

**EMENTA:**

“ENCAMINHA PROJETO DE LEI QUE DISPÕE SOBRE O PROCEDIMENTO PARA A INSTALAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE SUPORTE PARA ESTAÇÃO TRANSMISSORA DE RADIOCOMUNICAÇÃO - ETR, NOS TERMOS DA LEGISLAÇÃO FEDERAL VIGENTE, E REVOGA A LEI MUNICIPAL Nº 14.619 DE 13 DE SETEMBRO DE 2022”

MENSAGEM Nº <<XX>><sup>1</sup>

João Pessoa, 09 de maio de 2023.

**EXCELENTÍSSIMOS SENHORES PRESIDENTE E DEMAIS MEMBROS DA CÂMARA MUNICIPAL DE JOÃO PESSOA/PB**

Dirijo-me a Vossas Excelências para encaminhar o incluso Projeto de Lei Ordinária que “Dispõe sobre o procedimento para a instalação de infraestrutura de suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, nos termos da legislação federal vigente, e revoga a Lei Municipal nº 14.619, de 13 de setembro de 2022”.

Esclarecemos que este Projeto de Lei Complementar integra o instrumental geral de regulação urbanística da Cidade de João Pessoa, juntamente com os demais normativos estabelecidos na Lei Orgânica do Município e a razão de sua propositura se dá em virtude da revisão do nosso atual Plano Diretor (Lei Complementar N.º 03, de 30 de dezembro de 1992, alterada pela Lei Complementar N.º 54, de 18 de dezembro de 2009).

O presente projeto de lei é encaminhado em estrito cumprimento ao disposto no Plano Diretor de João Pessoa, que determina o encaminhamento à Câmara Municipal de Vereadores, de projeto de lei apto a instrumentalizar o procedimento para instalação de infraestrutura de suporte para Estação de Transmissora de Radio Comunicação – ETR nos termos da legislação federal vigente, revogando a Lei Municipal nº 14.619/2022 para fins de compatibilização da novel legislação com os objetivos, princípios e diretrizes do novo Plano Diretor Municipal.

O projeto de Lei dispõe sobre o procedimento para a instalação de infraestrutura de suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR autorizada pela Agência Nacional de Telecomunicações - ANATEL, nos termos da legislação federal vigente.

A iniciativa da propositura, além de compatibilizar com as novas diretrizes e objetivos do novo Plano Diretor Municipal, advém de solicitação da Agência Nacional de Telecomunicações - ANATEL, que encaminha carta aberta às autoridades municipais brasileiras, e conclama a necessidade

---

<sup>1</sup> Inserir conforme padrão do Município

de reavaliação das legislações que regulamentam a instalação de infraestruturas de telecomunicações, bem como sobre os procedimentos administrativos necessários para tal finalidade, especialmente para as soluções digitais relacionadas às tecnologias 5G, ressaltando a importância da instalação da infraestrutura móvel para expandir e melhorar a qualidade dos serviços de telecomunicações.

Atualmente o Município conta com a Lei Municipal nº 14.619/2022 que dispõe sobre o licenciamento de instalação e de operação de Estações e que regulamentou os procedimentos administrativos de que trata o referido diploma legal, ocorre que a referida Lei não contemplou algumas regras para o tratamento das infraestruturas de suporte, e tal fato tem gerado dúvidas relativas ao processo de licenciamento e por conseguinte entraves à redução do déficit de conectividade, sendo necessária a regulamentação clara e completa para estabelecimento do processo de licenciamento.

Com a chegada da nova geração, o 5G, esse déficit deve aumentar substancialmente, pois será necessário um número significativamente maior de estações rádio base ("antenas") para cobrir as áreas urbanas.

Assim, em vista da nova conjuntura e considerando as melhores práticas, e também o processo de revisão do Plano Diretor Municipal é recomendável rever e centralizar as regras e os procedimentos de análise, bem como adotar sistemas baseados em petições e tramitações eletrônicas, sugerindo-se, ainda, dispensar da autorização ambiental em área urbana os casos que não envolvam supressão significativa de vegetação ou instalação em áreas de preservação e afins, além da dispensa das estações de baixa potência, harmonizadas com a paisagem e instaladas em telhados e fachadas, entre outros.

Contando, desde já, com o apoio dessa ilustre Casa Legislativa à presente iniciativa, aproveito para renovar meus protestos de elevada estima e distinta consideração.

**CICERO LUCENA**

Prefeito Municipal

**ANTEPROJETO DE LEI COMPLEMENTAR Nº , DE 2023**

**ÍNDICE**

**Sumário**

<b>CAPÍTULO I – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS</b>	<b>2</b>
<b>CAPÍTULO II - DOS PROCEDIMENTOS PARA INSTALAÇÃO</b>	<b>4</b>
<b>CAPÍTULO III - DAS RESTRIÇÕES DE INSTALAÇÃO E OCUPAÇÃO DO SOLO</b>	<b>6</b>
<b>CAPÍTULO IV - DA FISCALIZAÇÃO E DAS PENALIDADES</b>	<b>7</b>
<b>CAPÍTULO V - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS</b>	<b>8</b>

MINUTA DE LEI

## ANTEPROJETO DE LEI COMPLEMENTAR Nº , DE 2023

(Autoria do Projeto: Poder Executivo)

Dispõe sobre o procedimento para a instalação de infraestrutura de suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, nos termos da legislação federal vigente, e revoga a Lei Municipal nº 14.619, de 13 de setembro de 2022.

### O PREFEITO DE JOÃO PESSOA

Faz saber que a Câmara Municipal de João Pessoa decreta, e eu sanciono a seguinte Lei Ordinária:

### CAPÍTULO I – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

**Art. 1º** O procedimento para a instalação no Município de João Pessoa de infraestrutura de suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, cadastrados, autorizados e/ou homologados pela Agência Nacional de Telecomunicações - ANATEL, passa a ser disciplinado por esta Lei.

**Parágrafo único.** Não estão sujeitos às prescrições previstas nesta Lei as infraestruturas para suporte de radares militares e civis, com propósito de defesa ou controle de tráfego aéreo, cujo funcionamento deverá obedecer à regulamentação própria.

**Art. 2º** Para os fins de aplicação desta Lei, nos termos da legislação federal vigente, são adotadas as seguintes definições:

- I. Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR:** conjunto de equipamentos ou aparelhos, dispositivos e demais meios necessários à realização de comunicação, incluindo seus acessórios e periféricos, que emitem radiofrequências, possibilitando a prestação dos serviços de telecomunicações;
- II. Estação Transmissora de Radiocomunicação Móvel - ETR Móvel:** conjunto de instalações que comporta equipamentos de radiofrequência, destinado à transmissão de sinais de telecomunicações, de caráter transitório;
- III. Estação Transmissora de Radiocomunicação de Pequeno Porte - ETR de Pequeno Porte:** conjunto de equipamentos de radiofrequência destinado a prover ou aumentar a cobertura ou capacidade de tráfego de transmissão de sinais de telecomunicações para a cobertura de determinada área, apresentando dimensões físicas reduzidas e que seja apto a atender aos critérios de baixo impacto visual, assim considerados aqueles que observam os requisitos definidos no art. 15 do Decreto Federal n. 10.480, de 1º de setembro de 2020, ou em outra regulamentação federal que vier a substituir;

- IV. **Infraestrutura de Suporte:** meios físicos fixos utilizados para dar suporte a instalação de redes de telecomunicações, entre os quais postes, torres, mastros, armários, estruturas de superfície e estruturas suspensas;
- V. **Detentora:** pessoa física ou jurídica que detém, administra ou controla, direta ou indiretamente, uma infraestrutura de suporte;
- VI. **Prestadora:** pessoa jurídica que detém concessão, permissão ou autorização para exploração de serviços de telecomunicações;
- VII. **Torre:** infraestrutura vertical transversal triangular ou quadrada, treliçada, que pode ser do tipo autoportante ou estaiada;
- VIII. **Poste:** infraestrutura vertical cônica e autossuportada, de concreto ou constituída por chapas de aço, instalada para suportar equipamentos de telecomunicações;
- IX. **Poste de Energia ou Iluminação:** infraestrutura de madeira, cimento, ferro ou aço destinada a sustentar linhas de transmissão de energia elétrica e iluminação pública, que pode suportar também os equipamentos de telecomunicações;
- X. **Antena:** dispositivo para irradiar ou capturar ondas eletromagnéticas no espaço;
- XI. **Instalação Externa:** instalação em locais não confinados, tais como torres, postes, topo e edificações, fachadas, caixas d'água etc.;
- XII. **Instalação Interna:** instalação em locais internos, tais como no interior de edificações, túneis, shopping centers, aeroportos, estádios etc.

**Art. 3º** A aplicação dos dispositivos desta Lei rege-se pelos seguintes princípios:

- I. o sistema nacional de telecomunicações compõe-se de bens e serviços de utilidade pública e de relevante interesse social;
- II. a regulamentação e a fiscalização de aspectos técnicos das redes e dos serviços de telecomunicações é competência exclusiva da União, sendo vedado ao Município impor condicionamentos que possam afetar a seleção de tecnologia, a topologia das redes e a qualidade dos serviços prestados, tais como:
  - a) exigir laudo ou documento que ateste os efeitos nos campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos da ETR, ETR Móvel ou ETR de Pequeno Porte instalada ou em instalação;
  - b) exigir o cumprimento das disposições desta Lei para instalações destinadas a finalidades diversas do Serviço Móvel Pessoal (SMP - telefonia celular);
- III. a atuação do Município não deve comprometer as condições e os prazos impostos ou contratados pela União em relação a qualquer serviço de telecomunicações de interesse coletivo.

**Art. 4º** As Infraestruturas de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, ficam enquadradas na categoria de equipamento urbano e são consideradas bens de utilidade pública e relevante interesse social, conforme disposto

na Lei Federal nº 13.116, de 20 de abril de 2015 - Lei Geral de Antenas, ou outra que vier a substituí-la, podendo ser implantadas em todas as zonas ou categorias de uso, desde que atendam exclusivamente ao disposto nesta Lei, além de observar os gabaritos de altura estabelecidos nas Portarias do DECEA ns. 145, 146 e 147/DGCEA, de 3 de agosto de 2020, do Comando Aeronáutica, ou outras que vierem a substituí-las.

- § 1º** Nos bens públicos de todos os tipos, é permitida a instalação de Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, mediante Permissão de Uso ou Concessão de Direito Real de Uso, que será outorgada pelo órgão competente, da qual deverão constar as cláusulas convencionais e o atendimento aos parâmetros de ocupação dos bens públicos, sendo lícito ao Município aceitar o fornecimento de obras, sistemas, serviços e tecnologias, como dação em pagamento pelo uso de áreas públicas.
- § 2º** Nos bens públicos de uso comum do povo, a Permissão de Uso ou Concessão de Direito Real de Uso para implantação da Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, será outorgada pelo órgão competente a título não oneroso, nos termos da legislação federal, conforme disciplinado em regulamento próprio.
- § 3º** Os equipamentos que compõem a Infraestrutura de Suporte e Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, a ETR Móvel e a ETR de Pequeno Porte, não são considerados áreas construídas ou edificadas, e áreas computáveis para fins de aplicação do disposto na Lei de Uso e Ocupação do Solo - LUOS.

## **CAPÍTULO II - DOS PROCEDIMENTOS PARA INSTALAÇÃO**

**Art. 5º** A instalação da Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR está sujeita ao prévio cadastramento realizado junto ao Município, por meio de requerimento padronizado, instruído com os seguintes documentos:

- I. Requerimento padrão;
- II. Projeto executivo de implantação da Infraestrutura de Suporte, com Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) ou Registro de Responsabilidade Técnica (RRT) pelo Projeto/Execução da instalação da Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR;
- III. Contrato social da Detentora e comprovante de inscrição no CNPJ - Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas;
- IV. Documento legal que comprove a autorização do proprietário ou possuidor do imóvel, conforme o caso;
- V. Declaração de Cadastro do PRÉ-COMAR ou Declaração de Inexigibilidade de Aprovação do Comando da Aeronáutica (COMAER), nos casos em que a instalação ultrapassar a edificação existente ou, ainda, caso tais Declarações não estejam disponíveis ao tempo do

Cadastramento previsto no caput, laudo de empresa especializada que ateste que a estrutura observa as restrições técnicas estabelecidas pelo COMAER.

- VI.** Quando for o caso, declaração de anuência do condomínio ao pedido de instalação, firmada por seu síndico e acompanhada de cópia da ata da assembléia que o elegeu e demais documentos pertinentes, observado o disposto na convenção condominial devidamente registrada, considerando ainda os artigos 1.341, 1.342 e 1.351 do Código Civil brasileiro;
- VII.** Comprovante de quitação da Taxa de Fiscalização para Localização e Funcionamento de Atividades.

**§ 1º** O cadastramento mencionado no caput é de natureza autodeclaratória e consubstancia licença do Município para a instalação da Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, no ato do protocolo dos documentos necessários e do pagamento da taxa de formalização de processo e do valor de licenciamento da ETR a ser instalada, tendo por base as informações prestadas pela Detentora as quais deverão ser acompanhados de declaração firmada pelo representante legal desta de atendimento de todos os requisitos desta Lei e demais normativas federais e estaduais pertinentes.

**§ 2º** A taxa para o cadastramento deverá ser paga no ato do protocolo do respectivo requerimento.

**§ 3º** O prévio cadastramento, referido no caput deste artigo, será válido pelo prazo de 10 (dez) anos ou até a data de modificação da Infraestrutura de Suporte instalada.

**§ 4º** A alteração de características técnicas decorrente de processo de remanejamento, substituição ou modernização tecnológica não caracteriza a ocorrência de modificação para fins de aplicação do § 3º deste artigo observado o seguinte:

- I.** remanejamento é o ato de alterar a disposição, ou a localização dos elementos que compõem uma estação transmissora de radiocomunicação;
- II.** substituição é a troca de um ou mais elementos que compõem a Infraestrutura de Suporte de Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte por outro similar;
- III.** modernização é a possibilidade de inclusão ou troca de um ou mais elementos que compõem uma Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, com a finalidade de melhoria da prestação de serviços e/ou eficiência operacional.

**Art. 6º** Não necessitam do cadastro previsto no artigo 5º, bastando à Detentora comunicar a instalação ao órgão municipal competente, no prazo máximo de 60 (sessenta) dias contados da data da instalação, as seguintes situações:

- I.** o compartilhamento de Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR ou para a instalação de ETR de Pequeno Porte já cadastrada perante o Município;
- II.** a instalação de ETR Móvel;
- III.** a instalação externa de ETR de Pequeno Porte.

**§ 1º** A Instalação Interna de ETR de Pequeno Porte não estará sujeita à comunicação aludida no caput, sujeitando-se apenas à autorização do proprietário ou do possuidor da edificação, conforme o caso.

**§ 2º** O comunicado de ETR de Pequeno Porte deverá ser renovado a cada 5 (cinco) anos ou quando ocorrer a modificação do equipamento instalado.

**§ 3º** A permanência máxima de ETR móvel no mesmo local é de 90 (noventa) dias para cobrir demandas específicas, sendo prorrogável, por igual período, até, no máximo, 180 (cento e oitenta) dias.

**Art. 7º** Quando se tratar de instalação de Infraestrutura de Suporte para ETR, ETR Móvel ou ETR de Pequeno Porte que envolva supressão de vegetação, intervenção em Área de Preservação Permanente ou Unidade de Conservação, ou implantação em imóvel que apresente faixas não edificáveis de drenagem ou pontos panorâmicos, ou ainda, instalação em imóvel tombado ou de interesse do patrimônio histórico e cultural, o Município expedirá Licença de Instalação.

**§ 1º** A Licença de Instalação será expedida mediante expediente administrativo único e simplificado, pelo respectivo órgão competente e será regulamentada em ato do poder executivo municipal, consultando todos os órgãos competentes para que analisem o pedido no prazo máximo de 60 (sessenta) dias.

**§ 2º** O expediente administrativo referido no caput será iniciado por meio de requerimento padronizado, instruído com os seguintes documentos:

- I. Requerimento padrão;
- II. Projeto executivo de implantação da Infraestrutura de Suporte, com Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) ou Registro de Responsabilidade Técnica (RRT) pelo Projeto/Execução da instalação da Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR;
- III. Contrato social da Detentora e comprovante de inscrição no CNPJ - Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas;
- IV. Documento legal que comprove a autorização do proprietário ou possuidor do imóvel, conforme o caso;
- V. Quando for o caso, declaração de anuência do condomínio ao pedido de instalação, firmada por seu síndico e acompanhada de cópia da ata da assembléia que o elegeu e demais documentos pertinentes, observado o disposto na convenção condominial devidamente registrada, considerando ainda os artigos 1.341, 1.342 e 1.351 do Código Civil brasileiro;
- VI. Comprovante de quitação da Taxa de Fiscalização para Localização e Funcionamento de Atividades,
- VII. Atestado Técnico ou Termo de Responsabilidade Técnica, emitido por profissional habilitado, assegurando que os elementos que compõem a Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR atendem a legislação em vigor.

**§ 3º** Para o processo de licenciamento ambiental, o expediente administrativo referido no caput se dará de forma integrada ao processo de expedição do licenciamento urbanístico.

**§ 4º** A Licença para instalação de ETRs previstas no caput deste artigo terá o prazo de validade de 10 (dez) anos, a contar da data da publicação da decisão que deferiu a sua expedição, e será renovável, por igual período, desde que apresentado requerimento pela operadora ou detentora com prazo mínimo de 60 (sessenta) dias de antecedência.



### CAPÍTULO III - DAS RESTRIÇÕES DE INSTALAÇÃO E OCUPAÇÃO DO SOLO

**Art. 8º** Visando à proteção da paisagem urbana e as diretrizes estabelecidas na Lei do Plano Diretor Municipal de João Pessoa, a instalação da Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, em bens privados ou bens públicos de uso especial ou dominicais, deverá atender a distância de 2,00m (dois metros) do alinhamento frontal, e 1,50 m (um metro e cinquenta centímetros) das divisas laterais e de fundos, em relação às divisas do imóvel ocupado, contados a partir do eixo para a instalação de postes ou da face externa da base para a instalação de torres.

**§ 1º** Poderá ser autorizada a instalação de Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte desobrigadas das limitações previstas neste artigo, nos casos de impossibilidade técnica para prestação dos serviços, compatíveis com a qualidade exigida pela União, devidamente justificada junto ao órgão municipal competente mediante laudo detalhado, que será apreciado por decisão motivada, em que se considerará:

- I. ganhos de qualidade do serviço prestado;
- II. melhoria ou ampliação da cobertura da rede;
- III. necessidade de garantia da continuidade da prestação dos serviços de telecomunicações;
- IV. outros benefícios indiretos à população afetada.

**§ 2º** As restrições estabelecidas no caput deste artigo não se aplicam à Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR e à ETR de Pequeno Porte, edificados ou a edificar, implantadas no topo de edificações regulares que atendam a legislação urbanística municipal.

**Art. 9º** A instalação de abrigos de equipamentos da Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR é admitida, desde que respeitada a distância de 2,0 m (dois metros) do alinhamento frontal, e 1,50 m (um metro e cinquenta centímetros) das divisas laterais e de fundos, em relação às divisas do imóvel ocupado.

**Art. 10º** A instalação de Infraestrutura de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR e ETR de Pequeno Porte, com containers e mastros, no topo e fachadas de edificações, obedecerão às limitações das divisas do terreno que contém o imóvel, não podendo ter projeção horizontal que ultrapasse o limite da edificação existente para o lote vizinho.

Parágrafo único. A ETR de Pequeno Porte instalada na faixa de recuo frontal de imóvel particular será tolerada em caráter precário e poderá ser removida ou realocada a qualquer tempo, sem ônus ao Município de João Pessoa, em caso de interesse público.

**Art. 11º** Os equipamentos que compõem a Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR deverão receber, se necessário, tratamento acústico para que o ruído não ultrapasse os limites máximos estabelecidos no Código de Posturas Municipal e demais legislações correlatas.

**Art. 12º** O Poder Público incentivará o compartilhamento das Infraestruturas de Suporte pelas prestadoras de serviços de telecomunicações que utilizam estações transmissoras de radiocomunicação, cujo procedimento observará as disposições das regulamentações federais pertinentes.

**Art. 13º** Toda instalação de infraestrutura de suporte para ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, no município, deverá buscar a qualificação das vias urbanas, considerando-se os impactos ambientais na cidade, a segurança e o conforto dos pedestres e os princípios de universal acessibilidade.

#### CAPÍTULO IV - DA FISCALIZAÇÃO E DAS PENALIDADES

**Art. 14º** Nenhuma Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte poderá ser instalada sem a prévia licença ou o cadastramento tratado nesta Lei, ressalvada a exceção contida no art. 6º desta Lei.

**Art. 15º** Constatado o desatendimento das obrigações e exigências legais, após o devido processo administrativo, a Detentora ficará sujeita às seguintes medidas:

- I. no caso de ETR, ETR Móvel ou ETR de Pequeno Porte previamente cadastradas:
  - a) intimação para remoção ou regularização no prazo de 30 (trinta) dias, contado da data do seu recebimento;
  - b) não atendida a intimação de que trata a alínea "a" deste inciso, nova intimação para a retirada da instalação no prazo de 30 (trinta) dias, contado da data do seu recebimento, com a concomitante aplicação de multa no valor estipulado no inciso III do "caput" deste artigo.
- II. no caso de ETR, ETR Móvel ou ETR de Pequeno Porte instalada sem a prévia licença ou de cadastro tratado nesta Lei:
  - a) intimação para remoção ou regularização no prazo de 30 (trinta) dias, contado da data do seu recebimento, com a concomitante aplicação de multa no valor estipulado no inciso III do "caput" deste artigo;
  - b) não atendida a intimação de que trata a alínea "a" deste inciso, nova intimação para a retirada da instalação ou do equipamento no prazo de 30 (trinta) dias, contado da data do seu recebimento, com a concomitante aplicação de multa no valor estipulado no inciso III deste artigo.
- III. observado o previsto nos incisos I e II do caput deste artigo, a Detentora ficará sujeita à aplicação de multa no valor de 60 (sessenta) UFR do Município de João Pessoa.

**§ 1º** O prazo máximo para remoção ou regularização voluntária é de 30 (trinta) dias contados da data da notificação.

**§ 2º** A multa será reduzida em 50% (cinquenta por cento) caso haja regularização ou descumprimento no período inferior a 30 (trinta) dias contados da data da notificação.

**§ 3º** A multa terá aplicação renovada mensalmente, enquanto perdurarem as irregularidades.

**Art. 16º** Na hipótese de não regularização ou de não remoção de ETR ou da infraestrutura de suporte por parte da Detentora, a Prefeitura poderá adotar as medidas para remoção, cobrando da infratora os custos correlatos, sem prejuízo da aplicação das multas e demais sanções cabíveis.

**Art. 17º** As notificações e intimações deverão ser encaminhadas à Detentora por mensagem em endereço eletrônico indicado no requerimento da licença ou no cadastro, quando houver.

**Art. 18º.** O Município de João Pessoa poderá utilizar a base de dados, disponibilizada pela ANATEL, do sistema de informação de localização de ETRs, ETRs Móvel e ETRs de Pequeno Porte destinados à operação de serviços de telecomunicações.

**Art. 19º** Os profissionais habilitados e técnicos responsáveis, nos limites de sua atuação, respondem pela correta instalação e manutenção da infraestrutura de suporte, segundo as disposições desta Lei, de seu decreto regulamentar e das Normas Técnicas vigentes, bem como por qualquer sinistro ou acidente decorrente de deficiências de projeto, execução, instalação e manutenção.

**Parágrafo único.** Caso comprovada a inveracidade dos documentos e informações apresentados pelos profissionais habilitados e técnicos responsáveis, bem como a deficiência do projeto, execução, instalação e manutenção em razão da atuação ou omissão desses profissionais, a Prefeitura oficiará ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou ao Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU) para apuração da responsabilidade profissional.

## CAPÍTULO V - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS

**Art. 20º** Na aplicação desta Lei, o Município de João Pessoa observará as diretrizes nacionais de desburocratização, modernização e simplificação da relação do poder público com a sociedade, mediante oferecimento de serviços digitais que permitam fácil acesso às informações e aos serviços públicos correlatos, possibilitando aos cidadãos, às pessoas jurídicas e aos outros entes públicos a demanda e o acesso aos processos por meio digital, na forma da Lei Federal n. 14.129, de 29 de março de 2021.

**Parágrafo único.** Na apresentação dos documentos exigidos pela Administração Pública, serão observadas as dispensas do art. 3º da Lei Federal n. 13.726, de 8 de outubro de 2018.

**Art. 21º** A titularidade das licenças poderá ser transferida, mediante solicitação justificada e prévia análise técnica em processo específico, que culminará na emissão de nova via documental.

**Art. 22º** As Infraestruturas de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, que estiverem instaladas na data de publicação desta Lei e não possuírem autorização municipal competente, ficam sujeitas ao atendimento das previsões contidas nesta Lei, devendo a sua Detentora promover o Cadastro, a Comunicação ou a Licença de Instalação referidos, respectivamente, nos artigos 5º, 6º e 7º desta Lei.

**§ 1º** Para atendimento ao disposto no caput, fica concedido o prazo de 1 (um) ano prorrogável por mais 1 (um) ano, contados da publicação desta Lei, para que a Detentora adequue as Infraestruturas de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, aos parâmetros estabelecidos nesta Lei, realizando cadastramento, a comunicação ou o licenciamento de instalação referidos nos artigos 5º, 6º e 7º desta Lei.

**§ 2º** Verificada a impossibilidade de adequação, a Detentora deverá apresentar laudo que justifique detalhadamente a necessidade de permanência da ETR, bem como apontar os prejuízos pela falta de cobertura no local à Prefeitura, que poderá decidir por sua manutenção.

**§ 3º** Durante o prazo disposto no §1º deste artigo, não poderá ser aplicada sanção administrativa às infraestruturas de suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, mencionadas no caput, motivadas pela falta de cumprimento da presente Lei.

**§ 4º** No caso de remoção de Infraestruturas de Suporte para Estação Transmissora de Radiocomunicação - ETR, ETR Móvel e ETR de Pequeno Porte, o prazo será de **365 (trezentos e**

**sessenta e cinco) dias**, contados a partir do cadastramento, da comunicação ou do licenciamento de instalação referidos nos artigos 5º, 6º e 7º, para a infraestrutura de suporte que substituirá a Infraestrutura de Suporte a ser remanejada.

**Art. 23º** O cadastramento e a licença previstos nesta Lei poderão ser cancelados por iniciativa unilateral da Detentora, que deverá encaminhar simples comunicação do seu interesse ao órgão responsável.

**Art. 24º** Fica revogada a Lei Municipal nº 14.619, de 13 de setembro de 2022.

**Art. 25º** Esta Lei entra em vigor na data da sua publicação.

MINUTA DE LEI