74 m até o vértice **AFW P-B600**, de coordenadas **N 7.435.097,450m** e **E 219.583,028m**; 168°17'27" e 90,83 m até o vértice **AFW V-3526**, de coordenadas **N 7.435.008,511m** e **E 219.601,461m**; 264°58'12" e 85,52 m até o vértice **AFW V-3527**, de coordenadas **N 7.435.001,013m** e **E 219.516,274m**; 8°58'03" e 14,11 m até o vértice **AFW V-3528**, de coordenadas **N 7.435.014,948m** e **E 219.518,473m**; 87°11'52" e 46,47 m até o vértice **AFW V-1513**, de coordenadas **N 7.435.017,220m** e **E 219.564,892m**; 79°07'46" e 20,64 m até o vértice **AFW V-3529**, de coordenadas **N 7.435.021,113m** e **E 219.585,164m**; 354°15'31" e 49,53 m até o vértice **AFW V-3530**, de coordenadas **N 7.435.070,395m** e **E 219.580,209m**; 325°10'17" e 72,42 m até o vértice **AFW P-B606**, de coordenadas **N 7.435.129,844m** e **E 219.538,847m**; 300°04'10" e 96,45 m até o vértice **AFW P-B607**, de coordenadas **N 7.435.178,168m** e **E 219.455,381m**; 218°49'24" e 34,04 m até o vértice **AFW P-B608**, de coordenadas **N 7.435.151,646m** e **E 219.434,039m**; 201°36'00" e 39,48 m até o vértice **AFW P-B609**, de coordenadas **N 7.435.114,935m** e **E 219.419,504m**; 315°14'42" e 51,91 m até o vértice **AFW P-B610**, de coordenadas **N 7.435.151,797m** e **E 219.382,956m**; 18°47'25" e 106,42 m até o vértice **AFW P-B611**, de coordenadas **N 7.435.252,544m** e **E 219.417,234m**; 333°32'39" e 36,62 m até o vértice **AFW P-B612**, de coordenadas **N 7.435.285,328m** e **E 219.400,920m**; 308°20'13" e 55,47 m até o vértice **AFW P-B613**, de coordenadas **N 7.435.319,734m** e **E 219.357,412m**; 329°25'54" e 85,16 m até o vértice **AFW P-B614**, de coordenadas **N 7.435.393,061m** e **E 219.314,101m**; 287°44'16" e 19,73 m até o vértice **AFW P-B615**, de coordenadas **N 7.435.399,071m** e **E 219.295,312m**; 223°07'41" e 22,82 m até o vértice **AFW P-B616**, de coordenadas **N 7.435.382,419m** e **E 219.279,714m**; 186°29'38" e 57,69 m até o vértice **AFW P-B617**, de coordenadas **N 7.435.325,096m** e **E 219.273,189m**; 277°35'31" e 18,39 m até o vértice **AFW V-1514**, de coordenadas **N 7.435.327,525m** e **E 219.254,965m**; 290°45'34" e 22,78 m até o vértice **AFW P-B618**, de coordenadas **N 7.435.335,600m** e **E 219.233,662m**; 21°11'07" e 53,56 m até o vértice **AFW P-B620**, de coordenadas **N 7.435.385,536m** e **E 219.253,016m**; 337°36'56" e 32,55 m até o vértice **AFW P-B621**, de coordenadas **N 7.435.415,634m** e **E 219.240,620m**; 69°01'01" e 143,78 m até o vértice **AFW P-B622**, de coordenadas **N 7.435.467,120m** e **E 219.374,864m**; 305°58'44" e 73,99 m até o vértice **AFW P-B623**, de coordenadas **N 7.435.510,588m** e **E 219.314,989m**; 320°00'51" e 90,00 m até o vértice **AFW P-B624**, de coordenadas **N 7.435.579,545m** e **E 219.257,156m**; 309°45'27" e 66,39 m até o vértice **AFW P-B625**, de coordenadas **N 7.435.622,005m** e **E 219.206,117m**; 19°54'52" e 38,36 m até o vértice **AFW P-B626**, de coordenadas **N 7.435.658,074m** e **E 219.219,184m**; 307°38'01" e 26,06 m até o vértice **AFW P-B627**, de coordenadas **N 7.435.673,986m** e **E 219.198,547m**; 260°14'50" e 99,44 m até o vértice **AFW P-B628**, de coordenadas **N 7.435.657,142m** e **E 219.100,549m**; 23°43'21" e 42,43 m até o vértice **AFW P-B629**, de coordenadas **N 7.435.695,987m** e **E 219.117,619m**; 276°25'55" e 148,75 m até



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

o vértice **AFW P-B630**, de coordenadas **N 7.435.712,650m** e **E 218.969,810m**; 298°03'22" e 40,85 m até o vértice **AFW P-B631**, de coordenadas **N 7.435.731,865m** e **E 218.933,757m**; 237°26'06" e 32,03 m até o vértice **AFW P-B632**, de coordenadas **N 7.435.714,623m** e **E 218.906,760m**; 200°28'14" e 39,64 m até o vértice **AFW P-B633**, de coordenadas **N 7.435.677,489m** e **E 218.892,898m**; 262°15'58" e 22,14 m até o vértice **AFW P-B634**, de coordenadas **N 7.435.674,509m** e **E 218.870,955m**; 341°28'37" e 80,54 m até o vértice **AFW P-B635**, de coordenadas **N 7.435.750,875m** e **E 218.845,369m**; 315°16'10" e 38,49 m até o vértice **AFW P-B636**, de coordenadas **N 7.435.778,216m** e **E 218.818,284m**; 260°11'53" e 151,35 m até o vértice **AFW P-B637**, de coordenadas **N 7.435.752,450m** e **E 218.669,144m**; 287°41'03" e 46,12 m até o vértice **AFW P-B638**, de coordenadas **N 7.435.766,461m** e **E 218.625,200m**; 16°44'39" e 27,37 m até o vértice **AFW P-B639**, de coordenadas **N 7.435.792,673m** e **E 218.633,086m**; 59°08'21" e 106,94 m até o vértice **AFW P-B640**, de coordenadas **N 7.435.847,530m** e **E 218.724,888m**; 27°39'18" e 31,41 m até o vértice **AFW P-B641**, de coordenadas **N 7.435.875,348m** e **E 218.739,465m**; 325°29'33" e 20,65 m até o vértice **AFW P-B642**, de coordenadas **N 7.435.892,361m** e **E 218.727,769m**; 259°00'35" e 40,03 m até o vértice **AFW P-B643**, de coordenadas **N 7.435.884,729m** e **E 218.688,470m**; 238°09'02" e 34,70 m até o vértice **AFW P-B644**, de coordenadas **N 7.435.866,416m** e **E 218.658,991m**; 296°50'04" e 30,63 m até o vértice **AFW P-B645**, de coordenadas **N 7.435.880,242m** e **E 218.631,661m**; 53°39'52" e 61,97 m até o vértice **AFW P-B646**, de coordenadas **N 7.435.916,959m** e **E 218.681,580m**; 334°24'42" e 36,28 m até o vértice **AFW P-B647**, de coordenadas **N 7.435.949,684m** e **E 218.665,909m**; 298°14'54" e 94,13 m até o vértice **AFW P-B648**, de coordenadas **N 7.435.994,235m** e **E 218.582,990m**; 315°02'52" e 40,77 m até o vértice **AFW P-B649**, de coordenadas **N 7.436.023,087m** e **E 218.554,186m**; 226°53'45" e 39,18 m até o vértice **AFW P-B650**, de coordenadas **N 7.435.996,315m** e **E 218.525,581m**; 187°48'38" e 32,66 m até o vértice **AFW P-B651**, de coordenadas **N 7.435.963,954m** e **E 218.521,142m**; 151°35'23" e 65,18 m até o vértice **AFW P-B652**, de coordenadas **N 7.435.906,627m** e **E 218.552,152m**; 249°07'55" e 14,34 m até o vértice **AFW P-B653**, de coordenadas **N 7.435.901,519m** e **E 218.538,753m**; 304°07'44" e 19,19 m até o vértice **AFW P-B654**, de coordenadas **N 7.435.912,285m** e **E 218.522,869m**; 340°35'02" e 39,28 m até o vértice **AFW P-B655**, de coordenadas **N 7.435.949,329m** e **E 218.509,812m**; 293°35'14" e 49,06 m até o vértice **AFW P-B656**, de coordenadas **N 7.435.968,961m** e **E 218.464,849m**; 273°00'37" e 75,27 m até o vértice **AFW P-B657**, de coordenadas **N 7.435.972,914m** e **E 218.389,679m**; 283°14'47" e 115,93 m até o vértice **AFW P-B658**, de coordenadas **N 7.435.999,477m** e **E 218.276,837m**; 278°03'06" e 8,80 m até o vértice **AFW P-B659**, de coordenadas **N 7.436.000,709m** e **E 218.268,128m**; 41°56'59" e 47,17 m até o vértice **AFW P-B660**, de coordenadas **N 7.436.035,793m** e **E 218.299,662m**; 340°25'14" e 79,66 m até o vértice **AFW P-B661**, de coordenadas **N 7.436.110,846m** e **E 218.272,967m**; 290°29'15" e 36,21 m até o vértice **AFW P-B662**, de coordenadas **N 7.436.123,519m** e **E 218.239,049m**; 265°30'40" e 64,32 m até o vértice **AFW P-B663**, de coordenadas **N 7.436.118,485m** e **E 218.174,926m**; 240°59'34" e 123,44 m até o vértice **AFW P-B664**, de coordenadas **N 7.436.058,626m** e **E 218.066,970m**; 230°28'35" e 43,75 m até o vértice **AFW P-B665**, de coordenadas **N 7.436.030,782m** e **E 218.033,221m**; 254°42'08" e 39,63 m até o vértice **AFW P-B666**, de coordenadas **N 7.436.020,327m** e **E 217.994,998m**; 266°21'34" e 63,12 m até o vértice **AFW P-B667**, de coordenadas **N 7.436.016,319m** e **E 217.932,004m**; 280°19'07" e 44,55 m até o vértice **AFW P-B668**, de coordenadas **N 7.436.024,299m** e **E 217.888,174m**; 11°13'01" e 48,91 m até o vértice **AFW P-B669**, de coordenadas **N 7.436.072,274m** e **E 217.897,688m**; 332°03'50" e 36,92 m até o vértice **AFW P-B670**, de coordenadas **N 7.436.104,889m** e **E 217.880,393m**; 317°19'29" e 93,49 m até o vértice **AFW P-B671**, de coordenadas **N**



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

7.436.173,620m e E 217.817,025m; 286°04'47" e 54,64 m até o vértice AFW P-B672, de coordenadas N 7.436.188,754m e E 217.764,522m; 232°15'17" e 83,64 m até o vértice AFW P-B673, de coordenadas N 7.436.137,551m e E 217.698,381m; 268°19'54" e 38,03 m até o vértice AFW P-B674, de coordenadas N 7.436.136,444m e E 217.660,372m; 298°52'53" e 32,17 m até o vértice AFW P-B675, de coordenadas N 7.436.151,980m e E 217.632,207m; 33°36'21" e 68,65 m até o vértice AFW P-B676, de coordenadas N 7.436.209,156m e E 217.670,203m; 337°11'15" e 26,81 m até o vértice AFW P-B677, de coordenadas N 7.436.233,872m e E 217.659,807m; 311°23'39" e 20,17 m até o vértice AFW P-B678, de coordenadas N 7.436.247,209m e E 217.644,676m; 273°37'07" e 94,88 m até o vértice AFW P-B679, de coordenadas N 7.436.253,197m e E 217.549,989m; 210°29'23" e 93,23 m até o vértice AFW P-B680, de coordenadas N 7.436.172,856m e E 217.502,684m; 165°09'11" e 100,24 m até o vértice AFW P-B681, de coordenadas N 7.436.075,967m e E 217.528,368m; 264°00'25" e 32,73 m até o vértice AFW P-B682, de coordenadas N 7.436.072,550m e E 217.495,819m; 341°57'06" e 150,07 m até o vértice AFW P-B683, de coordenadas N 7.436.215,232m e E 217.449,326m; 254°05'13" e 65,86 m até o vértice AFW P-B684, de coordenadas N 7.436.197,175m e E 217.385,991m; 269°01'35" e 93,29 m até o vértice AFW P-B685, de coordenadas N 7.436.195,590m e E 217.292,713m; 303°59'53" e 19,75 m até o vértice AFW P-B686, de coordenadas N 7.436.206,635m e E 217.276,337m; 323°20'19" e 78,22 m até o vértice AFW P-B687, de coordenadas N 7.436.269,384m e E 217.229,631m; 303°46'44" e 64,49 m até o vértice AFW P-B688, de coordenadas N 7.436.305,242m e E 217.176,024m; 317°00'14" e 29,83 m até o vértice AFW P-B689, de coordenadas N 7.436.327,057m e E 217.155,684m; 2°38'21" e 16,18 m até o vértice AFW P-B690, de coordenadas N 7.436.343,219m e E 217.156,429m; 92°59'54" e 94,31 m até o vértice AFW P-B691, de coordenadas N 7.436.338,286m e E 217.250,611m; 24°36'20" e 20,60 m até o vértice AFW P-B692, de coordenadas N 7.436.357,015m e E 217.259,188m; 343°21'12" e 14,69 m até o vértice AFW P-B693, de coordenadas N 7.436.371,092m e E 217.254,979m; 317°30'31" e 68,56 m até o vértice AFW P-B694, de coordenadas N 7.436.421,647m e E 217.208,668m; 264°32'59" e 84,45 m até o vértice AFW P-B695, de coordenadas N 7.436.413,626m e E 217.124,603m; 291°08'50" e 44,57 m até o vértice AFW P-B696, de coordenadas N 7.436.429,707m e E 217.083,030m; 9°48'35" e 71,21 m até o vértice AFW P-B697, de coordenadas N 7.436.499,878m e E 217.095,163m; 249°04'29" e 88,26 m até o vértice AFW P-B698, de coordenadas N 7.436.468,355m e E 217.012,721m; 206°41'41" e 93,10 m até o vértice AFW P-B699, de coordenadas N 7.436.385,182m e E 216.970,899m; 276°25'11" e 41,23 m até o vértice AFW P-B700, de coordenadas N 7.436.389,792m e E 216.929,927m; 19°24'19" e 56,33 m até o vértice AFW P-B701, de coordenadas N 7.436.442,923m e E 216.948,643m; 311°03'50" e 39,24 m até o vértice AFW P-B702, de coordenadas N 7.436.468,697m e E 216.919,060m; 272°18'59" e 86,17 m até o vértice AFW P-B703, de coordenadas N 7.436.472,180m e E 216.832,959m; 247°26'01" e 38,31 m até o vértice AFW P-B704, de coordenadas N 7.436.457,477m e E 216.797,579m; 168°59'40" e 24,00 m até o vértice AFW P-B705, de coordenadas N 7.436.433,917m e E 216.802,161m; 139°34'20" e 127,18 m até o vértice AFW P-B706, de coordenadas N 7.436.337,107m e E 216.884,634m; 115°26'03" e 57,87 m até o vértice AFW P-B707, de coordenadas N 7.436.312,255m e E 216.936,892m; 196°13'34" e 24,66 m até o vértice AFW P-B708, de coordenadas N 7.436.288,573m e E 216.930,000m; 227°34'55" e 20,86 m até o vértice AFW P-B709, de coordenadas N 7.436.274,502m e E 216.914,600m; 279°44'24" e 29,24 m até o vértice AFW P-B710, de coordenadas N 7.436.279,449m e E 216.885,780m; 316°12'07" e 117,61 m até o vértice AFW P-B711, de coordenadas N 7.436.364,335m e E 216.804,383m; 239°44'58" e 92,95 m até o vértice AFW P-B712, de coordenadas N 7.436.317,508m e E 216.724,089m; 259°22'58" e 44,25



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

m até o vértice **AFW P-B713**, de coordenadas **N 7.436.309,355m** e **E 216.680,596m**; 275°05'56" e 46,10 m até o vértice **AFW P-B714**, de coordenadas **N 7.436.313,452m** e **E 216.634,679m**; 294°35'43" e 32,76 m até o vértice **AFW P-B715**, de coordenadas **N 7.436.327,088m** e **E 216.604,889m**; 0°15'31" e 70,03 m até o vértice **AFW P-B716**, de coordenadas **N 7.436.397,117m** e **E 216.605,205m**; 275°57'51" e 71,20 m até o vértice **AFW P-B717**, de coordenadas **N 7.436.404,515m** e **E 216.534,392m**; 222°21'54" e 85,94 m até o vértice **AFW P-B718**, de coordenadas **N 7.436.341,020m** e **E 216.476,484m**; 319°53'19" e 96,60 m até o vértice **AFW P-B719**, de coordenadas **N 7.436.414,898m** e **E 216.414,248m**; 293°19'40" e 30,25 m até o vértice **AFW P-B720**, de coordenadas **N 7.436.426,878m** e **E 216.386,468m**; 275°40'01" e 50,30 m até o vértice **AFW P-B721**, de coordenadas **N 7.436.431,845m** e **E 216.336,412m**; 336°19'28" e 41,16 m até o vértice **AFW P-B722**, de coordenadas **N 7.436.469,545m** e **E 216.319,882m**; 41°28'10" e 77,30 m até o vértice **AFW P-B723**, de coordenadas **N 7.436.527,467m** e **E 216.371,072m**; 319°24'44" e 40,57 m até o vértice **AFW P-B724**, de coordenadas **N 7.436.558,276m** e **E 216.344,677m**; 288°37'50" e 63,66 m até o vértice **AFW P-B725**, de coordenadas **N 7.436.578,612m** e **E 216.284,356m**; 230°40'53" e 37,25 m até o vértice **AFW P-B726**, de coordenadas **N 7.436.555,010m** e **E 216.255,539m**; 179°17'37" e 69,58 m até o vértice **AFW P-B727**, de coordenadas **N 7.436.485,432m** e **E 216.256,397m**; 279°09'01" e 133,51 m até o vértice **AFW P-B728**, de coordenadas **N 7.436.506,663m** e **E 216.124,587m**; 199°16'15" e 33,88 m até o vértice **AFW P-B729**, de coordenadas **N 7.436.474,680m** e **E 216.113,405m**; 164°30'13" e 34,89 m até o vértice **AFW P-B730**, de coordenadas **N 7.436.441,058m** e **E 216.122,727m**; 245°12'33" e 9,40 m até o vértice **AFW P-B731**, de coordenadas **N 7.436.437,115m** e **E 216.114,190m**; 286°20'41" e 112,34 m até o vértice **AFW P-B732**, de coordenadas **N 7.436.468,730m** e **E 216.006,388m**; 264°58'17" e 82,05 m até o vértice **AFW P-B733**, de coordenadas **N 7.436.461,538m** e **E 215.924,653m**; 333°24'17" e 12,69 m até o vértice **AFW P-B734**, de coordenadas **N 7.436.472,885m** e **E 215.918,972m**; 41°34'28" e 79,05 m até o vértice **AFW P-B735**, de coordenadas **N 7.436.532,025m** e **E 215.971,432m**; 325°10'51" e 31,30 m até o vértice **AFW P-B736**, de coordenadas **N 7.436.557,724m** e **E 215.953,558m**; 290°39'31" e 34,99 m até o vértice **AFW P-B737**, de coordenadas **N 7.436.570,068m** e **E 215.920,819m**; 261°46'10" e 92,81 m até o vértice **AFW P-B738**, de coordenadas **N 7.436.556,782m** e **E 215.828,968m**; 209°19'02" e 59,63 m até o vértice **AFW P-B739**, de coordenadas **N 7.436.504,790m** e **E 215.799,771m**; 303°39'25" e 16,80 m até o vértice **AFW P-B740**, de coordenadas **N 7.436.514,101m** e **E 215.785,787m**; 333°45'23" e 23,11 m até o vértice **AFW P-B741**, de coordenadas **N 7.436.534,827m** e **E 215.775,569m**; 19°08'48" e 25,07 m até o vértice **AFW P-B742**, de coordenadas **N 7.436.558,514m** e **E 215.783,793m**; 74°09'53" e 40,06 m até o vértice **AFW P-B743**, de coordenadas **N 7.436.569,446m** e **E 215.822,335m**; 42°28'54" e 36,11 m até o vértice **AFW P-B744**, de coordenadas **N 7.436.596,079m** e **E 215.846,724m**; 7°36'47" e 29,42 m até o vértice **AFW P-B745**, de coordenadas **N 7.436.625,235m** e **E 215.850,621m**; 339°12'57" e 119,40 m até o vértice **AFW P-B746**, de coordenadas **N 7.436.736,863m** e **E 215.808,253m**; 317°15'10" e 32,02 m até o vértice **AFW P-B747**, de coordenadas **N 7.436.760,376m** e **E 215.786,520m**; 278°57'55" e 28,67 m até o vértice **AFW P-B748**, de coordenadas **N 7.436.764,844m** e **E 215.758,199m**; 25°55'31" e 11,94 m até o vértice **AFW P-B749**, de coordenadas **N 7.436.775,578m** e **E 215.763,417m**; 62°11'46" e 82,04 m até o vértice **AFW P-B750**, de coordenadas **N 7.436.813,843m** e **E 215.835,981m**; 341°53'48" e 27,21 m até o vértice **AFW P-B751**, de coordenadas **N 7.436.839,706m** e **E 215.827,526m**; 281°03'15" e 49,32 m até o vértice **AFW P-B752**, de coordenadas **N 7.436.849,162m** e **E 215.779,124m**; 290°37'44" e 66,09 m até o vértice **AFW P-B753**, de coordenadas **N 7.436.872,445m** e **E 215.717,275m**; 315°31'45" e 40,65 m até o vértice **AFW P-B754**, de coordenadas **N**



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

7.436.901,450m e E 215.688,801m; 340°20'35" e 84,71 m até o vértice AFW P-B755, de coordenadas N 7.436.981,220m e E 215.660,307m; 296°04'07" e 24,41 m até o vértice AFW P-B756, de coordenadas N 7.436.991,947m e E 215.638,380m; 246°28'13" e 44,12 m até o vértice AFW P-B757, de coordenadas N 7.436.974,333m e E 215.597,928m; 319°14'58" e 18,76 m até o vértice AFW P-B758, de coordenadas N 7.436.988,546m e E 215.585,681m; 347°30'17" e 57,45 m até o vértice AFW P-B759, de coordenadas N 7.437.044,636m e E 215.573,251m; 44°15'09" e 22,06 m até o vértice AFW P-B760, de coordenadas N 7.437.060,434m e E 215.588,642m; 96°12'10" e 83,54 m até o vértice AFW P-B761, de coordenadas N 7.437.051,408m e E 215.671,691m; 23°17'16" e 39,48 m até o vértice AFW P-B762, de coordenadas N 7.437.087,673m e E 215.687,300m; 296°35'17" e 134,05 m até o vértice AFW P-B763, de coordenadas N 7.437.147,671m e E 215.567,425m; 317°25'30" e 28,59 m até o vértice AFW P-B764, de coordenadas N 7.437.168,727m e E 215.548,080m; 333°18'04" e 25,67 m até o vértice AFW P-B765, de coordenadas N 7.437.191,663m e E 215.536,545m; 22°48'59" e 76,11 m até o vértice AFW P-B766, de coordenadas N 7.437.261,818m e E 215.566,059m; 274°54'12" e 136,96 m até o vértice AFW P-B767, de coordenadas N 7.437.273,525m e E 215.429,599m; 13°16'17" e 101,86 m até o vértice AFW P-B768, de coordenadas N 7.437.372,668m e E 215.452,983m; 281°59'14" e 35,95 m até o vértice AFW P-B769, de coordenadas N 7.437.380,135m e E 215.417,815m; 244°03'18" e 64,31 m até o vértice AFW P-B770, de coordenadas N 7.437.351,998m e E 215.359,985m; 258°06'33" e 82,81 m até o vértice AFW P-B771, de coordenadas N 7.437.334,936m e E 215.278,956m; 311°22'03" e 18,30 m até o vértice AFW P-B772, de coordenadas N 7.437.347,033m e E 215.265,219m; 354°06'08" e 17,51 m até o vértice AFW P-B773, de coordenadas N 7.437.364,448m e E 215.263,420m; 3°50'15" e 64,44 m até o vértice AFW P-B774, de coordenadas N 7.437.428,745m e E 215.267,733m; 328°48'26" e 59,74 m até o vértice AFW P-B775, de coordenadas N 7.437.479,846m e E 215.236,794m; 333°18'51" e 177,84 m até o vértice AFW P-B776, de coordenadas N 7.437.638,746m e E 215.156,925m; 351°32'53" e 100,61 m até o vértice AFW P-B777, de coordenadas N 7.437.738,267m e E 215.142,137m; 320°59'20" e 22,16 m até o vértice AFW P-B778, de coordenadas N 7.437.755,482m e E 215.128,191m; 272°09'28" e 63,29 m até o vértice AFW P-B779, de coordenadas N 7.437.757,865m e E 215.064,941m; 219°22'40" e 43,00 m até o vértice AFW P-B780, de coordenadas N 7.437.724,630m e E 215.037,663m; 196°31'01" e 53,47 m até o vértice AFW P-B781, de coordenadas N 7.437.673,365m e E 215.022,461m; 268°47'42" e 16,69 m até o vértice AFW P-B782, de coordenadas N 7.437.673,014m e E 215.005,773m; 293°26'15" e 22,80 m até o vértice AFW P-B783, de coordenadas N 7.437.682,081m e E 214.984,858m; 309°52'25" e 47,57 m até o vértice AFW P-B784, de coordenadas N 7.437.712,578m e E 214.948,350m; 28°07'17" e 13,58 m até o vértice AFW P-B785, de coordenadas N 7.437.724,559m e E 214.954,753m; 75°05'07" e 71,14 m até o vértice AFW P-B786, de coordenadas N 7.437.742,869m e E 215.023,496m; 337°16'54" e 63,79 m até o vértice AFW P-B787, de coordenadas N 7.437.801,710m e E 214.998,860m; 289°00'36" e 32,30 m até o vértice AFW P-B788, de coordenadas N 7.437.812,230m e E 214.968,325m; 232°19'35" e 61,77 m até o vértice AFW P-B789, de coordenadas N 7.437.774,477m e E 214.919,432m; 331°46'15" e 15,01 m até o vértice AFW P-B790, de coordenadas N 7.437.787,706m e E 214.912,330m; 33°11'17" e 80,08 m até o vértice AFW P-B791, de coordenadas N 7.437.854,720m e E 214.956,163m; 62°51'40" e 69,20 m até o vértice AFW P-B792, de coordenadas N 7.437.886,285m e E 215.017,743m; 7°50'17" e 41,00 m até o vértice AFW P-B793, de coordenadas N 7.437.926,900m e E 215.023,334m; 273°23'01" e 26,92 m até o vértice AFW P-B794, de coordenadas N 7.437.928,489m e E 214.996,458m; 237°03'17" e 55,96 m até o vértice AFW P-B795, de coordenadas N 7.437.898,056m e E 214.949,497m;



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAI
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

292°21'16" e 17,62 m até o vértice **AFW P-B796**, de coordenadas **N 7.437.904,758m** e **E 214.933,200m**; 343°29'11" e 150,92 m até o vértice **AFW P-B797**, de coordenadas **N 7.438.049,456m** e **E 214.890,301m**; 275°48'35" e 54,88 m até o vértice **AFW P-B798**, de coordenadas **N 7.438.055,011m** e **E 214.835,706m**; 351°09'13" e 57,87 m até o vértice **AFW P-B799**, de coordenadas **N 7.438.112,188m** e **E 214.826,807m**; 296°41'34" e 34,32 m até o vértice **AFW V-1698**, de coordenadas **N 7.438.127,606m** e **E 214.796,142m**; situado em comum com Fazenda Três Irmãos - Gleba E; deste, segue confrontando com Fazenda Três Irmãos - Gleba E, Matrícula: 27569 com os seguintes azimutes e distâncias: 19°28'29" e 6.286,06 m até o vértice **AFW V-1699**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

Art. 3º A área de terras descrita no art. 2º deste Decreto destina-se á ampliação do Parque Natural Municipal de Naviraí, com o objetivo de dar mais e melhores condições de preservação dos recursos ambientais existentes em seu interior.

Art. 4º Este Decreto entre em vigor na data de sua publicação.

Naviraí, 18 de julho de 2017.


JOSÉ IZAURI DE MACEDO
-Prefeito Municipal-

PUBLICADO NO DIÁRIO OFICIAL
DOS MUNICÍPIOS/ASSOMASUL.
EDIÇÃO Nº 1917 DE 22/08/2017