



Câmara Municipal de Canoas

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

ATA DE REUNIÃO DA COMISSÃO DE SANEAMENTO AMBIENTAL, RESÍDUOS SÓLIDOS, OBRAS, SERVIÇOS PÚBLICOS, MEIO AMBIENTE E HABITAÇÃO, NO DIA 20 DE AGOSTO DE 2020.

Aos vinte dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte, as catorze horas, reuniram-se os integrantes desta Comissão de forma virtual, pela plataforma zoom, senhores vereadores: Aloisio Bamberg, presidente e demais integrantes, vereadores: Cristiano Ferreira Moraes, Ivo Fiorotti, Cezar Mossini, Marta Rufatto, representando a vereadora Maria Eunice O presidente iniciou a reunião cumprimentando a todos, agradeceu a presença do Gestor da CORSAN da unidade de Canoas senhor Carlos Alberto Correa dos Santos, que aceitou o convite para falar sobre a Pauta desta reunião que é a PPP, Bamberg questionou o andamento desta questão, com a aprovação desta Casa Legislativa, esta Comissão solicita esclarecimentos para repassar à população e para que o Legislativo acompanhe, o senhor Carlos Alberto, agradeceu o convite e fez um relato sobre o andamento: a PPP foi assinada nos dez municípios da Região Metropolitana, onde Canoas faz parte e devido a pandemia, algumas questões não estão sendo executadas, questões físicas, verificadas pela Metrosul Ambiental, Empresa que irá trabalhar nestes dez Municípios, passei e-mail ao Secretário de Governo senhor Guido Bamberg, pedindo uma agenda para após o dia oito de setembro juntamente com o presidente da CORSAN, Superintendente e demais Diretores para apresentar a PPP oficialmente para Canoas, vereador Cesar Mossini, agradeceu e elogiou o trabalho e atenção nos atendimentos efetuados pela CORSAN nas solicitações desta Casa e questionou sobre as obras e tarifas, senhor Carlos Alberto respondeu que não tem como falar em valores porque a prestação de serviço é regulada pela AGESAN, no e-mail, o prefeito solicitou a presença do presidente da empresa que executará o serviço na apresentação oficial da PPP, Vereador Mossini sugeriu um convite para o presidente da CORSAN para participar por vídeo conferencia para explanação para compartilhar com o legislativo, mesmo que o Executivo repasse as informações, Bamberg concordou e propôs para a próxima reunião, vereador Ivo Fiorotti sugeriu um Grande Expediente na Câmara para que todos participem, questionou também se estão encontrando muita "soleira negativa", senhor Carlos falou que somente três por cento, Bamberg perguntou qual o percentual de tratamento, respondeu que trinta e cinco por cento de economia, cento e sessenta e cinco de água para cinquenta e seis de esgoto, foram questionados os bairros Igara e Guajuviras, sobre as redes pluviais e cloacais, onde algumas vilas são de ocupação. Está participando da reunião a senhora Arlete, do Gabinete do vereador Linck, vereadora Maria Eunice, se desculpou sobre o atraso, gostaria de ter partido desde o início, devido a importância dos assuntos abordados, mas devido a outra agenda não foi possível. Sobre os questionamentos das redes pluviais e locais nos bairros citados, o gestor da CORSAN informou à Comissão que o departamento de obras é responsável pelos projetos, onde esta Comissão poderá solicitar a interferência, verificando no mapa as áreas com problemas, é um trabalho de engenharia, que compete a este setor. Vereador Ivo solicitou esclarecimento sobre a economia de trinta e cinco por cento, onde o gestor respondeu que é o percentual que está conectado, é o que está ligado, a ETE está preparada para tratar este percentual, convidou a todos para visitaçao. Bamberg



Câmara Municipal de Canoas

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

questionou sobre o loteamento São João no bairro Olaria, sobre a composição do tratamento, são fossa e filtro e o bairro já tem doze anos, não estão sendo retirados e está indo para a rede pluvial, a resposta é que o município de Canoas tem uma proposta diferenciada, onde o tratamento será de noventa oito por cento, será um sistema separador absoluto projetado para o futuro. A reunião encerrou às 15:23 horas. Canoas, 20 de agosto de 2020.



Aloisio Bamberg
Presidente