

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO, DO MUNICÍPIO DE CHORÓ, na qualidade de Ordenador de Despesas e no uso de suas atribuições legais, especialmente a que lhes confere o inciso XXII do art. 4º, da Lei nº 10.520/2002 e, considerando haver a Comissão Permanente de Licitações da Prefeitura de Choró cumprido todas as exigências do procedimento de licitação cujo objeto é **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 especificações contidas no TERMO DE REFERÊNCIA constantes dos anexos do edital, vem **HOMOLOGAR**, o presente processo administrativo de licitação (no que compete a esta Unidade Gestora), na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 022/2019- PE**, de acordo com os termos do processo licitatório e do parecer da Procuradoria Geral do Município, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

Assim, nos termos da legislação vigente, fica o presente processo **HOMOLOGADO**, conforme Termo de Adjudicação, o qual é considerado parte integrante e indissociável deste.

LOTE 01 - MICROÔNIBUS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<p>ROTA – Almas – Veríssimo A) Itinerário: 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. B) Distância: 12,54235 KM de ida e 12,54235 Km de volta, totalizando 25,0847Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 28 F) Combustível: Diesel</p>	KM	5.016,94	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$21.422,33
02	<p>ROTA – Almas – Veríssimo A) Itinerário: 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</p>	KM	5.016,94	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$21.422,33

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>Júnior em Veríssimo com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 12,54235 KM de ida e 12,54235 Km de volta, totalizando 25,0847 Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 27 F) Combustível: Diesel</p>					
03	<p>ROTA - Canafistula - Grossos - Quintiliano - Feijão A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Canafistula, passando por Grossos, Canafistula, 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. B) Distância: 29.52917 Km de ida e 29.52917 Km de volta, totalizando 59.05834 Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados –26 F) Combustível: Diesel</p>	KM	11.811,67	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$50.435,82
04	<p>ROTA - Canafistula - Grossos - Quintiliano - Feijão A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Canafistula, passando por Grossos, Canafistula, 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. B) Distância: 29.52917 Km de ida e 29.52917 Km de volta, totalizando 59.05834 Km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo Micro-ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o Transporte Escolar compatível com o</p>	KM	11.811,67	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$50.435,82

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	número de alunos a ser transportado. D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 23 F) Combustível: Diesel					
05	ROTA – Caçadas – Barbada A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Caçadas , 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) Distância: 11.70021 Km de ida e 11.70021 Km de volta, totalizando 23.40042Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 19 F) Combustível: Diesel	KM	4.680,08	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$19.983,96
06	ROTA – Caçadas – Barbada A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Caçadas , 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) Distância: 11.70021 Km de ida e 11.70021 Km de volta, totalizando 23.40042Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 17 F) Combustível: Diesel	KM	4.680,08	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$19.983,96
07	ROTA – PAU DARCO – FEIJÃO A) Itinerário: 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) Distância: 20.67142 km de ida e 20.67142Km de volta, totalizando 41.34284km C) Tipo de Veículo: Veículo fechado modelo Micro-ônibus, que atenda	KM	8.268,57	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$35.306,79

ESTADO DO CEARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	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 – 18 F) Combustível: Diesel					
08	ROTA – PAU DARCO – FEIJÃO A) Itinerário: 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) Distância: 20.67142 km de ida e 20.67142Km de volta, totalizando 41.34284 Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 19 F) Combustível: Diesel	KM	8.268,57	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$35.306,79
09	ROTA – Junco – Monte Castelo A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da casa do Sr. Antonio Moreira Junco, passando em Pedra Lisa indo até EEIF Tomaz Nunes. B) Distância: 8.03275Km de ida e 8.03275Km de volta, totalizando 16.0655Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 15 F) Combustível: Diesel	KM	3.213,10	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$13.719,94
10	ROTA – Junco – Monte Castelo A) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da casa do Sr. Antonio Moreira Junco, passando em Pedra Lisa indo até EEIF Tomaz Nunes. B) Distância: 8.03275Km de ida e 8.03275Km de volta, totalizando 16.0655Km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado	KM	3.213,10	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$13.719,94

(Handwritten signature)

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	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. D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 14 F) Combustível: Diesel					
11	ROTA – Ouro Branco - Monte Castelo A) Itinerário: 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) Distância: 13.83362Km de ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 26 F) Combustível: Diesel	KM	5.533,45	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$23.627,82
12	ROTA – Ouro Branco - Monte Castelo A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Ouro Branco, passando pela localidade de Alto Bonito indo até EEIF Tomaz Nunes . B) Distância: 13.83362Km de ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Tarde– horário escolar E) Alunos transportados – 24 F) Combustível: Diesel	KM	5.533,45	VOLARE VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,27	R\$23.627,82
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)						

LOTE 02 - ÔNIBUS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	ROTA – São Luiz – Maravilha A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por Ubiratana,	KM	7.885,72	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$35.406,86

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>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.</p> <p>B) 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>					
02	<p>ROTA – São Luiz – Maravilha</p> <p>A) Itinerário: 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.</p> <p>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 número de alunos a ser transportado.</p> <p>D) Turno: Tarde – horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados – 46</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85
03	<p>ROTA – Escondido – Caiçarinha</p> <p>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, retornando pelo mesmo percurso.</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>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 38 F) Combustível: Diesel</p>					
04	<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, retornando 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: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 40 F) Combustível: Diesel</p>	KM	8.279,92	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$37.176,86
05	<p>Rota: Conceição / Croatá – Feijão 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, retornando 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: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 42 F) Combustível: Diesel</p>	KM	8.279,92	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$37.176,86
06	<p>ROTA: Conceição / Croatá – Feijão 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, retornando pelo mesmo percurso.</p>	KM	5.533,45	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$24.845,18

[Handwritten signature]

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>B) Distância: 19.17809km de ida e 19.17809km de volta, totalizando 38.35618km.</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 – 40</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>					
07	<p>ROTA-Pedra Grande/ Barbada</p> <p>A) Itinerário: 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) Distância: 20.699,81 km de ida e 20.699,81 km de volta, totalizando 41.399,62 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 – 47</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	KM	5.533,45	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$24.845,18
08	<p>ROTA - Pedra Grande/ Barbada</p> <p>A) Itinerário: 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) Distância: 20.699,81 km de ida e 20.699,81 km de volta, totalizando 41.399,82 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 – 45</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	KM	6.228,11	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$27.964,20
09	<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, Balanço indo até a E. E. I. F. Tomaz Nunes,</p>	KM	8.056,02	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$36.171,51

Handwritten signature or mark.

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso.</p> <p>B) Distância: 13.83362km de ida e 13.83362km de volta, totalizando 27.66724km.</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, 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) Distância: 13.83362km de ida e 13.83362km de volta, totalizando 27.66724km.</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>	KM	14.591,47	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$65.515,71
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, Mulungu, Ilha, EEIF Maria Amélia em Boa Vista.</p> <p>B) Distância: 15.57027km de ida e 15.57027km de volta, totalizando 31,14054km.</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 – 35</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	KM	14.962,67	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$67.182,40
12	<p>ROTA – Senegal - Maravilha</p> <p>A) Itinerário: Local de saída e percurso:</p>	KM	21.831,43	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$98.023,13

RS

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) Distância: 20.140,04 km de ida e 20.140,04 km de volta, totalizando 40.280,08 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 -30</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>					
13	<p>ROTA São Gonçalo – Choró</p> <p>A) Itinerário: 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) 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>	KM	16.098,48	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$72.282,16
14	<p>ROTA Teodósio – Choró</p> <p>A) Itinerário: 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) 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 modelo ônibus, que atenda as normas do Código de Trânsito Brasileiro para o</p>	KM	13.960,36	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$62.682,02

RS

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	Transporte Escolar compatível com o número de alunos a ser transportado. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 45 F) Combustível: Diesel					
15	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, retornando 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	KM	15.848,33	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$71.159,01
16	ROTA Olho d'água – Choró A) Itinerário: 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) Distância: 40.246,19 km de ida e 40.246,19 km de volta, totalizando 80.492,38 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	KM	13.640,22	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$61.244,59
17	ROTA Choró – Liceu Quixadá A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da cidade de Choró, passando pela UECE, Praça do Leão, Alto São Francisco, Faculdade Cisne indo até ao Liceu de	KM	15.911,41	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$71.442,23

ESTADO DO CEARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>Quixadá, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 34.495,663 km de ida manhã 35.306,17 km de volta Tarde, totalizando 69.801,833 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 e Tarde – horário escolar E) Alunos transportados –45 F) Combustível: Diesel</p>					
18	<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, retornando 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>	KM	7.194,71	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$32.304,24
19	<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, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 34.105,54 km de ida e 34.105,54 km de volta, totalizando 68.211,08 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: Noite – horário escolar E) Alunos transportados – 45 F) Combustível: Diesel</p>	KM	12.736,99	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$57.189,08

[Handwritten signature]

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

20	<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 Cisne, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 39.811,78 km de ida e 39.745,27 km de volta, totalizando 79.557,05 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: Noite – horário escolar E) Alunos transportados – 45 F) Combustível: Diesel</p>	KM	7.885,72	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$35.406,86
21	<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, macambira, cacimba velha, Riacho do Juazeiro, Serra da Palha, Palestina com destino a Escola de Ensino Médio Emanuel em Choró. B) Distância: 17.986,77 km de ida e 17.986,77 km de volta, totalizando 35.973,54 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	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85
22	<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 63.684,94km C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado</p>	KM	7.671,24	VOLKSWAGEN MERCEDES BENS	R\$4,49	R\$34.443,85

[Handwritten signature]

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

<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>				
<p>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)</p>				

LOTE 03 - KOMBI						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<p>ROTA – Riacho Verde – Veríssimo A) Itinerário: 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. B) Distância: 11,55810 Km de ida e 11,55810 km de volta, totalizando 23,1162 km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 12 F) Combustível: Gasolina</p>	KM	4.623,24	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$18.446,73
02	<p>ROTA – Riacho Verde – Veríssimo A) Itinerário: 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. B) Distância: 11,55810 Km de ida e 11,55810 km de volta, totalizando 23,1162 km. C) Tipo de Veículo: 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>	KM	4.623,24	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$18.446,73

RS

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 12 F) Combustível: Gasolina</p>					
03	<p>ROTA – Sabiaguabá - Barbada A) Itinerário: 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) Distância: 13.13658 Km de ida e 1313658 Km de volta, totalizando 26.27316 Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 10 F) Combustível: Gasolina</p>	KM	5.254,63	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$20.965,98
04	<p>ROTA – Sabiaguabá - Barbada A) Itinerário: 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) Distância: 13.13658 Km de ida e 1313658 Km de volta, totalizando 26.27316 Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 7 F) Combustível: Gasolina</p>	KM	5.254,63	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$20.965,98
05	<p>ROTA – Baixa Fria – Alegre – São João dos Carneiros A) Itinerário: 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) Distância: 13,54572 Km de ida e 13,54572 Km de volta, totalizando 27.09144</p>	KM	5.418,29	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$21.618,97

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

	<p>Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados – 12 F) Combustível: Gasolina</p>					
06	<p>ROTA – Baixa Fria – Alegre – São João dos Carneiros A) Itinerário: 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) Distância: 13,54572 Km de ida e 13,54572 Km de volta, totalizando 27.09144 Km. C) Tipo de Veículo: 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. . D) Turno: Tarde – horário escolar E) Alunos transportados – 12 F) Combustível: Gasolina</p>	KM	5.418,29	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$21.618,97
07	<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: 19.63526 Km de ida e 19.63526 Km de volta, totalizando 39.27052 Km. C) Tipo de Veículo: 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. D) Turno: Manhã – horário escolar E) Alunos transportados –09 F) Combustível: Gasolina</p>	KM	7.854,10	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$31.337,87
08	<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,</p>	KM	7.854,10	VOLKSWAGEN	R\$3,99	R\$31.337,87

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

<p>Balanco 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: 19.63526 Km de ida e 19.63526 Km de volta, totalizando 39.27052 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: 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>D) Turno: Tarde – horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados – 11</p> <p>F) Combustível: Gasolina</p>					
VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 184.739,11 (CENTO E OITENTA E QUATRO MIL E SETECENTOS E TRINTA E NOVE REAIS E ONZE CENTAVOS)					

LOTE 04 - CAMINHONETA						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT KM	MARCA/ MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
01	<p>ROTA – São Gonçalo – Conceição</p> <p>A) Itinerário: 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) Distância: 13.58887 Km de ida e 13.58887 Km de volta, totalizando 27.17774 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: 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>D) Turno: Manhã – horário escolar</p> <p>E) Alunos transportados – 16</p> <p>F) Combustível: Diesel</p>	KM	5.435,55	TOYOTA FIAT	R\$4,09	R\$22.231,39
02	<p>ROTA – São Gonçalo – Conceição</p> <p>A) Itinerário: 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) Distância: 13.58887 Km de ida e 13.58887 Km de volta, totalizando 27.17774 Km.</p> <p>C) Tipo de Veículo: Veículo 4x4 tipo</p>	KM	5.435,55	TOYOTA FIAT	R\$4,09	R\$22.231,39

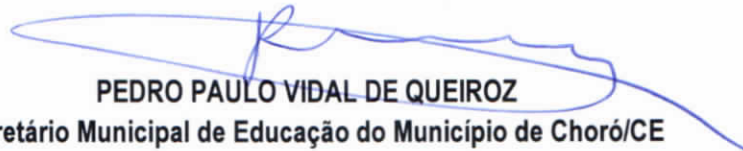
[Handwritten signature]

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ

Caminhoneta, 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 – 16 F) Combustível: 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.


PEDRO PAULO VIDAL DE QUEIROZ
Secretário Municipal de Educação do Município de Choró/CE