

da **M/E do Rio Araticu**, com a seguinte distância 1.655,61 m até o marco **M-02**, de coordenada **N = 9.775.946,434m** e **E = 627.450,310m**; deste, acompanhando a configuração da **Área de Várzea do Rio do Oeiras**, com a seguinte distância 15.940,89 m até o marco **M-03**, de coordenada **N = 9.766.184,391m** e **E = 616.428,976m**; deste, acompanhando a configuração da **Rodovia Estadual PA 379**, com a seguinte distância 1.297,04 m e azimute plano 31°43'02" até o marco **M-04**, de coordenada **N = 9.767.287,723m** e **E = 617.110,866m**; 356,04 m até o marco **M-05**, de coordenada **N = 9.767.622,952m** e **E = 617.221,323m**; 1.373,23 m até o marco **M-06**, de coordenada **N = 9.768.989,969m** e **E = 617.112,321m**; 1.439,93 m até o marco **M-07**, de coordenada **N = 9.770.217,773m** e **E = 617.835,653m**; 355,47 m e azimute plano 82°57'22" até o marco **M-08**, de coordenada **N = 9.770.261,365m** e **E = 618.188,441m**; 311,81 m e azimute plano 98°21'17" até o marco **M-09**, de coordenada **N = 9.770.216,059m** e **E = 618.496,939m**; 1.373,64 m até o marco **M-10**, de coordenada **N = 9.770.617,522m** e **E = 619.810,601m**; 1.001,12 m e azimute plano 38°55'46" até o marco **M-11**, de coordenada **N = 9.771.396,317m** e **E = 620.439,670m**; 907,00 m e azimute plano 51°04'00" até o marco **M-12**, de coordenada **N = 9.771.966,288m** e **E = 621.145,204m**; 2.022,58 m e azimute plano 40°02'54" até o marco **M-13**, de coordenada **N = 9.773.514,577m** e **E = 622.446,602m**; 1.255,61 m até o marco **M-14**, de coordenada **N = 9.774.741,082m** e **E = 622.710,609m**; 677,16 m e azimute plano 355°18'21" até o marco **M-15**, de coordenada **N = 9.775.415,974m** e **E = 622.655,193m**; 456,05 m e azimute plano 35°30'14" até o marco **M-16**, de coordenada **N = 9.775.787,230m** e **E = 622.920,044m**; 1.684,86 m até o marco **M-17**, de coordenada **N = 9.776.462,661m** e **E = 624.454,153m**; 387,92 m e azimute plano 100°45'36" até o marco **M-18**, de coordenada **N = 9.776.390,239m** e **E = 624.835,247m**; 411,44 m e azimute plano 76°05'07" até o marco **M-19**, de coordenada **N = 9.776.489,180m** e **E = 625.234,611m**; 1.315,30 m até o marco **M-20**, de coordenada **N = 9.777.451,129m** e **E = 626.130,615m**; deste, segue confrontando com a **Mancha Urbana de Oeiras do Pará**, com a seguinte distância 2,79 m e azimute plano 156°43'35" até o marco **M-21**, de coordenada **N = 9.777.448,571m** e **E = 626.131,715m**; 47,86 m e azimute plano 90°05'48" até o marco **M-22**, de coordenada **N = 9.777.448,490m** e **E = 626.179,575m**; 40,40 m e azimute plano 66°45'14" até o marco **M-23**, de coordenada **N = 9.777.464,436m** e **E = 626.216,696m**; 263,62 m e azimute plano 25°00'47" até o marco **M-24**, de coordenada **N = 9.777.703,331m** e **E = 626.328,161m**; 26,52 m e azimute plano 53°13'53" até o marco **M-25**, de coordenada **N = 9.777.719,205m** e **E = 626.349,405m**; 90,82 m e azimute plano 83°18'26" até o marco **M-26**, de coordenada **N = 9.777.729,789m** e **E = 626.439,602m**; 112,81 m e azimute plano 131°09'11" até o marco **M-27**, de coordenada **N = 9.777.655,552m** e **E = 626.524,542m**; 40,53 m e azimute plano 156°41'41" até o marco **M-28**, de coordenada **N = 9.777.618,331m** e **E = 626.540,576m**; 243,52 m e azimute plano 200°25'53" até o marco **M-29**, de coordenada **N = 9.777.390,133m** e **E = 626.455,568m**; 175,94 m e azimute plano 185°12'09" até o marco **M-30**, de coordenada **N = 9.777.214,922m** e **E = 626.439,615m**; 48,83 m e azimute plano 139°21'00" até o marco **M-31**, de coordenada **N = 9.777.177,872m** e **E = 626.471,427m**; 119,73 m e azimute plano 77°14'13" até o marco **M-32**, de coordenada **N = 9.777.204,322m** e **E = 626.588,197m**; 128,40 m e azimute plano 29°44'53" até o marco **M-33**, de coordenada **N = 9.777.315,802m** e **E = 626.651,909m**; 76,00 m e azimute plano 77°56'19" até o marco **M-34**, de coordenada **N = 9.777.331,684m** e **E = 626.726,233m**; 41,50 m e azimute plano 129°41'35" até o marco **M-35**, de coordenada **N = 9.777.305,180m** e **E = 626.758,165m**; 53,35 m e azimute plano 95°46'21" até o marco **M-36**, de coordenada **N = 9.777.299,814m** e **E = 626.811,242m**; 40,44 m e azimute plano 66°37'24" até o marco **M-37**, de coordenada **N = 9.777.315,860m** e **E = 626.848,363m**; 100,75 m e azimute plano 359°58'33" até o marco **M-38**, de coordenada **N = 9.777.416,607m** e **E = 626.848,321m**; 460,98 m e azimute plano 345°19'46" até o marco **M-39**, de coordenada **N = 9.777.862,557m** e **E = 626.731,572m**; 138,02 m e azimute plano 22°37'00" até o marco **M-40**, de coordenada **N = 9.777.989,964m** e **E = 626.784,650m**; 67,96 m e azimute plano 51°19'09" até o marco **M-41**, de coordenada **N = 9.778.032,438m** e **E = 626.837,702m**; 43,84 m e azimute plano 76°02'34" até

o marco **M-42**, de coordenada **N = 9.778.043,011m** e **E = 626.880,245m**; 253,07 m e azimute plano 99°40'06" até o marco **M-43**, de coordenada **N = 9.778.000,510m** e **E = 627.129,719m**; 33,91 m e azimute plano 141°21'40" até o marco **M-44**, de coordenada **N = 9.777.974,022m** e **E = 627.150,894m**; 370,92 m e azimute plano 170°55'59" até o marco **M-45**, de coordenada **N = 9.777.607,733m** e **E = 627.209,347m**; 38,17 m e azimute plano 146°19'09" até o marco **M-46**, de coordenada **N = 9.777.575,972m** e **E = 627.230,514m**; 140,76 m e azimute plano 93°19'14" até o marco **M-01**, 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 SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita ficam excluídas áreas no total de **747,5751ha (setecentos e quarenta e sete hectares, cinquenta e sete ares e cinquenta e um centiares)** de áreas Matriculadas sobre a superfície total de 2.891,4584 ha, todas do Cartório de Registro de Imóveis de Oeiras do Pará, e ainda, áreas incidentes, porventura anteriormente matriculadas no Registro de Imóveis.

III – DETERMINAR a 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 Oeiras do Pará.

Max André Brandão da Costa

Presidente

PORTARIA Nº 867, DE 31 DE AGOSTO 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, 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 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 de Oeiras do Pará abrangendo área líquida de 9.042,7329 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. **2018/16475**.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, áreas de terras devolutas, incorporando-as ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com o **9.042,7329ha (nove mil, quarenta e dois hectares, setenta e três ares e vinte e nove centiares)**, denominada **"Gleba Oeiras do Pará-Parte B"**, situada no **Município de Oeiras do Pará**, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em **Memorial Descritivo** elaborado pelo **ITERPA**, nos seguintes termos: Partindo do marco **M-01**, de coordenada **N = 9.782.702,623m** e **E = 621.216,405m**; deste, acompanhando a configuração da **Área de Várzea do Rio Araticu**, com a seguinte distância 8.158,87 m até o marco **M-02**, de coordenada **N = 9.779.368,532m** e **E = 626.964,646m**; deste, acompanhando a configuração da **Mancha Urbana de Oeiras do Pará**, com a seguinte distância 32,84 m e azimute plano 237°20'10" até o marco **M-03**, de coordenada **N = 9.779.350,807m** e **E = 626.936,999m**; 139,18 m e azimute plano 211°24'25" até o marco **M-04**, de coordenada **N = 9.779.232,017m** e **E = 626.864,470m**; 386,90 m e azimute plano 166°58'31" até o marco **M-05**, de coordenada **N = 9.778.855,074m** e **E = 626.951,666m**; 140,14 m e azimute plano 161°07'22" até o marco **M-06**, de coordenada **N = 9.778.722,476m** e **E = 626.997,005m**; 55,47 m e azimute plano 163°20'07" até o marco **M-07**, de coordenada **N = 9.778.669,340m** e **E = 627.012,911m**; 50,05 m e azimute plano 238°03'27" até o marco **M-08**, de

coordenada **N = 9.778.642,861m** e **E = 626.970,441m**; 75,97 m e azimute plano 294°42'01" até o marco **M-09**, de coordenada **N = 9.778.674,606m** e **E = 626.901,423m**; 236,20 m e azimute plano 319°50'07" até o marco **M-10**, de coordenada **N = 9.778.855,106m** e **E = 626.749,079m**; 739,01 m e azimute plano 318°55'02" até o marco **M-11**, de coordenada **N = 9.779.412,145m** e **E = 626.263,436m**; 44,74 m e azimute plano 270°02'43" até o marco **M-12**, de coordenada **N = 9.779.412,180m** e **E = 626.218,696m**; 326,26 m e azimute plano 170°32'01" até o marco **M-13**, de coordenada **N = 9.779.090,360m** e **E = 626.272,356m**; 104,68 m e azimute plano 199°59'34" até o marco **M-14**, de coordenada **N = 9.778.991,987m** e **E = 626.236,565m**; 338,37 m e azimute plano 257°48'26" até o marco **M-15**, de coordenada **N = 9.778.920,523m** e **E = 625.905,833m**; 65,81 m e azimute plano 189°49'53" até o marco **M-16**, de coordenada **N = 9.778.855,684m** e **E = 625.894,597m**; 142,53 m e azimute plano 193°37'42" até o marco **M-17**, de coordenada **N = 9.778.717,168m** e **E = 625.861,014m**; 148,72 m e azimute plano 235°10'45" até o marco **M-18**, de coordenada **N = 9.778.632,249m** e **E = 625.738,927m**; 123,13 m e azimute plano 187°24'23" até o marco **M-19**, de coordenada **N = 9.778.510,148m** e **E = 625.723,055m**; 130,16 m e azimute plano 258°14'13" até o marco **M-20**, de coordenada **N = 9.778.483,614m** e **E = 625.595,632m**; 184,98 m e azimute plano 219°10'22" até o marco **M-21**, de coordenada **N = 9.778.340,206m** e **E = 625.478,784m**; 78,82 m e azimute plano 199°36'48" até o marco **M-22**, de coordenada **N = 9.778.265,960m** e **E = 625.452,327m**; 79,85 m e azimute plano 176°11'09" até o marco **M-23**, de coordenada **N = 9.778.186,288m** e **E = 625.457,639m**; 290,39 m e azimute plano 149°13'10" até o marco **M-24**, de coordenada **N = 9.777.936,801m** e **E = 625.606,249m**; 38,17 m e azimute plano 146°19'41" até o marco **M-25**, de coordenada **N = 9.777.905,036m** e **E = 625.627,411m**; 50,44 m e azimute plano 108°29'20" até o marco **M-26**, de coordenada **N = 9.777.889,041m** e **E = 625.675,246m**; 184,31 m e azimute plano 78°21'37" até o marco **M-27**, de coordenada **N = 9.777.926,227m** e **E = 625.855,769m**; 29,51 m e azimute plano 104°03'14" até o marco **M-28**, de coordenada **N = 9.777.919,063m** e **E = 625.884,391m**; 308,60 m e azimute plano 141°32'21" até o marco **M-29**, de coordenada **N = 9.777.677,423m** e **E = 626.076,331m**; 91,89 m e azimute plano 150°51'02" até o marco **M-30**, de coordenada **N = 9.777.597,174m** e **E = 626.121,088m**; 111,70 m e azimute plano 182°43'07" até o marco **M-31**, de coordenada **N = 9.777.485,597m** e **E = 626.115,790m**; 37,52 m e azimute plano 156°43'35" até o marco **M-32**, de coordenada **N = 9.777.451,129m** e **E = 626.130,615m**; deste, acompanhando a configuração da **Rodovia Estadual PA 379**, com a seguinte distância 722,16 m e azimute plano 221°18'56" até o marco **M-33**, de coordenada **N = 9.776.908,727m** e **E = 625.653,844m**; 593,11 m e azimute plano 224°58'43" até o marco **M-34**, de coordenada **N = 9.776.489,180m** e **E = 625.234,611m**; 411,44 m e azimute plano 256°05'07" até o marco **M-35**, de coordenada **N = 9.776.390,239m** e **E = 624.835,247m**; 387,92 m até o marco **M-36**, de coordenada **N = 9.776.462,661m** e **E = 624.454,153m**; 1.245,05 m até o marco **M-37**, de coordenada **N = 9.776.021,489m** e **E = 623.292,271m**; 439,81 m e azimute plano 237°48'57" até o marco **M-38**, de coordenada **N = 9.775.787,230m** e **E = 622.920,044m**; 456,05 m e azimute plano 215°30'14" até o marco **M-39**, de coordenada **N = 9.775.415,974m** e **E = 622.655,193m**; 677,16 m e azimute plano 175°18'21" até o marco **M-40**, de coordenada **N = 9.774.741,082m** e **E = 622.710,609m**; 1.255,61 m até o marco **M-41**, de coordenada **N = 9.773.514,577m** e **E = 622.446,602m**; 2.022,58 m e azimute plano 220°02'54" até o marco **M-42**, de coordenada **N = 9.771.966,288m** e **E = 621.145,204m**; 907,00 m e azimute plano 231°04'00" até o marco **M-43**, de coordenada **N = 9.771.396,317m** e **E = 620.439,670m**; 1.001,12 m até o marco **M-44**, de coordenada **N = 9.770.617,522m** e **E = 619.810,601m**; 1.373,64 m e azimute plano 253°00'23" até o marco **M-45**, de coordenada **N = 9.770.216,059m** e **E = 618.496,939m**; 311,81 m e azimute plano 278°21'17" até o marco **M-46**, de coordenada **N = 9.770.261,365m** e **E = 618.188,441m**; 355,47 m e azimute plano 262°57'22" até o marco **M-47**, de coordenada **N = 9.770.217,773m** e **E = 617.835,653m**; 1.326,82 m até o marco **M-48**, de coordenada **N = 9.769.100,865m** e **E = 617.134,689m**; 113,13 m e azimute plano 191°24'13" até o marco **M-49**, de coordenada **N = 9.768.989,969m** e **E = 617.112,321m**; 1.576,63 m