executado; Controlar o prazo de vigência do contrato sob sua responsabilidade; Apresentar relatórios mensais consolidados sobre a execução do

DÊ-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE. GIOVANNI CORREA QUEIROZ

Secretário de Estado de Desenvolvimento Agropecuário e da Pesca.

Protocolo: 1047883

INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ

PORTARIA

PORTARIA Nº 173, DE 05 DE MARÇO DE 2024.

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, cabendolhe, 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 Augusto Corrêa, abrangendo uma área Líquida de 3.500,5766 ha;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o no 2023/371912.

RESOLVE:

I - ARRECADAR, a área de Terras Devolutas, incorporando-a ao Patrimônio do Estado do Pará, incluídas na poligonal com 3.500,5766 ha (três mil, quinhentos hectares, cinquenta e sete ares e sessenta e seis centiares), inserida no Município de Augusto Corrêa denominada GLEBA PIRATEUA, 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 = 9.882.334,98m e E = 327.560,67m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha de Araí-Peroba, com a seguinte distância 58,92 m e azimute plano 155°36'27 até o marco M-002, de coordenada N = 9.882.281,32m e E = 327.585,00m; 83,62 m e azimute plano 161°28'10" até o marco M-003, de coordenada N 9.882.202,03m e E = 327.611,58m; 122,73 m e azimute plano 187°25'31" até o marco M-004, de coordenada N = 9.882.080,33m e E = 327.595,72m; 63,97 m e azimute plano 204°28′40″ até o marco M-005, de coordenada N = 9.882.022,11m e E = 327.569,21m; 140,06 m e azimute plano 259°07′20" até o marco M-006, de coordenada N = 9.881.995,68m e E = 327.431,67m; 73,51 m e azimute plano 262°03'22" até o marco M-007, de coordenada N = 9.881.985,52m e E = 327.358,86m; 113,21 m e azimute plano 208°24′50" até o marco M-008, de coordenada N = 9.881.885,95m e E = 327.304,99m; 171,60 m e azimute plano 255°18′19″ até o marco M-009, de coordenada N = 9.881.842,42m e E = 327.139,00m; 81,40 m e azimute plano 184°00'32" até o marco M-010, de coordenada N 9.881.761,22m e E = 327.133,31m; 125,52 m e azimute plano 108°23'07" até o marco M-011, de coordenada N = 9.881.721,63m e E = 327.252,42m; 179,94 m e azimute plano 75°01'44" até o marco M-012, de coordenada N = 9.881.768,12m e E = 327.426,26m; 137,66 m e azimute plano 92°09′58" até o marco M-013, de coordenada N = 9.881.762,91m e E = 327.563,82m; 58,60 m e azimute plano 85°00'57" até o marco M-014, de coordenada N = 9.881.768,01m e E = 327.622,20m; 84,57 m e azimute plano 179°58′16″ até o marco M-015, de coordenada N = 9.881.683,43m e E = 327.622,24m; 144,50 m e azimute plano 208°29'28" até o marco M-016, de coordenada N = 9.881.556,44m e E = 327.553,31m; 138,88 m e azimute plano 197°46'17" até o marco M-017, de coordenada N = 9.881.424,18m e E = 327.510,92m; 148,95 m e azimute plano 208°34′59″ até o marco M-018, de coordenada N = 9.881.293,39m e E = 327.439,66m; 168,22 m e azimute plano 123°42'28" até o marco M-019, de coordenada N = 9.881.200,03m e E = 327.579,60m; 186,60 m e azimute plano35°50′14" até o marco M-020, de coordenada N = 9.881.351,30m e E = 327.688,85m; 218,09 m e azimute plano 14°03'19" até o marco M-021, de coordenada N = 9.881.562,86m e E = 327.741,82m; 275,24 m e azimute plano 35°12′16" até o marco M-022, de coordenada N = 9.881.787,76m e E = 327.900,49m; 318,08 m e azimute plano 44°59′49″ até o marco M-023, de coordenada N = 9.882.012,69m e E = 328.125,40m; 201,90 m e azimute plano 31°36'59" até o marco M-024, de coordenada N = 9.882.184,63m e E = 328.231,24m; 308,58 m e azimute plano 30°59′10″ até o marco M-025, de coordenada N = 9.882.449,17m e E = 328.390,11m; 213,75 m e azimute plano 21°46'33" até o marco M-026, de coordenada N = 9.882.647,67m e E = 328.469,40m; 136,91 m e azimute plano 63°26'15" até o marco M-027, de coordenada N = 9.882.708,89m e E = 328.591,86m; 91,43 m e azimute plano 349°16′03″ até o marco M-028, de coordenada N = 9.882.798,72m e E = 328.574,83m; 81,97 m e azimute plano 14°03'37" até o marco M-029, de coordenada N = 9.882.878,24m e E 328.594,75m; 59,44 m e azimute plano 90°10'29" até o marco M-030, de coordenada N = 9.882.878,06m e E = 328.654,19m; 100,70 m e azimute plano 117°24'29" até o marco M-031, de coordenada N = 9.882.831,71m e E = 328.743,58m; 69,21 m e azimute plano 38°42'17" até o marco M-032, de coordenada N = 9.882.885,72m e E = 328.786,86m; 115,08 m e azimute plano 328°37'30" até o marco M-033, de coordenada N = 9.882.983,97m e E = 328.726,95m; 119,28 m e azimute plano 93°12′54" até o marco M-034, de coordenada N = 9.882.977,28m e E = 328.846,04m; 83,53 m e azimute plano 158°39'43" até o marco M-035, de coordenada N = 9.882.899,47m e E = 328.876,44m; 83,33 m e azimute plano 81°14'15" até o marco M-036, de coordenada N = 9.882.912,17m e E = 328.958,80m; 145,52 m e azimute plano 0°03'19" até o marco M-037, de coordenada N = 9.883.057,69m e E = 328.958,94m; 93,07 m e azimute plano 314°24′57" até o marco M-038, de coordenada N = 9.883.122,82m e E = 328.892,46m; 50,51 m e azimute plano 336°42'01" até o marco M-039, de coordenada N = 9.883.169,21m e E = 328.872,48m; 116,92 m e azimute plano 42°44′21″ até o marco M-040, de coordenada N = 9.883.255,08m e = 328.951,83m; 127,23 m e azimute plano 98°56'10" até o marco M-041, de coordenada N = 9.883.235,32m e E = 329.077,51m; 100,31 m e azimute plano $147^{\circ}53'14''$ até o marco M-042, de coordenada N = 9.883.150,36m e E = 329.130,84m; 291,04 m e azimute plano $90^{\circ}00'47''$ até o marco M-043, de coordenada N = 9.883.150,29m e E = 329.421,88m; 151,77 m e azimute plano 4°51′59" até o marco M-044, de coordenada N 9.883.301,51m e E = 329.434,75m; 158,92 m e azimute plano 286°56'49" até o marco M-045, de coordenada N = 9.883.347,83m e E = 329.282,74m; 198,58 m e azimute plano 299°59'11" até o marco M-046, de coordenada N = 9.883.447,08m e E = 329.110,74m; 201,62 m e azimute plano $310^\circ 57'18''$ até o marco M-047, de coordenada N = 9.883.579,24m e E = 328.958,47m; 211,00 m e azimute plano $327^\circ 48'57''$ até o marco M-048, de coordenada N = 9.883.757,81m e E = 328.846,08m; 380,08 m e azimute plano 58°29'46" até o marco M-049, de coordenada N = 9.883.956,43m e E = 329.170,14m; 125,67 m e azimute plano 90°04′05″ até o marco M-050, de coordenada N = 9.883.956,28m e E = 329.295,81m; 172,38 m e azimute plano 175°35′35″ até o marco M-051, de coordenada N = 9.883.784,40m e E = 329.309,06m; 189,52 m e azimute plano $155^{\circ}12'21''$ até o marco M-052, de coordenada N = 9.883.612,35m e E = 329.388,54m; 133,93 m e azimute plano $32^{\circ}54'19''$ até o marco M-053, de coordenada N = 9.883.724,79m e E = 329.461,29m; 159,37 m e azimute plano 4°47′08" até o marco M-054, de coordenada N = 9.883.883,60m e E 329.474,59m; 181,52 m e azimute plano 33°04'30" até o marco M-055, de coordenada N = 9.884.035,71m e E = 329.573,65m; 246,99 m e azimute plano $69^{\circ}38'11''$ até o marco M-056, de coordenada N = 9.884.121,66m e E = 329.805,21m; 86,22 m e azimute plano 94°19'14" até o marco M-057, de coordenada N = 9.884.115,16m e E = 329.891,19m; 146,88 m e azimute plano 187°46'49" até o marco M-058, de coordenada N = 9.883.969,63m e E = 329.871,30m; 180,67 m e azimute plano203°44′22″ até o marco M-059, de coordenada N = 9.883.804,26m e E = 329.798,57m; 153,92 m e azimute plano 64°34'34" até o marco M-060, de coordenada N = 9.883.870,33m e E = 329.937,58m; 178,06 m e azimute plano $68^{\circ}12'41''$ até o marco M-061, de coordenada N = 9.883.936,43m e E = 330.102,92m; 121,30 m e azimute plano 119°19'58" até o marco M-062, de coordenada N = 9.883.877,00m e E = 330.208,66m; 160,05 m e azimute plano 38°20'29" até o marco M-063, de coordenada N = 9.884.002,54m e E = 330.307,95m; 102,64 m e azimute plano 74°58′01″ até o marco M-064, de coordenada N = 9.884.029,16m e E = 330.407,07m; 103,39 m e azimute plano $129^{\circ}48'12''$ até o marco M-065, de coordenada N = 9.883.962,97m e E = 330.486,50m; 132,89 m e azimute plano 174°17′17" até o marco M-066, de coordenada N = 9.883.830,75m e E = 330.499,73m; 177,55 m e azimute plano 206°32'04" até o marco M-067, de coordenada N = 9.883.671,90m e E = 330.420,41m; 88,68 m e azimute plano 153°22'45" até o marco M-068, de coordenada N = 9.883.592,63m e E = 330.460,15m; 297,60 m e azimute plano 53°08'08" até o marco M-069, de coordenada N = 9.883.771,16m e E = 330.698,24m; 141,95 m e azimute plano $62^{\circ}15'38''$ até o marco M-070, de coordenada N = 9.883.837,23m e E = 330.823,88m; 101,10 m e azimute plano 101°16′50″ até o marco M-071, de coordenada N=9.883.817,46m e E=330.923,02m; 198,42 m e azimute plano $209^{\circ}56'50''$ até o marco M-072, de coordenada N = 9.883.645,53m e E = 330.823,97m; 151,01 m e azimute plano 217°52′26" até o marco M-073, de coordenada N = 9.883.526,33m e E = 330.731,26m; 125,87 m e azimute plano 176°58'30" até o marco M-074, de coordenada N = 9.883.400,64m e E = 330.737,90m; 195,29 m e azimute plano 203°57'37'' até o marco M-075, de coordenada N = 9.883.222,18m e E = 330.658,60m; 190,77 m e azimute plano 146°19'13" até o marco M-076, de coordenada N = 9.883.063,43m e E = 330.764,39m; 146,75 m e azimute plano 125°52′11" até o marco M-077, de coordenada N = 9.882.977,44m e E = 330.883,31m; 142,41 m e azimute plano 201°45′37″ até o marco M-078, de coordenada N = 9.882.845,18m e E = 330.830,52m; 168,69 m e azimute plano 221°48'13" até o marco M-079, de coordenada N = 9.882.719,43m e E = 330.718,07m; 217,54 m e azimute plano $199^\circ31'36''$ até o marco M-080, de coordenada N = 9.882.514,40m e E = 330.645,36m; 220,93 m e azimute plano $128^\circ57'15''$ até o marco M-081, de coordenada N = 9.882.375,51m e E = 330.817,16m; 215,63 m e azimute plano 72°08'44" até o marco M-082, de coordenada N = 9.882.441,62m e E = 331.022,41m; 264,67 m e azimute plano 180°01'04" até o marco M-083, de coordenada N = 9.882.176,94m e E = 331.022,32m; 92,00 m e azimute plano 201°04'08" até o marco M-084, de coordenada N = 9.882.091,09m e E = 330.989,25m; 169,41 m e azimute plano $231^{\circ}17'37''$ até o marco M-085, de coordenada N = 9.881.985,16me E = 330.857,05m; 161,44 m e azimute plano 124°57′58″ até o marco M-086, de coordenada N = 9.881.892,64m e E = 330.989,35m; 225,21 m e azimute plano $93^{\circ}24'27''$ até o marco M-087, de coordenada N = 9.881.879,25m e E = 331.214,16m; 268,54 m e azimute plano 99°55′16″ até o marco M-088, de coordenada N = 9.881.832,99m e E = 331.478,68m;