SECRETARIA DE ESTADO **DE DESENVOLVIMENTO** AGROPECUÁRIO E DA PESCA

INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ

PORTARIA Nº 340, DE 31 DE MARÇO DE 2025.

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 Cumaru do Norte, abrangendo uma área de 7.512,0176 ha:

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o $n^{\rm o}$ 2024/887158.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, a área de Terras Devolutas, incorporando-a ao Patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com 7.512,0176 ha (sete mil quinhentos e doze hectares, um are e setenta e seis centiares), inserida no Município de Itupiranga denominada GLEBA MAUGUINHO, 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 = 9.131.982,92m e E = 521.820,94m; deste, segue confrontando com o imóvel rural denominado Fazenda Califórnia (Matrícula nº 22963, Cartório 1º Ofício de Redenção), com distância 2,41 m e azimute plano 210°43'08" até o marco M-002, de coordenada N=9.131.980,85m e E=521.819,71m; 3.464,11 m e azimute plano 178°22′23″ até o marco M-003, de coordenada N = 9.128.518,14m e E = 521.918,07m; 373,84 m e azimute plano $90^{\circ}11'13$ ″ até o marco M-004, de coordenada N = 9.128.516,92m e E = 522.291,91m; 2.195,96 m e azimute plano 98°24′08″ até o marco M-005, de coordenada N = 9.128.196,04m e E = 524.464,30m; 342,18 m e azimute plano 111°41'47'' até o marco M-006, de coordenada N = 9.128.069,54m e E = 524.782,24m; 763,62 m e azimute plano 111°34′01″ até o marco M-007, de coordenada N = 9.127.788,84m e E = 525.492,40m; 3,28 m e azimute plano 112°25′05″ até o marco M-008, de coordenada N = 9.127.789 e E = 525.492,40m; 3,28 m e azimute plano 112°25′05″ até o marco M-008, de coordenada N = 9.127.789 e E = 525.492,43m; deste, segue pela faixa de domínio pela margem direita (sentido sudoeste) da Vicinal Mata Verde, com distância 9,25 m e azimute plano 201°34'17" até o marco M-009, de coordenada N = 9.127.778,99m e E = 525.492,03m; 11,52 m e azimute plano 204°17'45" até o marco M-010, de coordenada N = 9.127.768,49m e E = 525.487,29m; 23,96 m e azimute plano 204°40′18″ até o marco M-011, de coordenada N = 9.127.746,72m e E = 525.477,29m; 0,03 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-012, de coordenada N 9.127.746,70m e E = 525.477,27m; 21,67 m e azimute plano 204°25'27" até o marco M-013, de coordenada N = 9.127.726,97m e E = 525.468,31m; 0,17 m e azimute plano 203°37′46″ até o marco M-014, de coordenada N = 9.127.726,81m e E = 525.468,24m; 22,72 m e azimute plano 203°00′35″ até o marco M-015, de coordenada N = 9.127.705,90m e E = 525.459,36m; 0,12 m e azimute plano 204°26'38" até o marco M-016, de coordenada N = 9.127.705,79m e E = 525.459,31m; 17,28 m e azimute plano $201^{\circ}59^{\circ}32^{\prime\prime}$ até o marco M-017, de coordenada N = 9.127.689,77m e E = 525.452,84m; 7,48 m e azimute plano 215°28'31" até o marco M-018, de coordenada N = 9.127.683,68m e E = 525.448,50m; 8,58 m e azimute plano 222°43′55″ até o marco M-019, de coordenada N = 9.127.677,38m e E = 525.442,68m; 11,03 m e azimute plano 226°43'36" até o marco M-020, de coordenada N = 9.127.669,82m e E = 525.434,65m; 0,82 m e azimute plano 223°01'30" até o marco M-021, de coordenada N = 9.127.669,22m e E = 525.434,09m; 16,54 m e azimute plano 220°02'42" até o marco M-022, de coordenada N = 9.127.656,56m e E = 525.423,45m; 25,41 m e azimute plano $220^{\circ}22'17''$ até o marco M-023, de coordenada N = 9.127.637,20m e E = 525.406,99m; 25,14 m e azimute plano $222^{\circ}16'31''$ até o marco M-024, de coordenada N = 9.127.618,60m e E = 525.390,08m; 0,66 m e azimute plano $219^{\circ}28'21''$ até o marco M-025, de coordenada N = 9.127.618,09m e E = 525.389,66m; 18,86 m e azimute plano 216°51'06" até o marco M-026, de coordenada N = 9.127.603,00m e E = 525.378,35m; 18,59 m e azimute plano 226°04′04″ até o marco M-027, de coordenada N = 9.127.590,10m e E = 525.364,96m; 1,03 m e azimute plano 221°26′54" até o marco M-028, de coordenada N = 9.127.589,33m e E = 525.364,28m; 14,33 m e azimute plano 217°37′46″ até o marco M-029, de coordenada N = 9.127.577,98m e E = 525.355,53m; 1,42 m e azimute plano 211°47'31" até o marco M-030, de coordenada N

= 9.127.576,77m e E = 525.354,78m; 20,40 m e azimute plano 206°01'30" até o marco M-031, de coordenada N = 9.127.558,44m e E = 525.345,83m; 12,34 m e azimute plano 209°40′53" até o marco M-032, de coordenada N = 9.127.547,72m e E = 525.339,72m; 18,04 m e azimute plano $214^{\circ}51'43''$ até o marco M-033, de coordenada N = 9.127.532,92m e E = 525.329,41m; 1,09 m e azimute plano 210°19′56″ até o marco M-034, de coordenada N = 9.127.531,98m e E = 525.328,86m; 15,11 m e azimute plano 205°56'16"até o marco M-035, de coordenada N = 9.127.518,39m e E = 525.322,25m; 1,18 m e azimute plano 200°53′52" até o marco M-036, de coordenada N = 9.127.517,29m e E = 525.321,83m; 16,07 m e azimute plano 196°13′28″ até o marco M-037, de coordenada N = 9.127.501,86m e E = 525.317,34m; 0,67 m e azimute plano 193°49'43" até o marco M-038, de coordenada N = 9.127.501,21m e E = 525.317,18m; 15,60 m e azimute plano 190°44′54″ até o marco M-039, de coordenada N = 9.127.485,88m e E = 525.314,27m; 0,78 m e azimute plano 187°23′59" até o marco M-040, de coordenada N = 9.127.485,11m e E = 525.314,17m; 13,44 m e azimute plano 184°21'11" até o marco M-041, de coordenada N = 9.127.471,71m e E = 525.313,15m; 13,58 m e azimute plano 187°37′01" até o marco M-042, de coordenada N 9.127.458,25m e E = 525.311,35m; 0,26 m e azimute plano 188°44'46" até o marco M-043, de coordenada N = 9.127.457,99m e E = 525.311,31m; 8,40 m e azimute plano 185°27′58" até o marco M-044, de coordenada N = 9.127.449,63m e E = 525.310,51m; 11,27 m e azimute plano 205°43'25" até o marco M-045, de coordenada N = 9.127.439,48m e E = 525.305,62m; 24,01 m e azimute plano 210°27'08" até o marco M-046, de coordenada N 9.127.418,78m e E = 525.293,45m; 33,67 m e azimute plano 214°21'03" até o marco M-047, de coordenada N = 9.127.390,98m e E = 525.274,45m; 0,05 m e azimute plano 216°52'12" até o marco M-048, de coordenada N = 9.127.390,94m e E = 525.274,42m; 29,69 m e azimute plano 213°55′51" até o marco M-049, de coordenada N = 9.127.366,31m e E = 525.257,85m; 0,14 m e azimute plano 216°01'39" até o marco M-050, de coordenada N 9.127.366,20m e E = 525.257,77m; 19,85 m e azimute plano 212°51′55″ até o marco M-051, de coordenada N = 9.127.349,53m e E = 525.247,00m; 0,44 m e azimute plano 210°04'07" até o marco M-052, de coordenada N = 9.127.349,15m e E = 525.246,78m; 15,19 m e azimute plano 209°16′54″ até o marco M-053, de coordenada N = 9.127.335,90m e E = 525.239,35m; 1,04 m e azimute plano $205^{\circ}05'01''$ até o marco M-054, de coordenada N = 9.127.334,96m e E = 525.238,91m; 17,05 m e azimute plano 200°47′03″ até o marco M-055, de coordenada N = 9.127.319,02m e E = 525.232,86m; 0,71 m e azimute plano 197°55'41" até o marco M-056, de coordenada N = 9.127.318,34m e E = 525.232,64m; 15,93 m e azimute plano 194°52′25″ até o marco M-057, de coordenada N = 9.127.302,94m e E = 525.228,55m; 0,74 m e azimute plano 191°46'06" até o marco M-058, de coordenada N 9.127.302,22m e E = 525.228,40m; 19,55 m e azimute plano 188°55'04" até o marco M-059, de coordenada N = 9.127.282,91m e E = 525.225,37m; 0,78 m e azimute plano 185°51'22" até o marco M-060, de coordenada N = 9.127.282,13m e E = 525.225,29m; 21,17 m e azimute plano 182°26′12″ até o marco M-061, de coordenada N = 9.127.260,98m e E = 525.224,39m; 0,41 m e azimute plano 181°23′50" até o marco M-062, de coordenada N = 9.127.260,57m e E = 525.224,38m; 21,66 m e azimute plano 179°07′38″ até o marco M-063, de coordenada N = 9.127.238,91m e E = 525.224,71m; 21,13 m e azimute plano 182°19'58" até o marco M-064, de coordenada N = 9.127.217,80m e E = 525.223,85m; 15,32 m e azimute plano 186°11'00" até o marco M-065, de coordenada N = 9.127.202,57m e E = 525.222,20m; 17,34 m e azimute plano $189^{\circ}05'34''$ até o marco M-066, de coordenada N = 9.127.185,45m e E = 525.219,46m; 0,38 m e azimute plano 187°29'45" até o marco M-067, de coordenada N = 9.127.185,07m e E = 525.219,41m; 13,69 m e azimute plano 185°59'37" até o marco M-068, de coordenada N = 9.127.171,45m e E = 525.217,98m; 0,70 m e azimute plano 183°16′14" até o marco M-069, de coordenada N = 9.127.170,75m e E = 525.217,94m; 20,71 m e azimute plano 180°19′55″ até o marco M-070, de coordenada N = 9.127.150,04m e E = 525.217,82m; 10,15 m e azimute plano 186°26′46″ até o marco M-071, de coordenada N = 9.127.139,95m e E = 525.216,68m; 10,32 m e azimute plano $192^{\circ}32'27''$ até o marco M-072, de coordenada N = 9.127.129,88m e E = 525.214,44m; 9,23 m e azimute plano 200°36′51" até o marco M-073, de coordenada N = 9.127.121,24m e E = 525.211,19m; 8,43 m e azimute plano 212°50′29" até o marco M-074, de coordenada N = 9.127.114,16m e E = 525.206,62m; 19,80 m e azimute plano 224°55'05" até o marco M-075, de coordenada N = 9.127.100,14m e E = 525.192,64m; 0,17 m e azimute plano 225°00′00" até o marco M-076, de coordenada N = 9.127.100,02m e E = 525.192,52m; 19,38 m e azimute plano 223°29′41″ até o marco M-077, de coordenada N = 9.127.085,96m e E = 525.179,18m; 0,69 m e azimute plano $220^\circ52'21''$ até o marco M-078, de coordenada N = 9.127.085,44m e E = 525.178,73m; 15,46 m e azimute plano 217°52'42" até o marco M-079, de coordenada N = 9.127.073,24m e E = 525.169,24m; 1,51 m e azimute plano $211^{\circ}29'00''$ até o marco M-080, de coordenada N = 9.127.071,95m e E = 525.168,45m; 20,89 m e azimute plano 205°29′09″ até o marco M-081, de coordenada N = 9.127.053,09m e E = 525.159,46m; 19,32 m e azimute plano 206°45′50" até o marco M-082, de coordenada N = 9.127.035,84m e E = 525.150,76m; 0,64 m e azimute plano $203^{\circ}46'55''$ até o marco M-083, de coordenada N = 9.127.035,25m e E = 525.150,50m; 19,03 m e azimute plano $201^{\circ}31'19''$ até o marco M-084, de coordenada N = 9.127.017,55m e E = 525.143,52m; 21,11 m e azimute plano 206°46'17''até o marco M-085, de coordenada N = 9.126.998,70m e E = 525.134,01m; 19,66 m e azimute plano $211^{\circ}17'19''$ até o marco M-086, de coordenada N = 9.126.981,90m e E = 525.123,80m; 0,65 m e azimute plano 208°32'24" até o marco M-087, de coordenada N = 9.126.981,33m e E = 525.123,49m; 35,73 m e azimute plano 205°58′37″ até o marco M-088, de coordenada N = 9.126.949,21m e E = 525.107,84m; 0,10 m e azimute plano 209°03′17′ até o marco M-089, de coordenada N = 9.126.949,12m e E = 525.107,79m; 47,26 m e azimute plano 205°08'40" até o marco M-090, de coordenada N = 9.126.906,34m e E = 525.087,71m; 0,56 m e azimute plano 202°55′56″ até o marco M-091, de coordenada N = 9.126.905,82m e E = 525.087,49m;