

PORTARIA Nº 876, DE 30 DE OUTUBRO DE 2023.

O Presidente do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 5º, alíneas “g” e “k” da Lei Estadual n. 4.584, de 08 de outubro de 1975, e

CONSIDERANDO que o Decreto – Lei n. 2.375, de 24 de novembro de 1987, atribuiu 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 2.052,2068 ha;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2023/1010621.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, a área de Terras Devolutas, incorporando-a ao Patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com 2.052,2068 ha (dois mil e cinquenta e dois hectares, vinte ares e sessenta e oito centiares), inserida no Município de Tailândia denominada GLEBA MARAVILHA, 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 = 9.674.227,02m e E = 726.241,84m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Leste) da Travessa Porto de Moz, com a seguinte distância 15,63 m e azimute plano 91°32'25" até o marco M-002, de coordenada N = 9.674.226,60m e E = 726.257,46m; 279,83 m e azimute plano 92°41'59" até o marco M-003, de coordenada N = 9.674.213,42m e E = 726.536,98m; deste, segue confrontando com o Limite da Área Patrimonial da Prefeitura de Tailândia, com a seguinte distância 17,72 m e azimute plano 163°40'54" até o marco M-004, de coordenada N = 9.674.196,41m e E = 726.541,96m; 2.141,93 m e azimute plano 163°41'37" até o marco M-005, de coordenada N = 9.672.140,64m e E = 727.143,36m; 1.963,49 m e azimute plano 160°36'49" até o marco M-006, de coordenada N = 9.670.288,48m e E = 727.795,11m; 845,78 m e azimute plano 160°36'51" até o marco M-007, de coordenada N = 9.669.490,65m e E = 728.075,85m; 369,18 m e azimute plano 69°41'13" até o marco M-008, de coordenada N = 9.669.618,81m e E = 728.422,07m; 532,78 m e azimute plano 69°41'10" até o marco M-009, de coordenada N = 9.669.803,77m e E = 728.921,71m; 43,78 m e azimute plano 69°41'09" até o marco M-010, de coordenada N = 9.669.818,97m e E = 728.962,77m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Sul) da Rodovia Estadual PA-150, com a seguinte distância 68,99 m e azimute plano 161°22'43" até o marco M-011, de coordenada N = 9.669.753,59m e E = 728.984,80m; 81,85 m e azimute plano 159°36'52" até o marco M-012, de coordenada N = 9.669.676,87m e E = 729.013,31m; 63,30 m e azimute plano 159°23'31" até o marco M-013, de coordenada N = 9.669.617,62m e E = 729.035,59m; 77,13 m e azimute plano 160°28'21" até o marco M-014, de coordenada N = 9.669.544,93m e E = 729.061,37m; 55,59 m e azimute plano 161°11'36" até o marco M-015, de coordenada N = 9.669.492,31m e E = 729.079,29m; 72,98 m e azimute plano 159°01'10" até o marco M-016, de coordenada N = 9.669.424,17m e E = 729.105,42m; 56,19 m e azimute plano 160°32'23" até o marco M-017, de coordenada N = 9.669.371,19m e E = 729.124,14m; 38,78 m e azimute plano 161°26'37" até o marco M-018, de coordenada N = 9.669.334,43m e E = 729.136,48m; 37,73 m e azimute plano 159°26'32" até o marco M-019, de coordenada N = 9.669.299,10m e E = 729.149,73m; 44,49 m e azimute plano 159°32'26" até o marco M-020, de coordenada N = 9.669.257,42m e E = 729.165,28m; 67,56 m e azimute plano 159°27'14" até o marco M-021, de coordenada N = 9.669.194,16m e E = 729.188,99m; 76,93 m e azimute plano 162°03'52" até o marco M-022, de coordenada N = 9.669.120,97m e E = 729.212,68m; 29,28 m e azimute plano 162°40'22" até o marco M-023, de coordenada N = 9.669.093,02m e E = 729.221,40m; 25,11 m e azimute plano 165°59'09" até o marco M-024, de coordenada N = 9.669.068,66m e E = 729.227,48m; 24,23 m e azimute plano 167°32'07" até o marco M-025, de coordenada N = 9.669.045,00m e E = 729.232,71m; 23,60 m e azimute plano 167°53'24" até o marco M-026, de coordenada N = 9.669.021,93m e E = 729.237,66m; 23,32 m e azimute plano 169°17'50" até o marco M-027, de coordenada N = 9.668.999,02m e E = 729.241,99m; 30,62 m e azimute plano 172°23'57" até o marco M-028, de coordenada N = 9.668.968,67m e E = 729.246,04m; 31,33 m e azimute plano 172°01'12" até o marco M-029, de coordenada N = 9.668.937,64m e E = 729.250,39m; 35,72 m e azimute plano 173°31'18" até o marco M-030, de coordenada N = 9.668.902,15m e E = 729.254,42m; 49,01 m e azimute plano 177°01'44" até o marco M-031, de coordenada N = 9.668.853,21m e E = 729.256,96m; 74,89 m e azimute plano 179°12'15" até o marco M-032, de coordenada N = 9.668.778,33m e E = 729.258,00m; 84,04 m e azimute plano 180°30'41" até o marco M-033, de coordenada N = 9.668.694,29m e E = 729.257,25m; 33,82 m e azimute plano 181°36'34" até o marco M-034, de coordenada N = 9.668.660,48m e E = 729.256,30m; 35,29 m e azimute plano 179°08'22" até o marco M-035, de coordenada N = 9.668.625,19m e E = 729.256,83m; 22,44 m e azimute plano 180°07'40" até o marco M-036, de coordenada N = 9.668.602,75m e E = 729.256,78m; 15,16 m e azimute plano 180°40'49" até o marco M-037, de coordenada N = 9.668.587,59m e E = 729.256,60m; 41,41 m e azimute plano 181°07'15" até o marco M-038, de coordenada N = 9.668.546,19m e E = 729.255,79m; 104,18 m e azimute plano 181°24'09" até o marco M-039, de coordenada N = 9.668.442,04m e E =

729.253,24m; 126,52 m e azimute plano 180°46'44" até o marco M-040, de coordenada N = 9.668.315,53m e E = 729.251,52m; 129,10 m e azimute plano 179°50'41" até o marco M-041, de coordenada N = 9.668.186,43m e E = 729.251,87m; 115,22 m e azimute plano 180°15'13" até o marco M-042, de coordenada N = 9.668.071,21m e E = 729.251,36m; 114,38 m e azimute plano 180°42'05" até o marco M-043, de coordenada N = 9.667.956,84m e E = 729.249,96m; 121,46 m e azimute plano 180°39'38" até o marco M-044, de coordenada N = 9.667.835,39m e E = 729.248,56m; 150,76 m e azimute plano 180°26'41" até o marco M-045, de coordenada N = 9.667.684,63m e E = 729.247,39m; 75,20 m e azimute plano 180°47'05" até o marco M-046, de coordenada N = 9.667.609,44m e E = 729.246,36m; 72,01 m e azimute plano 178°56'30" até o marco M-047, de coordenada N = 9.667.537,44m e E = 729.247,69m; 36,32 m e azimute plano 183°20'46" até o marco M-048, de coordenada N = 9.667.501,18m e E = 729.245,57m; 119,84 m e azimute plano 180°40'27" até o marco M-049, de coordenada N = 9.667.381,35m e E = 729.244,16m; 123,48 m e azimute plano 180°55'41" até o marco M-050, de coordenada N = 9.667.257,89m e E = 729.242,16m; 132,30 m e azimute plano 181°00'17" até o marco M-051, de coordenada N = 9.667.125,61m e E = 729.239,84m; 194,81 m e azimute plano 181°03'42" até o marco M-052, de coordenada N = 9.666.930,83m e E = 729.236,23m; 122,60 m e azimute plano 180°39'32" até o marco M-053, de coordenada N = 9.666.808,24m e E = 729.234,82m; 95,61 m e azimute plano 181°20'33" até o marco M-054, de coordenada N = 9.666.712,66m e E = 729.232,58m; 0,02 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-055, de coordenada N = 9.666.712,64m e E = 729.232,58m; 0,05 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-056, de coordenada N = 9.666.712,59m e E = 729.232,57m; 92,70 m e azimute plano 180°50'04" até o marco M-057, de coordenada N = 9.666.619,90m e E = 729.231,22m; 51,34 m e azimute plano 180°46'12" até o marco M-058, de coordenada N = 9.666.568,56m e E = 729.230,53m; 20,36 m e azimute plano 180°42'13" até o marco M-059, de coordenada N = 9.666.548,20m e E = 729.230,28m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Oeste) da Vicinal 14, com a seguinte distância 5,48 m e azimute plano 260°01'20" até o marco M-060, de coordenada N = 9.666.547,25m e E = 729.224,88m; 28,39 m e azimute plano 261°56'28" até o marco M-061, de coordenada N = 9.666.543,27m e E = 729.196,77m; 18,63 m e azimute plano 268°22'10" até o marco M-062, de coordenada N = 9.666.542,74m e E = 729.178,15m; 81,29 m e azimute plano 270°55'49" até o marco M-063, de coordenada N = 9.666.544,06m e E = 729.096,87m; 53,69 m e azimute plano 270°06'24" até o marco M-064, de coordenada N = 9.666.544,16m e E = 729.043,18m; 39,36 m e azimute plano 270°32'19" até o marco M-065, de coordenada N = 9.666.544,53m e E = 729.003,82m; 40,07 m e azimute plano 272°37'03" até o marco M-066, de coordenada N = 9.666.546,36m e E = 728.963,79m; 64,93 m e azimute plano 271°40'05" até o marco M-067, de coordenada N = 9.666.548,25m e E = 728.898,89m; 48,71 m e azimute plano 272°10'37" até o marco M-068, de coordenada N = 9.666.550,10m e E = 728.850,22m; 77,62 m e azimute plano 271°24'36" até o marco M-069, de coordenada N = 9.666.552,01m e E = 728.772,62m; 77,28 m e azimute plano 271°24'32" até o marco M-070, de coordenada N = 9.666.553,91m e E = 728.695,36m; 0,75 m e azimute plano 268°28'21" até o marco M-071, de coordenada N = 9.666.553,89m e E = 728.694,61m; 24,06 m e azimute plano 265°15'22" até o marco M-072, de coordenada N = 9.666.551,90m e E = 728.670,63m; 64,29 m e azimute plano 268°32'50" até o marco M-073, de coordenada N = 9.666.550,27m e E = 728.606,36m; 67,61 m e azimute plano 270°21'21" até o marco M-074, de coordenada N = 9.666.550,69m e E = 728.538,75m; 73,65 m e azimute plano 272°09'19" até o marco M-075, de coordenada N = 9.666.553,46m e E = 728.465,15m; 0,26 m e azimute plano 272°12'09" até o marco M-076, de coordenada N = 9.666.553,47m e E = 728.464,89m; 87,65 m e azimute plano 270°06'17" até o marco M-077, de coordenada N = 9.666.553,63m e E = 728.377,24m; 89,61 m e azimute plano 268°59'00" até o marco M-078, de coordenada N = 9.666.552,04m e E = 728.287,64m; 70,40 m e azimute plano 270°49'49" até o marco M-079, de coordenada N = 9.666.553,06m e E = 728.217,25m; 98,15 m e azimute plano 270°26'58" até o marco M-080, de coordenada N = 9.666.553,83m e E = 728.119,10m; 112,49 m e azimute plano 271°35'58" até o marco M-081, de coordenada N = 9.666.556,97m e E = 728.006,65m; 47,87 m e azimute plano 268°42'26" até o marco M-082, de coordenada N = 9.666.555,89m e E = 727.958,79m; 40,48 m e azimute plano 270°05'57" até o marco M-083, de coordenada N = 9.666.555,96m e E = 727.918,31m; 56,62 m e azimute plano 267°25'43" até o marco M-084, de coordenada N = 9.666.553,42m e E = 727.861,75m; 48,45 m e azimute plano 266°17'46" até o marco M-085, de coordenada N = 9.666.550,29m e E = 727.813,40m; 36,91 m e azimute plano 267°49'34" até o marco M-086, de coordenada N = 9.666.548,89m e E = 727.776,52m; 28,05 m e azimute plano 265°57'08" até o marco M-087, de coordenada N = 9.666.546,91m e E = 727.748,54m; 37,20 m e azimute plano 273°13'15" até o marco M-088, de coordenada N = 9.666.549,00m e E = 727.711,40m; 32,17 m e azimute plano 275°51'09" até o marco M-089, de coordenada N = 9.666.552,28m e E = 727.679,40m; 40,80 m e azimute plano 275°29'08" até o marco M-090, de coordenada N = 9.666.556,18m e E = 727.638,79m; 72,01 m e azimute plano 272°13'13" até o marco M-091, de coordenada N = 9.666.558,97m e E = 727.566,83m; 104,80 m e azimute plano 270°25'55" até o marco M-092, de coordenada N = 9.666.559,76m e E = 727.462,03m; 0,04 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-093, de coordenada N = 9.666.559,76m e E = 727.461,99m; 0,05 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-094, de coordenada N = 9.666.559,76m e E = 727.461,94m; 71,94 m e azimute plano 269°38'30" até o marco M-095, de coordenada N = 9.666.559,31m e E = 727.390,00m; 54,16 m e azimute plano 274°44'43" até o marco M-096, de coordenada N = 9.666.563,79m e E = 727.336,03m; 57,18 m e azimute plano 274°17'34" até o marco M-097, de coordenada N = 9.666.568,07m e E = 727.279,01m; 11,14 m e azimute plano 274°16'21"