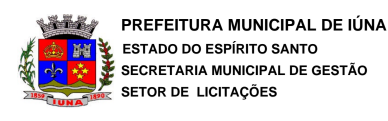


	ANEXO 01 - B - LO	JIES				
00001	LOTE 01 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	1000x20 (ARO 20) PROTETORES DE CÂMARA - 1000x20 (aro 20) Protetores de Câmara: Lona vulcanizada de alta resistência, fabricada em composto sintético reforçado que proporciona excelente durabilidade e resistência a solventes químicos, garantindo desempenho superior mesmo em ambientes agressivos. Possui bordas duplas para maior proteção contra desgaste e rasgos nas áreas de maior					
00037028	flexão. Conta com indicador de desgaste visível, facilitando a inspeção preventiva e manutenção. Compatível com válvula TR218, atendendo às normas técnicas aplicáveis e com certificação INMETRO. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação, ideal para uso em veículos agrícolas e industriais que exigem confiabilidade e resistência aprimoradas.	UND	8,00			
	Quantidade		8,00	Valor Tot	al do Lote	
00002	LOTE 02 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037024	12.4 / 24 PROTETORES DE CÂMARA - 12.4 / 24 Protetores de Câmara - Lona vulcanizada com espessura de 2 mm, fabricada com material resistente a perfuração, abrasão e raios UV. Bordas seladas para melhor vedação e durabilidade. Compatibilidade com válvulas Schrader e TR218. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos	UND	2,00			
	Quantidade		2,00	Valor Tot	al do Lote	
00003	LOTE 03 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037026	14.9 / 24 PROTETORES DE CÂMARA - 14.9 / 24 Protetores de Câmara: - Lona vulcanizada com espessura de 2 mm, fabricada com material resistente a perfuração, abrasão e raios UV.Bordas seladas para melhor vedação e durabilidade. Compatibilidade com válvulas Schrader e TR218. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos, adaptado ao aro 14.9/24; espessura 2 mm; reforço de ombros.	UND	2,00			
	Quantidade		2,00	Valor Tot	al do Lote	
00004	LOTE 04 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037029	1400 x 24 (ARO 24) PROTETORES DE CÂMARA - 1400 x 24 (aro 24) Protetores de Câmara - Lona vulcanizada de alta resistência, com dupla selagem que assegura máxima proteção contra vazamentos e penetração de elementos externos. Equipado com indicador de desgaste visível para facilitar a avaliação da necessidade de substituição preventiva. Reforçada com tecnologia anti-rasgo, proporcionando maior durabilidade e segurança operacional. Compatível com válvulas TR218, atendendo às normas técnicas vigentes e certificação INMETRO. Produto indicado para aplicações agrícolas, rodoviárias e industriais que exigem alto desempenho e confiabilidade. Garantia mínima de	UND	10,00			

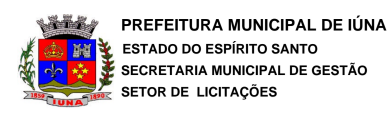


ANEXO 01 - B - LO	DTES				
Quantidade		10,00	Valor Tot	tal do Lote	_
LOTE 05 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					•
Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
17,5 X 25 PROTETORES DE CÂMARA - 17,5 X 25 Protetores de Câmara- Lona vulcanizada de alta resistência, com dupla selagem que assegura máxima proteção contra vazamentos e penetração de elementos externos. Equipado com indicador de desgaste visível para facilitar a avaliação da necessidade de substituição preventiva. Reforçada com tecnologia anti-rasgo, proporcionando maior durabilidade e segurança operacional. Compatível com válvulas TR218, atendendo às normas técnicas vigentes e certificação INMETRO. Produto indicado para aplicações agrícolas, rodoviárias e industriais que exigem alto desempenho e confiabilidade. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação.	UND	6,00			
Quantidade		6,00	Valor Tot	tal do Lote	
LOTE 06 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP		,		_	
Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
750 x1 6 (ARO 16) PROTETORES DE CÂMARA - 750 x1 6 (aro 16) Protetores de Câmara - prazo de garantia 05 (cinco) anos contra defeitos de fabricação, contados da efetiva entrega todos os produtos deverão ser novos, estando dentro das normas técnicas da abnt, e tendo certificado do inmetro.	UND	2,00			
Quantidade		2,00	Valor Tot	al do Lote	
LOTE 07 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					•
Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
CAMARA AR 1000×20 (ARO 20) - CAMARA AR 1000×20 (aro 20) -Câmaras de ar em borracha natural vulcanizada, alta resistência a perfurações e abrasão	UND	8,00			
Quantidade		8,00	Valor Tot	al do Lote	
LOTE 08 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					•
Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - A câmara de ar deverá ser confeccionada com composto de borracha natural e sintética de alta qualidade, assegurando resistência a perfurações, excelente elasticidade e durabilidade prolongada, mesmo sob condições severas de operação em ambientes rurais e industriais. O modelo deverá ser equipado com bico central metálico, que facilita o processo de enchimento, garante vedação eficiente e previne vazamentos em aros compatíveis. A estrutura deve favorecer a manutenção prática, assegurando confiabilidade no uso contínuo. Indicada para uso em pneus de tratores, retroescavadeiras, implementos agrícolas e máquinas industriais de médio porte, respeitando as dimensões do aro e recomendações do fabricante. Tipo: Câmara com câmara de ar (Tube Type – TT)	UND	10,00			
	LOTE 05 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação 17,5 X 25 PROTETORES DE CÂMARA - 17,5 X 25 Protetores de Câmara - Lona vulcanizada de alta resistência, com dupla selagem que assegura máxima proteção contra vazamentos e penetração de elementos externos. Equipado com indicador de desgaste visível para facilitar a avaliação da necessidade de substituição preventiva. Reforçada com tecnologia anti-rasgo, proporcionando maior durabilidade e segurança operacional. Compatível com válvulas TR218, atendendo às normas técnicas vigentes e certificação INMETRO. Produto indicado para aplicações agricolas, rodoviárias e industriais que exigem alto desempenho e confiabilidade. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação. Quantidade LOTE 06 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação 750 x1 6 (ARO 16) PROTETORES DE CÂMARA - 750 x1 6 (aro 16) Protetores de Câmara - prazo de garantia 05 (cinco) anos contra defeitos de fabricação, contados da efetiva entrega todos os produtos deverão ser novos, estando dentro das normas técnicas da abnt, e tendo certificado do inmetro. Quantidade LOTE 07 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação CAMARA AR 1000x20 (ARO 20) - CAMARA AR 1000x20 (aro 20) - Câmaras de ar em borracha natural vulcanizada, alta esistência a perfurações e abrasão Quantidade LOTE 08 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - A câmara de ar deverá ser confeccionada com composto de borracha natural e sintética de alta qualidade, assegurando resistência a perfurações, excelente elasticidade e durabilidade prolongada, mesmo sob condições severas de operação em ambientes rurais e industriais. O modelo deverá ser equipado com bico central metálico, que facilita o processo de enchimento, garante vedação eficiente e previne vazamentos em aros compatíveis. A estrutura deve favorecer a manutenção prática, assegurando confiabilidade no uso contínuo. Indicada para uso em pneus de tratores, retroescavadeiras, implementos agrícolas e máquinas indu	LOTE 05 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação Unidade 17,5 X 25 PROTETORES DE CÂMARA - 17,5 X 25 Protetores de Câmara- Lona vulcanizada de alta resistência, com dupla selagem que assegura máxima proteção contra vazamentos e penetração de elementos externos. Equipado com indicador de desgaste visível para facilitar a avaliação da necessidade de substituição preventiva. Reforçada com tecnologia anti-rasgo, proporcionando maior durabilidade e segurança operacional. Compatível com válvulas TR218, atendendo às normas técnicas vigentes e certificação INMETRO. Produto indicado para aplicações agricolas, rodoviárias e industriais que exigem alto desempenho e confiabilidade. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação. Quantidade LOTE 06 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação Unidade LOTE 07 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação CAMARA AR 1000×20 (ARO 20) - CAMARA AR 1000×20 (aro 20) - Câmaras de ar em borracha natural vulcanizada, alta resistência a perfurações e abrasão Quantidade LOTE 08 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação CAMARA AR 1000×20 (ARO 20) - CAMARA AR 1000×20 (aro 20) - Câmaras de ar em borracha natural vulcanizada, alta resistência a perfurações e abrasão Quantidade LOTE 08 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - A câmara de ar deverá ser confeccionada com composto de borracha natural e sinética de alta qualidade, assegurando resistência a perfurações, excelente elasticidade e durabilidade prolongada, mesmo sob condições severas de operação em ambientes rurais e industriais. O modelo deverá ser equipado com bico central metálico, que acilita o processo de enchimento, garante vedação eficiente e previne vazamentos em aros compatíveis. A estrutura deve favorecer a manutenção prática, assegurando confiabilidade no uso contínuo. Indicada para uso em pneus de tratores, retroescavadeiras, implementos agrícolas e máquiras industriais de médio porte, respeitando as dimensões do aro e recomendações do fabrica	LOTE 05 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	LOTE 05 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	Committed Comm

Comissão Permanente de Licitação



	ANEXO 01 - B - LO	TES				
	vulcanizada Válvula: Bico lateral metálico, compatível com aplicação agroindustrial Estrutura: Vedação hermética, resistência a cortes, perfurações, deformações e variações térmicas Condição: Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos, dobras, ressecamentos ou sinais de envelhecimento Certificação obrigatória do INMETRO Conformidade com as normas técnicas da ABNT, especialmente NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada) Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação		10,00	Valor Tota	al do Lote	
00009	LOTE 09 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037034	CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO LATERAL - CÂMARA DE AR 12,5/80-18 BICO LATERAL: A câmara de ar deverá ser fabricada com composto de borracha natural e sintética de alta qualidade, oferecendo alta resistência a perfurações, excelente elasticidade e longa durabilidade mesmo sob condições severas de operação. O modelo deve contar com bico lateral metálico (padrão compatível com pneus agrícolas/industriais), que proporciona enchimento facilitado, vedação eficiente e manutenção prática e segura. O posicionamento lateral da válvula minimiza o risco de vazamentos e facilita o acesso durante a operação e a manutenção do equipamento.Indicada para pneus de tratores, retroescavadeiras, implementos agrícolas e equipamentos industriais de médio porte, compatíveis com o uso de câmaras com bico lateral. Especificações Técnicas Mínimas: Aplicação: Pneus agrícolas e industriais de médio porte Tipo: Câmara com bico lateral (TT – Tube Type). Material: Borracha natural e sintética vulcanizada, Válvula: Lateral, metálica, padrão compatível com aplicação industrial/agro Estrutura: Reforçada, com vedação hermética e alta resistência a cortes, perfurações e deformações Elasticidade: Alta, com excelente retorno elástico mesmo em uso prolongado Estado do produto: Novo, de primeiro uso, livre de dobras, ressecamento ou sinais de envelhecimento Produto com certificação obrigatória do INMETRO Conformidade com normas da ABNT, em especial NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada) Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação	UND	4,00			
	Quantidade		4,00	Valor Tota	al do Lote	
00010	LOTE 10 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037031	CÂMARA DE AR 17,5X25 BICO CENTRAL CURVADO - CÂMARA DE AR 17,5X25 BICO CENTRAL CURVADO - Câmara de ar fabricada em borracha natural e sintética de alta resistência, projetada para uso em pneus de veículos pesados, especialmente máquinas agrícolas e de construção. Possui bico central curvado, que facilita o enchimento e vedação segura em aros compatíveis, garantindo maior praticidade na manutenção e redução de vazamentos. Produto certificado pelo INMETRO e conforme normas técnicas ABNT aplicáveis, garantindo durabilidade, elasticidade e resistência a perfurações e abrasões. Indicado	UND	8,00			



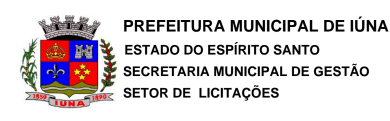
	ANEXO 01 - B - LC	DTES				
	para aplicações severas, com garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação					
	Quantidade		8,00	Valor Tot	al do Lote	
00011	LOTE 11 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037032	CÂMARA DE AR 17,5X25 BICO LATERAL - CÂMARA DE AR 17,5X25 BICO LATERAL - Câmara de ar fabricada com composto de borracha natural e sintética de alta qualidade, especialmente desenvolvida para uso em pneus de veículos pesados, como máquinas agrícolas, caminhões e equipamentos off-road. Possui bico lateral para facilitar o enchimento e garantir vedação eficaz em aros compatíveis, prevenindo vazamentos e permitindo manutenção prática e segura. Produto certificado pelo INMETRO e em conformidade com as normas ABNT aplicáveis, assegurando durabilidade, resistência a perfurações, elasticidade e confiabilidade em condições severas de operação. Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação.	UND	8,00			
	Quantidade		8,00	Valor Tot	al do Lote	
00012	LOTE 12 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	•				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00036994	CÂMARA DE AR ARO 24 - BICO CENTRAL - Câmara de Ar Aro 24 – Bico Central-Câmara de ar confeccionada em borracha natural e sintética de alta resistência, indicada para pneus montados em aro 24 polegadas, utilizados em veículos agrícolas, industriais ou fora de estrada. O modelo deve possuir bico metálico central reto (tipo TR218 ou equivalente), que proporciona vedação eficaz e facilidade no enchimento em rodas compatíveis com acesso axial. A estrutura da câmara deve garantir vedação hermética, resistência à pressão, altas temperaturas, abrasão e impactos severos, mesmo sob uso contínuo em ambientes agressivos. A câmara deve ser compatível com pneus nas medidas padrão de aro 24, como 14.00-24, 18.4-24, 19.5L-24, entre outros, respeitando a aplicação agrícola ou industrial.: Aplicação: Pneus para aro 24 polegadas Tipo: Com câmara (TT – Tube Type) Válvula: Metálica, bico central reto – TR218 ou equivalente Material: Borracha natural e sintética vulcanizada Estrutura: Parede uniforme, reforçada, sem emendas ou sinais de envelhecimento Espessura mínima: 2 mm	UND	25,00			



ANEXO 01 - B - LOTES

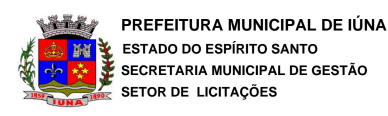
	ANEXO 01 - B - LC	7169				
	Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação.					
			25,00	Valor Tot	al do Lote	
00013	LOTE 13 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037018	CÂMARA DE AR 750X16 - Câmara de ar 750X16: Câmara de ar fabricada com composto de borracha natural e sintética de alta resistência, vulcanizada, com espessura mínima de 2 mm, projetada para uso em pneus de medida 750 x 16, utilizados em caminhões leves, tratores e reboques agrícolas. A estrutura deve garantir alta elasticidade, resistência à pressão, abrasão, impacto e variações térmicas, assegurando durabilidade mesmo em condições severas de uso. A câmara deve ser compatível com válvula metálica BICO DE COBRE) TR15 ou TR75A (ou equivalente), permitindo vedação eficiente e enchimento seguro. O produto não pode apresentar emendas, deformações, bolhas, ressecamento ou sinais de envelhecimento.	UND	8,00			
			8,00	Valor Tot	al do Lote	
00014	LOTE 14 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP			•		•
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00036993	CÂMARA DE AR ARO 24 BICO LATERAL - Câmara de ar 750X16: Câmara de ar fabricada com composto de borracha natural e sintética de alta resistência, vulcanizada, com espessura mínima de 2 mm, projetada para uso em pneus de medida 750 x 16, utilizados em caminhões leves, tratores e reboques agrícolas. A estrutura deve garantir alta elasticidade, resistência à pressão, abrasão, impacto e variações térmicas, assegurando durabilidade mesmo em condições severas de uso. A câmara deve ser compatível com válvula metálica BICO DE COBRE) TR15 ou TR75A (ou equivalente), permitindo vedação eficiente e enchimento seguro. O produto não pode apresentar emendas, deformações, bolhas, ressecamento ou sinais de envelhecimento.	UND	25,00			
	Quantidade		25,00	Valor Tot	al do Lote	
00015	LOTE 15 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00033337	PNEU 185/65 R15 - 84T - PNEU 185/65 R15 - 84T : Pneu radial medida 185/65 R15 – 84T, destinado a veículos sedans de porte médio, adequado para uso urbano e rodoviário, com foco em segurança, durabilidade, eficiência e estabilidade, mesmo sob condições variadas de carga e pavimento. Construção: Estrutura radial reforçada com laminação dupla de aço, conferindo: Maior estabilidade estrutural; Resistência à deformação sob carga; Desempenho consistente em diferentes condições de rodagem. Composto de borracha: Desenvolvido com nanocompostos de	UN	30,00			

Comissão Permanente de Licitação

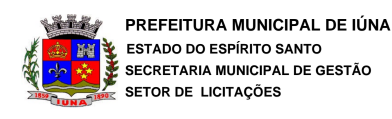


		JIES				
	Redução do risco de aquaplanagem;					
	Segurança em frenagens e curvas.					
	Banda de rodagem:					
	Lamelas auto-travantes, que garantem:					
	Estabilidade direcional;					
	Maior controle em curvas;					
	Desgaste uniforme da banda.					
	Desenho otimizado com sulcos longitudinais e transversais,					
	para:					
	Eficiente escoamento da água;					
	Melhor desempenho em pistas molhadas.					
	Indice de carga: 84 – capacidade para 500 kg Indice de velocidade: T – até 190 km/h					
	illuice de velocidade. 1 – até 190 km/m					
	Quantidade		30,00	Valor Tot	al do Lote	
00016	LOTE 16 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	PNEU 90X90-21 - PNEU 90X90-21 - Pneu diagonal com					
	câmara de ar, destinado à aplicação dianteira em motocicletas		[
	de média e alta cilindrada. A estrutura interna deve ser					
	composta por lona de poliéster reforçada com fibras têxteis,					
	garantindo					
	estabilidade direcional, resistência ao impacto e excelente					
	desempenho em uso urbano e misto.					
	A banda de rodagem deve possuir desenho com sulcos longitudinais e					
	~					
	transversais de profundidade mínima de 5 mm, permitindo eficiente					
	escoamento de água, maior tração e segurança em pista					
	Imolhada. O					
	composto de borracha deverá conter sílica de alta pureza,					
	oferecendo					
	maior aderência, durabilidade e resistência à abrasão.					
	Os flancos devem ser reforçados com camada anti-impacto e					
00000000	anti-corte,	LINID	2.00			
00036996	contribuindo para a integridade estrutural do pneu mesmo em	UND	2,00			
	condições					
	adversas de uso. O talão deve ser compatível com aros					
	padrão, e o pneu					
	deve conter indicador de desgaste visível.					
	Especificações Mínimas:					
	Medida: 90/90-21					
	Tipo: Diagonal, com câmara de ar (TT)					
	Indice de carga: 54 (212 kg)					
	Símbolo de velocidade: H (210 km/h)					
	Classificação PBET: de A a G (eficiência energética), de A a					
	G (aderência em piso					
	molhado), = 72 dB (nível de ruído) Produto novo, com validade mínima de 3 anos a partir da					
	entrega					
	Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação		[
	Certificação obrigatória do INMETRO					
	Conformidade com a ABNT NBR 15370					
	Quantidade		2,00	Valor Tot	al do Lote	
00017	LOTE 17 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037123	PNEU TRASEIRO 90X90-18 - Pneu diagonal com câmara de ar, medida 90/90-18, destinado a aplicação traseira em	UND	2,00			

Comissão Permanente de Licitação



motocicletas de baixa e média cilindrada, projetada para oferecer estabilidade estrutural, segurança e desempenho confiável em condições urbanas e mistas (asfaltar a estrada de chão). Tipo de construção: Diagonal (com câmara de ar -					
confiável em condições urbanas e mistas (asfaltar a estrada					
de chão). Tipo de construção: Diagonal (com câmara de ar -					
TT); Carcaça: Composta por lonas cruzadas de poliéster,					
reforçadas com fibras têxteis, proporcionando: Alta					
resistência ao impacto; Estabilidade em curvas e retas; Maior					
durabilidade em condições diversas de uso. Banda de					
rodagem: Com desenho multidirecional, com sulcos profundos					
de no mínimo 5 mm, que garantem: Eficiente drenagem da					
água; Tração segura em piso seco e molhado; Redução do					
risco de aquaplanagem. Composto de borracha: Contendo					
sílica de alta pureza, oferecendo: Excelente aderência em					
pista molhada; Resistência à abrasão; Maior vida útil. Flancos:					
Devem possuir reforço estrutural contra impactos e cortes					
laterais, garantindo proteção adicional em condições severas					
de rodagem. Indicador de desgaste visível; Baixo nível de					
ruído e resistência ao rolamento, conforme critérios do PBET.					
índice de carga 57 (230 KG); Símbolo de velocidade: P (150					
km/h) ou superior; Classificação mínima obrigatória no PBET-					
Programa Brasileiro de Etiquetagem de Pneus: Eficiência					
energética (rolamento): classe de A a G; Aderência em pista					
molhada: classe de A a G; Nível de ruído: = 72dB. Produto	1				
novo, de primeiro uso, livre de defeitos, ressecamentos ou	1				
deformações; Validade mínima de 3 (três) anos a partir da					
data de entrega; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra					
defeito de fabricação; Vedado o fornecimento de pneus					
remoldados, recapados, recauchutados, recondicionados ou					
similares; Produto com certificado obrigatória do INMETRO;					
Conformidade com a norma ABNT NBR 15370 (pneus para					
motocicletas).					
Quantidade		2,00	Valor Tot	al do Lote	
· ·		_,,,,			
CONTRACTOR CVCLUCIVA DADA MEJEDD					
00018 LOTE 18 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_			·	<u> </u>
00018 LOTE 18 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Código Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	Unidade	Quantidade	Marca	T	Valor Total
Código Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	T	Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16	Unidade	Quantidade	Marca	T	Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16,	Unidade	Quantidade	Marca	T	Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam	Unidade	Quantidade	Marca	T	Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1),	Unidade	Quantidade	Marca	T	Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo	Unidade	Quantidade	Marca		Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos.	Unidade	Quantidade	Marca		Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama;	Unidade	Quantidade	Marca		Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas),	Unidade	Quantidade	Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaca em nylon resistente a impotos laterais:			Marca		Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de	Unidade	Quantidade 6,00	Marca		Valor Total
Código Especificação PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais;			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro;			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste;			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação;			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de			Marca		Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 8451.			Marca	T	Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 8451. Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G			Marca	T	Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 8451. Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G			Marca	T	Valor Total
PNEU 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu 750 X16 BORRACHUDO 10 LONAS - Pneu radial, medida 750 x 16, versão trativa com banda de rodagem "borrachudo" (tipo R1), ideal para aplicações agrícolas e industriais que demandam máxima tração em solos soltos e lamacentos. Banda de rodagem com blocos em formato de "V", garantindo tração superior em terrenos soltos e lama; Construção reforçada com 10 lonas (de 8 a 10 lonas), proporcionando alta resistência mecânica e capacidade de carga elevada; Carcaça em nylon resistente a impctos laterais; Taões rígidos, garantindo boa fixação ao aro; Compatível com uso com câmara de ar (tipo TT). Produto novo, de primeiro uso, sem defeitos ou sinais de desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 8451. Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G	UND			T	Valor Total



	ANEXO 01 - B - L	OTES				
00019	LOTE 19 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Tota
00037005	PNEU 1000 R20 DIRECIONAL - Pneu 1000 R20 direcional: Pneu radial direcional para veículos de carga, medida 1000 R20, indicado para eixos direcionais em aplicações rodoviárias, com excelente desempenho em escoamento de água, estabilidade e economia de combustível. Desenho direcional com 6 sulcos longitudinais auto-limpantes, proporcionando eficiente evacuação de água e maior resistência à aquaplanagem; Composto de borracha à base de sílica e elastômeros de alta performance, garantindo excelente aderência, menor resistência ao rolamento e maior durabilidade; Sistema interno de vedação que oferece proteção contra perda de pressão em caso de perfurações, mantendo a integridade do pneu em situações emergenciais; Estrutura reforçada com camadas de poliéster e cintas de aço para estabilidade e resistência em condições severas de rodagem; Desempenho otimizado em piso molhado, com maior segurança na condução e menor desgaste irregular. Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste, ressecamento ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 15376 (ou norma específica para veículos de carga). O pneu deve apresentar, no mínimo: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: até 72 decibéis.	UND	22,00			
	Quantidade		22,00	Valor Tot	al do Lote	
00020	LOTE 20 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					-
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Tota
00037004	PNEU 1000 R20 RADIAL LOMBUDA - Pneu 1000 R20 radial lombuda: Pneu radial para veículos de carga pesada, medida 1000 R20, com banda lisa e perfil lombado (lombuda), desenvolvido para aplicações rodoviárias em eixos livres ou de tração moderada, com excelente desempenho em durabilidade e resistência. Banda de rodagem lisa, com 100% de borracha natural, ideal para aplicação em rodovias pavimentadas, promovendo menor resistência ao rolamento e maior rendimento quilométrico; Construção radial composta por camadas de poliéster com cintas de aço para reforço estrutural, assegurando maior resistência e estabilidade mesmo sob altas cargas; Estrutura otimizada com tecnologia de desgaste uniforme, prolongando a vida útil da banda e reduzindo irregularidades; Perfil lombado, indicado para estabilidade e performance em	UND	22,00			



	ANEXO 01 - B - L0	DIES				
	fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 15376 (ou NBR 8451, quando aplicável a veículos comerciais). O pneu deve apresentar, no mínimo: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		22,00	Valor Tot	al do Lote	
00021	LOTE 21 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00036992	PNEU 110/90-19 (TRASEIRO HONDA NXR 150) - Pneu radial com câmara de ar, destinado à aplicação traseira em motocicletas de média cilindrada, como a Honda NXR 150 e modelos compatíveis. Construção com carcaça composta por camadas cruzadas de poliéster reforçado com nylon, assegurando: Alta resistência mecânica; Estabilidade direcional em curvas e retas; Excelente desempenho em vias urbanas e estradas de terra ou asfalto. Banda de rodagem com composto à base de sílica de alta performance, garantindo: Excelente aderência em piso molhado; Maior durabilidade e resistência à abrasão; Redução do risco de aquaplanagem. Sulcos multidirecionais com profundidade mínima de 5 mm, proporcionando: Drenagem eficiente da água; Maior segurança em pistas irregulares e molhadas. Flancos reforçados contra impactos e cortes laterais, com estrutura robusta para suportar uso severo. Talão resistente com vedação hermética. Equipado com indicador de desgaste integrado (TWI) para fácil monitoramento da condição do pneu.	UND	3,00			
	Emissão sonora = 72 dB, conforme o Programa Brasileiro de Etiquetagem de Pneus (PBET). Medida: 110/90-19 Aplicação: Traseira Tipo: Radial com câmara de ar (TT – Tube Type) Índice de carga e velocidade: 65H (290 kg / 210 km/h) Classificação PBET obrigatória: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em piso molhado: Classe de A a G Nível de ruído: até 72 dB Produto novo, de primeiro uso, com validade mínima de 3 (três) anos a partir da data de entrega; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Vedado o fornecimento de pneus remoldados, recapados, recauchutados, recondicionados ou similares; Certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com normas técnicas da ABNT: NBR 15370 – Pneus para motocicletas;					



ANEXO 01 - B - LOTES

	NPD 45276 - Decue para vaículas de passais e corre lava						
	NBR 15376 – Pneus para veículos de passeio e carga leve; NBR 8451 – Pneus para uso agrícola e fora de estrada						
	(quando						
	aplicável.						
	Drenagem eficiente da água;						
	Maior segurança em pistas irregulares e molhadas.						
	Flancos reforçados contra impactos e cortes laterais, com						
	estrutura						
	robusta para suportar uso severo.						
	Talão resistente com vedação hermética.						
	Equipado com indicador de desgaste integrado (TWI) para						
	fácil						
	monitoramento da condição do pneu.						
	Emissão sonora = 72 dB, conforme o Programa Brasileiro de						
	Etiquetagem de Pneus (PBET). Medida: 110/90-19						
	Aplicação: Traseira						
	Tipo: Radial com câmara de ar (TT –Tube Type)						
	Indice de carga e velocidade: 65H (290 kg / 210 km/h)						
	Classificação PBET obrigatória:						
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G						
	Aderência em piso molhado: Classe de A a G						
	Nível de ruído: até 72 dB						
	Produto novo, de primeiro uso, com validade mínima de 3						
	(três) anos a						
	partir da data de entrega; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de						
	fabricação;						
	Vedado o fornecimento de pneus remoldados, recapados,						
	recauchutados, recondicionados ou similares;						
	Certificação obrigatória do INMETRO;						
	Conformidade com normas técnicas da ABNT:						
	NBR 15370 – Pneus para motocicletas;						
	NBR 15376 – Pneus para veículos de passeio e carga leve;						
	NBR 8451 – Pneus para uso agrícola e fora de estrada						
	(quando						
	aplicável.						
	Quantidade		3,00	Valor Tota	al do Lote		
00022	LOTE 22 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP						
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total	ĺ
	PNEU 12.4/24 – 8 LONAS G2 L2 - Pneu 12.4/24 – 8 Ionas G2						ì
	L2: Pneu com construção diagonal, medida 12.4/24 – 8 lonas –						
	classificação G2/L2, destinado a máquinas agrícolas e						
	equipamentos fora de estrada, ideal para terrenos irregulares						
	e operações com alta exigência de tração, resistência e						
	durabilidade.						
	Carcaça com 8 Ionas em estrutura reforçada, adequada às						
	classificações G2/L2, oferecendo elevada resistência a						
00037006	impactos, deformações e desgaste prematuro em aplicações	UND	4,00				
00037000	severas; Banda de rodagem com sulcos largos auto-escorvantes, com	UND	4,00				
	profundidade mínima de 12 mm, proporcionando tração						
	eficiente em terrenos úmidos, argilosos ou acidentados;						
	Composto de borracha de alta resistência, com propriedades						
	anti-corte e anti-abrasivas, indicado para operações						ĺ
	contínuas em solo agressivo;						
	Ombros e flancos com reforço estrutural adicional para maior						ĺ
	durabilidade e proteção contra danos laterais Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste.						
	III TOUGIO HOVO, UE PHINENO USO, NVIE UE SINDIS UE UESUDSIE.					-	

Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	ressecamento ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação;					
	Produto com certificação obrigatória do INMETRO;					
	Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 8451 (uso					
	agrícola e fora de estrada).					
	O pneu deve apresentar, no mínimo:					
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Aderência em pista molhada: Classe de A a G					
	Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		4,00	Valor Tot	l al do Lote	
00023	LOTE 23 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP			<u> </u>		
		Unidade	Quantidade	Maraa	l Initário	Valor Total
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	vaior rotai
	PNEU 12.5 × 80 - 18, 16 LONAS G2 L2 - Pneu 12.4/24 – 8					
	onas G2 L2: Pneu com construção diagonal, medida 12.4/24 –					
	8 lonas – classificação G2/L2, destinado a máquinas agrícolas					
	e equipamentos fora de estrada, ideal para terrenos					
	irregulares e operações com alta exigência de tração, resistência e durabilidade.					
	Carcaça com 8 lonas em estrutura reforçada, adequada às					
	classificações G2/L2, oferecendo elevada resistência a					
	impactos, deformações e desgaste prematuro em aplicações					
	severas;					
	Banda de rodagem com sulcos largos auto-escorvantes, com					
	profundidade mínima de 12 mm, proporcionando tração					
	eficiente em terrenos úmidos, argilosos ou acidentados;					
	Composto de borracha de alta resistência, com propriedades					
00037007	anti-corte e anti-abrasivas, indicado para operações	UND	22,00			
	contínuas em solo agressivo;					
	Ombros e flancos com reforço estrutural adicional para maior					
	durabilidade e proteção contra danos laterais					
	Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste,					
	ressecamento ou deformações;					
	Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação;					
	Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 8451 (uso					
	agrícola e fora de estrada).					
	O pneu deve apresentar, no mínimo:					
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Aderência em pista molhada: Classe de A a G					
	Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		22,00	Valor Tot	al do Lote	
00024	LOTE 24 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
- Coungo	, ,	2			Cu.	7 4.0. 7 6.4.
	PNEU 12/16.5 - 16 LONAS G2 L2 - Pneu 12/16.5 - 16 Ionas					
	G2 L2: - Pneu com construção robusta, classificação G2/L2, desenvolvido para uso em terrenos agressivos, com					
	excelente desempenho em resistência, tração e estabilidade.					
	O modelo deve possuir:					
00037008	Construção com 16 lonas, oferecendo alta resistência à	UND	4,00			
	carga, impactos e deformações;					
	Perfil liso, apropriado para utilização em eixos livres,					
	contribuindo para menor resistência ao rolamento e desgaste					
	uniforme;					
	Composto de borracha com alto índice de tração, garantindo					

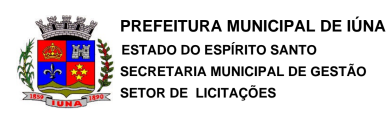
Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	aderência em terrenos irregulares;					
	Reforço estrutural, aplicado nos flancos, que proporciona					
	proteção adicional contra cortes e impactos laterais,					
	aumentando a durabilidade do pneu em condições severas de					
	operação.					
	Indicado para máquinas e equipamentos fora de estrada,					
	tratores, retroescavadeiras, minicarregadeiras, entre outros,					
	em serviços industriais, agrícolas ou de construção					
	civil.					
	Medida: 12/16.5					
	Construção: 10 Ionas					
	Classificação: G2/L2 (uso fora de estrada, tração e eixos					
	livres)					
	Perfil: Liso (para eixos livres)					
	Reforço estrutural nos flancos, com camada adicional de					
	borracha de alta densidade, que proporciona maior					
	resistência contra impactos laterais, cortes e abrasão,					
	contribuindo para a durabilidade do pneu em condições					
	severas de uso.					
	Composto: Borracha de alta tração e resistência					
	Produto com certificação ABNT conforme aplicação (ex: NBR 8451 para fora de estrada);					
	Classificação obrigatória no Programa Brasileiro de					
	Etiquetagem de Pneus (PBET), com requisitos mínimos:					
	Rolamento: Classe de A a G					
	Aderência: Classe de A a G					
	Nível de ruído: = 72 dB					
	Produto novo, de primeiro uso, sem remoldagem ou					
	recondicionamento;					
	Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação;					
	Validade mínima de 3 (três) anos a contar da data de entrega.					
	Não serão aceitos pneus remoldados, recapados,					
	Não serão aceitos pneus remoldados, recapados, recauchutados, recondicionados ou similares.					
			4,00	Valor Tot	al do Lote	
00025	recauchutados, recondicionados ou similares.		4,00	Valor Tot	al do Lote	
	recauchutados, recondicionados ou similares. Quantidade LOTE 25 - AMPLA DISPUTA	Unidade	4,00			Valor Total
00025 Código	recauchutados, recondicionados ou similares. Quantidade LOTE 25 - AMPLA DISPUTA Especificação	Unidade		Valor Tota	al do Lote Unitário	Valor Total
	recauchutados, recondicionados ou similares. Quantidade LOTE 25 - AMPLA DISPUTA Especificação PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu	Unidade				Valor Total
	Recauchutados, recondicionados ou similares. Quantidade LOTE 25 - AMPLA DISPUTA Especificação PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal,	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis.	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas;	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos;	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência	Unidade				Valor Total
	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no	Unidade				Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante.		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações;		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação;		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência ateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO;		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Em conformidade com as normas técnicas ABNT NBR 8451		Quantidade			Valor Total
Código	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO - Pneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência ateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO;		Quantidade			Valor Total

Comissão Permanente de Licitação



	ANEXO 01 - B - LO	JIE3				
	Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		15,00	Valor Tot	al do Lote	
00026	LOTE 26 - COTA RESERVADA PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037016	PNEU 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSOPneu 1400/24 TT / TL - 16 PR TALÃO GROSSO : Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão grosso, projetado para veículos agrícolas e máquinas pesadas, oferecendo alta resistência e excelente tração em solos difíceis. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, proporcionando resistência mecânica e durabilidade elevadas; Talão grosso para melhor fixação no aro e maior resistência lateral contra impactos; Banda de rodagem tipo R4 com sulcos profundos de no mínimo 18 mm, garantindo máxima aderência e tração em solo instável ou lamacento; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme recomendação técnica do fabricante. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Em conformidade com as normas técnicas ABNT NBR 8451 (uso agrícola) e ABNT NBR 15370. Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G	UND	5,00			
	Quantidade		5,00	Valor Tot	al do Lote	
00027	LOTE 27 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					l
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037017	PNEU 1400/24 TT / TL -1 6 PR TALÃO FINO - Pneu 1400/24 TT / TL -1 6 PR TALÃO FINO - Pneu diagonal, medida 14.00/24, com 16 lonas e talão fino, desenvolvido para aplicações específicas que requerem aro com largura reduzida ou equipamentos com exigências técnicas particulares. Mantém robustez estrutural e alta resistência à carga, garantindo durabilidade e segurança em operações severas. Construção diagonal reforçada com 16 lonas, assegurando resistência e durabilidade; Talão fino adequado para aros de largura reduzida, mantendo fixação segura e desempenho; Banda de rodagem tipo R1-W com desenho trativo, ideal para uso agrícola, com alta resistência à abrasão e excelente tração em solos variados; Compatível para uso com câmara de ar (TT) ou sistema tubeless (TL), conforme necessidade do equipamento. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos e deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO (Certificado nº 750110) e conforme normas técnicas da ABNT aplicáveis; Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G	UND	10,00			



ANEXO 01 - B - LOTES

	Quantidade]	10,00	Valor Total	al do Lote	
00028	LOTE 28 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_				<u>I</u>
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037021	PNEU 165/70-14 85T - Pneu 165/70-14 85T: Pneu radial de perfil médio, indicado para veículos compactos, com alta capacidade de carga e velocidade segura, projetado para oferecer segurança, conforto e desempenho eficiente. Índice de carga 85 (capacidade para 515 kg) e índice de velocidade T (velocidade máxima de 190 km/h); Banda de rodagem simétrica com sulcos longitudinais e lamelas 3D, proporcionando excelente aderência em piso seco e molhado; Composto enriquecido com sílica para reduzir resistência ao rolamento e aumentar a eficiência energética; Flancos reforçados contra abrasão e deformações, garantindo maior durabilidade; Baixa emissão sonora para maior conforto acústico. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos e deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conforme normas técnicas ABNT NBR 15376; Atende integralmente ao Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBET) com classificações mínimas: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G	UND	58,00			
	Quantidade		58,00	Valor Total	al do Lote	
00029	LOTE 29 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00036998	PNEU 17.5 - 25 - 16 LONAS G2,L2 (TALÃO LARGO - SEM CÂMARA) - Pneu 17.5 - 25 - 16 lonas G2,L2 (Talão largo - sem câmara): Pneu diagonal sem câmara de ar, medida 17.5-25, construção reforçada com 16 lonas, classificação G2/L2, com talão largo, destinado a máquinas pesadas industriais e agrícolas, para uso em terrenos irregulares e condições severas. Medida: 17.5-25 Construção: Diagonal, múltiplas lonas (16 PR) Tipo: Sem câmara (Tubeless - TL) Classificação: G2/L2 (uso agrícola, industrial e fora de estrada) Talão largo: maior área de contato, melhor estabilidade e distribuição de carga. Banda de rodagem com sulcos largos e profundos para tração superior em solos difíceis; Composto de borracha resistente à abrasão, cortes e calor; Carcaça reforçada para suportar cargas pesadas e impactos; Talão reforçado para vedação hermética em montagem sem câmara. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de desgaste ou envelhecimento; Validade mínima de 3 anos a partir da entrega; Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conforme norma ABNT NBR 8451;	UND	7,00			

Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	Vedado o fornecimento de pneus remoldados, recapados, recauchutados, recondicionados ou similares.					
	Quantidade		7,00	Valor Tot	al do Lote	
00030	LOTE 30 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037009	PNEU 175/70 R13 82T - Pneu 175/70 R13 82T: Pneu radial com perfil estreito, medida 175/70 R13 – 82T, desenvolvido para veículos leves utilizados em ambiente urbano e rodoviário, com foco em segurança, economia e desempenho em diferentes condições de pista. Composto de borracha avançado, enriquecido com sílica de alta pureza e aditivos de desempenho, que proporcionam excelente aderência em piso seco e molhado, além de maior resistência ao desgaste prematuro; Formulação voltada para a redução da resistência ao rolamento, promovendo economia de combustível e melhor eficiência energética; Estrutura reforçada que assegura estabilidade direcional, resistência a deformações e segurança em curvas e frenagens; Perfil otimizado para absorção de impacto e conforto na condução urbana. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de ressecamento, deformações ou desgaste; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376. O pneu deve apresentar, no mínimo: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: até 72 decibéis.	UND	20,00			
	Quantidade		20,00	Valor Tot	al do Lote	
00031	LOTE 31 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037020	PNEU 175/70 R14- 84T - Pneu 175/70 R14- 84T - Pneu radial destinado a veículos compactos urbanos, equipado com carcaça reforçada e laminagem dupla de aço, proporcionando maior estabilidade e segurança durante a condução. Composto avançado com nanocompostos de sílica, oferecendo alta aderência em piso molhado e excelente durabilidade contra desgaste prematuro; Banda de rodagem com sulcos cruzados de no mínimo 4,5 mm e lamelas 3D que otimizam a tração e dispersam eficientemente a água, reduzindo o risco de aquaplanagem; Ombros robustos que promovem desgaste uniforme e aumentam a vida útil do pneu; Indicador de desgaste integrado para monitoramento visual prático do estado do pneu. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos e deformações;	UND	132,00			

Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

ANEXO 01 - B - LO) I E 3				
Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: = 72 decibéis.					
Quantidade		132,00	Valor Total	al do Lote	
LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
PNEU 18.4 - 34 - 16 LONAS - Pneu 18.4 - 34 - 16 lonas : Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas, indicado para tratores e equipamentos agrícolas, desenvolvido para tração eficiente em solos aráveis, com alto desempenho e resistência em condições de uso intenso no campo. Construção reforçada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e irregulares; Sulcos auto-escorvantes profundos, com no mínimo 18 mm, que proporcionam tração eficiente e constante mesmo em solos úmidos, argilosos ou soltos; Composto de borracha agrícola de alta resistência, adequado para ambientes com exposição a agentes naturais, garantindo maior durabilidade e resistência ao desgaste; Reforço de ombro para maior proteção contra cortes laterais, impactos e abrasão em uso contínuo. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento, desgaste ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO;Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada).	UND	4,00			
Quantidade		4,00	Valor Tota	al do Lote	
LOTE 33 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
PNEU 19.5 L/24 - 16 LONAS - Pneu 19.5 L/24 – 16 lonas - Pneu com construção diagonal reforçada, medida 19.5L/24 – 16 lonas, indicado para uso em máquinas agrícolas, retroescavadeiras ou equipamentos fora de estrada, projetado para suportar cargas elevadas com alto desempenho em tração, estabilidade e resistência a cortes. Construção sem câmara (Tubeless – TL), com estrutura reforçada e carcaça de alta resistência, ideal para aplicações em solos irregulares ou compactados; Composto de borracha premium com alta resistência a cortes, abrasão e impactos, indicado para uso em terrenos agressivos e operações severas; Lamelas de estabilidade integradas à banda de rodagem, otimizando a aderência lateral e o controle do equipamento em aclives ou curvas fechadas; Perfil projetado para equilibrar tração e conforto operacional, com boa autolimpeza da banda de rodagem e menor compactação do solo. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento, deformações ou danos; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO;	UND	10,00			
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nivel de ruído: = 72 decibéis. Quantidade LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação PNEU 18.4 - 34 - 16 LONAS - Pneu 18.4 - 34 - 16 lonas : Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas, indicado para tratores e equipamentos agrícolas, desenvolvido para tração eficiente em solos aráveis, com alto desempenho e resistência em condições de uso intenso no campo. Construção reforçada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e irregulares; Sulcos auto-escorvantes profundos, com no mínimo 18 mm, que proporcionam tração eficiente e constante mesmo em solos úmidos, argilosos ou soltos; Composto de borracha agrícola de alta resistência, adequado para ambientes com exposição a agentes naturais, garantindo maior durabilidade e resistência ao desgaste; Reforço de ombro para maior proteção contra cortes laterais, impactos e abrasão em uso contínuo. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento, desgaste ou deformações; Carantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO;Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada). Quantidade LOTE 33 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação PNEU 19.5 L/24 - 16 LONAS - Pneu 19.5 L/24 - 16 lonas - Pneu com construção diagonal reforçada, medida 19.5L/24 - 16 lonas indicado para uso em máquinas agrícolas, retroescavadeiras ou equipamentos fora de estrada, projetado para suportar cargas elevadas com alto desempenho em tração, estabilidade e resistência a cortes. Construção sem câmara (Tubeless - TL), com estrutura reforçada e carcaça de alta resistência, ideal para aplicações em solos irregulares ou compactados; Composto de borracha premium com alta resistência a cortes, abrasão e impactos, indicado para uso em terrenos agressivos e operações severas; Lamelas de estabilidade integradas à banda de rodagem, otimizando	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nivel de ruido: = 72 decibéis. Quantidade LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Especificação Unidade PNEU 18.4 - 34 - 16 LONAS - Pneu 18.4 - 34 - 16 lonas; ndicado para tratores e equipamentos agricolas, desenvolvido para tração eficiente em solos aráveis, com alto desempenho e resistência em condições de uso intenso no campo. Construção reforçada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e irregulares; Sulcos auto-escorvantes profundos, com no mínimo 18 mm, que proporcionam tração eficiente e constante mesmo em solos úmidos, argilosos ou soltos; Composto de borracha agricola de alta resistência, adequado para ambientes com exposição a agentes naturais, garantindo maior durabilidade e resistência ao desgaste; Reforço de ombro para maior proteção contra cortes laterais, impactos e abrasão em uso continuo. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento, desgaste ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO;Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada). Quantidade LOTE 33 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação PNEU 19.5 L/24 - 16 LONAS - Pneu 19.5 L/24 - 16 lonas - Pneu com construção diagonal reforçada, medida 19.5L/24 - 16 lonas, indicado para uso em máquinas agricolas, retroescavadeiras ou equipamentos fora de estrada, rojetado para suportar cargas elevadas com alto desempenho em tração, estabilidade e resistência a cortes, construção sem câmara (Tubeless - TL), com estrutura reforçada e carcaça de alta resistência, idal para aplicações em solos irregulares ou compactadas; Composto de borracha premium com alta resistência a cortes, abrasão e impactos, indicado para uso em terrenos agressivos e operações severas; Lamelas de estabilidade integradas à banda de rodagem, otimizando a aderência lateral e o controle do equipamento em ac	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nivel de ruido: = 72 decibéis. Quantidade LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação PNEU 184 - 34 - 16 LONAS - Pneu 18.4 - 34 - 16 lonas : Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas, ndicado para tratores e equipamentos agrícolas, desenvolvido para tração eficiente em solos aráveis, com alto desempenho e resistência em condições de uso intenso no campo. Construção reforçada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e irregulares; Sulcos auto-escorvantes profundos, com no mínimo 18 mm, que proporcionam tração eficiente e constante mesmo em solos úmidos, argilosos ou soltos; Composto de borracha agrícola de alta resistência, adequado para ambientes com exposição a agentes naturais, garantindo maior durabilidade e resistência ao desgaste; refeorço de ombro para maior proteção contra cortes laterais, impactos e abrasão em uso continuo. Produto novo, de prímeiro uso, sem sinais de envelhecimento, desgaste ou deformações; Carantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de abricação; Produto com certificação obrigatória do NIMETRO; Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada). Quantidade LOTE 33 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação LOTE 35 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação do se su quipamentos fora de estrada, projetado para suportar cargas elevadas com alto desempenho em tração, estabilidade e resistência a cortes, construção sem câmara (Tubelesa - TL), com estrutura reforçada e carcaça de alta resistência, ideal para aplicações em solos irregulares ou compactados; Composto de borracha premium com alta resistência a cortes, abrasão e impactos, indicado para uso em terrenos agressivos o porações severas: Lamelas de estabilidade integradas à banda de rodagem, otimizando a aderência lateral e o controle do equipamento em acilves ou curvas fechadas; Perfil projetado para equilibrar tração e conforto ope	Eficiência emergética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nivel de ruído: = 72 decibéis. Quantidade LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação Unidade Quantidade Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nivel de ruído: = 72 decibéis. Quantidade LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação INEU 18.4 - 34 - 16 LONAS - Pneu 18.4 - 34 - 16 lonas : meu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; meu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; meu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; meu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; meu com construção desperada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e resistência em condições de uso intenso no campo. Construção reforçada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e irregulares: Sulcos auto-escorvantes profundos, com no mínimo 18 mm, que proportionam tração efficiente e constante mesmo em solos úmidos, argílosos ou soltos; Composto de borracha agrícola de alta resistência, adequado para ambientes com exposição a agentes naturais, garantindo maior durabilidade e resistência ao desgaste; Reforço de ombro para maior proteção contra cortes laterais, impactos e abrasão em uso continuo. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento, desgaste ou deformações; Sarantia minima de 5 (cinco) anos contra defeitos de labricação; Valor Tot LOTE 33 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Específicação Unidade Quantidade Marca Valor Tot LOTE 33 - EXCLUSIVO para de estrada, projetado para suportar cargas elevadas com alto tesempenho em tração, establidade e resistência a cortes, atomas de estrada, projetado para suportar cargas elevadas com alto tesempenho em tração, establidade e resistência a cortes, atomas de estrada, projetado para equilibrar tração e conforto operacional, com boa autolimpora da banda de rodagem, stimizando a aderência lateral e o controle do equi	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nivel de núdo: = 72 decibéis. Quantidade LOTE 32 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Espacificação PNEU 18.4 - 34 - 16 LONAS - Pneu 18.4 - 34 - 16 lonas : Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal, medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Pneu com construção diagonal medida 18.4 - 34 - 16 lonas ; Postuda de resistência em condições de uso intenso no campo. Construção reforçada com 12 lonas, adequada para suportar cargas elevadas e resistir a impactos em terrenos acidentados e irregulares; Sulcos auto-escovantes profundos, com no mínimo 18 mm, que proporcionam tração eficiente e constante mesmo em solos úmidos, arglicoso su soltos; Composto de borracha agrícola de alta resistência, adequado para ambientes com expostção a agentes naturais, garantindo naior durabilidade e resistência ao despaste; Reforço de ombro para maior proteção contra cortes laterais, impactos e abrasão em uso continuo. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento, desgaste ou deformações. Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de labricação: LOTE 33 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP Espacificação PNEU 19.5 U24 - 16 LONAS - Pneu 19.5 U24 - 16 lonas - Pneu com construção diagonal reforçada, medida 19.5 U24 - 16 lonas - Pneu com construção diagonal reforçada, medida 19.5 U24 - 16 lonas - Pneu com construção diagonal reforçada, medida 19.5 U24 - 16 lonas - Pneu com câmar (Tubelaces - T1), com estrutura reforçada e carcaça de alta resistência, ideal para aplicações em solos irregujares sou compact

Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	ANEXO UI - B - LC					
	agrícola e fora de estrada). O pneu deve apresentar, no mínimo: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: até 72 decibéis.					
			10,00	Valor Tot	al do Lote	
00034	LOTE 34 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	•				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00036999	PNEU 195/55 R16 87V - Pneu 195/55 R16 87V: Pneu radial para veículos de passeio, medida 195/55 R16 – 87V, desenvolvido para proporcionar alto desempenho, conforto acústico, segurança e durabilidade. Sistema integrado de redução de ruído, que diminui o ruído interno em até 3 decibéis, promovendo maior conforto acústico para condutor e passageiros; Banda de rodagem assimétrica com ranhuras longitudinais de no mínimo 6 mm de profundidade, garantindo excelente desempenho em curvas, maior aderência e controle em diversas condições de pista; Composto de borracha de alta elasticidade, que assegura conforto ao rodar, melhor resposta dinâmica e alta performance em velocidades elevadas; Flancos reforçados para resistência a impactos e maior durabilidade estrutural. Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste, ressecamento ou deformações; Garantia mínima de 5 anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado conforme norma ABNT NBR 15376; Atendimento integral aos critérios do Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBET). O pneu deve possuir, no mínimo, Classe de A a G para eficiência energética (rolamento), Classe de A a G para aderência em pista molhada e nível de ruído igual ou inferior a 72 decibéis, conforme os requisitos estabelecidos pelo INMETRO.	UND	25,00			
	Quantidade		25,00 Valor Total do Lote			
00035	LOTE 35 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037000	PNEU 195/60 R15 84V - Pneu 195/60 R15 84V: Pneu radial para veículos de passeio, medida 195/60 R15 – 84V, projetado para proporcionar desempenho equilibrado, segurança e durabilidade em uso urbano e rodoviário. Banda de rodagem simétrica com lamelas tridimensionais contínuas (3D) que garantem drenagem eficiente da água, reduzindo riscos de aquaplanagem; Composto de borracha avançado, desenvolvido para alta resistência ao desgaste e maior durabilidade; Tecnologia para baixa resistência ao rolamento, favorecendo a economia de combustível; Reforço interno para maior estabilidade estrutural e segurança durante a condução. Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste, ressecamento ou deformações; Produto certificado conforme norma ABNT NBR 15376; Atendimento integral aos requisitos do Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBET), garantindo segurança, eficiência	UND	56,00			

Comissão Permanente de Licitação



	ANEXO 01 - B - LC) I E 3				
	O pneu deve possuir, no mínimo, Classe de A a G para eficiência energética (rolamento), Classe de A a G para aderência em pista molhada e nível de ruído igual ou inferior a 72 decibéis, conforme os requisitos estabelecidos pelo INMETRO.					
	Quantidade		56,00	Valor Tot	al do Lote	
00036	LOTE 36 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	<u> </u>				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037022	PNEU 205/60-16 - Pneu 205/60-16: - Pneu radial de alta performance, indicado para sedans médios e SUVs compactos, com banda de rodagem assimétrica que oferece equilíbrio entre conforto e segurança. Composto avançado de polímeros e sílica, otimizado para alta resistência ao desgaste, excelente aderência em piso molhado e redução da resistência ao rolamento; Banda de rodagem com sulcos profundos de no mínimo 5 mm e canais transversais, promovendo eficiente escoamento de água e minimizando o risco de aquaplanagem; Estrutura reforçada com dupla malha de aço, garantindo maior estabilidade e durabilidade durante o uso; Desenho assimétrico da banda para melhor desempenho em curvas e frenagens. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos e deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conforme normas técnicas ABNT NBR 15376; Atende integralmente ao Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBET) com classificações mínimas: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G	UND	32,00			
	Quantidade		32,00	Valor Total	al do Lote	
00037	LOTE 37 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	PNEU 215/65 R16 98H - Pneu 215/65 R16 98H: -Pneu radial para veículos de passeio, medida 215/65 R16 – 98H, desenvolvido para proporcionar alta segurança, durabilidade e desempenho em condições urbanas: Sulcos centrais contínuos e sulcos laterais em "V", que garantem ótima drenagem da água, reduzindo riscos de aquaplanagem;					



	ANEXO 01 - B - L0	OTES				
	O pneu deve possuir, no mínimo, Classe de A a G para eficiência energética (rolamento), Classe de A a G para aderência em pista molhada e nível de ruído igual ou inferior a 72 decibéis, conforme os requisitos estabelecidos pelo INMETRO.					
	Quantidade		12,00	Valor Tot	al do Lote	
00038	LOTE 38 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					•
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037013	PNEU 215/75 R17.5 - LISO - Pneu 215/75 R17.5 – liso: Pneu radial reforçado, medida 215/75 R17.5, com banda lisa, indicado para eixos livres de veículos comerciais, proporcionando estabilidade direcional e resistência ao desgaste. Banda de rodagem lisa com sulcos centrais de 8 mm de profundidade, para melhorar a estabilidade direcional e facilitar a dispersão de água; Composto de borracha resistente e durável, desenvolvido para suportar condições severas de uso em eixos livres; Construção robusta adequada para uso rodoviário intenso. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de desgaste ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376. O pneu deve apresentar, no mínimo: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G	UND	34,00			
	Quantidade		34,00	Valor Tot	al do Lote	
00039	LOTE 39 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					<u> </u>
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037012	PNEU 215/75 R17.5 - BORRACHUDO TRATIVO 149/146M - Pneu 215/75 R17.5 - borrachudo trativo 149/146M - Pneu radial reforçado, medida 215/75 R17.5, projetado para veículos comerciais de carga, com foco em tração, durabilidade e eficiência energética. Banda de rodagem com blocos trativos de 10 mm de profundidade, garantindo excelente aderência em diferentes tipos de terreno; Composto de borracha resistente a altas temperaturas, desenvolvido para otimizar a economia de combustível e prolongar a vida útil do pneu; Reforço anticorte integrado para maior durabilidade e	UND	28,00			



ANEXO 01 - B - LOTES

	Quantidade]	28,00	Valor Tot	al do Lote	
00040	LOTE 40 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_	ŕ			
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037002	PNEU 225/60 R18 100V - Pneu 225/60 R18 100V: Pneu radial para veículos de passeio, medida 225/60 R18 – 100V, projetado para alta aderência, durabilidade e segurança em alta velocidade, com tecnologia para redução de ruído e opções para uso emergencial. Composto avançado com nano-sílica, garantindo alta aderência, durabilidade e resistência ao desgaste; Sistema integrado para redução de ruído interno, proporcionando maior conforto acústico ao condutor e passageiros; Tecnologia para uso emergencial, que permite rodar com o pneu furado por curta distância; Lamelas densas na banda de rodagem para melhor estabilidade e tração; Flancos reforçados para maior resistência a cortes e impactos; Perfil direcional que assegura segurança e desempenho em alta velocidade. Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste, ressecamento ou deformações; Produto certificado conforme norma ABNT NBR 15376; Atendimento integral aos requisitos do Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBET), garantindo segurança, eficiência energética e conforto. O pneu deve possuir, no mínimo, Classe de A a G para eficiência energética (rolamento), Classe de A a G para aderência em pista molhada e nível de ruído igual ou inferior a 72 decibéis, conforme os requisitos estabelecidos pelo INMETRO.	UND	12,00			
	Quantidade		12,00	Valor Tot	al do Lote	
00041	LOTE 41 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	4				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037023	PNEU 225/65-16 C - Pneu 225/65-16 C - Pneu radial reforçado, indicado para vans e veículos utilitários de carga, com construção robusta que oferece alta resistência a cargas elevadas e durabilidade em uso comercial intenso. Carcaça composta por poliéster e cintas de aço, garantindo alta resistência estrutural e durabilidade; índice de carga 112/110, adequado para cargas pesadas e uso comercial intenso; Banda de rodagem com blocos escalonados de no mínimo 8 mm, proporcionando excelente tração, desgaste uniforme e alta resistência ao calor e cortes; Compostos especiais que asseguram durabilidade estendida em uso rodoviário e resistência à abrasão; Compatível para uso com ou sem câmara (TT/TL), conforme especificação do equipamento. Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos e deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conforme normas técnicas ABNT NBR 15376; Atende integralmente ao Programa Brasileiro de Etiquetagem	UND	60,00			

Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	Veicular (PBET) com classificações mínimas: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: = 72 decibéis.					
	Quantidade		60,00	Valor Tot	al do Lote	
00042	LOTE 42 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037036	PNEU 235/70-17,5 - Pneu 235/7-17,5: Pneu com construção reforçada, projetado para suportar operações severas, oferecendo durabilidade, segurança e excelente desempenho em diversas condições de rodagem. O modelo deverá apresentar: Estrutura radial com múltiplas lonas e cintas de aço, proporcionando alta resistência a cargas pesadas, impactos e deformações; Banda de rodagem com quatro sulcos longitudinais profundos (mínimo de 12 mm), combinados com lamelas transversais que favorecem a evacuação da água, reduzindo o risco de aquaplanagem e aumentando a aderência em pisos molhados; Compostos de borracha especiais, com alta resistência à abrasão e à delaminação, promovendo maior vida útil do pneu e redução da manutenção; Design apropriado para eixos de tração passiva, promovendo menor desgaste e rodagem silenciosa. Indicado para caminhões leves e médios, com utilização preferencial em eixos dianteiros (direcional) ou eixos livres, em atividades urbanas, rodoviárias e de logística. Especificações Técnicas Mínimas: Tipo: Pneu radial Aplicação: Eixos direcional e livre Estrutura: Múltiplas lonas + cintas de aço Banda de rodagem: 4 sulcos longitudinais com profundidade mínima de 12 mm + lamelas transversais Compostos: Resistentes à abrasão, impacto e delaminação Construção: Reforçada, para operação com cargas elevadas Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com normas da ABNT, em especial: NBR 15370 (pneus para veículos comerciais) NBR 8451 (uso fora de estrada, se aplicável)Produto novo, de primeiro uso; Validade mínima de 3 (três) anos a contar da data de entrega; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação. É vedado o fornecimento de pneus remoldados, recapados, recapados, recauchutados, recondicionados ou similares.	UND	50,00	Valor Tot	al do Lote	
00043	LOTE 43 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037003	PNEU 245/70 R16 LT A/T 113T - Pneu 245/70 R16 LT A/T 113T: Pneu radial para uso misto (on-road e off-road) medida 245/70 R16 LT – 113T, indicado para veículos utilitários, SUVs e caminhonetes, com desempenho robusto em diferentes tipos de terreno, incluindo lama, cascalho e asfalto. Banda de rodagem com sulcos em zigue-zague e ombros abertos, favorecendo a autolimpeza e oferecendo excelente tração em terrenos irregulares ou soltos; Composto de borracha reforçado com alta resistência à	UND	40,00			

Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	7.112XO 01 B E					
	abrasão e cortes, garantindo maior durabilidade em aplicações severas; Flancos com estrutura reforçada, projetados para absorver impactos laterais e proteger contra perfurações; Lamelas multidirecionais que asseguram máxima tração em lama, terra e cascalho, com bom desempenho também em pista molhada; Construção com talão e carcaça reforçados, adequada ao transporte de cargas moderadas e uso contínuo em condições variáveis. Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de desgaste, ressecamento ou deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376 (pneus para veículos de passeio e carga leve). O pneu deve apresentar, no mínimo: Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Nível de ruído: até 72 decibéis.					
			40,00	Valor Total	al do Lote	
00044	LOTE 44 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037014	PNEU 265/70 R16 BORRACHUDO - Pneu 265/70 R16 borrachudo- Pneu com banda lisa, medida 265/70 R16, indicado para uso rodoviário em veículos comerciais, com foco em durabilidade e resistência estrutural. Banda de rodagem lisa, projetada para uso em eixos livres, oferecendo baixa resistência ao rolamento e estabilidade direcional; Flancos com reforço estrutural, com camada adicional de borracha de alta densidade para maior resistência a impactos e cortes, aumentando a durabilidade do pneu; Composto de borracha de alta resistência, adequado para uso prolongado em rodovias e condições severas; Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de desgaste ou danos; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Produto certificado pelo INMETRO; Conformidade com as normas técnicas da ABNT NBR 15376. Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G	UND	64,00			
	Quantidade		64,00	Valor Tota	al do Lote	
00045	LOTE 45 - AMPLA DISPUTA					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037015	PNEU 275/80 R22.5 - BORRACHUDO TRATIVO EIXO LIVRE 149/146 - Pneu 275/80 R22.5 - borrachudo trativo EIXO LIVRE 149/146: Pneu radial, medida 275/80 R22.5, destinado a eixo livre de veículos pesados, com foco em tração, resistência e durabilidade, ideal para uso em diversas condições de piso. Banda de rodagem com blocos trativos de 12 mm de profundidade, garantindo excelente aderência, especialmente em pisos molhados;	UND	42,00			



	/!!\EXOV! B E	0				
	Composto de borracha especial desenvolvido para resistência					
	à aquaplanagem e maior segurança;					
	Reforço anticorte integrado para maior durabilidade e					
	resistência a danos causados por impactos e objetos					
	cortantes. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de desgaste ou					
	deformações;					
	Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação;					
	Produto certificado pelo INMETRO e conforme normas					
	técnicas da ABNT;					
	Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376.					
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G Aderência em pista molhada: Classe de A a G					
	Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		42,00	Valor Tot	al do Lote	
00046	LOTE 46 - COTA RESERVADA PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	PNEU 275/80 R22.5 - BORRACHUDO TRATIVO EIXO LIVRE	1				
	149/146Pneu 275/80 R22.5 – borrachudo trativo EIXO					
	LIVRE 149/146: Pneu radial, medida 275/80 R22.5, destinado a					
	eixo livre de veículos pesados, com foco em tração,					
	resistência e durabilidade, ideal para uso em diversas					
	condições de piso.					
	Banda de rodagem com blocos trativos de 12 mm de profundidade, garantindo excelente aderência, especialmente					
	em pisos molhados;					
	Composto de borracha especial desenvolvido para resistência					
	à aquaplanagem e maior segurança;					
00037015	Reforço anticorte integrado para maior durabilidade e	UND	14,00			
00037013	resistência a danos causados por impactos e objetos	OND	14,00			
	cortantes.					
	Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de desgaste ou					
	deformações; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação;					
	Produto certificado pelo INMETRO e conforme normas					
	técnicas da ABNT;					
	Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376.					
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Aderência em pista molhada: Classe de A a G Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		14,00	Valor Tot	l al do Lote	
00047	LOTE 47 - AMPLA DISPUTA		ŕ			
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
Codigo		Unidade	Quarilluaue	iviaica	Officario	valui Tulai
	PNEU 275/80 R22.5 – LISO/DIRECIONAL- EIXO LIVRE 149/146					
	Pneu 275/80 R22.5 – liso/direcional- EIXO LIVRE 149/146 - Pneu radial, medida 275/80 R22.5, indicado para eixo livre de					
	veículos pesados, com perfil direcional e banda lisa para					
	estabilidade, segurança e desempenho em alta velocidade.					
00027020	Sulcos longitudinais com profundidade mínima de 7 mm,	UND	30.00			
00037038	proporcionando eficiente evacuação de água e redução do	UND	39,00			
	risco de aquaplanagem;					
	Perfil direcional que assegura estabilidade e controle em altas					
	velocidades; Composto de borracha desenvolvido para baixa resistência					
	ao rolamento, promovendo maior eficiência energética e					



	economia de combustível;					
	Indicador de desgaste visível para monitoramento prático do					
	estado do pneu.					
	Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos, sinais de					
	envelhecimento ou deformações;					
	Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação; Produto certificado pelo INMETRO;					
	Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376.					
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Aderência em pista molhada: Classe de A a G					
	Nível de ruído: até 72 decibéis.					
	Quantidade		39,00	Valor Tota	al do Lote	
00048	LOTE 48 - COTA RESERVADA PARA ME/EPP	•				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	PNEU 275/80 R22.5 – LISO/DIRECIONAL- EIXO LIVRE 149/146					
	- Pneu 275/80 R22.5 – liso/direcional- EIXO LIVRE 149/146 -					
	Pneu radial, medida 275/80 R22.5, indicado para eixo livre de					
	veículos pesados, com perfil direcional e banda lisa para					
	estabilidade, segurança e desempenho em alta velocidade.					
	Sulcos longitudinais com profundidade mínima de 7 mm,					
	proporcionando eficiente evacuação de água e redução do					
	risco de aquaplanagem;					
	Perfil direcional que assegura estabilidade e controle em altas					
	velocidades;					
	Composto de borracha desenvolvido para baixa resistência					
00037038	ao rolamento, promovendo maior eficiência energética e economia de combustível;	UND	13,00			
	Indicador de desgaste visível para monitoramento prático do					
	estado do pneu.					
	Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos, sinais de					
	envelhecimento ou deformações;					
	Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de					
	fabricação;					
	Produto certificado pelo INMETRO;					
	Conformidade com a norma técnica ABNT NBR 15376.					
	Eficiência energética (rolamento): Classe de A a G					
	Aderência em pista molhada: Classe de A a G					
	Nível de ruído: até 72 decibéis					
	Quantidade		13,00	Valor Tota	al do Lote	
00049	LOTE 49 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
	PNEU 750X16 - LISO - Pneu 750X16 -LISO: Pneu diagonal					
	com câmara de ar, medida 7.50-16, com banda de					
	rodagem lisa, destinado a veículos que operam em áreas					
	pavimentadas, industriais, agrícolas mecanizadas ou serviços					
	urbanos de apoio, onde se exige alta resistência, estabilidade					
	e .					
	menor agressão ao solo.	,				
00036997	Medida: 7.50-16	UND	10,00			
	Tipo de construção: Diagonal, com câmara de ar (TT – Tube					
	Type)					
	Banda de rodagem: Lisa (sem sulcos), com composto resistente					
	ao desgaste, oferecendo:					
	Maior área de contato com o solo;					
	Tração direta em superfícies firmes;					



ANEXO 01 - B - LOTES

	Menor vibração e rolamento mais suave. Carcaça: Fabricada com múltiplas lonas de poliéster ou nylon cruzado, conferindo: Resistência a impactos e deformações; Estabilidade lateral e estrutural; Durabilidade em aplicações de carga ou movimentação constante. Composto de borracha: De alta resistência à abrasão e temperatura, adequado para uso contínuo. Flancos: Reforçados para suportar impactos laterais e cargas elevadas, prevenindo danos por atrito com meio-fio ou obstáculos urbanos. Produto novo, de primeiro uso, livre de sinais de envelhecimento, dobras ou ressecamento; Validade mínima de 3 (três) anos a contar da data de entrega; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Vedado o fornecimento de pneus remoldados, recapados, recauchutados, recondicionados ou similares; Produto com certificação obrigatória do INMETRO; Conformidade com normas da ABNT aplicáveis, como a NBR 8451 (uso agrícola e fora de estrada) ou NBR 15376 (veículos de carga leve), conforme a aplicação.					
	Quantidade		10,00	Valor Tot	l al do Lote	
00050	LOTE 50 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	_				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00036995	PNEU 80/100-18 R - DIANTEIRO - Pneu 80/100-18 R -(dianteiro)-: - Pneu radial com câmara de ar, destinado à aplicação dianteira em motocicletas de média cilindrada, projetado para oferecer alta resistência, desempenho e segurança em variadas condições de rodagem. Desenho da banda de rodagem: Padrão direcional com sulcos angulados em formato de "V" invertido, com profundidade mínima de 6 mm, que garantem: Drenagem eficiente da água em pistas molhadas; Excelente aderência em pisos secos e molhados; Estabilidade e controle em curvas e retas. Carcaça reforçada: Construída com tecido 2x2 de poliéster com inserção de nylon, desenvolvida para assegurar elevada durabilidade,	UND	2,00			

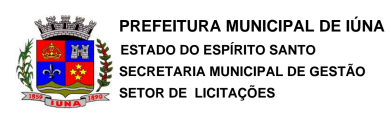
Comissão Permanente de Licitação



ANEXO 01 - B - LOTES

	Índice de carga e velocidade: 54H, suportando até 212 kg a uma velocidade máxima de 210 km/h. Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de desgaste ou envelhecimento; Validade mínima de 3 (três) anos a partir da data de entrega; Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação; Vedado o fornecimento de pneus remoldados, recapados, recauchutados, recondicionados ou similares; Produto certificado conforme norma ABNT NBR 15370 (pneus para motocicletas); Produto com certificação obrigatória do INMETRO. Classificação obrigatória "de A a G" nos critérios do PBET: Eficiência energética (resistência ao rolamento); Aderência em pista molhada; Nível de ruído (= 72 dB)					
	Quantidade		2,00	Valor Tot	al do Lote	
00051	LOTE 51 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP					
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037025	PROTETORES DE CÂMARA ARO 24 - Protetores de Câmara aro 24: - Lona vulcanizada de alta resistência, projetado para ser instalado entre o aro e a câmara de ar em pneus agrícolas, industriais ou fora de estrada de aro 24. Deve possuir espessura mínima de 2 mm, assegurando proteção eficiente contra atritos, perfurações, dobras ou prensagens que possam comprometer a integridade da câmara de ar durante a operação. A construção do protetor deve permitir alta flexibilidade, resistência térmica e durabilidade, mesmo em condições severas de uso, como em solos irregulares, pedregosos, úmidos ou sob alta pressão de inflagem. As bordas devem ser seladas ou moldadas, para evitar o desgaste por atrito e garantir a estabilidade da peça dentro do conjunto pneu/câmara. Especificações Técnicas Mínimas: Aplicação: Pneus de aro 24 (ex.: 14.00-24, 19.5L-24 etc.) Material: Lona vulcanizada de borracha sintética reforçada Espessura: = 2 mm Estrutura: Bordas seladas, flexível, sem emendas ou trincas Função: Proteger a câmara de ar contra danos causados pelo aro ou dobras internas Produto novo, de primeiro uso, sem sinais de envelhecimento ou deformação Certificação INMETRO obrigatória Garantia mínima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação Conformidade com as normas técnicas da ABNT, quando aplicável	UND	10,00			
,	Quantidade		10,00	Valor Tot	tal do Lote	
00052	LOTE 52 - EXCLUSIVO PARA ME/EPP	•				
Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00037035	CÂMARA DE AR 18 PARA MOTOS - câmara de ar 18 para motos: A câmara de ar deverá ser confeccionada em borracha sintética de alta elasticidade, com resistência	UND	3,00			

Comissão Permanente de Licitação



		Valor Total Geral			
Quantidade		3,00	Valor To	tal do Lote	
aplicável.					ļ
Produto com certificação obrigatória do INMETRO, quando					
7370 (ou equivalente vigente);					
Conformidade com as normas da ABNT, especialmente NBR					
sinal de envelhecimento ou defeito					
Condição: Produto novo, de primeiro uso, livre de qualquer					
perfurações e deformações					
Estrutura: Alta elasticidade, resistência à abrasão,					
Espessura da parede: Mínima de 1,8 mm					
anel de vedação Material: Borracha sintética com polímeros anti-ozônio					
Válvula: Tipo Schrader (bico grosso), com base reforçada e					
Tipo: Com câmara de ar (TT – Tube Type)					
Aplicação: Pneus de motocicletas – aro 18					
Especificações Técnicas Mínimas:					
compatibilidade dimensional indicada pelo fabricante do pneu.					
de diferentes cilindradas e modelos, observando sempre a					
Compatível com pneus de aro 18 polegadas para motocicletas					
estruturais.	1				
temperaturas, sem apresentar trincas ou deformações					
A câmara deve manter flexibilidade mesmo em baixas					
prematura.					
durabilidade, evitando ressecamento, fissuras e degradação					
regenerativos e polímeros anti-ozônio, que aumentam sua					
estanqueidade eficiente em diferentes níveis de pressão. O composto da borracha deverá conter agentes					
com base reforçada e anel de vedação integrado, garantindo					
Deverá ser equipada com válvula tipo Schrader (bico grosso),					
interno com o pneu.					
oferecendo maior resistência a perfurações, impactos e atrito					
A estrutura deverá possuir espessura mínima de 1,8 mm,					
condições climáticas.					
assegurando desempenho em diferentes tipos de terreno e					I