



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CAJAMAR - EDIÇÃO Nº 362

Quarta-feira, 25 de Novembro de 2020

Página | 1

PODER EXECUTIVO

<https://www.cajamar.sp.gov.br>

ATOS ADMINISTRATIVOS

SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO – DEPARTAMENTO DE COMPRAS E LICITAÇÕES

AVISO DE ABERTURA DE LICITAÇÃO

P.A. 7.595/2020- Pregão Presencial nº 61/2020

OBJETO: Aquisição de livros e formação dos profissionais da Rede Pública Municipal de Ensino de Cajamar na perspectiva das Leis nº 10.639/2003 e nº 11.645/2008, que tratam da História e Cultura Afro-Brasileira, de acordo com as especificações apresentadas no termo de referência – anexo II do edital.

CRITÉRIO DE JULGAMENTO DA LICITAÇÃO: MENOR PREÇO GLOBAL

RECEBIMENTO E ABERTURA DOS ENVELOPES: 08/12/2020 às 09:00 horas.

LOCAL: Paço Municipal, sito na Praça José Rodrigues do Nascimento, 30, Água Fria - Cajamar/SP.

ESCLARECIMENTOS: endereço acima, no horário das 08:30 horas às 16:30 horas

Edital disponível no site www.cajamar.sp.gov.br.

Cajamar, 24 de novembro de 2020 - Prefeito Municipal

SECRETARIA MUNICIPAL DE MOBILIDADE E DESENVOLVIMENTO URBANO – DEPARTAMENTO DE HABITAÇÃO

Em decorrência da Regularização Fundiária de Interesse Social – REURB-S do núcleo denominado “VILA NOVA”, neste Município, com base na Lei Federal 13.465/2017 e no Decreto Federal que a regulamenta nº 9.310/2018, a **PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAMAR**, NOTIFICA os proprietários e confinantes do referido núcleo, não encontrados, bem como os que por qualquer motivo se recusam a receber a notificação, para que apresentem dentro do prazo de 30 (trinta) dias contados da data do presente Edital.

TITULAR	CPF/CNPJ	MATRÍCULA	QUADRA/LOTE	MOTIVO
Natalino Constancio Ferreira e Inez Deziderio Ferreira	491.814.168-49 e 191.280.498-02	139.543	Gleba B3A2	Não Encontrado

Ficam **NOTIFICADOS**, também, os terceiros interessados para que apresentem impugnação dentro do prazo de 30 (trinta) dias contados da data do presente Edital.

A ausência de impugnação implicará a perda do eventual direito de que os notificados titularizem sobre o imóvel descrito pelo Projeto de Regularização Urbanística do núcleo denominado de “VILA NOVA”. Este projeto está documentado no Processo Administrativo nº 9272/14 **em trâmite no Departamento Municipal de Habitação**. A referida regularização está sendo realizada através de convênio firmado entre a Prefeitura do Município de Cajamar e o Programa Cidade Legal da Secretaria de Habitação do Estado de São Paulo. O perímetro de regularização está descrito a seguir.

O núcleo está localizado na Avenida Prefeito Juvenal Ferreira Dos Santos, Bairro Água Fria, Distrito Sede, Município De Cajamar, Comarca de Jundiá, Estado de São Paulo.

Perímetro da Área: A descrição inicia-se no ponto 1 de coordenadas N=7.414.732,62 m e E=308.318,42 m, localizado na divisa Estrada Flávio Beneducci e a Remanescente da Matrícula e segue em curva com raio de 1,29 m e desenvolvimento de 2,07 m até o ponto 2 de coordenadas N=7.414.732,04 m e E=308.320,19 m; segue com azimute de 67°07'28" e distância de 56,37 m, até o ponto 3 de coordenadas N=7.414.753,96 m e E=308.372,13 m; segue com azimute de 67°07'54" e distância de 14,74 m, até o ponto 4 de coordenadas N=7.414.759,68 m e E=308.385,71 m; segue com azimute de 69°37'25" e distância de 21,70 m, até o ponto 5 de coordenadas N=7.414.767,24 m e E=308.406,05 m; segue com azimute de 65°11'49" e distância de 16,15 m, até o ponto 6 de coordenadas N=7.414.774,02 m e E=308.420,71 m; segue com azimute de 74°21'16" e distância de 9,51 m, até o ponto 7 de coordenadas N=7.414.776,58 m e E=308.429,88 m; segue com azimute de 77°26'16" e distância de 12,30 m, até o ponto 8 de coordenadas N=7.414.779,26 m e E=308.441,89 m; segue com azimute de 80°58'16" e distância de 21,04 m, até o ponto 9 de coordenadas N=7.414.782,56 m e E=308.462,66 m; segue com azimute de 84°12'41" e distância de 42,30 m, até o ponto 10 de coordenadas N=7.414.786,83 m e E=308.504,75 m; segue com



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CAJAMAR - EDIÇÃO Nº 362

Quarta-feira, 25 de Novembro de 2020

Página | 2

azimute de 87°58'35" e distância de 33,35 m, até o ponto 11 de coordenadas N=7.414.788,00 m e E=308.538,07 m; segue com azimute de 92°46'14" e distância de 14,02 m, até o ponto 12 de coordenadas N=7.414.787,33 m e E=308.552,07 m; segue com azimute de 95°53'27" e distância de 9,79 m, até o ponto 13 de coordenadas N=7.414.786,32 m e E=308.561,80 m; segue com azimute de 98°47'25" e distância de 21,84 m, até o ponto 14 de coordenadas N=7.414.782,98 m e E=308.583,39 m; segue com azimute de 101°35'45" e distância de 9,48 m, até o ponto 15 de coordenadas N=7.414.781,08 m e E=308.592,68 m; segue com azimute de 105°29'38" e distância de 8,30 m, até o ponto 16 de coordenadas N=7.414.778,86 m e E=308.600,68 m; segue com azimute de 111°20'20" e distância de 18,47 m, até o ponto 17 de coordenadas N=7.414.772,14 m e E=308.617,88 m; segue com azimute de 114°29'46" e distância de 10,53 m, até o ponto 18 de coordenadas N=7.414.767,77 m e E=308.627,47 m; segue com azimute de 118°49'48" e distância de 19,81 m, até o ponto 19 de coordenadas N=7.414.758,22 m e E=308.644,82 m; segue com azimute de 123°30'46" e distância de 17,01 m, até o ponto 20 de coordenadas N=7.414.748,83 m e E=308.659,00 m; segue com azimute de 130°28'03" e distância de 9,93 m, até o ponto 21 de coordenadas N=7.414.742,38 m e E=308.666,56 m; segue com azimute de 145°56'45" e distância de 2,62 m, até o ponto 22 de coordenadas N=7.414.740,21 m e E=308.668,03 m; segue com azimute de 149°59'36" e distância de 3,04 m, até o ponto 23 de coordenadas N=7.414.737,57 m e E=308.669,55 m; segue com azimute de 188°22'46" e distância de 16,46 m até o ponto 24 de coordenadas N=7.414.721,29 m e E=308.667,15 m; segue com azimute de 145°17'51" e distância de 26,91 m, até o ponto 25 de coordenadas N=7.414.699,17 m e E=308.682,47 m; confrontando do Ponto 1 ao Ponto 25 com a Estrada Flávio Beneducci; segue com azimute de 210°59'03" e distância de 67,93 m, confrontando com o LMD Construções até o ponto 26 de coordenadas N=7.414.640,93 m e E=308.647,50 m; segue com azimute de 210°59'03" e distância de 11,89 m, confrontando com o LMD Construções até o ponto 27 de coordenadas N=7.414.630,74 m e E=308.641,38 m; segue com azimute de 230°01'03" e distância de 85,00 m, confrontando com o LMD Construções até o ponto 28 de coordenadas N=7.414.576,12 m e E=308.576,25 m; segue com azimute de 316°37'03" e distância de 5,51 m, confrontando com o Remanescente da Matrícula até o ponto 29 de coordenadas N=7.414.580,13 m e E=308.572,46 m; segue com azimute de 297°20'31" e distância de 6,29 m até o ponto 30 de coordenadas N=7.414.583,01 m e E=308.566,88 m; segue com azimute de 310°24'44" e distância de 8,53 m até o ponto 31 de coordenadas N=7.414.588,54 m e E=308.560,39 m; segue com azimute de 245°14'09" e distância de 5,92 m até o ponto 32 de coordenadas N=7.414.586,06 m e E=308.555,01 m; segue com azimute de 152°48'43" e distância de 12,40 m até o ponto 33 de coordenadas N=7.414.575,03 m e E=308.560,67 m; segue com azimute de 228°06'28" e distância de 15,58 m até o ponto 34 de coordenadas N=7.414.564,63 m e E=308.549,08 m; segue com azimute de 284°42'10" e distância de 39,89 m até o ponto 35 de coordenadas N=7.414.574,76 m e E=308.510,49 m; segue com azimute de 217°06'20" e distância de 14,22 m até o ponto 36 de coordenadas N=7.414.563,42 m e E=308.501,91 m; segue com azimute de 201°36'01" e distância de 16,67 m até o ponto 37 de coordenadas N=7.414.547,92 m e E=308.495,77 m; segue com azimute de 201°36'01" e distância de 15,85 m até o ponto 38 de coordenadas N=7.414.533,18 m e E=308.489,94 m; segue com azimute de 200°41'09" e distância de 5,00 m até o ponto 39 de coordenadas N=7.414.528,51 m e E=308.488,18 m; segue com azimute de 290°41'09" e distância de 26,87 m até o ponto 40 de coordenadas N=7.414.538,00 m e E=308.463,04 m; segue com azimute de 207°43'54" e distância de 13,48 m até o ponto 41 de coordenadas N=7.414.526,06 m e E=308.456,76 m; segue com azimute de 298°47'59" e distância de 5,98 m até o ponto 42 de coordenadas N=7.414.528,94 m e E=308.451,52 m; segue com azimute de 301°59'06" e distância de 9,12 m até o ponto 43 de coordenadas N=7.414.533,77 m e E=308.443,79 m; segue com azimute de 301°59'06" e distância de 2,61 m até o ponto 44 de coordenadas N=7.414.535,16 m e E=308.441,57 m; segue com azimute de 16°27'55" e distância de 2,62 m até o ponto 45 de coordenadas N=7.414.537,67 m e E=308.442,32 m; segue com azimute de 333°19'03" e distância de 7,69 m até o ponto 46 de coordenadas N=7.414.544,55 m e E=308.438,86 m; segue com azimute de 315°29'57" e distância de 5,74 m até o ponto 47 de coordenadas N=7.414.548,64 m e E=308.434,84 m; segue com azimute de 320°11'05" e distância de 4,14 m até o ponto 48 de coordenadas N=7.414.551,82 m e E=308.432,19 m; segue com azimute de 46°23'17" e distância de 9,29 m até o ponto 49 de coordenadas N=7.414.558,22 m e E=308.438,92 m; segue com azimute de 316°02'14" e distância de 17,23 m até o ponto 50 de coordenadas N=7.414.570,63 m e E=308.426,96 m; segue com azimute de 43°48'42" e distância de 4,05 m até o ponto 51 de coordenadas N=7.414.573,55 m e E=308.429,76 m; segue com azimute de 312°03'16" e distância de 2,06 m até o ponto 52 de coordenadas N=7.414.574,93 m e E=308.428,23 m; segue com azimute de 43°03'04" e distância de 17,05 m até o ponto 53 de coordenadas N=7.414.587,38 m e E=308.439,87 m; segue com azimute de 44°00'33" e distância de 2,16 m até o ponto 54 de coordenadas N=7.414.588,93 m e E=308.441,37 m; segue com azimute de 20°54'31" e distância de 2,87 m até o ponto 55 de coordenadas N=7.414.591,62 m e E=308.442,39 m; segue com azimute de 315°47'20" e distância de 18,07 m até o ponto 56 de coordenadas N=7.414.604,57 m e E=308.429,79 m; segue com azimute de 0°21'31" e distância de 8,74 m até o ponto 57 de coordenadas N=7.414.613,31 m e E=308.429,85 m; segue com azimute de 318°44'11" e distância de 24,43 m até o ponto 58 de coordenadas N=7.414.631,67 m e E=308.413,73 m; segue com azimute de 316°59'31" e distância de 13,25 m até o ponto 59 de coordenadas N=7.414.641,36 m e E=308.404,70 m; segue com azimute de 45°55'56" e distância de 4,77 m até o ponto 60 de coordenadas N=7.414.644,68 m e E=308.408,13 m; segue com azimute de 44°42'24" e distância de 5,01 m até o ponto 61 de coordenadas N=7.414.648,24 m e E=308.411,65 m; segue com azimute de 315°11'17" e distância de 21,18 m até o ponto 62 de coordenadas N=7.414.663,26 m e E=308.396,72 m; segue com azimute de 224°47'56" e



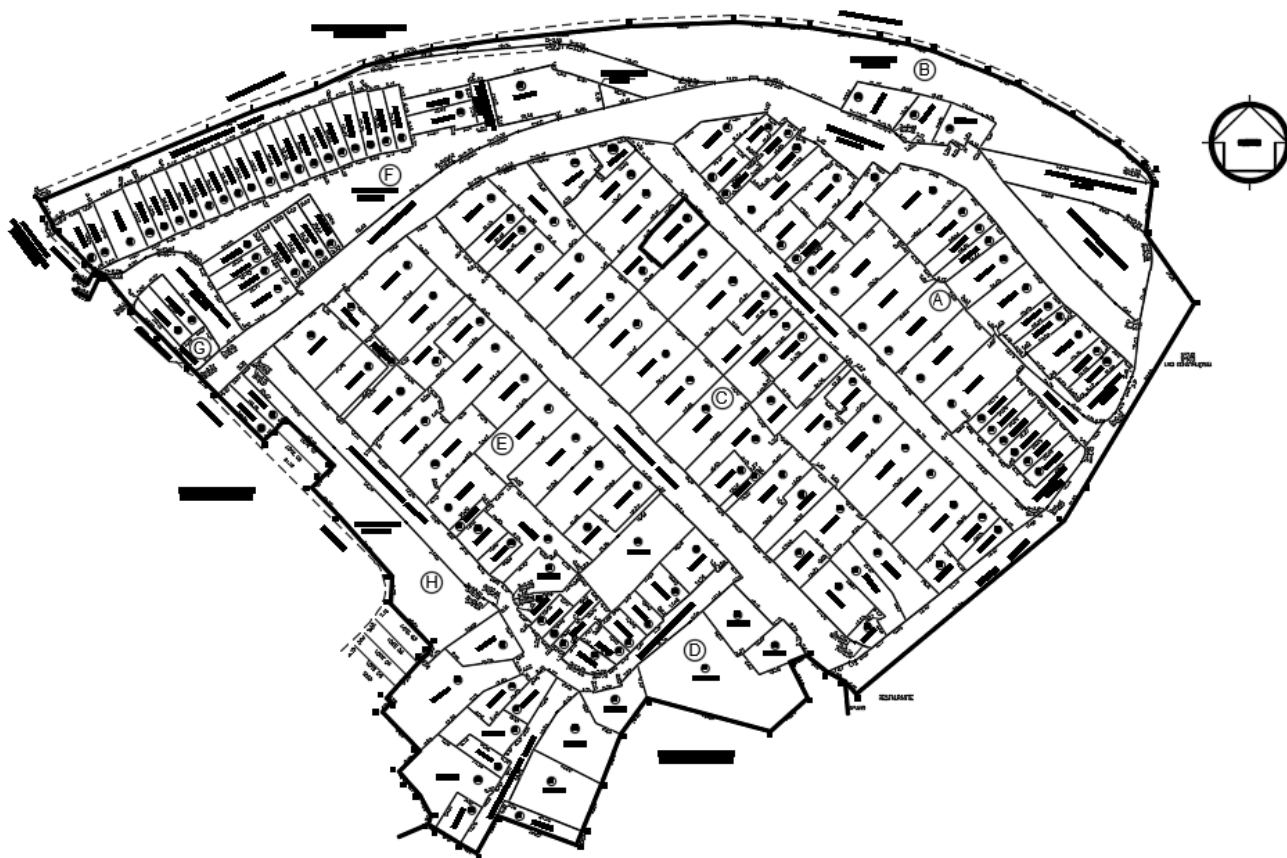
DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CAJAMAR - EDIÇÃO Nº 362

Quarta-feira, 25 de Novembro de 2020

Página | 3

distância de 4,89 m até o ponto 63 de coordenadas N=7.414.659,79 m e E=308.393,27 m; segue com azimute de 224°47'56" e distância de 5,35 m até o ponto 64 de coordenadas N=7.414.656,00 m e E=308.389,50 m; segue com azimute de 315°18'49" e distância de 20,25 m até o ponto 65 de coordenadas N=7.414.670,39 m e E=308.375,27 m; segue com azimute de 315°36'14" e distância de 12,15 m até o ponto 66 de coordenadas N=7.414.679,07 m e E=308.366,77 m; segue com azimute de 315°00'01" e distância de 13,16 m até o ponto 67 de coordenadas N=7.414.688,37 m e E=308.357,46 m; segue com azimute de 315°32'31" e distância de 12,04 m até o ponto 68 de coordenadas N=7.414.696,97 m e E=308.349,03 m; segue com azimute de 320°19'08" e distância de 15,15 m até o ponto 69 de coordenadas N=7.414.708,63 m e E=308.339,35 m; segue em curva com raio de 9,75 m e desenvolvimento de 2,55 m até o ponto 70 de coordenadas N=7.414.377,00 m e E=308.709,59 m; segue em curva com raio de 9,75 m e desenvolvimento de 2,55 m até o ponto 71 de coordenadas N=7.414.711,13 m e E=308.334,98 m; segue com azimute de 315°02'40" e distância de 15,69 m até o ponto 72 de coordenadas N=7.414.722,24 m e E=308.323,89 m; segue em curva com raio de 2,16 m e desenvolvimento de 2,30 m até o ponto 73 de coordenadas N=7.414.724,35 m e E=308.323,30 m; segue com azimute de 329°27'27" e distância de 9,60 m até o ponto 1, confrontando do Ponto 28 ao Ponto 1 com o Remanescente da Matrícula, até o ponto inicial desta descrição, perfazendo uma área de 56.437,57 m².



DIÁRIO OFICIAL
E-mail: diariooficial@cajamar.sp.gov.br

Praça José Rodrigues do Nascimento, 30 - Distrito Sede
Cajamar/SP - Tel. PABX (11) 4446 7699