



# Município de Mercedes

## Estado do Paraná

### TERMO ADITIVO I AO CONTRATO ORIGINAL N.º 346/2023, QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE MERCEDES E A EMPRESA JOHNER RECREAÇÃO E EVENTOS LTDA.

O **Município de Mercedes**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede administrativa na Rua Dr. Oswaldo Cruz, n.º 555, Centro, na Cidade de Mercedes, Estado do Paraná, neste ato representada por seu Prefeito, o Exmo. Sr. Laerton Weber, e de outro lado a empresa **Johner Recreação e Eventos Ltda.**, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 14.975.241/0001-60, sediada na Rua Américo Schio, n.º 1112, casa 04, Jardim Coopagro, CEP 85.903-540, na cidade de Toledo, Estado do Paraná, doravante designada CONTRATADA, neste ato representada pelo Sr. André Luis Johner, resolvem na melhor forma de direito pactuar o presente sob cláusulas e condições que seguem:

**CLÁUSULA PRIMEIRA:** Fica prorrogado até 27 de julho de 2025, o prazo de vigência do Contrato Original n.º 346/2023, de 27 de julho de 2023.

**Parágrafo primeiro:** A presente prorrogação realiza-se nos termos do Art. 57, II, da Lei 8.666/93.

**CLÁUSULA SEGUNDA:** Em decorrência da variação do IPCA-IBGE, verificado no período compreendido entre junho de 2023 a junho de 2024, fica o contrato original reajustado em 4,23%

**Parágrafo primeiro:** O presente reajuste está devidamente previsto no subitem 11.1.1 do Anexo I – Termo de Referência, do Edital de Pregão Eletrônico n.º 65/2023, do qual decorre o Contrato Original n.º 346/2023, e em conformidade com as disposições da Lei 8.666/93.

**CLÁUSULA TERCEIRA:** Em virtude da prorrogação ora pactuada, fica acrescido ao Contrato Original o valor de R\$ 41.588,10 (quarenta e um mil quinhentos e oitenta e oito reais e dez centavos), conforme composição de valores demonstrada no quadro a seguir:

#### *Lote único: Locação de Brinquedos*

Item	Qtd	Unid	Descrição Técnica	R\$ Unit	R\$ Total
01	30	horas	Touro Mecânico Inflável completo, com motor soprador de 220v, com potência de 1HP, produzido em material super resistente lona KP 1000, com laterais/entornos infláveis e piso inflável modelo rodeio/cerca. Com medidas mínimas de 4,50mx4,50mx2,20m (CxLxA), respectivamente. O equipamento deve ter no mínimo 10 regulagens de força e sentido de giro – direita/esquerda, conter touro de tamanho grande com cabeça, revestido em carpete, e de capacidade para usuários de até 70kg. O	325,72	9.771,60



# Município de Mercedes

## Estado do Paraná

Item	Qtd	Unid	Descrição Técnica	R\$ Unit	R\$ Total
			equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.		
02	30	horas	Tobogã Hiper Inflável completo, com motor soprador BIVOLT, produzido em material KP 1000, super resistente. Com medidas mínimas de 6,5m X 8,5m X 4,2m, AxCxL respectivamente. O equipamento deve fornecer máxima segurança e sistema de instalação elétrica de extrema segurança. O equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.	286,63	8.598,90
03	30	horas	Castelo inflável completo, com motor soprador BIVOLT e com medidas mínimas de 2,50mx5,00mx5,00m AxCxL, tendo na parte interna do castelo diversas atividades como: obstáculos/joão bobo/bate bate, mini escorregador inflável. O equipamento deve fornecer máxima segurança e sistema de instalação elétrica de extrema segurança. O equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.	156,35	4.690,50
04	30	horas	Alpinismo Inflável Super completo, com motor soprador BIVOLT com potência de 1HP produzido em material KP 1000, super resistente, com medidas mínimas de 3,00m X 4,50m X 4,50m, AxCxL respectivamente. O brinquedo deve ser extremamente radical, e simular uma montanha, onde o “alpinista” tenta chegar ao cume no menor tempo possível, sendo este de capacidade para 2 (dois) usuários simultâneos. O equipamento deve fornecer sistema de operação e instalação de máxima segurança e deve estar acompanhado de cabeamento para a instalação elétrica. O equipamento deve estar	156,35	4.690,50



# Município de Mercedes

## Estado do Paraná

Item	Qtd	Unid	Descrição Técnica	R\$ Unit	R\$ Total
			acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.		
05	30	horas	Balão Bolha – Inflável Pula-Pula completo, com 2 (dois) motores sopradores BIVOLT, equipamento deve ser produzido em material KP 1000, sendo inflável na parte superior e inflável na parte inferior. Com medidas mínimas de 6,00mx6,00mx6,00m (CxLxA). Deve ser bem resistente e seguro, com paredes laterais em lona até o topo, entrada e saída com rampa inflável e fechamento de entrada e saída com zíper ou amarração trançada. O equipamento deve fornecer sistema de operação e instalação de máxima segurança e deve estar acompanhado de cabeamento para a instalação elétrica. O equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.	208,46	6.253,80
06	30	horas	Cama Elástica gigante, com medidas mínimas de 2,50mX 6,0m X 6,0m de AxCxL respectivamente, completa, ou seja, contendo todos os itens necessários para o bom uso e segurança dos usuários, sendo estes: 1 Lona de Salto, 1 proteção de molas, 1 rede de proteção lateral, 12 isotubos laterais, 30 ferragens para a estrutura, 1 escada e 132 molas. O equipamento deve fornecer sistema de operação e instalação de máxima segurança. O equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.	80,78	2.423,40
07	30	horas	Tobogã Médio Inflável completo, com motor soprador BIVOLT, produzido em material KP 1000, super resistente. Com medidas mínimas de 3,00m X 5,00m X 2,80m, AxCxL respectivamente. O equipamento deve fornecer máxima segurança e sistema de instalação	130,29	3.908,70



# Município de Mercedes

Estado do Paraná

Item	Qtd	Unid	Descrição Técnica	R\$ Unit	R\$ Total
			elétrica de extrema segurança. O equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.		
08	30	horas	Piscina de Bolinhas Inflável completa, com motor soprador BIVOLT, produzido em material KP 1000, super resistente. Com medidas mínimas de 2,20m X 2,20mX 2,20m (AxCxL) respectivamente e acompanhada de 2000 bolinhas. O equipamento deve fornecer máxima segurança e sistema de instalação elétrica de extrema segurança. O equipamento deve estar acompanhado de 1 (um) monitor devidamente uniformizado e treinado para desempenhar a função de atender o público presente durante o evento no brinquedo.	41,69	1.250,70
<b>Total</b>					<b>41.588,10</b>

**Parágrafo primeiro:** Ante ao exposto no quadro acima, tem-se o valor global do contrato a soma de R\$ 81.488,10 (trinta e nove mil e novecentos reais).

**CLÁUSULA QUARTA:** Ficam inalteradas as demais cláusulas do contrato original acima mencionado.

E, por estarem assim acordes, foi lavrado o presente Termo Aditivo, que depois de lido e ratificado, vai assinados por todos, com duas testemunhas.

Mercedes, 26 de julho de 2024.

**Município de Mercedes**  
**CONTRATANTE**

**Johner Recreação e Eventos Ltda.**  
**CONTRATADA**

**TESTEMUNHAS:**

**Edson Knaul**

**Rogério Henrique Endler**