



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 2ª REGIÃO

ANEXO III
MINUTA - ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Ata de Registro de Preços n.º/2016
Processo Administrativo n.º TRF2-EOF-2016/00217
Pregão Eletrônico/ SRP N.º 086/2016
Validade: 12 (doze) meses

O **Tribunal Regional Federal da 2.ª Região**, inscrito no C.N.P.J. sob o n.º 32.243.347/0001-51, com sede na Rua Acre, n.º 80, Centro, Rio de Janeiro, representado neste ato por sua **Diretora da Secretaria Geral, Dra. Maria Lúcia Pedroso de Lima Raposo**, doravante denominado simplesmente **TRF – 2ª RG**, de acordo com o resultado da classificação das propostas apresentadas no **PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS N.º 086/2016**, homologado em ____/____/____, conforme fls. ____ do Processo Administrativo n.º TRF2-EOF-2016/00217, **RESOLVE** registrar o preço da empresa _____, doravante denominada simplesmente **FORNECEDOR**, na quantidade estimada, de acordo com a classificação por ela alcançada para o(s) item(ns), atendendo as condições previstas no edital e as constantes desta Ata de Registro de Preços, sujeitando-se as partes às normas constantes da Lei n.º 8.666/93 e suas alterações; Lei n.º 10.520/02 e Decretos n.ºs 5.450/05 e 7.892/13, e em conformidade com as disposições a seguir:



1 - CLÁUSULA PRIMEIRA: DO OBJETO:

A presente Ata tem por objeto o registro de preços para aquisição de material de consumo anual para a manutenção e conservação dos veículos oficiais desta Corte, conforme especificado no Termo de Referência do Anexo I do Edital de Pregão Eletrônico n.º 086/2016, que passa a fazer parte, para todos os efeitos, desta Ata, juntamente com a documentação e a proposta de preços apresentada pela licitante classificada para o(s) item(ns), independentemente de transcrição, conforme consta nos autos do Processo Administrativo n.º TRF2-EOF-2016/00217.

2 - CLÁUSULA SEGUNDA: DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

2.1 - A Ata de Registro de Preços terá validade de 12 (doze) meses contados da data da sua assinatura.

2.2 - Este instrumento não obriga o TRF – 2ª RG a firmar contratações na quantidade estimada, podendo ocorrer licitação específica para aquisição do objeto, obedecida a legislação pertinente, sendo assegurada ao detentor do registro a preferência de fornecimento, em igualdade de condições.

3 - CLÁUSULA TERCEIRA: DA ADMINISTRAÇÃO DA PRESENTE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

A administração desta Ata caberá ao Núcleo de Segurança e Transporte (NUSET) da Secretaria de Infraestrutura e Logística.

4 - CLÁUSULA QUARTA: DO PREÇO, ESPECIFICAÇÃO E QUANTITATIVO:

4.1 – O(s) preço(s) registrado(s), a(s) especificação(ções) do(s) material(is), o(s) quantitativo(s), marca(s), empresa fornecedora e representante legal encontram-se enunciados na presente Ata.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	QUANT	UNID	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1.	PNEU - Pneu Radial de 1ª linha, para GM ZAFIRA/FIAT LINEA/RENAULT LOGAN medindo 195/65R15, com classificação igual ou superior a: 91H (615Kg 210Km/h), largura de seção 201mm, largura do aro 6pol, diâmetro externo 635mm treadwear 300/traction A/temperature A, tubeless. Marca/modelo:	18	UN		



2.	PNEU - Pneu Radial de 1ª linha de fabricação, para RENAULT KANGOO medindo 175/70R14, com classificação igual ou superior a: 88T (560Kg 190Km/h), largura de seção 177mm, largura do aro 5 pol, diâmetro externo 602mm treadwear 340/traction A/temperature A, tubeless. Marca/ modelo:	4	UN		
3.	PNEU - Pneu Radial de 1ª linha de fabricação, para HYUNDAI AZERA medindo 245/45R18 , com classificação igual ou superior a: 96W (710Kg 270Km/h), largura de seção 246mm, largura do aro 8 pol, diâmetro externo 677mm treadwear 340/traction A/temperature A, tubeless. Marca/ modelo:	4	UN		
4.	BATERIA - Bateria de 1ª linha com 12 volts e 60 amperes, selada (não requer água), com 18 meses de garantia de fábrica, grades expandidas de Liga de Cálcio-Prata, com visor indicador de carga acoplado à bateria, casco com selo do INMETRO e registro, contendo a observação da resolução do CONAMA N° 401 04/11/08, ART 4º e ART. 16 § III, e NORMAS ABNT : NBR 15745, NBR 15914, NBR 15940, para NISSAN SENTRA/VW PARATI/FORD FOCUS . Linha Red. Marca/ modelo:	12	UN		
5.	BATERIA - Bateria de 1ª linha com 12 volts, 65 amperes, selada (não requer água), com 18 meses de garantia de fábrica, grades expandidas de Liga de Cálcio-Prata, com visor indicador de carga acoplado à bateria, casco com selo do INMETRO e registro, contendo a observação da resolução do CONAMA N° 401 04/11/08, ART 4º e ART. 16 § III, e NORMAS ABNT : NBR 15745, NBR 15914, NBR 15940, para GM Zafira e S10 . Linha Red. Marca/modelo:	2	UN		
6.	BATERIA - Bateria de 12 volts, 95 ampères , selada (não requer água), com 18 meses de garantia fábrica, grades expandidas de Liga de	4	UN		



	Cálcio-Prata, com visor indicador de carga acoplado à bateria, casco com selo do INMETRO e registro, contendo a observação da resolução do CONAMA N° 401 04/11/08, ART 4º e ART. 16 § III, e NORMAS ABNT : NBR 15745, NBR 15914, NBR 15940, para Renault Master. Linha Red . Marca/modelo:				
7.	BATERIA - Bateria de 12 volts, 70 ampères, selada (não requer água), com 18 meses de garantia fábrica, grades expandidas de Liga de Cálcio-Prata, com visor indicador de carga acoplado à bateria, casco com selo do INMETRO e registro, contendo a observação da resolução do CONAMA N° 401 04/11/08, ART 4º e ART. 16 § III, e NORMAS ABNT : NBR 15745, NBR 15914, NBR 15940, para GM ÔMEGA . Linha Red. Marca/ modelo:	3	UN		
8.	BATERIA - Bateria de 12 volts, 70 ampères, selada (não requer água), com 18 meses de garantia fábrica, grades expandidas de Liga de Cálcio-Prata, com visor indicador de carga acoplado à bateria, casco com selo do INMETRO e registro, contendo a observação da resolução do CONAMA N° 401 04/11/08, ART 4º e ART. 16 § III, e NORMAS ABNT : NBR 15745, NBR 15914, NBR 15940, para RENAULT FLUENCE . Linha Red. Marca/modelo:	18	UN		
9.	PANO PARA LIMPEZA DE AUTOMÓVEL - Pano de primeira linha, para a limpeza de veículos, tipo saco alvejado, 100% algodão, alvejado com bainha, na cor branca. Tamanho 40cm x 70cm. Marca:	100	UN		
10.	ESPONJA PARA LAVAGEM DE VEÍCULOS - Esponja em bloco para lavagem de carro, densidade 23, toda face macia.	80	UN		



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 2ª REGIÃO

Pregão Eletrônico n.º 086/2016 – Lei n.º 10.520/02

Proc. TRF2-EOF-2016/00217

	Tamanho 22cm x 13cm x 6cm. Marca:				
11.	LIMPA PNEUS EM GEL - Limpa Pneus em gel incolor e inodoro, composto por água purificada, espessante, glicerina, solvente, agente de controle de pH e 1,2 benzo isotiazolinona, em recipientes de 535g. Marca:	150	UN		
12.	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL 20W 50 – Óleo lubrificante mineral multiviscoso de primeira linha, de elevado desempenho para motores a gasolina, que atenda as normas API SL, ACEA A2/B3 e VW 5002 00 (CONFORME MANUAL DE INSTRUÇÃO DOS VEÍCULOS VOLKSWAGEM) e que atenda também às classificações SJ, SE, SF, SG, e SH, (contendo essas informações no rótulo), viscosidade SAE 20W 50. Em recipientes de 1 litro. Marca:	100	LITRO		
13.	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL 5W 30 - Óleo lubrificante mineral multiviscoso de primeira linha, de elevado desempenho para motores a gasolina. que atenda as normas API SL, ACEA A2/B3 e WSS-M2C913-B (CONFORME MANUAL DE INSTRUÇÃO DO VEÍCULO FORD FOCUS) e que atenda também às classificações SJ, SE, SF, SG, e SH, (contendo essas informações no rótulo), viscosidade SAE 5W 30. Em recipientes de 1 litro. Marca:	100	LITRO		
14.	ÓLEO SEMI-SINTÉTICO 10W 40 - Óleo lubrificante multiviscoso de primeira linha, com base sintética de alta qualidade e desempenho para motores a gasolina. Desempenho API SN/CF, ACEA A3/B3/B4 E JASO SG+ (CONFORME MANUAL DE INSTRUÇÃO DO VEÍCULO NISSAN SENTRA), viscosidade SAE 10W 40, (contendo essa informação no rótulo). Em recipientes de 1	240	LITRO		



TRF2EOF201600217V01

	litro. Marca:				
15.	ÓLEO MINERAL PARA MOTOR A DIESEL 15W 40 - Óleo lubrificante multiviscoso de primeira linha, mineral, de alta qualidade e desempenho para motores a DIESEL que atenda as normas API CF-4 , CCMD5 (CONFORME MANUAL DE INSTRUÇÃO DO VEÍCULO GM S10), viscosidade SAE 15W40, (contendo essa informação no rótulo). Em recipientes de 1 litro. Marca:	50	LITRO		
16.	FLUIDO DE CAIXA DE MARCHA MANUAL - Óleo para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Grau SAE 90, que atenda às especificações VOLVO 6884349 e MIL-L-2105D.Composto por: Aditivos – Anticorrosivo,Antidesgaste,Antiespumante, Antiferrugem, Antioxidante, com abaixador do ponto de fluidez e agentes de extrema-pressão. Análise modal: Ponto de Fulgor (VA) (oC) 222, Ponto de Fluidez (oC) -15, Viscosidade @ 40oC (cSt) 193, Viscosidade @ 100oC (cSt) 17,95, Índice de Viscosidade 98, Corr. em Lâm. de Cobre @ 3Hs e 100oC 1b. Em recipiente de 1 litro. Marca:	24	UN		
17.	FLUIDO DE CAIXA DE MARCHA AUTOMÁTICA - Óleo lubrificante tipo ATF para transmissões automáticas nível de desempenho Mitsubishi ATF SP III, na cor vermelha, atenda aos requisitos da norma Mitsubishi ES-X64022, classificado como óleo ATF-9, contendo: Aditivos - anticorrosivo, antidesgaste, antiespumante, antioxidante, abaixador do ponto de fluidez. Análise modal: densidade a 20/4°C = 0,8473, ponto de Fulgor : 236 ° C, ponto de Fluidez : - 45, viscosidade a 40° C : 37,9 cSt, viscosidade a 100° C : 7,0 cSt e índice de Viscosidade: 150. Em recipiente de 1 litro. Marca:	50	UN		
18.	FLUIDO DE FREIO - Fluido de freio DOT 4, com ponto de ebulição seco a 250°C, e ponto de ebulição úmido a 170 °C, Viscosidade a 40° C máximo de 1200 (cts), viscosidade a 100° C de 2,4 (cts). Em embalagem de 500 ml. Marca:	40	UN		



19.	ADITIVO PROTETOR PARA ÁGUA DO RADIADOR - Aditivo protetor especial para água do radiador, com elevação do ponto de ebulição para até 135° C e redução do ponto de congelamento para até - 35° C, fluido concentrado para mistura 50 por 50 de água, feito à base de água desmineralizada, e aditivos de proteção contra ressecamento das mangueiras e juntas. Em recipientes de 1000 ml. Marca:	50	LITRO		
20.	SILICONE EM GEL - Silicone em gel perfumado, secagem rápida, alto rendimento, para uso exclusivo em plástico, couro e borracha, em embalagem de 120 g. Composto por: água purificada, espessante, coadjuvante, fragrância, tensoativo não iônico, agente de controle ph e conservante 5-cloro-2 metilisotiazolin-3-ona, 2-metil -4 isotiazolin-3-ona, bromio-2 nitro-2 proçanodial. Com validade de pelo menos 36 meses a partir da data de fabricação. Marca:	40	UN		
21.	AROMATIZANTE LÍQUIDO - Perfume com aroma de Tutti-Frutti, Talco, Lavanda, Fresh, para uso em automóveis e ambientes em geral. Em embalagens de 80 ml. (35 unidades de cada aroma). Marca:	140	UN		
22.	AROMATIZANTE EM GEL - Aromatizante em Gel com Fragrâncias de: Morango, Lavanda, Tutti-Frutti, Talco, Carro Novo e Fantasy, para uso em automóveis e ambientes em geral. Embalagens de 60 g. Marca PROAUTO (Jedal), ou similar. (20 unidades de cada aroma). Marca:	120	UN		
23.	DESENGRAXANTE - Desengraxante concentrado alcalino biodegradável, de coloração alaranjada, de média viscosidade com baixo teor de hidróxido de sódio, baixo	10	UN		



	grau de odor. Inofensivo ao chassi motor de veículo, proporção da mistura 1:20. Em embalagem de 5 litros. Marca:				
24.	DESENGRIPANTE - Desengripante em aerossol, eliminador de ferrugem, com válvula de 180°, permitindo a aplicação com a embalagem invertida, ponto de Fulgor: -60°C. Solubilidade em água: Insolúvel. Em embalagem de 300 ml. Marca:	30	UN		
25.	DESCARBONIZANTE - Descarbonizante líquido em aerossol. Composto de solventes, detergentes de amônia e inibidores de corrosão, para limpeza completamente, externa e internamente dos componentes do motor, dutos de alimentação de combustível, corpo de borboleta, válvulas, bicos injetores, carburadores, câmaras de combustão, removedor de óxidos e gomas e vernizes. Limpa sem a necessidade de desmontar os componentes do motor e pode ser aplicado diretamente na tubulação de entrada de ar do motor sem danificar a sonda lambda e o catalisador. Em embalagem de 270 ml. Marca:	36	UN		
26.	FITA ISOLANTE - Fita isolante elétrica, constituída por um dorso de PVC recoberto com uma camada de adesivo à base de borracha sensível à pressão. Resistência a raios UV, com isolamento de fios e cabos elétricos em geral até 750 V, cor preta, em rolo de 19 mm por 20 metros e espessura de 0.19 mm. Teor de chumbo (ppm) max. = 100, adesão ao aço (N/cm) = 3,6, adesão ao dorso (N/cm) = 3,0, resistência de ruptura (N/cm) = 35,6, alongamento (%) = 210, tensão Disruptiva (V) = 11.500, resistência à isolamento (MΩ) >1*106, resistência à propagação de chama = Auto extingüível, classe de Temperatura (°C) = 105,	20	UN		



	tipo 9, Classe A / IEC 60454-3. Marca/ modelo:				
27.	FITA ISOLANTE DE ALTA FUSÃO - Fita isolante elétrica de alta fusão, fabricada à base de borracha etileno-propileno (ERP). Classes de tensão de até 69.000v. Isolante elétrico nas emendas e terminações de cabos que possam atingir a temperatura de 130° C em regime de emergência, cor preta, em rolo de 19 mm por 10 metros e espessura de 0.76mm. Marca/modelo:	20	UN		
28.	LIMPA CONTATO - Limpador de contatos elétricos/eletrônicos, em aerossol, com canudo prolongador. Eliminador de resíduos que prejudicam os contatos elétricos e eletrônicos. Não contém CFC, não contém Solvente clorado. Produto altamente volátil, em embalagem de 300 ml. Marca:	16	UN		
29.	LIMPA AR CONDICIONADO - Componente para limpeza do sistema de ventilação e ar condicionado automotivo. Composição: solvente, água, trietilenoglicol, fragrância, antioxidante desnaturante (Benzoato de denatônio), e propelente, com rendimento de no mínimo 3(três) aplicações. Aroma "Carro Novo", em embalagens de 300 ml. Marca:	50	UN		
30.	GRAFITE LUBRIFICANTE EM SPRAY - Grafite Lubrificante em aerossol, para lubrificação a seco. Não contém CFC, em embalagem de 250 ml. Marca:	24	UN		
31.	VASELINA LÍQUIDA - Líquido oleoso viscoso inodoro e incolor, com características umectante e emoliente. Natureza química: hidrocarboneto alifático hydrogenado. Em embalagens de 5 litros. Marca:	10	UN		



32.	PULVERIZADOR - Pulverizador de líquidos. Pulverizador de Compressão Prévia, portátil, com reservatório de 1,5 litros, com suporte (Apoio) no reservatório, com trava de gatilho. Cor Branca, pressão de 45 PSI no mínimo, com bico com jato regulável. Marca/ modelo:	6	UN		
33.	PANO DE MICROFIBRA - Pano em Microfibras para limpeza automotiva a seco. Tecido composto por estrutura ultrafina e corte transversal das fibras de poliéster, medida: 40x40cm, nas cores azul, amarelo e verde (20 unidades de cada cor). Composição: 80% poliéster e 20% de poliamida (Nylon). Marca:	60	UN		
34.	SELANTE SILICONE FORMADOR DE JUNTAS PARA EXTREMAS TEMPERATURA - Selante de silicone de alta temperatura para colagem e selagem das juntas, falhas e rachaduras com a temperatura até a 343°C, em forma de pasta, na cor cinza, gravidade específica 1.43, tenacidade – margem A 26, tempo de secagem superficial de 1 hora no máximo, tempo de secagem total 24 horas no máximo. Volatilidade e odor baixos. Seguro para uso com sensores automotivos, resistente a água, óleo e anti congelantes, mantendo suas propriedades elastoméricas em temperaturas de 62 a 232°C. Embalagens em Tubos de 85 gramas. Marca/ modelo:	12	UN		
35.	VEDA ESCAPE - Vedante para escapamentos, eliminador de ruídos e vazamentos de gases em tubulações de escapamento automotivo, à base de água e polímeros inorgânicos e fibras sintéticas, sem amianto, com alta resistência ao calor e vibrações, não inflamável, temperatura mínima de resistência em trabalho de 343 ° C no mínimo. Embalagem em Tubo de 100 gramas. Marca:	12	UN		
36.	LÍQUIDO PARA LIMPEZA DO SISTEMA DE ARREFECIMENTO - Líquido para limpeza do sistema de arrefecimento do	60	UN		



	veículo, eliminando a ferrugem e resíduos aderidos no radiador, bloco de motor e mangueiras. Concentrado para diluição na proporção 1:30, na cor verde com odor suave. O Período de circulação no sistema para a limpeza deverá ser de até 60 minutos no máximo. Em embalagens de 200ml. Marca:				
37.	FLUIDO DE DIREÇÃO HIDRÁULICA - Óleo hidráulico tipo ATF para direção hidráulica, densidade a 20/4° C de 0,8570, ponto de fulgor 190 °C, PONTO DE FLUIDEZ – 48 °C, VISCOSIDADE A 100 °C 7,72 cSt, INDICE DE VISCOSIDADE 189. Em embalagem de 1 litro. Marca:	20	UN		
38.	CONTRAPESO DE CHUMBO - Contrapeso colante adesivo, para balanceamento de rodas de magnésio e liga leve. Contrapesos de liga de chumbo e antimônio na proporção 99,99 % por 0,01%. Em adesivo autocolante de fita da marca 3 M vermelha. Espessura de 3,5 mm no mínimo em perfil baixo. Peso da barra de 60 gramas subdivididos em proporções de 10 e/ou 5 gramas. Marca:	200	UN		
39.	MASSA DE POLIR - Massa de polir nº 2, para serviço profissional de polimento de pinturas manchadas e oxidadas, pequenos arranhões e imperfeições, cromados, alumínio e metais em geral. À base de abrasivos micronizados, na cor branca, em embalagens de 990 g. Marca:	12	UN		
40.	PROTETOR DE CORREIAS - Protetor de correias em aerossol. Utilizável em todos os tipos de correia do automóvel. Evita a quebra precoce das correias, com a função de criar uma película evita o deslizamento nas polias. Não	24	UN		



	ataca superfícies pintadas, não permite o acúmulo de sujeira. Embalagem de 250ml. Marca:				
41.	HIDRATANTE PARA COURO - Para revitalizar bancos de couro, plástico e vinil. Restaura a aparência original. Protege contra envelhecimento e rachaduras no couro. Com protetor contra raios ultra-violeta. Em embalagens de 120 g. Marca:	24	UN		
42.	GRAXA - Graxa lubrificante mineral à base de sabão de lítio, grau NLGI 2 COMPOSTO de óleo mineral derivado de petróleo, espessante a base de lítio e aditivos. Em embalagem de 1 Kg, com resistência à oxidação e à lavagem por água, podendo ser empregada em ambientes úmidos. Pode ser utilizada entre as temperaturas de 0 C° e 130 C°. Que atenda à especificação MERCEDES BENZ, conforme DBL 6804.00 para lubrificação de chassis, bombas d'água, juntas universais e deslizantes, com aditivos - antioxidante e anticorrosivo. Marca:	10	UN		
43.	VASELINA SÓLIDA - Vaselina sólida. Hidrocarboneto alifático. Composição: Mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos. Aspecto: Massa untuosa branca, sólida à temperatura ambiente, inodora. Ponto de fusão: 55 a 70° C, densidade à 20/4° C: 0,815 a 0,880. Penetração não trabalhada à 25 oC: 100 a 300. Solubilidade: Insolúvel na água e na glicerina, quase insolúvel no álcool frio ou quente, solúvel no clorofórmio, sulfeto de carbono, benzeno e essência de terebintina; éter, benzina e na maioria dos óleos fixos e	12	UN		



	voláteis. Em embalagens de 500 g. Marca:				
44.	PASTA CRISTAL - Pasta à base da combinação de sabão de coco, glicerina, agente mineral, conservante, corante rosa, essência e com finíssima granulação. Em embalagem de 500g. Marca:	50	UN		
45.	XAMPU AUTOMOTIVO - Xampu neutro. Biodegradável, de ultra concentração, coloração amarela e aroma frutal, utilizável na diluição de 1 parte do produto para 100 partes de água. Em embalagens de 5 Litros. Marca:	40	UN		

4.2 – Valor total registrado: R\$ _____;

4.3 – Nos preços registrados estão incluídos a incidência tributária e os demais encargos como materiais, mão de obra, equipamentos, licenças, impostos, taxas, emolumentos, transportes, embalagens, seguro, enfim todas as despesas pertinentes ao fornecimento deverão estar incluídas no preço proposto;

4.3.1 – É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1.º do art. 65 da Lei 8.666/93;

4.3.2 – Os preços registrados poderão ser revistos nos termos da alínea “d” do inciso II do caput do art. 65 da Lei n.º 8.666/93, em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores;

4.4 – Local de entrega: Rua Acre, n.º 80/ 2º andar (GIII) – Centro, Rio de Janeiro/RJ, de 2ª a 6ª feira, das 10:00h às 17:00h;

4.5.1.1 – A entrega deverá ser agendada antecipadamente através do telefone (21) 2282-8767;

4.6 – Prazo de entrega: [No máximo, 10 (dez) dias], contados a partir do primeiro dia útil subsequente ao recebimento da nota de empenho;

4.7 – A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, parágrafo 4.º, do Decreto 7.892/2013.



5 - CLÁUSULA QUINTA: DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

5.1 – A presente Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada de pleno direito, nas seguintes situações:

5.1.1 – pelo TRF – 2.ª RG:

5.1.1.1 - quando o Fornecedor descumprir as condições da presente Ata de Registro de Preços ou dos pedidos dela decorrentes;

5.1.1.2 - quando o Fornecedor não retirar a nota de empenho no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

5.1.1.3 - quando o preço registrado se apresentar superior ao praticado no mercado e a contratada não aceitar reduzir o preço registrado;

5.1.1.4 - por razões de interesse público, devidamente demonstradas e justificadas pela Administração;

5.1.1.5 – quando o Fornecedor sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 87 da Lei n.º 8.666/93 ou no art. 7.º da Lei n.º 10.520/02;

5.1.2 – pelo FORNECEDOR:

5.1.2.1 – Quando comprovar estar impossibilitado de cumprir as exigências da Ata, por ocorrência de caso fortuito ou de força maior, devidamente comprovados.

5.2 – O cancelamento do registro, nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente.

5.3 – Ocorrendo cancelamento do preço registrado, o Fornecedor será informado por correspondência com aviso de recebimento, a qual será juntada ao procedimento administrativo da presente Ata.

5.4 – Havendo o cancelamento do preço registrado, cessarão todas as atividades do FORNECEDOR, relativas ao fornecimento do item.

6 - CLÁUSULA SEXTA: DA SOLICITAÇÃO DE FORNECIMENTO:

6.1 - O TRF – 2.ª RG fará as aquisições mediante emissão da solicitação de fornecimento de materiais, Anexo II do Edital do Pregão Eletrônico n.º 086/16 e de Nota de Empenho específica, emitida de acordo com os materiais e quantidades constantes na referida solicitação.

6.2 – A contratação será sempre representada pela Nota de Empenho (ou instrumento equivalente), sendo a celebração formalizada por meio da sua retirada pela empresa fornecedora com preço registrado na Ata de Registro de Preços, ou de encaminhamento, ao fornecedor, da nota de empenho, via fac-símile, e-mail ou ofício, devendo, nesses casos, ser acusado o seu recebimento.



6.3 – O Fornecedor se compromete a atender todos os pedidos efetuados durante a validade da Ata, mesmo que a entrega deles decorrente esteja prevista para data posterior à do seu vencimento.

7 - CLÁUSULA SÉTIMA: DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:

7.1 – Todas as alterações que se fizerem necessárias serão registradas por intermédio de lavratura de termo aditivo à presente Ata de Registro de Preços, na forma da IN-24-13 de 21.02.06, deste TRF – 2ª RG.

7.2 – Integram esta Ata o Edital do Pregão Eletrônico – SRP n.º 086/16, seus anexos, as documentações e as propostas das empresas classificadas, independentemente de transcrição.

7.3 – Quando houver alteração social na estrutura da empresa, esta deverá encaminhar à Divisão de Contratos (Rua Dom Gerardo, n.º 46, 12º andar, Centro, Rio de Janeiro/RJ, CEP: 20.090-030), no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, documentação devidamente autenticada, comprovando o fato.

8 - CLÁUSULA OITAVA: DA PUBLICAÇÃO:

Em conformidade com o disposto no art. 14 do Decreto n.º 7.892/13, o presente instrumento será publicado no Diário Oficial da União, na forma de extrato, por conta do Contratante.

9 - CLÁUSULA NONA: DO FORO:

Para dirimir questões oriundas da presente Ata ou de sua execução, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja, será competente o FORO DA JUSTIÇA FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO.

E, por estarem assim ajustadas, assinam as partes a presente Ata, em 03 (três) vias de igual teor.

Rio de Janeiro, de de 2016.

MARIA LÚCIA PEDROSO DE LIMA RAPOSO
TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 2ª REGIÃO
Diretora Geral

NOME
EMPRESA
Cargo

