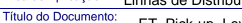
Tipo de Documento: Especificação Técnica

Área de Aplicação: Linhas de Distribuição





Especificação Técnica ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

#### Sumário

1.	OBJETIVO	2
	ÂMBITO DE APLICAÇÃO	
	DEFINIÇÕES	
	DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	
5.	RESPONSABILIDADES	2
6.	REGRAS BÁSICAS	3
7.	CONTROLE DE REGISTROS	7
8.	ANEXOS	8
9.	REGISTRO DE ALTERAÇÕES	g

cpfl serviços
Especificação
Técnica

Tipo de Documento: Especificação Técnica Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

### 1. OBJETIVO

Descrever as características básicas para o fornecimento de pick-up leve, que atendam às necessidades operacionais da CPFL Serviços, bem como às exigências da atual legislação de trânsito.

## 2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

## 2.1. Empresa

CPFL Serviços.

### 2.2. **Área**

SED - Gerência de serviços distribuição.

## 3. DEFINIÇÕES

Não se aplica.

### 4. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

Não se aplica.

#### 5. RESPONSABILIDADES

Não se aplica.

Tipo de Documento: Especificação Técnica

Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

Especificação Técnica

### 6. REGRAS BÁSICAS

#### **6.1 CARACTERÍSTICAS**

Veículo tipo pick-up leve, cabine simples, fabricação nacional, zero quilometro, último modelo de fabricação, para transporte de 2 passageiros, acabamento standard, motor entre 1.300 e 1.600 cilindradas (cm³), potência do motor mínimo de 85CV, movido a gasolina e álcool (Flex), capacidade de carga útil mínima de 705 kg, equipado com:

## 6.1.1 ITENS RELATIVOS À SEGURANÇA

- Air bags;
- 02 Cintos de três pontos;
- Encosto de Cabeça para todos os ocupantes;
- Ferramentas e acessórios obrigatórios pela legislação;
- Freios ABS:
- Luz de freio elevada (break light);
- Pneus radiais sem câmara;
- Travamento central das portas.

#### **6.1.2 ITENS RELATIVOS AO CONFORTO**

- Ar condicionado;
- Ar quente:
- Câmbio manual 05 marchas a frente e 01 a ré;
- Computador de bordo;
- Conjunto de tapetes de borracha;
- Direção assistida Elétrica ou Hidráulica;
- Rodas Aro 14" ou 15"
- Ponto de força 12V
- Entrada USB para carregamento de aparelhos eletrônicos
- Rádio AM/FM com entrada USB, Bluetooth e alto falantes (Original ou Homologado pelo fabricante e validado pela CPFL)

**Nota:** Caso o rádio não seja original, só serão aceitas as marcas Sony, Pionner ou Positron com antena interna:

#### 6.2 ACESSÓRIOS

- Extintor de incêndio, tipo ABC, com 1Kg e com suporte apropriado;
- · Protetor de cárter;
- Protetor de caçamba;
- Revestimento de todos os bancos em corvin;

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
18610	Instrução	1.1	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	3 de 9

Tipo de Documento: Especificação Técnica

Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

Especificação
Técnica

- Suporte universal para GPS, fixado na área central no console do painel de instrumentos;
- Friso lateral nas portas.

**Nota:** Quaisquer modificações no veículo que não seja original de fábrica e que possa interferir na garantia da rede nacional de assistência técnica será de total responsabilidade do fornecedor.

#### **6.3 PINTURA**

Pintura branca sólida.

**Nota**: Logotipo e demais detalhes aplicados através de adesivos, conforme manual de identidade visual de veículos e equipamentos da CPFL.

Os valores para adesivagem poderão ser obtidos junto a empresa TONARTE (19) 38649592 e TECH SIGNS, fone (019) 3212-1579 no estado de SP, já no RS a cotação pode ser feita com o fornecedor LUXES, fone (54) 3228.4923 / 9978.8874

### 6.4 SERVIÇOS

Os veículos deverão ser entregues revisados, com tanque de combustível cheio (cortesia). A proponente deverá ainda autorizar, se necessário, a permanência dos veículos em suas dependências por período de 60 dias, mantendo-os num local seguro (pátio, galpão, garagem, etc.) a fim de evitar ações de vandalismo.

#### 6.5 GARANTIA

O proponente deverá informar a garantia de seu produto e as condições para manutenção dessa.

#### 6.6 PÓS VENDA

A proponente deve enfocar os serviços de PÓS-VENDA, de forma a atender as necessidades da CPFL Serviços, principalmente quanto a manutenção e reposição de peças e componentes.

Para tanto deverá indicar de forma clara a rede de oficinas autorizadas, responsável pela assistência técnica, manutenção e reposição de peças, componentes e acessórios durante o período de garantia, de forma a abranger todo o território nacional.

Deverá relacionar também os serviços complementares a serem disponibilizados, como:

- Veículo reserva
- Serviço leva e traz;
- Guincho (SOS 24 horas);
- Cortesias (lavagem, lubrificação, etc.).

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
18610	Instrução	1.1	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	4 de 9

Tipo de Documento: Especificação Técnica
Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

Deseja-se que haja um número específico e reduzido de locais de atendimentos, bem como a indicação de nomes dos Consultores Técnicos aptos a atender aos Colaboradores da CPFL de forma preferencial.

Contratação de duas manutenções preventivas, ambas incluídas no custo de aquisição dos veículos, contemplando peças, mão de obra, lubrificantes e materiais de consumo, de acordo com o plano de manutenção do fabricante.

### **6.7 CUSTO DE MANUTENÇÃO**

Técnica

A proponente deverá apresentar proposta para desconto nos valores de peças e mão de obra a serem praticados pela sua rede de pós-venda.

A proponente deve informar o custo da mão de obra a ser praticada em sua rede de pós-vendas e das peças mais consumidas. Nos valores ofertados devem estar incluídas todas as mãos-de-obra, ferramentas, equipamentos, impostos, taxas, despesas e custos necessários à correta execução dos trabalhos.

Deverá apresentar ainda planilha resumo contendo os preços das peças, horas de duração padrão, custo da hora e custo total.

# 6.8 CONTRATO DE MANUTENÇÃO

A formalização de um eventual contrato para manutenção será com empresa terceirizada pela CPFL para gestão da frota, que atualmente é a TicketLog/Good Card.

## 6.9 OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR

- Acompanhar as adaptações especiais que por acaso venham a ocorrer nos equipamentos propostos, junto com os técnicos da CPFL;
- Oferecer treinamentos de manutenção e operação para os funcionários do grupo CPFL dos produtos adquiridos, os quais devem ser ministrados nas dependências da proponente ou num local previamente estipulado.
- O fornecedor deverá realizar a entrega técnica com as instruções de uso na unidade da CPFL Energia.
- O veículo deve ser entregue preferencialmente utilizando algum tipo de veículo de transporte (cegonha, plataforma, etc.), caso não seja possível à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o veículo deverá estar coberto por um seguro total e qualquer multa ou infração de trânsito deverá ser de responsabilidade do fornecedor.
- No caso de o veículo ser entregue rodando, deve ser informado esse procedimento ao setor de Gestão da frota da CPFL antecipadamente.
- Apresentar o cronograma de entrega dos veículos na proposta, o mesmo deverá ser cumprido rigorosamente, o não cumprimento será motivo multa ou quebra de contrato.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
18610	Instrução	1.1	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	5 de 9

Tipo de Documento: Especificação Técnica
Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

- O prazo de entrega terá peso relevante na escolha da proposta vencedora.
- Deverá também apresentar o consumo médio de combustível em km/L, urbano e estrada.
- Todas as notas só serão pagas se o fornecedor for cadastrado, não será aceito notas de terceiros.

**Nota:** O fornecedor deverá apresentar um relatório com os valores de manutenção preventiva até 100 mil km em 3 anos, no relatório deve conter os valores separados por manutenção e total final.

### 6.10 APRESENTAÇÃO DAS PROPOSTAS

A proposta deverá especificar claramente o preço do veículo, o prazo de entrega, período de garantia peso bruto total, capacidade de carga útil e distância entre eixos.

Os valores dos serviços e materiais fornecidos pela concessionária como extensão de garantia, adesivagem, licenciamento, combustível, transporte para o adaptador e acessórios extras deverão ser destacados e faturados diretamente do fornecedor para o grupo CPFL.

Não há necessidade do detalhamento de todos os componentes do veículo, porém a proposta deverá conter item que declare o atendimento de todas as especificações solicitadas.

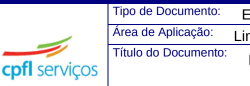
# 6.11 ÁREA DE ATUAÇÃO

Técnica

Bases Operacionais da CPFL Serviços em todo o território nacional.

A Proponente poderá indicar local de atendimento polarizados, que compreendam cidades próximas, evitando-se grandes deslocamentos.

N.Documento:	Categoria:	Versao:	Aprovado por:	Data Publicação:	Pagina:
18610	Instrução	1.1	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	6 de 9



Decumento: Especificação Técnica

Dicação: Linhas de Distribuição

ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

#### 7. CONTROLE DE REGISTROS

Especificação Técnica

Identificação	Armazename nto e Preservação	Proteção (acesso)	Recuperaçã o e uso	Retenção	Disposição
(A) Especificação técnica	(B) Portal GED	(C) Público	(D) Não se aplica	(E) Digital	<b>(F)</b> Não se aplica

- ( A ) Identificação: Nome do Registro: Exemplo: Ata de reunião de análise crítica pela alta administração, Não conformidades da Qualidade, Controle de Manutenção Preventiva, Relatório de Visita ao Cliente.
- (B) Armazenamento e Preservação: Local e maneira onde será armazenado. Exemplo: Pasta suspensa, Software, Diretório na Rede D:\Relatórios\Setembro.
- ( C ) Proteção (acesso): Sistemática de Proteção estabelecida para os Registros. Exemplo: Backup e antivírus, Restrição de acesso.
- ( D ) Recuperação e uso: Sistemática de organização dos registros. Exemplo: Por data, Por mês, Por cliente, Por número de série.
- (E) Retenção: Período de tempo mínimo de armazenamento, definido de acordo com as práticas internas da empresa, legislação. Exemplo: 5 anos, 10 anos, 2 meses.
- **(F) Disposição:** Destino dado ao registro após o tempo mínimo de retenção especificado. Exemplo: Destruir, Deletar.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
18610	Instrução	1.1	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	7 de 9



Tipo de Documento: Especificação Técnica

Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: FT. Dialo un Lava de

ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

### 8. ANEXOS

Anexo I - Requisitos Funcionais e Técnicos para Pickup Leve

	RFT - Veiculo Pick-up Leve Requisitos Funcionais e Técnicos	0-Não Atendido 1-Atende Parcialmente 2-Atende Totalmente	Texto explicativo sobre o requisito
D ~	Requisito	Atendimento -	Explicação
	Veículo		
.1	Veículo Pick-up leve cabine simples		
.2	Motor, movido a gasolina e alcool		
.3	Capacidade para transporte de 2 passageiros		
.4			
.5	Capacidade minima de carga de 700 kg		
	Direção hidráulica ou elétrica.		
.6	Ar condicionado		
.7	Transmissão manual, câmbio sincronizado com no min. 5 marchas a		
.8	frente e uma ré.		
1.9	Rodas aro 14" com pneus minimo 88T radiais sem camara		
1.9	Bancos individuais reclináveis com regulagem do encosto, revestidos		
	através de capas de courvin e/ou material impermeável  Não será aceito NAPA ou material semelhante		
1.10	Apoio de cabeça ajustável para todos os ocupantes, fixado na estrutura		
1.10	dos bancos		
1.11	Cintos de segurança laterais retrateis de tres pontos		
1.12	Para brisa com vidro laminado e desembaçador		
.13			
	Para sol de ambos os lados		
.14	Anti embaçante para o vidro traseiro		
1.15	Espelho retrovisor interno manual dia e noite e externo nos ambos os		
1.16	lados		
	Vidros com acionamento manual		
1.17	Trava elétrica nas 02 portas		
1.18	Ventilação forçada com ar quente e frio		
1.19	Rádio AM/FM com entrada USB e conjunto de alto falantes (original de		
	fabrica). Caso o radio não seja original, só serão aceitas as marcas Sony,		
1.20	Pionner ou Positron		
	Freios ABS		
1.21	Air Bag		
1.22	Ferramentas e acessórios obrigatórios pela legislação.		
1.23	Extintor de incendio com suporte homologado pelo fabricante		
1.24	Tomada 12V		
1.25	Não deverão ser fornecidos veículos com "Santo Antonio"  Acessórios		
2.1	Sirene de Ré		
2.2	Calha de acrilico nas portas		
2.3	Conjunto de tapetes de borracha		
2.4	Protetor de caçamba  Outros		
3.1			
3.1	Pintura sólida na cor branco, logotipo, disque 0800, aplicados através de adesivos, conforme manual de identidade visual de veículos e		
	equipamentos da CPFL.		
3.2	Os veículos deverão ser entregues revisados e com tanque de		
	combustível cheio (cortesia).		
3.3	Permanência dos veículos em suas dependências por período de 90 dias,		
	mantendo-os num local seguro (pátio, galpão, garagem, etc.) a fim de		
3.4	evitar ações de vandalismo. (sem custos) Início do período de Garantia será iniciado após a revisão de entrega,		
	sendo que essa somente acontecerá após a instalação do equipamento		
	e/ou carroceria.		
3.5	Acompanhar as adaptações especiais com representante da montadora		
	nos equipamentos propostos, junto com os técnicos da CPFL		
	(posicionamento do tanque de combustível, catalisador, estepe, etc.).		
3.6	Será definido junto aos técnicos da CPFL		
3.0	Oferecer treinamentos de manutenção e operação para os funcionários do grupo CPFL dos produtos adquiridos, os quais devem ser ministrados		
	nas dependências da proponente ou num local previamente estipulado		
	em um raio de 350km, após até 18 meses da emissão da nota fiscal.		
3.7	entregar os veículos nos locais indicados pela CPFL no período de até 48		
	horas, após a solicitação		
	O veículo deve ser entregue preferencialmente utilizando algum tipo de		
3.8			
3.8	veículo de transporte (cegonha, plataforma, etc.), caso não seja possível	1	
3.8	à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por		
3.8	à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser		
3.8	à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o veículo deverá estar coberto por um seguro		
3.8	à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser		
	à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o vecíulo deverá estar coberto por um seguro total e qualquer multa ou infração de trânsito deverá ser de		
3.9	à entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o veciulo deverá estar coberto por um seguro total e qualquer multa ou infração de trânsito deverá ser de responsabilidade do fornecedor.  No caso de o veiculo ser entregue rodando, deve ser informado esse procedimento ao setor de Gestão da frota da CPFL antecipadamente		
3.9	a entrega dessa forma, formecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o veículo deverá estar coberto por um seguro total e qualquer multa ou infração de trânsito deverá ser de responsabilidade do formecedor. No caso de o veículo ser entregue rodando, deve ser informado esse procedimento ao setor de Gestão da frota da CPFL antecipadamente Disponibilizar/entregar o veículo no implementador informado pela CPFL		
3.9 3.10	a entrega dessa forma, fornecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o veículo deverá estar coberto por um seguro total e qualquer multa ou infração de trânsito deverá ser de responsabilidade do fornecedor.  No caso de o veículo ser entregue rodando, deve ser informado esse procedimento ao setor de Gestão da frota da CPFL antecipadamente Disponibilizar/entregar o veículo no implementador informado pela CPFL Relatório com os valores de manutenção preventiva até 100 mil km em 3		
3.9	a entrega dessa forma, formecedor deverá se responsabilizar por qualquer tipo de problema no trajeto. O condutor deverá ser devidamente habilitado, o veículo deverá estar coberto por um seguro total e qualquer multa ou infração de trânsito deverá ser de responsabilidade do formecedor. No caso de o veículo ser entregue rodando, deve ser informado esse procedimento ao setor de Gestão da frota da CPFL antecipadamente Disponibilizar/entregar o veículo no implementador informado pela CPFL		

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
18610	Instrução	1.1 I	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	8 de 9



Tipo de Documento: Especificação Técnica

Área de Aplicação: Linhas de Distribuição

Título do Documento: ET\_Pick-up\_Leve\_cabine\_simples

# 9. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

### 9.1. Colaboradores

Empresa	Área	Nome
CPFL Serviços	SED	Hugo Henrique Soares
CPFL Serviços	SEA	André Guerra de Almeida
CPFL Serviços	SED	Paula Ripabello Ferreira

# 9.2. Alterações

Versão Anterior	Data da Versão Anterior	Alterações em relação à Versão Anterior
Não se aplica	Não se aplica	Documento em versão inicial.
1.0	04/02/2021	Atualização dos itens: Acessórios e Pós-Venda.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
18610	Instrucão	1.1 I	Mario Wanderley Paglioni	22/11/2021	9 de 9