

PORTARIA Nº 460 DE 31 DE JANEIRO DE 2022

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, constatou o domínio do Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município de Monte Alegre, abrangendo uma área de 2.880,0566 ha;

CONSIDERANDO, os termos da Instrução Normativa 002/2009, do ITERPA, no que se refere à arrecadação de área, 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 nº 2021/1255845.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, a área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas na poligonal com 2.880,0566 ha (dois mil, oitocentos e oitenta hectares, cinco ares e sessenta e seis centiares), denominada GLEBA ERERÉ, localizada no Município Monte Alegre, 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 = 9.785.779,75m e E = 816.833,97m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Norte-Sudeste) da Rodovia Estadual PA-255, com a seguinte distância 46,66 m e azimute plano 129°08'14" até o marco M-002, de coordenada N = 9.785.750,30m e E = 816.870,16m; 0,61 m e azimute plano 127°03'24" até o marco M-003, de coordenada N = 9.785.749,93m e E = 816.870,65m; 112,12 m e azimute plano 125°35'17" até o marco M-004, de coordenada N = 9.785.684,68m e E = 816.961,83m; 104,54 m e azimute plano 127°13'46" até o marco M-005, de coordenada N = 9.785.621,43m e E = 817.045,07m; 0,19 m e azimute plano 126°15'14" até o marco M-006, de coordenada N = 9.785.621,32m e E = 817.045,22m; 70,11 m e azimute plano 126°09'08" até o marco M-007, de coordenada N = 9.785.579,96m e E = 817.101,83m; 28,25 m e azimute plano 130°14'02" até o marco M-008, de coordenada N = 9.785.561,71m e E = 817.123,40m; 0,35 m e azimute plano 129°10'25" até o marco M-009, de coordenada N = 9.785.561,49m e E = 817.123,67m; 42,99 m e azimute plano 128°10'44" até o marco M-010, de coordenada N = 9.785.534,92m e E = 817.157,46m; 51,54 m e azimute plano 136°57'57" até o marco M-011, de coordenada N = 9.785.497,25m e E = 817.192,63m; 71,93 m e azimute plano 137°09'28" até o marco M-012, de coordenada N = 9.785.444,51m e E = 817.241,54m; 0,24 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-013, de coordenada N = 9.785.444,34m e E = 817.241,71m; 60,70 m e azimute plano 135°48'03" até o marco M-014, de coordenada N = 9.785.400,82m e E = 817.284,03m; 0,87 m e azimute plano 133°36'10" até o marco M-015, de coordenada N = 9.785.400,22m e E = 817.284,66m; 45,43 m e azimute plano 130°47'14" até o marco M-016, de coordenada N = 9.785.370,54m e E = 817.319,06m; 0,12 m e azimute plano 131°38'01" até o marco M-017, de coordenada N = 9.785.370,46m e E = 817.319,15m; 1,22 m e azimute plano 126°40'56" até o marco M-018, de coordenada N = 9.785.369,73m e E = 817.320,13m; 56,85 m e azimute plano 123°04'41" até o marco M-019, de coordenada N = 9.785.338,70m e E = 817.367,77m; 0,52 m e azimute plano 120°57'50" até o marco M-020, de coordenada N = 9.785.338,43m e E = 817.368,22m; 0,84 m e azimute plano 117°47'26" até o marco M-021, de coordenada N = 9.785.338,04m e E = 817.368,96m; 41,73 m e azimute plano 115°18'44" até o marco M-022, de coordenada N = 9.785.320,20m e E = 817.406,68m; 0,77 m e azimute plano 112°54'21" até o marco M-023, de coordenada N = 9.785.319,90m e E = 817.407,39m; 66,48 m e azimute plano 110°55'56" até o marco M-024, de coordenada N = 9.785.296,15m e E = 817.469,48m; 132,49 m e azimute plano 112°34'12" até o marco M-025, de coordenada N = 9.785.245,30m e E = 817.591,82m; 148,12 m e azimute plano 112°17'55" até o marco M-026, de coordenada N = 9.785.189,10m e E = 817.728,86m; 0,39 m e azimute plano 111°15'02" até o marco M-027, de coordenada N = 9.785.188,96m e E = 817.729,22m; 0,57 m e azimute plano 108°26'06" até o marco M-028, de coordenada N = 9.785.188,78m e E = 817.729,76m; 82,31 m e azimute plano 106°49'41" até o marco M-029, de coordenada N = 9.785.164,95m e E = 817.808,55m; 0,44 m e azimute plano 105°56'43" até o marco M-030, de coordenada N = 9.785.164,83m e E = 817.808,97m; 34,85 m e azimute plano 104°19'10" até o marco M-031, de coordenada N = 9.785.156,21m e E = 817.842,74m; 0,74 m e azimute plano 101°46'06" até o marco M-032, de coordenada N = 9.785.156,06m e E = 817.843,46m; 0,87 m e azimute plano 97°56'36" até o marco M-033, de coordenada N = 9.785.155,94m e E = 817.844,32m; 0,87 m e azimute plano 92°37'57" até o marco M-034, de coordenada N = 9.785.155,90m e E = 817.845,19m; 31,14 m e azimute plano 90°05'31" até o marco M-035, de coordenada N = 9.785.155,85m e E = 817.876,33m; 0,77 m e azimute plano 87°46'08" até o marco M-036, de coordenada N = 9.785.155,88m e E = 817.877,10m; 0,79 m e azimute plano 83°25'05" até o marco M-037, de coordenada N = 9.785.155,97m e E = 817.877,88m; 25,48 m e azimute plano 81°10'25" até o marco M-038,

de coordenada N = 9.785.159,88m e E = 817.903,06m; 0,18 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-039, de coordenada N = 9.785.159,91m e E = 817.903,24m; 0,87 m e azimute plano 78°02'36" até o marco M-040, de coordenada N = 9.785.160,09m e E = 817.904,09m; 0,88 m e azimute plano 72°48'05" até o marco M-041, de coordenada N = 9.785.160,35m e E = 817.904,93m; 0,65 m e azimute plano 67°22'48" até o marco M-042, de coordenada N = 9.785.160,60m e E = 817.905,53m; 37,60 m e azimute plano 66°22'24" até o marco M-043, de coordenada N = 9.785.175,67m e E = 817.939,98m; 74,36 m e azimute plano 66°37'39" até o marco M-044, de coordenada N = 9.785.205,17m e E = 818.008,24m; 64,27 m e azimute plano 66°33'58" até o marco M-045, de coordenada N = 9.785.230,73m e E = 818.067,21m; 44,71 m e azimute plano 67°00'48" até o marco M-046, de coordenada N = 9.785.248,19m e E = 818.108,37m; 40,86 m e azimute plano 74°00'16" até o marco M-047, de coordenada N = 9.785.259,45m e E = 818.147,65m; 44,08 m e azimute plano 88°29'31" até o marco M-048, de coordenada N = 9.785.260,61m e E = 818.191,71m; 45,06 m e azimute plano 107°41'13" até o marco M-049, de coordenada N = 9.785.246,92m e E = 818.234,64m; 47,64 m e azimute plano 121°17'15" até o marco M-050, de coordenada N = 9.785.222,18m e E = 818.275,35m; 91,17 m e azimute plano 129°40'39" até o marco M-051, de coordenada N = 9.785.163,97m e E = 818.345,52m; 137,76 m e azimute plano 130°15'24" até o marco M-052, de coordenada N = 9.785.074,95m e E = 818.450,65m; 115,24 m e azimute plano 130°16'36" até o marco M-053, de coordenada N = 9.785.000,45m e E = 818.538,57m; 118,38 m e azimute plano 131°04'54" até o marco M-054, de coordenada N = 9.784.922,66m e E = 818.627,80m; 0,17 m e azimute plano 130°14'11" até o marco M-055, de coordenada N = 9.784.922,55m e E = 818.627,93m; 0,23 m e azimute plano 129°48'20" até o marco M-056, de coordenada N = 9.784.922,40m e E = 818.628,11m; 104,15 m e azimute plano 128°45'22" até o marco M-057, de coordenada N = 9.784.857,20m e E = 818.709,33m; 131,89 m e azimute plano 130°51'53" até o marco M-058, de coordenada N = 9.784.770,91m e E = 818.809,07m; 0,13 m e azimute plano 131°59'14" até o marco M-059, de coordenada N = 9.784.770,82m e E = 818.809,17m; 0,22 m e azimute plano 129°28'21" até o marco M-060, de coordenada N = 9.784.770,68m e E = 818.809,34m; 122,92 m e azimute plano 128°49'28" até o marco M-061, de coordenada N = 9.784.693,62m e E = 818.905,10m; 125,42 m e azimute plano 131°06'05" até o marco M-062, de coordenada N = 9.784.611,17m e E = 818.999,61m; 0,17 m e azimute plano 130°14'11" até o marco M-063, de coordenada N = 9.784.611,06m e E = 818.999,74m; 0,14 m e azimute plano 129°17'22" até o marco M-064, de coordenada N = 9.784.610,97m e E = 818.999,85m; 13,25 m e azimute plano 129°20'06" até o marco M-065, de coordenada N = 9.784.602,57m e E = 819.010,10m; deste, segue confrontando com os limites do Projeto de Assentamento Pic Monte Alegre, com a seguinte distância 691,69 m e azimute plano 166°21'44" até o marco M-066, de coordenada N = 9.783.930,38m e E = 819.173,19m; 903,91 m e azimute plano 111°24'50" até o marco M-067, de coordenada N = 9.783.600,36m e E = 820.014,70m; 1.166,62 m e azimute plano 177°25'50" até o marco M-068, de coordenada N = 9.782.434,91m e E = 820.067,00m; 625,75 m e azimute plano 134°53'56" até o marco M-069, de coordenada N = 9.781.993,22m e E = 820.510,25m; 642,42 m e azimute plano 50°19'59" até o marco M-070, de coordenada N = 9.782.403,29m e E = 821.004,76m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Norte-Sudeste) da Rodovia Estadual PA-255, com a seguinte distância 55,11 m e azimute plano 152°33'56" até o marco M-071, de coordenada N = 9.782.354,38m e E = 821.030,15m; 0,35 m e azimute plano 151°15'37" até o marco M-072, de coordenada N = 9.782.354,07m e E = 821.030,32m; 53,73 m e azimute plano 150°33'29" até o marco M-073, de coordenada N = 9.782.307,28m e E = 821.056,73m; 0,08 m e azimute plano 150°15'18" até o marco M-074, de coordenada N = 9.782.307,21m e E = 821.056,77m; 0,41 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-075, de coordenada N = 9.782.306,86m e E = 821.056,98m; 48,30 m e azimute plano 147°46'15" até o marco M-076, de coordenada N = 9.782.266,00m e E = 821.082,74m; 0,67 m e azimute plano 145°21'33" até o marco M-077, de coordenada N = 9.782.265,45m e E = 821.083,12m; 0,67 m e azimute plano 142°16'30" até o marco M-078, de coordenada N = 9.782.264,92m e E = 821.083,53m; 0,11 m e azimute plano 138°48'51" até o marco M-079, de coordenada N = 9.782.264,84m e E = 821.083,60m; 52,91 m e azimute plano 139°28'34" até o marco M-080, de coordenada N = 9.782.224,62m e E = 821.117,98m; 0,72 m e azimute plano 137°50'03" até o marco M-081, de coordenada N = 9.782.224,09m e E = 821.118,46m; 57,43 m e azimute plano 135°23'42" até o marco M-082, de coordenada N = 9.782.183,20m e E = 821.158,79m; 0,16 m e azimute plano 132°30'38" até o marco M-083, de coordenada N = 9.782.183,09m e E = 821.158,91m; 54,56 m e azimute plano 134°26'08" até o marco M-084, de coordenada N = 9.782.144,89m e E = 821.197,87m; 67,64 m e azimute plano 135°19'03" até o marco M-085, de coordenada N = 9.782.096,80m e E = 821.245,43m; 0,11 m e azimute plano 138°48'51" até o marco M-086, de coordenada N = 9.782.096,72m e E = 821.245,50m; 114,41 m e azimute plano 134°41'18" até o marco M-087, de coordenada N = 9.782.016,26m e E = 821.326,84m; 0,22 m e azimute plano 133°09'09" até o marco M-088, de coordenada N = 9.782.016,11m e E = 821.327,00m; 71,01 m e azimute plano 133°25'10" até o marco M-089, de coordenada N = 9.781.967,30m e E = 821.378,58m; 0,60 m e azimute plano 131°38'01" até o marco M-090, de coordenada N = 9.781.966,90m e E = 821.379,03m; 68,05 m e azimute plano 129°48'05" até o marco M-091, de coordenada N = 9.781.923,34m e E = 821.431,31m; 0,98 m e azimute plano 127°06'15" até o marco M-092, de coordenada N = 9.781.922,75m e E = 821.432,09m; 90,40 m e azimute plano 124°12'25" até o marco M-093, de coordenada N = 9.781.871,93m e E = 821.506,85m; 0,28 m e azimute plano 124°49'28"