

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

Aquisição de bicicletas de ciclismo para o Projeto Vem de Bike e aquisição de bicicletas de Mountain Bike para utilização na pista do Sesc Venda Nova.

2. JUSTIFICATIVA

O projeto Vem de Bike! busca a melhoria de qualidade de vida dos funcionários e funcionárias do Sesc em Minas através de incentivo à prática do ciclismo como meio de transporte, criando um local seguro e acessível para guardarem as bicicletas durante o período de trabalho.

A empresa que busca se adaptar para atender as necessidades dos funcionários demonstra que se preocupa com o bem-estar dos empregados e considera-os importantes para a companhia. Além disso, ao estabelecer um programa de incentivo a atividade física, a empresa se torna um lugar atraente para o trabalho. Em um mercado cada vez mais competitivo, isto permite atrair novos funcionários e maximizar a saúde dos trabalhadores.

A aquisição das bicicletas e materiais de segurança para o Projeto Vem de Bike! tem como finalidade oferecer aos empregados do Sesc em Minas, uma possibilidade de experimentação de novas formas de mobilidade urbana, visando o bem-estar de seus trabalhadores.

Já a aquisição das bicicletas de Mountain Bike, é direcionada para a utilização na pista da unidade do Sesc Venda Nova, para eventos e experimentações diversas.

3. ESPECIFICAÇÃO DA AQUISIÇÃO

LOTE 1			
ITEM	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DETALHADA	QUANT
1	Bicicleta Elétrica Urbana	Bicicleta Elétrica Urbana, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo:	3

	Quadro 15.5"	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro – 15.5" em alumínio 6061 t6 tratado, com bateria integrada ao tubo inferior com rota interna dos cabos, similar ou de qualidade superior; • Suspensão – MTB 29" tapered com curso 100 mm, similar ou qualidade superior; • Alavanca de câmbio – Shimano SL-M315 c/ display, similar ou superior; • Ciclocomputador – em LED c/ 5 níveis de assistência e indicador de carga de bateria, similar ou superior; • Guidão – em alumínio 31,8mm, similar ou qualidade superior; • Suporte do guidão – aheadset em alumínio, similar ou qualidade superior; • Manoplas – Velo, similar ou qualidade superior; • Aros – alexrims, similar e qualidade superior; • Raios - em aço inoxidável, qualidade similar ou superior; • Cubo dianteiro – Shimano TX 505 c/quick release 32 furos p/freio a disco, similar ou qualidade superior; • Pedal – MTB-Plataforma; • Pedivela – em alumínio 170 mm 40 dentes, similar ou qualidade superior; • Pneus - MTB 29" X 2.10, similar ou qualidade superior; • Roda livre – 7v; • Selim – DDK, similar ou superior; • Canote do selim – em alumínio 30,9x350mm, similar ou superior; • Corrente – Shimano 7V, similar ou qualidade superior; • Cambio traseiro - Shimano RD TY 500 / Shimano RD TX 800, similar ou qualidade superior; • Caixa de direção – Tapered ahead 1.1/8" 44/55 semi-integrado; • Conjunto de freios – Logan HD-M220 / Absolute DXU-1901 / Nutt Y-2, similar ou qualidade superior; • Bateria – 36V / 418Wh/ 11.6Ah; • Autonomia – Entre 20 e 60 km; • Potência – 250W / 40Nm/ motor localizado no cubo traseiro; • Campainha, sinalização noturna dianteira, traseira, lateral e nos pedais, e espelho retrovisor do lado esquerdo, de acordo com o artigo 105 do CTL (Código de Trânsito Brasileiro). 	
2	Bicicleta Elétrica Urbana Quadro 17"	Bicicleta Elétrica Urbana, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo:	6

		<ul style="list-style-type: none"> • Quadro – 17” em alumínio 6061 t6 tratado, com bateria integrada ao tubo inferior com rota interna dos cabos, similar ou de qualidade superior; • Suspensão – MTB 29" tapered com curso 100 mm, similar ou qualidade superior; • Alavanca de câmbio – Shimano SL-M315 c/ display, similar ou superior; • Ciclocomputador – em LED c/ 5 níveis de assistência e indicador de carga de bateria, similar ou superior; • Guidão – em alumínio 31,8mm, similar ou qualidade superior; • Suporte do guidão – aheadset em alumínio, similar ou qualidade superior; • Manoplas – Velo, similar ou qualidade superior; • Aros – alexrims, similar e qualidade superior; • Raios - em aço inoxidável, qualidade similar ou superior; • Cubo dianteiro – Shimano TX 505 c/quick release 32 furos p/freio a disco, similar ou qualidade superior; • Pedal – MTB-Plataforma; • Pedivela – em alumínio 170 mm 40 dentes, similar ou qualidade superior; • Pneus - MTB 29" X 2.10, similar ou qualidade superior; • Roda livre – 7v; • Selim – DDK, similar ou superior; • Canote do selim – em alumínio 30,9x350mm, similar ou superior; • Corrente – Shimano 7V, similar ou qualidade superior; • Cambio traseiro - Shimano RD TY 500 / Shimano RD TX 800, similar ou qualidade superior; • Caixa de direção – Tapered ahead 1.1/8" 44/55 semi-integrado; • Conjunto de freios – Logan HD-M220 / Absolute DXU-1901 / Nutt Y-2, similar ou qualidade superior; • Bateria – 36V / 418Wh/ 11.6Ah; • Autonomia – Entre 20 e 60 km; • Potência – 250W / 40Nm/ motor localizado no cubo traseiro; • Campainha, sinalização noturna dianteira, traseira, lateral e nos pedais, e espelho retrovisor do lado esquerdo, de acordo com o artigo 105 do CTL (Código de Trânsito Brasileiro). 	
3	Bicicleta Elétrica Urbana Quadro 19"	Bicicleta Elétrica Urbana, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo:	6

		<ul style="list-style-type: none"> • Quadro – 19" em alumínio 6061 t6 tratado, com bateria integrada ao tubo inferior com rota interna dos cabos, similar ou de qualidade superior; • Suspensão – MTB 29" tapered com curso 100 mm, similar ou qualidade superior; • Alavanca de câmbio – Shimano SL-M315 c/ display, similar ou superior; • Ciclocomputador – em LED c/ 5 níveis de assistência e indicador de carga de bateria, similar ou superior; • Guidão – em alumínio 31,8mm, similar ou qualidade superior; • Suporte do guidão – aheadset em alumínio, similar ou qualidade superior; • Manoplas – Velo, similar ou qualidade superior; • Aros – alexrims, similar e qualidade superior; • Raios - em aço inoxidável, qualidade similar ou superior; • Cubo dianteiro – Shimano TX 505 c/quick release 32 furos p/freio a disco, similar ou qualidade superior; • Pedal – MTB-Plataforma; • Pedivela – em alumínio 170 mm 40 dentes, similar ou qualidade superior; • Pneus - MTB 29" X 2.10, similar ou qualidade superior; • Roda livre – 7v; • Selim – DDK, similar ou superior; • Canote do selim – em alumínio 30,9x350mm, similar ou superior; • Corrente – Shimano 7V, similar ou qualidade superior; • Cambio traseiro - Shimano RD TY 500 / Shimano RD TX 800, similar ou qualidade superior; • Caixa de direção – Tapered ahead 1.1/8" 44/55 semi-integrado; • Conjunto de freios – Logan HD-M220 / Absolute DXU-1901 / Nutt Y-2, similar ou qualidade superior; • Bateria – 36V / 418Wh/ 11.6Ah; • Autonomia – Entre 20 e 60 km; • Potência – 250W / 40Nm/ motor localizado no cubo traseiro; • Campainha, sinalização noturna dianteira, traseira, lateral e nos pedais, e espelho retrovisor do lado esquerdo, de acordo com o artigo 105 do CTL (Código de Trânsito Brasileiro). 	
--	--	--	--

LOTE 2			
ITEM	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DETALHADA	QUANT
4	Bicicleta Elétrica Full Suspension Tamanho M	<p>Bicicleta Elétrica Full Suspension, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quadro: tamanho M, full suspension 150mm totalmente em carbono, bateria integrada e eixos boos 12x148mm, similar ou superior; • Supensão: Rock Shox Revelation Motion Control RC 150mm, similar ou superior; • Amortecedor traseiro: Super Deluxe Select R 150mm, similar ou superior; • Caixa de direção: FSA taper / 1.1/8" - 1.5", similar ou superior; • Guidão: Sentec Rs Trail 780x35mm / Rise 20mm; similar ou superior; • Mesa: SENTEC RS TRAIL 40mm, similar ou superior; • Manoplas: Race Face Half Nelson, similar ou superior; • Trocador direito: Shimano Deore SL-M6100 12v, similar ou superior; • Freio dianteiro: Manete Shimano Deore BI-M6100 / Pinça Shimano Br-M6120 4 Pistões, similar ou superior; • Freio traseiro: Manete Shimano Deore BI-M6100 / Pinça Shimano Br-M6120 4 Pistões, similar ou superior; • Câmbio traseiro: Shimano Deore Rd-M6100 12v, similar ou superior; • Pedivela: Shimano Fc-Em600 / Coroa 36t, similar ou superior; • Corrente: Shimano Deore CN-M6100 12v, similar ou superior; • Cassete: Shimano Deore CS-M6100-12, 10-51t, similar ou superior; • Canote de selim: Sentec Retrátil 31.6mmx412/125mm (Tam S) 31.6mmx459/150mm (Tam M/L/XI), similar ou superior; • Blocação de selim: Seat Clamp AL6061 Anodized Black 36.4mm, similar ou superior; • Selim: Alpaca Terra X5, similar ou superior; • Roda dianteira: Deore Wh-Mt620-B-29 - Boost-29 - 15/110mm - Tubeless Ready, similar ou superior; • Roda traseira: Deore Wh-Mt620-B-29, Boost-29 - 12/148mm - Tubeless Ready, similar ou superior; • Pneu: Traseiro Michelin 29x2.50 Wild Am Competition Line Dianteiro Michelin 29x2.40 Wild Enduro Gum-X Tlr Kevlar Front, similar ou superior; 	1

		<ul style="list-style-type: none"> • Câmara de ar: Chaoyang, 29X 2.25/2.50, similar ou superior; • Disco dianteiro: SM-RT64 203MM, similar ou superior; • Disco traseiro: RT-EM600 180MM, similar ou superior; • Motor: Shimano EP8 (DU-EP800)- 250W- 85Nm- 36V- 32Km/h, similar ou superior; • Carregador de bateria: Carregador De Bateria Shimano modelo Ec-E6002 com adaptador para facilitar a carga quando a bateria estiver fora da bike, similar ou superior; • Bateria: Bateria Shimano de 630wh modelo BT-E8036, similar ou superior; • Display: Shimano SC-E5003, similar ou superior. 	
5	Bicicleta Elétrica Full Suspension Tamanho G (L)	<p>Bicicleta Elétrica Full Suspension, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quadro: tamanho G, full suspension 150mm totalmente em carbono, bateria integrada e eixos boos 12x148mm, similar ou superior; • Supensão: Rock Shox Revelation Motion Control RC 150mm, similar ou superior; • Amortecedor traseiro: Super Deluxe Select R 150mm, similar ou superior; • Caixa de direção: FSA taper / 1.1/8" - 1.5", similar ou superior; • Guidão: Sentec Rs Trail 780x35mm / Rise 20mm, similar ou superior; • Mesa: SENTEC RS TRAIL 40mm, similar ou superior; • Manoplas: Race Face Half Nelson, similar ou superior; • Trocador direito: Shimano Deore SL-M6100 12v, similar ou superior; • Freio dianteiro: Manete Shimano Deore BI-M6100 / Pinça Shimano Br-M6120 4 Pistões, similar ou superior; • Freio traseiro: Manete Shimano Deore BI-M6100 / Pinça Shimano Br-M6120 4 Pistões, similar ou superior; • Câmbio traseiro: Shimano Deore Rd-M6100 12v, similar ou superior; • Pedivela: Shimano Fc-Em600 / Coroa 36t, similar ou superior; • Corrente: Shimano Deore CN-M6100 12v, similar ou superior; • Cassete: Shimano Deore CS-M6100-12, 10-51t, similar ou superior; • Canote de selim: Sentec Retrátil 31.6mmx412/125mm (Tam S) 31.6mmx459/150mm (Tam M/L/XL), similar ou superior; • Blocação de selim: Seat Clamp AL6061 Anodized Black 36.4mm, similar ou superior; • Selim: Alpaca Terra X5, similar ou superior; 	1

		<ul style="list-style-type: none"> • Roda dianteira: Deore Wh-Mt620-B-29 - Boost-29 - 15/110mm - Tubeless Ready, similar ou superior; • Roda traseira: Deore Wh-Mt620-B-29, Boost-29 - 12/148mm - Tubeless Ready, similar ou superior; • Pneu: Traseiro Michelin 29x2.50 Wild Am Competition Line Dianteiro Michelin 29x2.40 Wild Enduro Gum-X Tlr Kevlar Front, similar ou superior; • Câmara de ar: Chaoyang, 29X 2.25/2.50, similar ou superior; • Disco dianteiro: SM-RT64 203MM, similar ou superior; • Disco traseiro: RT-EM600 180MM, similar ou superior; • Motor: Shimano EP8 (DU-EP800)- 250W- 85Nm- 36V- 32Km/h, similar ou superior; • Carregador de bateria: Carregador De Bateria Shimano modelo Ec-E6002 com adaptador para facilitar a carga quando a bateria estiver fora da bike, similar ou superior; • Bateria: Bateria Shimano de 630wh modelo BT-E8036, similar ou superior; • Display: Shimano SC-E5003, similar ou superior. 	
--	--	--	--

LOTE 3			
ITEM	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DETALHADA	QUANT
6	Bicicleta para Mountain Bike aro 29 quadro 15" (Tamanho P)	<ul style="list-style-type: none"> • Bicicleta para mountain bike, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo: • Quadro • A1 liga de topo premium, tubo de cabeça zero-stack, roteamento de cabo interno, dropouts forjados de 135x9mm, travão de disco montado em chainstay, gancho de desviador de liga substituível, montagens de rack stealth, conta-gotas compatível, podendo ser ofertados qualidade similar ou superior. • Suspensão • RockShox Judy, Solo Air, amortecedor Turnkey, deslocamento de 46 mm, QR, curso 80/90/100 mm, direção de aço, podendo ser ofertados qualidade similar ou superior. • Cabine de Pilotagem • Tronco em Liga forjada em 3D robusta, 31,8 mm, aumento de 6 graus. • Guidão robusto Mini Rise, liga, 9 graus para trás, 15 mm de aumento, 31,8 mm. • Punhos Specialized Trail Grips, lock-on. 	3

		<ul style="list-style-type: none"> • Selim VELO VL-4459-PP-STL, ponte, em trilho de aço, base PP, tampa PU, espuma espessa. • Espigão do Selim em Liga, deslocamento de 12 mm, braçadeira de 2 parafusos, 30,9 mm. • Podendo ser ofertado de qualidade similar ou superior. • Sistema de transmissão • Suporte inferior cônico quadrado, 73 mm, rolamentos internos, fuso de 122,5 mm. • Cassete SunRace, 11-42t, 10 velocidades. • Corrente • KMC, X10, revestimento anticorrosivo EPT, 10 velocidades com Missing Link TM. • Desviador Traseiro Shimano Derailluers, RD-M6000, Deore, GS 10-Velocidades, fixação direta (montagem direta compatível), CS: 11-42T. • Alavancas de mudança Shimano, SL-M6000-R, Deore, direita, traseira RAPIDFIRE PLUS 2050MM com OGD de 10 velocidades. • Conjunto de manivela CHUAN WEI, SAC46-161NS, SQUARE TAPER, braço forjado 9 / 10SPD, CL 49MM, RIVET, NW, S30T, W / O CG. • Podendo ser ofertado de qualidade similar ou superior. • Sistema de Freios • Freio Dianteiro Shimano conjunto de ferio a disco, BL-MT200 (L), BR-MT200 (F), preto, para pós montagem, almofada de resina), mangueira (SM-BH59-SS PRETO). • Freio Traseiro Shimano conjunto de ferio a disco / J-kit, BL-MT200 (R), BR-MT200 (R), preto, sem adaptador, almofada de resina (SM-BH59-SS PRETO). • Podendo ser ofertado de qualidade similar ou superior. • Rodas • Com aros de Liga, Design Offset, Tubeless Ready, largura interna de 25 mm. • Tubos internos com válvula de 40 mm. • Cubo dianteiro - HB-RM35, 28HOLD: 100MM EIXO: 108MM QR: 133MM para freio de disco de trava central (sem anel de travamento), sem tampa de montagem do Rotor. • Cubo Traseiro - FREEHUB, FH-RM35, 32H 8/9/10-Velocidade, 135MM, eixo: 146MM QR: 170MM (preto) para travão de disco de trava central (sem anel de travamento), sem tampa de montagem do Rotor. • Podendo ser ofertados qualidade similar ou superior. • Pneus • Dianteiro e Traseiro com controle de solo, caixa de controle, composto GRIPTON®, 60 TPI, 2Bliss Ready, 29x2,3. Podendo ser ofertado de qualidade similar ou superior. 	
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Peso (Kg) – 14,90 Kg (permitida variação de 10%) • Todos os sistemas de freio e câmbio deverão ser compatíveis entre si e com o restante do equipamento, de modo a garantir o perfeito funcionamento da bicicleta. 	
7	Bicicleta para Mountain Bike aro 24 quadro juvenil	<p>Bicicleta para mountain bike, na cor preta/cinza, atendendo às especificações abaixo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quadro em Alumínio; • Aros 24 em Alumínio; • Cubos em Alumínio; • Alavanca de Câmbio Shimano 21 velocidades EF500, similar ou de qualidade superior. • Câmbio traseiro Shimano Tourney, similar ou de qualidade superior. • Câmbio dianteiro Shimano Tourney, similar ou de qualidade superior. • Suspensão em alumínio de 50mm; • Pedivela Alumínio - com chainguard - 152mm - 42/32/22, similar ou qualidade superior. • Selim com blocagem; • Canote do selim Alumínio - ajuste com quick-release, similar ou qualidade superior. • Manoplas emborrachadas; • Pedal plástico; • Freios sistema V-Brake a Disco similar ou de qualidade superior. • Pneu 24x2.10, similar ou de qualidade superior <p>Peso (Kg) – 12,90 Kg (permitida variação de 10%)</p> <p>Todos os sistemas de freio e câmbio deverão ser compatíveis entre si e com o restante do equipamento, de modo a garantir o perfeito funcionamento da bicicleta.</p>	2

4. CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO

- 4.1. Os itens 1, 2 e 3 do lote 1 devem ser da mesma marca.
- 4.2. Os itens 4 e 5 do lote 2 devem ser da mesma marca.
- 4.3. Os itens 6 e 7 do lote 3 devem ser da mesma marca.
- 4.4. Após a entrega, as bicicletas poderão ser montadas em, no máximo, 08 (oito) dias úteis, devendo a data da montagem ser previamente agendada com os responsáveis pelas unidades:
- Edifício Sede: Máira Carvalho – mairacarvalho@sescmg.com.br – (31) 3279-1447
 - Sesc Araxá: Tiago Fonseca – tiagofonseca@sescmg.com.br – (34) 3201-8118
 - Sesc Venda Nova: Juliana Torres – julianatorres@sescmg.com.br – (31) 3048-7450
- 4.5. Todos os equipamentos/acessórios que compõem os lotes deverão ser novos e de primeiro uso.
- 4.6. Para os lotes 1,2 e 3 o fornecedor deverá apresentar, no ato da entrega do produto, manual técnico em português, contendo no mínimo as seguintes informações:
- Nome do fabricante;
 - Modelo;
 - Orientações sobre montagem;
 - Locais de assistência técnica.

5. PRAZO DE ENTREGA E PRAZO DE VIGÊNCIA

- 5.1. Prazo de entrega: 30 dias úteis.
- 5.2. O prazo de entrega será contado da data de envio do Pedido ao Fornecedor pelo Sesc em Minas para o e-mail fornecido na proposta comercial.
- 5.3. O fornecedor deverá realizar a confirmação de recebimento do e-mail em até 2 (dois) dias úteis, sob pena de aplicação das penalidades previstas no Edital.

6. LOCAL E HORÁRIO DE ENTREGA

6.1. Os equipamentos/itens serão divididos e entregues em três unidades do Sesc Minas, sendo eles:

Unidade Sesc	Itens	Endereço de entrega
Edifício Sede	<ul style="list-style-type: none">• 2 bicicletas 15.5", 4 bicicletas 17", 4 bicicletas 19" – Lote 1	Rua dos Tupinambás, 956 - Centro, Belo Horizonte/MG. CEP 30120-070.
Sesc Araxá	<ul style="list-style-type: none">• 1 bicicleta 15.5", 2 bicicletas 17", 2 bicicletas 19" – Lote 1	Rua Dr. Edmar Cunha, 150, Santa Terezinha - Araxá/MG. CEP 38183-296.
Sesc Venda Nova	<ul style="list-style-type: none">• 2 bicicletas Full Suspension – Lote 2• 3 bicicletas para Mountain Bike aro 29 – Lote 3• 2 bicicletas para Mountain Bike aro 24 – Lote 3	Rua Dr. José Felix Martins, 1.246, Mantiqueira - Belo Horizonte/MG. CEP 31660-100.

6.2. Horário de entrega: de segunda a sexta-feira de 09:00 às 16:00.

6.3. Horário de montagem: de segunda a sexta-feira de 09:00 às 16:00.

7. CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO

7.1. No ato de entrega do objeto, o fornecedor deve apresentar documento fiscal válido correspondente ao fornecimento, constando detalhadamente as indicações da marca, fabricante, modelo, tipo e certificado de garantia.

7.2. O fornecedor contratado deverá entregar os produtos embalados individualmente.

7.3. O fornecedor deverá se responsabilizar pelo descarregamento atentando aos cuidados com o manuseio. O fornecedor deverá proporcionar condições adequadas de transporte do material adquirido até o local indicado, a fim de que estes sejam entregues íntegros e limpos. Não serão aceitos materiais com amassados, rasgos ou outro vício que prejudique o(s) produto(s).

7.4. Os produtos entregues serão recebidos provisoriamente na data da efetiva entrega.

7.5. O recebimento definitivo acontecerá após a verificação da conformidade dos produtos entregues com as especificações constantes do Edital, anexos e proposta, e sua consequente aceitação, ocorrerá em até 10 (dez) dias úteis após o recebimento provisório.

7.5.1. Caso seja verificada alguma inconformidade nos produtos entregues, o fornecedor será acionado para recolher e substituir o material no prazo indicado pelo Sesc em Minas. Todos os custos decorrentes de substituição ou troca serão arcados pelo fornecedor.

8. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

8.1. O pagamento será efetuado de acordo com a data de emissão da nota fiscal, seguindo dos seguintes critérios após o atesto da nota fiscal:

8.1.1. As notas fiscais emitidas entre os dias 06 e 15 do mês corrente, serão pagas no dia 05 do mês subsequente;

8.1.2. As notas fiscais emitidas entre os dias 16 e 25 do mês corrente, serão pagas no dia 15 do mês subsequente;

8.1.3. As notas fiscais emitidas entre os dias 26 e 05 do mês corrente, serão pagas no próximo dia 25;

8.2. A nota fiscal somente será liquidada após o recebimento definitivo.

8.3. Nenhum pagamento será efetuado enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação contratual, sem que isso gere direito a reajustamento de preços ou correção monetária.

8.4. O pagamento deverá ocorrer exclusivamente por meio de crédito bancário. Não serão aceitos boletos ou outra forma de pagamento.

8.5. Os dados bancários deverão obrigatoriamente constar na nota fiscal e deverão ser da mesma titularidade da Contratada.

9. ASSISTÊNCIA TÉCNICA E GARANTIA

9.1. Garantia mínima de 12 (doze) meses para os itens dos Lotes 1, 2 e 3.

9.2. A contratada deverá dispor de assistência técnica autorizada/credenciada. No caso de necessidade de remoção do equipamento dentro do prazo de garantia. A Contratada deverá arcar com os custos com o transporte.

9.2.1. No prazo de garantia, o Contratado será acionado para reparar o problema no prazo indicado pelo Sesc em Minas.

10. SUBCONTRATAÇÃO

10.1. A contratada poderá subcontratar a montagem das bicicletas, desde que sua viabilidade e vantajosidade sejam formalmente demonstradas pela Contratada ao Contratante.

11.CRITÉRIO DE JULGAMENTO

11.1. Menor preço por lote.

12.PROPOSTA DE PREÇOS

12.1. Na proposta de preços, os proponentes deverão indicar a marca do fabricante, linha, modelo, valor unitário e global.

13.GESTOR DO CONTRATO

13.1. Pedro Lucas Leite Parolini – Gerente de Esportes e Recreação