



Media Relations

M +55 21 99585-2802
fernanda.rodrigues@enel.com
marcelo.moreira@enel.com

www.enelx.com/br/pt

ENEL X E PREFEITURA DE PONTA GROSSA ASSINAM PARCERIA PÚBLICO-PRIVADA PARA GESTÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO

Consórcio Ponta Grossa-Luz, formado também pela empresa Selt Engenharia, será responsável pela gestão do parque de iluminação pública do município;

Estimativa é que as melhorias reduzam em mais de 50% os atuais padrões de gasto energético com a iluminação pública na cidade;

Praças, pontos turísticos e monumentos históricos ganharão iluminação de destaque.

São Paulo, 13 de dezembro de 2023 – A Enel X Brasil, linha de negócios do Grupo Enel dedicada a serviços avançados de energia com foco na transição energética, e a Prefeitura de Ponta Grossa assinaram nesta terça-feira (12/12) a parceria público-privada (PPP) para a gestão do parque de iluminação pública (IP) do município. A Enel X integra, em conjunto com a empresa Selt Engenharia, o consórcio Ponta Grossa-Luz, que será responsável por administrar, modernizar e expandir o sistema de iluminação pública da cidade. A cerimônia de assinatura do contrato foi realizada no O Conservatório Maestro Paulino e contou com a presença de autoridades e representantes do Consórcio, entre elas a Prefeita de Ponta Grossa, Elizabeth Schmidt, e o Responsável pela Enel X no Brasil, Francisco Scroffa. Esta será a primeira parceria público-privada realizada em Caxias do Sul e o décimo projeto de PPP de Iluminação Pública que a Enel X vai operar no país.

*"A assinatura deste contrato de PPP marca o início de uma era promissora para Ponta Grossa. Estamos abrindo novas possibilidades para o desenvolvimento sustentável da cidade, proporcionando melhorias significativas na qualidade de vida dos nossos cidadãos", destacou a **prefeita Elizabeth Schmidt**.*

*"Somos uma das maiores empresas de gestão de iluminação pública do mundo, com 3 milhões de pontos de iluminação em vários países. Em Ponta Grossa, vamos trazer aprendizados globais e tecnologias para tornar a cidade mais eficiente e inteligente", disse o **Responsável pela Enel X no Brasil, Francisco Scroffa**.*

O projeto de modernização do sistema de iluminação pública de Ponta Grossa prevê que mais de 47 mil pontos de iluminação pública serão trocados por tecnologia LED, mais eficiente e econômica que as lâmpadas comuns. A PPP prevê ainda a expansão do número de pontos de iluminação no município ao longo do contrato. A expectativa é de que cerca de XX% do total de luminárias seja equipado com tecnologia de gestão remota via Telecontrole, tornando ainda mais eficiente o monitoramento e a

manutenção do parque de iluminação pública em pontos estratégicos. O consórcio Ponta Grossa-Luz também implantará um centro de controle para monitoramento 24 horas por dia, com atendimento por telefone e canais digitais. A meta é que as ações de modernização resultem em redução de consumo de energia do parque de IP em cerca de XX% na comparação com os padrões atuais. Também está prevista a instalação de iluminação de destaque nos principais pontos turísticos e monumentos históricos do município, além de praças e avenidas.

Com este projeto a Enel X totaliza 10 concessões de PPPs vencidas nos últimos 3 anos, alinhado à estratégia empresa de investir em iluminação pública no Brasil com tecnologia e eficiência. A empresa já administra os parques de iluminação dos municípios de Itanhaém, em São Paulo, Jaboatão dos Guararapes e Caruaru, ambos em Pernambuco, Cataguases, em Minas Gerais, e Angra dos Reis, no Rio de Janeiro. Em julho deste ano, a Enel X também venceu o leilão de PPP para administrar o parque de IP do município de Alagoinhas, na Bahia, e em agosto Ponta Grossa/PR. Com a inclusão de Caxias do Sul no portfólio, a companhia alcança a marca de mais de 320 mil pontos de iluminação pública gerenciados no país.

Sobre a Enel X

Enel X é a linha de negócios global de serviços avançados de energia do Grupo Enel. Como líder global no desenvolvimento de soluções inovadoras para apoiar a transição energética, a Enel X oferece aos consumidores, empresas e cidades uma oferta modular e integrada construída em torno das necessidades do cliente, promovendo a eletrificação e a digitalização como impulsionadores da criação de novo valor. A Enel X gerencia serviços de resposta à demanda, com 8,2 GW de capacidade total, instalou 65 MW de armazenamento *behind-the-meter* (antes do medidor) e mais de 3 milhões de lâmpadas para iluminação pública em todo o mundo. Além disso, oferece serviços de energia para cerca de 64 milhões de clientes todos os dias. O ecossistema de soluções da Enel X inclui ativos para otimização e autoprodução de energia, soluções premium para eficiência energética e ofertas de energia competitivas e flexíveis, com o objetivo final de ajudar os clientes a desenvolverem seus próprios roteiros de energia.

No Brasil, a companhia está comprometida em fornecer soluções tecnológicas inovadoras e serviços de valor agregado com o objetivo de impulsionar a mobilidade elétrica, o consumo consciente e eficiente de energia e a transição para um sistema energético global mais sustentável em benefício de clientes residenciais, empresas e cidades.

Sobre a Selt Engenharia

A Selt Engenharia atua nas áreas de eletricidade, iluminação pública, consultoria, projetos, construção e manutenção de plantas, subestações e linhas de transmissão de até 525kV.