

**ESTADO DO CEARÁ**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ**  
**TERMO DE ADJUDICAÇÃO**

A Pregoeira Oficial do Município de Choró-Ce, no uso de suas atribuições legais, especialmente a que lhes confere o inciso XX do art. 4º, da Lei nº 10.520/2002 e, considerando haver a Comissão Permanente de Licitações cumprido todas as exigências do procedimento de licitação cujo objeto é o **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**, tudo conforme especificação contida no TERMO DE REFERÊNCIA constante dos anexos do edital, através de PREGÃO ELETRÔNICO, resolve **ADJUDICAR**, o presente processo administrativo de licitação (no que compete a esta Unidade Gestora), na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO nº 0022/2019 - PE**, em favor do vencedor, de acordo com os termos do presente processo.

**Assim, nos termos da legislação vigente, fica o presente processo ADJUDICADO em favor do seguinte licitante, conforme Ata do Pregão, o qual é considerada parte integrante e indissociável deste.**

LOTE 01 - MICROÔNIBUS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<p><b>ROTA – Almas – Veríssimo</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída do Assentamento Almas casa da Dona Roselia, Maravilha indo até E. E. I. F. Francisco Secundo em Vila de Maravilha, passando na localidade de Riacho do Meio com destino a E.E.I. Francisca Rodrigues Júnior em Veríssimo com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 12,54235 KM de ida e 12,54235 Km de volta, totalizando 25,0847Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro-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><b>D) Turno: Manhã – horário escolar</b></p> <p><b>E) Alunos transportados – 28</b></p> <p><b>F) Combustível: Diesel</b></p>	KM	5.016,94	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$21.422,33
02	<p><b>ROTA – Almas – Veríssimo</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída do Assentamento Almas casa da Dona Roselia, Maravilha indo até E. E. I. F. Francisco Secundo em Vila de Maravilha, passando na localidade de Riacho do Meio com destino a E.E.I. Francisca Rodrigues Júnior em Veríssimo com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p>	KM	5.016,94	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$21.422,33

ESTADO DO CEARÁ  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p><b>B) Distância:</b> 12,54235 KM de ida e 12,54235 Km de volta, totalizando 25,0847 Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro-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><b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 27</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
03	<p><b>ROTA – Canafistúla – Grossos – Quintiliano – Feijão</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Canafistula, passando por Grossos, Canafistúla, Quintiliano, passando por Guia, Santa Luzia indo até a E. E. I. F. João Ferreira Viana, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 29.52917 Km de ida e 29.52917 Km de volta, totalizando 59.05834 Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro-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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados –26</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	11.811,67	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$50.435,82
04	<p><b>ROTA – Canafistúla – Grossos – Quintiliano – Feijão</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Canafistula, passando por Grossos, Canafistúla, Quintiliano, passando por Guia, Santa Luzia indo até a E. E. I. F. João Ferreira Viana, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 29.52917 Km de ida e 29.52917 Km de volta, totalizando 59.05834 Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro-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><b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 23</b></p>	KM	11.811,67	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$50.435,82

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<b>F) Combustível:</b> Diesel					
05	<p><b>ROTA – Caçadas – Barbada</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de <b>Caçadas</b>, passando por Marajó, indo até a E. E. I. F. Francisco Gomes Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 11.70021 Km de ida e 11.70021 Km de volta, totalizando 23.40042Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro-ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.  <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 19</b>  <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	4.680,08	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$19.983,96
06	<p><b>ROTA – Caçadas – Barbada</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de <b>Caçadas</b>, passando por Marajó, indo até a E. E. I. F. Francisco Gomes Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 11.70021 Km de ida e 11.70021 Km de volta, totalizando 23.40042Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo fechado modelo Micro - ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.  <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 17</b>  <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	4.680,08	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$19.983,96
07	<p><b>ROTA – PAU DARCO – FEIJÃO</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Pau Darco, indo até a casa da Dona Irene em Riacho do Meio, passando na localidade de Teodósio na casa do motorista Junior com destino até EEIF João Ferreira Viana, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 20.67142 km de ida e 20.67142Km de volta, totalizando 41.34284km  <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo fechado modelo Micro-ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p>	KM	8.268,57	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$35.306,79

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados –</b> 18 <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
08	<p><b>ROTA – PAU DARCO – FEIJÃO</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Pau Darco, indo até a casa da Dona Irene em Riacho do Meio, passando na localidade de Teodósio na casa do motorista Junior com destino até EEIF João Ferreira Viana, retornando pelo mesmo percurso. <b>B) Distância:</b> 20.67142 km de ida e 20.67142Km de volta, totalizando 41.34284 Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo fechado modelo Micro-ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados –</b> 19 <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	8.268,57	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$35.306,79
09	<p><b>ROTA – Junco – Monte Castelo</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da casa do Sr. Antonio Moreira Junco, passando em Pedra Lisa indo até EEIF Tomaz Nunes. <b>B) Distância:</b> 8.03275Km de ida e 8.03275Km de volta, totalizando 16.0655Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo micro ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados –</b> 15 <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	3.213,10	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$13.719,94
10	<p><b>ROTA – Junco – Monte Castelo</b> <b>A) A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da casa do Sr. Antonio Moreira Junco, passando em Pedra Lisa indo até EEIF Tomaz Nunes. <b>B) Distância:</b> 8.03275Km de ida e 8.03275Km de volta, totalizando 16.0655Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo micro ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com</p>	KM	3.213,10	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$13.719,94

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar <b>E) Alunos transportados –</b> 14 <b>F) Combustível:</b> Diesel					
11	<b>ROTA – Ouro Branco - Monte Castelo</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Ouro Branco, passando em Poço da Pedra, Nariz, Balanço indo até EEIF Tomaz Nunes em Monte Castelo. <b>B) Distância:</b> 13.83362Km de ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro - Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados –</b> 26 <b>F) Combustível:</b> Diesel	KM	5.533,45	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$23.627,82
12	<b>ROTA – Ouro Branco - Monte Castelo</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Ouro Branco, passando pela localidade de Alto Bonito indo até EEIF Tomaz Nunes . <b>B) Distância:</b> 13.83362Km de ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Micro- Ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Tarde– horário escolar <b>E) Alunos transportados –</b> 24 <b>F) Combustível:</b> Diesel	KM	5.533,45	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$23.627,82
<b>VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 328.993,32 (TREZENTOS E VINTE E OITO MIL E NOVECENTOS E NOVENTA E TRÊS REAIS E TRINTA E DOIS CENTAVOS)</b>						

LOTE 02 - ÔNIBUS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<b>ROTA – São Luiz – Maravilha</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por Ubiratanha, Verissimo, Riacho do Meio indo até a E. E. I. F. Francisco Secundo em Maravilha, com embarque e	KM	7.885,72	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$35.406,86

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 11.79262 Km de ida e 11.79262 Km de volta, totalizando 23.58524  <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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.  <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 27</b>  <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
02	<p><b>ROTA – São Luiz – Maravilha</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por Ubiratanha, Verissimo, 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>B) Distância:</b> 11.79262 Km de ida e 11.79262 Km de volta, totalizando 23.58524 km  <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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.  <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 46</b>  <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85
03	<p><b>ROTA – Escondido – Caiçarinha</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de <b>Escondido</b> passando em <b>Fonte Nova</b>, 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, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 19.71429 Km de ida e 19.71429 Km de volta, totalizando 39.42858Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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.  <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 38</b></p>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<b>F) Combustível:</b> Diesel					
04	<p><b>ROTA – Escondido – Caiçarinha</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de <b>Escondido</b> passando em <b>Fonte Nova</b>, 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, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 19.71429 Km de ida e 19.71429 Km de volta, totalizando 39.42858Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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.  <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 40</b>  <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	8.279,92	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$37.176,86
05	<p><b>Rota: Conceição / Croatá – Feijão</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Conceição casa do senhor Bastião Faria, passando em Croata, Feijão, Santa Luzia, indo até <b>Guia</b> retomando a Feijão e desembarcando na E. E. I. F. João Ferreira Viana, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 19.17809km de ida e 19.17809km de volta, totalizando 38.35618 Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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.  <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 42</b>  <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	8.279,92	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$37.176,86
06	<p><b>ROTA: Conceição / Croatá – Feijão</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída 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, retornando pelo mesmo percurso.</p>	KM	5.533,45	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$24.845,18

ESTADO DO CEARÁ  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p><b>B) Distância:</b> 19.17809km de ida e 19.17809km de volta, totalizando 38.35618km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 40</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
07	<p><b>ROTA-Pedra Grande/ Barbada</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saindo da Localidade de Pedra Grande passando por Salgado, Piemonte, Boa Fortuna, Indo até a EEF Fco Gomes Damasceno, embarque em diversos trajetos.</p> <p><b>B) Distância:</b> 20.699,81 km de ida e 20.699,81 km de volta, totalizando 41.399,62 km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 47</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	5.533,45	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$24.845,18
08	<p><b>ROTA - Pedra Grande/ Barbada</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saindo da Localidade de Pedra Grande passando por Salgado, Alegre, Piemonte, Boa Fortuna, Indo até a EEF Fco Gomes Damasceno, embarque em diversos trajetos.</p> <p><b>B) Distância:</b> 20.699,81 km de ida e 20.699,81 km de volta, totalizando 41.399,82 km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 45</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	6.228,11	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$27.964,20
09	<p><b>ROTA – Ouro Branco – Monte Castelo</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> 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</p>	KM	8.056,02	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$36.171,51

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>Nunes, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 13.83362km de ida e 13.83362km de volta, totalizando 27.66724km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 29</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
10	<p><b>ROTA – Ouro Branco – Monte Castelo</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de <b>Ouro Branco</b> 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.</p> <p><b>B) Distância:</b> 13.83362km de ida e 13.83362km de volta, totalizando 27.66724km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 24</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	14.591,47	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$65.515,71
11	<p><b>ROTA – Senegal – Boa Vista</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> 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.</p> <p><b>B) Distância:</b> 15.57027km de ida e 15.57027km de volta, totalizando 31,14054km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 35</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	14.962,67	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$67.182,40
12	<p><b>ROTA – Senegal - Maravilha</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso:</p>	KM	21.831,43	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$98.023,13

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>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</p> <p><b>B) Distância:</b> 20.140,04 km de ida e 20.140,04 km de volta, totalizando 40.280,08 km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Tarde- horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados</b> -30</p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
13	<p><b>ROTA São Gonçalo – Choró</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: 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, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 36.47868 Km de ida e 36.47868 Km de volta, totalizando 72.95736 Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados</b> – 23</p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	16.098,48	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$72.282,16
14	<p><b>ROTA Teodósio – Choró</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Teodósio, passando por Canafístula, 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, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 37.406,68 km de ida e 37.406,68 km de volta, totalizando 74.813,36 km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo fechado modelo ônibus, que atenda as normas do</p>	KM	13.960,36	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$62.682,02

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno: Manhã</b> – horário escolar <b>E) Alunos transportados</b> – 45 <b>F) Combustível:</b> Diesel					
15	<b>ROTA: Várzea Grande – Choró</b> <b>A) Itinerário:</b> 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, retornando pelo mesmo percurso. <b>B) Distância:</b> 54.578,58 km de ida e 54.578,58 km de volta, totalizando 109.157,16 km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados</b> – 45 <b>F) Combustível:</b> Diesel	KM	15.848,33	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$71.159,01
16	<b>ROTA Olho d'água – Choró</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Olho d'água (casa de Pedra), Vertente, Pitangua, 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, retornando pelo mesmo percurso. <b>B) Distância:</b> 40.246,19 km de ida e 40.246,19 km de volta, totalizando 80.492,38 km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados</b> – 45 <b>F) Combustível:</b> Diesel	KM	13.640,22	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$61.244,59
17	<b>ROTA Choró – Liceu Quixadá</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da cidade de Choró, passando pela	KM	15.911,41	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$71.442,23

ESTADO DO CEARÁ  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>UECE, Praça do Leão, Alto São Francisco, Faculdade Cisne indo até ao Liceu de Quixadá, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 34.495,663 km de ida manhã 35.306,17 km de volta Tarde, totalizando 69.801,833 km</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã e Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados –45</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
18	<p><b>ROTA Choró – UECE/IFCE Quixadá</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> 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, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 37.959,56 km de IDA e 41.272,1 km de volta, totalizando 79.231,66 km</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 45</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	7.194,71	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$32.304,24
19	<p><b>ROTA Choró - Quixadá</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de <b>Choró</b>, indo até a Universidade UECE, UFC com destino ao IFCE, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 34.105,54 km de ida e 34.105,54 km de volta, totalizando 68.211,08 km</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Noite – horário escolar</p>	KM	12.736,99	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$57.189,08

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p><b>E) Alunos transportados – 45</b> <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
20	<p><b>ROTA Choró – Quixadá</b> <b>A) Itinerário:</b> 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 Cisne, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. <b>B) Distância:</b> 39.811,78 km de ida e 39.745,27 km de volta, totalizando 79.557,05 km <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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. <b>D) Turno:</b> Noite – horário escolar <b>E) Alunos transportados – 45</b> <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	7.885,72	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$35.406,86
21	<p><b>ROTA –Boa Vista - Choró</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Boa Vista (casa do João do Batista), passando em Mulungu Poço do barro, Senegal, macambira, cacimba velha, Riacho do Juazeiro, Serra da Palha, Palestina com destino a Escola de Ensino Médio Emanuel em Choró. <b>B) Distância:</b> 17.986,77 km de ida e 17.986,77 km de volta, totalizando 35.973,54 km <b>C) Tipo de Veículo:</b> 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. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados – 45</b> <b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85
22	<p><b>ROTA –Ilha -Choró</b> <b>A) Itinerário:</b> 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>B) Distância:</b> 31.842,47km de ida e</p>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

<p>31.842,47km de volta, totalizando 63.684,94km</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> 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><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados – 45</b></p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>					
<p><b>VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 1.029.264,88 (UM MILHÃO E VINTE E NOVE MIL E DUZENTOS E SESENTA E QUATRO REAIS E OITENTA E OITO CENTAVOS)</b></p>					

LOTE 03 - KOMBI						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<p><b>ROTA – Riacho Verde – Veríssimo</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Riacho Verde (trevo que dar acesso a localidade de Salamantra), passando por São Luiz, Ubiratanha I e Ubiratanha II indo até a E.E.I. Francisca Rodrigues Junior em Veríssimo com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 11,55810 Km de ida e 11,55810 km de volta, totalizando 23,1162 km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p><b>D) Turno: Manhã – horário escolar</b></p> <p><b>E) Alunos transportados – 12</b></p> <p><b>F) Combustível: Gasolina</b></p>	KM	4.623,24	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$18.446,73
02	<p><b>ROTA – Riacho Verde – Veríssimo</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Riacho Verde (trevo que dar acesso a localidade de Salamantra), passando por São Luiz, Ubiratanha I e Ubiratanha II indo até a E.E.I. Francisca Rodrigues Junior em Veríssimo com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 11,55810 Km de ida e 11,55810 km de volta, totalizando 23,1162 km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do</p>	KM	4.623,24	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$18.446,73

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno: Tarde</b> – horário escolar <b>E) Alunos transportados – 12</b> <b>F) Combustível: Gasolina</b>					
03	<b>ROTA – Sabiaguabá - Barbada</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Sabiaguabá casa do Agenor, passando em Grossos, Bom Jesus indo até a E. E. I. F. Francisco Gomes Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. <b>B) Distância:</b> 13.13658 Km de ida e 1313658 Km de volta, totalizando 26.27316 Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar <b>E) Alunos transportados – 10</b> <b>F) Combustível:</b> Gasolina	KM	5.254,63	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$20.965,98
04	<b>ROTA – Sabiaguabá - Barbada</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Sabiaguabá casa do Agenor, passando em Grossos, Bom Jesus indo até a E. E. I. F. Francisco Gomes Damasceno, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. <b>B) Distância:</b> 13.13658 Km de ida e 1313658 Km de volta, totalizando 26.27316 Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar <b>E) Alunos transportados – 7</b> <b>F) Combustível:</b> Gasolina	KM	5.254,63	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$20.965,98
05	<b>ROTA – Baixa Fria – Alegre – São João dos Carneiros</b> <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Baixa Fria da casa da Julita, passando na localidade de Mutamba, Lagoinha, Alegre indo até a E.E.I.F. São João Batista, com embarque e desembarque em diversos pontos do	KM	5.418,29	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$21.618,97

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>trajeto, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 13,54572 Km de ida e 13,54572 Km de volta, totalizando 27.09144 Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.  <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 12</b>  <b>F) Combustível:</b> Gasolina</p>					
06	<p><b>ROTA – Baixa Fria – Alegre – São João dos Carneiros</b>  <b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da localidade de Baixa Fria da casa da Julita, passando na localidade de Mutamba, Lagoinha, Alegre indo até a E.E.I.F. São João Batista, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.  <b>B) Distância:</b> 13,54572 Km de ida e 13,54572 Km de volta, totalizando 27.09144 Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. .  <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 12</b>  <b>F) Combustível:</b> Gasolina</p>	KM	5.418,29	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$21.618,97
07	<p><b>ROTA – Ouro Branco – Monte Castelo</b>  <b>A) Itinerário:</b> 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>B) Distância:</b> 19.63526 Km de ida e 19.63526 Km de volta, totalizando 39.27052 Km.  <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.  <b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar  <b>E) Alunos transportados – 09</b>  <b>F) Combustível:</b> Gasolina</p>	KM	7.854,10	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$31.337,87
08	<p><b>ROTA – Ouro Branco – Monte Castelo</b></p>	KM	7.854,10	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$31.337,87

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

<p><b>A) Itinerário:</b> 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.</p> <p><b>B) Distância:</b> 19.63526 Km de ida e 19.63526 Km de volta, totalizando 39.27052 Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo Fechado modelo Kombi, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado..</p> <p><b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados</b> – 11</p> <p><b>F) Combustível:</b> Gasolina</p>					
<p><b>VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 184.739,11 (CENTO E OITENTA E QUATRO MIL E SETECENTOS E TRINTA E NOVE REAIS E ONZE CENTAVOS)</b></p>					

LOTE 04 - CAMINHONETA						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<p><b>ROTA – São Gonçalo – Conceição</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da residência do aluno na localidade de São Gonçalo, indo até ao ponto de partida do veículo que transportará até a Escola E.E.I.F. Conceição, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 13.58887 Km de ida e 13.58887 Km de volta, totalizando 27.17774 Km.</p> <p><b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo 4x4 tipo Caminhoneta, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado.</p> <p><b>D) Turno:</b> Manhã – horário escolar</p> <p><b>E) Alunos transportados</b> – 16</p> <p><b>F) Combustível:</b> Diesel</p>	KM	5.435,55	TOYOTA FIAT	R\$4,09	R\$22.231,39
02	<p><b>ROTA – São Gonçalo – Conceição</b></p> <p><b>A) Itinerário:</b> Local de saída e percurso: Saída da residência do aluno na localidade de São Gonçalo, indo até ao ponto de partida do veículo que transportará até a Escola E.E.I.F. Conceição, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p><b>B) Distância:</b> 13.58887 Km de ida e</p>	KM	5.435,55	TOYOTA FIAT	R\$4,09	R\$22.231,39

ESTADO DO CEARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

13.58887 Km de volta, totalizando 27.17774 Km. <b>C) Tipo de Veículo:</b> Veículo 4x4 tipo Caminhoneta, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. <b>D) Turno:</b> Tarde – horário escolar <b>E) Alunos transportados – 16</b> <b>F) Combustível:</b> Diesel					
VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 44.462,78 (QUARENTA E QUATRO MIL E QUATROCENTOS E SESENTA E DOIS REAIS E SETENTA E OITO CENTAVOS)					

**VENCEDOR: C MULLER VIRIATO CAPISTRANO TRANSPORTE (CNPJ 30.734.474/0001-28) com o valor global R\$ 1.587.460,09 (UM MILHÃO E QUINHENTOS E OITENTA E SETE MIL E QUATROCENTOS E SESENTA REAIS E NOVE CENTAVOS).**

Choró-Ce, 20 de Agosto de 2019.

  
ANA PAULA ESTEVÃO SILVA  
PRESIDENTE DA CPL