

PROPOSTA COMERCIAL

À

Prefeitura Municipal de Boa Vista
Secretaria Municipal de Mobilidade Urbana - SEMOB
Gabinete

	Editora Formação
CNPJ	20.928.916/0001-13
Inscrição Estadual	712.073.849.119
Endereço	Rua Maracanã, 430
CEP	13223-540
Cidade	Várzea Paulista
Estado	São Paulo
Telefone	(11) 99470 4533
E-mail	contato@editoraformacao.com.br

EDUCAR PARA O TRÂNSITO - MINICIDADE ITINERANTE

O objeto da presente consiste na aquisição e implantação do programa de educação para o trânsito “Educar para o Trânsito – Minicidade Itinerante”, desenvolvido e de titularidade da Editora Formação.

1. Apresentação da Empresa

A Editora Formação, especializada em programas educacionais inovadores, apresenta o projeto “Educar para o Trânsito – Minicidade Itinerante”, desenvolvido com metodologia própria e registrado junto à Câmara Brasileira do Livro – CBL, além de possuir atestado de exclusividade emitido pela FECOMERCIO e Associação Comercial de São Paulo- ACSP.

Nosso objetivo é promover a educação infantil para o trânsito de forma lúdica e prática, conscientizando as crianças sobre segurança viária, cidadania e respeito às leis de trânsito.

2. Descrição do Programa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UND	VALOR UNITÁRIO	VALOR Total
01	<p>LONA (PISO) com 70 metros quadrados - Desenho da pista exclusiva para o projeto Educar para o Trânsito. Projeto arquitetônico e Produção de Lona de poliéster, antiderrapante, revestida em PVC, resistente à temperatura; Impressão digital, com aplicação de verniz UV AUTOMOTIVO para garantir durabilidade; O solo deve ser confeccionado em faixas, e para facilitar a montagem e desmontagem, devem ter enumeração sequencial; Utilizar velcro industrial de alta resistência nas bordas das faixas para montar e desmontar quantas vezes forem necessárias.</p> <p>Especificações do material utilizado para a lona do solo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Piso lona de poliéster branca antiderrapante, com a seguinte composição: <ul style="list-style-type: none"> · Composição do piso Revestimento de PVC; · Reforço: manta 100% poliéster ; · Gramatura: 1.5 mm · Resistência à temperatura:- 20°C à +60°C. 	70	m ²	R\$ 1.528,20	R\$ 106.974,00
02	<p>SEMÁFORO VEICULAR - adaptados para o projeto</p> <p>Fixado em pedestal de plástico preto de 3mm de espessura, com 21cm de diâmetro e 1,55m de altura, com lâmpadas, cores e funcionamento segundo as leis de trânsito. Adaptação de botão para 12 volts com liga e desliga. Bateria de 12 volts fixado no semáforo e outra de reserva.</p> <p>Base de ferro redonda com 25 cm de circunferência para encaixar o semáforo</p> <p>Embalagem em tecido revestido de espuma para acondicionar o semáforo.</p>	1	UND	R\$ 2.800,00	R\$ 2.800,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UND	VALOR UNITÁRIO	VALOR Total
03	<p>SEMÁFORO DE PEDESTRE - adptado para o projeto</p> <p>Fixado em pedestal de plástico preto de 3mm de espessura, de forma cilíndrica com 1,4m de altura, com lentes vermelhas, com desenho de pedestre parado e lentes verdes, com desenho de pedestre andando, conforme as normas de trânsito. Adaptação de botão para 12 volts com liga e desliga. Bateria de 12 volts fixado no semáforo e outra de reserva. Base de ferro redonda com 25 cm de circunferência para encaixar o semáforo. Bateria de 12 volts adptada para ser fixado na parte externa do semáforo e outra de reserva. Embalagem em tecido revestido de espuma e com fechamento total em velcro para acondicionar o semáforo..</p>	1	UND	R\$ 2.500,00	R\$ 2.500,00
04	<p>SINALIZAÇÕES</p> <p>As placas de sinalização serão personalizadas de acordo com a necessidade do projeto e escolha do município; As placas são adaptadas para fixadas nos pedestais e deverão manter as proporções reduzidas de textos e símbolos (devido ao tamanho reduzido das placas da minicidade) tendo como base as definições de proporções definidas no Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito do Contran – Conselho Nacional de Trânsito. - As placas deverão manter as características visuais, cores, fontes e símbolos, conforme especificações do Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito do Contran – Conselho Nacional de Trânsito. Placas de regulamentação: Deverão atender as seguintes especificações: Placa R1 Placa em PVC medindo, 3mm de espessura; Impressão direta no PVC - Formato octógono Dimensões: 8cm cada aresta; Demais placas: Placa em PVC medindo, 3mm de espessura; - Impressão direta no PVC; Formato de circunferência; - Dimensões 30cm de diâmetro; Placas de Advertência: Deverão atender as seguintes especificações: Placa em PVC medindo, 3mm de espessura; - Impressão direta no PVC; Formato quadrado; - Dimensões: 30cm de aresta; Fornecer 1 embalagem própria em tecido neoprene ou similar revestido de espuma fina, para acondicionar essas placas depois de desmontadas, medindo 0,20m de largura x 0,45m de altura x 0,45m de comprimento.</p>	22	UND	R\$ 160,00	R\$ 3.520,00
05	<p>PEDESTAIS PARA FIXAÇÃO DAS PLACAS - adptados para o projeto</p> <p>Confeccionados em plástico preto de 3mm de espessura; Formato cilíndrico com 15cm de circunferência; Medidas: 90cm de altura com base cônica de 21cm de circunferência; Peso: 4,7kg - pedestais adptados para fixar as placas. Montagem: deverão ser desmontáveis.</p>	22	UND	R\$ 80,00	R\$ 1.760,00
06	<p>OUTDOORS</p> <p>Outdoors, com as seguintes especificações: Confeccionado em PVC expandido de 10mm: Impressão digital nas duas faces; Forma: Retangular; Medidas: 0,80m altura x 2,00m de comprimento; Layout será produzido de acordo com a aprovação do município; Fixação com base de ferro redonda na cor preta com 20 cm de circunferência por 11cm de altura. Fornecer 2 embalagens em tecido neoprene ou similar revestido de espuma fina, medindo 1,00m de altura x 0,10m largura x 2,10m de comprimento, com identificação através de adesivos e com a imagem do produto a ser embalada, fechamento com velcro industrial de 3mm.</p>	2	UND	R\$2.900,00	R\$ 5.800,00
07	<p>LIXEIRAS SEPARATIVAS - adptadas para o projeto</p> <p>Fornecer 1(um) conjunto de lixeiras, com 4 (quatro) lixeiras, com as seguintes especificações: Material: Base e argola: plástica: Cada lixeira do conjunto de lixeiras deverá estar identificada com adesivos dos seguintes materiais: - Verde para vidros; - Marrom para orgânicos; Azul para papéis; - Vermelha para plásticos. Fornecer embalagens em tecido revestido de espuma</p>	1	conjunto	R\$ 900,00	R\$ 900,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UND	VALOR UNITÁRIO	VALOR Total
08	CAIXA DE SOM COM MICROFONE SEM FIO Caixa De Som portátil com Bluetooth, Potência de saída (RMS) 100 W; Resposta mínima em frequência - Resposta máxima em frequência 50 Hz - 20 kHz; Autonomia máxima da bateria de 6h, com bateria recarregável; Tipos de alimentação 110/220. Microfone sem fio Tipo de Sistema: Sistema Duplo Sem Fio UHF - Microfone: Duplo Microfone de Mão; - Padrão Polar: Cardióide - Saídas: 2 XLR (Saída A e Saída B); - Antenas: Omnidirecionais Fixas - Cápsula: Dinâmica; - Faixa de Frequência: UHF; Frequência mínima - Frequência máxima 40 Hz - 16000 Hz; - Compatibilidade: Compatível com sistemas de som, mixers e equipamentos de áudio compatíveis com XLR; - 1 Unidade Receptora; - 2 Microfones de Mão; - 1 fonte de alimentação 12V; - 1 Cabo P10; - 1 Manual do Usuário	1	UNID	R\$ 2600,00	R\$ 2.600,00
09	Microfone de lapela Frequência: 2.4GHz; - Tensão de entrada: DC4.8 - 5.4V; - Conexão: P3 3,5mm - Cor: Preto; - Capacidade Bateria: 80mAh; - Distância de transmissão: 20-30metros; - Tamanho do microfone: 62*23*28mm; - Peso do Microfone: 7g; - Tamanho do receptor: 45*27*7mm; - Peso do receptor: 4g; - Faixa de frequência: 20hz-20khz; - Sensibilidade:-30db 11db; - SNR: >60dB; - Impedância: <= 2.2k ohm	1	UNID	280,00	280,00
10	DELIMITAÇÃO DA MINIPISTA Pedestais, adptados para o projeto com as seguintes especificações: Tubo de PVC (3mm de espessura); Cor: zebado preto e amarelo; Com ganchos de plásticos passantes para corrente plástica de demarcação; Base plástica cônica em polietileno formato cilíndrico; Dimensões: 90cm de altura; Base cônica: 21cm de diâmetro; Peso total do pedestal: 4,7kg	26	UNID	R\$ 100,00	R\$ 2.600,00
11	CORRENTES PLÁSTICAS Material: plástico ABS de alta durabilidade Cor: cores preto e amarelo com elo pequeno; Dimensões do elo: 38x21x6mm.	40	metro linear	R\$ 20,00	R\$ 800,00
12	ÁRVORES ARTIFICIAIS - adptadas para o projeto Mini árvores artificiais, adaptadas para o projeto, fixadas em base de ferro redonda com base cônica de 20 cm de circunferência e fornecer embalagem em tecido revestido de espuma fina, neoprene ou similar, com identificação através de Adesivos com a imagem do produto a ser embalada	2	UND	R\$ 800,00	R\$ 1.600,00
13	ATIVIDADES LÚDICAS Atividades de mobilidade urbana variadas, voltadas para a educação no trânsito, devendo proporcionar o desenvolvimento cognitivo, sócio-emocional. produzida em lona com alta definição, com 1,5m de comprimento x 1,5m de largura cada atividade. Contendo aplicação de verniz PU e embalagem individual em tecido revestido de espuma fina, com identificação através de adesivo e com a imagem, de acordo com a aprovação prévia.	2	UND	R\$ 1.000,00	R\$ 2.000,00
14	MINICASAS Placa de sinalização em formato especial com imagem de Mini casas em pvc expandido de 10mm com impressão digital frente e verso (dupla face). Essas mini casas serão de acordo com a escolha do município. Ex.: igreja, prefeitura, bancos etc... Medindo 1,10m de altura e 1,30m de largura, com embalagem individual em tecido revestido de espuma fina neoprene ou similar, com identificação através de adesivo com a imagem do produto. Criar e fornecer base adequada para ser fixado no solo. Para a produção das mini casas serão fotografados os pontos escolhidos pelo município	2	UND	R\$ 2.500,00	R\$ 5.000,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UND	VALOR UNITÁRIO	VALOR Total
15	REVISTAS PERSONALIZADAS - Educar para o Trânsito -Brincando e aprendendo Revista personalizada voltadas para a educação no trânsito, com história em quadrinhos referente a minicidade itinerante de trânsito, contendo ainda carteira mirim de habilitação para recorte.	1.000	UND	R\$ 20,00	R\$ 20.000,00
16	APOIO PEDAGÓGICO ESPECIALIZADO Manual pedagógico, para os monitores, acerca de orientações básicas do material entregue e de educação no trânsito, no formato 21x 29cm com 16 páginas, contendo a metodologia e subsídios para a implantação do projeto, impresso em papel offset 90 gramas Colorido, com acabamento em espiral plástico.	10	UNID	150,00	R\$ 1.500,00
17	TENDAS INFLÁVEIS PERSONALIZADAS - adptadas para o projeto Altura: 3metros Largura: 3metros Comprimento: 3 metros; Área Coberta: 9 metros quadrados; - Altura Interna no Centro: 2,32 metros; - Altura Interna Lateral: 1,80 metros; - Altura Externa: 3 metros; - Acompanha Cortina; -Material: Lona Poliamida durável e resistente para uso a longo prazo; - Motor incluído para inflação contínua.	2	UNID	3.500,00	7.000,00
18	BALÃO INFLÁVEL PERSONALIZADO - Adptadas para o projeto - Material: Lona Poliamida de alta resistência e duração para uso a longo prazo; Altura: 3 metros Diâmetro/Largura/Comprimento: 2,70 metros; - Peso do Produto: 7,75 kg; - Motor incluído para inflação contínua.	2	UNID	3.250,00	6.500,00
19	PROJETOR PORTATIL COM TELA PARA PROJEÇÃO - Sistema de projecção: Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB - Painel LCD: 0,59 polegada com MLA (D10) - Ligações: HDMI 1.4, USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service Only) - Color Light Output: 3.000 lumen- 2.000 lumen (economia) In accordance with ISO 21118:2020 - White Light Output: 3.000 lumen - 2.000 lumen (economia) In accordance with ISO 21118:2020 - Resolução: WXGA - Lâmpada: UHE, 188 W, 6.000 h Vida útil, 12.000 h Vida útil (em modo de poupança) - Correção trapezoidal: Manual vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 ° - Reprodução a cores: 16,77 milhões de cores - Relação de projecção: 1,27 - 1,71:1 - Zoom: Digital, Factor: 1 - 1,35 - Dimensões da imagem: 25 polegadas - 378 polegadas - Distância de projecção: 0,9 m - 10,4 m - Distância de projecção Tele: 0,9 m - 10,4 m - Distância de projecção: 1,64 m - Wide/Tele - Lentes de projecção número: F1,44 - Foco: Manual - Offset: 7 : 1 - Segurança: Protecção Kensington, Cadeado, Orifício do cabo de segurança - Características: A/V mute, Altifalantes integrados, Correção Keystone horizontal e vertical, Interface de áudio/vídeo do MHL, Quick Corner - Modos de cor: Quadro, Cinema, Dinâmico, Apresentação - Consumo de energia: 270 W, 214 W (economia), 0,5 W (em modo de repouso) - Dimensões do produto: 295 x 211 x 87 mm (Largura x Profundidade x Altura) - Peso do produto: 2,4 kg - Nível de ruído: Normal: 38 dB (A) - Economia: 29 dB (A) - Altifalante: 5 W	1	UNID	6.200,00	6.200,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UND	VALOR UNITÁRIO	VALOR Total
20	<p>VEÍCULOS: Bicicleta ARO 20" - PERSONALIZADAS COM ADESIVOS DO PROJETO</p> <p>Bicicleta Quadro MTB Aro 20" Guidão em Aço Carbono - Garfo em Aço Carbono Aro 20" Maçaneta Nylon - Movimento Direção 22,2m saiguan Sup. de Guidão 4 parafusos Alumínio - Freio V-Brake Dianteiro e Traseiro - Pedal Rosca Grossa 9/16 preto com refletor - Pedivela Braço 36 Dentes - Selim personalizado Selle Royal - Movimento central 34.7mm - Roda Livre 18 Dentes. Corrente Grossa Tec 1/2x1/8 - Descanso Lateral - Aro 20" 36F Aero Manopla Mirim em Borracha Cubo diante/traz. Em aço 36 furos Idade recomendada: 7 a 12 anos Peso suportado: 16 a 37,5kg Tamanho do Quadro 13 DEVERÃO SER ENTREGUES MONTADAS</p>	2	UNID	1.500,00	3.000,00
21	<p>VEÍCULOS: Bicicleta ARO 16" - PERSONALIZADAS COM ADESIVOS DO PROJETO</p> <p>Aro: 16 Material: Aço - Suspensão: Rígida - Finalidade: Passeio Quadro: T-Type Aço Carbono Rebaixado Bicolor Guidão: Aço Carbono Cross Manopla: PVC Pedal: Nylon com Refletores Cubo dianteiro: Aço - Cubo traseiro: Aço Pneus: 16 Cross Selim: RVS Bicolor Sexo: masculino e feminino Peso suportado (kg): 40 DEVERÃO SER ENTREGUES MONTADAS</p>	2	UNID	1.400,00	2.800,00
22	<p>VEÍCULOS - QUADRICICLOS ELÉTRICOS - adptados para o projeto</p> <p>Quadriciclo Elétrico 12v Bandeirante Até 50kg; - Design moderno e arrojado. - Câmbio com três marchas: lenta, rápida e ré. - Dois motores com freio motor. - Manoplas em TPE atóxico Movido por bateria recarregável de 12V. - Acompanha carregador automático 127/220V. - Dispositivo de proteção do sistema elétrico. - Velocidade: 3-7 KM/H. - Idade: +3 anos. - Peso máximo suportado: 50kg. DEVERÃO SER ENTREGUES MONTADAS</p>	3	UNID	3.900,00	11.700,00
23	<p>JOGO LÚDICO PERSONALIZADO</p> <p>Jogo lúdico, relacionado à educação de trânsito, no formato de 5,30 metros de largura por 8,0 metros de comprimento. Impressão em lona de poliéster branca antiderrapante com a seguinte composição: · Composição do piso Revestimento de PVC; · Reforço: manta 100% poliéster ; · Peso/gramatura: 0,7mm · Resistência à temperatura: - 20°C à +60°C.</p>	1	UNID	20.000,00	20.000,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UND	VALOR UNITÁRIO	VALOR Total
24	GERADOR PORTÁTIL Gerador À Gasolina Inverter 4 Tempo Buffalo Bfg 2500 2.5kw FICHA TÉCNICA: - Código: 60430; - Tipo: Gasolina 4T - Refrigerado a Ar; - Potência do Motor (Cv) (KW/Rpm): 4,0 (3,0/4000); - Cilindrada (cm³): 98; - Óleo Lubrificante (L/tipo): 0,35 / SAE 20W50 - Combustível (L/tipo): 3,5 / Gasolina Comum; - Consumo Médio (L/h): 0,7; - Pressão Sonora a 7m (dBA): 62,5; - Sistema de Alimentação (Tipo): Carburador (Bóia); - Sistema de Ignição (Tipo): Eletrônica (CDI); - Sistema de Partida (Tipo): Manual; - Sistema de Lubrificação (Tipo): Salpico; - Filtro de Ar (Tipo): Espuma; - Alternador (Tipo): Monofásico; - Tensão de Saída (V): 220,0 - Frequência (Hz): 60,0; - Potência Máxima (KW/KVA): 2,5 / 2,5; - Potência Nominal (KW/KVA): 2,2 / 2,2; - Corrente Nominal (A): 17,3; - Fator de Potência (cos): 1,0; - Carregador de Baterias (Tipo): 12V DC / 8A; - Controle de Tensão (Tipo): Placa Eletrônica CARACTERÍSTICAS: - Dimensões CxLxA (mm): 550 X 320 X 480 - Peso Bruto (Kg): 23,8 - Peso Líquido (Kg): 22,8.	2	UNID	4.000,00	8.000,00

Valor Total | **R\$ 225.834,00**
(Duzentos e vinte e cinco mil oitocentos e trinta e quatro reais)

Condições de pagamento: à combinar

Prazo de Validade Proposta: 120 DIAS

Prazo para o Fornecimento e implantação: 45 DIAS úteis

Várzea Paulista/SP, 12 de novembro de 2025

Atenciosamente,



Editora Formação
 Jorlandi Ribeiro
 Diretor
 (11)994704533

20.928.916/0001-13
Editora Formação EIRELI