



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO**  
**DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO (DEPLAN)**  
**COORDENADORIA DEPARTAMENTAL DE PARCELAMENTO DO SOLO (CDPS)**

## **LISTA DE DOCUMENTAÇÃO**

### **SOLICITAR CINTURÃO DE SEGURANÇA (CIS)**

Os documentos devem ser apresentados no Atendimento ao Cidadão (guichê SEPLAN).

#### **Documentos para Cinturão de Segurança (CIS)**

##### Documentos obrigatórios:

- Requerimento padrão preenchido e assinado pelo representante legal da Associação dos Moradores;
- Comprovante de pagamento da taxa;
- Estatuto da Associação dos Moradores constituído sob forma de pessoa jurídica e devendo constar cláusula específica que disponha sobre permissões especiais e obrigações previstas no Capítulo V da LC/2018;
- Ata de nomeação de representantes da Associação dos Moradores;
- Cópia do CNPJ;
- Cópia dos documentos pessoais dos representantes da pessoa jurídica;
- Ata da reunião com votação favorável para implantação do CIS;
- Planta aprovada do Loteamento (original ou cópia);
- Certidão de Matrícula do CRI do Registro do Loteamento (original ou cópia autenticada);
- 3 (três) vias de Planta do Projeto de CIS apresentado na escala 1:1.000, com quadro de áreas e com a indicação da legenda adequada para a localização de:
  - a) Guaritas, cancelas, portões (se houver);
  - b) Placa explicativa da permissão (PEP);
  - c) Câmeras de vigilância, se houver;
  - d) Medida dos estreitamentos, alargamentos, elevações do leito carroçável com largura mínima de 3,00m conforme inciso VIII, Art. 56 da LC 208 de 2018;
  - e) Indicar a cancela que deverá estar situada no mínimo 6,00 m do alinhamento da guia do leito carroçável da via transversal;
- 3 (três) vias de Planta da guarita de controle de acesso (se houver);
- ART ou RRT do responsável técnico pelo projeto do Cinturão de Segurança (CIS);
- Memorial Descritivo das áreas públicas internas ao cinturão;
- Mídia contendo arquivo digital do projeto de fechamento do loteamento e do memorial descritivo das áreas internas do fechamento na extensão DWG (em versão compatível com CAD 2000) ou DXF.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO**  
**DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO (DEPLAN)**  
**COORDENADORIA DEPARTAMENTAL DE PARCELAMENTO DO SOLO (CDPS)**

## **LISTA DE DOCUMENTAÇÃO**

### **Documentos para Regularização de Cinturão de Segurança (CIS)**

#### Documentos obrigatórios:

- Requerimento padrão preenchido e assinado pelo representante legal da Associação dos Moradores;
- Comprovante de pagamento da taxa;
- Estatuto da Associação dos Moradores constituído sob forma de pessoa jurídica e devendo constar cláusula específica que disponha sobre permissões especiais e obrigações previstas no Capítulo V da LC/2018;
- Ata de nomeação de representantes da Associação dos Moradores;
- Cópia do CNPJ;
- Cópia dos documentos pessoais dos representantes da pessoa jurídica;
- Ata da reunião com votação favorável para implantação do CIS;
- Planta aprovada do Loteamento (original ou cópia);
- Certidão de Matrícula do CRI do Registro do Loteamento (original ou cópia autenticada);
- 3 (três) vias de Planta do Projeto de CIS apresentado na escala 1:1.000, com quadro de áreas e com a indicação da legenda adequada para a localização de:
  - a) Guaritas, cancelas, portões (se houver);
  - b) Placa explicativa da permissão (PEP);
  - c) Câmeras de vigilância, se houver;
  - d) Medida dos estreitamentos, alargamentos, elevações do leito carroçável com largura mínima de 3,00m conforme inciso VIII, Art. 56 da LC 208 de 2018;
  - e) Indicar a cancela que deverá estar situada no mínimo 6,00 m do alinhamento da guia do leito carroçável da via transversal;
- 3 (três) vias de Planta da guarita de controle de acesso (se houver);
- ART ou RRT do responsável técnico pelo projeto do Cinturão de Segurança (CIS);
- Memorial Descritivo nas áreas públicas internas ao cinturão;
- Mídia contendo arquivo digital do projeto de fechamento do loteamento e do memorial descritivo das áreas internas do fechamento na extensão DWG (em versão compatível com CAD 2000) ou DXF.
- Estudo de Impacto de Vizinhança (EIV) e do Impacto de Vizinhança (RIV), acompanhado de relatório técnico específico da EMDEC/SETRANSP.