

com 17.953,6074ha, objeto da matrícula 373, folha 73, do Livro 2-C-REGISTRO GERAL, inserida no polígono e possíveis retificações de área e averbações posteriores;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o n. 2012/78788.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com **78.270,3926ha (setenta e oito mil, duzentos e setenta hectares, trinta e nove ares e vinte e seis centiares)**, inserida no **Município de Moju**, denominada **“GLEBA RIO MOJÚ”**, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: O perímetro do imóvel descrito abaixo, tem início no marco denominado **1504703-M-001** de coordenadas Plano Retangulares Relativas, Sistema U T M - Datum SIRGAS2000, E 734.484,710 m e N 9.778.547,205 m referentes ao meridiano central 51°00'; neste segue a configuração da Margem Esquerda do Rio Moju até a confluência com a Margem Direita do Rio Cairari, com distância de 107.555,34 m, até o marco **1504703-M-002** de coordenada N 9.718.393,541 m, E 706.592,926 m; daí, acompanhando a configuração da Margem Direita do Rio Cairari, com uma distância de 15.345,14 m, segue até o marco **1504703-M-003** de coordenada N = 9.720.993,627 m E = 695.204,806 m; daí, confrontando com o Limite Municipal de Mocajuba, com azimute de 61°09'27" e distância de 385,92 m, até o marco **1504703-M-004** de coordenada N = 9.721.179,799 m E = 695.542,856 m; com azimute de 59°34'15" e distância de 495,61 m, até o marco **1504703-M-005** de coordenada N = 9.721.430,810 m E = 695.970,194 m; com azimute de 57°52'44" e distância de 280,34 m, até o marco **1504703-M-006** de coordenada N = 9.721.579,869 m E = 696.207,620 m; com azimute de 53°37'41" e distância de 344,06 m, até o marco **1504703-M-007** de coordenada N = 9.721.783,909 m E = 696.484,656 m; com azimute de 52°40'03" e distância de 388,25 m, até o marco **1504703-M-008** de coordenada N = 9.722.019,361 m E = 696.793,367 m; com azimute de 50°56'59" e distância de 224,26 m, até o marco **1504703-M-009** de coordenada N = 9.722.160,642 m E = 696.967,522 m; com azimute de 55°43'17" e distância de 153,25 m, até o marco **1504703-M-010** de coordenada N = 9.722.246,958 m E = 697.094,157 m; com azimute de 45°14'32" e distância de 111,51 m, até o marco **1504703-M-011** de coordenada N = 9.722.325,473 m E = 697.173,340 m; com azimute de 35°13'27" e distância de 96,15 m, até o marco **1504703-M-012** de coordenada N = 9.722.404,018 m E = 697.228,797 m; com azimute de 23°13'19" e distância de 342,01 m, até o marco **1504703-M-013** de coordenada N = 9.722.718,323 m E = 697.363,651 m; com azimute de 16°01'26" e distância de 719,56 m, até o marco **1504703-M-014** de coordenada N = 9.723.409,931 m E = 697.562,278 m; com azimute de 18°46'57" e distância de 838,37 m, até o marco **1504703-M-015** de coordenada N = 9.724.203,653 m E = 697.832,214 m; com azimute de 28°17'15" e distância de 133,83 m, até o marco **1504703-M-016** de coordenada N = 9.724.321,500 m E = 697.895,634 m; com azimute de 40°02'42" e distância de 184,65 m, até o marco **1504703-M-017** de coordenada N = 9.724.462,859 m E = 698.014,438 m; com azimute de 54°04'35" e distância de 254,14 m, até o marco **1504703-M-018** de coordenada N = 9.724.611,963 m E = 698.220,236 m; com azimute de 57°02'58" e distância de 245,23 m, até o marco **1504703-M-019** de coordenada N = 9.724.745,345 m E = 698.426,015 m; com azimute de 65°19'23" e distância de 1.201,69 m, até o marco **1504703-M-020** de coordenada N = 9.725.247,050 m E = 699.517,961 m; com azimute de 49°38'27" e distância de 145,46 m, até o marco **1504703-M-021** de coordenada N = 9.725.341,247 m E = 699.628,802 m; com azimute de 28°49'37" e distância de 98,64 m, até o marco **1504703-M-022** de coordenada N = 9.725.427,666 m E = 699.676,364 m; com azimute de 20°10'01" e distância de 92,09 m, até o marco **1504703-M-023** de coordenada N = 9.725.514,109 m E = 699.708,112 m; com azimute de 10°45'25" e distância de 128,02 m, até o marco **1504703-M-024** de coordenada N = 9.725.639,876 m E = 699.732,006 m; com azimute de 0°04'43" e distância de 125,79 m, até o marco **1504703-M-025** de coordenada N = 9.725.765,669 m E = 699.732,178 m; com azimute de 355°17'12" e distância de 189,36 m, até o marco **1504703-M-026** de coordenada N = 9.725.954,389 m E = 699.716,618 m; com azimute de 354°02'03" e distância de 150,22 m, até o marco **1504703-M-027** de coordenada N = 9.726.103,793 m E = 699.701,006 m; com azimute de 3°40'23" e distância de 126,05 m, até o marco **1504703-M-028** de coordenada N = 9.726.229,580 m E = 699.709,081 m; com azimute de 6°13'46" e distância de 221,42 m, até o marco **1504703-M-029** de

coordenada N = 9.726.449,692 m E = 699.733,107 m; com azimute de 10°51'04" e distância de 592,25 m, até o marco **1504703-M-030** de coordenada N = 9.727.031,351 m E = 699.844,602 m; com azimute de 7°33'06" e distância de 182,38 m, até o marco **1504703-M-031** de coordenada N = 9.727.212,152 m E = 699.868,570 m; com azimute de 4°30'04" e distância de 102,51 m, até o marco **1504703-M-032** de coordenada N = 9.727.314,349 m E = 699.876,616 m; com azimute de 353°07'36" e distância de 261,38 m, até o marco **1504703-M-033** de coordenada N = 9.727.573,850 m E = 699.845,335 m; com azimute de 340°41'00" e distância de 166,70 m, até o marco **1504703-M-034** de coordenada N = 9.727.731,169 m E = 699.790,192 m; com azimute de 331°15'04" e distância de 475,64 m, até o marco **1504703-M-035** de coordenada N = 9.728.148,180 m E = 699.561,421 m; com azimute de 329°36'47" e distância de 5.763,30 m, até o marco **1504703-M-036** de coordenada N = 9.733.119,763 m E = 696.646,127 m; daí, confrontando com o Limite Municipal de Igarapé Miri, com azimute de 57°57'57" e distância de 2.309,26 m, até o marco **1504703-M-037** de coordenada N = 9.734.344,651 m E = 698.603,765 m; com azimute de 57°21'29" e distância de 943,49 m, até o marco **1504703-M-038** de coordenada N = 9.734.853,555 m E = 699.398,237 m; com azimute de 57°16'42" e distância de 2.353,61 m, até o marco **1504703-M-039** de coordenada N = 9.736.125,818 m E = 701.378,349 m; com azimute de 39°19'59" e distância de 250,89 m, até o marco **1504703-M-040** de coordenada N = 9.736.319,875 m E = 701.537,370 m; com azimute de 25°13'14" e distância de 201,19 m, até o marco **1504703-M-041** de coordenada N = 9.736.501,889 m E = 701.623,099 m; com azimute de 34°44'28" e distância de 236,19 m, até o marco **1504703-M-042** de coordenada N = 9.736.695,976 m E = 701.757,697 m; com azimute de 51°34'49" e distância de 78,02 m, até o marco **1504703-M-043** de coordenada N = 9.736.744,460 m E = 701.818,826 m; com azimute de 61°36'15" e distância de 152,82 m, até o marco **1504703-M-044** de coordenada N = 9.736.817,136 m E = 701.953,261 m; com azimute de 68°23'21" e distância de 197,14 m, até o marco **1504703-M-045** de coordenada N = 9.736.889,745 m E = 702.136,548 m; com azimute de 81°22'47" e distância de 321,23 m, até o marco **1504703-M-046** de coordenada N = 9.736.937,892 m E = 702.454,146 m; com azimute de 90°04'33" e distância de 378,59 m, até o marco **1504703-M-047** de coordenada N = 9.736.937,391 m E = 702.832,740 m; com azimute de 90°04'32" e distância de 158,77 m, até o marco **1504703-M-048** de coordenada N = 9.736.937,182 m E = 702.991,511 m; com azimute de 82°41'11" e distância de 283,25 m, até o marco **1504703-M-049** de coordenada N = 9.736.973,239 m E = 703.272,453 m; com azimute de 63°38'44" e distância de 190,94 m, até o marco **1504703-M-050** de coordenada N = 9.737.058,000 m E = 703.443,546 m; com azimute de 43°23'46" e distância de 267,02 m, até o marco **1504703-M-051** de coordenada N = 9.737.252,023 m E = 703.627,000 m; com azimute de 37°55'55" e distância de 338,32 m, até o marco **1504703-M-052** de coordenada N = 9.737.518,869 m E = 703.834,972 m; com azimute de 53°58'55" e distância de 226,71 m, até o marco **1504703-M-053** de coordenada N = 9.737.652,184 m E = 704.018,342 m; com azimute de 67°21'41" e distância de 251,56 m, até o marco **1504703-M-054** de coordenada N = 9.737.749,014 m E = 704.250,519 m; com azimute de 65°45'31" e distância de 147,42 m, até o marco **1504703-M-055** de coordenada N = 9.737.809,544 m E = 704.384,944 m; com azimute de 73°28'08" e distância de 254,89 m, até o marco **1504703-M-056** de coordenada N = 9.737.882,070 m E = 704.629,300 m; com azimute de 54°12'29" e distância de 165,78 m, até o marco **1504703-M-057** de coordenada N = 9.737.979,026 m E = 704.763,773 m; com azimute de 26°46'32" e distância de 271,81 m, até o marco **1504703-M-058** de coordenada N = 9.738.221,696 m E = 704.886,224 m; com azimute de 3°40'24" e distância de 389,31 m, até o marco **1504703-M-059** de coordenada N = 9.738.610,205 m E = 704.911,166 m; com azimute de 0°04'33" e distância de 886,35 m, até o marco **1504703-M-060** de coordenada N = 9.739.496,556 m E = 704.912,340 m; com azimute de 0°04'35" e distância de 279,26 m, até o marco **1504703-M-061** de coordenada N = 9.739.775,817 m E = 704.912,712 m; com azimute de 2°49'06" e distância de 255,27 m, até o marco **1504703-M-062** de coordenada N = 9.740.030,779 m E = 704.925,263 m; com azimute de 13°32'38" e distância de 262,19 m, até o marco **1504703-M-063** de coordenada N = 9.740.285,678 m E = 704.986,665 m; com azimute de 30°07'12" e distância de 561,05 m, até o marco **1504703-M-064** de coordenada N = 9.740.770,977 m E = 705.268,209 m; com azimute de 33°40'13" e

distância de 772,56 m, até o marco **1504703-M-065** de coordenada N = 9.741.413,933 m E = 705.696,524 m; com azimute de 34°00'38" e distância de 2.165,92 m, até o marco **1504703-M-066** de coordenada N = 9.743.209,340 m E = 706.908,026 m; com azimute de 42°45'14" e distância de 396,38 m, até o marco **1504703-M-067** de coordenada N = 9.743.500,391 m E = 707.177,108 m; com azimute de 56°32'27" e distância de 307,71 m, até o marco **1504703-M-068** de coordenada N = 9.743.670,042 m E = 707.433,820 m; com azimute de 70°31'41" e distância de 362,90 m, até o marco **1504703-M-069** de coordenada N = 9.743.791,011 m E = 707.775,960 m; com azimute de 78°49'49" e distância de 871,70 m, até o marco **1504703-M-070** de coordenada N = 9.743.959,872 m E = 708.631,144 m; com azimute de 71°09'16" e distância de 374,43 m, até o marco **1504703-M-071** de coordenada N = 9.744.080,822 m E = 708.985,506 m; com azimute de 64°44'37" e distância de 283,78 m, até o marco **1504703-M-072** de coordenada N = 9.744.201,901 m E = 709.242,157 m; com azimute de 49°11'18" e distância de 500,84 m, até o marco **1504703-M-073** de coordenada N = 9.744.529,235 m E = 709.621,220 m; com azimute de 46°19'33" e distância de 456,53 m, até o marco **1504703-M-074** de coordenada N = 9.744.844,493 m E = 709.951,416 m; com azimute de 43°46'33" e distância de 335,90 m, até o marco **1504703-M-075** de coordenada N = 9.745.087,027 m E = 710.183,803 m; com azimute de 43°16'10" e distância de 249,82 m, até o marco **1504703-M-076** de coordenada N = 9.745.268,932 m E = 710.355,038 m; com azimute de 26°46'34" e distância de 570,84 m, até o marco **1504703-M-077** de coordenada N = 9.745.778,562 m E = 710.612,205 m; com azimute de 13°45'14" e distância de 774,79 m, até o marco **1504703-M-078** de coordenada N = 9.746.531,138 m E = 710.796,415 m; com azimute de 13°20'31" e distância de 798,40 m, até o marco **1504703-M-079** de coordenada N = 9.747.307,990 m E = 710.980,657 m; com azimute de 5°56'10" e distância de 598,09 m, até o marco **1504703-M-080** de coordenada N = 9.747.902,876 m E = 711.042,512 m; com azimute de 0°04'32" e distância de 522,11 m, até o marco **1504703-M-081** de coordenada N = 9.748.424,990 m E = 711.043,201 m; com azimute de 354°43'45" e distância de 524,40 m, até o marco **1504703-M-082** de coordenada N = 9.748.947,169 m E = 710.995,029 m; com azimute de 358°05'18" e distância de 352,34 m, até o marco **1504703-M-083** de coordenada N = 9.749.299,308 m E = 710.983,276 m; com azimute de 10°55'19" e distância de 259,62 m, até o marco **1504703-M-084** de coordenada N = 9.749.554,229 m E = 711.032,467 m; com azimute de 19°37'19" e distância de 438,08 m, até o marco **1504703-M-085** de coordenada N = 9.749.966,872 m E = 711.179,580 m; com azimute de 21°13'35" e distância de 507,75 m, até o marco **1504703-M-086** de coordenada N = 9.750.440,179 m E = 711.363,416 m; com azimute de 28°55'27" e distância de 1.164,47 m, até o marco **1504703-M-087** de coordenada N = 9.751.459,391 m E = 711.926,613 m; com azimute de 34°49'34" e distância de 428,57 m, até o marco **1504703-M-088** de coordenada N = 9.751.811,196 m E = 712.171,362 m; com azimute de 46°52'53" e distância de 301,58 m, até o marco **1504703-M-089** de coordenada N = 9.752.017,329 m E = 712.391,497 m; com azimute de 48°15'24" e distância de 327,79 m, até o marco **1504703-M-090** de coordenada N = 9.752.235,572 m E = 712.636,074 m; com azimute de 54°52'22" e distância de 463,40 m, até o marco **1504703-M-091** de coordenada N = 9.752.502,207 m E = 713.015,075 m; com azimute de 57°27'17" e distância de 1.058,67 m, até o marco **1504703-M-092** de coordenada N = 9.753.071,731 m E = 713.907,496 m; com azimute de 59°08'18" e distância de 2.905,15 m, até o marco **1504703-M-093** de coordenada N = 9.754.561,978 m E = 716.401,302 m; com azimute de 71°44'32" e distância de 386,05 m, até o marco **1504703-M-094** de coordenada N = 9.754.682,925 m E = 716.767,915 m; com azimute de 79°49'50" e distância de 546,17 m, até o marco **1504703-M-095** de coordenada N = 9.754.779,356 m E = 717.305,507 m; com azimute de 90°04'34" e distância de 696,26 m, até o marco **1504703-M-096** de coordenada N = 9.754.778,432 m E = 718.001,768 m; com azimute de 89°11'10" e distância de 781,87 m, até o marco **1504703-M-097** de coordenada N = 9.754.789,540 m E = 718.783,556 m; com azimute de 86°24'23" e distância de 379,45 m, até o marco **1504703-M-098** de coordenada N = 9.754.813,323 m E = 719.162,264 m; com azimute de 76°54'45" e distância de 213,26 m, até o marco **1504703-M-099** de coordenada N = 9.754.861,614 m E = 719.369,988 m; com azimute de 57°19'35" e distância de 246,91 m, até o marco **1504703-M-100** de coordenada N = 9.754.994,909 m E = 719.577,827 m; com azimute de 40°16'29" e