

9.665.508,14m e E = 729.211,44m; 233,94 m e azimute plano 181°34'57" até o marco M-106, de coordenada N = 9.665.274,29m e E = 729.204,98m; 200,92 m e azimute plano 181°34'58" até o marco M-107, de coordenada N = 9.665.073,45m e E = 729.199,43m; 135,54 m e azimute plano 181°35'07" até o marco M-108, de coordenada N = 9.664.937,96m e E = 729.195,68m; 87,74 m e azimute plano 181°34'50" até o marco M-109, de coordenada N = 9.664.850,25m e E = 729.193,26m; 0,03 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-110, de coordenada N = 9.664.850,22m e E = 729.193,26m; 213,90 m e azimute plano 181°13'47" até o marco M-111, de coordenada N = 9.664.636,37m e E = 729.188,67m; 170,29 m e azimute plano 181°13'41" até o marco M-112, de coordenada N = 9.664.466,12m e E = 729.185,02m; 103,32 m e azimute plano 181°13'52" até o marco M-113, de coordenada N = 9.664.362,82m e E = 729.182,80m; 220,06 m e azimute plano 181°12'39" até o marco M-114, de coordenada N = 9.664.142,81m e E = 729.178,15m; 25,94 m e azimute plano 181°03'36" até o marco M-115, de coordenada N = 9.664.116,87m e E = 729.177,67m; 101,43 m e azimute plano 181°03'43" até o marco M-116, de coordenada N = 9.664.015,46m e E = 729.175,79m; 76,66 m e azimute plano 181°49'26" até o marco M-117, de coordenada N = 9.663.938,84m e E = 729.173,35m; 135,00 m e azimute plano 181°49'46" até o marco M-118, de coordenada N = 9.663.803,91m e E = 729.169,04m; 0,06 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-119, de coordenada N = 9.663.803,85m e E = 729.169,04m; 0,80 m e azimute plano 181°25'56" até o marco M-120, de coordenada N = 9.663.803,05m e E = 729.169,02m; 292,94 m e azimute plano 181°08'25" até o marco M-121, de coordenada N = 9.663.510,17m e E = 729.163,19m; 152,58 m e azimute plano 181°35'06" até o marco M-122, de coordenada N = 9.663.357,65m e E = 729.158,97m; 264,36 m e azimute plano 181°34'56" até o marco M-123, de coordenada N = 9.663.093,39m e E = 729.151,67m; 118,01 m e azimute plano 181°34'59" até o marco M-124, de coordenada N = 9.662.975,43m e E = 729.148,41m; 0,07 m e azimute plano 188°07'48" até o marco M-125, de coordenada N = 9.662.975,36m e E = 729.148,40m; 224,98 m e azimute plano 180°48'36" até o marco M-126, de coordenada N = 9.662.750,40m e E = 729.145,22m; 0,78 m e azimute plano 180°44'04" até o marco M-127, de coordenada N = 9.662.749,62m e E = 729.145,21m; 293,20 m e azimute plano 180°48'40" até o marco M-128, de coordenada N = 9.662.456,45m e E = 729.141,06m; 125,44 m e azimute plano 182°10'29" até o marco M-129, de coordenada N = 9.662.331,10m e E = 729.136,30m; 0,04 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-130, de coordenada N = 9.662.331,06m e E = 729.136,30m; 213,87 m e azimute plano 181°42'05" até o marco M-131, de coordenada N = 9.662.117,28m e E = 729.129,95m; 0,07 m e azimute plano 188°07'48" até o marco M-132, de coordenada N = 9.662.117,21m e E = 729.129,94m; 0,04 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-133, de coordenada N = 9.662.117,17m e E = 729.129,94m; 265,59 m e azimute plano 180°54'45" até o marco M-134, de coordenada N = 9.661.851,61m e E = 729.125,71m; 26,30 m e azimute plano 182°02'55" até o marco M-135, de coordenada N = 9.661.825,33m e E = 729.124,77m; 210,86 m e azimute plano 182°02'38" até o marco M-136, de coordenada N = 9.661.614,60m e E = 729.117,25m; 0,17 m e azimute plano 183°21'59" até o marco M-137, de coordenada N = 9.661.614,43m e E = 729.117,24m; 0,09 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-138, de coordenada N = 9.661.614,34m e E = 729.117,24m; 68,55 m e azimute plano 179°06'50" até o marco M-139, de coordenada N = 9.661.545,80m e E = 729.118,30m; 23,66 m e azimute plano 184°46'33" até o marco M-140, de coordenada N = 9.661.522,22m e E = 729.116,33m; 39,75 m e azimute plano 184°45'45" até o marco M-141, de coordenada N = 9.661.482,61m e E = 729.113,03m; 77,51 m e azimute plano 186°15'04" até o marco M-142, de coordenada N = 9.661.405,56m e E = 729.104,59m; 43,79 m e azimute plano 189°41'17" até o marco M-143, de coordenada N = 9.661.362,39m e E = 729.097,22m; 32,16 m e azimute plano 191°19'01" até o marco M-144, de coordenada N = 9.661.330,86m e E = 729.090,91m; 49,04 m e azimute plano 194°55'23" até o marco M-145, de coordenada N = 9.661.283,47m e E = 729.078,28m; 18,52 m e azimute plano 196°56'53" até o marco M-146, de coordenada N = 9.661.265,75m e E = 729.072,88m; 32,08 m e azimute plano 196°55'36" até o marco M-147, de coordenada N = 9.661.235,06m e E = 729.063,54m; 78,23 m e azimute plano 201°21'58" até o marco M-148, de coordenada N = 9.661.162,21m e E = 729.035,04m; 0,11 m e azimute plano 201°48'05" até o marco M-149, de coordenada N = 9.661.162,11m e E = 729.035,00m; 0,11 m e azimute plano 201°48'05" até o marco M-150, de coordenada N = 9.661.162,01m e E = 729.034,96m; 88,35 m e azimute plano 198°52'04" até o marco M-151, de coordenada N = 9.661.078,41m e E = 729.006,39m; 210,52 m e azimute plano 199°04'22" até o marco M-152, de coordenada N = 9.660.879,45m e E = 728.937,60m; 342,40 m e azimute plano 198°56'21" até o marco M-153, de coordenada N = 9.660.555,59m e E = 728.826,47m; 321,30 m e azimute plano 199°01'52" até o marco M-154, de coordenada N = 9.660.251,85m e E = 728.721,70m; 191,44 m e azimute plano 199°02'09" até o marco M-155, de coordenada N = 9.660.070,88m e E = 728.659,26m; 22,33 m e azimute plano 199°03'06" até o marco M-156, de coordenada N = 9.660.049,77m e E = 728.651,97m; 456,02 m e azimute plano 199°02'44" até o marco M-157, de coordenada N = 9.659.618,71m e E = 728.503,16m; 34,94 m e azimute plano 199°09'58" até o marco M-158, de coordenada N = 9.659.585,71m e E = 728.491,69m; 419,92 m e azimute plano 199°09'04" até o marco M-159, de coordenada N = 9.659.189,03m e E = 728.353,93m; 562,60 m e azimute plano 199°03'20" até o marco M-160, de coordenada N = 9.658.657,26m e E = 728.170,25m; desde segue pelo **Limite Municipal (IBGE,2021) entre Tailândia e Moju**, com a seguinte distância: 3,62 m e azimute plano 330°44'44" até o marco M-161, de coordenada N = 9.658.660,42m e E = 728.168,48m; 38,73 m e azimute plano 300°49'00" até o marco M-162, de coordenada N = 9.658.680,26m e E = 728.135,22m; 149,20 m e azimute plano 300°44'50" até o marco M-163, de coordenada

N = 9.658.756,54m e E = 728.006,99m; 236,59 m e azimute plano 300°45'05" até o marco M-164, de coordenada N = 9.658.877,51m e E = 727.803,67m; 452,41 m e azimute plano 287°31'59" até o marco M-165, de coordenada N = 9.659.013,80m e E = 727.372,28m; 208,98 m e azimute plano 277°08'29" até o marco M-166, de coordenada N = 9.659.039,78m e E = 727.164,92m; 3,83 m e azimute plano 277°03'03" até o marco M-167, de coordenada N = 9.659.040,25m e E = 727.161,12m; 164,33 m e azimute plano 277°08'29" até o marco M-168, de coordenada N = 9.659.060,68m e E = 726.998,06m; 410,53 m e azimute plano 282°08'37" até o marco M-169, de coordenada N = 9.659.147,04m e E = 726.596,72m; 333,02 m e azimute plano 290°45'10" até o marco M-170, de coordenada N = 9.659.265,04m e E = 726.285,31m; 216,87 m e azimute plano 327°50'53" até o marco M-171, de coordenada N = 9.659.448,65m e E = 726.169,90m; 112,42 m e azimute plano 327°51'03" até o marco M-172, de coordenada N = 9.659.543,83m e E = 726.110,08m; 451,05 m e azimute plano 339°53'16" até o marco M-173, de coordenada N = 9.659.967,38m e E = 725.954,98m; 1,98 m e azimute plano 339°55'05" até o marco M-174, de coordenada N = 9.659.969,24m e E = 725.954,30m; 387,13 m e azimute plano 339°53'15" até o marco M-175, de coordenada N = 9.660.332,76m e E = 725.821,18m; 334,45 m e azimute plano 327°01'30" até o marco M-176, de coordenada N = 9.660.613,33m e E = 725.639,15m; 351,68 m e azimute plano 282°36'26" até o marco M-177, de coordenada N = 9.660.690,09m e E = 725.295,95m; 613,61 m e azimute plano 246°04'17" até o marco M-178, de coordenada N = 9.660.441,21m e E = 724.735,08m; 93,40 m e azimute plano 246°04'00" até o marco M-179, de coordenada N = 9.660.403,32m e E = 724.649,71m; 345,39 m e azimute plano 272°40'06" até o marco M-180, de coordenada N = 9.660.419,40m e E = 724.304,69m; 454,05 m e azimute plano 291°27'39" até o marco M-181, de coordenada N = 9.660.585,52m e E = 723.882,12m; 413,37 m e azimute plano 301°50'00" até o marco M-182, de coordenada N = 9.660.803,55m e E = 723.530,93m; 445,56 m e azimute plano 333°39'48" até o marco M-183, de coordenada N = 9.661.202,86m e E = 723.333,26m; 482,90 m e azimute plano 354°58'03" até o marco M-184, de coordenada N = 9.661.683,90m e E = 723.290,90m; 374,68 m e azimute plano 351°33'04" até o marco M-185, de coordenada N = 9.662.054,51m e E = 723.235,85m; 565,56 m e azimute plano 5°25'56" até o marco M-186, de coordenada N = 9.662.617,53m e E = 723.289,39m; 486,74 m e azimute plano 351°18'28" até o marco M-187, de coordenada N = 9.663.098,68m e E = 723.215,83m; 498,53 m e azimute plano 345°09'07" até o marco M-188, de coordenada N = 9.663.580,56m e E = 723.088,08m; 15,49 m e azimute plano 345°08'50" até o marco M-189, de coordenada N = 9.663.595,53m e E = 723.084,11m; 345,17 m e azimute plano 345°09'09" até o marco M-190, de coordenada N = 9.663.929,18m e E = 722.995,66m; 412,61 m e azimute plano 330°30'22" até o marco M-191, de coordenada N = 9.664.288,32m e E = 722.792,52m; 417,95 m e azimute plano 349°55'57" até o marco M-192, de coordenada N = 9.664.699,83m e E = 722.719,46m; 393,19 m e azimute plano 353°15'08" até o marco M-193, de coordenada N = 9.665.090,30m e E = 722.673,26m; 479,50 m e azimute plano 2°37'30" até o marco M-194, de coordenada N = 9.665.569,30m e E = 722.695,22m; 203,49 m e azimute plano 351°40'12" até o marco M-195, de coordenada N = 9.665.770,64m e E = 722.665,74m; 67,06 m e azimute plano 351°40'27" até o marco M-196, de coordenada N = 9.665.836,99m e E = 722.656,03m; 135,12 m e azimute plano 351°40'04" até o marco M-197, de coordenada N = 9.665.970,68m e E = 722.636,45m; 158,62 m e azimute plano 6°45'21" até o marco M-198, de coordenada N = 9.666.128,20m e E = 722.655,11m; 114,85 m e azimute plano 6°45'20" até o marco M-199, de coordenada N = 9.666.242,25m e E = 722.668,62m; 229,21 m e azimute plano 6°45'26" até o marco M-200, de coordenada N = 9.666.469,87m e E = 722.695,59m; 72,17 m e azimute plano 6°45'21" até o marco M-201, de coordenada N = 9.666.541,54m e E = 722.704,08m; 34,77 m e azimute plano 6°45'18" até o marco M-202, de coordenada N = 9.666.576,07m e E = 722.708,17m; 7,72 m e azimute plano 6°41'33" até o marco M-203, de coordenada N = 9.666.583,74m e E = 722.709,07m; 5,94 m e azimute plano 6°45'58" até o marco M-204, de coordenada N = 9.666.589,64m e E = 722.709,77m; 0,63 m e azimute plano 7°21'09" até o marco M-205, de coordenada N = 9.666.590,26m e E = 722.709,85m; 0,27 m e azimute plano 6°20'25" até o marco M-206, de coordenada N = 9.666.590,53m e E = 722.709,88m; 0,31 m e azimute plano 7°21'09" até o marco M-207, de coordenada N = 9.666.590,84m e E = 722.709,92m; 1,65 m e azimute plano 6°36'30" até o marco M-208, de coordenada N = 9.666.592,48m e E = 722.710,11m; 0,68 m e azimute plano 6°42'35" até o marco M-209, de coordenada N = 9.666.593,16m e E = 722.710,19m; 0,18 m e azimute plano 6°20'25" até o marco M-210, de coordenada N = 9.666.593,34m e E = 722.710,21m; 0,15 m e azimute plano 7°35'41" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, 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 UTM.

II - RESSALVAR que da poligonal acima descrita, ficam excluídas áreas incidentes anteriormente matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis.
 III - DETERMINAR à 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 Registro de Imóveis da Comarca de Tailândia/Pará.

Bruno Yoheiji Kono Ramos
 Presidente do ITERPA

Protocolo: 868432