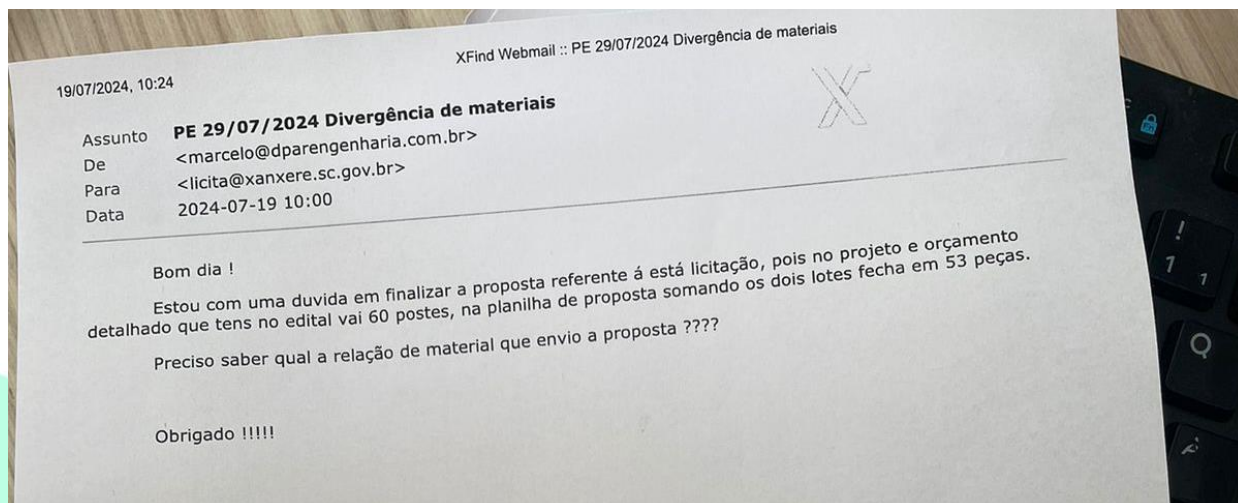


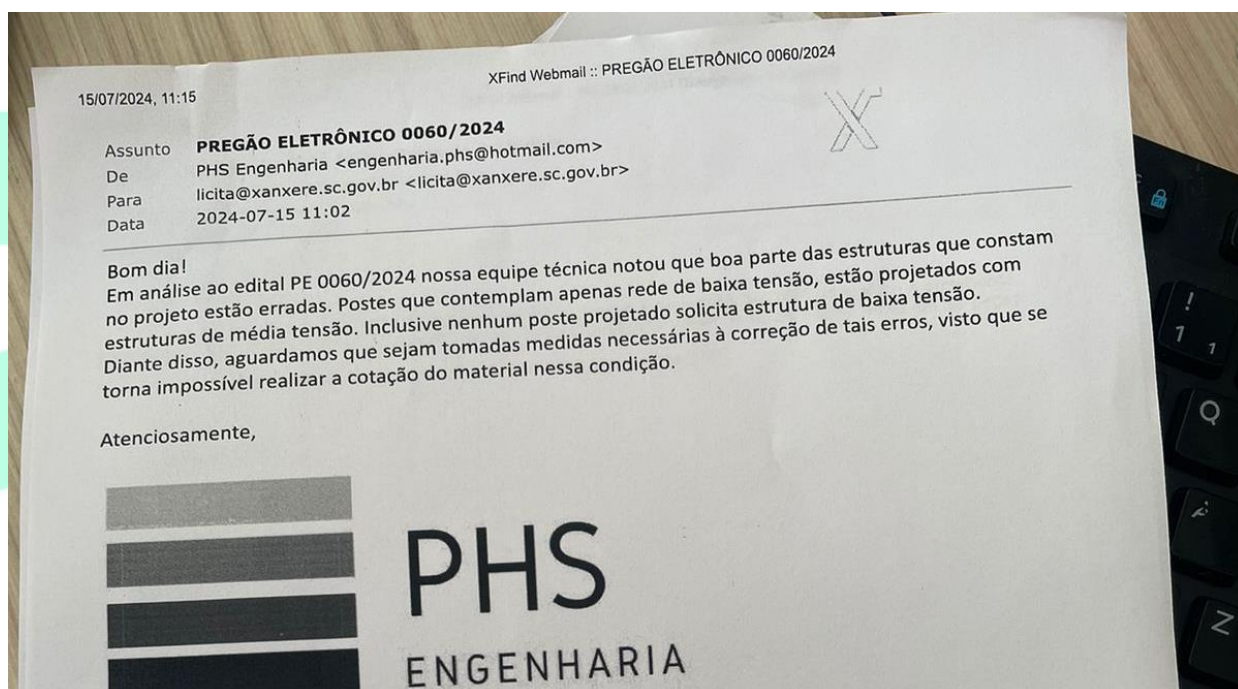
RESPOSTA AOS QUESTIONAMENTOS SOBRE A LICITAÇÃO 0060

LICITAÇÃO 0060-2024



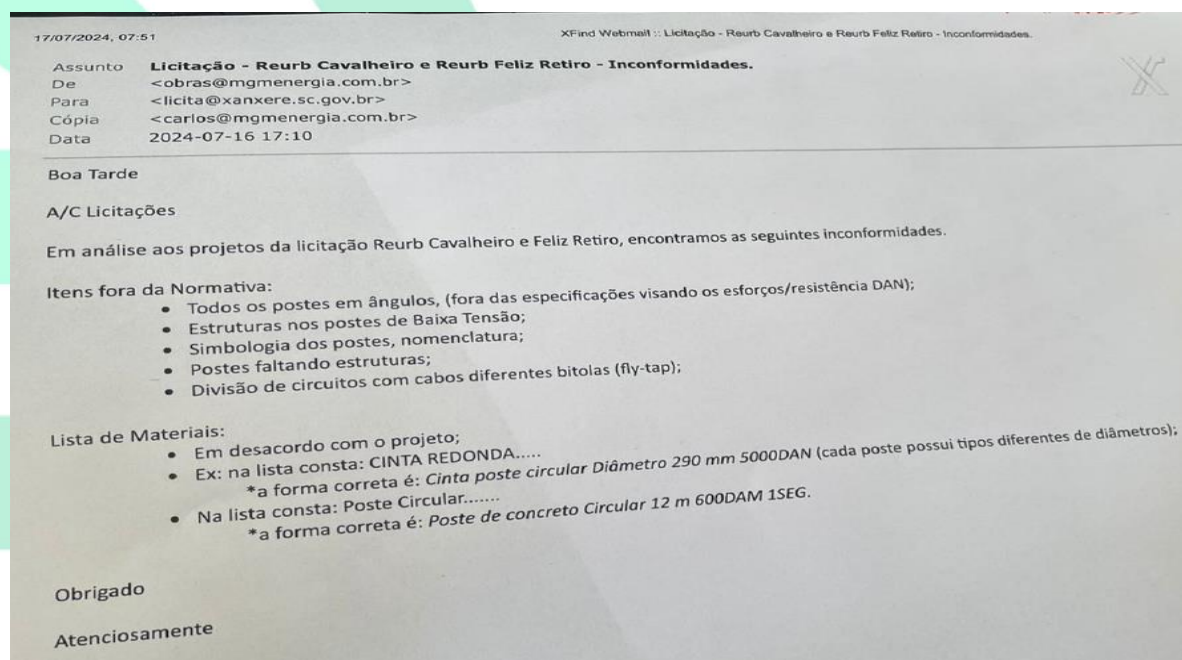
Prezados, em resposta à solicitação da empresa DPAR Engenharia, informamos que os projetos de REURB, em conjunto, abrangem um total de 62 postes, onde 2 postes já são existentes in loco, verificar nos projetos que consta uma observação nos postes 01, tanto cavalheiro quanto retiro feliz contém o poste, porem necessita de adequação para que seja feito a derivação.

Caso haja necessidade de informações adicionais ou esclarecimentos, estamos à disposição para atendê-los. Nos comprometemos a realizar uma análise minuciosa de todos os documentos anexos ao edital, a fim de garantir a correção e a conformidade de todas as informações apresentadas, identificando e retificando quaisquer possíveis inconsistências.



Em resposta a empresa PHS Engenharia. Prezados, os reurbs foram aprovados conforme a normativa da Concessionária DECELT Energia. Seguimos rigorosamente todas as diretrizes estabelecidas pela concessionária, o que resultou na aprovação. No entanto, compreendemos que pode haver algum ponto que eventualmente tenha sido omitido ou não completamente detalhado, especialmente no que tange à inclusão de estruturas nos postes.

Solicitamos, gentilmente, que nos esclareçam melhor sobre quaisquer lacunas ou informações que necessitem de complementação. Estamos à disposição para corrigir eventuais inconsistências e garantir a conformidade completa com as exigências.



Em resposta a empresa MGM Energia. Agradecemos pela análise detalhada dos projetos Reurb Cavalheiro e Feliz Retiro. Gostaríamos de esclarecer as inconformidades apontadas:

Postes em Ângulos: Verificamos os ângulos dos postes para assegurar que estejam em conformidade com a normativa da concessionária DECELT Energia, a qual seguimos rigorosamente. Ressaltamos que a concessionária aprovou os projetos com os ângulos dos postes atuais devido à natureza dos projetos de reurbanização, onde não temos ângulos ideais para se trabalhar.

Estruturas nos Postes de Baixa Tensão: Verificamos as estruturas nos postes de baixa tensão para garantir que estejam de acordo com as normas da DECELT Energia, já aprovadas.

Simbologia dos Postes e Nomenclatura: Faremos uma revisão completa da simbologia e nomenclatura dos postes para confirmar que atendem às normas estabelecidas pela DECELT Energia, porém no site da concessionária não possui norma técnica especificando os símbolos para projetos de redes de distribuição (MT e BT).

Postes Faltando Estruturas: Identificaremos e corrigiremos qualquer falta de estruturas nos postes, garantindo conformidade com as especificações aprovadas.

Divisão de Circuitos com Cabos de Diferentes Seções: Analisaremos e ajustaremos a divisão de circuitos para assegurar o uso de cabos com seções apropriadas, conforme as normas da DECELT Energia.

Ressaltamos que os projetos foram elaborados e **aprovados** conforme a normativa da concessionária DECELT Energia. Caso ainda haja dúvidas ou necessidade de mais esclarecimentos, estamos à disposição para atendê-los.

Nos comprometemos a realizar uma análise minuciosa de todos os documentos anexos ao edital, a fim de garantir a correção e a conformidade de todas as informações apresentadas, identificando e retificando quaisquer possíveis inconsistências.

Empresa EBS Light

Recebemos a solicitação da empresa EBS Light para ajustar a temperatura de cor das luminárias públicas de **6500 K** para a faixa mínima de **4000 K até 6500 K**.

Gostaríamos de informar que atualizaremos a lista de materiais, incluindo as especificações corretas adotadas pela normativa de iluminação pública. As novas especificações garantirão os mínimos de características necessários para uma iluminação pública adequada, conforme as normas vigentes.

Estamos comprometidos em fornecer uma iluminação que atenda aos requisitos técnicos e proporcione uma melhor qualidade de luz para a comunidade.

Empresa STOA – Soluções em Engenharia

01. Pela especificação da planilha temos a seguinte descrição:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Quant.
01	Execução do projeto Loteamento com implantação de 13 postes de concreto e lançamento de cabo mensageiro aço 9,5mm, cabo alumínio protegido 55mm 23kv, lançamento cabo multiplexado 70mm com instalação de 02 transformadores de 75kv, e também instalação de 13 luminárias led 100w braço de 3 metros. (Reurb Feliz Retiro)	01 serviço
02	Execução do projeto Loteamento com implantação de 40 postes de concreto e lançamento de cabo mensageiro aço 9,5mm, cabo alumínio protegido 55mm 23kv, lançamento cabo multiplexado 70mm com instalação de 02 transformadores de 75kv e 4 transformadores de 45KVA e também instalação de 40 luminárias led 100w braço de 3 metros. (Reurb Cavalheiro)	01 Serviço

Av. José Moreira Rato, Nº 1354 – Sala 512 – Bairro: de Fátima, Serra/ES. Cep: 29.160-790.



Acontece que pela especificação do memorial descritivo os quantitativos dos itens não condizem, o item 01 são 12 postes equipados com braços e luminárias, já o item 02, por exemplo, são 48 postes equipados com braços e luminárias.

Quais quantitativos devemos considerar o especificado na planilha ou o especificado no memorial descritivo?

Sobre o questionamento da empresa STOA, devemos seguir o que está no memorial descritivo bem como na lista de material. Ocorreu uma divergência nos valores e números publicados na licitação 0060/2024. O projeto não precisou de alterações apenas foram acrescentadas na lista de material especificações que foram solicitadas no qual não implica em aprovação do projeto.

Chapecó-SC. 13, Setembro de 2024.

Resp. Técnico – CREA- 133499-0
Marcelo Kenzi Makiyama