



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 **PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE TRANSPORTE ESCOLAR DO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO E MÉDIO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE CHORÓ/CE, PARA O ANO LETIVO DE 2021, DE RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE CHORÓ/CE**, tudo conforme especificações contidas no TERMO DE REFERÊNCIA constantes 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 022/2021 - 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.

**VENCEDOR: QP COMERCIO TRANSPORTE CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI (CNPJ: 11.795.893/0001-25),
Com o Valor Global de R\$ 1.760.596,87 (UM MILHÃO E SETECENTOS E SESENTA MIL E QUINHENTOS E NOVENTA E SEIS REAIS E OITENTA E SETE CENTAVOS)**

ITEM 01	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 1 ALMAS - VERISSIMO (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: Distância: 12,54235 KM de ida e 12,54235 Km de volta, totalizando 25,0847Km. C) Tipo de Veiculo: Veiculo 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 – Manhã - horário escolar E) Alunos transportados – 20 F) Combustível: Diesel	KM	5.016,940	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 21.071,15

ITEM 02	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 2 ALMAS - VERISSIMO (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 12,54235 KM de ida e 12,54235 Km de volta, totalizando 25,0847 Km. C) Tipo de Veiculo: Tipo de Veiculo: Veiculo 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 – Tarde - horário escolar E) Alunos transportados – 20 F) Combustível: Diesel	KM	5.016,940	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 21.071,15



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 03	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 11 CANAFISTULA - GROSSOS- QUINTILIANO - FEIJÃO (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 29.52917 Km de ida e 29.52917 Km de volta, totalizando 59.05834 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo 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 – 14 F) Combustível: Diesel	KM	11.811,708	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 49.609,17

ITEM 04	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 12 CANAFISTULA - GROSSOS- QUINTILIANO - FEIJÃO (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 29.52917 Km de ida e 29.52917 Km de volta, totalizando 59.05834 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo 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 – 16 F) Combustível: Diesel	KM	11.811,708	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 49.609,17

ITEM 05	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 13 CAÇADAS - BARBADA (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 11.70021 Km de ida e 11.70021 Km de volta, totalizando 23.40042Km. C) Tipo de Veículo: Tipo de Veículo: Veiculo 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	4.680,084	VOLARE	R\$ 4,46	R\$ 20.873,17

ITEM 06	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 14 CAÇADAS - BARBADA (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 11.70021 Km de ida e 11.70021 Km de volta, totalizando 23.40042Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo 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.	KM	4.680,084	VOLARE	R\$ 4,46	R\$ 20.873,17



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



D) Turno: Tarde - horário escolar					
E) Alunos transportados – 17					
F) Combustível: Diesel					

ITEM 07	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 21 PAU DARCO - FEIJÃO (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 20.67142 km de ida e 20.67142Km de volta, totalizando 41.34284km C) Tipo de Veículo: Veiculo 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 escola E) Alunos transportados – 15 F) Combustível: Diesel	KM	8.268,568	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 34.727,99

ITEM 08	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 22 PAU DARCO - FEIJÃO (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 20.67142 km de ida e 20.67142Km de volta, totalizando 41.34284 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo 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 – 18 F) Combustível: Diesel	KM	8.268,568	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 34.727,99

ITEM 09	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 29 JUNCO - MONTE CASTELO (MANHA) 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: Veiculo 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	3.213,100	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 13.495,02

ITEM 10	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 30 JUNCO - MONTE CASTELO (TARDE) 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: Veiculo Fechado modelo micro onibus, 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	KM	3.213,100	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 13.495,02



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 11	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 31 OURO BRANCO - MONTE CASTELO (MANHA) 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: Veiculo 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	5.533,448	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 23.240,48

ITEM 12	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 32 OURO BRANCO - MONTE CASTELO (TARDE) 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: Veiculo 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	5.533,448	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 23.240,48

ITEM 13	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 45 CANAFISTULA - GROSSOS- QUINTILIANO -CAIÇARINHA (TARDE) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Canafistula (casa da Viriane), passando por Grossos casa da Dona Joana, Quintiliano, passando por Guia, Camauba Amarela, Alto Alegre indo até a E. E. I. F. Raimundo Araújo, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 9.000 km de ida e 19.000 Km de volta, totalizando 38.000 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo 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 – 11 F) Combustível: Diesel	KM	7.600,000	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 31.920,00

ITEM 14	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 46 GUIA- CAIÇARINHA (MANHA) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade da Guia, Camauba Amarela, Alto Alegre indo até a E. E. I. F. Raimundo Araújo, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 4,700 km de ida e 4,700Km de volta, totalizando 9,400 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo 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 – 39 F) Combustível: Diesel	KM	1.880,000	VOLARE	R\$ 4,46	R\$ 8.384,80



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 15	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 47 GUIA- CROATA- CAIÇARINHA (TARDE) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Guia indo à Croata (Casa do Senhor Fernando), indo até a casa do Senhor Anacleto, voltando na localidade de feijão com destino a sede de Caiçarinha (E.E.I.F Raimundo Araújo). B) Distância: 35,600 km de ida e 35,600 de volta totalizando 71,200 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 – 15 F) Combustível: Diesel	KM	14.240,000	VOLARE	R\$ 4,20	R\$ 59.808,00
ITEM 16	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 3 SÃO LUIZ - MARAVILHA (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 11.79262 Km de ida e 11.79262 Km de volta, totalizando 23.58524 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 – Manhã - horário escolar E) Alunos transportados – 27 F) Combustível: Diesel	KM	4.717,048	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 22.547,49
ITEM 17	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 4 SÃO LUIZ - MARAVILHA (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 11.79262 Km de ida e 11.79262 Km de volta, totalizando 23.58524 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 – Tarde - horário escola E) Alunos transportados – 46 F) Combustível: Diesel	KM	4.717,048	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 22.547,49
ITEM 18	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 7 ESCONDIDO - CAIÇARINHA (MANHA) 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	KM	7.885,716	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 37.693,72



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 19	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 8 ESCONDIDO - CAIÇARINHA (TARDE) 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	KM	7.885,716	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 37.693,72

ITEM 20	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 9 CONCEIÇÃO /CROATÁ - FEIJÃO (MANHA) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Conceição casa do senhor Chico Bento, 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: 18.17809km de ida e 18.17809km de volta, totalizando 36.35618 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 – 18 F) Combustível: Diesel	KM	7.271,236	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 34.756,51

ITEM 21	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 10 CONCEIÇÃO /CROATÁ - FEIJÃO (TARDE) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Conceição casa do senhor Chico Bento, 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: 18.17809km de ida e 18.17809km de volta, totalizando 36.35618 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 – 20 F) Combustível: Diesel	KM	7.271,236	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 34.756,51

ITEM 22	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 25 PEDRA GRANDE/ BARBADA (MANHA) 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: 20.69981Km de ida e 20.69981Km de volta, totalizando 41.39962Km. 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 – 47 F) Combustível: Diesel	KM	8.279,924	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 39.578,04



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 23	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 26 PEDRA GRANDE/ BARBADA (TARDE) 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, 69981 Km de ida e : 20, 69981Km de volta, totalizando 41.39962Km. 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	KM	8.279,924	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 39.578,04

ITEM 24	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 27 OURO BRANCO - MONTE CASTELO (MANHÃ) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 13.83362 Km de ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724 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 – 29 F) Combustível: Diesel	KM	5.533,448	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 26.449,88

ITEM 25	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 28 OURO BRANCO - MONTE CASTELO (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 13.83362 Km de ida e 13.83362 Km de volta, totalizando 27.66724 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 – 24 F) Combustível: Diesel	KM	5.533,448	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 26.449,88

ITEM 26	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 43 SENEGAL - BOA VISTA (MANHÃ) 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. 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	KM	6.228,108	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 29.770,36



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ITEM 27 ROTA 44 SENEGAL - MARAVILHA (TARDE) A) Itinerário: Local de saída e percurso: 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: 20,14004 KM de ida e 20,14004 de volta, totalizando 40,28008 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	KM	8.056,016	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 38.507,76
ITEM 28 ROTA 33 SÃO GONÇALO - CHORÓ (MANHA) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Gonçalo Conceição, passando por Croatá, 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. B) Distância: 36.47868 Km de ida e 36.47868 Km de volta, totalizando 72.95736 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 - 23 F) Combustível: Diesel	KM	14.291,472	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 68.313,24
ITEM 29 ROTA 34 TEODOSIO - CHORÓ (MANHA) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de Teodosio, 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, retornando pelo mesmo percurso. B) Distância: 37.40668 Km de ida e 37.40668 Km de volta, totalizando 74.81336 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 - 60 F) Combustível: Diesel	KM	14.962,672	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 71.521,57
ITEM 30 ROTA 35 VÁRZEA GRANDE - CHORÓ (MANHA) 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: 54.57858 Km de ida e 54.57858 Km de volta, totalizando 109.15716 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 - 60 F) Combustível: Diesel	KM	21.831,432	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 104.354,24



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 31	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 36 OLHO D'ÁGUA - CHORÓ (MANHA) A) Itinerário: Local de saída e percurso: saída da localidade de OLHO D'ÁGUA DOS PEREIRAS, indo até FONTE NOVA voltando, por OLHO D'ÁGUA DOS PERREIRAS, passando em UMARI, CAIÇARINHA, ALTO ALEGRE, GUIA, FEIJÃO, CROATA, RIACHO DO MEIO RIACHÃO, com destino a Choró 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: 45.24619 km de ida e 45.24619 Km de volta, totalizando 90,492,38 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 - 50 F) Combustível: Diesel	KM	18.098,476	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 86.510,72

ITEM 32	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 37 CHORÓ - LICEU QUIXADÁ (MANHA E TARDE) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da cidade de Choró, passando pela UECE, Praça do Leão, ALTO SÃO FRANCISCO, FACULDADE CISNEY indo até ao Liceu de Quixadá, com embarque e desembarque em diversos pontos do trajeto, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 34.495663 Km de ida manhã 35.30617 Km de volta Tarde, totalizando 69.8018 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 - 60 F) Combustível: Diesel	KM	13.960,666	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 66.731,98

ITEM 33	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 38 CHORÓ - UECE/IFCE QUIXADÁ (MANHA) 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: 37.95956 Km de IDA e 41.2721 Km de volta, totalizando 79.23166 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 - 60 F) Combustível: Diesel	KM	15.846,332	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 75.745,47

ITEM 34	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 39 CHORÓ - QUIXADÁ (NOITE) 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: 34.10554 KM de ida e 34.10554 KM de volta, totalizando 68.201108 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 - 60 F) Combustível: Diesel	KM	13.642,216	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 65.209,79



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 35	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
<p>ROTA 40 CHORÓ - QUIXADÁ (NOITE) 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, retornando pelo mês no percurso. B) Distância: 39.81178 Km de ida e 39.74527 Km de volta, totalizando 79.55705 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 – 60 F) Combustível: Diesel</p>	KM	15.911,410	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 76.056,54

ITEM 36	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
<p>ROTA 41 BOA VISTA - CHORÓ (MANHÃ) 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: 17.98677 km KM de ida e 17.98677 KM de volta, totalizando 35.97354 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 – 60 F) Combustível: Diesel</p>	KM	7.194,708	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 34.390,70

ITEM 37	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
<p>ROTA 42 ILHA - CHORÓ (MANHÃ) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da Localidade de Ilha (casa do Weldon) passando em Boa Vista, Queimada, Maravilha, Riacho do Meio, Umbiratinha, São Luiz, Riacho Verde, Barreiras Branca, Serrote Pintado, São José com destino a Escola de Ensino Médio Emanuel em Choró. B) Distância: 31.84247km de ida e 31.84247km de volta, totalizando 63.68494 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 – 60 F) Combustível: Diesel</p>	KM	12.736,988	M. BENZ	R\$ 4,78	R\$ 60.882,80

ITEM 38	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
<p>ROTA 5 RIACHO VERDE - VERÍSSIMO (MANHÃ) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por 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: 11,558,10 Km de ida e 11,558,10 km de volta, totalizando 23.1162 km. C) Tipo de Veículo: Veículo Fechado modelo VAN, 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 / Diesel</p>	KM	4.623,240	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 18.955,28



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 39	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 6 RIACHO VERDE - VERÍSSIMO (TARDE) A) Itinerário: Local de saída e percurso: Saída da localidade de São Luiz (casa do Manuel Meruoca) passando por 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 11.558,10 Km de ida e 11.558,10 km de volta, totalizando 23.1162 km. C) Tipo de Veículo: Veiculo Fechado modelo VAN, 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 / Diesel	KM	4.623,240	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 18.955,28

ITEM 40	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 15 SABIAGUABÁ - BARBADA (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 13.13658 Km de ida e 1313658 Km de volta, totalizando 26.27316 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo Fechado modelo VAN, 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 / Diesel	KM	5.254,632	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 21.543,99

ITEM 41	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 16 SABIAGUABÁ - BARBADA (TARDE) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 13.13658 Km de ida e 1313658 Km de volta, totalizando 26.27316 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo Fechado modelo VAN, 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 / Diesel	KM	5.254,632	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 21.543,99

ITEM 42	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 17 BAIXA FRIA - ALEGRE - SÃO JOÃO DOS CARNEIROS (MANHA) 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, retomando pelo mesmo percurso. B) Distância: 13,54572 Km de ida e 13,54572 Km de volta, totalizando 27.09144 Km. C) Tipo de Veículo: Veiculo Fechado modelo VAN, 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 / Diesel	KM	5.418,288	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 22.214,98



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 43	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 18 BAIXA FRIA - ALEGRE - SÃO JOÃO DOS CARNEIROS (TARDE) 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 VAN, 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 / Diesel	KM	5.418,288	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 22.214,98

ITEM 44	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 23 OURO BRANCO - MONTE CASTELO (MANHA) 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 VAN, 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 / Diesel	KM	7.854,104	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 32.201,83

ITEM 45	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 24 OURO BRANCO - MONTE CASTELO (TARDE) 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 VAN, 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 - 11 F) Combustível: Gasolina / Diesel	KM	7.854,104	VOLKSWAGEN	R\$ 4,10	R\$ 32.201,83

ITEM 46	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 19 SÃO GONÇALO - CONCEIÇÃO (MANHA) 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. B) Distância: 13.58887 Km de ida e 13.58887 Km de volta, totalizando 27.17774 Km. 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. D) Turno: Manhã - horário escolar E) Alunos transportados - 16 F) Combustível: Diesel	KM	5.435,548	TOYOTA	R\$ 4,10	R\$ 22.285,75



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHORÓ



ITEM 47	UND	QUANT. KM	MARCA / MODELO	VALOR UND	VALOR TOTAL
ROTA 20 SÃO GONÇALO - CONCEIÇÃO (TARDE) 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. B) Distância: 13.58887 Km de ida e 13.58887 Km de volta, totalizando 27.17774 Km. 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. D) Turno: Tarde - horário escolar E) Alunos transportados - 16 F) Combustível: Diesel	KM	5.435,548	TOYOTA	R\$ 4,10	R\$ 22.285,75

VALOR TOTAL ADJUDICADO R\$ 1.760.596,87 (UM MILHÃO E SETECENTOS E SESENTA MIL E QUINHENTOS E NOVENTA E SEIS REAIS E OITENTA E SETE CENTAVOS)

Choró-Ce, 24 de Junho de 2021.


ANA PAULA ESTEVÃO SILVA
PREGOEIRA OFICIAL DO MUNICIPIO