

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.013354/2008-22 **Pregão SRP** 347 / 2008 **Data da Emissão:** 25/11/2008**Abertura: Dia:** 05/12/2008 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Caminhão, zero km, ano 2008, modelo 2008 ou 2009, motor diesel, 4 ou 6 cilindros, com turbocompressor e sistema de injeção eletrônica, com potência máxima no mínimo de 140 cv entre 2000 e 3000 rpm e torque máximo no mínimo de 45 kgf.m entre 1300 e 2100 rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 5 marchas sincronizadas à frente e 1 à ré, tração traseira. Freios de acionamento a ar, podendo ser a disco ou tambor. Direção hidráulica. Tacógrafo. Tanque de combustível com capacidade mínima de 140 litros. Equipado com carroceria em metal, tipo "boiadeiro", com dimensões mínimas de 5300 mm de comprimento, 2250 mm de largura e 2000 mm de altura e uma divisória central. Distância entre eixos entre 3600 e 4500 mm, com comprimento do chassi adequado a correceria descrita. capacidade de carga de no mínimo 4800 kg. Pneus radiais sem câmara. Cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora. Entrega do Caminhão será no Hosp. Vetrinário/UFSM. O veículo deverá ser entregue licenciado em nome da UFSM.	Unidade	124.000,000	1,00	_____	_____
2	Veículo 0 Km, ano 2008 ou 2009 e modelo 2009, para cinco passageiros, 04 portas, com motor quatro cilindros, bicomcombustível, com cilindrada mínima de 1590 cm3 e potência mínima de 100 cv. Transmissão manual de cinco velocidades, ar condicionado, direção hidráulica, vidros e travas elétricas nas quatro portas, alarme com acionamento à distância, rodas de liga-leve de 15" com calotas, faróis de neblina e faróis de longo alcance; som com 04 (quatro) alto falantes e antena com auto-rádio AM/FM + CD PLAYER. Tampa de bocal de compartimento de combustível com chave ou comando interno. Vidros verdes, frisos laterais pretos, porta malas revestido em tecido tipo carpete e com tampa. Desembaçador do vidro traseiro, hodômetro digital (parcial e total), lavador e limpador do vidro traseiro, luz de cortesia interna, relógio digital, aquecedor interno, banco e encosto traseiro bipartido e rebatíveis. Capacidade de carga mínima de 450 Kg, compartimento de carga com volume mínimo de 430 litros, capacidade do tanque de combustível mínima de 50 litros, na cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específico de cada montadora. Garantia de fábrica de 03 anos de motor e câmbio.	Unidade	50.500,0000	1,00	_____	_____

OBS.: O veículo deverá ser entregue em Santa Maria, sem emplacamento.

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
3	<p>Veículo O KM, ano 2008 ou 2009 e modelo 2009, capacidade para 09 passageiros, com motor bicomcombustível (álcool e gasolina), mínimo de 1380 cilindradas, potência mínima de 78 CV, transmissão manual com 04 marchas a frente e 01 a ré, cor branca, rodas de aço 14" e calotas, com três portas, sendo a traseira lateral corrediça do lado direito, tampa do tanque de combustível com chave ou comando interno com capacidade mínima de 45 litros, com auto-rádio e auto falantes e demais itens obrigatórios e de série ofertados pela montadora. Banco central dividido e bancos central e traseiro removíveis. Banco dianteiro com 03 lugares. Compartimento dianteiro com teto revestido, janelas laterais traseiras corrediças, imobilizador eletrônico, quebra-ventos basculáveis, tapetes de borracha inclusive no bagageiro, limpador do pára-brisa com 02 velocidades e temporizador; e bateria com no mínimo 54 ampéres. Garantia de fábrica de 03 anos para motor e câmbio.</p> <p>Prazo de entrega 120 dias.</p> <p>Obs.: O veículo deve ser entregue em Santa Maria, ZERO quilômetro, sem emplacamento.</p>	Unidade	44.700,0000	1,00	_____	_____
4	<p>Veículo 0 km, ano 2008, modelo 2008/2009, tipo camioneta, na cor branca sólida, motor multicomcombustível potência mínima 120 Cv, 2.0 cm³, com chapa de proteção para o carter, transmissão manual, direção hidráulica, freios a disco nas 4 rodas, com ar condicionado digital frio e quente com controle automático de temperatura e saídas de ar traseiras; controle elétrico dos vidros, alarme com acionamento a distância via radio frequência, com fechamento automático dos vidros e travamento das portas, controle elétrico dos retrovisores externos, desembassador com ar quente no para brisas e elétrico no vidro traseiro, painel de instrumentos com tacômetro mostrador digital indicando temperatura externa data e hora, além dos instrumentos usuais; capacidade para 7 passageiros com terceira linha de bancos com dois bancos individuais rebatíveis ao nível de assoalho, segunda linha de bancos com encosto bipartido com três apoios para cabeça, banco do motorista com regulagem de altura e longitudinal; sistema de som com rádio, CD entrada para pen drive e cartão de memória, limpador e lavador elétrico com temporizador programavel no vidro dianteiro, limpador e lavador elétrico no vidro traseiro.</p> <p>Garantias conforme o fabricante.</p> <p>Entregar no Colégio Agrícola de Frederico Wesphalen.</p>	Unidade	67.000,0000	1,00	_____	_____
5	<p>Veículo perua, classe station-wagon, zero km, ano 2008 ou 2009, modelo 2008 ou 2009, para no mínimo 5 passageiros (incluindo motorista). Motor bi-combustível, 4</p>	Unidade	50.000,0000	4,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	cilindros, com cilindrada de no mínimo 1550cm ³ , sistema de injeção eletrônica, potência máxima no mínimo de 100,0 cv entre 4900 e 5900rpm e torque máximo no mínimo de 14,0 kgf.m entre 2500 e 3500rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 5 marchas sincronizadas à frente e 1 à ré, tração dianteira. Freios com discos ventilados nas rodas dianteiras e tambor nas traseiras. Direção hidráulica, ar condicionado, vidros e travas elétricas, alarme com acionamento à distância, rodas de liga leve, faróis de neblina, preparação para som com auto-falantes, fiação elétrica completa e antena, tampa do bocal do reservatório com chave ou comando interno, tanque de combustível com capacidade mínima de 50 litros. Distância entre eixos entre 2300 e 2600 mm, comprimento total entre 4100 mm e 4250 mm. Capacidade de carga de no mínimo 440 kg e compartimento de carga com volume mínimo de 300 litros. Pneus radiais sem câmara. Cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora.					
6	Veículo utilitário, classe van, zero km, ano 2008 ou 2009, modelo 2008 ou 2009, para no mínimo 9 passageiros (incluindo motorista). Motor bi-combustível, 4 cilindros, com cilindrada de no mínimo 1350cm ³ , sistema de injeção eletrônica, potência máxima no mínimo de 75,0 cv entre 4500 e 5500 rpm e torque máximo no mínimo de 12,0 kgf.m entre 2000 e 3000rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 4 marchas sincronizadas à frente e 1 à ré, tração traseira. Freios com discos nas rodas dianteiras e tambor nas traseiras. Direção mecânica tipo pinhão e cremalheira, tampa do bocal do reservatório com chave ou comando interno, tanque de combustível com capacidade mínima de 40 litros. Distância entre eixos entre 2300 e 2500 mm, comprimento total entre 4400 mm e 4600 mm. Capacidade de carga de no mínimo 990 kg. Pneus radiais sem câmara. Cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora.	Unidade	45.000,0000	3,00	_____	_____
7	Veículo utilitário esportivo, classe station-wagon, zero km, ano 2008 ou 2009, modelo 2008 ou 2009, para no mínimo 5 passageiros (incluindo motorista). Motor diesel, 4 ou 6 cilindros, com cilindrada de no mínimo 2700cm ³ , sistema de injeção eletrônica, potência máxima no mínimo de 135,0 cv entre 3000 e 4000rpm e torque máximo no mínimo de 32,0 kgf.m entre 1500 e 2500rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 5 marchas, com overdrive, sincronizadas à frente e 1 à ré, tração 4X4. Freios com discos ventilado nas rodas dianteiras e tambor nas traseiras. Direção hidráulica, ar condicionado, vidros, espelhos e travas elétrica, piloto automático, sistema de alarme anti-furto com acionamento à distância, console de teto	Unidade	140.000,000	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
8	<p>com luz de leitura, rodas de liga leve, faróis de neblina, preparação para som com auto-falantes, fiação elétrica completa e antena, tampa do bocal do reservatório com chave ou comando interno, tanque de combustível com capacidade mínima de 70 litros. Distância entre eixos entre 2650 e 2750 mm, comprimento total entre 4650 mm e 4750 mm. Capacidade de carga de no mínimo 1000 kg. Pneus radiais sem câmara. Cor branca ou prata e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora.</p> <p>Veículo utilitário, classe minivan, destinado à carga, zero km, ano 2008 ou 2009, modelo 2008 ou 2009, para no mínimo 2 passageiros (incluindo motorista). Motor bi-combustível, 4 cilindros, com cilindrada de no mínimo 1700cm³, sistema de injeção eletrônica, potência máxima no mínimo de 100,0 cv entre 4500 e 5500rpm e torque máximo no mínimo de 16,0 kgf.m entre 2500 e 3000rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 5 marchas sincronizadas à frente e 1 à ré, tração dianteira. Freios com discos nas rodas dianteiras e tambor nas traseiras. Direção hidráulica, ar condicionado, tampa do bocal do reservatório com chave ou comando interno, tanque de combustível com capacidade mínima de 50 litros. Distância entre eixos entre 2500 e 2700 mm, comprimento total entre 4000 mm e 4200 mm. Capacidade de carga de no mínimo 600 kg com volume de carga de no mínimo de 3000 litros. Pneus radiais sem câmara. Cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora.</p>	Unidade	53.000,0000	1,00	_____	_____
9	<p>Caminhão, zero km, ano 2008 ou 2009, modelo 2008 ou 2009, motor diesel, 4 ou 6 cilindros, com turbo compressor e sistema de injeção eletrônica, com potência máxima no mínimo de 145cv entre 2000 e 3000rpm e torque máximo no mínimo de 50 kgf.m entre 1300 e 1800rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 5 marchas sincronizadas à frente e 1 à ré, tração traseira. Freios de acionamentos a ar, podendo ser a disco ou tambor. Direção hidráulica. Tacógrafo, pára-choque traseiro homologado junto ao DETRAN, preparação para som com auto-falantes, fiação elétrica completa e antena. Tanque de combustível com capacidade mínima de 140 litros. Equipado com baú em metal, com dimensões adequadas ao modelo. Distância entre eixos entre 3700 e 4100 mm. Capacidade de carga de no mínimo 4800 kg. Pneus radiais sem câmara. Cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora.</p>	Unidade	125.000,000	1,00	_____	_____
10	<p>Veículo utilitário, classe pick-up, cabine simples, zero km, ano 2008 ou 2009, modelo 2008 ou 2009, para no mínimo 3 passageiros (incluindo motorista). Motor diesel, 4 ou 6</p>	Unidade	120.000,000	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	cilindros, com cilindrada de no mínimo 3500cm ³ , sistema de injeção eletrônica, potência máxima no mínimo de 190,0cv entre 2750 e 3100rpm e torque máximo no mínimo de 50,0kgf.m entre 1300 e 2700rpm, ambas especificações de potência e torque de acordo com a norma de ensaio NBR ISO 1585. Transmissão mecânica de acionamento manual com no mínimo 5 marchas, com overdrive, sincronizadas à frente e 1 à ré, tração traseira. Freios com discos nas rodas dianteiras e tambor nas traseiras. Equipado com baú em metal, com dimensões adequadas ao modelo, contendo janela frontal corrediça e portas interiças na traseira. Direção hidráulica, preparação para som com auto-falantes, fiação elétrica completa e antena, tampa do bocal do reservatório com chave ou comando interno, tanque de combustível com capacidade mínima de 100 litros. Distância entre eixos entre 2900 e 3200mm, comprimento total entre 5000mm e 5500mm . Capacidade de carga de no mínimo 1000kg. Pneus radiais sem câmara. Cor branca e demais especificações técnicas conforme itens obrigatórios e de série ofertados no mercado e específicos de cada montadora.					

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura