

ESTADO DA BAHIA

SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO

PEDIDO DE COTAÇÃO

Pregão Eletrônico: PE045/2021

Grupo de Materiais: Veículos Automotores, Componentes e Acessórios

Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA CONQUISTA

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade
1	VEICULO, tipo microonibus, executivo, para aplicacao no transporte rodoviario de passageiros com acessibilidade por DPM, zero km, primeiro emplacamento, modelo e ano atual, na cor branca com capacidade de 28 poltronas, sendo: 26 passageiros no salao + 01 (um) Auxiliar, + 01 (um) Motorista, sendo 01 (uma) poltrona DPM para acessibilidade para no minimo uma pessoa com deficiencia ou usuaria de cadeira de rodas conforme regra da ABNT NBR 15.320, ou norma que a atualize. Estrutura tubular em aco galvanizado, com protecao anti-corrosiva nos pontos de solda; revestimento externo lateral em chapas de aluminio; frente,	Un	3

traseira e teto em fibra de vidro; motor sobre o eixo dianteiro, movido a óleo diesel ou a Bio Diesel, gerenciamento eletrônico, turbo intercooler; caixa de câmbio com no mínimo 05 marchas a frente e 01 a ré; suspensão; pneus com rodado duplo traseiro; freio a ar, rodas dianteiras e traseiras; freio de estacionamento; freio motor com acionamento eletro-pneumático, tecla no painel e comando no acelerador pedal de embreagem; tanque de combustível mínimo 150 litros; roda estepe com pneu; macaco hidráulico com ferramentas.

MOTOR:

- Potência mínima de 156 cv turbo aftercooler, 04 cilindros em linha, a diesel ou a Bio Diesel, com sistema de injeção eletrônica; Torque NBR ISO 1585: 580 Nm no mínimo, sistema de trabalho em 4 tempos.

- Câmbio: Com 05 marchas a frente e 01 a ré;

- Alerta sonoro quando na marcha ré.

Embreagem: Monodisco a seco, acionamento hidráulico.

SERVICOS DE FREIOS:

Freio: A tambor nas quatro rodas acionado pneumático;

Freio de estacionamento: tipo S-CAN acionamento por válvula moduladora em atuação das rodas traseiras;

Freio Motor: Acionado por eletro pneumático atuação no tubo de escape; ou Freio a tambor na dianteira e traseira, a ar com dois circuitos, denominado Freio motor tipo borboleta no coletor de escapamento com acionamento eletropneumático.

SUSPENSAO:

Dianteira: Interligada por mola trapezoidal semi-elíptica ou mola parabólica com amortecedores de dupla ação;

<p>Traseira: Interligada por mola trapezoidal semi-eliptica ou mola parabolica com amortecedores de dupla acao;</p> <p>CAPACIDADES:</p> <p>Tanque de combustivel: no minimo de 150 litros;</p> <p>Reservatorio de ureia: no minimo 19 litros, ou tecnologia superior que dispense esse reservatorio;</p> <p>Pneus e rodas, minimas: 215/75R de 6 x 17,5;</p> <p>Pneus rodado duplo traseiro.</p> <p>DIMENSOES:</p> <p>Comprimento total minimo: 8.400 mm;</p> <p>Altura Externa minima: 2.900 mm;</p> <p>Largura Externa minima: 2.300 mm;</p> <p>Altura Interna minima: 1.900 mm;</p> <p>Largura Interna minima: 2.250mm</p> <p>Largura minima do corredor do salao de passageiros: 350mm;</p> <p>Distancia entre Eixos minima: 4.300mm;</p> <p>Peso bruto minimo total: 9.200 kg</p> <p>Eixo traseiro: com rodado duplo;</p>		
--	--	--

DIRECAO: Hidraulica;

POLTRONAS:

Poltrona do motorista, estofada e revestida em tecido, com amortecimento hidraulico ajustavel as necessidades do motorista, com encosto de cabeca. Poltronas dos passageiros: Tipo Executiva, largura minima 940 mm 2x2 (medida entre as faces exteriores dos apoios de bracos da poltrona dupla), cinto de seguranca e descansa braco central, corredor e janela; Espacamento entre a borda de um assento e o encosto da poltrona a sua frente (joelho) de no minimo 300mm; Profundidade minima do assento 420 mm; Altura total da poltrona (medida verticalmente do chao ate o final do encosto) deve ser de no minimo 700 mm. Assentos devem seguir a Resolucao do CONTRAM 445/2013 ou norma que a substitua.

Assentos preferenciais seguir a norma ABNT NBR 15.320, ou norma que a substitua.

PORTA E JANELAS:

Porta Dianteira: Acionada pelo motorista por controle no painel, abertura pneumatica (com alavanca de emergencia);

Janelas: Corredicas com cortinas de tecido em cada janela;

As janelas de emergencia: devem estar dotadas de mecanismos de abertura do tipo ejetavel, basculante, vidros destrutíveis ou outro sistema que atenda as especificacoes da norma ABNT NBR 15570 e suas atualizacoes.

Porta do cadeirante com dispositivo de seguranca que impeca sua abertura quando o carro esta em movimento.

PISOS, FAROL, RETROVISOR E PARA BRISA:

<p>Piso e degraus: Compensado naval com revestimento antiderrapante e com iluminacao;</p> <p>Farol: neblina no para choque;</p> <p>Iluminacao externa: Estar de acordo com as normas do CONTRAM;</p> <p>Retrovisor: deverao estar equipados com espelhos retrovisores que atendam aos requisitos de desempenho e instalacao definidos pela resolucao COTRAN 226/2007 ou norma que atualize;</p> <p>Para-Brisa: Ventilacao com ar ambiente;</p> <p>Limpador de para-brisa: O sistema do limpador nao deve obstruir a visibilidade dos espelhos retrovisores e deve possuir chave de controle de velocidade com 04 (quatro) posicoes, frequencias altas e baixa diferenciadas de no minimo, 15 (quinze) ciclos por minuto, frequencia baixa de no minimo 20 (vinte) ciclos por minuto e temporizador.</p> <p>ITENS ADICIONAIS:</p> <p>Ar condicionado: ar condicionado de teto (evaporador e condensador no teto), com capacidade minima de 85.000 BTUS, com distribuicao do ar frio por dutos sobre os portas pacotes, saida de ar sobre cada poltrona e sistema defroster de ar forçado direcionado para o painel frontal (motorista);</p> <p>Radio: 1 (um) radio projetado para receber transmissao FM, entrada USB para reproducao MP3 instalado no painel e com 6 (seis) alto falantes de 5 (polegadas) de no minimo 75 watts instalados no interior do veiculo e posicionados de forma a ser audível por todos os ocupantes do veiculos;</p> <p>Lixeiras: Deve ser instalada na parte dianteira, proxima a porta, 01 (uma) lixeira com capacidade minima de 09 (nove) litros e outra no fundo do corredor central de circulacao com a mesma capacidade, ambas com tampa aberta na parte superior, sem rebarbas;</p> <p>Instrumentos e acessorios: Tacografo, indicadores de temperatura, oleo, direcao luz interna para o motorista e corredor p/ passageiros, brake light na traseira, luz delimitadora no teto, para choque na cor do veiculo, vidros fume, cinto de seguranca em todas as poltronas, desembacador de ar frio no parabrisa, captador de ar externo para motorista; Demais equipamentos exigidos pelo Codigo Brasileiro de Transito.</p> <p>Area reservada para acessibilidade para no minimo uma pessoa com deficiencia ou usuaria de cadeira de rodas:</p>		
--	--	--

<p>O veiculo devera ser acessivel conforme regra da ABNT NBR 15.320, ou norma que a atualize.</p> <p>OUTRAS CARACTERISTICAS DO VEICULO:</p> <p>Estarem em conformidade com a Resolucao Conama n. 315/02, que dispoe sobre o Proconve e, em especial aos valores limites de emissao estabelecidos para a Fase P-7.</p> <p>Apresentarem resistencia estrutural referente aos capotamentos e abalroamentos, de acordo com os Anexos II e III da Resolucao Contran n. 316/09 e suas atualizacoes.</p> <p>Estarem em conformidade com as normas ABNT NBR 15.320 para onibus rodoviaros e resolucoes INMETRO 269/15 e 151/16 e suas atualizacoes, referente a acessibilidade em veiculos rodoviaros para o transporte coletivo de passageiros.</p> <p>Estarem em conformidade com a Resolucao Contran n. 316/09 e suas atualizacoes, referente a estrutura da carroceria e do chassi.</p> <p>ESPECIFICACAO DA PLOTAGEM:</p> <p>Plotagem total no microonibus com adesvio frota 3M D3000 ou 3M D5000, 100% policromia com impressao a 1200 DPIs com tinta Latex ou UV.</p> <p>Apos aplicacao do adesivo e necessario aplicacao de verniz para maior durabilidade do servico.</p> <p>CONDICOES DE FORNECIMENTO</p> <ul style="list-style-type: none">- Os veiculos a serem entregues deverao ser 0 KM, admitida a quilometragem decorrente da logistica de entrega do fabricante ate o local do destino final, devendo ter como Ano/Modelo de fabricacao, o indicado no edital da licitacao;- Possuir prazo de garantia minima de 01 (um) ano.- Os veiculos deverao ser entregues com o tanque abastecido na sua totalidade ou com autorizacao do contratado para o abastecimento completo no		
--	--	--

	<p>posto de combustivel mais proximo da concessionaria;</p> <p>- Possuir todos os equipamentos de seguranca exigidos pelo CONTRAN;Ref. SAEB => 23.10.00.00162797-0</p>		
2	<p>VEICULO, de passageiro, van ou minibus, para Transporte de Pessoal Urbano ou Viagem, capacidade de no minimo 15 passageiros sentados alem do motorista, movido a diesel, na cor branca, direcao hidraulica, ar condicionado com garantia de fabrica, com pintura da logomarca padrao, GOVERNO DO ESTADO - BRASAO DE ARMAS USO EXCLUSIVO EM SERVICO, na lateral das portas dianteiras do veiculo.</p> <p>DADOS TECNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Combustivel - Diesel - Potencia liquida maxima nao inferior a 130 cv - Torque liquido maximo nao inferior a 31,7 Kmgf - Dimensoes minimas: Altura 2.450 mm x Largura 1993 mm x Comprimento 5.910 mm - Distancia entre eixos nao inferior a 3.200 mm - Transmissao minima 05 (cinco) marchas a frente e 01 (uma) a re - Capacidade do tanque de combustivel nao inferior a 75 litros - Consumo urbano mínimo 7,6 km/l <p>ACESSORIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direcao hidraulica ou eletrica - Ar condicionado 	Un	3

- Air-Bags
- Freios ABS
- Jogo de tapetes de borracha
- Chapa protetora do motor e carter
- RADIO, AM/FM, com entrada USB e/ou CD player, reproducao MP3,
- Conjunto de Autofalantes de acordo com o modelo do veículo potencia maxima nao inferior a 40 Watts x 4.
- Travas eletricas
- Vidros eletricos (de acordo com linha de producao)
- Tacografo

LOGOMARCA PADRAO

- Dimensoes 60 x 35 cm, em fundo branco.
- Com logomarca do Governo do Estado - Brasao de Armas

INSCRICOES:

USO EXCLUSIVO EM SERVICO - Fonte Caecilia LT Std

SECRETARIAS - Fonte Times

- Tinta vinílica preta brilhante nos textos;
- Pintado com tinta automotiva e compressor;
- Distancia mínima em relação aos limites da porta do veículo de $0,4x$, sendo x = largura da logomarca;
- As inscrições "SECRETARIAS" e "USO EXCLUSIVO EM SERVIÇO" devem ser equidistantes em relação ao friso, quando este existir no veículo.
- Demais informações constantes no site: www.comunicacao.ba.gov.br

-Deverá ser plotado nas laterais superior traseira (direita e esquerda) do veículo, a sigla do Órgão ou Entidade contratante constante na AFM (Autorização de Fornecimento de Material).

Tipo de fonte: Arial

Tamanho: 16,5

Altura: 4,3cm

Cor: Preta

	<p>CONDICOES DE FORNECIMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - O veiculo a ser entregue devera ser 0 KM, devendo ter como AnoModelo de fabricacao, o indicado no edital da licitacao. - O veiculo devera ser entregue com o tanque abastecido na sua totalidade ou com autorizacao do contratado para o abastecimento completo no posto de combustivel mais proximo da concessionaria. - Devera ser apresentada a tabela temparia de servicos e catalogo de pecas da marca e modelo do veiculo proposto, em formato txt ou xls, vigente na data de abertura da licitacao. - Os veiculos cotados nas propostas de precos devem ter suas caracteristicas originais mantidas, nao podendo nenhuma alteracao ou adaptacao ser realizada de modo a comprometer o desempenho original de fabrica. - O pagamento sera efetuado para os veiculos entregues e que estiverem cadastrados no Banco de Informacoes Nacionais - BIN. - Compete a SAEB o desempenho das atividades de inspecao de veiculos automotores, em conjunto com a unidade adquirente, e do seu emplacamento/registro junto aos orgaos competentes. <p>>> Ref. SAEB => 23.10.00.00164717-2</p>		
3	<p>VEICULO, de carga, diesel, furgao, capacidade de carga util minima de 1630 kg, na cor branca, direcao hidraulica.</p> <p>DADOS TECNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Movido a diesel 	Un	3

<ul style="list-style-type: none">- 04 cilindros- Potencia liquida maxima nao inferior a 125 cv- Torque liquido maximo nao inferior a 29,0 Kmgf- Velocidade maxima nao inferior a 120 km/h- Distancia entre eixos nao inferior a 2.800 mm- Comprimento total nao inferior a 4880 mm- Largura total nao inferior a 1.920 mm- Altura total nao inferior a 2.360 mm- Largura interna do compartimento de carga nao inferior a 1730 mm- Altura interna do compartimento de carga nao inferior a 1630 mm- Comprimento interno do compartimento de carga nao inferior a 2490 mm- Capacidade do tanque de combustivel nao inferior a 70 litros- Peso Bruto Total nao inferior a 3.500 kg- Direcao hidraulica- Capacidade de carga util minima de 1630 kg- Tracao traseira 4 x 2- 1(uma) porta lateral corredica lado direito- porta traseira dupla		
--	--	--

ACESSORIOS:

- Jogo de tapetes de borracha
- Chapa protetora do motor e carter

- Os veiculos cotados nas propostas de precos devem ter suas caracteristicas originais mantidas, nao podendo nenhuma alteracao ou adaptacao ser realizada de modo a comprometer o desempenho original de fabrica.

- O pagamento sera efetuado para os veiculos entregues e que estiverem cadastrados no Banco de Informacoes Nacionais - BIN.

- Compete a SAEB o desempenho das atividades de inspecao de veiculos automotores, em conjunto com a unidade adquirente, e do seu emplacamento/registro junto aos orgaos competentes.

CONDICOES DE FORNECIMENTO:

- O veiculo devera ser entregue 0 Km, nao podendo ter data de fabricacao anterior a 180 (cento e oitenta) dias contados da data de abertura da licitacao e modelo/ano de acordo com o determinado em Edital.

- O veiculo devera ser entregue com o tanque abastecido na sua totalidade ou com autorizacao do contratado para o abastecimento completo no posto de combustivel mais proximo da concessionaria.

- Devera ser apresentada a tabela temporaria de servicos e catalogo de pecas da marca e modelo do veiculo proposto, em formato txt ou xls, vigente na data de abertura da licitacao.

	>> Ref. SAEB => 23.20.24.00000569-0		
	OBSERVAÇÃO PARA O PCT "RC" - Item com Reserva de Cota para ME/EPP (Art. 48, III da LC nº 123/2006)		