

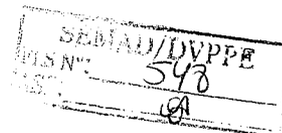
Concordamos em manter a validade desta proposta por um período não inferior a 90 (noventa) dias consecutivos, a contar da abertura da mesma. ✓

Até o recebimento da nota de empenho e/ou outro documento correspondente, esta proposta constituirá um compromisso de nossa parte, observada as condições do Edital.

Em atendimento ao item 6.3 do Edital, a proposta de preço contém ainda os seguintes dados:

**a) Dados da Licitante:**

Razão Social: Deltaway Sistemas de Transito e Tecnologia Ltda;  
CNPJ: 02.069.629/0001-13;  
Inscrição estadual: 10.328.818-0;  
Inscrição Municipal: 34852  
Endereço: Rua Marquês de Tamandaré esq. c/ Princesa Isabel, qd. 25, lts. 1-3/18, Parque Real de Goiânia, Aparecida de Goiânia/GO, CEP 74.910-150;  
Telefone/fax: (62) 3548-1003, 3548-4052;  
Site: [www.deltaway.com.br](http://www.deltaway.com.br)  
E-mail: [deltaway@deltaway.com.br](mailto:deltaway@deltaway.com.br); [eduardo@deltaway.com.br](mailto:eduardo@deltaway.com.br)



**b) Dados Bancários da Licitante:**

Banco: Banco do Brasil;  
Número do Banco: 1;  
Agência: 3483-5;  
Conta-corrente nº: 406939-0;  
Praça: Goiânia/GO.

**c) Dados do Representante Legal:**

**EDUARDO RICARDO DE ARAÚJO**, brasileiro, solteiro, empresário, residente em Goiânia/GO, portador da Carteira de Identidade nº 3.672.137 - 2ª Via, DGPC/GO e CPF sob nº 694.252.481-68;

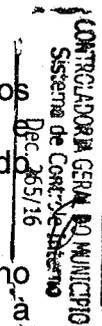
**d) Especificações:**

As especificações detalhadas do objeto estão em anexo.

**e) Declarações:**

DECLARAMOS que no preço ofertado estão inclusos os valores dos impostos, taxas, transporte, carga e descarga, encargos sociais trabalhistas, e outras despesas, se houver, para o fiel atendimento do objeto;

DECLARAMOS que os produtos fornecidos possuem GARANTIA de no mínimo 12 (doze) meses, assegurando de maneira não onerosa a Administração a troca em caso de lotes defeituosos ou quaisquer outras



medidas necessárias para o perfeito funcionamento dos objetos contratados, conforme estabelecido no Anexo I – Termo de Referência.

DECLARAMOS que apresentaremos a AMOSTRA dos produtos ofertados, conforme especificações exigidas no Anexo I, especificamente para o Lote 7, depois de requisitado pelo(a) Pregoeiro(a) ou do SMT.

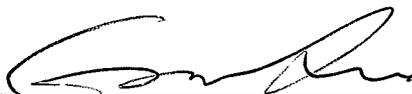
DECLARAMOS que a empresa realizará ENSAIO DE COMPATIBILIDADE dos produtos ofertados e que todos os custos correrão por conta da empresa, conforme especificações exigidas no Anexo I, no Termo de Referência.

DECLARAMOS que temos pleno conhecimento e aceitação de todas as condições da presente licitação.

**f) Validade:**

Declaramos que o prazo de validade da proposta não é inferior a 90 (noventa) dias consecutivos, a contar da abertura da mesma.

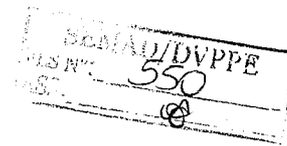
Aparecida de Goiânia, 16 de agosto de 2016.



**DELTAWAY SISTEMAS DE TRÂNSITO E TECNOLOGIA LTDA**  
**Eduardo Ricardo de Araújo**  
Diretor Administrativo

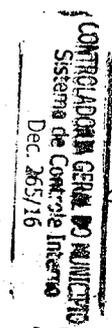
MS

CONTRACORRENTE GERAL DO MUNICÍPIO  
Sistema de Controle Interno  
Dec. 265/16



**Item 6.3.1.3 do Edital – Especificação detalhada dos produtos, a marca e modelo, conforme Termo de Referência - Anexo I**

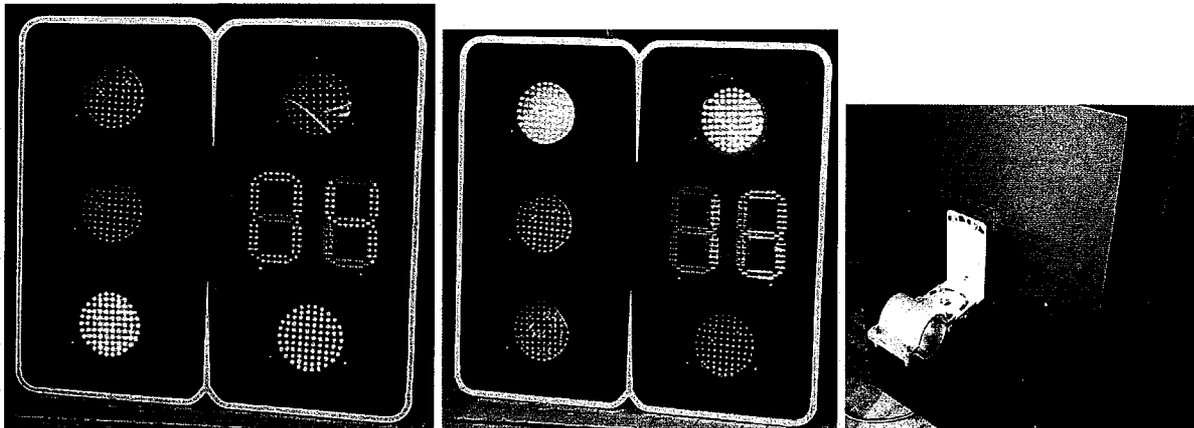
*no*



SERIAL/DVPPPE  
S/N Nº: 551  
④

## Grupo Focal Semafórico com Contador Regressivo.

Grupo focal principal + grupo focal repetidora + display para contagem regressiva.  
Toda a iluminação por Leds.



CONTADOR GERAL 40111111111111111111  
Sistema de Controle Interno  
Dec. 265/16

④

Marca/Origem: DELTAWAY.

Modelo: FVC200-B.



### Construção:

- Em alumínio naval com pintura eletrostática na cor preta;
- Todas as lentes usadas nos focos e indicador de tempo, em policarbonato de 03 mm sem coloração e translucido, com difusor de luz;
- Adesivo amarelo com 02cm contornando toda a peça, tipo grau técnico refletivo;
- Aba removível de alumínio 01mm e 12cm de profundidade nas áreas iluminadas, para melhorar o direcionamento e diminuir o reflexo do sol;
- Na mesma peça está distribuído as seguintes partes, no lado esquerdo um grupo focal principal (03 focos alinhados na vertical), no lado direito um grupo focal repetidora (03 focos alinhados na vertical), e no lado direito alinhado no foco amarelo da repetidora temos um indicador de tempo digital que indica a mudanças das fases do semáforo;
- Toda a manutenção da eletrônica pode ser realizada pela parte frontal;
- Sem considerar as abas e a abraçadeira, altura 109cm, largura 111cm, profundidade 14cm;
- Peso do grupo focal completo é de 21,5kg;
- Resistente ao tempo, sol e chuva.

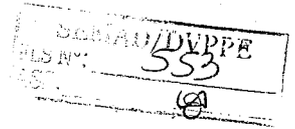
### Focos:

- Alinhados verticalmente, é composto por 06 focos equivalentes a 200 mm (02 na cor verde, 02 na cor amarela, 02 na cor vermelha);
- Cada foco é composto por 86 Leds de alto brilho com encapsulamento transparente;
- Ligação individual para cada Led, para que a eventual queima de um não afete os demais;
- Controle automático de brilho, com 05 níveis de luminosidade, que aumenta o brilho durante o dia e diminui até chegar à noite, para uma maior economia de energia e maior conforto visual;
- Porta fusível externo, para facilitar a manutenção e evitar que seja necessário desmontar e acessar os circuitos internos;

CONTROLOADOR GERAL DO SINAL  
Sistema de Controle Interno  
Dec. 265/16

*me*

- Múltiplas funções, usando um acionamento externo magnético, é possível configurar os focos para ficarem sempre ligados, ou ligados na forma de seta onde apenas os Leds compondo a seta são acionados para evitar o uso de máscara, ou acionado como pisca para evitar o uso de circuitos adicionais para esta finalidade.



### Indicador de tempo:

- O indicador de tempo é do tipo numérico que conta regressivamente de "99" segundos até "01" segundo para indicar o momento da mudança das fases verde e vermelha do semáforo usando as respectivas cores dos focos;
- Composto por 02 dígitos, onde cada dígito mede 25cm de altura por 13cm de largura e 07cm de espaçamento entre eles, cada dígito é formado por 86 Leds de alto brilho para cada cor (verde e vermelha), ligação individual para cada Led, para que a eventual queima de um não afete os demais;
- Controle automático de brilho, com 05 níveis de luminosidade, que aumenta o brilho durante o dia e diminui até chegar à noite, para uma maior economia de energia e maior conforto visual;
- Porta fusível externo, para facilitar a manutenção e evitar que seja necessário desmontar e acessar os circuitos internos;
- Na parte externa do policarbonato do indicador de tempo possui uma máscara que esconde a área não iluminada, evitando que a luz se espalhe além da forma do dígito mesmo que o policarbonato venha a ficar sujo e fosco com o tempo;

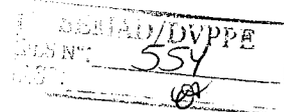
### Acionamento do Indicador de tempo:

- Antes de iniciar a contagem regressiva do tempo, o sistema aguarda um ciclo completo do acionamento semafórico e dispõem de proteção para garantir que a cor do acionamento sempre seja a mesma da respectiva fase em contagem. A contagem regressiva mínima até 01 segundo ocorre quando o tempo da fase anterior é igual ao tempo da respectiva fase atual, caso contrário o sistema funciona da seguinte forma:

1) Relativo ao acionado da fase verde, quando o tempo da fase atual é diferente da fase anterior, ao finalizar a contagem relativa ao tempo anterior, ou ocorrer mudança nas cores acionadas, o indicador de tempo se desliga.

CONTADOR DA CERAL SO NUNCA  
Sistema de Controle de Tráfego  
Rec. 255/16

2) Relativo ao acionado da fase vermelha, quando o tempo da fase anterior é menor que o da fase atual, ao finalizar a contagem relativa a da fase anterior, o indicador mostra até o tempo de 01 (um) segundo e em seguida mostra apenas a visualização dos seguimentos horizontais do indicador (indicando que o mesmo está se ajustando). Quando o tempo da fase anterior é maior que o da fase atual, ao finalizar o tempo da fase atual ou ocorrer a mudança da fase, o indicador se desliga mesmo se o tempo mostrado não foi finalizado;



### Alimentação:

- Por fonte chaveada com entrada de 80v a 240v AC automático. Alimentação fornecida apenas pelas fases do semáforo (verde, amarelo, vermelho, neutro);
- Consumo: nominal 30W, máximo 50W;
- Temperatura de operação: -10° a +55°;

### Proteção elétrica:

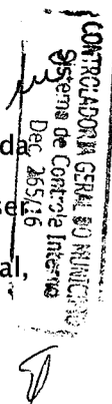
- Possui proteção contra descarga elétrica e desligamento repentino, retornando automaticamente ao funcionamento normal quando no retorno da energia elétrica caso a mesma tenha falhado e/ou faltado.

### Instalação elétrica:

- Simplificada, sendo necessário apenas a ligação comum dos quatro fios destinados ao grupo focal, ou seja, ligação com a fase verde + fase amarela + fase vermelha + o neutro/comum. Não é necessário ligar um cabo apenas para alimentação.

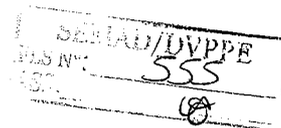
### Suporte com abraçadeira para instalação:

- Permite ser instalado utilizando apenas um suporte/abraçadeira. Fornecido a parte.
- Em conjunto com o grupo focal será fornecido um suporte com abraçadeira, confeccionada em chapa de aço galvanizada, compatível com o peso de todo o grupo focal, para ser instalado em braço projetado de 3,5 polegadas, permite 03 ajustes articulados (horizontal, vertical e giro);



**DELTAWAY SISTEMAS DE TRÂNSITO E TECNOLOGIA LTDA**

**CNPJ: 02.069.629/0001-13**



**PREFEITURA DE GOIÂNIA/GO**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 044/2016**

**DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO**

**OBJETO: Aquisição de materiais destinados à manutenção de sinalização em vias públicas de Goiânia (porta-foco e placas de sinalização) para atender a Secretaria Municipal de Trânsito, Transportes e Mobilidade – SMT, conforme condições e especificações estabelecidas no Edital e seus Anexos.**



SENAD/DVPE  
PLS Nº: 556  
1/57

REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
MINISTÉRIO DAS CIDADES  
DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRANSITO  
CARTEIRA NACIONAL DE HABILITACAO

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL  
846577674

BRUNO QUINTILIANO REG. CIVIL E NOTAS

BRUNO QUINTILIANO  
SILVA VIEIRA  
Oficial Tabelião  
Nova Brasilia  
GOIAS

DETRAN-GO (GOTAS)

CARTÓRIO BRUNO QUINTILIANO

REGISTRO CIVIL E NOTAS - NOVA BRASILIA  
Bruno Quintiliano Silva Vieira Oficial Tabelião  
Distrito de Nova Brasilia - Condição de Aparecida de Goiânia - GO  
Avenida Rio Verde, Qd. 24 Lts 09/07 e 08 - Vila Rosa - Fone: (62) 3230 2626

**AUTENTICAÇÃO**  
CERTIFICO que a presente fotocópia é reprodução fiel do original que me foi apresentado. Dou fé

Nova Brasilia, 03 de Junho de 2014

SILAS JUNIO L DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE  
Selo nº 00491605061721094906188  
consulte: <http://extrajudicial.tgo.jus.br/selo>

CARTÓRIO BRUNO QUINTILIANO  
Reinaldo Pereira da Silva  
Escrivente

CARTÓRIO BRUNO QUINTILIANO  
EM BRANCO

CARTÓRIO BRUNO QUINTILIANO  
EM BRANCO

CONTROLDADORA GERAL DO MUNICIPIO  
Sistema de Controle Interno  
10/2016

SEMAO/DVPPF  
S/Nº: 557

**DECLARAÇÃO DE HABILITAÇÃO (ANEXO IV-A)**  
(Exigida pelo inciso VII, art. 4º da Lei Federal nº 10.520 de 17/07/02)

**Ao (a)**

**Pregoeiro (a) da Secretaria Municipal de Administração da PREFEITURA DE GOIÂNIA**

Endereço: Av. do Cerrado, 999, Park Lozandes, Goiânia/GO

Ref.: Pregão Eletrônico nº 044/2016

Prezados Senhores,

A empresa **DELTAWAY SISTEMAS DE TRÂNSITO E TECNOLOGIA LTDA**, inscrita no CNPJ nº 02.069.629/0001-13, sediada na Rua Marquês de Tamandaré esq. c/ Princesa Isabel, qd. 25, lts. 1-3/18, Parque Real de Goiânia, Aparecida de Goiânia/GO, CEP 74.910-150, tendo examinado o Edital, vem apresentar a presente proposta para o **fornecimento de produtos**, de conformidade com o Edital mencionado, declaramos junto ao(a) Pregoeiro(a) da Secretaria Municipal de Administração que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação, com os documentos devidamente atualizados na forma da legislação vigente, que se encontram dentro do Envelope – Documentos de Habilitação, em conformidade com o inciso VII, Art. 4º da Lei Federal nº 10.520 de 17 de julho de 2002, para participação no **Pregão Eletrônico nº 044/2016**, que realizar-se-á no dia 15/08/2016 às 09:00 hs. Declaramos ainda, estar ciente que a falta de atendimento a qualquer exigência para habilitação constante do Edital, ensejará aplicação de penalidades previstas nos termos deste Edital e seus anexos aos Declarantes (\*).

(\*). Ressalva declaratória para Microempresa (ME) e Empresa de Pequeno Porte (EPP): salvo para os benefícios da Lei Complementar nº 123/2006.

Aparecida de Goiânia – GO, 15 de agosto de 2016.



DELTAWAY SISTEMAS DE TRÂNSITO E TECNOLOGIA LTDA

*Eduardo Ricardo de Araújo*  
Diretor Administrativo

CONTR. ADOR. GEN. DO MUNICÍPIO  
Secretaria de Controle Interno  
Dec. 265/16