

PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA

PREGÃO ELETRÔNICO N°. 022/2019 – PE

LICITAÇÃO BB N°. 773606

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE TRANSPORTE ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO E FUNDAMENTAL PARA ATENDENDO AS NECESSIDADES DA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE CHORÓ/CE.

LOTE II - ÔNIBUS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QTE. KM	MARCA/MODELO	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	ROTA -São Luiz -Maravilha A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por Ubiratãha, Veríssimo, Riacho do Meio	KM	4.717,0480	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,4900	R\$ 21.179



<p>indo até a E. E. I. F. Francisco Secundo em Maravilha, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. 8) Distância: 11.79262 Km de ida e 11.79262 Km de volta, totalizando 23.58524</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado, modelo ônibus que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã -horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados: 27</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>				<p>ROTA - São Luiz - Maravilha A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por Ubiratã, Veríssimo, Riacho do Meio indo até a E. E. I. F. Francisco Secundo em Maravilha, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 11.79262 Km de ida e 11.79262.Km de volta, totalizando 23.58524 km</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado, modelo ônibus que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o</p>	<p>KM</p> <p>4.717,0480</p> <p>R\$</p> <p>21.179,55</p>	<p>R\$4,4900</p> <p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>
<p>2</p>						



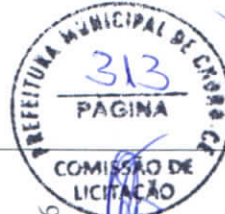
<p>número de alunos a ser transportado. D) Turno: Tarde-horário escolar E) Alunos transportados: 46 F) Combustível: Diesel</p>	<p>ROTA -Escondido -Caiçarinha A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Escondido passando em Fonte Nova, Feijão, Guia, Targinos, Alto Alegre, seguindo até a E. E. I. F. Raimundo Araújo em Caiçarinha, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 19.71429 Km de ida e 19.71429 Km de volta, totalizando 39.42858Km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados -38 F) Combustível: Diesel</p>	<p>KM 7.885,7160</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 35.406,86</p>
<p>número de alunos a ser transportado. D) Turno: Tarde-horário escolar E) Alunos transportados: 46 F) Combustível: Diesel</p>	<p>ROTA -Escondido -Caiçarinha A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Escondido passando em Fonte Nova, Feijão, Guia, Targinos, Alto Alegre, seguindo até a E. E. I. F. Raimundo Araújo em Caiçarinha, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 19.71429 Km de ida e 19.71429 Km de volta, totalizando 39.42858Km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados -38 F) Combustível: Diesel</p>	<p>KM 7.885,7160</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 35.406,86</p>



	<p>B) Distância: 19.71429 Km de ida e 19.71429 Km de volta, totalizando 39.42858Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã -horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados -38</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>				
5	<p>Rota: Conceição /Croatá - Feijão</p> <p>A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Conceição casa do senhor Bastião Faria, passando em Croata, Feijão, Santa Luzia, indo até Guia retornando a Feijão e desembarcando na E. E. I. F. João Ferreira Viana, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso.</p> <p>B) Distância: 19.17809km de ida e 19.17809km de volta, totalizando 38.35618 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã -horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados -42</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	KM	7.671,2360	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$ 34.443,85



6	<p>ROTA: Conceição /Croata -Feijão A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saida da localidade de Conceição casa do senhor Bastião Faria, passando em Croata, Feijão, Santa Luzia, indo até Guia retomando a Feijão e desembarcando na E. E. I. F. João Ferreira Viana, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 19.17809km de ida e 19.17809km de volta, totalizando 38.35618 Km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Tarde - horário escolar E) Alunos transportados: 40 F) Combustível: Diesel</p>	KM	7.671,2360	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,4900	R\$ 34.443,85
7	<p>ROTA: Pedra Grande/ Barbada A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saindo da Localidade de Pedra Grande passando por Salgado, Piemonte, Boa Furtuna, indo até a EEF Fco Gomes Damasceno, embarque em diversos trajetos. B) Distância: 20.699,81 km de ida e 20.699,81 km de volta, totalizando 41.399,62 km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo ônibus, que atenda as normas do</p>	KM	8.279,924	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,4900	R\$ 37.176,86



C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE

CNPJ: 30.734.474/0001-28

<p>Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados: 47 F) Combustível: Diesel</p>	<p>ROTA -Pedra Grande/ Barbada A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saindo da Localidade de Pedra Grande passando por Salgado, Alegre, Piemont, Boa Furtuna, Indo até a EEF Fco Gomes Damasceno, embarque em diversos trajetos. B) Distância: 20.699,81 km de Ida e 20.699,81 km de volta, totalizando 41.399,82 km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Tarde -horário escolar E) Alunos transportados -45 F) Combustível: Diesel</p>	<p>KM</p>	<p>8.279,924</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 37.176,86</p>
<p>Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados: 47 F) Combustível: Diesel</p>	<p>ROTA -Ouro Branco -Monte Castelo A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Ouro Branco passando por Poço da Pedra, Nariz, Balanço indo até a E. E. I. F. Tomaz Nunes, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 13.83362 Km de ida e</p>	<p>KM</p>	<p>5.533,4480</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 24.845,16</p>



	<p>13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã -horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados - 29</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>					
10	<p>ROTA -Ouro Branco -Monte Castelo</p> <p>A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Ouro Branco passando por Poço da Pedra, Nariz, Balança indo até a E. E. I. F. Tomaz Nunes, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p>B) Distância: 13.83362 Km de Ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Tarde -horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados: 24</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	5.533,4480	KM	R\$4,4900	R\$ 24.845,18
11	<p>ROTA - Senegal - Boa Vista</p> <p>A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Senegal (casa do Claudio), passando em Poço do barro,</p>	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	6.228,1080	KM	R\$4,4900	R\$ 27.964,20

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO - CE
315
PAGINA
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

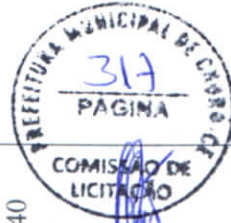
C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE

CNPJ: 30.734.474/0001-28

	<p>Mulungu, Ilha, EEIF Maria Amélia em Boa Vista. B) Distância: 15.57027 KM de ida e 15.57027 KM de volta, totalizando 31,14054 KM. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados: 35 F) Combustível: Diesel</p>				
12	<p>ROTA -Senegal - Maravilha A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Senegal (casa do Claudio), passando em Poço do barro, Mulungu, Ilha, EEIF Maria Amélia em Boa Vista, queimadas, com destino a E.E.I.F Francisca Secundo B) Distância: 20.140,04 km de ida e 20.140,04 km de volta, totalizando 40.280,08 km C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Tarde-horário escolar E) Alunos transportados: 30 F) Combustível: Diesel</p>	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	8.056,016 KM	R\$4,4900	R\$ 36.171,51
13	<p>ROTA São Gonçalo - Choró A) Itinerário: Local de saída e percurso;</p>	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	14.591,4720 KM	R\$4,4900	R\$ 65.515,71



14	<p>Saída da localidade de São Gonçalo Conceição, passando por Croata, Riacho do Meio indo até a E. E. M. Maria de Fátima Verçosa Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso.</p> <p>B) Distância: 36.47868 Km de ida e 36.47868 Km de volta, totalizando 72.95736 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo fechado modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã - horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados: 23</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>				
14	<p>ROTA Teodósio - Choró</p> <p>A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Teodósio, passando por Canafistula, Grossos, Santa Luzia, Feijão, Croatá, Riacho do Meio, Pau Darco, Riachão indo até a E. E. M. Maria de Fátima Verçosa Damasceno em Choró, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso.</p> <p>B) Distância: 37.406,68 km de ida e 37.406,68 km de volta, totalizando 74.813,36 km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo fechado</p>	KM	14.962,6720	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,4900 RS 67.182,40



	<p>modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados - 45 F) Combustível; Diesel</p>				
15	<p>ROTA: Várzea Grande - Choró A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Várzea Grande, passando por Várzea Redonda, Barbada, Pedra Grande, Piemonte, Salgado, Alegre, Riachão Choró indo até a E. E. M. Maria de Fátima Verçosa Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 54.578,58 km de ida e 54.578,58 km de volta, totalizando 109.157,16 km. C) Tipo de Veículo; Veículo fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados -45 F) Combustível: Diesel</p>	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	21.831,4320	KM	R\$ 98.023,13
16	<p>ROTA Olho d'água -Choró A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Olho d água (casa de Pedra), Vertente, Pitangua,</p>	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	16.098,4760	KM	R\$ 72.282,16



17	<p>Caiçara, Alto Alegre, Guia, passando por Feijão, Croatá, Riacho do Meio, Pau Darco, Riachão, indo até a E. E. M. Maria de Fátima Verçosa Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 40.246,19 km de ida e 40.246,19 km de volta, totalizando sO.492,38 km. C) Tipo de Veículo: Veículo fechado modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados -45 F) Combustível: Diesel</p>	KM	13.960,3600	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$ 62.682,02
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------	-----------------------------	------------------



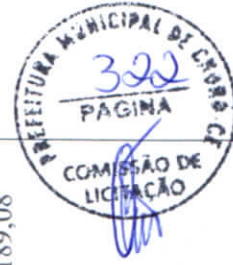
<p>número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã e Tarde - horário escolar E) Alunos transportados: 45 F) Combustível: Diesel</p>	<p>ROTA Choró - UECE/IFCE Quixadá A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída de Choró passando pela Universidade UECE, Alto São Francisco, Praça do Leão, Praça da Catedral com destino ao IFCE com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 37.959,56 km de ida e 41.272,1 km de volta, totalizando 79.231,66 km C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã -horário escolar E) Alunos transportados -45 F) Combustível: Diesel</p>	<p>KM</p>	<p>15.848,3320</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 71.159,01</p>
<p>18</p>	<p>ROTA Choró - Quixadá A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Choró, indo até a Universidade UECE, UFC com destino ao IFCE, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 34.105,54 km de ida e 34.105,54 km de volta, totalizando 68.211,08 km</p>	<p>KM</p>	<p>13.640,2216</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 61.244,59</p>



<p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus: que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Noite -horário escolar E) Alunos transportados -45 F) Combustível: Diesel</p>							
<p>ROTA Choró -Quixadá A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Choró, indo até a Universidade UECE, passando na Praça do Leão, Praça da Catedral, Alto São Francisco com destino a faculdade Cisnes, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 39.811,78 km de ida e 39.745,27 km de volta, totalizando 79.557,05 km</p>	<p>KM</p>	<p>15.911,4100</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 71.442,23</p>		
<p>ROTA -Boa Vista -Choró A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Boa Vista (casa do João do Batista), passando em Mulungu Poço do barro, Senegal,</p>	<p>KM</p>	<p>7.194,7080</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>R\$ 32.304,24</p>		



<p>macambira, cacimba velha, Riacho do Juazeiro, Serra da Palha, Palestina com destino a Escola de Ensino Médio Emanuel em Choró.</p> <p>B) Distância: 17.986,77 km de ida e 17.986,77 km de volta, totalizando 35.973,54 km</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã -horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados -45</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>			
<p>22</p>	<p>KM</p>	<p>12.736,9880</p>	<p>ROTA -Ilha -Choró A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Ilha (casa do Weldon) passando em Boa Vista, Queimada, Maravilha. Riacho do Meio, Ubiratanha, São Luiz, Riacho Verde, Barreiras Branca, Serrote Pintado, São José com destino a Escola de Ensino Médio Emanuel em Choró. B) Distância: 31.842,47km de ida e 31.842,47km de volta, totalizando 63.684,94 km</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Manhã -horário escolar</p>
<p>R\$</p> <p>57.189,08</p>	<p>R\$4,4900</p>	<p>VOLKSWAGEN MERCEDES BENS</p>	<p>R\$</p> <p>57.189,08</p>



C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE

CNPJ: 30.734.474/0001-28

E) Alunos transportados -45				
F) Combustível: Diesel				
VALOR GLOBAL DO LOTE				R\$ 1.029.264,88

VALOR GLOBAL DO LOTE : R\$ 1.029.264,88 (- UM MILHÃO, VINTE E NOVE MIL, DUZENTOS E SESENTA E QUATRO REAIS E OITENTA E OITO CENTAVOS -)

- VALIDADE DA PROPOSTA: 90 (NOVENTA) DIAS;

- PRAZO DE EXECUÇÃO: 12 (DOZE) MESES;

- O LICITANTE DECLARA QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUSOS TODOS OS TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE O FORNECIMENTO LICITADO, INCLUSIVE A MARGEM DE LÚCRO;

- DECLARA, DANDO CIÊNCIA DE QUE CUMPRE PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA DE PREÇOS, ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO;

- DECLARA, QUE SUA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO; DECLARA, QUE SUA PROPOSTA ESTÃO INCLUIDOS TODOS OS CUSTOS NECESSÁRIOS PARA O ATENDIMENTO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO, BEM COMO TODOS OS IMPOSTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, E QUAISQUER OUTROS CUSTOS OU DESPESAS QUE INCIDAM OU VENHAM INCIDIR DIRETA OU INDIRETAMENTE SOBRE O FORNECIMENTO, CONSTANTES DA PROPOSTA, ABRANGENDO, ASSIM, TODOS OS CUSTOS NECESSÁRIOS À EXECUÇÃO DO OBJETO EM PERFEITAS CONDIÇÕES DURANTE O PRAZO DE CONTRATO;

- DECLARA QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUIDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE A EXECUÇÃO DO FORNECIMENTO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS, E DEMAIS ÔNUS ATINENTES À EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO;

- DECLARA COMPROMETER-SE A PRESTAR OS SERVIÇOS DENTRO DAS ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL E SEUS ANEXOS;

- CORRERÃO POR CONTA DA PROPONENTE VENCEDORA TODOS OS CUSTOS QUE PORVENTURA DEIXAR DE EXPLICITAR EM SUA PROPOSTA;

- A APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA IMPLICARÁ PLENA ACEITAÇÃO, POR PARTE DA PROPONENTE, DAS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NESTE EDITAL E SEUS ANEXOS.

Atenciosamente,

Pacatuba (CE), 31 julho de 2019.

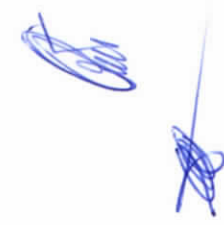


C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE - ME

Carlos Muller Viriato Capistrano

CPF Nº 019.601.043-81

SOCIO ADMINISTRADOR



Composição de Preços Unitário

DADOS DO VEICULO - ÔNIBUS		
VALOR DO VEICULO NOVO	30000,00	R\$
VIDA UTIL DO VEICULO	0	ANOS
VIDA UTIL DO VEICULO	300000	KM
IDADE DO VEICULO	84	MESES
Nº DE LUGARES	46	PESSOAS (A PARTIR)
PERCENTUAIS DE REMUNERAÇÃO E DEPRECIACÃO		
INDICE RESIDUAL DO VEICULO	90	%
REMUNERAÇÃO DO CAPITAL	1	
DADOS DE RODAGEM		
Nº DE PNEUS	6	
PREÇO DO PNEU	300,00	(R\$)
PREÇO DO CONJ. PNEUS	1800,00	
VIDA UTIL DO PNEU	45000	KM
DADOS DO COMBUSTIVEL		
PREÇO DO LITRO DO OLEO	3,9	(R\$)
CONSUMO DO OLEO	3,31	(KM/L)
VIDA UTIL DO VEICULO	84	MESES
VALOR DO VEICULO SEM RODAGEM	27000,00	(R\$)

1. OPERAÇÃO DA FROTA

1 Custos variáveis		Consumo	Coefficiente	L/KM	R\$/KM
ITEM 1.1	COMBUSTIVEL	0,333333	L/KM	1,18	
ITEM 1.2	LUBRIFICANTES	0,04	L/KM	0,12	
ITEM 1.3	RODAGEM	0,000089	POR PNEU conj.	0,04	
ITEM 1.4	MANUTENÇÃO	0,000003	POR VEICULO SEM RODAGEM	1,39	
1. total do custo variável					2,73

2. Custos fixos

2.1 Custos com depreciação							
Descrição	10 anos	11 anos	12 anos	13 anos	14 anos	15 anos	
Valor do bem	R\$ 10.800,00	R\$ 8.485,71	R\$ 6.171,43	R\$ 3.857,14	R\$ 1.542,86	-R\$ 771,43	
Depreciação /ano	R\$ 2.314,29	R\$ 2.314,29	R\$ 2.314,29	R\$ 2.314,29	R\$ 2.314,29	R\$ 2.314,29	
Depreciação /mês	R\$ 192,86	R\$ 192,86	R\$ 192,86	R\$ 192,86	R\$ 192,86	R\$ 192,86	
	Depreciação em R\$/ mês					1,00	192,86

2.2 Custos com Licenciamento

Seguro obrigatório	taxas	IPVA	Custo/ano/veic.
193,20	107,41	324,00	624,61
Total do custo por km			52,05

2.3 Custo mensal com lavagem

Ônibus	Custo Lavagem	lavagem/mês/veiculo	lavagem mês total
1,00	25,00	2,00	50,00
Total em R\$/mês			50,00

2.4 Remuneração do capital investido

descrição	CO : preço	Cn: residual	D: deprec.	n	j	custo total
Ônibus	10800,00	8485,71	2314,29	84,00	0,50	50,51
Custos fixos						



C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE

CNPJ: 30.734.474/0001-28

Depreciação	192,86	(R\$)
Licenciamento	52,05	(R\$)
Lavagem	50,00	(R\$)
Remuneração do capital investido	50,51	(R\$)
Total	345,42	(R\$)

km percorrido/media	3571,43
2.Custos fixos	0,10

3.Pessoal	
SALARIO DO MOTORISTA *	1852,03 (R\$)
ENCARGOS (77,06%)	1427,17 (R\$)
Total	3279,20 (R\$)

* Sindicato Trabalhadores transporte Rodoviários do Estado do Ceará

Vale alimentação	
Dias uteis	22,00 (Dias)
Vale alimentação	12,00 (R\$)
Total	264,00 (R\$)
Cesta básica	
Cesta básica	85,00 (R\$)
Total dos direitos	349,00 (R\$)

Valor total salario, encargos e convenção	3628,20
3. Custo km motorista	1,02

Custo km percorrido para Ônibus	3,84
BDI %	17,00
Total do BDI	0,65
Custo km	4,49



COMPOSIÇÃO DE ENCARGOS SOCIAIS

DISCRIMINAÇÃO	PERCENTUAL INCIDENTE SOBRE SALARIO NORMAL
GRUPO A - ENCARGOS SOCIAIS BÁSICOS	42,80%
A1 PREVIDÊNCIA SOCIAL - IAPAS	20,00%
A2 FUNDO DE GARANTIA POR TEMPO DE SERVIÇO - FGTS	8,00%
A3 SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50%
A4 SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA - SESI	1,50%
A5 SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	1,00%
A6 SERVIÇO DE APOIO A PEQUENA E MÉDIA EMPRESA - SEBRAE	0,60%
A7 INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA - INCRA	0,20%
A8 SEGURO CONTRA OS ACIDENTES DE TRABALHO - INSS	3,00%
A8 RISCO AMBIENTAL DO TRABALHO	6,00%
GRUPO B - TEMPO NÃO TRABALHADO	13,29%
B1 FÉRIAS	9,09%

B2 FALTAS ABONADAS	0,91%
B3 LICENÇA PATERNIDADE	0,03%
B4 FALTAS LEGAIS	0,37%
B5 ACIDENTE DE TRABALHO	0,07%
B6 AVISO PREVIO TRABALHADO	0,23%
B7 DESCANSO SEMANAL REMUNERADO	2,60%
GRUPO C - GRATIFICAÇÕES	11,36%
C1 ADICIONAL 1/3 DAS FÉRIAS	3,03%
C2 13º SALARIO	8,33%
GRUPO D - INDENIZAÇÕES	9,60%
D1 AVISO PREVIO INDENIZADO +13º FÉRIAS E 1/3 CONSTITUCIONAL	5,35%
D2 FGTS SOBRE AVISO PREVIO E 13º INDENIZADO	0,33%
D3 INDENIZAÇÃO COMPESATORIA POR DEMISSÃO SEM JUSTA CAUSA	3,92%
GRUPO E - LICENÇA MATERNIDADE	0,01%
E1 APRIVISIONAMENTO FÉRIAS SEM LICENÇA MATERNIDADE	0,001%
E2 APRIVISIONAMENTO 1/3 CONST.FÉRIAS SEM LICENÇA MATERNIDADE	0,001%
E3 INCIDENCIA DO GRUPO A S/ GRUPO LICENÇA MATERNIDADE	0,007%
TOTAL GERAL (%)	77,06%

COMPOSIÇÃO DE BDI	
COD.	DESCRIÇÃO %
(AC)	DESPESAS INDIRETAS 2,50%
(DF)	ADMINISTRAÇÃO CENTRAL 0,20%
	DESPESAS FINANCEIRAS



C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE
CNPL:30.734.474/0001-28

(R)	RISCOS	0,60%
	DESPESAS INDIRETAS	3,30%
	BENEFICIO	
(S+G)	SEGURO+ GARANTIAS CONTRATUJIAS	1,35%
(L)	LUCRO	1,00%
	BENEFICIO	2,35%
I	IMPOSTOS	
	PIS	1,65%
	COFINS	3,00%
	ISS	5,00%
	CPRB (4,50 % APENAS QUANDO TIVER DESONERAÇÃO)	0,00%
	IMPOSTOS	9,65%
B.D.I. (BENEFÍCIOS E DESPESAS INDIRETAS SERVIÇOS) ADOTADO:		
		17,00
BDI= (1+AC+S+R+G)(1+DF)(1+L) -1 (1-I)		




C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE - ME

Carlos Muller Viriato Capistrano

CPF Nº 019.601.043-81



