

**Lei Municipal nº262/2023, de 30 de outubro de 2023.**

*Altera a Lei Municipal nº 085, de 26 de abril de 2019, que para redefinir perímetro urbano no Município de Assaré.*

**O Prefeito Municipal de Assaré, Estado do Ceará,** no uso de suas atribuições legais, com os poderes conferidos pelo art. 66, III, da Lei Orgânica Municipal, faço saber que a Câmara Municipal de Assaré/CE aprovou e eu sanciono a seguinte lei:

**Art. 1º.** Altera o art. 1º da Lei Municipal n.º 085/2019, passando a vigorar com a seguinte alteração:

*“Art. 1º. Fica delimitado o perímetro urbano da sede do Município de Assaré, que passa a ser a área compreendida pela seguinte poligonal: a área compreendida deste perímetro no vértice **IRAR-P-0001**, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-39°W, de coordenadas **N 9.242.609,55m** e **E 401.992,34m**; deste segue com azimute de 94°00'12" por uma distância de 531,58m até o vértice **IRAR-P-0002**, de coordenadas **N 9.242.572,44m** e **E 402.522,62m**; deste segue com azimute de 99°19'30" por uma distância de 273,22m até o vértice **IRAR-P-0003**, de coordenadas **N 9.242.528,17m** e **E 402.792,23m**; deste segue com azimute de 104°10'52" por uma distância de 289,10m até o vértice **IRAR-P-0004**, de coordenadas **N 9.242.457,34m** e **E 403.072,53m**; deste segue com azimute de 91°34'18" por uma distância de 526,83m até o vértice **IRAR-P-0005**, de coordenadas **N 9.242.442,89m** e **E 403.599,16m**; deste segue com azimute de 91°08'35" por uma distância de 732,18m até o vértice **IRAR-P-0006**, de coordenadas **N 9.242.428,29m** e **E 404.331,20m**; deste segue com azimute de 194°45'41" por uma distância de 178,30m até o vértice **IRAR-P-0007**, de coordenadas **N 9.242.255,88m** e **E 404.285,77m**; deste segue com azimute de 176°02'51" por uma distância de 59,25m até o vértice **IRAR-P-0008**, de coordenadas **N 9.242.196,77m** e **E 404.289,85m**; deste segue com azimute de 196°19'44" por uma distância de 109,66m até o vértice **IRAR-P-0009**, de coordenadas **N 9.242.091,53m** e **E 404.259,02m**; deste segue com azimute de 199°05'53" por uma distância de 4,01m até o vértice **IRAR-P-0010**, de coordenadas **N 9.242.087,74m** e **E 404.257,71m**; deste segue com azimute de 183°24'02" por uma distância de 157,68m até o vértice **IRAR-P-0011**, de coordenadas **N 9.241.930,33m** e **E 404.248,36m**; deste segue com azimute de 191°47'53" por uma distância de 66,28m até o vértice **IRAR-P-0012**, de coordenadas **N 9.241.865,46m** e **E 404.234,81m**; deste segue com azimute de 152°30'20" por uma distância de 79,34m até o vértice **IRAR-P-***

**0013**, de coordenadas **N 9.241.795,08m** e **E 404.271,43m**; deste segue com azimute de  $138^{\circ}01'43''$  por uma distância de 65,92m até o vértice **IRAR-P-0014**, de coordenadas **N 9.241.746,07m** e **E 404.315,52m**; deste segue com azimute de  $152^{\circ}13'47''$  por uma distância de 2,98m até o vértice **IRAR-P-0015**, de coordenadas **N 9.241.743,43m** e **E 404.316,90m**; deste segue com azimute de  $143^{\circ}22'15''$  por uma distância de 52,63m até o vértice **IRAR-P-0016**, de coordenadas **N 9.241.701,20m** e **E 404.348,30m**; deste segue com azimute de  $119^{\circ}38'43''$  por uma distância de 93,05m até o vértice **IRAR-P-0017**, de coordenadas **N 9.241.655,17m** e **E 404.429,18m**; deste segue com azimute de  $51^{\circ}54'57''$  por uma distância de 49,12m até o vértice **IRAR-P-0018**, de coordenadas **N 9.241.685,47m** e **E 404.467,84m**; deste segue com azimute de  $82^{\circ}51'46''$  por uma distância de 42,79m até o vértice **IRAR-P-0019**, de coordenadas **N 9.241.690,79m** e **E 404.510,30m**; deste segue com azimute de  $100^{\circ}59'55''$  por uma distância de 84,86m até o vértice **IRAR-P-0020**, de coordenadas **N 9.241.674,60m** e **E 404.593,60m**; deste segue com azimute de  $89^{\circ}56'27''$  por uma distância de 2,01m até o vértice **IRAR-P-0021**, de coordenadas **N 9.241.674,60m** e **E 404.595,61m**; deste segue com azimute de  $95^{\circ}27'42''$  por uma distância de 94,88m até o vértice **IRAR-P-0022**, de coordenadas **N 9.241.665,57m** e **E 404.690,05m**; deste segue com azimute de  $75^{\circ}42'44''$  por uma distância de 67,69m até o vértice **IRAR-P-0023**, de coordenadas **N 9.241.682,28m** e **E 404.755,65m**; deste segue com azimute de  $5^{\circ}49'27''$  por uma distância de 134,36m até o vértice **IRAR-P-0024**, de coordenadas **N 9.241.815,95m** e **E 404.769,28m**; deste segue com azimute de  $70^{\circ}41'24''$  por uma distância de 178,77m até o vértice **IRAR-P-0025**, de coordenadas **N 9.241.875,06m** e **E 404.938,00m**; deste segue com azimute de  $112^{\circ}21'14''$  por uma distância de 58,68m até o vértice **IRAR-P-0026**, de coordenadas **N 9.241.852,74m** e **E 404.992,27m**; deste segue com azimute de  $169^{\circ}13'07''$  por uma distância de 87,43m até o vértice **IRAR-P-0027**, de coordenadas **N 9.241.766,85m** e **E 405.008,63m**; deste segue com azimute de  $91^{\circ}29'09''$  por uma distância de 124,87m até o vértice **IRAR-P-0028**, de coordenadas **N 9.241.763,61m** e **E 405.133,46m**; deste segue com azimute de  $168^{\circ}11'25''$  por uma distância de 316,86m até o vértice **IRAR-P-0029**, de coordenadas **N 9.241.453,46m** e **E 405.198,31m**; deste segue com azimute de  $210^{\circ}20'07''$  por uma distância de 1,38m até o vértice **IRAR-P-0030**, de coordenadas **N 9.241.452,27m** e **E 405.197,61m**; deste segue com azimute de  $252^{\circ}42'12''$  por uma distância de 232,63m até o vértice **IRAR-P-0031**, de coordenadas **N 9.241.383,11m** e **E 404.975,50m**; deste segue com azimute de  $238^{\circ}49'44''$  por uma distância de 486,09m até o vértice **IRAR-P-0032**, de coordenadas **N 9.241.131,51m** e **E 404.559,59m**; deste segue com azimute de

222°47'10" por uma distância de 70,86m até o vértice **IRAR-P-0033**, de coordenadas **N 9.241.079,51m** e **E 404.511,46m**; deste segue com azimute de 218°39'32" por uma distância de 244,63m até o vértice **IRAR-P-0034**, de coordenadas **N 9.240.888,49m** e **E 404.358,65m**; deste segue com azimute de 212°56'11" por uma distância de 193,90m até o vértice **IRAR-P-0035**, de coordenadas **N 9.240.725,75m** e **E 404.253,22m**; deste segue com azimute de 109°52'11" por uma distância de 256,92m até o vértice **IRAR-P-0036**, de coordenadas **N 9.240.638,43m** e **E 404.494,85m**; deste segue com azimute de 66°19'51" por uma distância de 116,35m até o vértice **IRAR-P-0037**, de coordenadas **N 9.240.685,13m** e **E 404.601,41m**; deste segue com azimute de 84°44'47" por uma distância de 231,68m até o vértice **IRAR-P-0038**, de coordenadas **N 9.240.706,35m** e **E 404.832,11m**; deste segue com azimute de 87°35'19" por uma distância de 222,86m até o vértice **IRAR-P-0039**, de coordenadas **N 9.240.715,72m** e **E 405.054,77m**; deste segue com azimute de 90°50'10" por uma distância de 325,11m até o vértice **IRAR-P-0040**, de coordenadas **N 9.240.710,98m** e **E 405.379,85m**; deste segue com azimute de 220°31'25" por uma distância de 109,77m até o vértice **IRAR-P-0041**, de coordenadas **N 9.240.627,54m** e **E 405.308,53m**; deste segue com azimute de 210°41'00" por uma distância de 151,86m até o vértice **IRAR-P-0042**, de coordenadas **N 9.240.496,93m** e **E 405.231,03m**; deste segue com azimute de 188°28'06" por uma distância de 2,56m até o vértice **IRAR-P-0043**, de coordenadas **N 9.240.494,40m** e **E 405.230,65m**; deste segue com azimute de 201°30'52" por uma distância de 159,39m até o vértice **IRAR-P-0044**, de coordenadas **N 9.240.346,12m** e **E 405.172,20m**; deste segue com azimute de 206°25'26" por uma distância de 104,96m até o vértice **IRAR-P-0045**, de coordenadas **N 9.240.252,13m** e **E 405.125,49m**; deste segue com azimute de 238°06'04" por uma distância de 114,47m até o vértice **IRAR-P-0046**, de coordenadas **N 9.240.191,64m** e **E 405.028,31m**; deste segue com azimute de 253°59'32" por uma distância de 75,88m até o vértice **IRAR-P-0047**, de coordenadas **N 9.240.170,71m** e **E 404.955,37m**; deste segue com azimute de 253°08'23" por uma distância de 93,56m até o vértice **IRAR-P-0048**, de coordenadas **N 9.240.143,58m** e **E 404.865,84m**; deste segue com azimute de 283°32'58" por uma distância de 68,31m até o vértice **IRAR-P-0049**, de coordenadas **N 9.240.159,58m** e **E 404.799,43m**; deste segue com azimute de 250°27'14" por uma distância de 77,00m até o vértice **IRAR-P-0050**, de coordenadas **N 9.240.133,82m** e **E 404.726,86m**; deste segue com azimute de 290°22'32" por uma distância de 54,68m até o vértice **IRAR-P-0051**, de coordenadas **N 9.240.152,86m** e **E 404.675,60m**; deste segue com azimute de

301°29'05" por uma distância de 57,05m até o vértice **IRAR-P-0052**, de coordenadas **N 9.240.182,65m** e **E 404.626,96m**; deste segue com azimute de 274°25'28" por uma distância de 34,84m até o vértice **IRAR-P-0053**, de coordenadas **N 9.240.185,34m** e **E 404.592,22m**; deste segue com azimute de 239°01'51" por uma distância de 40,40m até o vértice **IRAR-P-0054**, de coordenadas **N 9.240.164,55m** e **E 404.557,58m**; deste segue com azimute de 231°13'18" por uma distância de 41,82m até o vértice **IRAR-P-0055**, de coordenadas **N 9.240.138,36m** e **E 404.524,98m**; deste segue com azimute de 234°01'34" por uma distância de 91,72m até o vértice **IRAR-P-0056**, de coordenadas **N 9.240.084,48m** e **E 404.450,76m**; deste segue com azimute de 203°48'46" por uma distância de 58,77m até o vértice **IRAR-P-0057**, de coordenadas **N 9.240.030,71m** e **E 404.427,03m**; deste segue com azimute de 181°35'46" por uma distância de 30,55m até o vértice **IRAR-P-0058**, de coordenadas **N 9.240.000,18m** e **E 404.426,18m**; deste segue com azimute de 190°18'49" por uma distância de 34,01m até o vértice **IRAR-P-0059**, de coordenadas **N 9.239.966,71m** e **E 404.420,09m**; deste segue com azimute de 208°37'40" por uma distância de 24,37m até o vértice **IRAR-P-0060**, de coordenadas **N 9.239.945,32m** e **E 404.408,41m**; deste segue com azimute de 208°05'09" por uma distância de 28,63m até o vértice **IRAR-P-0061**, de coordenadas **N 9.239.920,06m** e **E 404.394,93m**; deste segue com azimute de 165°32'38" por uma distância de 27,62m até o vértice **IRAR-P-0062**, de coordenadas **N 9.239.893,31m** e **E 404.401,83m**; deste segue com azimute de 150°39'12" por uma distância de 48,62m até o vértice **IRAR-P-0063**, de coordenadas **N 9.239.850,94m** e **E 404.425,65m**; deste segue com azimute de 168°53'52" por uma distância de 110,30m até o vértice **IRAR-P-0064**, de coordenadas **N 9.239.742,70m** e **E 404.446,89m**; deste segue com azimute de 281°00'52" por uma distância de 156,49m até o vértice **IRAR-P-0065**, de coordenadas **N 9.239.772,60m** e **E 404.293,29m**; deste segue com azimute de 271°43'03" por uma distância de 376,39m até o vértice **IRAR-P-0066**, de coordenadas **N 9.239.783,88m** e **E 403.917,07m**; deste segue com azimute de 277°16'49" por uma distância de 202,75m até o vértice **IRAR-P-0067**, de coordenadas **N 9.239.809,57m** e **E 403.715,95m**; deste segue com azimute de 228°52'47" por uma distância de 57,27m até o vértice **IRAR-P-0068**, de coordenadas **N 9.239.771,91m** e **E 403.672,81m**; deste segue com azimute de 227°16'00" por uma distância de 49,00m até o vértice **IRAR-P-0069**, de coordenadas **N 9.239.738,66m** e **E 403.636,82m**; deste segue com azimute de 195°58'50" por uma distância de 32,40m até o vértice **IRAR-P-0070**, de coordenadas **N 9.239.707,51m** e **E 403.627,90m**;

deste segue com azimute de  $204^{\circ}44'43''$  por uma distância de 149,33m até o vértice **IRAR-P-0071**, de coordenadas **N 9.239.571,89m** e **E 403.565,40m**; deste segue com azimute de  $179^{\circ}28'33''$  por uma distância de 42,49m até o vértice **IRAR-P-0072**, de coordenadas **N 9.239.529,41m** e **E 403.565,79m**; deste segue com azimute de  $187^{\circ}45'15''$  por uma distância de 79,27m até o vértice **IRAR-P-0073**, de coordenadas **N 9.239.450,86m** e **E 403.555,09m**; deste segue com azimute de  $102^{\circ}06'08''$  por uma distância de 51,93m até o vértice **IRAR-P-0074**, de coordenadas **N 9.239.439,97m** e **E 403.605,87m**; deste segue com azimute de  $180^{\circ}52'11''$  por uma distância de 232,02m até o vértice **IRAR-P-0075**, de coordenadas **N 9.239.207,98m** e **E 403.602,35m**; deste segue com azimute de  $117^{\circ}14'55''$  por uma distância de 97,37m até o vértice **IRAR-P-0076**, de coordenadas **N 9.239.163,40m** e **E 403.688,91m**; deste segue com azimute de  $64^{\circ}21'25''$  por uma distância de 176,50m até o vértice **IRAR-P-0077**, de coordenadas **N 9.239.239,78m** e **E 403.848,03m**; deste segue com azimute de  $120^{\circ}12'00''$  por uma distância de 168,85m até o vértice **IRAR-P-0078**, de coordenadas **N 9.239.154,85m** e **E 403.993,96m**; deste segue com azimute de  $200^{\circ}17'28''$  por uma distância de 140,51m até o vértice **IRAR-P-0079**, de coordenadas **N 9.239.023,06m** e **E 403.945,23m**; deste segue com azimute de  $98^{\circ}42'11''$  por uma distância de 105,98m até o vértice **IRAR-P-0080**, de coordenadas **N 9.239.007,02m** e **E 404.049,99m**; deste segue, com azimute de  $190^{\circ}03'16''$  por uma distância de 49,27m até o vértice **IRAR-P-0081**, de coordenadas **N 9.238.958,51m** e **E 404.041,39m**; deste segue com azimute de  $92^{\circ}55'18''$  por uma distância de 63,75m até o vértice **IRAR-P-0082**, de coordenadas **N 9.238.955,26m** e **E 404.105,05m**; deste segue com azimute de  $171^{\circ}02'09''$  por uma distância de 87,15m até o vértice **IRAR-P-0083**, de coordenadas **N 9.238.869,17m** e **E 404.118,63m**; deste segue com azimute de  $186^{\circ}05'18''$  por uma distância de 17,33m até o vértice **IRAR-P-0084**, de coordenadas **N 9.238.851,94m** e **E 404.116,80m**; deste segue com azimute de  $186^{\circ}45'48''$  por uma distância de 20,55m até o vértice **IRAR-P-0085**, de coordenadas **N 9.238.831,53m** e **E 404.114,38m**; deste segue com azimute de  $198^{\circ}58'22''$  por uma distância de 4,62m até o vértice **IRAR-P-0086**, de coordenadas **N 9.238.827,16m** e **E 404.112,87m**; deste segue com azimute de  $183^{\circ}09'48''$  por uma distância de 2,62m até o vértice **IRAR-P-0087**, de coordenadas **N 9.238.824,55m** e **E 404.112,73m**; deste segue com azimute de  $174^{\circ}13'55''$  por uma distância de 62,24m até o vértice **IRAR-P-0088**, de coordenadas **N 9.238.762,62m** e **E 404.118,98m**; deste segue com azimute de  $183^{\circ}30'22''$  por uma distância de 4,03m até o vértice **IRAR-P-0089**, de coordenadas **N 9.238.758,60m** e **E 404.118,74m**; deste segue com azimute de

183°30'22" por uma distância de 2,01m até o vértice **IRAR-P-0090**, de coordenadas **N 9.238.756,60m** e **E 404.118,61m**; deste segue com azimute de 207°11'23" por uma distância de 67,52m até o vértice **IRAR-P-0091**, de coordenadas **N 9.238.696,54m** e **E 404.087,76m**; deste segue com azimute de 164°47'48" por uma distância de 135,53m até o vértice **IRAR-P-0092**, de coordenadas **N 9.238.565,76m** e **E 404.123,30m**; deste segue com azimute de 244°51'57" por uma distância de 42,03m até o vértice **IRAR-P-0093**, de coordenadas **N 9.238.547,91m** e **E 404.085,26m**; deste segue com azimute de 250°13'19" por uma distância de 299,83m até o vértice **IRAR-P-0094**, de coordenadas **N 9.238.446,45m** e **E 403.803,12m**; deste segue com azimute de 301°00'22" por uma distância de 8,36m até o vértice **IRAR-P-0095**, de coordenadas **N 9.238.450,76m** e **E 403.795,95m**; deste segue com azimute de 338°54'58" por uma distância de 119,69m até o vértice **IRAR-P-0096**, de coordenadas **N 9.238.562,43m** e **E 403.752,90m**; deste segue com azimute de 337°34'18" por uma distância de 92,60m até o vértice **IRAR-P-0097**, de coordenadas **N 9.238.648,03m** e **E 403.717,57m**; deste segue com azimute de 338°56'11" por uma distância de 160,35m até o vértice **IRAR-P-0098**, de coordenadas **N 9.238.797,66m** e **E 403.659,94m**; deste segue com azimute de 336°51'18" por uma distância de 61,43m até o vértice **IRAR-P-0099**, de coordenadas **N 9.238.854,15m** e **E 403.635,79m**; deste segue com azimute de 337°23'09" por uma distância de 148,65m até o vértice **IRAR-P-0100**, de coordenadas **N 9.238.991,37m** e **E 403.578,63m**; deste segue com azimute de 276°15'58" por uma distância de 100,69m até o vértice **IRAR-P-0101**, de coordenadas **N 9.239.002,36m** e **E 403.478,55m**; deste segue com azimute de 271°32'06" por uma distância de 41,49m até o vértice **IRAR-P-0102**, de coordenadas **N 9.239.003,48m** e **E 403.437,07m**; deste segue com azimute de 1°34'15" por uma distância de 219,08m até o vértice **IRAR-P-0103**, de coordenadas **N 9.239.222,48m** e **E 403.443,08m**; deste segue com azimute de 351°32'41" por uma distância de 177,62m até o vértice **IRAR-P-0104**, de coordenadas **N 9.239.398,17m** e **E 403.416,96m**; deste segue com azimute de 78°58'48" por uma distância de 80,06m até o vértice **IRAR-P-0105**, de coordenadas **N 9.239.413,47m** e **E 403.495,54m**; deste segue com azimute de 353°56'56" por uma distância de 243,31m até o vértice **IRAR-P-0106**, de coordenadas **N 9.239.655,42m** e **E 403.469,89m**; deste segue com azimute de 266°55'35" por uma distância de 132,77m até o vértice **IRAR-P-0107**, de coordenadas **N 9.239.648,31m** e **E 403.337,32m**; deste segue com azimute de 248°01'25" por uma distância de 23,39m até o vértice **IRAR-P-0108**, de coordenadas **N 9.239.639,55m** e **E 403.315,63m**; deste segue com azimute de 334°07'38" por uma distância de



38,68m até o vértice **IRAR-P-0109**, de coordenadas **N 9.239.674,36m** e **E 403.298,75m**; deste segue com azimute de  $305^{\circ}19'10''$  por uma distância de 18,41m até o vértice **IRAR-P-0110**, de coordenadas **N 9.239.685,00m** e **E 403.283,73m**; deste segue com azimute de  $314^{\circ}56'23''$  por uma distância de 44,15m até o vértice **IRAR-P-0111**, de coordenadas **N 9.239.716,19m** e **E 403.252,48m**; deste segue com azimute de  $2^{\circ}07'53''$  por uma distância de 38,51m até o vértice **IRAR-P-0112**, de coordenadas **N 9.239.754,67m** e **E 403.253,91m**; deste segue com azimute de  $275^{\circ}07'09''$  por uma distância de 59,12m até o vértice **IRAR-P-0113**, de coordenadas **N 9.239.759,95m** e **E 403.195,03m**; deste segue com azimute de  $187^{\circ}43'04''$  por uma distância de 60,98m até o vértice **IRAR-P-0114**, de coordenadas **N 9.239.699,52m** e **E 403.186,84m**; deste segue com azimute de  $191^{\circ}04'26''$  por uma distância de 58,57m até o vértice **IRAR-P-0115**, de coordenadas **N 9.239.642,05m** e **E 403.175,59m**; deste segue com azimute de  $225^{\circ}55'33''$  por uma distância de 46,75m até o vértice **IRAR-P-0116**, de coordenadas **N 9.239.609,53m** e **E 403.142,00m**; deste segue com azimute de  $233^{\circ}54'26''$  por uma distância de 33,81m até o vértice **IRAR-P-0117**, de coordenadas **N 9.239.589,61m** e **E 403.114,68m**; deste segue com azimute de  $235^{\circ}30'16''$  por uma distância de 43,11m até o vértice **IRAR-P-0118**, de coordenadas **N 9.239.565,19m** e **E 403.079,15m**; deste segue com azimute de  $209^{\circ}57'43''$  por uma distância de 147,46m até o vértice **IRAR-P-0119**, de coordenadas **N 9.239.437,44m** e **E 403.005,50m**; deste segue com azimute de  $223^{\circ}11'25''$  por uma distância de 165,25m até o vértice **IRAR-P-0120**, de coordenadas **N 9.239.316,96m** e **E 402.892,40m**; deste segue com azimute de  $316^{\circ}36'30''$  por uma distância de 26,70m até o vértice **IRAR-P-0121**, de coordenadas **N 9.239.336,36m** e **E 402.874,06m**; deste segue com azimute de  $314^{\circ}58'13''$  por uma distância de 51,11m até o vértice **IRAR-P-0122**, de coordenadas **N 9.239.372,48m** e **E 402.837,90m**; deste segue com azimute de  $316^{\circ}30'17''$  por uma distância de 47,96m até o vértice **IRAR-P-0123**, de coordenadas **N 9.239.407,26m** e **E 402.804,90m**; deste segue com azimute de  $48^{\circ}53'10''$  por uma distância de 34,57m até o vértice **IRAR-P-0124**, de coordenadas **N 9.239.429,99m** e **E 402.830,94m**; deste segue com azimute de  $33^{\circ}50'18''$  por uma distância de 127,74m até o vértice **IRAR-P-0125**, de coordenadas **N 9.239.536,09m** e **E 402.902,07m**; deste segue com azimute de  $32^{\circ}12'01''$  por uma distância de 207,91m até o vértice **IRAR-P-0126**, de coordenadas **N 9.239.712,02m** e **E 403.012,86m**; deste segue com azimute de  $355^{\circ}01'10''$  por uma distância de 63,28m até o vértice **IRAR-P-0127**, de coordenadas **N 9.239.775,07m** e **E 403.007,37m**; deste segue com azimute de  $321^{\circ}49'37''$  por uma distância de

80,77m até o vértice **IRAR-P-0128**, de coordenadas **N 9.239.838,57m** e **E 402.957,45m**; deste segue com azimute de  $2^{\circ}01'00''$  por uma distância de 80,57m até o vértice **IRAR-P-0129**, de coordenadas **N 9.239.919,09m** e **E 402.960,28m**; deste segue com azimute de  $25^{\circ}20'49''$  por uma distância de 311,73m até o vértice **IRAR-P-0130**, de coordenadas **N 9.240.200,80m** e **E 403.093,73m**; deste segue com azimute de  $328^{\circ}04'12''$  por uma distância de 21,16m até o vértice **IRAR-P-0131**, de coordenadas **N 9.240.218,77m** e **E 403.082,54m**; deste segue com azimute de  $321^{\circ}24'35''$  por uma distância de 36,29m até o vértice **IRAR-P-0132**, de coordenadas **N 9.240.247,13m** e **E 403.059,90m**; deste segue com azimute de  $344^{\circ}53'22''$  por uma distância de 54,64m até o vértice **IRAR-P-0133**, de coordenadas **N 9.240.299,88m** e **E 403.045,66m**; deste segue com azimute de  $312^{\circ}49'18''$  por uma distância de 22,89m até o vértice **IRAR-P-0134**, de coordenadas **N 9.240.315,44m** e **E 403.028,87m**; deste segue com azimute de  $294^{\circ}57'00''$  por uma distância de 35,90m até o vértice **IRAR-P-0135**, de coordenadas **N 9.240.330,58m** e **E 402.996,32m**; deste segue com azimute de  $283^{\circ}08'13''$  por uma distância de 35,63m até o vértice **IRAR-P-0136**, de coordenadas **N 9.240.338,68m** e **E 402.961,63m**; deste segue com azimute de  $293^{\circ}26'52''$  por uma distância de 21,88m até o vértice **IRAR-P-0137**, de coordenadas **N 9.240.347,39m** e **E 402.941,55m**; deste segue com azimute de  $227^{\circ}53'55''$  por uma distância de 44,83m até o vértice **IRAR-P-0138**, de coordenadas **N 9.240.317,33m** e **E 402.908,29m**; deste segue com azimute de  $309^{\circ}24'47''$  por uma distância de 121,54m até o vértice **IRAR-P-0139**, de coordenadas **N 9.240.394,50m** e **E 402.814,39m**; deste segue com azimute de  $272^{\circ}48'50''$  por uma distância de 323,25m até o vértice **IRAR-P-0140**, de coordenadas **N 9.240.410,37m** e **E 402.491,52m**; deste segue com azimute de  $278^{\circ}01'57''$  por uma distância de 252,05m até o vértice **IRAR-P-0141**, de coordenadas **N 9.240.445,59m** e **E 402.241,94m**; deste segue com azimute de  $354^{\circ}15'34''$  por uma distância de 383,82m até o vértice **IRAR-P-0142**, de coordenadas **N 9.240.827,48m** e **E 402.203,55m**; deste segue com azimute de  $103^{\circ}46'20''$  por uma distância de 258,86m até o vértice **IRAR-P-0143**, de coordenadas **N 9.240.765,86m** e **E 402.454,97m**; deste segue com azimute de  $92^{\circ}11'29''$  por uma distância de 6,53m até o vértice **IRAR-P-0144**, de coordenadas **N 9.240.765,61m** e **E 402.461,50m**; deste segue com azimute de  $351^{\circ}08'51''$  por uma distância de 55,66m até o vértice **IRAR-P-0145**, de coordenadas **N 9.240.820,60m** e **E 402.452,93m**; deste segue com azimute de  $352^{\circ}27'18''$  por uma distância de 45,24m até o vértice **IRAR-P-0146**, de coordenadas **N 9.240.865,45m** e **E 402.446,99m**; deste segue com azimute de  $356^{\circ}13'07''$  por uma distância de 42,59m até o vértice **IRAR-P-**



0147, de coordenadas **N 9.240.907,94m** e **E 402.444,19m**; deste segue com azimute de  $1^{\circ}46'17''$  por uma distância de 33,60m até o vértice **IRAR-P-0148**, de coordenadas **N 9.240.941,52m** e **E 402.445,22m**; deste segue com azimute de  $6^{\circ}38'01''$  por uma distância de 39,04m até o vértice **IRAR-P-0149**, de coordenadas **N 9.240.980,30m** e **E 402.449,73m**; deste segue com azimute de  $14^{\circ}36'22''$  por uma distância de 111,97m até o vértice **IRAR-P-0150**, de coordenadas **N 9.241.088,66m** e **E 402.477,97m**; deste segue com azimute de  $11^{\circ}50'54''$  por uma distância de 89,16m até o vértice **IRAR-P-0151**, de coordenadas **N 9.241.175,92m** e **E 402.496,28m**; deste segue com azimute de  $1^{\circ}02'40''$  por uma distância de 59,01m até o vértice **IRAR-P-0152**, de coordenadas **N 9.241.234,92m** e **E 402.497,35m**; deste segue com azimute de  $353^{\circ}29'55''$  por uma distância de 197,10m até o vértice **IRAR-P-0153**, de coordenadas **N 9.241.430,75m** e **E 402.475,04m**; deste segue com azimute de  $345^{\circ}20'38''$  por uma distância de 72,88m até o vértice **IRAR-P-0154**, de coordenadas **N 9.241.501,25m** e **E 402.456,60m**; deste segue com azimute de  $326^{\circ}12'17''$  por uma distância de 437,24m até o vértice **IRAR-P-0155**, de coordenadas **N 9.241.864,61m** e **E 402.213,39m**; deste segue com azimute de  $327^{\circ}24'09''$  por uma distância de 273,74m até o vértice **IRAR-P-0156**, de coordenadas **N 9.242.095,23m** e **E 402.065,92m**; deste segue com azimute de  $326^{\circ}43'35''$  por uma distância de 559,11m até o vértice **IRAR-P-0157**, de coordenadas **N 9.242.562,68m** e **E 401.759,17m**; deste segue com azimute  $78^{\circ}38'03''$  por uma distância de 237,84m até o vértice **IRAR-P-0001**, ponto inicial da descrição deste perímetro de 18.734,99 m, de acordo com os memoriais descritivos em anexo”.

**Art. 2º.** Altera o art. 2º da Lei Municipal n.º 085/2019, passando a vigorar com a seguinte alteração:

“Art. 2º (...)

**IX \_ VILA BARREIRO DOS ALCANTARAS:** Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **IRAR-P-0001**, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-39°W, de coordenadas **N 9.241.674,26m** e **E 405.960,86m**; deste segue com azimute de  $152^{\circ}55'44''$  por uma distância de 281,57m até o vértice **IRAR-P-0002**, de coordenadas **N 9.241.423,54m** e **E 406.089,00m**; deste segue com azimute de  $75^{\circ}06'29''$  por uma distância de 59,23m até o vértice **IRAR-P-0003**, de coordenadas **N 9.241.438,77m** e **E 406.146,25m**; deste segue com azimute de  $165^{\circ}55'08''$  por uma distância de 47,74m até o vértice **IRAR-P-0004**, de coordenadas **N 9.241.392,46m** e **E 406.157,86m**; deste segue com azimute de  $160^{\circ}40'15''$  por uma distância de

86,56m até o vértice **IRAR-P-0005**, de coordenadas **N 9.241.310,79m** e **E 406.186,51m**; deste segue com azimute de  $172^{\circ}35'11''$  por uma distância de 200,84m até o vértice **IRAR-P-0006**, de coordenadas **N 9.241.111,63m** e **E 406.212,42m**; deste segue com azimute de  $159^{\circ}36'10''$  por uma distância de 100,37m até o vértice **IRAR-P-0007**, de coordenadas **N 9.241.017,55m** e **E 406.247,41m**; deste segue com azimute de  $170^{\circ}13'57''$  por uma distância de 130,25m até o vértice **IRAR-P-0008**, de coordenadas **N 9.240.889,20m** e **E 406.269,50m**; deste segue com azimute de  $170^{\circ}11'27''$  por uma distância de 124,37m até o vértice **IRAR-P-0009**, de coordenadas **N 9.240.766,64m** e **E 406.290,69m**; deste segue com azimute de  $247^{\circ}40'53''$  por uma distância de 83,99m até o vértice **IRAR-P-0010**, de coordenadas **N 9.240.734,74m** e **E 406.212,99m**; deste segue com azimute de  $348^{\circ}00'53''$  por uma distância de 42,89m até o vértice **IRAR-P-0011**, de coordenadas **N 9.240.776,70m** e **E 406.204,08m**; deste segue com azimute de  $258^{\circ}46'50''$  por uma distância de 43,97m até o vértice **IRAR-P-0012**, de coordenadas **N 9.240.768,15m** e **E 406.160,96m**; deste segue com azimute de  $335^{\circ}43'29''$  por uma distância de 79,11m até o vértice **IRAR-P-0013**, de coordenadas **N 9.240.840,27m** e **E 406.128,43m**; deste segue com azimute de  $348^{\circ}29'03''$  por uma distância de 103,87m até o vértice **IRAR-P-0014**, de coordenadas **N 9.240.942,05m** e **E 406.107,69m**; deste segue com azimute de  $349^{\circ}50'28''$  por uma distância de 130,39m até o vértice **IRAR-P-0015**, de coordenadas **N 9.241.070,40m** e **E 406.084,70m**; deste segue com azimute de  $347^{\circ}22'32''$  por uma distância de 42,34m até o vértice **IRAR-P-0016**, de coordenadas **N 9.241.111,71m** e **E 406.075,44m**; deste segue com azimute de  $354^{\circ}28'37''$  por uma distância de 81,92m até o vértice **IRAR-P-0017**, de coordenadas **N 9.241.193,25m** e **E 406.067,56m**; deste segue com azimute de  $0^{\circ}02'15''$  por uma distância de 46,49m até o vértice **IRAR-P-0018**, de coordenadas **N 9.241.239,74m** e **E 406.067,59m**; deste segue com azimute de  $326^{\circ}52'30''$  por uma distância de 65,45m até o vértice **IRAR-P-0019**, de coordenadas **N 9.241.294,55m** e **E 406.031,82m**; deste segue com azimute de  $333^{\circ}36'41''$  por uma distância de 48,16m até o vértice **IRAR-P-0020**, de coordenadas **N 9.241.337,70m** e **E 406.010,41m**; deste segue com azimute de  $31^{\circ}04'19''$  por uma distância de 33,75m até o vértice **IRAR-P-0021**, de coordenadas **N 9.241.366,60m** e **E 406.027,83m**; deste segue com azimute de  $324^{\circ}06'19''$  por uma distância de 113,14m até o vértice **IRAR-P-0022**, de coordenadas **N 9.241.458,26m** e **E 405.961,50m**; deste segue com azimute de  $260^{\circ}36'03''$  por uma distância de 79,23m até o vértice **IRAR-P-0023**, de coordenadas **N 9.241.445,32m** e **E 405.883,33m**; deste segue com azimute de  $336^{\circ}42'42''$  por uma distância de 20,75m até o vértice **IRAR-P-**

0024, de coordenadas **N 9.241.464,38m** e **E 405.875,12m**; deste segue com azimute de  $340^{\circ}34'19''$  por uma distância de 91,31m até o vértice **IRAR-P-0025**, de coordenadas **N 9.241.550,49m** e **E 405.844,75m**; deste segue com azimute de  $353^{\circ}00'54''$  por uma distância de 81,53m até o vértice **IRAR-P-0026**, de coordenadas **N 9.241.631,42m** e **E 405.834,84m**; deste segue com azimute  $71^{\circ}13'31''$  por uma distância de 133,11m até o vértice **IRAR-P-0001**, ponto inicial da descrição deste perímetro de 2.352,33 m.

(...)

**XV - BAIRRO MOËDA** - Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **IRAR-P-0001**, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-39°W, de coordenadas **N 9.237.968,83m** e **E 404.222,01m**; deste segue com azimute de  $156^{\circ}32'23''$  por uma distância de 463,86m até o vértice **IRAR-P-0002**, de coordenadas **N 9.237.543,31m** e **E 404.406,68m**; deste segue, com azimute de  $194^{\circ}05'48''$  por uma distância de 87,81m até o vértice **IRAR-P-0003**, de coordenadas **N 9.237.458,14m** e **E 404.385,29m**; deste segue com azimute de  $128^{\circ}47'05''$  por uma distância de 94,37m até o vértice **IRAR-P-0004**, de coordenadas **N 9.237.399,03m** e **E 404.458,86m**; deste segue com azimute de  $128^{\circ}03'55''$  por uma distância de 306,30m até o vértice **IRAR-P-0005**, de coordenadas **N 9.237.210,17m** e **E 404.700,01m**; deste segue com azimute de  $158^{\circ}39'06''$  por uma distância de 108,83m até o vértice **IRAR-P-0006**, de coordenadas **N 9.237.108,81m** e **E 404.739,63m**; deste segue com azimute de  $133^{\circ}02'37''$  por uma distância de 60,69m até o vértice **IRAR-P-0007**, de coordenadas **N 9.237.067,38m** e **E 404.783,99m**; deste segue com azimute de  $210^{\circ}26'29''$  por uma distância de 72,17m até o vértice **IRAR-P-0008**, de coordenadas **N 9.237.005,16m** e **E 404.747,42m**; deste segue com azimute de  $203^{\circ}10'24''$  por uma distância de 148,36m até o vértice **IRAR-P-0009**, de coordenadas **N 9.236.868,77m** e **E 404.689,04m**; deste segue com azimute de  $120^{\circ}25'07''$  por uma distância de 72,91m até o vértice **IRAR-P-0010**, de coordenadas **N 9.236.831,85m** e **E 404.751,91m**; deste segue com azimute de  $129^{\circ}33'17''$  por uma distância de 72,35m até o vértice **IRAR-P-0011**, de coordenadas **N 9.236.785,78m** e **E 404.807,70m**; deste segue com azimute de  $208^{\circ}54'42''$  por uma distância de 84,29m até o vértice **IRAR-P-0012**, de coordenadas **N 9.236.712,00m** e **E 404.766,95m**; deste segue com azimute de  $225^{\circ}19'37''$  por uma distância de 68,08m até o vértice **IRAR-P-0013**, de coordenadas **N 9.236.664,13m** e **E 404.718,53m**; deste segue com azimute de  $282^{\circ}15'13''$  por uma distância de 217,94m até o vértice **IRAR-P-**

**0014**, de coordenadas **N 9.236.710,39m** e **E 404.505,56m**; deste segue com azimute de  $322^{\circ}17'21''$  por uma distância de 122,27m até o vértice **IRAR-P-0015**, de coordenadas **N 9.236.807,12m** e **E 404.430,76m**; deste segue com azimute de  $337^{\circ}31'09''$  por uma distância de 278,25m até o vértice **IRAR-P-0016**, de coordenadas **N 9.237.064,22m** e **E 404.324,37m**; deste segue com azimute de  $282^{\circ}33'20''$  por uma distância de 234,46m até o vértice **IRAR-P-0017**, de coordenadas **N 9.237.115,19m** e **E 404.095,51m**; deste segue com azimute de  $294^{\circ}00'10''$  por uma distância de 141,28m até o vértice **IRAR-P-0018**, de coordenadas **N 9.237.172,66m** e **E 403.966,45m**; deste segue com azimute de  $28^{\circ}07'45''$  por uma distância de 87,38m até o vértice **IRAR-P-0019**, de coordenadas **N 9.237.249,72m** e **E 404.007,65m**; deste segue com azimute de  $49^{\circ}14'38''$  por uma distância de 99,99m até o vértice **IRAR-P-0020**, de coordenadas **N 9.237.315,00m** e **E 404.083,39m**; deste segue com azimute de  $341^{\circ}58'51''$  por uma distância de 209,84m até o vértice **IRAR-P-0021**, de coordenadas **N 9.237.514,55m** e **E 404.018,48m**; deste segue com azimute de  $7^{\circ}49'02''$  por uma distância de 79,50m até o vértice **IRAR-P-0022**, de coordenadas **N 9.237.593,31m** e **E 404.029,30m**; deste segue com azimute de  $82^{\circ}43'35''$  por uma distância de 81,06m até o vértice **IRAR-P-0023**, de coordenadas **N 9.237.603,58m** e **E 404.109,70m**; deste segue com azimute de  $341^{\circ}26'07''$  por uma distância de 216,65m até o vértice **IRAR-P-0024**, de coordenadas **N 9.237.808,95m** e **E 404.040,73m**; deste segue com azimute  $48^{\circ}35'21''$  por uma distância de 241,71m até o vértice **IRAR-P-0001**, ponto inicial da descrição deste perímetro de 3.650,35 m”.

**Art. 3º.** Os memoriais descritos das áreas alteradas e suas poligonais seguem em anexo, sendo parte integrante desta lei.

**Art. 4º.** Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas disposições em contrário.

**PAÇO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ASSARÉ**, Estado do Ceará, aos 30 (trinta) dias do mês de outubro do ano de 2023 (dois mil e três).



**JOSÉ LIBÓRIO LEITE NETO**  
**PREFEITO MUNICIPAL**