

**PREFEITURA
DE EXTREMA**



CONTROLADORIA GERAL DO MUNICÍPIO
Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1624
Ponte Nova | Extrema/MG | CEP 37.640-000
(35) 3435.1911

MANIFESTAÇÕES RECEBIDAS EM CONSULTA E AUDIÊNCIA PÚBLICA

PARCERIA PÚBLICO-PRIVADA PARA CONCESSÃO ADMINSITRATIVA DA USINA TERMOQUÍMICA DE GERAÇÃO ELÉTRICA (UTGE) A PARTIR DE RESÍDUOS SÓLIDOS (RSU) POR PROCESSO DE GASEIFICAÇÃO EM LEITOS FLUIDIZADOS NO MUNICÍPIO

CONSULTA PÚBLICA disponível de 08 de abril de 2022 a 16 de maio de 2022.

AUDIÊNCIA PÚBLICA realizada em 29 de abril de 2022.

CONSULTA PÚBLICA - USINA TERMOQUÍMICA DE GERAÇÃO ELÉTRICA (UTGE)

Seq.	Nome	CPF	Questionamento	Assunto (MA, JUR, FIN, SUGESTÃO)	Respondido? (S/N)
1	Thiago Morbidelli Souza thiagomorbideisouza@gmail.com	NI	<i>"Sou a favor do projeto da usina termoquímica de geração de energia em nosso município e também gostaria de parabenizar os envolvidos nesse projeto."</i>	Todos	A Secretaria de Meio Ambiente agradece a sua participação.
2	Tiago de Sousa Venturin h3venturin@gmail.com	NI	<i>"Sugiro a ampliação de recicláveis."</i>	SMA	Agradecemos a participação! Em relação ao sugerido, a Secretaria Municipal de Meio ambiente informa que tem trabalhado na otimização da Coleta Seletiva de modo a ampliá-la nos bairros urbanos regularizados que até o momento não haviam sido contemplados como: Campos Olivotti, Vista da Mantiqueira, Recanto das Águas, Tenentes V e Roseira III. Esses foram os bairros contemplados até a presente data, ainda nesse tema vale ressaltar que nos novos loteamentos e naqueles ainda em fase de ocupação, até que 50% dos lotes sejam ocupados, o empreendedor/loteador deverá disponibilizar caçamba(s) para a coleta de resíduos sólidos domiciliares (lixo comum), nos padrões da Prefeitura de Extrema, na(s) entrada(s) do empreendimento, onde a mesma será retirada periodicamente pela prefeitura. Quando houver mais de 50% dos lotes ocupados, o empreendedor/loteador deverá informar a prefeitura para o início da coleta nas residências.
3	Jorge Augusto Faria jorgeaugusto0765@yahoo.com.br	NI	<i>"Usar a energia gerada para abastecimento de prédios públicos ou casas populares."</i>	SMA	A Secretaria de Meio Ambiente agradece a participação. Em relação ao sugerido, venho através desse informá-lo que o Projeto da Usina Termoquímica de Geração de Energia de Extrema/MG prevê o fornecimento de energia elétrica para os prédios públicos do município. Vencida essa etapa, caberá a concessionária a responsabilidade de comercialização do saldo excedente de energia elétrica. Em contrapartida o município receberá, no mínimo, 10% das participações dessa receita/comercialização.
4	Greiciele Lopes greicixl1@gmail.com	NI	<i>"Precisamos também de uma usina para resíduos de obra: entulho, restos da construção civil. Uma preocupação"</i>	SMA/SOU	A Secretaria de Meio Ambiente agradece a participação. Em relação ao sugerido, venho através desse informá-lo que o assunto está em discussão entre as Secretaria de Meio Ambiente



			<i>ambiental e importante para o crescimento e desenvolvimento no nosso município.”</i>		e a Secretaria de Obras e Urbanismo. A princípio, existem caçambeiros/empresas no município que fornecem esse tipo de serviço de destinação de forma particular. Quanto a pequenas gerações de Resíduos de Construção Civil – RCC, até seis sacos de 15kg, a Secretaria de Meio Ambiente fornece os serviços de cata treco. O solicitante deverá entrar em contato através do telefone 35 3435 3620 e solicitar a retirada desse material, desde que estejam devidamente ensacados e dispostos na calçada após o agendamento.
5	André Luis Cardoso Moraes agvconstrutecnologia@gmail.com	NI	<i>“Ótimo investimento, porém após os 1.5 anos para iniciar as operações caso não aconteça, notificações e multa imediata no dia subsequente ao vencimento do prazo, sem massagem para não ser mais um investimento como a casa da cultura, fiscalizam bem as empreiteiras da cidade, mas os que vem de fora, fazem de qualquer maneira, pegam a grana e vão embora, pegar firme com as empresas de fora sem massagem.”</i>	Todos	A Secretaria de Meio Ambiente agradece a participação. Em relação ao sugerido, venho através desse informá-lo que estão previstas no documento “Minuta de Contrato”, às obrigações da futura concessionária juntamente com as obrigações do município. Nesse documento está previsto no Capítulo III os direitos e obrigações das partes como a fiscalização e o cumprimento dos prazos estabelecidos. Segue link para acesso: https://www.extrema.mg.gov.br/imprensaoficial/consulta-publica-da-usina-termoquimica-de-geracao-eletrica-utge/ Att. Secretaria de Meio Ambiente.
6	Maria Zelia Natalino de Sousa donazeliadonazelia@yahoo.com.br	NI	<i>“Gostaria também que a zona rural pudesse separar o lixo reciclável com o na cidade, pois infelizmente é jogado nas caçambas junto com o lixo de modo geral, e nossa cidade merece esse carinho.”</i>	SMA	A Secretaria de Meio Ambiente agradece a participação. Em relação ao sugerido, venho através desse informá-lo que a Secretaria de Meio Ambiente disponibiliza um Ponto de Entrega Voluntário – PEV para os eletrodomésticos, pilhas, baterias e recicláveis da zona rural. Esse PEV fica localizado no Parque Municipal de Eventos, na Avenida Antonio Saes Peres, S/Nº. Os materiais podem ser colocados em qualquer compartimento, como: caixas de papelão, sacolas comuns e sacos de ração, todos devidamente identificados. Lembrando que o saco plástico fornecido pela SMA é um incentivo para participar da coleta seletiva e não necessariamente um item obrigatório na separação dos resíduos.



Para mais informações ligue: 35 34353620.

7	Energisa Sul Sudeste – Distribuidora de Energia S.A rafael.dantas@energisa.com.br	NI	<i>“Prezados, como se trata de uma usina Usina Termoquímica de Geração Elétrica faz-se necessária a Consulta de Acesso com a Companhia de Energia Elétrica para obtenção do Orçamento Estimado para efeitos de conexão de rede com a distribuidora. Face a essa necessidade oriento para que solicitem o formulário de acesso através do e-mail grandesclientes.ess@energisa.com.br e após o preenchimento do formulário e envio de documentações, solicitem o protocolo através do e-mail protocolocdoc.ess@energisa.com.br.”</i>	SMA	“Prezados (as), bom dia... Em relação à manifestação realizada pela Empresa Energisa por meio do e-mail consultautge@extrema.mg.gov.br cabe esclarecer que, a consulta de parecer de acesso com a concessionária Energisa, ficará a cargo do consórcio de empresas que irá participar da PPP, e não da prefeitura. Portanto, para poder escoar a produção de energia elétrica, necessitará utilizar a rede de energia elétrica da Energisa. Para tal, o consórcio de empresa precisa pedir um acesso à rede de energia, e verificar qual será o ponto de conexão mais próximo para a carga (MW) que será injetada na rede. Então, inicialmente pede-se um parecer de acesso, o qual a Energisa irá comunicar todas as regras que deverão ser seguidas, a tensão em Volts e a distância e os investimentos que deverão ser realizados na rede elétrica local para injetar a energia produzida pela usina. Cabe ressaltar que a concessionária terá um prazo de 450 dias após a assinatura do contrato para desenvolver essa etapa.”
8	Flaubert Campos Meira flaubertcmp@hotmail.com	NI	“Agradeço a oportunidade e venho ressaltar a importância de um projeto de educação ambiental mais efetivo para a comunidade. Levando em conta o funcionamento da Usina, a separação adequada feita pelos moradores irá contribuir para utilizar plenamente o potencial energético. Para tanto é necessário que a população seja instruída quanto a correta separação de resíduos: recicláveis / não recicláveis. As mídias sociais e outros canais de comunicação podem ser utilizados para esses fins. Além de tudo, Extrema se tornará cada vez mais referência em questões ambientais, produzindo uma sociedade cada vez mais consciente e sustentável.”	SMA	A Secretaria de Meio Ambiente agradece a participação. Em relação ao sugerido, venho através desse informá-lo que a Secretaria de Meio Ambiente disponibiliza informações sobre a coleta de lixo, coleta seletiva e serviços de cata treco através das redes sociais oficiais da Prefeitura Municipal de Extrema, juntamente com o site https://www.extrema.mg.gov.br/secretarias/secretaria-municipal-de-meio-ambiente/limpeza-publica/ . Agradecemos a sua colaboração e vamos traçar novas estratégias de comunicação de modo a garantir melhor alcance dessas informações. Para mais informações ligue: 35 34353620.
9	Lucirlei Antunes dias de Lima lucirleilima46@gmail.com	NI	“Estou super feliz por tão grande projeto para nossa Cidade, que Deus esteja sempre no controle para nosso melhor.”	Todos	Agradecemos sua participação, Lucirlei! Nosso trabalho tem sido a busca constante de melhorias que possam engrandecer nosso Município e trazer inovação e qualidade de vida à nossa população. Que Deus nos abençoe em todos os caminhos!



10	<p>Elismar Meira Pereira elismarmp73@gmail.com</p>	<p>NI</p> <p>Um longo processo de separação dos resíduos desde a origem para baratear o processo. Utilizar o aterro sanitário atual para obter o gás que gera energia. (Conversão de metano em carbono). Já fazer um pacote completo de área de preservação ambiental. Como: Recolher óleo caseiro, separação de lixo, estímulo ao luxo orgânico, venda de estrutura para energia solar e eólica. Criar usinas variadas de reaproveitamento do lixo. E finalmente, criar um parque ecológico que vem desde a Serra do Lopo e que se estenda à planície do rio Jaguari, formando assim um cinturão verde na área urbana (bosque, parte do lavapes, área entre Agenor e Parque dos pássaros, bosque e plantação de árvores Nativas ao longo deste cinturão. Tudo com cerca e dividindo os limites urbanos com as matas as serem preservadas. E a revitalização do Rio Jaguari. Abranger até 30% e nas matas ciliares e serra 70% de área preservada. Além disso, buscar parceria com municípios limítrofes em todas as ações propostas.</p>	<p>Todos</p>	<p>Agradecemos sua participação, Elismar! Para o projeto em consulta, existe a previsão do descomissionamento do aterro sanitário, ou seja, parte da energia gerada virá dos resíduos já dispostos no aterro que serão utilizados no processamento da usina. Assim, a longo prazo, a estimativa é de que o atual aterro sanitário será totalmente recuperado e revitalizado! Quanto às demais sugestões, encaminharemos à Secretaria de Meio Ambiente para análises pertinentes.</p>
----	--	---	--------------	--