



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADORIA

DECRETO N. 18.019 , DE 19 DE JULHO DE 2013.

Declara de utilidade pública para fins de desapropriação as áreas de terras necessárias à construção da Pequena Central Hidrelétrica Santa Cruz de Monte Negro, áreas para reservatório, áreas para constituição da Área e Preservação Permanente junto ao reservatório, e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE RONDÔNIA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo artigo 8º, inciso XX e artigo 65, inciso V da Constituição Estadual e tendo em vista o contido no processo n. 1109-010/2013/GAB/CC,

DECRETA:

Art. 1º Fica declarada de utilidade pública, nos termos do artigo 5º, alínea "h", do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, para fins de desapropriação, pela Canaã Geração de Energia S/A, as áreas de terras a seguir descritas e as benfeitorias que sobre elas existir, destinadas à construção da Pequena Central Hidrelétrica Santa Cruz de Monte Negro, áreas para reservatório, áreas para constituição da Área e Preservação Permanente junto ao reservatório, todas neste Estado, com as seguintes características:

I - inicia-se a descrição deste perímetro no vértice ponto 0=PP, de coordenadas N 8869433.491 m e E474691.112 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 136°52'30" e 165.08 m até o vértice ponto 1, de coordenadas N 8869313.003 m e E474803.961 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 172°43'50" e 326.36 m até o vértice ponto 2, de coordenadas N 8868989.266 m e E474845.258 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 101°20'16" e 177.15 m até o vértice ponto 3, de coordenadas N 8868954.439 m e E475018.950 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 148°07'30" e 165.08 m até o vértice ponto 4, de coordenadas N 8868814.251 m e E475106.125 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 201°25'00" e 193.20 m até o vértice ponto 5, de coordenadas N 8868634.391 m e E475035.579 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 160°58'01" e 386.01 m até o vértice ponto 6, de coordenadas N 8868269.483 m e E475161.462 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 199°21'57" e 219.95 m até o vértice ponto 7, de coordenadas N 8868061.981 m e E475088.528 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 168°12'08" e 189.61 m até o vértice ponto 8, de coordenadas N 8867876.375 m e E475127.295 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 229°39'28" e 357.21 m até o vértice ponto 9, de coordenadas N 8867645.134 m e E474855.030 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 125°16'03" e 158.55 m até o vértice ponto 10, de coordenadas N 8867553.586 m e E474984.483 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 164°36'46" e 248.07 m até o vértice ponto 11, de coordenadas N 8867314.412 m e E475050.305 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 136°07'22" e 262.74 m até o vértice ponto 12, de coordenadas N 8867125.026 m e E475232.412 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 191°14'14" e 153.37 m até o vértice ponto 13, de coordenadas N 8866974.595 m e E475202.524 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 232°28'28" e 181.23 m até o vértice ponto 14, de coordenadas N 8866864.203 m e E475058.791 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 189°21'05" e 342.60 m até o vértice ponto 15, de coordenadas N 8866526.151 m e E475003.121 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 147°21'25" e 207.62 m até o vértice ponto 16, de coordenadas N 8866351.325 m e E475115.112 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 199°54'27" e 274.27 m até o vértice ponto 17, de coordenadas N 8866093.448 m e E475021.724 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 113°08'49" e 200.41 m até o vértice ponto 18, de coordenadas N 8866014.671 m e



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADORIA

E475205.998 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $160^{\circ}34'33''$ e 187.59 m até o vértice ponto 19, de coordenadas N 8865837.759 m e E475268.382 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $208^{\circ}00'03''$ e 166.45 m até o vértice ponto 20, de coordenadas N 8865690.791 m e E475190.235 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $242^{\circ}31'05''$ e 503.91 m até o vértice ponto 21, de coordenadas N 8865458.250 m e E474743.186 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $213^{\circ}15'22''$ e 480.41 m até o vértice ponto 22, de coordenadas N 8865056.520 m e E474479.739 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $193^{\circ}08'04''$ e 324.46 m até o vértice ponto 23, de coordenadas N 8864740.552 m e E474406.011 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $110^{\circ}33'22''$ e 762.59 m até o vértice ponto 24, de coordenadas N 8864472.790 m e E475120.042 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $81^{\circ}03'23''$ e 513.91 m até o vértice ponto 25, de coordenadas N 8864552.682 m e E475627.703 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $130^{\circ}54'01''$ e 422.06 m até o vértice ponto 26, de coordenadas N 8864276.340 m e E475946.718 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $161^{\circ}12'09''$ e 163.42 m até o vértice ponto 27, de coordenadas N 8864121.635 m e E475999.376 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $215^{\circ}17'58''$ e 214.40 m até o vértice ponto 28, de coordenadas N 8863946.652 m e E475875.484 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $272^{\circ}47'39''$ e 356.66 m até o vértice ponto 29, de coordenadas N 8863964.038 m e E475519.248 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $244^{\circ}24'08''$ e 419.00 m até o vértice ponto 30, de coordenadas N 8863783.010 m e E475141.374 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $168^{\circ}03'47''$ e 252.17 m até o vértice ponto 31, de coordenadas N 8863536.295 m e E475193.531 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $201^{\circ}57'19''$ e 937.73 m até o vértice ponto 32, de coordenadas N 8862666.570 m e E474842.927 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $259^{\circ}30'03''$ e 193.85 m até o vértice ponto 33, de coordenadas N 8862631.247 m e E474652.325 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $323^{\circ}38'45''$ e 253.86 m até o vértice ponto 34, de coordenadas N 8862835.694 m e E474501.845 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $268^{\circ}18'37''$ e 253.65 m até o vértice ponto 35, de coordenadas N 8862828.215 m e E474248.307 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $235^{\circ}22'11''$ e 616.58 m até o vértice ponto 36, de coordenadas N 8862477.824 m e E473740.959 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $157^{\circ}14'02''$ e 589.52 m até o vértice ponto 37, de coordenadas N 8861934.233 m e E473969.087 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $123^{\circ}02'07''$ e 449.68 m até o vértice ponto 38, de coordenadas N 8861689.091 m e E474346.065 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $178^{\circ}34'27''$ e 219.32 m até o vértice ponto 39, de coordenadas N 8861469.838 m e E474351.523 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $79^{\circ}57'31''$ e 270.73 m até o vértice ponto 40, de coordenadas N 8861517.044 m e E474618.110 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $144^{\circ}52'17''$ e 250.33 m até o vértice ponto 41, de coordenadas N 8861312.312 m e E474762.151 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $207^{\circ}08'04''$ e 380.48 m até o vértice ponto 42, de coordenadas N 8860973.710 m e E474588.623 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $184^{\circ}18'09''$ e 318.36 m até o vértice ponto 43, de coordenadas N 8860656.251 m e E474564.738 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $208^{\circ}06'06''$ e 601.75 m até o vértice ponto 44, de coordenadas N 8860125.442 m e E474281.292 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $80^{\circ}19'51''$ e 495.69 m até o vértice ponto 45, de coordenadas N 8860208.698 m e E474769.935 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $140^{\circ}05'36''$ e 466.40 m até o vértice ponto 46, de coordenadas N 8859850.924 m e E475069.149 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $212^{\circ}38'52''$ e 293.45 m até o vértice ponto 47, de coordenadas N 8859603.842 m e E474910.843 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $264^{\circ}32'47''$ e 144.73 m até o vértice ponto 48, de coordenadas N 8859590.087 m e E474766.771 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $300^{\circ}06'50''$ e 194.36 m até o vértice ponto 49, de coordenadas N 8859687.602 m e E474598.642 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $255^{\circ}58'58''$ e 357.89 m até o vértice ponto 50, de coordenadas N 8859600.917 m e E474251.408 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $219^{\circ}16'26''$ e 367.76 m até o vértice ponto 51, de coordenadas N 8859316.220 m e E474018.603 m, com os seguintes azimutes e distâncias: $171^{\circ}47'46''$ e 151.05 m até o vértice ponto 52, de

[Handwritten signature]



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADORIA

coordenadas N 8859166.716 m e E474040.158 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 102°33'01" e 296.22 m até o vértice ponto 53, de coordenadas N 8859102.348 m e E474329.299 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 161°22'49" e 320.71 m até o vértice ponto 54, de coordenadas N 8858798.420 m e E474431.699 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 209°13'07" e 211.18 m até o vértice ponto 55, de coordenadas N 8858614.114 m e E 474328.614 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 253°04'38" e 398.45 m até o vértice ponto 56, de coordenadas N 8858498.131 m e E 473947.415 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 211°49'17" e 230.88 m até o vértice ponto 57, de coordenadas N 8858301.951 m e E 473825.677 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 178°48'51" e 189.99 m até o vértice ponto 58, de coordenadas N 8858112.004 m e E 473829.608 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°42'39" e 191.10 m até o vértice ponto 59, de coordenadas N 8857954.120 m e E 473937.265 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 100°57'56" e 346.48 m até o vértice ponto 60, de coordenadas N 8857888.213 m e E 474277.421 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 144°00'50" e 187.31 m até o vértice ponto 61, de coordenadas N 8857736.647 m e E 474387.484 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 206°37'30" e 782.64 m até o vértice ponto 62, de coordenadas N 8857037.001 m e E 474036.747 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 276°32'58" e 295.37 m até o vértice ponto 63, de coordenadas N 8857070.690 m e E 473743.309 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 337°01'33" e 312.71 m até o vértice ponto 64, de coordenadas N 8857358.597 m e E 473621.253 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 230°14'13" e 511.35 m até o vértice ponto 65, de coordenadas N 8857031.533 m e E 473228.183 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 263°43'19" e 308.61 m até o vértice ponto 66, de coordenadas N 8856997.785 m e E 472921.420 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 298°38'02" e 926.24 m até o vértice ponto 67, de coordenadas N 8857441.647 m e E 472108.460 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 2°49'31" e 209.11 m até o vértice ponto 68, de coordenadas N 8857650.500 m e E 472118.766 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 53°43'14" e 231.26 m até o vértice ponto 69, de coordenadas N 8857787.343 m e E 472305.195 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 78°01'33" e 293.45 m até o vértice ponto 70, de coordenadas N 8857848.225 m e E 472592.261 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 124°31'48" e 464.18 m até o vértice ponto 71, de coordenadas N 8857585.112 m e E 472974.664 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 59°54'58" e 242.98 m até o vértice ponto 72, de coordenadas N 8857706.910 m e E 473184.912 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 21°06'11" e 221.67 m até o vértice ponto 73, de coordenadas N 8857913.710 m e E 473264.722 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 9°09'58" e 159.50 m até o vértice ponto 74, de coordenadas N 8858071.175 m e E 473290.130 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 329°20'53" e 355.47 m até o vértice ponto 75, de coordenadas N 8858376.977 m e E 473108.905 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 28°19'30" e 141.43 m até o vértice ponto 76, de coordenadas N 8858501.475 m e E 473176.011 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 72°02'32" e 271.90 m até o vértice ponto 77, de coordenadas N 8858585.305 m e E 473434.662 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 25°32'47" e 108.93 m até o vértice ponto 78, de coordenadas N 8858683.586 m e E 473481.637 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 339°07'53" e 317.81 m até o vértice ponto 79, de coordenadas N 8858980.545 m e E 473368.425 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 20°51'15" e 328.92 m até o vértice ponto 80, de coordenadas N 8859287.916 m e E 473485.516 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°26'08" e 385.40 m até o vértice ponto 81, de coordenadas N 8859672.093 m e E 473454.846 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 37°20'51" e 258.59 m até o vértice ponto 82, de coordenadas N 8859877.667 m e E 473611.720 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 350°29'29" e 509.61 m até o vértice ponto 83, de coordenadas N 8860380.274 m e E 473527.534 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 315°11'18" e 219.39 m até o vértice ponto 84, de coordenadas N 8860535.917 m e E 473372.911 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 9°44'06" e 185.17 m até o vértice ponto 85, de coordenadas N 8860718.420 m e E 473404.222 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 345°29'06" e



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADORIA

587.20 m até o vértice ponto 86, de coordenadas N 8861286.881 m e E 473257.050 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 11°18'23" e 243.24 m até o vértice ponto 87, de coordenadas N 8861525.397 m e E 473304.737 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 39°35'44" e 193.79 m até o vértice ponto 88, de coordenadas N 8861674.725 m e E 473428.252 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 318°07'39" e 477.13 m até o vértice ponto 89, de coordenadas N 8862030.009 m e E 473109.780 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 248°06'21" e 636.89 m até o vértice ponto 90, de coordenadas N 8861792.515 m e E 472518.826 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 273°48'38" e 692.91 m até o vértice ponto 91, de coordenadas N 8861838.565 m e E 471827.443 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 297°01'15" e 175.97 m até o vértice ponto 92, de coordenadas N 8861918.513 m e E 471670.679 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 329°36'37" e 289.81 m até o vértice ponto 93, de coordenadas N 8862168.507 m e E 471524.070 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 3°45'00" e 153.07 m até o vértice ponto 94, de coordenadas N 8862321.252 m e E 471534.081 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 46°54'23" e 144.60 m até o vértice ponto 95, de coordenadas N 8862420.039 m e E 471639.671 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 99°29'21" e 331.18 m até o vértice ponto 96, de coordenadas N 8862365.441 m e E 471966.317 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 78°16'46" e 460.76 m até o vértice ponto 97, de coordenadas N 8862459.038 m e E 472417.466 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 37°49'05" e 447.40 m até o vértice ponto 98, de coordenadas N 8862812.468 m e E 472691.794 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 89°20'54" e 266.84 m até o vértice ponto 99, de coordenadas N 8862815.502 m e E 472958.615 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 16°05'40" e 374.52 m até o vértice ponto 100, de coordenadas N 8863175.344 m e E 473062.440 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 296°40'21" e 150.64 m até o vértice ponto 101, de coordenadas N 8863242.967 m e E 472927.827 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 340°34'08" e 165.55 m até o vértice ponto 102, de coordenadas N 8863399.090 m e E 472872.752 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 33°45'00" e 200.00 m até o vértice ponto 103, de coordenadas N 8863565.384 m e E 472983.866 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 80°42'43" e 249.53 m até o vértice ponto 104, de coordenadas N 8863605.658 m e E 473230.129 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 132°13'01" e 267.36 m até o vértice ponto 105, de coordenadas N 8863426.009 m e E 473428.136 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 97°53'51" e 188.15 m até o vértice ponto 106, de coordenadas N 8863400.157 m e E 473614.499 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 80°34'30" e 344.97 m até o vértice ponto 107, de coordenadas N 8863456.648 m e E 473954.812 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 64°15'51" e 379.85 m até o vértice ponto 108, de coordenadas N 8863621.589 m e E 474296.986 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 9°05'36" e 424.36 m até o vértice ponto 109, de coordenadas N 8864040.616 m e E 474364.052 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 270°49'58" e 718.10 m até o vértice ponto 110, de coordenadas N 8864051.054 m e E 473646.025 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 237°42'51" e 500.50 m até o vértice ponto 111, de coordenadas N 8863783.715 m e E 473222.907 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 314°14'40" e 239.40 m até o vértice ponto 112, de coordenadas N 8863950.747 m e E 473051.410 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 285°43'41" e 277.73 m até o vértice ponto 113, de coordenadas N 8864026.032 m e E 472784.078 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 335°04'18" e 226.20 m até o vértice ponto 114, de coordenadas N 8864231.157 m e E 472688.740 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 37°22'54" e 305.88 m até o vértice ponto 115, de coordenadas N 8864474.214 m e E 472874.448 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 98°41'25" e 383.04 m até o vértice ponto 116, de coordenadas N 8864416.340 m e E 473253.089 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 14°52'30" e 177.64 m até o vértice ponto 117, de coordenadas N 8864588.028 m e E 473298.692 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 68°33'25" e 193.55 m até o vértice ponto 118, de coordenadas N 8864658.786 m e E 473478.846 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 350°48'25" e 188.39 m até o vértice ponto 119, de coordenadas N 8864844.760 m e



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADORIA

E 473448.748 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 20°15'57" e 394.00 m até o vértice ponto 120, de coordenadas N 8865214.370 m e E 473585.220 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 344°07'21" e 581.19 m até o vértice ponto 121, de coordenadas N 8865773.383 m e E 473426.217 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 12°53'40" e 553.10 m até o vértice ponto 122, de coordenadas N 8866312.535 m e E 473549.644 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 348°14'20" e 241.67 m até o vértice ponto 123, de coordenadas N 8866549.132 m e E 473500.385 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 256°40'03" e 236.00 m até o vértice ponto 124, de coordenadas N 8866494.710 m e E 473270.742 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 301°12'20" e 210.85 m até o vértice ponto 125, de coordenadas N 8866603.954 m e E 473090.398 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 348°59'58" e 410.17 m até o vértice ponto 126, de coordenadas N 8867006.587 m e E 473012.130 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 25°47'25" e 157.51 m até o vértice ponto 127, de coordenadas N 8867148.406 m e E 473080.658 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 67°01'30" e 217.40 m até o vértice ponto 128, de coordenadas N 8867233.265 m e E 473280.818 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 104°48'51" e 155.08 m até o vértice ponto 129, de coordenadas N 8867193.612 m e E 473430.746 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 144°51'03" e 145.10 m até o vértice ponto 130, de coordenadas N 8867074.969 m e E 473514.282 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 74°12'45" e 90.01 m até o vértice ponto 131, de coordenadas N 8867099.457 m e E 473600.892 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 16°52'00" e 319.32 m até o vértice ponto 132, de coordenadas N 8867405.039 m e E 473693.540 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°20'29" e 488.39 m até o vértice ponto 133, de coordenadas N 8867891.815 m e E 473653.874 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 58°30'32" e 554.24 m até o vértice ponto 134, de coordenadas N 8868181.330 m e E 474126.483 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 12°53'33" e 224.08 m até o vértice ponto 135, de coordenadas N 8868399.758 m e E 474176.480 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 318°22'32" e 637.18 m até o vértice ponto 136, de coordenadas N 8868876.061 m e E 473753.235 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°15'45" e 201.89 m até o vértice ponto 137, de coordenadas N 8869077.258 m e E 473736.561 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 55°52'56" e 608.04 m até o vértice ponto 138, de coordenadas N 8869418.307 m e E 474239.951 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 88°04'21" e 451.42 m até o vértice ponto 0=PP, de coordenadas N 8869433.491 m e E 474691.112 m até o vértice inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontra-se representadas no Sistema UTM, Meridiano Central 63º WGr tendo como datum o SAD69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM. O perímetro total da área é de 45,1295 km, envolvendo uma área total de 1.741,5035 ha, atingindo terrenos de propriedade a quem de direito, situados nos Municípios de Monte Negro e Cacaulândia, Estado de Rondônia.

Art. 2º. Fica autorizada a Canaã Geração de Energia S/A a promover todos os atos judiciais ou extrajudiciais que se fizerem necessários à desapropriação ou instituição de servidão das áreas de terras de que trata este Decreto, nos termos do Decreto-Lei n. 3.365, de 21 de junho de 1941 e suas alterações.

Art. 3º. Fica a Canaã Geração de Energia S/A autorizada a tomar todas as medidas judiciais para fins de imissão na posse das áreas descritas neste decreto, invocando em juízo, quando necessário, a urgência a que se refere o artigo 15, do Decreto-Lei n. 3.365, 21 de junho de 1941 e suas alterações.

Art. 4º. Onde necessárias, as indenizações dos proprietários ou ocupantes dos imóveis compreendidos nas áreas declaradas de utilidade pública para fins de servidão ou desapropriação, bem



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADORIA

como despesas judiciais, serão, obrigatoriamente, pagas pela Canaã Geração de Energia S/A, conforme preceituam os artigos 18, inciso XII e 29, incisos VIII e IX, todos da Lei no 8.987, de 13 de fevereiro de 1995.

Art. 5º. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio do Governo do Estado de Rondônia, em 19 de julho de 2013, 125º da República.

CONFÚCIO AIRES MOURA
Governador