## CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO-SP

RUA SILVA JARDIM, 3357 – Centro – CEP 15010-060 FONE (17) 3214-7777 | www.riopreto.sp.leg.br





## Ata de Reunião Nº 13/2024

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO SEMESTRAL DA COMISSSÃO PERMANENTE DE OBRAS, SERVIÇOS PÚBLICOS E OUTRAS ATIVIDADES.

As quinze horas do dia 24 de maio do ano de 2024, no gabinete da Vereadora Karina Caroline, situado na Rua Silvia Jardim, nº 3357, Centro – São José do Rio Preto, reuniu-se, presencialmente, a Comissão Permanente de Obras, Serviços Públicos e outras Atividades, tendo como **Presidente** a Vereadora Karina Caroline, tendo como **Membros** o Vereador Celso Luiz de Oliveira (Peixão) e o Vereador Bruno Moura para elaborar relatório de atividades realizadas no primeiro semestre deste ano, nos termos da Resolução nº 1.223/2018. Verifica a presença da maioria, com a presença de todos os membros, a Senhora **Presidente** declarou aberta a **Primeira Reunião Semestral da Comissão Permanente de Obras, Serviços Públicos e outras providências do Biênio 2023/2024.** Durante a reunião, os membros trataram sobre as atividades desempenhadas pela comissão durante o primeiro semestre de 2024. Passamos a seguir para o relatório e conclusão das atividades desenvolvidas.

## 1. Reunião Ordinária:

1.1 As dezesseis horas do dia 11 de março do ano de 2024, no gabinete da Vereadora Karina Caroline, situado na Ruas Silva Jardim, nº 3357 – Centro, reuniu-se, **Reunião Ordinária** da Comissão Permanente de Obras, Serviços Públicos e outras Atividades do Biênio 2023/2024, a qual contou a presença de todos os membros, quando discutiram e aprovaram a realização de audiência pública sobre a "**A Implantação do 5G**", a ser realizada em data e horário acordados entre os membros da comissão, com o encaminhamento de convites para o Secretário Municipal de Obras.

## 2. Da Audiência Pública:

2.1 Conforme deliberado pela Primeira Reunião Ordinária, ás 09h e 24 minutos do dia 27 de março do ano de 2024, no Auditório da Câmara Municipal de São José do Rio Preto, realizou a **Primeira Audiência Pública** da Comissão Permanente de Obras, Serviços Públicos e outras Providências do Biênio 2023/2024, transmitida ao vivo internet e gravada pela TV Câmara em sistema audiovisual, a fim de conferir maior fidelidade às declarações prestadas, podendo ser acessada através do link <a href="https://www.youtube.com/live/chDpEZkR0y8?si=03Na5t55CKqDAnff">https://www.youtube.com/live/chDpEZkR0y8?si=03Na5t55CKqDAnff</a>, a qual contou a presença dos membros da Comissão de Obras, Karina Caroline, Bruno Moura, Celso Peixão e Jorge Menezes, além dos vereadores Bruno Marinho, Jean Charles, Renato Pupo e Anderson Branco, representante do executivo o secretário do Desenvolvimento Econômico, Jorge

Gabinete 10 - Telefones (17) 3214-7772/3214-7773

E-mail: <a href="mailto:gabineteverkarinacaroline@gmail.com">gabineteverkarinacaroline@gmail.com</a> - Facebook/Instagram - Vereadora Karina Caroline

## CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO-SP



RUA SILVA JARDIM, 3357 – Centro – CEP 15010-060 FONE (17) 3214-7777 | www.riopreto.sp.leg.br



Luiz de Souza, o presidente da EMPRO, Júlio Cesar Antônio Filho, representante da Anatel, José Humberto Sverzut, representante do Sindicato Nacional das Empresas de Telefonia (Conexis), Katia Garbin, representante das empresas de infraestruturas, Pavél Pereira Rêgo e o engenheiro da Secretaria de Obras Flávio Bertazoni, a qual debateram sobre o Projeto de Lei nº 35/24 – do Executivo, que Dispõe sobre o licenciamento para construção e instalação de infraestrutura de suporte (IST) e instalação de infraestrutura de rede telecomunicações – Estação Transmissora de Radiocomunicação (ETR) – no âmbito do Município de São José do Rio Preto, e dá outras providências.

A audiência foi aberta pelo secretário de Desenvolvimento Econômico, **Jorge Luiz de Souza**, que falou da importância do sistema 5G, ele ressaltou a necessidade da lei para implantação das novas antenas para viabilizar o sinal e trafego. O presidente da EMPRO, **Julio Cesar**, disse que é indiscutível o avanço que sistema trará "*Uma revolução*, e a velocidade será 100 vezes maior, ele também enfatizou que as antenas são do tamanho de uma caixa de sapato, que podem ser instalados em semáforos, postes, sem preocupação ambiental ou de zoneamento". **Julio** ressaltou que não há preocupação em relação à radiação, já que não existe esse risco, segundo ele, "Já estamos num aquário radiação, tudo emite radiação, exemplo como: lâmpadas, celulares, aparelhos de microondas, a diferença são as radiações ionizantes e não ionizantes, que não existe qualquer preocupação.

O representante da Anatel, **José Humberto**, lembrou que o sistema 5G permite não só o aumento da velocidade do sinal de internet, mas a diminuição da latência, que é o atraso entre a comunicação do emissor e receptor, "Isso nos permitirá medicina, cirurgias em tempo real, exames de imagens à distância, entre outros", afirmou. Sobre o projeto em discussão, Severzut fez alguns apontamentos que considera restritivos, como artigos que padronizam a instalação das antenas, como, por exemplo, exigência de que os cabos de energia e fibra ótica estejam enterrados.

A representante do Sindicato Nacional das Empresas de Telefonia (Conexis), Kátia Garbin, também apontou itens que considera restritivos no projeto, como alvará de funcionamento para antenas. "O alvará deve ser relacionado apenas para as infraestruturas de suporte, como as torres, e não aos aparelhos de telecomunicações em si, que é competência da Anatel." Ela apontou ainda que considera os recuos mínimos exigidos ou impeditivo. O projeto exige que para instalação de torres haja recuo mínimo de três metros para lateral e cinco metros para a frente. Mesmo apontamento foi feito pelo representante das empresas de infraestrutura, "Pavél Pereira Rêgo".

Apontamentos que foram rebatidos pelo engenheiro da Secretaria de Obras Flávio Bertazoni "Isso é uma prerrogativa do município. Como vamos autorizar uma torre de 50 metros e um metro do muro de uma residência?"

Os vereadores presentes na audiência declaram favoráveis aos projetos mesmos através dos apontamentos, no projeto também tinha uma emenda do vereador Jorge Menezes que pede a realização de audiência pública antes da instalação de cada torre de grande porte.

Com a realização dessa audiência, o projeto 5G segue para análise das comissões da Câmara e fica apto para a votação em plenário.

## **VEREADORA KARINA CAROLINE DE SOUZA - PODEMOS**

Gabinete 10 - Telefones (17) 3214-7772/3214-7773

E-mail: <a href="mailto:gabineteverkarinacaroline@gmail.com">gabineteverkarinacaroline@gmail.com</a> - Facebook/Instagram - Vereadora Karina Caroline

# DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: - -

# \$40 OFFICE OFFICE OFFI

## CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO-SP

RUA SILVA JARDIM, 3357 – Centro – CEP 15010-060 FONE (17) 3214-7777 | www.riopreto.sp.leg.br





Nada mais a ser deliberado, por ora, os membros declaram encerrada a presente reunião, cujo termo é lavrado e subscrito por mim, Mara Cristina Eugênio dos Santos, Assessora da Vereadora Karina Caroline.

## Vereadora Karina Caroline

Presidente

**Ver. Bruno Moura** Membro Ver. Celso Luiz de Oliveira (Peixão) Membro

Ver. Anderson Branco

Mara Cristina Eugênio dos Santos

Suplente

Assessora Verª Karina Caroline

Gabinete 10 - Telefones (17) 3214-7772/3214-7773

E-mail: <a href="mailto:gabineteverkarinacaroline@gmail.com">gabineteverkarinacaroline@gmail.com</a> - Facebook/Instagram - Vereadora Karina Caroline





## **CÂMARA MUNICIPAL DE RIO PRETO**

## **Assinaturas Digitais**



O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Rio Preto. Para verificar as assinaturas, clique no link: <a href="https://riopreto.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=0SV19YHHW0Y7AJ2T">https://riopreto.siscam.com.br/documentos/autenticar</a> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 0SV1-9YHH-W0Y7-AJ2T



Câmara Municipal de São José do Rio Preto, 28 de junho de 2024