

1987, atribui expressamente aos Estados-membros a faculdade de promover a arrecadação de terras públicas devolutas de seu domínio, observando, no que couberem, as disposições do art. 28 da Lei n. 6.383, de 07 de dezembro de 1976;

CONSIDERANDO que o Instituto de Terras do Pará – ITERPA é o Órgão executor da política fundiária do Estado do Pará em tudo quanto se referir às suas terras devolutas, a teor do art. 2º da Lei n. 4.584/75, cabendo-lhe, assim, dentre outras atribuições, a de extremar o patrimônio público do particular;

CONSIDERANDO que a Diretoria de Gestão de Desenvolvimento Agrário e Fundiário – DEAF, do ITERPA, em conformidade com os dados e mapas cadastrais do Instituto, constatou o domínio do Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município de Tailândia, abrangendo uma área de 4.074,0924;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2022/598453.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, a área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas na poligonal com 4.074,0924 ha (quatro mil, setenta e quatro hectares, nove ares e vinte e quatro centiares), denominada GLEBA IGARAPÉ ANUERÁ, localizada no Município Tailândia, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco M-001, de coordenada N = 9.666.593,49m e E = 722.710,23m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Oeste/Este) da Vicinal 14, com a seguinte distância: 0,29 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-002, de coordenada N = 9.666.593,49m e E = 722.710,52m; 22,22 m e azimute plano 90°12'23" até o marco M-003, de coordenada N = 9.666.593,41m e E = 722.732,74m; 0,27 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-004, de coordenada N = 9.666.593,41m e E = 722.733,01m; 110,87 m e azimute plano 90°13'01" até o marco M-005, de coordenada N = 9.666.592,99m e E = 722.843,88m; 70,99 m e azimute plano 90°12'35" até o marco M-006, de coordenada N = 9.666.592,73m e E = 722.914,87m; 262,06 m e azimute plano 90°12'51" até o marco M-007, de coordenada N = 9.666.591,75m e E = 723.176,93m; 77,19 m e azimute plano 89°35'57" até o marco M-008, de coordenada N = 9.666.592,29m e E = 723.254,12m; 6,72 m e azimute plano 95°17'41" até o marco M-009, de coordenada N = 9.666.591,67m e E = 723.260,81m; 29,83 m e azimute plano 98°11'23" até o marco M-010, de coordenada N = 9.666.587,42m e E = 723.290,34m; 0,56 m e azimute plano 94°05'08" até o marco M-011, de coordenada N = 9.666.587,38m e E = 723.290,90m; 28,57 m e azimute plano 90°07'13" até o marco M-012, de coordenada N = 9.666.587,32m e E = 723.319,47m; 0,35 m e azimute plano 86°43'46" até o marco M-013, de coordenada N = 9.666.587,34m e E = 723.319,82m; 0,35 m e azimute plano 83°28'49" até o marco M-014, de coordenada N = 9.666.587,38m e E = 723.320,17m; 0,04 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-015, de coordenada N = 9.666.587,39m e E = 723.320,21m; 34,41 m e azimute plano 79°32'09" até o marco M-016, de coordenada N = 9.666.593,64m e E = 723.354,05m; 63,13 m e azimute plano 80°32'10" até o marco M-017, de coordenada N = 9.666.604,02m e E = 723.416,32m; 58,08 m e azimute plano 84°56'32" até o marco M-018, de coordenada N = 9.666.609,14m e E = 723.474,17m; 158,46 m e azimute plano 91°06'49" até o marco M-019, de coordenada N = 9.666.606,06m e E = 723.632,60m; 0,03 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-020, de coordenada N = 9.666.606,06m e E = 723.632,63m; 30,82 m e azimute plano 91°06'56" até o marco M-021, de coordenada N = 9.666.605,46m e E = 723.663,44m; 23,03 m e azimute plano 91°07'10" até o marco M-022, de coordenada N = 9.666.605,01m e E = 723.686,47m; 23,89 m e azimute plano 93°14'23" até o marco M-023, de coordenada N = 9.666.603,66m e E = 723.710,32m; 3,46 m e azimute plano 86°01'14" até o marco M-024, de coordenada N = 9.666.603,90m e E = 723.713,77m; 0,18 m e azimute plano 86°49'13" até o marco M-025, de coordenada N = 9.666.603,91m e E = 723.713,95m; 29,56 m e azimute plano 86°02'34" até o marco M-026, de coordenada N = 9.666.605,95m e E = 723.743,44m; 77,80 m e azimute plano 88°53'17" até o marco M-027, de coordenada N = 9.666.607,46m e E = 723.821,23m; 12,54 m e azimute plano 88°51'28" até o marco M-028, de coordenada N = 9.666.607,71m e E = 723.833,77m; 61,85 m e azimute plano 87°53'15" até o marco M-029, de coordenada N = 9.666.609,69m e E = 723.895,58m; 26,21 m e azimute plano 88°46'32" até o marco M-030, de coordenada N = 9.666.610,55m e E = 723.921,78m; 45,76 m e azimute plano 88°47'07" até o marco M-031, de coordenada N = 9.666.611,52m e E = 723.967,53m; 77,26 m e azimute plano 92°18'25" até o marco M-032, de coordenada N = 9.666.608,41m e E = 724.044,73m; 82,48 m e azimute plano 89°14'34" até o marco M-033, de coordenada N = 9.666.609,50m e E = 724.127,20m; 10,51 m e azimute plano 91°08'41" até o marco M-034, de coordenada N = 9.666.609,29m e E = 724.137,71m; 57,31 m e azimute plano 91°09'35" até o marco M-035, de coordenada N = 9.666.608,13m e E = 724.195,01m; 82,62 m e azimute plano 91°21'34" até o marco M-036, de coordenada N = 9.666.606,17m e E = 724.277,61m; 115,32 m e azimute plano 91°08'52" até o marco M-037, de coordenada N = 9.666.603,86m e E = 724.392,91m; 108,11 m e azimute plano 91°44'57" até o marco M-038, de coordenada N = 9.666.600,56m e E = 724.500,97m; 99,78 m e azimute plano 90°07'14" até o marco M-039, de coordenada N = 9.666.600,35m e E = 724.600,75m; 110,82 m e azimute plano 92°43'33" até o marco M-040, de coordenada N = 9.666.595,08m e E = 724.711,44m; 54,00 m e azimute plano 88°20'03" até o marco M-041, de coordenada N = 9.666.596,65m e E = 724.765,42m; 20,79 m e azimute plano 91°16'05" até o marco M-042, de coordenada N = 9.666.596,19m e E = 724.786,20m; 36,65 m e azimute plano 91°37'33" até o marco M-043, de coordenada N = 9.666.595,15m e E = 724.822,84m; 156,93 m e azimute plano 91°37'56" até o marco M-044, de coordenada N = 9.666.590,68m e E = 724.979,71m; 202,34 m e azimute plano 91°37'42" até o marco M-045, de coordenada N = 9.666.584,93m e E = 725.181,97m;

0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-046, de coordenada N = 9.666.584,93m e E = 725.182,02m; 260,22 m e azimute plano 91°02'06" até o marco M-047, de coordenada N = 9.666.580,23m e E = 725.442,20m; 260,53 m e azimute plano 91°02'01" até o marco M-048, de coordenada N = 9.666.575,53m e E = 725.702,69m; 272,54 m e azimute plano 91°01'26" até o marco M-049, de coordenada N = 9.666.570,66m e E = 725.975,19m; 187,88 m e azimute plano 91°01'18" até o marco M-050, de coordenada N = 9.666.567,31m e E = 726.163,04m; 135,48 m e azimute plano 90°59'53" até o marco M-051, de coordenada N = 9.666.564,95m e E = 726.298,50m; 0,03 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-052, de coordenada N = 9.666.564,95m e E = 726.298,53m; 335,84 m e azimute plano 90°32'33" até o marco M-053, de coordenada N = 9.666.561,77m e E = 726.634,35m; 80,09 m e azimute plano 90°32'37" até o marco M-054, de coordenada N = 9.666.561,01m e E = 726.714,44m; 0,03 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-055, de coordenada N = 9.666.561,01m e E = 726.714,47m; 147,11 m e azimute plano 90°06'33" até o marco M-056, de coordenada N = 9.666.560,73m e E = 726.861,58m; 130,13 m e azimute plano 90°06'20" até o marco M-057, de coordenada N = 9.666.560,49m e E = 726.991,71m; 117,46 m e azimute plano 91°07'54" até o marco M-058, de coordenada N = 9.666.558,17m e E = 727.109,15m; 0,07 m e azimute plano 98°07'48" até o marco M-059, de coordenada N = 9.666.558,16m e E = 727.109,22m; 0,13 m e azimute plano 85°36'05" até o marco M-060, de coordenada N = 9.666.558,17m e E = 727.109,35m; 31,78 m e azimute plano 88°12'53" até o marco M-061, de coordenada N = 9.666.559,16m e E = 727.141,11m; 31,66 m e azimute plano 88°12'28" até o marco M-062, de coordenada N = 9.666.560,15m e E = 727.172,75m; 57,06 m e azimute plano 91°09'53" até o marco M-063, de coordenada N = 9.666.558,99m e E = 727.229,80m; 0,07 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-064, de coordenada N = 9.666.558,99m e E = 727.229,87m; 25,25 m e azimute plano 90°06'48" até o marco M-065, de coordenada N = 9.666.558,94m e E = 727.255,12m; 116,58 m e azimute plano 94°14'43" até o marco M-066, de coordenada N = 9.666.550,31m e E = 727.371,38m; 0,20 m e azimute plano 92°51'45" até o marco M-067, de coordenada N = 9.666.550,30m e E = 727.371,58m; 46,57 m e azimute plano 91°24'09" até o marco M-068, de coordenada N = 9.666.549,16m e E = 727.418,14m; 0,06 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-069, de coordenada N = 9.666.549,16m e E = 727.418,20m; 153,43 m e azimute plano 90°30'02" até o marco M-070, de coordenada N = 9.666.547,82m e E = 727.571,62m; 83,27 m e azimute plano 91°32'54" até o marco M-071, de coordenada N = 9.666.545,57m e E = 727.654,86m; 27,68 m e azimute plano 100°55'57" até o marco M-072, de coordenada N = 9.666.540,32m e E = 727.682,04m; 0,06 m e azimute plano 99°27'44" até o marco M-073, de coordenada N = 9.666.540,31m e E = 727.682,10m; 0,15 m e azimute plano 101°18'36" até o marco M-074, de coordenada N = 9.666.540,28m e E = 727.682,25m; 38,46 m e azimute plano 97°57'57" até o marco M-075, de coordenada N = 9.666.534,95m e E = 727.720,34m; 0,54 m e azimute plano 94°14'11" até o marco M-076, de coordenada N = 9.666.534,91m e E = 727.720,88m; 0,09 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-077, de coordenada N = 9.666.534,91m e E = 727.720,97m; 35,69 m e azimute plano 88°55'27" até o marco M-078, de coordenada N = 9.666.535,58m e E = 727.756,65m; 15,12 m e azimute plano 88°54'04" até o marco M-079, de coordenada N = 9.666.535,87m e E = 727.771,77m; 0,23 m e azimute plano 87°30'38" até o marco M-080, de coordenada N = 9.666.535,88m e E = 727.772,00m; 80,68 m e azimute plano 85°37'15" até o marco M-081, de coordenada N = 9.666.542,04m e E = 727.852,44m; 0,09 m e azimute plano 83°39'35" até o marco M-082, de coordenada N = 9.666.542,05m e E = 727.852,53m; 51,91 m e azimute plano 84°19'01" até o marco M-083, de coordenada N = 9.666.547,19m e E = 727.904,18m; 279,18 m e azimute plano 90°45'19" até o marco M-084, de coordenada N = 9.666.543,51m e E = 728.183,34m; 0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-085, de coordenada N = 9.666.543,51m e E = 728.183,39m; 0,04 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-086, de coordenada N = 9.666.543,51m e E = 728.183,43m; 289,76 m e azimute plano 89°29'02" até o marco M-087, de coordenada N = 9.666.546,12m e E = 728.473,18m; 58,31 m e azimute plano 96°18'04" até o marco M-088, de coordenada N = 9.666.539,72m e E = 728.531,14m; 0,43 m e azimute plano 92°39'47" até o marco M-089, de coordenada N = 9.666.539,70m e E = 728.531,57m; 0,29 m e azimute plano 88°01'30" até o marco M-090, de coordenada N = 9.666.539,71m e E = 728.531,86m; 28,47 m e azimute plano 85°54'41" até o marco M-091, de coordenada N = 9.666.541,74m e E = 728.560,26m; 51,67 m e azimute plano 91°15'51" até o marco M-092, de coordenada N = 9.666.540,60m e E = 728.611,92m; 0,09 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-093, de coordenada N = 9.666.540,60m e E = 728.612,12m; 38,05 m e azimute plano 88°31'27" até o marco M-095, de coordenada N = 9.666.541,58m e E = 728.650,16m; 52,83 m e azimute plano 90°06'30" até o marco M-096, de coordenada N = 9.666.541,48m e E = 728.702,99m; 295,29 m e azimute plano 91°07'46" até o marco M-097, de coordenada N = 9.666.535,66m e E = 728.998,22m; 0,03 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-098, de coordenada N = 9.666.535,66m e E = 728.998,25m; 231,78 m e azimute plano 90°34'34" até o marco M-099, de coordenada N = 9.666.533,33m e E = 729.230,02m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Norte/Sul) da Rodovia Estadual PA-150, com a seguinte distância: 315,03 m e azimute plano 181°08'58" até o marco M-100, de coordenada N = 9.666.218,36m e E = 729.223,70m; 3,13 m e azimute plano 181°16'52" até o marco M-101, de coordenada N = 9.666.215,23m e E = 729.223,63m; 131,32 m e azimute plano 181°08'51" até o marco M-102, de coordenada N = 9.666.083,94m e E = 729.221,00m; 160,69 m e azimute plano 180°57'07" até o marco M-103, de coordenada N = 9.665.923,27m e E = 729.218,33m; 288,64 m e azimute plano 180°57'03" até o marco M-104, de coordenada N = 9.665.634,67m e E = 729.213,54m; 126,55 m e azimute plano 180°57'03" até o marco M-105, de coordenada N =