

Caderno 4

SEXTA-FEIRA, 15 DE JUNHO DE 2012

**SECRETARIA ESPECIAL DE ESTADO DE
INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA PARA
O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

Instituto de Terras do Pará

**PORTARIA Nº 0746, DE 28 DE MAIO DE 2012
NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 393339**

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 de 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 de Igarapé-Açu, abrangendo uma área de 15.809,7271 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. 2009/109578.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, áreas de terras devolutas, incorporando-as ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com **15.809,7271 hectares (quinze mil, oitocentos e nove hectares, setenta e dois ares e setenta e hum centiares)**, situada no Município de Igarapé-Açu, denominada “**Gleba Nova Olinda A**”, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em **Memorial Descritivo** elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **DUB-M-5811** de coordenadas **N= 9.886.863,935m** e **E= 218.157,278m** representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45° WGr tendo como datum o SIRGAS2000, situado na extremidade oeste do referido imóvel, local onde este limita com TERRAS PÚBLICAS DO ESTADO (GLEBA BOM JESUS); deste segue confrontando com TERRAS PÚBLICAS DO ESTADO (GLEBA BOM JESUS) com azimuth plano de 345°58'54" e distância de 1.224,097m até o vértice **DUB-V-1283** de coordenadas **N= 9.888.051,576m** e **E= 217.860,761m**; local onde este limita com TERRAS PÚBLICAS DO ESTADO (GLEBA BOM JESUS) e com a GLEBA NOVA OLINDA (MARACANÃ); deste segue confrontando com a GLEBA NOVA OLINDA (MARACANÃ) com azimuth plano de 75°22'57" e distância de 3.730,914m até o vértice **DUB-O-2363** de coordenadas **N= 9.888.993,126m** e **E= 221.470,914m**; local onde este limita com a GLEBA NOVA OLINDA (MARACANÃ) e com a RODOVIA PA-426; deste segue confrontando com a RODOVIA PA-426 com azimuth plano de 75°22'58" e distância de 81,523m até o vértice **DUB-O-2362** de coordenadas **N=**

9.889.013,699m e **E= 221.549,798m**; local onde este limita com a RODOVIA PA-426 e com a GLEBA NOVA OLINDA (MARACANÃ); deste segue confrontando com a GLEBA NOVA OLINDA (MARACANÃ) com os seguintes azimutes e distâncias: 72°11'41" e 3.276,058m até o vértice **DUB-V-1282** de coordenadas **N= 9.890.015,460m** e **E= 224.668,937m**; 76°57'58" e 5.496,723m até o vértice **DUB-V-1281** de coordenadas **N= 9.891.255,120m** e **E= 230.024,047m**; 64°11'37" e 1.534,199m até o vértice **DUB-V-1280** de coordenadas **N= 9.891.923,008m** e **E= 231.405,239m**; local onde este limita com a GLEBA NOVA OLINDA (MARACANÃ) e com a margem esquerda do RIO MARACANÃ; deste segue pela margem esquerda do RIO MARACANÃ a montante com os seguintes azimutes e distâncias: 117°13'12" e 216,935m até o vértice **DUB-V-1266** de coordenadas **N= 9.891.823,780m** e **E= 231.598,150m**; 74°06'41" e 659,933m até o vértice **DUB-V-1267** de coordenadas **N= 9.892.004,450m** e **E= 232.232,870m**; 160°05'40" e 594,998m até o vértice **DUB-V-1268** de coordenadas **N= 9.891.445,000m** e **E= 232.435,450m**; 212°54'47" e 616,179m até o vértice **DUB-V-1269** de coordenadas **N= 9.890.927,720m** e **E= 232.100,640m**; 191°37'39" e 1.139,382m até o vértice **DUB-V-1270** de coordenadas **N= 9.889.811,720m** e **E= 231.871,000m**; 149°28'03" e 373,464m até o vértice **DUB-V-1271** de coordenadas **N= 9.889.490,040m** e **E= 232.060,730m**; 244°06'24" e 789,655m até o vértice **DUB-V-1272** de coordenadas **N= 9.889.145,200m** e **E= 231.350,350m**; 180°15'22" e 225,932m até o vértice **DUB-O-2304** de coordenadas **N= 9.888.919,270m** e **E= 231.349,340m**; 146°50'42" e 26,522m até o vértice **DUB-P-0052** de coordenadas **N= 9.888.897,066m** e **E= 231.363,845m**; 144°57'24" e 33,743m até o vértice **DUB-O-2303** de coordenadas **N= 9.888.869,440m** e **E= 231.383,220m**; 117°04'53" e 220,798m até o vértice **DUB-O-2305** de coordenadas **N= 9.888.768,920m** e **E= 231.579,810m**; 88°15'52" e 334,123m até o vértice **DUB-O-2306** de coordenadas **N= 9.888.779,040m** e **E= 231.913,780m**; 47°18'53" e 335,265m até o vértice **DUB-O-2307** de coordenadas **N= 9.889.006,340m** e **E= 232.160,230m**; 119°37'04" e 289,633m até o vértice **DUB-O-2308** de coordenadas **N= 9.888.863,200m** e **E= 232.412,020m**; 163°49'37" e 173,871m até o vértice **DUB-O-2309** de coordenadas **N= 9.888.696,210m** e **E= 232.460,450m**; 190°43'32" e 476,077m até o vértice **DUB-O-2310** de coordenadas **N= 9.888.228,450m** e **E= 232.371,850m**; 113°50'39" e 481,288m até o vértice **DUB-O-2311** de coordenadas **N= 9.888.033,890m** e **E= 232.812,060m**; 173°34'32" e 458,741m até o vértice **DUB-O-2312** de coordenadas **N= 9.887.578,030m** e **E= 232.863,390m**; 238°19'23" e 820,178m até o vértice **DUB-O-2313** de coordenadas **N= 9.887.147,330m** e **E= 232.165,400m**; 161°26'45" e 618,476m até o vértice **DUB-O-2314** de coordenadas **N= 9.886.561,000m** e **E= 232.362,200m**; 96°24'44" e 381,537m até o vértice **DUB-O-2315** de coordenadas **N= 9.886.518,390m** e **E= 232.741,350m**; 193°03'38" e 806,225m até o vértice **DUB-O-2316** de coordenadas **N= 9.885.733,020m** e **E= 232.559,160m**; 274°27'20" e 527,123m até o vértice **DUB-O-2317** de coordenadas **N= 9.885.773,970m** e **E= 232.033,630m**; 328°39'14" e 719,252m até o vértice **DUB-O-2318** de coordenadas **N= 9.886.388,240m** e **E= 231.659,470m**; 229°25'45" e 482,620m até o vértice **DUB-O-2319** de coordenadas **N= 9.886.074,350m** e **E= 231.292,870m**; 161°53'48" e 734,069m até o vértice **DUB-O-2320** de coordenadas **N= 9.885.376,620m** e **E= 231.520,970m**; 229°53'09" e 395,508m até o vértice **DUB-O-2321** de coordenadas **N= 9.885.121,790m** e **E= 231.218,500m**; 289°25'42" e 229,477m até o vértice

DUB-O-2322 de coordenadas **N= 9.885.198,120m** e **E= 231.002,090m**; 237°42'45" e 570,231m até o vértice **DUB-O-2323** de coordenadas **N= 9.884.893,520m** e **E= 230.520,030m**; 165°21'51" e 552,332m até o vértice **DUB-O-2324** de coordenadas **N= 9.884.359,110m** e **E= 230.659,590m**; 75°03'33" e 692,460m até o vértice **DUB-O-2325** de coordenadas **N= 9.884.537,640m** e **E= 231.328,640m**; 136°28'19" e 529,946m até o vértice **DUB-O-2326** de coordenadas **N= 9.884.153,410m** e **E= 231.693,620m**; 176°24'52" e 509,457m até o vértice **DUB-O-2327** de coordenadas **N= 9.883.644,950m** e **E= 231.725,480m**; 257°49'28" e 522,166m até o vértice **DUB-O-2328** de coordenadas **N= 9.883.534,820m** e **E= 231.215,060m**; 206°45'04" e 384,413m até o vértice **DUB-O-2329** de coordenadas **N= 9.883.191,550m** e **E= 231.042,030m**; 125°31'26" e 378,769m até o vértice **DUB-O-2330** de coordenadas **N= 9.882.971,470m** e **E= 231.350,300m**; 175°22'08" e 669,054m até o vértice **DUB-O-2331** de coordenadas **N= 9.882.304,600m** e **E= 231.404,320m**; 284°51'25" e 477,917m até o vértice **DUB-O-2332** de coordenadas **N= 9.882.427,140m** e **E= 230.942,380m**; 274°40'20" e 465,898m até o vértice **DUB-O-2333** de coordenadas **N= 9.882.465,090m** e **E= 230.478,030m**; 180°56'30" e 592,730m até o vértice **DUB-O-2334** de coordenadas **N= 9.881.872,440m** e **E= 230.468,290m**; 126°57'47" e 507,483m até o vértice **DUB-O-2335** de coordenadas **N= 9.881.567,290m** e **E= 230.873,780m**; 157°56'25" e 360,782m até o vértice **DUB-O-2336** de coordenadas **N= 9.881.232,920m** e **E= 231.009,280m**; 224°04'00" e 535,273m até o vértice **DUB-O-2337** de coordenadas **N= 9.880.848,310m** e **E= 230.637,000m**; 295°28'22" e 170,804m até o vértice **DUB-O-2338** de coordenadas **N= 9.880.921,770m** e **E= 230.482,800m**; 352°33'21" e 237,340m até o vértice **DUB-O-2339** de coordenadas **N= 9.881.157,110m** e **E= 230.452,050m**; 318°21'46" e 416,489m até o vértice **DUB-O-2340** de coordenadas **N= 9.881.468,380m** e **E= 230.175,330m**; 280°49'33" e 343,778m até o vértice **DUB-O-2341** de coordenadas **N= 9.881.532,950m** e **E= 229.837,670m**; 222°17'40" e 370,152m até o vértice **DUB-O-2342** de coordenadas **N= 9.881.259,150m** e **E= 229.588,580m**; 119°11'17" e 527,008m até o vértice **DUB-O-2343** de coordenadas **N= 9.881.002,140m** e **E= 230.048,670m**; 191°09'36" e 438,033m até o vértice **DUB-O-2344** de coordenadas **N= 9.880.572,390m** e **E= 229.963,890m**; 232°26'11" e 839,902m até o vértice **DUB-O-2345** de coordenadas **N= 9.880.060,350m** e **E= 229.298,120m**; 154°27'04" e 303,142m até o vértice **DUB-O-2346** de coordenadas **N= 9.879.786,850m** e **E= 229.428,860m**; 124°43'13" e 332,092m até o vértice **DUB-O-2347** de coordenadas **N= 9.879.597,700m** e **E= 229.701,820m**; 212°02'17" e 1.164,850m até o vértice **DUB-O-2348** de coordenadas **N= 9.878.610,260m** e **E= 229.083,890m**; 243°34'49" e 463,588m até o vértice **DUB-O-2349** de coordenadas **N= 9.878.403,990m** e **E= 228.668,720m**; 183°53'26" e 162,855m até o vértice **DUB-O-2350** de coordenadas **N= 9.878.241,510m** e **E= 228.657,670m**; 222°51'58" e 596,130m até o vértice **DUB-O-2351** de coordenadas **N= 9.877.804,580m** e **E= 228.252,130m**; 280°59'33" e 214,231m até o vértice **DUB-O-2352** de coordenadas **N= 9.877.845,430m** e **E= 228.041,830m**; 244°55'18" e 303,877m até o vértice **DUB-O-2353** de coordenadas **N= 9.877.716,630m** e **E= 227.766,600m**; 187°13'06" e 404,929m até o vértice **DUB-O-2354** de coordenadas **N= 9.877.314,910m** e **E= 227.715,720m**; 91°10'52" e 522,041m até o vértice **DUB-O-2355** de coordenadas **N= 9.877.304,150m** e **E= 228.237,650m**; 134°04'07" e 306,677m até o vértice