

deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 226°06'41.05" e 221.20m; até o vértice V474, de coordenadas N 7883457.220 m e E 618478.513 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 311°34'29.01" e 73.91m; até o vértice V475, de coordenadas N 7883506.266 m e E 618423.222 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 343°12'3.84" e 158.30m; até o vértice V476, de coordenadas N 7883657.815 m e E 618377.470 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 246°27'18.13" e 120.53m; até o vértice V477, de coordenadas N 7883609.668 m e E 618266.976 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 204°42'29.78" e 213.72m; até o vértice V478, de coordenadas N 7883415.511 m e E 618177.640 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 238°54'12.88" e 338.87m; até o vértice V479, de coordenadas N 7883240.491 m e E 617887.464 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 343°51'49.64" e 149.47m; até o vértice V480, de coordenadas N 7883384.073 m e E 617845.923 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 283°31'20.85" e 98.44m; até o vértice V481, de coordenadas N 7883407.090 m e E 617750.213 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 334°50'48.12" e 200.27m; até o vértice V482, de coordenadas N 7883388.366 m e E 617665.092 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 34°54'38.28" e 228.12m; até o vértice V483, de coordenadas N 7883775.434 m e E 617795.644 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 70°31'23.00" e 210.79m; até o vértice V484, de coordenadas N 7883845.718 m e E 617994.372 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 334°15'44.52" e 262.14m; até o vértice V485, de coordenadas N 7884081.855 m e E 617880.536 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 26°51'35.74" e 205.28m; até o vértice V486, de coordenadas N 7884264.990 m e E 617973.284 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 78°55'59.02" e 162.75m; até o vértice V487, de coordenadas N 7884296.231 m e E 618133.007 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 16°18'35.81" e 220.80m; até o vértice V488, de coordenadas N 7884508.144 m e E 618195.015 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 331°36'26.06" e 230.17m; até o vértice V489, de coordenadas N 7884710.629 m e E 618085.565 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 8°56'12.33" e 288.42m; até o vértice V490, de coordenadas N 7884995.545 m e E 618130.369 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 281°18'9.18" e 278.27m; até o vértice V491, de coordenadas N 7885050.084 m e E 617857.493 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 37°44'34.22" e 195.88m; até o vértice V492, de coordenadas N 7885204.978 m e E 617977.394 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 15°10'33.02" e 287.27m; até o vértice V493, de coordenadas N 7885482.234 m e E 618052.597 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 334°02'26.37" e 213.50m; até o vértice V494, de coordenadas N 7885674.192 m e E 617959.141 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 15°02'54.94" e 152.38m; até o vértice V495, de coordenadas N 7885821.345 m e E 617998.705 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 26°32'23.78" e 216.22m; até o vértice V496, de coordenadas N 7886014.780 m e E 618095.316 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 344°31'1.82" e 201.79m; até o vértice V497, de coordenadas N 7886209.250 m e E 618041.448 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 15°51'7.52" e 214.73m; até o vértice V498, de coordenadas N 7886415.814 m e E 618100.102 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 72°05'44.76" e 337.95m; até o vértice V499, de coordenadas N 7886519.709 m e E 618421.687 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 323°14'22.04" e 575.92m; até o vértice V500, de coordenadas N 7886981.107 m e E 618077.012 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 332°32'4.93" e 305.03m; até o vértice V501, de coordenadas N 7887251.754 m e E 617936.330 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 8°48'28.62" e 211.85m; até o vértice V502, de coordenadas N 7887461.106 m e E 617968.769 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 51°55'42.31" e 200.56m; até o vértice V503, de coordenadas N 7887584.780 m e E 618126.657 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 65°43'36.62" e 388.88m; até o vértice V504, de coordenadas N 7887744.643 m e E 618481.158 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 102°53'41.42" e 202.74m; até o vértice V505, de coordenadas N 7887699.399 m e E 618678.786 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 84°47'34.46" e 251.90m; até o vértice V506, de coordenadas N 7887722.261 m e E 618929.650 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 113°22'15.29" e 356.46m; até o vértice V507, de coordenadas N 7887580.860 m e E 619256.864 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 341°22'6.42" e 405.43m; até o vértice V508, de coordenadas N 7887965.039 m e E 619127.337 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 24°37'57.35" e 192.63m; até o vértice V509, de coordenadas N 7888140.136 m e E 619207.623 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 3°07'58.84" e 237.33m; até o vértice V510, de coordenadas N 7888377.113 m e E 619220.595 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 333°38'42.96" e 204.17m; até o vértice V511, de coordenadas N 7888560.061 m e E 619129.958 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 24°05'47.69" e 195.41m; até o vértice V512, de coordenadas N 7888738.445 m e E 619209.740 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 5°37'1.84" e 442.48m; até o vértice V513, de coordenadas N 7889178.796 m e E 619253.051 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 349°13'27.09" e 223.14m; até o vértice V514, de coordenadas N 7889397.997 m e E 619211.332 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 302°58'35.94" e 132.38m; até o vértice V515, de coordenadas N 7889470.052 m e E 619100.278 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 262°58'9.98" e 154.38m; até o vértice V516, de coordenadas N 7889451.156 m e E 618947.059 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 3°34'6.26" e 155.24m; até o vértice V517, de coordenadas N 7889606.098 m e E 618956.722 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 31°32'43.62" e 250.66m; até o vértice V518, de coordenadas N 7889819.718 m e E 619087.862 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 16°38'50.90" e 196.43m; até o vértice V519, de coordenadas N 7890007.916 m e E 619144.136 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 59°55'35.55" e 153.72m; até o vértice V520, de coordenadas N 7890084.949 m e E 619277.166 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 83°36'22.65" e 280.66m; até o vértice V0, de coordenadas N 7890116.203 m e E 619556.076 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -45, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

DECRETO NE Nº 441, DE 15 DE OUTUBRO DE 2020.

Declara de utilidade pública, para desapropriação de pleno domínio ou constituição de servidão, terrenos necessários à construção do Rodoanel da Região Metropolitana de Belo Horizonte.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE MINAS GERAIS, no uso de atribuição que lhe confere o inciso VII do art. 90 da Constituição do Estado e tendo em vista o disposto na alínea "i" do art. 5º e no art. 40, ambos do Decreto-lei Federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941,

DECRETA:

Art. 1º – Ficam declarados de utilidade pública, para desapropriação de pleno domínio ou constituição de servidão, os terrenos com área total de 51.076.116,0 m², na Região Metropolitana de Belo Horizonte, conforme as descrições perimétricas constantes no Anexo.

Parágrafo único – A declaração de utilidade pública de que trata o caput se estende às benfeitorias porventura existentes nos terrenos.

Art. 2º – Os terrenos descritos no Anexo são necessários para a construção do Rodoanel da Região Metropolitana de Belo Horizonte.

Art. 3º – A concessionária a ser contratada por meio de processo licitatório, para a construção do Rodoanel da Região Metropolitana de Belo Horizonte, sob a fiscalização do Departamento de Edificações e Estradas de Rodagem do Estado de Minas Gerais – DER-MG, fica autorizada a promover a desapropriação de pleno domínio ou a constituição de servidão dos terrenos descritos no Anexo e eventuais benfeitorias, podendo, para efeito de imissão na posse, alegar a urgência de que trata o art. 15 do Decreto-lei Federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941.

Art. 4º – As despesas decorrentes da execução da desapropriação ou da constituição de servidão de que trata este decreto correrão por conta de recursos próprios da Concessionária do Rodoanel da Região Metropolitana de Belo Horizonte a ser contratada, nos termos do respectivo Contrato de Concessão.

Art. 5º – Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Belo Horizonte, aos 15 de outubro de 2020; 232ª da Inconfidência Mineira e 199ª da Independência do Brasil.

ROMEY ZEMA NETO

ANEXO

(a que se refere o art. 1º do Decreto NE nº 441, de 15 de outubro de 2020)

As descrições perimétricas dos terrenos de que trata este decreto são as seguintes:

I – bloco I: inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1 de coordenadas N 7.795.426,7719 e E 589.728,2441, segue com azimute de 283°02'17,68" e distância de 316,415m, até o vértice P2; de coordenadas N 7.795.498,1555 e E 589.419,9864, segue com azimute de 187°27'1,24" e distância de 120,835m até o vértice P3; de coordenadas N 7.795.378,3410 e E 589.404,3182, segue com azimute de 174°07'11,18" e distância de 108,807m até o vértice P4; de coordenadas N 7.795.270,1060 e E 589.415,4654, segue com azimute de 159°00'52,93" e distância de 138,284m até o vértice P5; de coordenadas N 7.795.140,9941 e E 589.464,9889, segue com azimute de 172°52'19,47" e distância de 104,242m até o vértice P6; de coordenadas N 7.795.037,5577 e E 589.477,9237, segue com azimute de 199°07'41,91" e distância de 439,853m até o vértice P7; de coordenadas N 7.794.621,9906 e E 589.333,7908, segue com azimute de 177°46'30,76" e distância de 110,577m até o vértice P8; de coordenadas N 7.794.511,4967 e E 589.338,0834, segue com azimute de 162°17'23,51" e distância de 109,658m até o vértice P9; de coordenadas N 7.794.407,0353 e E 589.371,4416, segue com azimute de 147°04'40,76" e distância de 435,424m até o vértice P10; de coordenadas N 7.794.041,5357 e E 589.608,0931, segue com azimute de 201°59'30,68" e distância de 318,021m até o vértice P11; de coordenadas N 7.793.746,6548 e E 589.489,0023, segue com azimute de 198°32'7,20" e distância de 549,039m até o vértice P12; de coordenadas N 7.793.226,0957 e E 589.314,4686, segue com azimute de 190°11'31,37" e distância de 495,921m até o vértice P13; de coordenadas N 7.792.737,9998 e E 589.226,7162, segue com azimute de 98°51'28,65" e distância de 330,272m até o vértice P14; de coordenadas N 7.792.687,1427 e E 589.553,0494, segue com azimute de 85°1'28,65" e distância de 461,749m até o vértice P15; de coordenadas N 7.793.143,3850 e E 589.624,1520, segue com azimute de 96°17'31,35" e distância de 394,642m até o vértice P16; de coordenadas N 7.793.100,1337 e E 590.016,4168, segue com azimute de 295°15'3,78" e distância de 21,828m até o vértice P17; de coordenadas N 7.793.109,4450 e E 589.996,6750, segue com azimute de 284°36'31,41" e distância de 80,970m até o vértice P18; de coordenadas N 7.793.129,8670 e E 589.918,3224, segue com azimute de 316°29'12,08" e distância de 166,658m até o vértice P19; de coordenadas N 7.793.250,7300 e E 589.803,5744, segue com azimute de 333°04'56,43" e distância de 160,598m até o vértice P20; de coordenadas N 7.793.393,9284 e E 589.730,8702, segue com azimute de 12°10'40,74" e distância de 64,699m até o vértice P21; de coordenadas N 7.793.457,1712 e E 589.744,5183, segue com azimute de 12°53'3,60" e distância de 133,840m até o vértice P22; de coordenadas N 7.793.587,6417 e E 589.774,3625, segue com azimute de 23°35'47,96" e distância de 155,541m até o vértice P23; de coordenadas N 7.793.730,1776 e E 589.836,6250, segue com azimute de 28°58'3,78" e distância de 140,263m até o vértice P24; de coordenadas N 7.793.852,8923 e E 589.904,5565, segue com azimute de 11°31'14,44" e distância de 162,706m, até o vértice P25; de coordenadas N 7.794.012,3206 e E 589.937,0525, segue com azimute de 350°54'44,24" e distância de 164,216m até o vértice P26; de coordenadas N 7.794.174,4756 e E 589.911,1151, segue com azimute de 325°47'12,92" e distância de 423,782m, até o vértice P27; de coordenadas N 7.794.524,9231 e E 589.672,8343, segue com azimute de 357°35'8,40" e distância de 115,302m até o vértice P28; de coordenadas N 7.794.640,1231 e E 589.667,9771, segue com azimute de 21°01'36,78" e distância de 265,749m até o vértice P29; de coordenadas N 7.794.888,1768 e E 589.763,3296, segue com azimute de 142°25'21,43" e distância de 169,184m até o vértice P30; de coordenadas N 7.795.052,0292 e E 589.805,4687, segue com azimute de 355°24'5,37" e distância de 109,798m, até o vértice P31; de coordenadas N 7.795.161,4740 e E 589.796,6658, segue com azimute de 339°09'54,38" e distância de 187,912m até o vértice P32; de coordenadas N 7.795.337,0984 e E 589.729,8300, segue com azimute de 358°59'12,61" e distância de 89,687m até o vértice P1; perfazendo uma área de 984.857 m2 (novecentos e oitenta e quatro mil oitocentos e cinquenta e sete metros quadrados);

II – bloco II: inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1 de coordenadas N 7.795.498,1555 e E 589.419,9864, segue com azimute de 103°02'17,68" e distância de 316,415m até o vértice P2; de coordenadas N 7.795.426,7719 e E 589.728,2441, segue com azimute de 15°56'29,43" e distância de 535,903m até o vértice P3; de coordenadas N 7.795.942,0656 e E 589.875,4331, segue com azimute de 73°19'58,73" e distância de 263,239m até o vértice P4; de coordenadas N 7.796.017,5648 e E 590.127,6125, segue com azimute de 342°56'41,98" e distância de 152,929m até o vértice P5; de coordenadas N 7.796.163,7684 e E 590.082,7600, segue com azimute de 39°53'40,58" e distância de 387,390m até o vértice P6; de coordenadas N 7.796.460,9837 e E 590.331,2230, segue com azimute de 31°43'13,01" e distância de 741,045m até o vértice P7; de coordenadas N 7.797.091,3355 e E 590.720,8445, segue com azimute de 10°36'22,41" e distância de 505,341m até o vértice P8; de coordenadas N 7.797.588,0432 e E 590.813,8567, segue com azimute de 64°07'47,29" e distância de 828,888m até o vértice P9; de coordenadas N 7.797.949,7150 e E 591.559,6773, segue com azimute de 42°03'0,51" e distância de 766,803m até o vértice P10; de coordenadas N 7.798.519,1117 e E 592.073,2674, segue com azimute de 73°19'23,34" e distância de 211,079m até o vértice P11; de coordenadas N 7.798.579,6859 e E 592.275,4683, segue com azimute de 82°27'56,39" e distância de 615,965m até o vértice P12; de coordenadas N 7.798.660,4513 e E 592.886,1149, segue com azimute de 54°23'55,44" e distância de 263,604m até o vértice P13; de coordenadas N 7.798.813,9058 e E 593.100,4478, segue com azimute de 26°54'39,47" e distância de 1.631,937m até o vértice P14; de coordenadas N 7.800.269,1218 e E 593.839,0712, segue com azimute de 335°34'16,58" e distância de 920,741m até o vértice P15; de coordenadas N 7.801.107,4347 e E 593.458,2887, segue com azimute de 18°27'33,76" e distância de 202,346m até o vértice P16; de coordenadas N 7.801.299,3693 e E 593.522,3579, segue com azimute de 76°35'14,44" e distância de 275,812m até o vértice P17; de coordenadas N 7.801.363,3475 e E 593.790,6474, segue com azimute de 38°19'47,48" e distância de 96,850m até o vértice P18; de coordenadas N 7.801.439,3216 e E 593.850,7124, segue com azimute de 68°24'47,04" e distância de 228,237m até o vértice P19; de coordenadas N 7.801.523,2930 e E 594.062,9413, segue com azimute de 130°06'15,58" e distância de 1.049,559m até o vértice P20; de coordenadas N 7.800.847,1864 e E 594.865,7206, segue com azimute de 82°53'5,99" e distância de 742,513m até o vértice P21; de coordenadas N 7.800.939,1550 e E 595.602,5159, segue com azimute de 33°31'35,37" e distância de 1.139,179m até o vértice P22; de coordenadas N 7.801.888,8093 e E 596.231,7100, segue com azimute de 27°30'51,53" e distância de 1.309,297m até o vértice P23; de coordenadas N 7.803.050,0189 e E 596.836,5663, segue com azimute de 34°20'39,73" e distância de 568,612m até o vértice P24; de coordenadas N 7.803.519,4997 e E 597.157,3574, segue com azimute de 134°04'40,47" e distância de 183,942m até o vértice P25; de coordenadas N 7.803.391,5433 e E 597.289,5001, segue com azimute de 50°41'57,80" e distância de 315,654m até o vértice P26; de coordenadas N 7.803.591,4752 e E 597.533,7638, segue com azimute de 332°48'6,86" e distância de 341,675m até o vértice P27; de coordenadas N 7.803.895,3716 e E 597.377,5950, segue com azimute de 359°38'56,60" e distância de 641,301m até o vértice P28; de coordenadas N 7.804.536,6609 e E 597.373,6670, segue com azimute de 47°19'40,23" e distância de 681,206m até o vértice P29; de coordenadas N 7.804.998,3838 e E 597.874,5194, segue com azimute de 4°34'44,21" e distância de 1.052,821m até o vértice P30; de coordenadas N 7.806.047,8443 e E 597.958,5689, segue com azimute de 30°15'24,26" e distância de 2.385,438m até o vértice P31; de coordenadas N 7.808.108,3292 e E 599.160,5329, segue com azimute de 45°40'30,98" e distância de 1.562,993m até o vértice P32; de coordenadas N 7.809.200,4301 e E 600.278,6844, segue com azimute de 6°09'58,18" e distância de 966,098m até o vértice P33; de coordenadas N 7.810.160,9385 e E 600.382,4551, segue com azimute de 23°30'40,97" e distância de 640,840m até o vértice P34; de coordenadas N 7.810.748,5761 e E 600.638,1060, segue com azimute de 6°18'27,47" e distância de 471,626m até o vértice P35; de coordenadas N 7.811.217,3465 e E 600.689,9219, segue com azimute de 321°00'11,05" e distância de 1.726,329m até o vértice P36; de coordenadas N 7.812.559,0147 e E 599.603,5794, segue com azimute de 14°34'49,78" e distância de 1.221,379m até o vértice P37; de coordenadas N 7.813.741,0592 e E 599.911,0493, segue com azimute de 54°04'38,50" e distância de 2.061,213m até o vértice P38; de coordenadas N 7.814.950,3571 e E 601.580,2400, segue com azimute de 64°14'45,40" e distância de 1.086,844m até o vértice P39; de coordenadas N 7.815.422,6006 e E 602.559,1250, segue com azimute de 42°43'49,87" e distância de 2.478,804m até o vértice P40; de coordenadas N 7.817.243,4139 e E 604.241,1199, segue com azimute de 64°04'49,73" e distância de 1.216,543m até o vértice P41; de coordenadas N 7.817.775,1748 e E 605.335,2894, segue com azimute de 110°23'40,71" e distância de 1.433,467m até o vértice P42; de coordenadas N 7.817.275,6338 e E 606.678,8994, segue com azimute de 84°08'0,95" e distância de 1.718,142m até o vértice P43; de coordenadas N 7.817.451,2438 e E 608.388,0434, segue com azimute de 57°27'26,49" e distância de 970,581m até o vértice P44; de coordenadas N 7.817.973,3459 e E 609.206,2351, segue com azimute de 84°28'29,15" e distância de 907,347m até o vértice P45; de coordenadas N 7.818.060,7090 e E 610.109,3667, segue com azimute de 121°27'36,87" e distância de 809,463m até o vértice P46; de coordenadas N 7.817.638,2448 e E 610.799,8408, segue com azimute de 97°09'18,86" e distância de 703,938m até o vértice P47; de coordenadas N 7.817.550,5635 e E 611.498,2972, segue com azimute de 102°10'24,94" e distância de 1.986,799m até o vértice P48; de coordenadas N 7.817.131,5987 e E 613.440,4190, segue com azimute de 83°17'8,28" e distância de 1.887,213m até o vértice P49; de coordenadas N 7.817.352,2512 e E 615.314,6879, segue com azimute de 57°41'43,08" e distância de 1.081,354m, até o vértice P50; de coordenadas N 7.817.930,1504 e E 616.228,6681, segue com azimute de 107°11'20,56" e distância de 1.865,311m até o vértice P51; de coordenadas N 7.817.378,9037 e E 618.010,6644, segue com azimute de 94°25'56,78" e distância de 876,690m até o vértice P52; de coordenadas N 7.817.311,1501 e E 618.884,7325, segue com azimute de 81°24'55,73" e distância de 1.789,811m até o vértice P53; de coordenadas N 7.817.578,3120 e E 620.654,4920, segue com azimute de 65°07'29,71" e distância de 1.070,952m até o vértice P54; de coordenadas N 7.818.028,7985 e E 621.626,0886, segue com azimute de 87°41'31,74" e distância de 890,755m até o vértice



P55; de coordenadas N 7.818.064,6681 e E 622.516,1215, segue com azimute de 108°35'27,85" e distância de 400,037m até o vértice P56; de coordenadas N 7.817.937,1317 e E 622.895,2837, segue com azimute de 140°06'2,00" e distância de 2.309,700m até o vértice P57; de coordenadas N 7.816.165,1961 e E 624.376,8225, segue com azimute de 118°42'44,21" e distância de 1.494,942m até o vértice P58; de coordenadas N 7.815.447,0087 e E 625.687,9515, segue com azimute de 77°14'2,55" e distância de 2.853,728m até o vértice P59; de coordenadas N 7.816.077,5944 e E 628.471,1377, segue com azimute de 104°24'18,67" e distância de 1.286,532m até o vértice P60; de coordenadas N 7.815.757,5340 e E 629.717,2223, segue com azimute de 134°50'12,18" e distância de 642,429m até o vértice P61; de coordenadas N 7.815.304,5644 e E 630.172,7810, segue com azimute de 158°29'23,01" e distância de 1.742,265m até o vértice P62; de coordenadas N 7.813.683,6453 e E 630.811,6138, segue com azimute de 178°29'53,93" e distância de 761,494m até o vértice P63; de coordenadas N 7.812.922,4125 e E 630.831,5697, segue com azimute de 157°39'53,54" e distância de 126,588m até o vértice P64; de coordenadas N 7.812.805,3217 e E 630.879,6761, segue com azimute de 133°17'24,00" e distância de 1.464,612m até o vértice P65; de coordenadas N 7.811.801,0498 e E 631.945,7563, segue com azimute de 206°46'20,79" e distância de 228,751m até o vértice P66; de coordenadas N 7.811.596,8199 e E 631.842,7156, segue com azimute de 185°16'4,39" e distância de 65,342m até o vértice P67; de coordenadas N 7.811.531,7540 e E 631.836,7164, segue com azimute de 137°29'43,27" e distância de 296,264m até o vértice P68; de coordenadas N 7.811.313,3412 e E 632.036,8875, segue com azimute de 83°40'7,44" e distância de 309,467m até o vértice P69; de coordenadas N 7.811.347,4682 e E 632.344,4672, segue com azimute de 41°11'41,90" e distância de 384,441m até o vértice P70; de coordenadas N 7.811.636,7496 e E 632.597,6690, segue com azimute de 345°00'52,89" e distância de 56,817m até o vértice P71; de coordenadas N 7.811.691,6344 e E 632.582,9778, segue com azimute de 311°50'45,24" e distância de 1.683,118m até o vértice P72; de coordenadas N 7.812.814,4919 e E 631.329,1529, segue com azimute de 320°37'59,21" e distância de 265,860m até o vértice P73; de coordenadas N 7.813.020,0282 e E 631.160,5224, segue com azimute de 357°02'26,34" e distância de 711,488m até o vértice P74; de coordenadas N 7.813.730,5670 e E 631.123,7901, segue com azimute de 339°16'8,40" e distância de 1.862,198m até o vértice P75; de coordenadas N 7.815.472,1922 e E 630.464,6077, segue com azimute de 322°36'40,91" e distância de 376,247m até o vértice P76; de coordenadas N 7.815.771,1336 e E 630.236,1437, segue com azimute de 307°03'51,10" e distância de 465,709m até o vértice P77; de coordenadas N 7.816.051,8207 e E 629.864,5264, segue com azimute de 286°46'22,23" e distância de 1.349,411m até o vértice P78; de coordenadas N 7.816.441,2311 e E 628.572,5238, segue com azimute de 256°44'13,51" e distância de 2.670,045m até o vértice P79; de coordenadas N 7.815.828,6699 e E 625.973,6953, segue com azimute de 274°57'45,80" e distância de 363,755m até o vértice P80; de coordenadas N 7.815.860,1374 e E 625.611,3042, segue com azimute de 298°27'6,20" e distância de 1.155,879m até o vértice P81; de coordenadas N 7.816.410,8189 e E 624.595,0339, segue com azimute de 320°46'46,93" e distância de 2.593,402m até o vértice P82; de coordenadas N 7.818.419,9811 e E 622.955,2157, segue com azimute de 271°26'45,42" e distância de 1.218,604m até o vértice P83; de coordenadas N 7.818.450,7312 e E 621.737,0001, segue com azimute de 245°29'34,83" e distância de 989,151m até o vértice P84; de coordenadas N 7.818.040,4270 e E 620.836,9609, segue com azimute de 260°50'37,52" e distância de 2.114,662m até o vértice P85; de coordenadas N 7.817.703,9267 e E 618.749,2440, segue com azimute de 275°23'29,67" e distância de 790,904m até o vértice P86; de coordenadas N 7.817.778,2415 e E 617.961,8395, segue com azimute de 287°41'23,94" e distância de 1.943,881m até o vértice P87; de coordenadas N 7.818.368,9217 e E 616.109,8762, segue com azimute de 233°50'31,03" e distância de 1.140,945m até o vértice P88; de coordenadas N 7.817.695,7474 e E 615.188,6856, segue com azimute de 262°45'25,18" e distância de 1.735,664m até o vértice P89; de coordenadas N 7.817.476,9186 e E 613.466,8713, segue com azimute de 281°26'28,03" e distância de 1.838,716m até o vértice P90; de coordenadas N 7.817.841,6478 e E 611.664,6918, segue com azimute de 292°27'2,48" e distância de 1.473,475m até o vértice P91; de coordenadas N 7.818.404,3506 e E 610.302,8932, segue com azimute de 263°51'4,09" e distância de 1.869,154m até o vértice P92; de coordenadas N 7.818.204,1417 e E 608.444,4930, segue com azimute de 226°41'26,42" e distância de 672,225m até o vértice P93; de coordenadas N 7.817.743,0380 e E 607.955,3412, segue com azimute de 264°05'1,56" e distância de 1.251,066m até o vértice P94; de coordenadas N 7.817.614,0852 e E 606.710,9389, segue com azimute de 291°27'43,73" e distância de 1.242,950m até o vértice P95; de coordenadas N 7.818.068,8639 e E 605.554,1755, segue com azimute de 334°50'8,71" e distância de 349,710m até o vértice P96; de coordenadas N 7.818.385,3841 e E 605.405,4735, segue com azimute de 291°42'23,91" e distância de 623,358m até o vértice P97; de coordenadas N 7.818.615,9360 e E 604.826,3177, segue com azimute de 242°31'44,70" e distância de 533,673m até o vértice P98; de coordenadas N 7.818.369,7535 e E 604.352,8189, segue com azimute de 191°21'12,97" e distância de 655,874m até o vértice P99; de coordenadas N 7.817.726,7142 e E 604.223,7012, segue com azimute de 222°21'39,40" e distância de 2.446,149m até o vértice P100; de coordenadas N 7.815.919,2188 e E 602.575,4891, segue com azimute de 231°41'18,60" e distância de 515,139m até o vértice P101; de coordenadas N 7.815.599,8653 e E 602.171,2843, segue com azimute de 248°23'0,46" e distância de 795,548m até o vértice P102; de coordenadas N 7.815.306,7909 e E 601.431,6867, segue com azimute de 235°02'59,48" e distância de 2.298,391m até o vértice P103; de coordenadas N 7.813.990,1268 e E 599.547,8086, segue com azimute de 193°59'15,07" e distância de 1.311,145m até o vértice P104; de coordenadas N 7.812.717,8593 e E 599.230,8911, segue com azimute de 168°28'45,40" e distância de 450,645m até o vértice P105; de coordenadas N 7.812.276,2939 e E 599.320,8949, segue com azimute de 139°02'32,66" e distância de 1.141,287m até o vértice P106; de coordenadas N 7.811.414,3996 e E 600.069,0090, segue com azimute de 167°10'26,98" e distância de 370,357m até o vértice P107; de coordenadas N 7.811.053,2836 e E 600.151,2238, segue com azimute de 202°20'55,31" e distância de 1.049,751m até o vértice P108; de coordenadas N 7.810.082,3822 e E 599.752,0638, segue com azimute de 279°54'0,64" e distância de 290,122m até o vértice P109; de coordenadas N 7.810.132,2635 e E 599.466,2625, segue com azimute de 222°18'51,19" e distância de 174,387m até o vértice P110; de coordenadas N 7.810.003,3107 e E 599.348,8660, segue com azimute de 130°06'57,13" e distância de 327,490m até o vértice P111; de coordenadas N 7.809.792,2972 e E 599.599,3117, segue com azimute de 174°38'11,81" e distância de 627,975m até o vértice P112; de coordenadas N 7.809.167,0718 e E 599.658,0099, segue com azimute de 224°55'14,36" e distância de 1.129,410m até o vértice P113; de coordenadas N 7.808.367,3528 e E 598.860,5027, segue com azimute de 211°53'49,56" e distância de 2.504,436m até o vértice P114; de coordenadas N 7.806.241,0907 e E 597.537,1704, segue com azimute de 181°20'15,84" e distância de 1.072,558m até o vértice P115; de coordenadas N 7.805.168,8253 e E 597.512,1308, segue com azimute de 249°12'15,21" e distância de 659,379m até o vértice P116; de coordenadas N 7.804.934,7205 e E 596.895,7086, segue com azimute de 191°14'40,08" e distância de 534,763m até o vértice P117; de coordenadas N 7.804.410,2225 e E 596.791,4321, segue com azimute de 176°42'21,82" e distância de 740,498m até o vértice P118; de coordenadas N 7.803.670,9483 e E 596.833,9800, segue com azimute de 221°10'21,29" e distância de 410,439m até o vértice P119; de coordenadas N 7.803.361,9984 e E 596.563,7758, segue com azimute de 205°50'59,63" e distância de 1.459,414m até o vértice P120; de coordenadas N 7.802.048,6142 e E 595.927,4494, segue com azimute de 215°07'43,37" e distância de 931,782m até o vértice P121; de coordenadas N 7.801.286,5455 e E 595.391,2878, segue com azimute de 261°45'10,09" e distância de 416,626m até o vértice P122; de coordenadas N 7.801.226,7829 e E 594.978,9706, segue com azimute de 307°55'31,74" e distância de 1.060,979m até o vértice P123; de coordenadas N 7.801.878,8992 e E 594.142,0585, segue com azimute de 266°10'10,66" e distância de 746,534m até o vértice P124; de coordenadas N 7.801.829,0286 e E 593.397,1926, segue com azimute de 279°30'28,24" e distância de 135,429m até o vértice P125; de coordenadas N 7.801.851,3991 e E 593.263,6240, segue com azimute de 211°48'19,43" e distância de 132,764m até o vértice P126; de coordenadas N 7.801.738,5707 e E 593.193,6527, segue com azimute de 192°35'52,33" e distância de 677,273m até o vértice P127; de coordenadas N 7.801.077,6032 e E 593.045,9347, segue com azimute de 155°29'48,75" e distância de 922,347m até o vértice P128; de coordenadas N 7.800.238,3244 e E 593.428,4714, segue com azimute de 205°58'2,95" e distância de 1.265,964m até o vértice P129; de coordenadas N 7.799.100,1686 e E 592.874,1550, segue com azimute de 266°09'22,78" e distância de 832,401m até o vértice P130; de coordenadas N 7.799.044,3690 e E 592.043,6262, segue com azimute de 219°18'3,35" e distância de 1.063,947m até o vértice P131; de coordenadas N 7.798.221,0553 e E 591.369,7293, segue com azimute de 258°46'12,08" e distância de 600,662m até o vértice P132; de coordenadas N 7.798.104,0778 e E 590.780,5677, segue com azimute de 228°16'33,67" e distância de 424,718m até o vértice P133; de coordenadas N 7.797.821,4097 e E 590.463,5752, segue com azimute de 191°21'17,52" e distância de 615,039m até o vértice P134; de coordenadas N 7.797.218,4093 e E 590.342,4832, segue com azimute de 213°58'31,11" e distância de 1.371,950m até o vértice P135; de coordenadas N 7.796.080,6804 e E 589.575,7886, segue com azimute de 194°58'25,85" e distância de 603,000m até o vértice P1; perfazendo uma área de 25.410,339 m2 (vinte e cinco milhões, quatrocentos e dez mil e trezentos e trinta e nove metros quadrados);

III – bloco 3: inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 154, de coordenadas N 7.793.447,70 e E 589.397,31, segue com azimute de 108°04'54" e distância de 320,00m, até o vértice 155, de coordenadas N 7.793.348,38 e E 589.701,50 segue com azimute de 197°54'19" e distância de 478,15m até o vértice 156, de coordenadas N 7.792.893,39 e E 589.554,50 segue com azimute de 186°52'00" e distância de 256,22m, até o vértice 157, de coordenadas N 7.792.639,01 e E 589.523,87 segue com azimute de 181°08'31" e distância de 913,19m, até o vértice 158, de coordenadas N 7.791.726,00 e E 589.505,67 segue com azimute de 225°51'44" e distância de 1.141,54m, até o vértice 159, de coordenadas N 7.790.931,04 e E 588.686,42 segue com azimute de 203°05'35" e distância de 259,66m, até o vértice 160, de coordenadas N 7.790.692,19 e E 588.584,58 segue com azimute de 188°20'28" e distância de 741,59m, até o vértice 161, de coordenadas N 7.789.958,44 e E 588.476,99 segue com azimute de 152°34'34" e distância de 87,45m, até o vértice 162, de coordenadas N 7.789.880,82 e E 588.517,27 segue com azimute de 126°38'34" e distância de 799,28m, até o vértice 163, de

coordenadas N 7.789.403,79 e E 589.158,59 segue com azimute de 85°00'31" e distância de 1.652,33m, até o vértice 164, de coordenadas N 7.789.547,56 e E 590.804,66 segue com azimute de 63°51'00" e distância de 633,35m, até o vértice 165, de coordenadas N 7.789.826,69 e E 591.373,18 segue com azimute de 96°15'17" e distância de 514,46m, até o vértice 166, de coordenadas N 7.789.770,64 e E 591.884,59 segue com azimute de 57°22'26" e distância de 871,12m, até o vértice 167, de coordenadas N 7.790.240,30 e E 592.618,25 segue com azimute de 86°30'20" e distância de 398,99m, até o vértice 168, de coordenadas N 7.790.264,62 e E 593.016,50 segue com azimute de 109°37'45" e distância de 430,84m, até o vértice 169, de coordenadas N 7.790.119,89 e E 593.422,31 segue com azimute de 138°05'20" e distância de 944,60m, até o vértice 170, de coordenadas N 7.789.416,94 e E 594.053,27 segue com azimute de 96°27'45" e distância de 917,99m, até o vértice 171, de coordenadas N 7.789.313,61 e E 594.965,43 segue com azimute de 71°58'24" e distância de 490,90m, até o vértice 172, de coordenadas N 7.789.465,53 e E 595.432,24 segue com azimute de 111°20'54" e distância de 463,93m, até o vértice 173, de coordenadas N 7.789.296,64 e E 595.864,34 segue com azimute de 161°17'00" e distância de 362,47m, até o vértice 174, de coordenadas N 7.788.953,34 e E 595.980,65 segue com azimute de 180°14'55" e distância de 1.089,07m, até o vértice 175, de coordenadas N 7.787.864,28 e E 595.975,92 segue com azimute de 165°19'43" e distância de 222,64m, até o vértice 176, de coordenadas N 7.787.648,89 e E 596.032,31 segue com azimute de 150°39'08" e distância de 722,71m, até o vértice 177, de coordenadas N 7.787.018,93 e E 596.386,52 segue com azimute de 163°07'20" e distância de 132,28m, até o vértice 178, de coordenadas N 7.786.892,35 e E 596.424,93 segue com azimute de 166°43'27" e distância de 773,78m, até o vértice 179, de coordenadas N 7.786.139,25 e E 596.602,62 segue com azimute de 169°12'26" e distância de 386,28m, até o vértice 180, de coordenadas N 7.785.759,81 e E 596.674,95 segue com azimute de 234°30'17" e distância de 436,65m, até o vértice 181, de coordenadas N 7.785.506,27 e E 596.319,44 segue com azimute de 267°26'05" e distância de 421,95m, até o vértice 118, de coordenadas N 7.785.487,38 e E 595.897,92 segue com azimute de 30°47'02" e distância de 227,50m, até o vértice 119, de coordenadas N 7.785.682,83 e E 596.014,36 segue com azimute de 54°02'49" e distância de 225,48m, até o vértice 120, de coordenadas N 7.785.815,22 e E 596.196,88 segue com azimute de 37°34'15" e distância de 139,93m, até o vértice 121, de coordenadas N 7.785.926,12 e E 596.282,20 segue com azimute de 3°40'23" e distância de 139,93m, até o vértice 122, de coordenadas N 7.786.065,77 e E 596.291,17 segue com azimute de 346°43'27" e distância de 763,43m, até o vértice 123, de coordenadas N 7.786.808,79 e E 596.115,85 segue com azimute de 338°41'56" e distância de 133,47m, até o vértice 124, de coordenadas N 7.786.933,15 e E 596.067,37 segue com azimute de 330°40'24" e distância de 641,18m, até o vértice 125, de coordenadas N 7.787.492,16 e E 595.753,32 segue com azimute de 332°30'04" e distância de 178,82m, até o vértice 126, de coordenadas N 7.787.650,78 e E 595.670,76 segue com azimute de 356°01'26" e distância de 213,92m, até o vértice 127, de coordenadas N 7.787.864,19 e E 595.655,92 segue com azimute de 359°59'02" e distância de 1.006,48m, até o vértice 128, de coordenadas N 7.788.870,67 e E 595.655,64 segue com azimute de 279°45'53" e distância de 736,90m, até o vértice 129, de coordenadas N 7.788.995,65 e E 594.929,42 segue com azimute de 276°27'45" e distância de 917,99m, até o vértice 130, de coordenadas N 7.789.098,97 e E 594.017,26 segue com azimute de 279°16'17" e distância de 366,49m, até o vértice 131, de coordenadas N 7.789.158,01 e E 593.655,56 segue com azimute de 330°30'18" e distância de 325,67m, até o vértice 132, de coordenadas N 7.789.441,48 e E 593.495,22 segue com azimute de 330°04'28" e distância de 242,63m, até o vértice 133, de coordenadas N 7.789.651,76 e E 593.374,17 segue com azimute de 306°52'53" e distância de 439,32m, até o vértice 134, de coordenadas N 7.789.915,42 e E 593.022,77 segue com azimute de 260°29'44" e distância de 439,32m, até o vértice 135, de coordenadas N 7.789.842,88 e E 592.589,49 segue com azimute de 237°18'09" e distância de 632,22m, até o vértice 136, de coordenadas N 7.789.501,35 e E 592.057,45 segue com azimute de 241°27'19" e distância de 276,92m, até o vértice 137, de coordenadas N 7.789.369,02 e E 591.814,19 segue com azimute de 279°32'21" e distância de 492,28m, até o vértice 138, de coordenadas N 7.789.450,60 e E 591.328,71 segue com azimute de 243°31'34" e distância de 1.130,61m até o vértice 139, de coordenadas N 7.788.946,59 e E 590.316,66 segue com azimute de 274°05'25" e distância de 1.194,12m, até o vértice 140, de coordenadas N 7.789.031,77 e E 589.125,58 segue com azimute de 306°06'57" e distância de 195,55m, até o vértice 141, de coordenadas N 7.789.147,03 e E 588.967,61 segue com azimute de 306°38'34" e distância de 799,28m, até o vértice 142, de coordenadas N 7.789.624,06 e E 588.326,29 segue com azimute de 273°08'33" e distância de 1.310,56m, até o vértice 143, de coordenadas N 7.789.695,91 e E 587.017,70 segue com azimute de 225°48'08" e distância de 370,70m, até o vértice 144, de coordenadas N 7.789.437,48 e E 586.751,93 segue com azimute de 312°53'22" e distância de 498,55m, até o vértice 145, de coordenadas N 7.789.776,78 e E 586.386,66 segue com azimute de 45°32'15" e distância de 1.102,17m, até o vértice 146, de coordenadas N 7.789.548,79 e E 587.173,28 segue com azimute de 134°11'29" e distância de 794,16m, até o vértice 147, de coordenadas N 7.789.995,21 e E 587.742,71 segue com azimute de 52°17'13" e distância de 594,24m, até o vértice 148, de coordenadas N 7.790.358,72 e E 588.212,81 segue com azimute de 8°24'28" e distância de 672,84m, até o vértice 149, de coordenadas N 7.791.024,33 e E 588.311,19 segue com azimute de 46°30'33" e distância de 1.046,96m, até o vértice 150, de coordenadas N 7.791.744,89 e E 589.070,74 segue com azimute de 33°35'50" e distância de 151,92m, até o vértice 151, de coordenadas N 7.791.871,43 e E 589.154,81 segue com azimute de 10°01'20" e distância de 221,61m, até o vértice 152, de coordenadas N 7.792.089,66 e E 589.193,37 segue com azimute de 1°06'31" e distância de 771,62m, até o vértice 153, de coordenadas N 7.792.861,13 e E 589.208,30 segue com azimute de 17°51'36" e distância de 616,26m, até o vértice 154, de coordenadas N 7.793.447,70 e E 589.397,31; ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área de 6.694,079 m2 (seis milhões, seiscentos e noventa e quatro mil e setenta e nove metros quadrados);

IV – bloco 4: inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 333, de coordenadas N 7.791.121,27 e E 592.166,12, segue com azimute de 107°52'16" e distância de 936,13m, até o vértice 332, de coordenadas N 7.790.833,99 e E 593.057,08 segue com azimute de 149°11'02" e distância de 3.316,80m, até o vértice 331, de coordenadas N 7.787.985,47 e E 594.756,23 segue com azimute de 113°07'46" e distância de 1.480,58m, até o vértice 330, de coordenadas N 7.787.403,89 e E 596.117,80 segue com azimute de 158°39'36" e distância de 1.530,74m, até o vértice 329, de coordenadas N 7.785.978,09 e E 596.674,84 segue com azimute de 203°20'45" e distância de 1.780,55, até o vértice 328, de coordenadas N 7.784.343,32 e E 595.969,24 segue com azimute de 145°04'12" e distância de 4.144,23m, até o vértice 327, de coordenadas N 7.780.945,66 e E 598.342,12 segue com azimute de 107°32'40" e distância de 1.061,29m, até o vértice 326, de coordenadas N 7.780.625,74 e E 599.354,05 segue com azimute de 160°43'45" e distância de 1.709,71m, até o vértice 325, de coordenadas N 7.779.011,83 e E 599.918,31 segue com azimute de 202°56'44" e distância de 2.328,06m, até o vértice 324, de coordenadas N 7.776.867,98 e E 599.010,70 segue com azimute de 189°27'55" e distância de 3.166,81m, até o vértice 323, de coordenadas N 7.773.744,29 e E 598.489,91 segue com azimute de 273°02'14" e distância de 249,85m, até o vértice 322, de coordenadas N 7.773.757,53 e E 598.240,42 segue com azimute de 8°32'28" e distância de 3.216,39m, até o vértice 321, de coordenadas N 7.776.938,25 e E 598.718,11 segue com azimute de 23°06'51" e distância de 2.258,59m, até o vértice 320, de coordenadas N 7.779.015,53 e E 599.604,75 segue com azimute de 340°50'58" e distância de 1.407,12m, até o vértice 319, de coordenadas N 7.780.344,78 e E 599.143,14 segue com azimute de 285°27'59" e distância de 1.051,95m, até o vértice 318, de coordenadas N 7.780.625,30 e E 598.129,29 segue com azimute de 325°22'56" e distância de 4.475,13m, até o vértice 317, de coordenadas N 7.784.308,15 e E 595.586,97 segue com azimute de 25°20'22" e distância de 1.807,84m, até o vértice 316, de coordenadas N 7.785.942,06 e E 596.360,70 segue com azimute de 339°20'04" e distância de 1.308,37m, até o vértice 315, de coordenadas N 7.787.166,24

V – bloco 5: inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 182, de coordenadas N 7.785.506,27 e E 596.319,44, situado no início do polígono, segue com azimute de 208°23'15" e distância de 455,62m, até o vértice 183, de coordenadas N 7.785.105,44 e E 596.102,83 segue com azimute de 191°00'55" e distância de 776,67m, até o vértice 184, de coordenadas N 7.784.343,08 e E 595.954,43 segue com azimute de 121°23'21" e distância de 636,01m, até o vértice 185, de coordenadas N 7.784.011,82 e E 596.497,36 segue com azimute de 161°27'20" e distância de 299,74m, até o vértice 186, de coordenadas N 7.783.727,64 e E 596.592,69 segue com azimute de 152°29'44" e distância de 351,56m, até o vértice 187, de coordenadas N 7.783.415,82 e E 596.755,04 segue com azimute de 144°27'31" e distância de 914,62m, até o vértice 188, de coordenadas N 7.782.671,59 e E 597.286,70 segue com azimute de 165°44'50" e distância de 242,98m, até o vértice 189, de coordenadas N 7.782.436,09 e E 597.346,53 segue com azimute de 194°44'15" e distância de 303,28m, até o vértice 190, de coordenadas N 7.782.142,78 e E 597.269,37 segue com azimute de 213°14'12" e distância de 450,11m, até o vértice 191, de coordenadas N 7.781.766,30 e E 597.022,67 segue com azimute de 211°52'43" e distância de 169,87m, até o vértice 192, de coordenadas N 7.781.622,05 e E 596.932,95 segue com azimute de 200°20'25" e distância de 277,47m, até o vértice 193, de coordenadas N 7.781.361,89 e E 596.836,51 segue com azimute de 190°24'07" e distância de 1.115,15m, até o vértice 194, de coordenadas N 7.780.265,07 e E 596.635,17 segue com azimute de 186°30'21" e distância de 214,70m, até o vértice 195, de coordenadas N 7.780.051,75 e E 596.610,84 segue com azimute de 172°31'03" e distância de 209,91m, até o vértice 196, de coordenadas N 7.779.843,63 e E 596.638,17 segue com azimute de 168°37'20" e distância de 3.053,04m, até o vértice 197, de coordenadas N 7.776.850,58 e E 597.240,48 segue com azimute de 165°12'36" e distância de 350,55m, até o vértice 198, de coordenadas N 7.776.511,65 e E 597.329,96 segue com azimute de 158°23'10" e distância de 350,55m, até o vértice 199, de coordenadas N 7.776.185,75 e E 597.459,09 segue com azimute de 154°58'27" e distância de 2.040,26m, até o vértice 200, de coordenadas N 7.774.337,04 e E 598.322,17 segue com azimute de 157°28'29" e distância de 267,78m, até o vértice 201, de coordenadas N 7.774.089,69 e E 598.424,76 segue com azimute de 169°07'37" e distância de 195,50m, até o vértice 202, de coordenadas N 7.773.897,69 e E 598.461,64 segue com azimute de 172°16'56" e distância de 639,21m, até o vértice 203, de coordenadas N 7.773.264,28 e E 598.547,48 segue com azimute de 163°51'21" e distância de 166,71m, até o vértice 204, de coordenadas N 7.773.104,15 e E 598.593,83 segue com azimute de 151°57'38" e distância de 206,91m, até o vértice 205, de coordenadas N 7.772.921,52 e E 598.691,10 segue com azimute de 144°26'28" e distância de 1.487,61m, até o vértice 206, de coordenadas N 7.771.711,32 e E 599.556,20 segue com azimute de 124°20'09" e distância de 666,78m, até o vértice 207, de coordenadas N 7.771.335,23 e E 600.106,79 segue com azimute de 88°42'57" e distância de 666,78m, até o vértice 208, de coordenadas N 7.771.350,17 e E 600.773,41 segue com azimute de 65°08'02" e distância de 445,34m, até o vértice 209, de coordenadas N 7.771.537,43 e E 601.177,45 segue com azimute de 43°06'46" e distância de 689,89m, até o vértice 210, de coordenadas N 7.772.041,06 e E 601.648,95 segue com azimute de 96°13'00" e distância de 309,99m, até o vértice 211, de coordenadas N 7.772.007,49 e E 601.957,12 segue com azimute de 106°06'18" e distância de 989,36m, até o vértice 212, de coordenadas N 7.771.733,05 e E 602.907,65 segue com azimute de 97°55'34" e distância de 150,04m, até o vértice 213, de coordenadas N 7.771.712,36 e E 603.056,26 segue com azimute de 64°05'35" e distância de 354,01m, até o vértice 214, de coordenadas N 7.771.867,03 e E 603.374,69 segue com azimute de 78°28'04" e distância de 158,59m, até o vértice 215, de coordenadas N 7.771.898,73 e E 603.530,08 segue com azimute de 83°58'41" e distância de 768,81m, até o vértice 216, de coordenadas N 7.771.979,39 e E 604.294,65 segue com azimute de 67°25'06" e distância de 122,56m, até o vértice 217, de coordenadas N 7.772.026,45 e E 604.407,81 segue com azimute de 43°42'48" e distância de 165,62m, até o vértice 218, de coordenadas N 7.772.146,16 e E 604.522,26 segue com azimute de 51°59'01" e distância de 183,16m, até o vértice 219, de coordenadas N 7.772.258,97 e E 604.666,56 segue com azimute de 67°38'10" e distância de 189,91m, até o vértice 220, de coordenadas N 7.772.331,23 e E 604.842,19 segue com azimute de 72°41'27" e distância de 737,83m, até o vértice 221, de coordenadas N 7.772.550,75 e E 605.546,60 segue com azimute de 67°13'53" e distância de 146,39m, até o vértice 222, de coordenadas N 7.772.607,41 e E 605.681,59 segue com azimute de 46°56'17" e distância de 146,39m, até o vértice 223, de coordenadas N 7.772.707,36 e E 605.788,55 segue com azimute de 42°05'31" e distância de 376,88m, até o vértice 224, de coordenadas N 7.772.987,03 e E 606.041,18 segue com azimute de 54°45'56" e distância de 178,83m, até o vértice 225, de coordenadas N 7.773.090,21 e E 606.187,25 segue com azimute de 73°05'29" e distância de 251,15m, até o vértice 226, de coordenadas N 7.773.163,25 e E 606.427,54 segue com azimute de 83°22'59" e distância de 1.623,77m, até o vértice 227, de coordenadas N 7.773.350,36 e E 608.040,49 segue com azimute de 73°56'59" e distância de 221,65m, até o vértice 228, de coordenadas N 7.773.411,64 e E 608.253,51 segue com azimute de 343°56'59" e distância de 681,14m, até o vértice 229, de coordenadas N 7.774.066,23 e E 608.065,18 segue com azimute de 73°56'59" e distância de 220,66m, até o vértice 230, de coordenadas N 7.774.127,24 e E 608.277,24 segue com azimute de 163°59'00" e distância de 1.062,18m, até o vértice 231, de coordenadas N 7.773.106,29 e E 608.570,32 segue com azimute de 131°08'44" e distância de 295,91m, até o vértice 232, de coordenadas N 7.772.911,59 e E 608.793,15 segue com azimute de 199°31'41" e distância de 283,31m, até o vértice 233, de coordenadas N 7.772.644,57 e E 608.698,44 segue com azimute de 164°06'15" e distância de 478,15m, até o vértice 234, de coordenadas N 7.772.184,71 e E 608.829,40 segue com azimute de 254°06'15" e distância de 211,92m, até o vértice 235, de coordenadas N 7.772.126,66 e E 608.625,58 segue com azimute de 344°06'15" e distância de 790,81m, até o vértice 236, de coordenadas N 7.772.887,23 e E 608.408,99 segue com azimute de 303°26'07" e distância de 249,09m, até o vértice 237, de coordenadas N 7.773.024,48 e E 608.201,12 segue com azimute de 263°23'29" e distância de 1.709,27m, até o vértice 238, de coordenadas N 7.772.827,76 e E 606.503,21 segue com azimute de 255°48'12" e distância de 163,07m, até o vértice 239, de coordenadas N 7.772.787,77 e E 606.345,12 segue com azimute de 229°04'00" e distância de 163,07m, até o vértice 240, de coordenadas N 7.772.680,93 e E 606.221,93 segue com azimute de 221°31'07" e distância de 309,66m, até o vértice 241, de coordenadas N 7.772.449,08 e E 606.016,67 segue com azimute de 224°18'10" e distância de 72,47m, até o vértice 242, de coordenadas N 7.772.397,21 e E 605.966,05 segue com azimute de 231°56'39" e distância de 125,08m, até o vértice 243, de coordenadas N 7.772.320,11 e E 605.867,56 segue com azimute de 246°19'46" e distância de 239,24m, até o vértice 244, de coordenadas N 7.772.224,06 e E 605.648,45 segue com azimute de 252°41'27" e distância de 735,05m, até o vértice 245, de coordenadas N 7.772.005,36 e E 604.946,69 segue com azimute de 245°50'02" e distância de 148,23m, até o vértice 246, de coordenadas N 7.771.944,68 e E 604.811,45 segue com azimute de 232°10'11" e distância de 146,06m, até o vértice 247, de coordenadas N 7.771.855,10 e E 604.696,09 segue com azimute de 228°08'26" e distância de 111,20m, até o vértice 248, de coordenadas N 7.771.780,89 e E 604.613,27 segue com azimute de 238°18'57" e distância de 138,32m, até o vértice 249, de coordenadas N 7.771.708,25 e E 604.495,57 segue com azimute de 254°53'57" e distância de 189,80m, até o vértice 250, de coordenadas N 7.771.658,80 e E 604.312,32 segue com azimute de 264°01'51" e distância de 734,78m, até o vértice 251, de coordenadas N 7.771.582,39 e E 603.581,53 segue com azimute de 260°05'04" e distância de 104,34m, até o vértice 252, de coordenadas N 7.771.564,42 e E 603.478,75 segue com azimute de 240°57'13" e distância de 139,92m, até o vértice 253, de coordenadas N 7.771.496,49 e E 603.356,43 segue com azimute de 240°45'26" e distância de 111,32m, até o vértice 254, de coordenadas N 7.771.442,11 e E 603.259,30 segue com azimute de 243°24'03" e distância de 132,23m, até o vértice 255, de coordenadas N 7.771.382,90 e E 603.141,06 segue com azimute de 266°21'11" e distância de 118,94m, até o vértice 256, de coordenadas N 7.771.375,33 e E 603.022,36 segue com azimute de 283°35'48" e distância de 187,74m, até o vértice 257, de coordenadas N 7.771.419,47 e E 602.839,88 segue com azimute de 286°24'45" e distância de 896,68m, até o vértice 258, de coordenadas N 7.771.672,83 e E 601.979,74 segue com azimute de 273°24'28" e distância de 185,17m, até o vértice 259, de coordenadas N 7.771.683,83 e E 601.794,89 segue com azimute de 233°31'46" e distância de 163,09m, até o vértice 260, de coordenadas N 7.771.586,89 e E 601.663,74 segue com azimute de 220°38'19" e distância de 459,90m, até o vértice 261, de coordenadas N 7.771.237,91 e E 601.364,22 segue com azimute de 244°10'22" e distância de 571,63m, até o vértice 262, de coordenadas N 7.770.988,87 e E 600.849,69 segue com azimute de 265°37'28" e distância de 635,86m, até o vértice 263, de coordenadas N 7.770.940,36 e E 600.215,69 segue com azimute de 289°50'12" e distância de 655,46m, até o vértice 264, de coordenadas N 7.771.162,79 e E 599.599,11 segue com azimute de 323°36'26" e distância de 2.062,84m, até o vértice 265, de coordenadas N 7.772.823,31 e E 598.375,19 segue com azimute de 334°11'34" e distância de 181,66m, até o vértice 266, de coordenadas N 7.772.986,85 e E 598.296,10 segue com azimute de 347°04'08" e distância de 395,63m, até o vértice 267, de coordenadas N 7.773.372,45 e E 598.207,57 segue com azimute de 352°33'05" e distância de 506,78m, até o vértice 268, de coordenadas N 7.773.874,96 e E 598.141,87 segue com azimute de 351°06'56" e distância de 71,11m, até o vértice 269, de coordenadas N 7.773.945,22 e E 598.130,89 segue com azimute de 340°22'34" e distância de 202,65m, até o vértice 270, de coordenadas N 7.774.136,10 e E 598.062,83 segue com azimute de 334°58'27" e distância de 2.112,63m, até o vértice 271, de coordenadas N 7.776.050,38 e E 597.169,13 segue com azimute de 338°23'10" e distância de 388,64m, até o vértice 272, de coordenadas N 7.776.411,69 e E 597.025,97 segue com azimute de 345°12'36" e distância de 388,64m, até o vértice 273, de coordenadas N 7.776.787,45 e E 596.926,77 segue com azimute de 348°38'39" e distância de 3.150,55m, até o vértice 274, de coordenadas N 7.779.876,33 e E 596.306,42 segue com azimute de 354°50'34" e distância de 173,15m, até o vértice 275, de coordenadas N 7.780.048,78 e E 596.290,85 segue com azimute de 6°09'03" e distância de 275,17m, até o vértice 276, de coordenadas N 7.780.322,36 e E 596.320,34 segue com azimute de 10°18'53" e distância de 1.009,04m, até o vértice 277, de coordenadas N 7.781.315,09 e E 596.501,01 segue com azimute de 12°16'14" e distância de 191,10m, até o vértice 278, de coordenadas N 7.781.501,83 e E 596.541,62 segue com azimute de 21°59'29" e distância de 295,16m, até o vértice 279, de coordenadas N 7.781.775,51 e E 596.652,15 segue com azimute de 32°56'25" e distância de 602,06m, até o vértice 280, de coordenadas N 7.782.280,78 e E

596.979,53 segue com azimute de 17°37'53" e distância de 155,43m, até o vértice 281, de coordenadas N 7.782.428,91 e E 597.026,61 segue com azimute de 340°29'04" e distância de 147,78m, até o vértice 282, de coordenadas N 7.782.568,20 e E 596.977,24 segue com azimute de 323°52'36" e distância de 751,52m, até o vértice 283, de coordenadas N 7.783.175,24 e E 596.534,20 segue com azimute de 328°42'18" e distância de 345,59m, até o vértice 284, de coordenadas N 7.783.470,55 e E 596.354,69 segue com azimute de 337°05'15" e distância de 289,50m, até o vértice 285, de coordenadas N 7.783.737,20 e E 596.241,98 segue com azimute de 313°54'13" e distância de 191,05m, até o vértice 286, de coordenadas N 7.783.869,69 e E 596.104,32 segue com azimute de 290°36'18" e distância de 313,46m, até o vértice 287, de coordenadas N 7.783.980,00 e E 595.810,92 segue com azimute de 324°58'31" e distância de 336,62m, até o vértice 288, de coordenadas N 7.784.255,66 e E 595.617,72 segue com azimute de 358°11'46" e distância de 257,33m, até o vértice 289, de coordenadas N 7.784.512,86 e E 595.609,62 segue com azimute de 16°23'00" e distância de 593,16m, até o vértice 290, de coordenadas N 7.785.081,94 e E 595.776,93 segue com azimute de 7°47'51" e distância de 247,47m, até o vértice 291, de coordenadas N 7.785.327,11 e E 595.810,50 segue com azimute de 28°36'33" e distância de 182,56m, até o vértice 292, de coordenadas N 7.785.487,38 e E 595.897,92 segue com azimute de 87°26'05" e distância de 421,95m, até o vértice 182, de coordenadas N 7.785.506,27 e E 596.319,44; ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área de 8.710.271 m² (oito milhões setecentos e dez mil e duzentos e setenta e um metros quadrados);

VI – bloco 6: inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 97, de coordenadas N 7.772.787,77 e E 606.345,12, segue com azimute de 160°33'50" e distância de 188,66m, até o vértice 98, de coordenadas N 7.772.609,86 e E 606.407,90 segue com azimute de 128°44'53" e distância de 886,91m, até o vértice 99, de coordenadas N 7.772.054,75 e E 607.099,61 segue com azimute de 133°57'24" e distância de 208,12m, até o vértice 100, de coordenadas N 7.771.910,29 e E 607.249,42 segue com azimute de 143°07'48" e distância de 126,15m, até o vértice 101, de coordenadas N 7.771.809,37 e E 607.325,11 segue com azimute de 144°52'41" e distância de 211,40m, até o vértice 102, de coordenadas N 7.771.636,46 e E 607.446,74 segue com azimute de 145°16'37" e distância de 119,27m, até o vértice 103, de coordenadas N 7.771.538,43 e E 607.514,68 segue com azimute de 115°59'31" e distância de 70,98m, até o vértice 104, de coordenadas N 7.771.507,32 e E 607.578,48 segue com azimute de 112°12'59" e distância de 544,44m, até o vértice 105, de coordenadas N 7.771.301,47 e E 608.082,50 segue com azimute de 202°02'17" e distância de 480,00m, até o vértice 106, de coordenadas N 7.770.856,54 e E 607.902,39 segue com azimute de 292°19'14" e distância de 577,98m, até o vértice 107, de coordenadas N 7.771.076,05 e E 607.367,72 segue com azimute de 297°07'49" e distância de 209,34m, até o vértice 108, de coordenadas N 7.771.171,51 e E 607.181,41 segue com azimute de 326°03'22" e distância de 219,57m, até o vértice 109, de coordenadas N 7.771.353,66 e E 607.058,81 segue com azimute de 324°51'37" e distância de 248,90m, até o vértice 110, de coordenadas N 7.771.557,20 e E 606.915,54 segue com azimute de 321°28'34" e distância de 81,54m, até o vértice 111, de coordenadas N 7.771.620,99 e E 606.864,76 segue com azimute de 312°11'22" e distância de 87,51m, até o vértice 112, de coordenadas N 7.771.679,76 e E 606.799,92 segue com azimute de 308°59'53" e distância de 763,85m, até o vértice 113, de coordenadas N 7.772.160,45 e E 606.206,28 segue com azimute de 295°10'54" e distância de 233,57m, até o vértice 114, de coordenadas N 7.772.259,83 e E 605.994,91 segue com azimute de 264°06'19" e distância de 348,30m, até o vértice 115, de coordenadas N 7.772.224,06 e E 605.648,45 segue com azimute de 66°19'46" e distância de 239,24m, até o vértice 116, de coordenadas N 7.772.320,11 e E 605.867,56 segue com azimute de 51°56'39" e distância de 125,08m, até o vértice 117, de coordenadas N 7.772.397,21 e E 605.966,05 segue com azimute de 42°02'48" e distância de 382,06m, até o vértice 96, de coordenadas N 7.772.680,93 e E 606.221,93 segue com azimute de 49°04'00" e distância de 163,07m, até o vértice 97, de coordenadas N 7.772.787,77 e E 606.345,12; ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área de 1.204.444 m² (um milhão, duzentos e quatro mil e quatrocentos e quarenta e quatro metros quadrados).

DECRETO NE Nº 442, DE 15 DE OUTUBRO DE 2020.

Abre crédito complementar no valor de R\$47.087.604,40.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE MINAS GERAIS, no uso de atribuição que lhe confere o inciso VII do art. 90 da Constituição do Estado e tendo em vista o disposto no art. 9º da Lei nº 23.579, de 15 de janeiro de 2020,

DECRETA:

Art. 1º – Fica aberto crédito complementar no valor de R\$47.087.604,40 (quarenta e sete milhões oitenta e sete mil seiscientos e quatro reais e quarenta centavos), indicado no Anexo, onerando no mesmo valor o limite estabelecido no art. 9º da Lei nº 23.579, de 15 de janeiro de 2020.

Art. 2º – Para atender ao disposto no art. 1º serão utilizados recursos provenientes:

I – da anulação das dotações orçamentárias indicadas no Anexo;
II – do excesso de arrecadação da receita de Auxílio Financeiro Recebido da União para Aplicação em Ações de Enfrentamento ao Coronavírus, no valor de R\$424,00 (quatrocentos e vinte e quatro reais);

III – do excesso de arrecadação da receita de Transferências de Recursos da União Vinculados à Saúde - Bloco de Custeio, no valor de R\$42.902.712,00 (quarenta e dois milhões novecentos e dois mil setecentos e doze reais);

Art. 3º – Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.
Belo Horizonte, aos 15 de outubro de 2020; 232º da Inconfidência Mineira e 199º da Independência do Brasil.

ROMEY ZEMA NETO

ANEXO

(a que se referem os arts. 1º e 2º do Decreto NE nº 442, de 15 de outubro de 2020) (registrado no Sifai/MG sob o número 167)

SUPLEMENTAÇÃO DAS SEGUINTES DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS A QUE SE REFERE O ART. 1º DESTA DECRETO:

GABINETE MILITAR DO GOVERNADOR DO ESTADO DE MINAS GERAIS	
	RS
1071.06183053-4.383-0001-4490-0-10.1	2.358,04
1071.06781047-4.382-0001-3390-0-10.1	633.638,11
1071.06782121-4.329-0001-4490-0-10.1	12.510,23
SECRETARIA DE ESTADO DE FAZENDA	
1191.04126115-2.051-0001-3390-0-29.1	1.518.147,62
1191.04129113-4.284-0001-3390-1-10.1	989.529,40
POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE MINAS GERAIS	
1251.06181034-4.057-0001-3390-0-70.1	6.100,00
SECRETARIA DE ESTADO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO	
1501.04122095-4.333-0001-4490-0-10.1	1.000,00
INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO DO NORTE E NORDESTE DE MINAS GERAIS	
2421.04122705-2.500-0001-3190-0-10.1	603.975,00
2421.04122705-2.500-0001-3390-0-10.7	417.210,00
FUNDO ESTADUAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	
4251.08244065-4.132-0001-3340-0-99.1	424,00
FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE	
4291.10302158-4.452-0001-3390-0-92.1	42.902.712,00
TOTAL DA SUPLEMENTAÇÃO	47.087.604,40

ANULAÇÃO DAS SEGUINTES DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS A QUE SE REFERE O INCISO I DO ART. 2º DESTA DECRETO:

GABINETE MILITAR DO GOVERNADOR DO ESTADO DE MINAS GERAIS	
	RS
1071.04122051-4.107-0001-3390-0-10.1	300.000,00
1071.04122705-2.500-0001-3390-0-10.1	12.510,23
1071.06183053-4.383-0001-3390-0-10.1	335.996,15
SECRETARIA DE ESTADO DE FAZENDA	
1191.04122705-2.500-0001-3390-0-29.1	1.120.561,28
1191.04126115-2.052-0001-3390-0-10.1	693.152,79
1191.04129113-4.278-0001-3390-0-29.1	397.586,34
1191.04129113-4.284-0001-4490-1-10.1	2