



**MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO**  
*Estado do Paraná*

**ANEXO I – Descrição das Cotas, Valores e Benefícios dos Patrocinadores**

Obs.: Coluna “valor” meramente informativa ao patrocinador, sem efeito para contratação. Estimativa realizada com base em pesquisa no comércio local e sítios eletrônicos especializados, para fins de organização prévia do valor da cota de patrocínio.

COTA	DESCRIÇÃO (BENEFÍCIOS)	PATROCÍNIO (CONTRAPARTIDA)	Valor informativo
01	Benefícios estabelecidos: - Stand nº 01 (3x3m) para divulgação da marca e produtos, durante todos os dias da feira; - Exploração da área externa, opção de instalação de inflável na entrada do Centro de eventos; Opções ao patrocinador: - Colocação de 1 Banner (até 3m <sup>2</sup> ) na entrada do evento; - Distribuição de panfletos; - Distribuição de brindes; - Tela interativa de divulgação no local do stand; - Apresentar outras opções, a serem aprovadas previamente pela organização do I FECITIBEL.	Contratação de palestra presencial, sendo: palestrante GIL GIARDELLI, estudioso de inovação e economia digital. Data provável: 28/11/2022 Carga horária: 60 minutos Horário: 20h Local: Centro de eventos Jayme Canet Junior. Inclusas despesas com transporte, hospedagem e alimentação.	35.000,00
02	Benefícios estabelecidos: - Stand nº 02 (3x3m) para divulgação da marca e produtos, durante todos os dias da feira; Opções ao patrocinador: - Colocação de 1 Banner grande (até 3m <sup>2</sup> ) na entrada do evento; - Distribuição de panfletos; - Distribuição de brindes; - Tela interativa de divulgação no local do stand; - Apresentar outras opções, a serem aprovadas previamente pela organização do I FECITIBEL.	Hospedagem em hotel com café da manhã incluso para até 25 pessoas, no município de Francisco Beltrão, check in dia 26 de novembro e checkout dia 01 de dezembro de 2022. Local da hospedagem a ser definido pelo patrocinador. Podendo ser quartos individuais, duplos ou triplos.	6.500,00



**MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO**  
*Estado do Paraná*

03	<p>Benefícios estabelecidos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Stand nº 03 (3x3m) para divulgação da marca e produtos, durante todos os dias da feira;</li></ul> <p>Opções ao patrocinador:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Colocação de 1 Banner pequeno (até 1m<sup>2</sup>) na entrada do evento;</li><li>- Distribuição de panfletos;</li><li>- Distribuição de brindes;</li><li>- Apresentar outras opções, a serem aprovadas previamente pela organização do I FECITIBEL.</li></ul>	<p>Alimentação (almoço e jantar) para até 30 pessoas entre os dias 26/11/2022 e 01/12/2022 (iniciando com jantar no dia 26 de novembro e encerrando com almoço no dia 01 de dezembro).</p> <p>Sendo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Almoço em local a ser definido pelo patrocinador com buffet do tipo self service, incluindo um refrigerante (lata) ou uma água Mineral (500ml) ou suco (copo 300 ml).</li><li>- Jantar em local em local a ser definido pelo patrocinador com fornecimento de prato tipo executivo (arroz, feijão, bife de gado ou filé de frango, salada e adicionais).</li></ul>	6.500,00
04	<p>Benefícios estabelecidos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Stand nº 04 (3x3m) para divulgação da marca e produtos, durante todos os dias da feira;</li></ul> <p>Opções ao patrocinador:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Colocação de 1 Banner pequeno (até 1m<sup>2</sup>) na entrada do evento;</li><li>- Distribuição de panfletos;</li><li>- Distribuição de brindes;</li><li>- Apresentar outras opções, a serem aprovadas previamente pela organização do I FECITIBEL.</li></ul>	<p>Disponibilizar no mínimo 55 livros (Para premiação das escolas pela participação no evento). Os livros podem ser voltados à Ciência e Tecnologia, (20 livros devem ser destinados à Disponibilizar um KINDLE 10ª geração ou leitores de livros digitais similares, sendo: Tela de 6 polegadas ou superior / antirreflexo Armazenamento 8GB ou superior, resolução 167pp ou superior. (Para premiação da escola com a melhor atividade/ apresentação durante a feira).</p> <p>Fornecimento dos materiais para realização de experimentos na área de tecnologia. Entrega dos materiais aos organizadores da I FECITIBEL com, no máximo 5 dias de antecedência. Sendo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 42 Mini Motor 130 DC 3 a 6V;</li><li>- 42 Mini Chave Gangorra KCD11-101 2 Terminais Preta;</li><li>- 42 Suporte para 4 pilhas AA dual layer;</li><li>- 42 Cabo Flexível Vermelho 26 AWG (0,14mm) / por metro;</li><li>- 42 Cabo Flexível Azul 26 AWG (0,14mm) / por metro;</li><li>- 42 Pilhas AA;</li><li>- 01 Pct com 100 unidades de palito sorvete madeira ponta quadrada 12 cm (escolar);</li><li>- 42 Chapas de Isopor 20mm 100x50cm;</li><li>- 42 Recortes de MDF;</li><li>- 01 piscina de plástico 90 litros.</li><li>- 10 Blocos de papel canson;</li><li>- 05 Kits de tinta aquarela 12 cores;</li><li>- 100 un de apitos de vara com tiro (busca-pé);</li></ul>	5.000,00



**MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO**  
*Estado do Paraná*

		- 01 rolo de barbante. Obs: Dúvidas sobre o material entrar em contato com a organização da I FECITIBEL na Secretaria de Educação.	
05	Benefícios estabelecidos: - Stand nº 05 (3x3m) para divulgação da marca e produtos, durante todos os dias da feira; Opções ao patrocinador: - Colocação de 1 Banner pequeno (até 1m <sup>2</sup> ) na entrada do evento; - Distribuição de panfletos; - Distribuição de brindes; - Apresentar outras opções, a serem aprovadas previamente pela organização do I FECITIBEL.	Fornecimento dos materiais para realização de experimentos de química. Entrega dos materiais aos organizadores da I FECITIBEL com, no máximo 5 dias de antecedência. Sendo: - 1kg Hidróxido de sódio P.A. (micropérolas); - 250ml de Fenolftaleína; - 3l de etanol P.A.; - 100 gr Cloreto de lítio anidro P.A.; - 1kg de Sulfato de cobre P.A.; - 100 gr de Cloreto de estrôncio P.A. - 1kg de Cloreto de potássio P.A.; - 500 gr de Cloreto de bário P.A.; - 500gr de Cloreto de sódio P.A.; - 100 gr de Iodeto de potássio P.A.; - 1l Hidróxido de amônio; - 3l de Álcool comum 70%; - 4l Água oxigenada P.A. (ultra pura); - 3l de Acetona P.A.; - 1kg de Borato de sódio; - 2 metros de Fita de magnésio P.A.; - 1l de Solução para lente de contato; - 1l de Glicerina; - 10 un de Espuma de barbear; - 1 un de cada cor de corante alimentício: vermelho, verde, amarelo, azul; - 42 Chapas de Isopor 20mm 100x50cm.	3.000,00