

m até o marco **M-55**, de coordenada **N = 9.819.791,383m** e **E = 235.011,233m**; deste, segue confrontando com o **Limite Municipal (IBGE) Almeirim / Prainha**, com a seguinte distância 1.037,70 m e azimute plano 164°39'25" até o marco **M-56**, de coordenada **N = 9.818.790,673m** e **E = 235.285,804m**; 619,92 m e azimute plano 158°01'32" até o marco **M-57**, de coordenada **N = 9.818.215,786m** e **E = 235.517,774m**; 333,50 m e azimute plano 169°43'09" até o marco **M-58**, de coordenada **N = 9.817.887,642m** e **E = 235.577,295m**; 729,82 m e azimute plano 154°19'51" até o marco **M-59**, de coordenada **N = 9.817.229,852m** e **E = 235.893,433m**; 593,43 m e azimute plano 160°23'35" até o marco **M-60**, de coordenada **N = 9.816.670,827m** e **E = 236.092,571m**; 710,37 m e azimute plano 149°05'30" até o marco **M-61**, de coordenada **N = 9.816.061,336m** e **E = 236.457,464m**; 577,11 m e azimute plano 159°56'38" até o marco **M-62**, de coordenada **N = 9.815.519,221m** e **E = 236.655,380m**; 1.228,92 m e azimute plano 175°33'56" até o marco **M-63**, de coordenada **N = 9.814.293,979m** e **E = 236.750,397m**; 584,64 m e azimute plano 158°14'25" até o marco **M-64**, de coordenada **N = 9.813.750,996m** e **E = 236.967,130m**; 586,99 m e azimute plano 139°41'12" até o marco **M-65**, de coordenada **N = 9.813.303,405m** e **E = 237.346,893m**; 917,54 m e azimute plano 186°58'57" até o marco **M-66**, de coordenada **N = 9.812.392,675m** e **E = 237.235,350m**; 654,21 m e azimute plano 176°39'31" até o marco **M-67**, de coordenada **N = 9.811.739,577m** e **E = 237.273,481m**; 865,92 m e azimute plano 161°27'44" até o marco **M-68**, de coordenada **N = 9.810.918,584m** e **E = 237.548,785m**; 360,24 m e azimute plano 175°26'04" até o marco **M-69**, de coordenada **N = 9.810.559,489m** e **E = 237.577,460m**; 591,38 m e azimute plano 187°24'17" até o marco **M-70**, de coordenada **N = 9.809.973,040m** e **E = 237.501,244m**; 1.013,72 m e azimute plano 169°57'52" até o marco **M-71**, de coordenada **N = 9.808.974,828m** e **E = 237.677,895m**; 627,37 m e azimute plano 156°36'49" até o marco **M-72**, de coordenada **N = 9.808.398,998m** e **E = 237.926,918m**; 279,26 m e azimute plano 172°35'23" até o marco **M-73**, de coordenada **N = 9.808.122,071m** e **E = 237.962,935m**; deste, acompanhando a conf guração da **M/D do Rio Jauaru**, com a seguinte distância 969,76 m até o marco **M-74**, de coordenada **N = 9.807.419,146m** e **E = 237.660,177m**; deste, segue confrontando com o **Limite Municipal (IBGE) Almeirim / Prainha**, com a seguinte distância 203,19 m e azimute plano 212°38'37" até o marco **M-75**, de coordenada **N = 9.807.248,052m** e **E = 237.550,574m**; 394,18 m e azimute plano 174°05'47" até o marco **M-76**, de coordenada **N = 9.806.855,964m** e **E = 237.591,118m**; 266,82 m e azimute plano 169°41'49" até o marco **M-77**, de coordenada **N = 9.806.593,450m** e **E = 237.638,840m**; deste, acompanhando a conf guração da **M/E do Rio Amazonas**, com a seguinte distância 2.422,08 até o marco **M-78**, de coordenada **N = 9.806.740,079m** e **E = 238.726,441m**; deste, segue confrontando com o **Limite Municipal (IBGE) Almeirim / Prainha**, com a seguinte distância 87,85 m e azimute plano 71°37'21" até o marco **M-79**, de coordenada **N = 9.806.767,774m** e **E = 238.809,806m**; 703,27 m e azimute plano 64°54'32" até o marco **M-80**, de coordenada **N = 9.807.066,003m** e **E = 239.446,713m**; 618,29 m e azimute plano 72°35'20" até o marco **M-81**, de coordenada **N = 9.807.251,012m** e **E = 240.036,678m**; 584,28 m e azimute plano 89°25'41" até o marco **M-82**, de coordenada **N = 9.807.256,844m** e **E = 240.620,923m**; 84,66 m e azimute plano 105°29'44" até o marco **M-83**, de coordenada **N = 9.807.234,226m** e **E = 240.702,504m**; deste, acompanhando a conf guração da **M/E do Rio Amazonas**, com a seguinte distância 17.663,09 m até o marco **M-84**, de coordenada **N = 9.800.479,468m** e **E = 224.880,178m**; deste, acompanhando a conf guração da **Rodovia Estadual PA 419**, com a seguinte distância 1.075,10 m e azimute plano 303°32'58" até o marco **M-85**, de coordenada **N = 9.801.073,629m** e **E = 223.984,177m**; 1.849,32 m e azimute plano 308°39'24" até o marco **M-86**, de coordenada **N = 9.802.228,813m** e **E = 222.540,034m**; 5.039,47 m e azimute plano 298°03'58" até o marco **M-87**, de coordenada **N = 9.804.599,832m** e **E = 218.093,177m**; 3.084,27 m e azimute plano 294°48'38" até o marco **M-88**, de coordenada **N = 9.805.894,053m** e **E = 215.293,589m**; 2.666,98 m e azimute

plano 286°02'42" até o marco **M-89**, de coordenada **N = 9.806.631,185m** e **E = 212.730,502m**; 3.045,38 m e azimute plano 287°55'29" até o marco **M-90**, de coordenada **N = 9.807.568,452m** e **E = 209.832,944m**; 2.095,88 m e azimute plano 303°20'57" até o marco **M-91**, de coordenada **N = 9.808.720,639m** e **E = 208.082,176m**; 2.867,01 m e azimute plano 320°43'59" até o marco **M-92**, de coordenada **N = 9.810.940,299m** e **E = 206.267,551m**; 2.146,81 m e azimute plano 336°55'58" até o marco **M-93**, de coordenada **N = 9.812.915,466m** e **E = 205.426,410m**; 1.994,60 m e azimute plano 16°26'36" até o marco **M-94**, de coordenada **N = 9.814.828,486m** e **E = 205.991,018m**; 3.806,44 m e azimute plano 350°49'34" até o marco **M-95**, de coordenada **N = 9.818.586,236m** e **E = 205.384,161m**; 1.443,77 m e azimute plano 312°48'44" até o marco **M-96**, de coordenada **N = 9.819.567,414m** e **E = 204.325,034m**; 2.873,66 m e azimute plano 359°19'00" até o marco **M-97**, de coordenada **N = 9.822.440,868m** e **E = 204.290,759m**; 2.435,93 m e azimute plano 352°34'02" até o marco **M-98**, de coordenada **N = 9.824.856,332m** e **E = 203.975,645m**; deste, acompanhando a conf guração da **Rodovia Estadual PA 254**, com a seguinte distância 2.498,67 m e azimute plano 34°58'59" até o marco **M-99**, de coordenada **N = 9.826.903,542m** e **E = 205.408,217m**; 1.821,86 m e azimute plano 28°09'06" até o marco **M-100**, de coordenada **N = 9.828.509,874m** e **E = 206.267,784m**; 1.636,40 m e azimute plano 31°41'57" até o marco **M-101**, de coordenada **N = 9.829.902,152m** e **E = 207.127,640m**; 1.532,66 m e azimute plano 12°05'57" até o marco **M-102**, de coordenada **N = 9.831.400,767m** e **E = 207.448,896m**; 2.200,22 m e azimute plano 44°36'06" até o marco **M-103**, de coordenada **N = 9.832.967,338m** e **E = 208.993,833m**; 2.569,15 m e azimute plano 21°09'33" até o marco **M-104**, de coordenada **N = 9.835.363,279m** e **E = 209.921,193m**; 2.252,49 m e azimute plano 334°26'41" até o marco **M-105**, de coordenada **N = 9.837.395,403m** e **E = 208.949,511m**; 1.502,07 m e azimute plano 355°49'17" até o marco **M-106**, de coordenada **N = 9.838.893,477m** e **E = 208.840,063m**; 1.162,68 m e azimute plano 56°24'45" até o marco **M-107**, de coordenada **N = 9.839.536,683m** e **E = 209.808,621m**; 1.184,69 m e azimute plano 89°56'03" até o marco **M-108**, de coordenada **N = 9.839.538,045m** e **E = 210.993,314m**; 1.464,05 m e azimute plano 72°56'04" até o marco **M-109**, de coordenada **N = 9.839.967,695m** e **E = 212.392,905m**; 1.789,11 m e azimute plano 57°21'59" até o marco **M-110**, de coordenada **N = 9.840.932,503m** e **E = 213.899,581m**; 1.830,04 m e azimute plano 20°36'46" até o marco **M-111**, de coordenada **N = 9.842.645,389m** e **E = 214.543,850m**; 1.897,20 m e azimute plano 343°26'51" até o marco **M-112**, de coordenada **N = 9.844.463,966m** e **E = 214.003,346m**; 1.596,44 m e azimute plano 312°01'40" até o marco **M-113**, de coordenada **N = 9.845.532,771m** e **E = 212.817,476m**; 1.582,30 m e azimute plano 331°28'58" até o marco **M-114**, de coordenada **N = 9.846.923,096m** e **E = 212.062,049m**; 1.302,08 m e azimute plano 350°24'56" até o marco **M-115**, de coordenada **N = 9.848.207,004m** e **E = 211.845,250m**; 761,47 m e azimute plano 81°51'35" até o marco **M-116**, de coordenada **N = 9.848.849,424m** e **E = 212.167,662m**; 1.567,39 m e azimute plano 74°05'25" até o marco **M-117**, de coordenada **N = 9.848.957,246m** e **E = 212.921,459m**; 1.294,44 m e azimute plano 74°05'25" até o marco **M-118**, de coordenada **N = 9.849.386,901m** e **E = 214.428,813m**; 1.294,44 m e azimute plano 24°31'21" até o marco **M-119**, de coordenada **N = 9.850.564,579m** e **E = 214.966,068m**; 1.342,82 m e azimute plano 331°10'26" até o marco **M-120**, de coordenada **N = 9.851.741,007m** e **E = 214.318,625m**; 2.544,66 m e azimute plano 345°13'45" até o marco **M-121**, de coordenada **N = 9.854.201,571m** e **E = 213.669,850m**; 1.605,16 m e azimute plano 359°56'28" até o marco **M-122**, de coordenada **N = 9.855.806,729m** e **E = 213.668,200m**; 3.503,22 m e azimute plano 40°09'17" até o marco **M-123**, de coordenada **N = 9.858.484,252m** e **E = 215.927,268m**; 1.515,39 m e azimute plano 59°31'33" até o marco **M-01**, de coordenada **N = 9.859.252,781m** e **E = 217.233,322m**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso-22, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no

plano de projeção U T M.

**II- DETERMINAR** à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área, em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registros de Imóveis da Comarca de Prainha. **Daniel Nunes Lopes**  
Presidente

**Protocolo: 302641**

**PORTARIA Nº 344, DE 17 DE ABRIL DE 2018.**

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, 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 e Desenvolvimento Agrário e Fundiário – DEAF do ITERPA, em conformidade com os dados e mapas cadastrais do Instituto, constataram o domínio do Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município Moju abrangendo área líquida de 588,6935 hectares;

**CONSIDERANDO** os termos da Instrução Normativa 002/2009 do ITERPA, no que se refere à arrecadação de área total, com ressalva a possíveis retificações de área e averbações posteriores;

**CONSIDERANDO** por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o n. **2018/912**.

**RESOLVE:**

**I – ARRECADAR**, áreas de terras devolutas, incorporando-as ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com área líquida de **588,6935ha (quinhentos e oitenta e oito hectares, sessenta e nove ares e trinta e cinco centiares)**, denominada **Gleba "Aracui"**, situada no **Município Moju**, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em **Memorial Descritivo** elaborado pelo **ITERPA**, nos seguintes termos: Partindo do marco **M-10**, de coordenada **N = 9.797.495,905m** e **E = 756.658,565m**; deste, segue confrontando com a **Gleba Estadual Moju III - Parte A**, com a seguinte distância 43,95 m e azimute plano 178°57'04" até o marco **M-01A**, de coordenada **N = 9.797.451,964m** e **E = 756.659,369m**; 58,12 m e azimute plano 81°34'12" até o marco **M-02A**, de coordenada **N = 9.797.460,484m** e **E = 756.716,862m**; 91,55 m e azimute plano 141°44'57" até o marco **M-03A**, de coordenada **N = 9.797.388,591m** e **E = 756.773,539m**; 91,96 m e azimute plano 143°13'33" até o marco **M-04A**, de coordenada **N = 9.797.314,934m** e **E = 756.828,590m**; 19,04 m e azimute plano 204°19'43" até o marco **M-05A**, de coordenada **N = 9.797.297,583m** e **E = 756.820,746m**; 44,21 m e azimute plano 122°09'18" até o marco **M-06A**, de coordenada **N = 9.797.274,054m** e **E = 756.858,173m**; 49,17 m e azimute plano 138°02'53" até o marco **M-07A**, de coordenada **N = 9.797.237,483m** e **E = 756.891,046m**; 99,26 m e azimute plano 137°51'06" até o marco **M-08A**, de coordenada **N = 9.797.163,892m** e **E = 756.957,654m**; 32,43 m e azimute plano 187°40'56" até o marco **M-09A**, de coordenada **N = 9.797.131,758m** e **E = 756.953,319m**; 149,15 m e azimute plano 186°01'00" até o marco **M-10A**, de coordenada **N = 9.796.983,434m** e **E = 756.937,686m**; 55,20 m e azimute plano 143°17'30" até o marco **M-11A**, de coordenada **N = 9.796.939,182m** e **E = 756.970,681m**; 14,17 m e azimute plano 85°42'37" até o marco **M-12A**, de coordenada **N = 9.796.940,242m** e **E = 756.984,808m**; 733,12 m e azimute plano 130°10'44" até o marco **M-11**, de coordenada **N = 9.796.467,250m** e **E = 757.544,939m**; 503,14 m e azimute plano 147°48'38" até o marco **M-38**, de coordenada **N = 9.796.041,451m** e **E = 757.812,971m**; 250,63 m e azimute plano 147°50'33" até o marco **M-39**, de coordenada **N = 9.795.829,272m** e **E = 757.946,367m**; 177,77 m e azimute plano 147°54'35" até o marco **M-40**, de coordenada **N = 9.795.678,661m** e **E = 758.040,810m**; 27,41 m e azimute plano 237°52'23" até