



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 06/2015 – FUMTUR
Pregão Presencial SRP nº 103/2015

No dia **03 de dezembro de 2015**, na Prefeitura Municipal de Silva Jardim, registram-se os preços da empresa **TENDAS E COMPANHIA RJ LTDA**, com sede na **Rodovia BR 101, s/nº – Loteamento Cidade Satélite de Itaboraí – Lt. 02 – Qd. 08 – Duques – Tanguá – RJ**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **08.508.151/0001-67**, neste ato representada pelo Sr. Miguel Angelo Montenegro, portador do documento de identidade nº 05312069-7, órgão expedidor IFP/RJ, CPF nº 002.228.757-47, para eventual contratação de empresa especializada para atender os eventos do Município, no que tange estrutura – pelo Menor Preço por Lote, decorrente do Pregão, na forma Presencial nº 103/2015 para Sistema de Registro de Preços. O prazo de vigência do Registro de preços será de 12 (doze) meses, contados da assinatura desta ata. As especificações, obrigações, assim como os termos da Proposta Comercial – Anexo I e Termo de Referência Anexo II, integram esta Ata de Registro de Preços, independente de transcrição. O presente compromisso tem seu fundamento e finalidade na consecução do objeto descrito acima, constante do **processo administrativo Nº 10868/2014 – FUMTUR**, regendo-se o mesmo **pelas normas da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, bem como do Decreto nº 1571 de 12 de setembro de 2013, Decreto 1146 de 15 de maio de 2009, Decreto 1326 de 1 de julho de 2011, Decreto nº 1.338 de 18 de agosto de 2011, Decreto nº 1727 de 16 de março de 2015, aplicando-se subsidiariamente, as normas da Lei nº 8666/93 e pelo Capítulo V, Seção Única, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, Lei complementar 68 de 23 de dezembro de 2009 observadas as alterações posteriores introduzidas nos referidos diplomas legais, além das demais disposições legais aplicáveis e do disposto no presente Edital.**

Item	Especificação	Unid.	Quant. estimada	Valor Unit.
1	Tenda piramidal 3x3 - fabricadas em chapa de ferro tubular (de 13 a 20"), com partes soldadas em sistema "mig", galvanização de alta resistência, com partes unidas por encaixe e unidas com parafusos e conexões em aço. pés de sustentação-estrutura de ferro tubular (de 13 a 18"), com altura de 2,50 ou 3,00m ancoradas com cordas de nylon de 3/4 com amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas no solo. lona de cobertura, com fechamento lateral - laminado de pvc calantrado com reforço poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas a quente.	Serv./dia	100	238,00
2	Tenda piramidal 8x8 - fabricadas em chapa de ferro tubular (de 13 a 20"), com partes soldadas em sistema "mig", galvanização de alta resistência, com partes unidas por encaixe e unidas com parafusos e conexões em aço. pés de sustentação-estrutura de ferro tubular (de 13 a 18"), com altura	Serv./dia	30	715,00



3	<p>de 2,50 ou 3,00m ancoradas com cordas de nylon de 3/4 com amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas no solo. lona de cobertura - laminado de pvc calantrado com reforço poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas a quente.</p> <p>Tenda piramidal 10x10 - fabricadas em chapa de ferro tubular (de 13 a 20"), com partes soldadas em sistema "mig", galvanização de alta resistência, com partes unidas por encaixe e unidas com parafusos e conexões em aço. pés de sustentação- estrutura de ferro tubular (de 13 a 18"), com altura de 2,50 ou 3,00m ancoradas com cordas de nylon de 3/4 com amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas no solo. lona de cobertura - laminado de pvc calantrado com reforço poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas a quente.</p>	Serv./dia	40	927,00
4	<p>Tenda piramidal 3x3 tipo bar com balcão e saia - fabricadas em chapa de ferro tubular (de 13 a 20"), com partes soldadas em sistema "mig", galvanização de alta resistência, com partes unidas por encaixe e unidas com parafusos e conexões em aço. pés de sustentação- estrutura de ferro tubular (de 13 a 18"), com altura de 2,50 ou 3,00m ancoradas com cordas de nylon de 3/4 com amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas no solo. lona de cobertura - laminado de pvc calantrado com reforço poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas a quente. balcão - confeccionado em metalon 20x20 galvanizado nas espessuras de chapa 1,20 em solda mig, com suporte, chapa compensado marítimo de 15mm, medindo 3x0,30. saia - confeccionado em laminado de pvc calantrado com reforço de poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas, com instalação elétrica e 02 (duas) tomadas 110wats.</p>	Serv./dia	300	390,00
5	<p>Tenda piramidal 4x4 tipo bar com balcão e saia - fabricadas em chapa de ferro tubular (de 13 a 20"), com partes soldadas em sistema "mig", galvanização de alta resistência, com partes unidas por encaixe e unidas com parafusos e conexões em aço. pés de sustentação- estrutura de ferro tubular (de 13 a 18"), com altura de 2,50 ou 3,00m ancoradas com cordas de nylon de 3/4 com</p>	Serv./dia	80	440,00



	<p>amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas no solo. lona de cobertura - laminado de pvc calantrado com reforço poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas a quente. balcão - confeccionado em metalon 20x20 galvanizado nas espessuras de chapa 1,20 em solda mig, com suporte, chapa compensado marítimo de 15mm, medindo 4x0,30. saia - confeccionado em laminado de pvc calantrado com reforço de poliéster impermeável, com black out solar de alta resistência e com emendas vulcanizadas, com instalação elétrica e 02 (duas) tomadas 110wats.</p>			
6	<p>Tenda circo medindo 20x30 serviço de locação de tenda com montagem e desmontagem, estruturadas por perfil metálico de chapa de aço galvanizado e perfis de aço tubulares, com uniões de encaixe e parafusados de alta resistência, com cobertura de lona branca em pvc calandrada, antichamas auto estinguível com altura entre 3,0 e 6,0m do solo ao teto.</p>	Serv./dia	10	5.050,00
7	<p>Tenda galpão medindo 20x25, com medida total de 500m², com coberturas estruturadas, modulares, lonadas, tipo 2 águas, nas medidas de 20m de vão livre com 25m de comprimento, sendo no mínimo o pé direito de 4m de altura e central de 8m, coberto com lona branca impermeável, anti chammas, de alta resistência ao vento e intempéries, protegida contra raios ultravioletas.</p>	Serv./dia	8	3.725,00
8	<p>Palco com cobertura medindo 6x6 - com área total de 36m², cobertura piramidal 6x6. lona branca laminado pvc calantrado com reforço de poliéster impermeável com black out solar de alta resistência, piso em chapa de compensado naval de 20mm, com dimensões de 2,2x1,6m com cantoneira de ferro, travamento tipo mão francesa, pés em estruturas tubular "industrial de 3" e "2,5" na chapa de 14" e sapatas 15x15 com altura regulável de 1,20m a 2,20m, escada de acesso em material antiderrapante medindo 1,20 de largura, com carpete na cor cinza, grafite ou preto, com rampa de acesso para cadeirante.</p>	Serv./dia	60	1.800,00
9	<p>Palco com cobertura medindo 10x08 - com área total de 80m², cobertura formato duas águas. lona branca laminado pvc calantrado com reforço de poliéster impermeável com black out solar de alta resistência, piso em chapa de compensado naval</p>	Serv./dia	20	4.600,00



	de 20mm, com dimensões de 2,2x1,6m com cantoneira de ferro, travamento tipo mão francesa, pés em estruturas tubular "industrial de 3" e "2,5" na chapa de 14" e sapatas 15x15 com altura regulável de 1,20m a 2,20m, escada de acesso em material antiderrapante medindo 1,20 de largura, com carpete na cor cinza, grafite ou preto, com rampa de acesso para cadeirante.			
10	Palco concha - medindo 18x14x09 metros de altura, cobertura de alumínio para eventos, construído através da junção de estruturas de alumínio de diversos formatos, produzidos com perfis estruturados, na liga astm-6351-t6 (nbr-6834 - nov 2000/ nbr 7000 - fev 2005), fixação por meio de parafusos sextavados rosca parcial a-325 - 5/8" unc-zincado branco em união com porca sextavado pesado a563-518 unc. processo de soldagem e soldadores de acordo com norma aws diz (di.2m:fev/2003). a montagem das estruturas serão feitas pelo processo gmaw (mig). soldas das estruturas serão feitas pelo processo gtaw (tis). lona de cobertura mp/400 f 24 na cor branca, duas faces, antichamas e antifungo. piso em chapa de compensado naval de 20mm com dimensões de 2,2x1,6 com cantoneiras de ferro e travamento tipo mão francesa 2,20 de altura, pés em estrutura tubular industrial de 3" e 2,5" na chapa 14 e sapatas 15x15 com altura regulável de 1,2 a 2,2m, escada de acesso em material antiderrapante medindo 1,2 de largura. estrutura fixada no piso por sapatas em aço especial do tipo aço carbono e caso de aço de sustentação fixado por ponteiros do tipo estaca, com carpete na cor cinza, grafite ou preto, com rampa de acesso para cadeirante.	Serv./dia	10	9.930,40
11	Torre fly pa com estrutura de alumínio de p30 com altura 10m e 2m de largura" treliçado com sapatas para ajuste de nível e quatro talhas, com capacidade de carga até 2toneladas.	Serv./dia	100	880,00
12	Locação de treliças em alumínio nas dimensões de 30x30cm (box truss q-30)	Serv./dia	1000	48,00
13	Locação de estruturas de stands, composto por divisórias medindo 3x3 a serem montados sobre piso metálico revestidos com emborrachados ou acarpetados.	Serv./dia	100	810,00
14	Fechamento metálico - chapa de ferro galvanizada na espessura de 24mm com estrutura de metalon	Serv./dia	500	22,00



15	25x25 na chapa 18, medindo 2x2,1 Arquibancada com 4 degraus, com início do primeiro piso, de no mínimo 1,2 metros do nível do chão, assentos confeccionados em chapas dobradas e com reforços de segurança em intervalos máximos de 20 (vinte) centímetros, com encaixes e fixadores nos degraus com pinos ou parafusos, escada de acesso com 2,3 metros de largura e espelhos de degrau no máximo de 15 (quinze) centímetros, parapeito e corrimões no mínimo de 1,1 metros de altura e intervalos de vãos livres de no máximo 15 (quinze) centímetros.	Serv./dia	50	300,00
16	Piso metálico em estrutura tubular padrão, tubo com diâmetro de 1 1/2" paredes de 3mm, com altura de até 1,5m, constituído de metalon e revestido de compensado naval de 18mm acarpetado	Serv./dia	1000	50,00
17	Camarim octanorme 4x4 - composto de piso tablado em moldura com carpete tipo fadeal, paredes com painéis ts dupla face branca de 4mm de espessura, emoldurados com perfis octogonais, cobertura em pergolado de alumínio anodizado, instalação elétrica com lâmpada de 100 watts e tomadas de 110v, frigobar, ar condicionado, sofá de 2 e 3 lugares, mesa de centro, espelho e cabideiro do tipo arara, coberto com tenda em estrutura com lona impermeável, na cor branca.	Serv./dia	80	2.250,00
18	Posto médico octanorme 5x5 - composto de piso tablado em moldura com revestimento emborrachados, paredes com painéis ts dupla face branca de 4mm de espessura, emoldurados com perfis octogonais, cobertura em pergolado de alumínio, anodizado, instalação elétrica com lâmpada de 100watts e tomadas de 110v, frigobar e ar condicionado, caixa d'água, coberto com tenda em estrutura com lona impermeável, na cor branca.	Serv./dia	50	2.700,00
19	Grade de isolamento medindo 2,00mx1,30m em ferro galvanizada	Serv./dia	1000	20,00
20	Sonorização para reunião: uma console de 16 canais digital, quatro caixas de sub grave com dois alto falantes de 18 polegadas cada e quatro caixas de alta com 02 alto falantes de 12 polegadas e um drive de titânio de 2 polegadas cada, um rack de potência com 03 amplificadores digitais e um processador de sistemas digital, 01 microfone sem fio de mão, 04 microfones com fio, 02 direct box, 04	Serv./dia	30	1.195,00



pedestais para caixa, quatro pedestais para microfone, 16 cabos xlr com 10m de comprimento, 02 cabos p10.

21

Sonorização pequeno porte: uma console de 32 canais digital com no minimo 16 auxiliares, 08 matrix e 16 saidas fisicas e 32 entradas fisicas e 33 faders(sliders) na propia console, 08 caixas de sub grave com 02 alto falantes de 18 polegadas, 12 caixas line array com 01 alto falante de 10 polegadas, 02 alto falantes de 5 polegadas e dois drives de 1 polegada cada, 02 racks com no minimo 03 amplificadores digitais e um processador de sistemas digital cada, uma bateria completa com kit de peles novas, 01 amplificador de contra baixo com uma caixa com quatro alto falantes de 10 polegadas e uma caixa com um alto falante de 15 polegadas, 01 amplificador de guitarra com dois altofalantes de 12 polegadas, quatro monitores com um alto falante de 12 polegadas e um drive de 2 polegadas, um rack com dois amplificadores digitais, 16 pedestais de microfone, 01 kit de microfones para bateria, 06 direct box, 10 microfones para voz, um microfone sem fio, 40 cabos xlr de 10m comprimento, 24 cabos speakon, 8 reguas de ac estabilizadas para o palco, 01 sistema de ac de 100a, 03 cabos de ac 16mm com 50m de comprimento.

Serv./dia

40

2.286,50

22

Sonorização grande porte: duas console de 48 canais digital com no minimo 24 auxiliares, 08 matrix, 08 dca e 32 saidas fisicas e 64 entradas fisicas e 36 faders(sliders) na propia console e duas fontes externas em redundancia, 24 caixas de sub grave com 02 alto falantes de 18 polegadas, 48 caixas line array com 01 alto falante de 10 polegadas, 02 alto falantes de 5 polegadas e dois drives de 1 polegada cada, 06 racks com no minimo 03 amplificadores digitais e um processador de sistemas digital cada para formar pa lr, out fill lr, front fill lr, center fil e torres de dly conforme o espaço, duas baterias completas com kit de peles novas, 02 amplificador de contra baixo com uma caixa com oito alto falantes de 10 polegadas cada, 02 amplificador de guitarra com dois altofalantes de 12 polegadas, 02 amplificadores de guitarra com caixa com 4 alto falantes de 12 polegadas, quatro caixas de sub grave com dois alto falantes de 18 polegadas cada

Serv./dia

30

5.341,00



	<p>e quatro caixas de alta com 02 alto falantes de 12 polegadas e um drive de titanio de 2 polegadas cada, um rack de potencia com 03 amplificadores digitais e um processador de sistemas digital para side fill, doze monitores com um alto falante de 12 polegadas e um drive de 2 polegadas, caixas de sub grave com dois alto falantes de 18 polegadas cada, dois rack com 03 amplificadores digitais cada, 32 pedestais de microfone, 01 kit de microfones para bateria, 12 direct box passivo, 08 direct box ativo, 24 microfones para voz e instrumentos, quatro microfones sem fio, 80 cabos xlr de 10m comprimento, 80 cabos speakon, 12 reguas de ac estabilizadas para o palco, 01 sistema de ac de 200a, 03 cabos de ac 50mm com 50m de comprimento, um multicabos com 56 vias, 04 sub snake 12 vias, 01 intercom entre pa e monitor, 16 praticaveis patograficos medindo 2mx1m acarpetados com altura de 0,2m a 1m. 04 sistemas de retorno sem fio in ear, 01 sistema de retorno com fio com 8 fones.</p>			
23	<p>Iluminação médio porte - 36 refletores par led rgbw 3w, duas maquinas de fumaça 3000w, uma console 2048 dmx, 24 canais propower, 24 canais dimmer, 04 mini brut, 03 cabos de ac de 70mm com 50m, 50 cabos pp com 10m, 50 cabos dmx com 10m, 12 move light 400w, 12 move beam 200 5r, 24 refletor par64 #5, 06 strobo 3000w, 12 refletores elipsoidal source four 19*, 02 canhões seguidores 1500w, 04 pontos intercom, 01 ground suporte em estrutura de aluminio com 12m x 08m x 06m.</p>	Serv./dia	30	3.200,00
24	<p>Iluminação grande porte - 48 refletores par led rgbw 3w, duas maquinas de fumaça 3000w, duas maquinas de fumaça hazer, uma console 2048 dmx, 36 canais propower, 36 canais dimmer, 10 mini brut, 03 cabos de ac de 70mm com 50m, 50 cabos pp com 10m, 50 cabos dmx com 10m, 24 move light 400, 24 move beam 200 5r, 12 move led rgbw 3w, 24 refletor par64 #5, 24 refletor par56 loco light, 10 strobo 3000w, 18 refletores elipsoidal source four 19*, 04 canhões seguidores 1500w, 06 pontos intercom, 02 sky walker 4000w, 01 ground suporte em estrutura de aluminio com 14m x 10m x 07m.</p>	Serv./dia	30	4.900,00
25	<p>Painel de led - locação com montagem, desmontagem e operação de painel de led 10mm virtual, outdoor com gabinete de 640mm x 640mm,</p>	Serv./dia	40	4.000,00



	<p>gabinets com destemlocks e hanging poles, que pode ser montado, desmontado e transportado com urgência. formato 4m x 3m, totalizando 12m² densidade de 14000 p estático, brilho 8000 nits, greyscale: 16,7 milhões de cores (full color, sicionition), método de display pc: 1024x768 consumo médio de 5652w a 14112w/m² de vídeo, dvd player, mesa de corte, mainpower 110/220v</p>			
26	<p>Filmagem e transmissão simultânea. serviço de filmagem com duas câmeras digitais, edição com mesa de corte, transmissão simultânea e gravação, devendo a gravação ser entregue na semtic, no prazo de 10 (dez) dias.</p>	Serv/dia	50	2.589,20
27	<p>Telão 200" de no mínimo (4x3), com estrutura de alumínio próprio para fixação e projetos de mínimo 3000 ansilumens.</p>	Serv/dia	50	1.400,00
28	<p>Banheiros químicos - medindo 2,3h, largura 1,1m e 1,2m de comprimento em politileno de extrusão com alta densidade, caixa de detrito com capacidade para 230 litros, mictórios, papeleiras e teto translúcido e iluminação interna com porta papel higiênico, abastecido regularmente, fechamento com identificação de ocupado, limpeza diária.</p>	Serv./dia	1000	180,00
29	<p>Banheiro químico para portadores de necessidades especiais, serviço de locação de banheiro individual, com identificação para portadores de necessidades especiais, portátil, com serviço de higienização diária, e recolhimento de dejetos, em polietileno ou material similar, com teto translúcido e iluminação interna, dimensões mínimas de 1,60x1,60x2,40 (frentexfundoxaltura), com porta papel higiênico duplo abastecido regularmente, fechamento com identificação de ocupado, piso rebaixado e corrimão interno de apoio.</p>	Serv./dia	100	200,00
32	<p>Mini-trio elétrico (ano 2000), contendo: 01 mesas de som digital de 64 canais (exemplo de modelo: ls9 ou m7 yamaha similar), 01 p. a. de 16 "line array" ou similar, contendo 8 caixas de subgrave, sendo 04 caixas por lado com 02 alto falantes de 18'cada, 8 caixas de médio grave modelo "line array" ou similar, sendo 04 caixas por lado com 02 alto falantes de 08' e driver "line array" ou similar, amplificação necessária para o sistema, periféricos, microfonação com fio e sem fio completa de acordo com os riders, sistema de monitor com 4 fones de</p>	Serv/dia	10	3.300,00



ouvido (exemplo porta pro ou similar) e 06 caixas com 02 alto falantes e driver (exemplo sm 222 ou sm 400 ou similar).

1- PRAZO DE FORNECIMENTO

- 1.1- O prazo de fornecimento será de até 24 (vinte e quatro) horas antes da abertura do evento. O referido pedido será emitido pelo FUMTUR.
- 1.2- O Objeto poderá sofrer acréscimos ou supressões nos limites previstos no art. 65 §§1º e 2º da Lei nº8.666/93.

2- LOCAL/FORMA DE ENTREGA

- 2.1- A execução dos serviços deverá ser feita nos dias e locais designados pela secretaria, após a assinatura do contrato, juntamente com a solicitação dos serviços.

3- SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 3.1- No caso de descumprimento total ou parcial das condições deste edital, o FUMTUR poderá, sem prejuízo das perdas e danos e das multas cabíveis, nos termos da lei civil, aplicar as penalidades cabíveis no que diz respeito aos Artigos 86 a 88 da Lei nº 8.666/93, com multa estabelecida em até 30% (trinta por cento) do valor do empenho, caso a empresa adjudicada não cumpra com o contrato.
- 3.2- A licitante que, convocada dentro do prazo de validade da sua proposta, não assinar o contrato, deixar de entregar a documentação exigida para a contratação, apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução do seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, poderá, nos termos do art. 7º da Lei Federal nº 10.520/02, ser impedida de licitar e contratar com a Administração Pública pelo prazo de até 5 (cinco) anos, sem prejuízo da aplicação das demais cominações legais, tudo proporcionalmente ao grau de culpabilidade da conduta apenada.

4- ÓRGÃO GESTOR DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 4.1- O FUMTUR, na qualidade de responsável pelo Sistema de Registro de Preços – SRP, será o órgão gestor do Registro de Preços.

5- FISCALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DA CONTRATAÇÃO

- 5.1- O gerenciamento e a fiscalização da contratação decorrente deste edital caberão ao FUMTUR, através da Sra. Cristiane Santana da Silva que determinará o que for necessário para regularização de faltas ou defeitos, nos termos do art. 67 da Lei Federal nº 8.666/93 e, na sua falta ou impedimento, ao seu substituto.
- 5.2- Ficam reservados à fiscalização o direito e a autoridade para resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos no **processo administrativo nº 10868/2014 – FUMTUR** e tudo o mais que se relacione com o objeto licitado, desde que não acarrete ônus para o FUMTUR ou modificação da contratação.
- 5.3- As decisões que ultrapassarem a competência do fiscal do **FUMTUR** deverão ser solicitadas formalmente pela CONTRATADA à autoridade administrativa imediatamente superior ao fiscal, através dele, em tempo hábil para a adoção de medidas convenientes.



Estado do Rio de Janeiro
PREFEITURA MUNICIPAL DE SILVA JARDIM
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
Comissão Permanente de Licitação
Pç. Amaral Peixoto, 46 - Centro - Silva Jardim - RJ - CEP. 28.820-000
Telefax.: (22) 2668-1118 - CNPJ. Nº 28.741.098/0001-57
Home page <http://www.silvajardim.rj.gov.br> E-mail pmsj.licitacao@gmail.com

Prefeitura Municipal de Silva Jardim

Processo nº **10868**

Rubrica _____ Fis: _____

5.4- A CONTRATADA deverá aceitar, antecipadamente, todos os métodos de inspeção, verificação e controle a serem adotados pela fiscalização, obrigando-se a fornecer todos os dados, elementos, explicações, esclarecimentos, soluções e comunicações necessários ao desenvolvimento de sua atividade.

5.5- A existência e a atuação fiscalizadora em nada restringem a responsabilidade única, integral exclusiva da CONTRATADA, no que concerne ao objeto do contrato, às implicações próximas e remotas perante o FUMTUR ou perante terceiros, do mesmo modo que a ocorrência de irregularidades decorrentes da execução contratual em causa não implica em corresponsabilidade do FUMTUR ou de seus prepostos, devendo, ainda, a CONTRATADA, sem prejuízo das penalidades previstas, proceder ao ressarcimento imediato ao FUMTUR dos prejuízos apurados e imputados por falhas em suas atividades.


Cristiane Santana da Silva


TENDAS E COMPANHIA RJ LTDA

08.508.151/0001-67

TENDAS E COMPANHIA RJ LTDA

Rod. BR 101 Km 281 Qd. 08 Lt. 02

Duques - CEP: 24.890-000

TANGUÁ - RJ