



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

## Câmara Municipal de Estrela Velha

Ata da Quarta Sessão Ordinária da Câmara Municipal de Vereadores de Estrela Velha, em Primeiro de fevereiro de dois mil e vinte um. Abertura: Ao primeiro dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e um, às dezenove horas, nas dependências da Câmara Municipal de Vereadores, com endereço na Avenida Lauro Billig de Castilhos, nº 410, realizou-se a Quarta Sessão Ordinária do ano de dois mil e vinte e um, da Sétima Legislatura, sob a Presidência do Vereador Jardel Silveira (PP). O Presidente, em nome de Deus, declarou abertos os trabalhos da Quarta Sessão Ordinária de dois mil e vinte e um. Cumprimentando os Vereadores, Servidoras, Assessor Jurídico Lucian Tony Kersting e demais presentes João Davi Drun, Eloisa Somavilla e Cléber Moura. Em seguida, convidou o Vereador Leston Manske para leitura do texto bíblico, e aos demais permanecerem em pé, solicitou um minuto de silêncio pelo falecimento dos senhores Orlando Borges e Darlei Francisco Timm. Em seguida, havendo quórum suficiente, o Presidente colocou em discussão a Ata da Sessão Ordinária anterior. Não havendo manifestações, colocou em votação sendo aprovada por unanimidade. Expediente: O Presidente solicitou a leitura das correspondências recebidas e leitura das correspondências do Executivo, onde nada constou. Na pauta Legislativa Indicação nº 02/2021 de autoria do Vereador Leston Manske (MDB) e Indicação nº 04/2021 de autoria dos Vereadores da Bancada do PP e do PDT e Pedido de Providência nº 01/2021 de autoria do Vereador Deoclécio Ravanello (PP). Pequeno e Grande Expediente não constaram Vereadores inscritos. Ordem do dia: O Presidente colocou em discussão a Indicação nº 02, de 12 de janeiro de 2021, de autoria do Vereador Leston Manske (MDB), onde propõe ao Executivo Municipal, que estude a possibilidade de instalar câmeras de vídeo monitoramento no Distrito de Vila Itaúba. Em discussão. O Vereador Leston Masnke diz que a Indicação visa à instalação de câmeras de vídeo monitoramento em Vila Itaúba, a mesma se faz necessária pelo fato de já ter ocorrido vários delitos e com isso, aumentar a segurança da comunidade que lá reside. Além de monitorar quem passar por essa região, tendo em vista que ali possui apenas uma rua facilitando assim o monitoramento. Sendo de grande importância esse projeto, agradeceu. O Vereador Carlos Somavilla mostrou-se favorável ao projeto, dizendo se possível que fossem instaladas câmeras de monitoramento além de Vila Itaúba, em Rincão da Estrela e na cidade também, agradeceu. O Vereador Jardel Silveira mostrou-se favorável, sugerindo que em outros anos já havia sido solicitado à colocação de câmeras pelo menos na cidade nos dois trevos de saída e entrada. Tendo em vista que tem mais outras entradas e saídas do município, no momento que for feito, o executivo deveria pensar num todo, num projeto amplo porque dependeria de licitação para poder atender toda essa necessidade do município de Estrela Velha, agradeceu. Não havendo mais manifestações, o Presidente encaminhou a Indicação ao Executivo. Coloco em discussão a Indicação nº 04 de autoria dos Vereadores Antônio, Deoclécio, Dieison, Jardel e Valdir, onde propõe ao Poder Executivo a realização de estudo de viabilidade de instalação de placas para produção de energia solar fotovoltaica nos poços artesianos das Sociedades de Água do interior do Município, seja de maneira individualizada em cada poço ou através da criação de uma mini usina, com o objetivo de reduzir os custos de energia elétrica destas entidades. Em discussão. O Vereador Deoclécio ressalta de muita valia essa indicação, pois muitas entidades estão passando por muitas dificuldades, exemplos de Associação de água, tendo como exemplo a nossa Associação em Santa Terezinha que teve dois poços perfurados diretamente pagos pela



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

## Câmara Municipal de Estrela Velha

sociedade, único poço perfurado via estado na época do Lino Dalla Nora, então Secretario da Agricultura foi doado ao município para fornecer água aos moradores do Cerro Seco em Vila Itaúba, logo após tivemos um desmoronamento de um poço e tivemos que pagar outro poço ainda para ser perfurado. Hoje o custo é muito alto para a manutenção, tem moradores que pagam até R\$ 300 reais de água, já outros pagam bem menos, hoje temos uma taxa mínima de R\$ 50 reais por morador até 5 metros de água. E agente sabe que estes poços precisam de manutenção, que um dia a bomba queima e para ter um saldo em caixa essa sociedade precisa ter um taxa com um preço mais elevado para poder bancar a manutenção quando preciso for. É um projeto bem viável, onde o executivo possa estudar essas propostas, agente sabe que tem sociedades bem remuneradas com custo baixo, ver a possibilidades de como podemos ajudar essas sociedades com mais dificuldades e também por serem formadas por pequenos agricultores, que hoje também passam por dificuldades e tudo que vem de encontro para nossas comunidades, para nossos agricultores é bem vindo, agradeceu. O Vereador Jackson ressaltou que as placas solares fotovoltaica são o futuro que já vem se instalando de dois anos para cá subiu trezentos por cento, eu posso falar porque eu instalei as placas e existem financiamentos que facilitam a instalação e com o passar dos anos as prestações vão diminuindo, o que a tornam viáveis, e pelo que agente conhece do interior pela dificuldade de ser CNPJ acabam pagando os trinta por cento a mais como se fossem da cidade então não tem essa diferença, o custo é alto, há locais onde os poços são perfurados longe da caixa de água, fazendo com que a bomba trabalhe muito tempo para chegar pouca água na caixa, trabalha muitas horas por dia, também existem as infiltrações, quebra de cano que se perde nesse caminho. A eletricidade neste mês já baixou até vinte oito por cento, mas ainda as comunidades pequenas tem uma grande dificuldade de se manter porque são poucos tomadores e a luz é um valor muito alto, é uma questão de se estudar como se esta no projeto dependendo da quantidade pode ser instalada individual, como pode ser e foi testada na Amcserra foi tentado fazer uma mini usina até entre os municípios e não saiu do papel, eu acredito e apoio a questão de se fazer um estudo se há viabilidade em fazer individual ou uma mini usina com mais sociedades, agradeceu. O Vereador Jardel salientou que há muita procura e oferta em relação a essa iluminação das placas solares, muitas empresas ofertando, esse sistema está ganhando espaço e é rentável, hoje a câmara municipal de vereadores está com as placas solares instaladas, com certeza no inicio é um investimento alto, mas é um investimento que vai se pagar ao passar dos anos. Acredito que todo o setor público com o tempo vai priorizar a instalação das placas solares no sentido que vai diminuir custos com iluminação, por isso essa indicação dos vereadores, é justamente de interesse coletivo que traga melhorias para as pessoas, principalmente para todas as localidades do interior. Sabemos que muitas destas entidades enfrentam dificuldades com sua manutenção, primeiras, para o pagamento da conta de energia elétrica mensal, e mais ainda quando ocorrem problemas que demandam manutenção das bombas dos poços ou substituição dos depósitos de água. Atualmente sabemos que algumas Sociedades cobram tarifas mensais de R\$ 50,00 (cinquenta reais) por família e muitas vezes não é suficiente para o pagamento da conta de energia elétrica. Nossa indicação objetiva buscar alternativa para redução do valor mensal da conta de energia elétrica das Sociedades de Água, tanto para reduzir custos das tarifas, como



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

## Câmara Municipal de Estrela Velha

para permitir reparos das redes, tratamento da água, entre outras despesas rotineiras. Uma possibilidade é a implantação de placas solares para produção de energia elétrica em cada poço artesiano, de forma individualizada. Para isso, é necessário local para instalação das placas e que a entidade seja constituída legalmente através de pessoa jurídica, o que não é o caso atual das nossas Sociedades do interior. Por outro lado, a implantação de uma estrutura individualizada em cada poço provavelmente seja mais onerosa do que a construção de uma mini usina que atenda a demanda de energia de todas as Sociedades de Água, podendo, inclusive, ser destinada eventual sobra da energia gerada outras contas de energia elétrica do Município, tanto em prédios públicos quanto na iluminação pública. Na legislatura passada, sabemos que a Associação dos Municípios do Centro Serra – AMCSERRA iniciou tratativas para implantação de uma mini usina regional, mas não avançou. Assim, apresentamos esta indicação e nos colocamos a disposição para aprofundar o assunto, inclusive colocando parte dos valores do duodécimo da Câmara de Vereadores no decorrer desta legislatura para viabilizar este projeto, agradeceu. O vereador Jackson lembra que as placas são colocadas conforme o consumo da residência, nesse projeto ele vai se pagar em 05 anos, as placas tem uma durabilidade de 15 a 20 anos e o valor do financiamento deu menos que a conta da luz, então é uma vantagem, com o passar dos anos você vai tendo mais equipamentos o gasto vai ser maior e a conta quase sempre zero porque ela fica acumulada em torno de um ano, o que sobra vai para a rede e gera crédito tendo um ano para se gastar. Então é vantagem porque depois de pago o equipamento e por ter longa durabilidade só se tem a taxa a pagar, agradeceu. O vereador Carlos mostrou se favorável ao projeto, pedindo para dar seguimento ao projeto até mesmo porque existem vários poços artesanais, fazer viabilizar essa mini usina, buscar recursos se for necessário, agradeceu. O vereador Deoclécio complementa a importância de colocarem essas placas solares, pois lembra que algumas sociedades possuem a caixa encima da bomba o que gera uma economia de energia quando forem tocar a bomba para encher a caixa, exemplo a sociedade de água de São Luís, eles cobram a água de 6 em 6 meses, uma entidade que hoje está solida, diferente de outras sociedades que pagam até R\$ 2800 reais de energia elétrica, esse projeto é muito válido em primeiro lugar para estas sociedades que apresentam problemas e mais tarde passando para todas, agradeceu. Não havendo mais manifestações, o Presidente encaminhou a Indicação ao Executivo. Coloco em discussão o Pedido de Providência nº01 de autoria do Vereador Deoclécio Ravello, onde solicita providências para que seja realizada a colocação de iluminação pública nas propriedades rurais que pagam a taxa e ainda não a possuem em nosso município. Em discussão: O Vereador Deoclécio lembra que na administração passada já foram instaladas iluminação em muitas propriedades, ficando algumas para trás, não sei se por falta de interesse do proprietário em não procurar o executivo ou derrepente do executivo, atrás da Secretaria de Obras não foi até lá. Então é um direito do proprietário usufruir da iluminação, pois está pagando a taxa, deveriam fazer um orçamento de onde está faltando e quando fizer licitação para comprar material para todas as propriedades que ainda não tiverem, agradeceu. O Vereador Jackson ressalta que muitas pessoas já vieram pedir e não foram atendidas, outras não solicitaram e ainda algumas pessoas vieram e pediram para fazer o desligamento, pois não querem mais, e para fazer o desligamento precisa comparecer na prefeitura, trazer uma conta de luz e pedir para dar



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

## Câmara Municipal de Estrela Velha

baixa, e também sabemos que em muitas propriedades estavam com lâmpadas queimadas, pois quando é de licitação é de baixa qualidade, não possuem tanta durabilidade. Mas que as pessoas venham até a prefeitura e façam a solicitação, ou que a Secretaria de Obras faça um levantamento de quantas propriedades ainda não possuem, pois se pagam tem o direito de ter, agradeceu. O Vereador Dieison também lembra que muitas propriedades fizeram a solicitação e não obtiveram retorno, salienta que seria bom fazer um levantamento de quem ainda não tem a iluminação para então colocarem onde falta. E sobre as lâmpadas queimadas, realmente tem muitas queimadas, na nossa comunidade mesmo, tem uma lâmpada que já queimou três vezes em menos de um ano talvez seja pela má qualidade, e outras já estão lá desde o início, agradeceu. O Vereador Leston mostrou-se favorável a esse pedido, mas acha necessário primeiro fazer um levantamento do pessoal que ainda não tem e também onde estão queimadas para trocar, e que as venham até a prefeitura e façam a solicitação, agradeceu. O Vereador Jackson também lembra que hoje o funcionário cursado que faz a instalação sofreu um acidente a quase dois anos e está com um problema no braço, ele não está totalmente em condições, e também ano passado foi contratado um eletricista, mas no final do ano foi demitido, podemos levar ao prefeito essa solicitação para talvez ser feita uma nova contratação de um eletricista, porque tem um processo seletivo em aberto, pode ser contratado o próximo da lista porque é uma necessidade hoje. Porque o funcionário concursado tem dificuldades com o braço para subir escada e subir no poste comprovadas por exames, agradeceu. O Vereador Jardel ainda lembra que antes do executivo contratar alguém vai precisar fazer este levantamento para ver se possuem material para fazer a instalação da iluminação, ou então fazer licitação e a compra do material e então pedir para as pessoas fazerem a solicitação, agradeceu. Não havendo manifestações colocou em votação. Sendo aprovada por unanimidade. Encerrada a Ordem do Dia, passou-se para as Explicações Pessoais, porém não houve Vereadores inscritos. Encerramento, a próxima Sessão Ordinária será realizada no dia oito de fevereiro de dois mil e vinte e um, às dezenove horas. Nada mais havendo, em nome de Deus, o Presidente encerrou a Quarta Sessão Ordinária da Câmara Municipal de Vereadores do ano de dois mil e vinte e um.