

plano 102°41'50" até o marco M-988, de coordenada N = 9.868.268,42m e E = 356.077,44m; 121,34 m e azimute plano 116°23'16" até o marco M-989, de coordenada N = 9.868.214,49m e E = 356.186,14m; 129,95 m e azimute plano 141°07'54" até o marco M-990, de coordenada N = 9.868.113,31m e E = 356.267,69m; 157,79 m e azimute plano 115°17'42" até o marco M-991, de coordenada N = 9.868.045,89m e E = 356.410,35m; 148,28 m e azimute plano 105°49'09" até o marco M-992, de coordenada N = 9.868.005,47m e E = 356.553,01m; 117,22 m e azimute plano 99°55'05" até o marco M-993, de coordenada N = 9.867.985,28m e E = 356.668,48m; 142,63 m e azimute plano 89°58'19" até o marco M-994, de coordenada N = 9.867.985,35m e E = 356.811,11m; 386,80 m e azimute plano 208°16'26" até o marco M-995, de coordenada N = 9.867.644,70m e E = 356.627,89m; 517,19 m e azimute plano 206°40'37" até o marco M-996, de coordenada N = 9.867.182,56m e E = 356.395,69m; 584,97 m e azimute plano 200°18'50" até o marco M-997, de coordenada N = 9.866.633,97m e E = 356.192,61m; 466,35 m e azimute plano 210°23'35" até o marco M-998, de coordenada N = 9.866.231,71m e E = 355.956,67m; 337,22 m e azimute plano 210°23'35" até o marco M-999, de coordenada N = 9.865.940,83m e E = 355.786,06m; 25,58 m e azimute plano 185°12'16" até o marco M-1000, de coordenada N = 9.865.915,36m e E = 355.783,74m; 293,33 m e azimute plano 185°12'18" até o marco M-1001, de coordenada N = 9.865.623,24m e E = 355.757,13m; 307,79 m e azimute plano 183°42'25" até o marco M-1002, de coordenada N = 9.865.316,09m e E = 355.737,23m; 32,36 m e azimute plano 183°42'12" até o marco M-1003, de coordenada N = 9.865.283,80m e E = 355.735,14m; 300,64 m e azimute plano 152°32'49" até o marco M-1004, de coordenada N = 9.865.017,02m e E = 355.873,74m; 266,23 m e azimute plano 192°35'23" até o marco M-1005, de coordenada N = 9.864.757,19m e E = 355.815,71m; 238,12 m e azimute plano 165°50'16" até o marco M-1006, de coordenada N = 9.864.526,31m e E = 355.873,97m; 194,05 m e azimute plano 206°41'12" até o marco M-1007, de coordenada N = 9.864.352,93m e E = 355.786,82m; 249,59 m e azimute plano 234°36'33" até o marco M-1008, de coordenada N = 9.864.208,38m e E = 355.583,35m; 679,54 m e azimute plano 192°18'30" até o marco M-1009, de coordenada N = 9.863.544,46m e E = 355.438,49m; 346,47 m e azimute plano 179°58'19" até o marco M-1010, de coordenada N = 9.863.197,99m e E = 355.438,66m; 437,03 m e azimute plano 172°19'28" até o marco M-1011, de coordenada N = 9.862.764,88m e E = 355.497,03m; 182,78 m e azimute plano 161°29'19" até o marco M-1012, de coordenada N = 9.862.591,56m e E = 355.555,06m; 405,67 m e azimute plano 173°54'20" até o marco M-1013, de coordenada N = 9.862.188,18m e E = 355.598,13m; 125,23 m e azimute plano 288°56'13" até o marco M-1014, de coordenada N = 9.862.228,82m e E = 355.479,68m; 176,61 m e azimute plano 313°19'47" até o marco M-1015, de coordenada N = 9.862.350,01m e E = 355.351,21m; 131,31 m e azimute plano 312°45'34" até o marco M-1016, de coordenada N = 9.862.439,16m e E = 355.254,80m; 117,90 m e azimute plano 292°15'13" até o marco M-1017, de coordenada N = 9.862.483,81m e E = 355.145,68m; 34,38 m e azimute plano 337°51'07" até o marco M-1018, de coordenada N = 9.862.515,65m e E = 355.132,72m; 73,02 m e azimute plano 307°43'42" até o marco M-1019, de coordenada N = 9.862.560,33m e E = 355.074,97m; 229,15 m e azimute plano 347°01'02" até o marco M-1020, de coordenada N = 9.862.783,62m e E = 355.023,49m; 83,65 m e azimute plano 274°18'45" até o marco M-1021, de coordenada N = 9.862.789,91m e E = 354.940,08m; 109,66 m e azimute plano 249°29'10" até o marco M-1022, de coordenada N = 9.862.751,48m e E = 354.837,37m; 225,67 m e azimute plano 304°23'52" até o marco M-1023, de coordenada N = 9.862.878,97m e E = 354.651,16m; 126,18 m e azimute plano 284°41'10" até o marco M-1024, de coordenada N = 9.862.910,96m e E = 354.529,10m; 95,88 m e azimute plano 216°59'31" até o marco M-1025, de coordenada N = 9.862.834,38m e E = 354.471,41m; 283,84 m e azimute plano 143°58'29" até o marco M-1026, de coordenada N = 9.862.604,82m e E = 354.638,35m; 377,17 m e azimute plano 121°36'13" até o marco M-1027, de coordenada N = 9.862.407,17m e E = 354.959,58m; 261,36 m e azimute plano 125°49'44" até o marco M-1028, de coordenada N = 9.862.254,18m e E = 355.171,48m; 90,25 m e azimute plano 159°14'23" até o marco M-1029, de coordenada N = 9.862.169,79m e E = 355.203,47m; 18,88 m e azimute plano 159°15'08" até o marco M-1030, de coordenada N = 9.862.152,13m e E = 355.210,16m; 143,61 m e azimute plano 159°00'57" até o marco M-1031, de coordenada N = 9.862.018,04m e E = 355.261,59m; 140,22 m e azimute plano 136°40'54" até o marco M-1032, de coordenada N = 9.861.916,02m e E = 355.357,79m; 138,69 m e azimute plano 103°14'34" até o marco M-1033, de coordenada N = 9.861.884,25m e E = 355.492,79m; 179,78 m e azimute plano 89°58'17" até o marco M-1034, de coordenada N = 9.861.884,34m e E = 355.672,57m; 179,88 m e azimute plano 91°59'17" até o marco M-1035, de coordenada N = 9.861.878,10m e E = 355.852,34m; 67,81 m e azimute plano 176°33'33" até o marco M-1036, de coordenada N = 9.861.810,41m e E = 355.856,41m; 76,98 m e azimute plano 195°19'18" até o marco M-1037, de coordenada N = 9.861.736,17m e E = 355.836,07m; 111,83 m e azimute plano 205°07'50" até o marco M-1038, de coordenada N = 9.861.634,93m e E = 355.788,58m; 178,56 m e azimute plano 209°36'26" até o marco M-1039, de coordenada N = 9.861.479,68m e E = 355.700,36m; 133,07 m e azimute plano 204°04'22" até o marco M-1040, de coordenada N = 9.861.358,18m e E = 355.646,08m; 94,06 m e azimute plano 201°07'50" até o marco M-1041, de coordenada N = 9.861.270,44m e E = 355.612,17m; 254,04 m e azimute plano 318°01'42" até o marco M-1042, de coordenada N = 9.861.459,31m e E = 355.442,28m; 143,02 m e azimute plano 301°14'02" até o marco M-1043, de coordenada N = 9.861.533,47m e E = 355.319,99m; 164,01 m e azimute plano 308°04'53" até o marco M-1044, de coordenada N = 9.861.634,63m e E = 355.190,89m; 163,20 m e

azimute plano 286°47'46" até o marco M-1045, de coordenada N = 9.861.681,79m e E = 355.034,65m; 304,95 m e azimute plano 286°41'25" até o marco M-1046, de coordenada N = 9.861.769,37m e E = 354.742,55m; 324,51 m e azimute plano 254°17'15" até o marco M-1047, de coordenada N = 9.861.681,49m e E = 354.430,17m; 221,46 m e azimute plano 242°46'23" até o marco M-1048, de coordenada N = 9.861.580,17m e E = 354.233,25m; 254,04 m e azimute plano 208°44'14" até o marco M-1049, de coordenada N = 9.861.357,42m e E = 354.111,11m; 263,43 m e azimute plano 202°43'26" até o marco M-1050, de coordenada N = 9.861.114,44m e E = 354.009,35m; 271,21 m e azimute plano 198°58'17" até o marco M-1051, de coordenada N = 9.860.857,96m e E = 353.921,18m; 178,70 m e azimute plano 190°55'33" até o marco M-1052, de coordenada N = 9.860.682,50m e E = 353.887,31m; 175,98 m e azimute plano 175°32'41" até o marco M-1053, de coordenada N = 9.860.507,05m e E = 353.900,98m; 191,97 m e azimute plano 190°09'33" até o marco M-1054, de coordenada N = 9.860.318,09m e E = 353.867,12m; 271,96 m e azimute plano 206°41'02" até o marco M-1055, de coordenada N = 9.860.075,09m e E = 353.744,99m; 469,20 m e azimute plano 202°58'43" até o marco M-1056, de coordenada N = 9.859.643,12m e E = 353.561,82m; 281,71 m e azimute plano 210°23'14" até o marco M-1057, de coordenada N = 9.859.400,11m e E = 353.419,32m; 497,53 m e azimute plano 198°16'11" até o marco M-1058, de coordenada N = 9.858.927,66m e E = 353.263,35m; 8,46 m e azimute plano 179°07'11" até o marco M-1059, de coordenada N = 9.858.919,20m e E = 353.263,48m; 889,14 m e azimute plano 179°06'13" até o marco M-1060, de coordenada N = 9.858.030,17m e E = 353.277,39m; 130,44 m e azimute plano 201°20'47" até o marco M-1061, de coordenada N = 9.857.908,68m e E = 353.229,91m; 208,35 m e azimute plano 215°54'01" até o marco M-1062, de coordenada N = 9.857.739,91m e E = 353.107,74m; 101,74 m e azimute plano 229°54'42" até o marco M-1063, de coordenada N = 9.857.674,39m e E = 353.029,90m; 13,61 m e azimute plano 229°55'10" até o marco M-1064, de coordenada N = 9.857.665,63m e E = 353.019,49m; 139,64 m e azimute plano 241°04'28" até o marco M-1065, de coordenada N = 9.857.598,09m e E = 352.897,27m; 126,05 m e azimute plano 233°53'38" até o marco M-1066, de coordenada N = 9.857.523,81m e E = 352.795,43m; 124,90 m e azimute plano 229°33'09" até o marco M-1067, de coordenada N = 9.857.442,78m e E = 352.700,38m; 111,13 m e azimute plano 232°34'46" até o marco M-1068, de coordenada N = 9.857.375,25m e E = 352.612,12m; 109,33 m e azimute plano 240°23'04" até o marco M-1069, de coordenada N = 9.857.321,22m e E = 352.517,07m; 74,55 m e azimute plano 185°12'10" até o marco M-1070, de coordenada N = 9.857.246,98m e E = 352.510,31m; 151,08 m e azimute plano 153°15'19" até o marco M-1071, de coordenada N = 9.857.112,06m e E = 352.578,30m; 86,64 m e azimute plano 141°07'57" até o marco M-1072, de coordenada N = 9.857.044,60m e E = 352.632,67m; 123,16 m e azimute plano 170°26'48" até o marco M-1073, de coordenada N = 9.856.923,15m e E = 352.653,11m; 243,79 m e azimute plano 184°45'53" até o marco M-1074, de coordenada N = 9.856.680,20m e E = 352.632,86m; 76,59 m e azimute plano 225°09'12" até o marco M-1075, de coordenada N = 9.856.626,19m e E = 352.578,56m; 82,55 m e azimute plano 215°08'09" até o marco M-1076, de coordenada N = 9.856.558,68m e E = 352.531,05m; 76,98 m e azimute plano 195°19'18" até o marco M-1077, de coordenada N = 9.856.484,44m e E = 352.510,71m; 82,10 m e azimute plano 189°29'32" até o marco M-1078, de coordenada N = 9.856.403,46m e E = 352.497,17m; 96,73 m e azimute plano 204°53'17" até o marco M-1079, de coordenada N = 9.856.315,71m e E = 352.456,46m; 56,01 m e azimute plano 185°26'23" m até o marco P-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas, encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', Fuso -23, tendo como Datum 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 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 Viseu.

FLÁVIO RICARDO ALBUQUERQUE AZEVEDO

Respondendo pela Presidência do ITERPA

PORTRARIA 013/2019

Protocolo: 621316

CONTRATO

EXTRATO DE CONTRATO Nº: 9912478236

DOCUMENTO: 19921960 – Contrato Múltiplo

CONTRATANTE: INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ – ITERPA CNPJ: 05.089.495/0001-90

CONTRATADO: EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELEGRAFOS - ECT CNPJ: 34.028.316/0018-51

OBJETO: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE CORRESPONDÊNCIAS E VENDA DE PRODUTOS.

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art.24, VIII; Art. 26, II DA LEI 8.666/93.

JUSTIFICATIVA: NECESSIDADE DE ENVIO DE CORRESPONDÊNCIA

VIGÊNCIA: 21/01/2021 A 20/01/2022 (12 MESES)

VALOR GLOBAL ESTIMADO: R\$ 30.000,00 (trinta mil reais)

EXERCÍCIO: 2021 - PROJETO ATIVIDADE: 56.201.21.122.1297.8338 - NATUREZA DE DESPESA: 339039 - FONTE: 0261/0661

DATA ASSINATURA: 21/01/2021

ORDENADOR: BRUNO YOEIJI KONO RAMOS – Presidente

Protocolo: 621045