

**SÃO PAULO MAIS  
ILUMINADA**

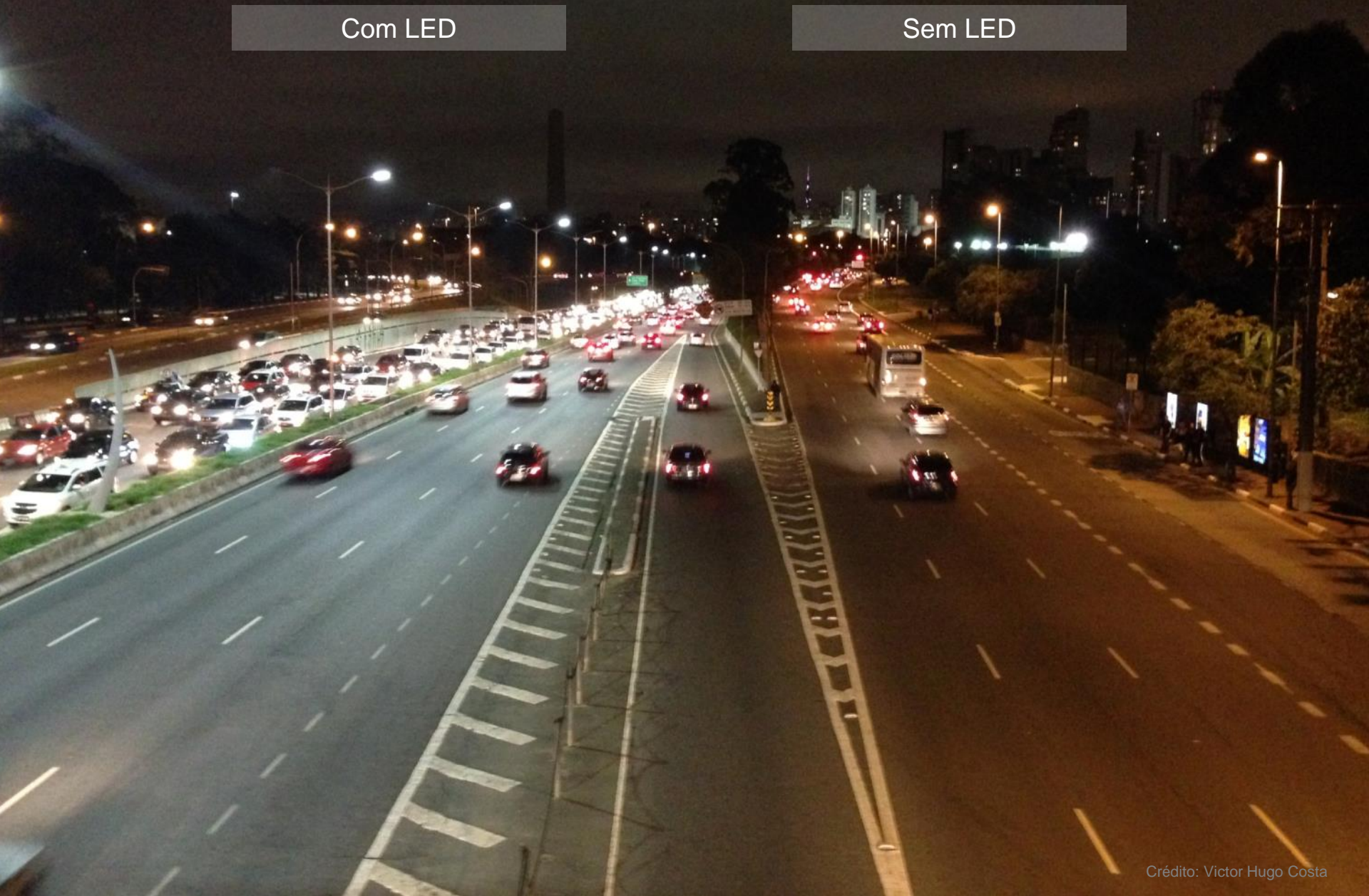
**PPP Iluminação Pública**



**PREFEITURA DE  
SÃO PAULO**

Com LED

Sem LED



# Rede Municipal de Iluminação Pública é antiga e enfrenta desafios crônicos

## Principais Desafios



## Perfil da Rede Atual



**Vapor de Sódio**  
427 mil (69%)



**Vapor de Mercúrio**  
167 mil (27%)



**Outras Lâmpadas**  
24 mil (4%)

# A PPP de Iluminação Pública é resultado de diversos estudos e consultas à sociedade



# Características principais da PPP

## Objeto

Modernização, otimização, expansão, operação, manutenção e controle remoto e em tempo real da infraestrutura da Rede Municipal de Iluminação Pública de São Paulo

## Modernização

Modernização da rede em 5 anos (LED + telegestão)

Ampliação nos primeiros 5 anos: 76 mil pontos

Ampliação a partir do 6º ano: 1.300 pontos anuais

## Prazo

20 anos

## Investimento Projetado

R\$ 1,25 bilhões nos 5 anos de modernização

R\$ 2,00 bilhões ao longo de toda a Concessão

## Gestão da Rede

Centro de Controle Operacional (CCO) com *Call Center* integrado

## Licitação

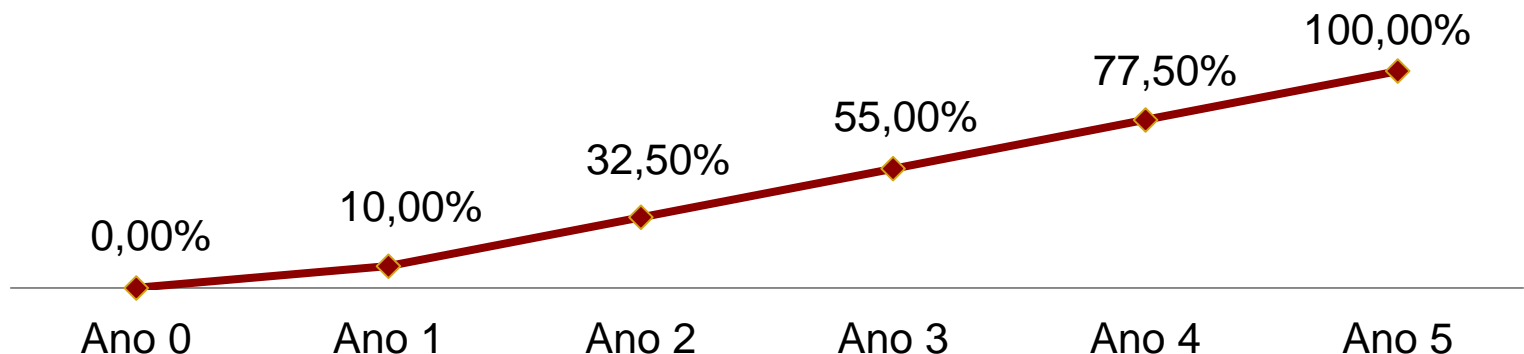
Concorrência Pública Internacional

Variável de leilão: menor contraprestação

# Remuneração da concessionária dependerá da qualidade do serviço prestado

Contraprestação paga à concessionária **sujeita a descontos em função da disponibilidade e desempenho:**

- Disponibilidade é **aferida na rede não-modernizada e na modernizada**
- Desempenho é **relacionado à qualidade do serviço** e medido por **sistema de 14 indicadores**, contendo, entre outros:
  - Nível de iluminância médio
  - Existência de lâmpadas acesas durante o dia
  - Tempo para atendimento de chamados de emergência
- Remuneração é afetada pelo **cumprimento das metas de modernização:**



# Projeto traz diversos benefícios ao município e à sociedade

## Eficiência Energética

- Redução +50% no consumo de energia
- Aumento da vida útil das lâmpadas (+10 anos)

## Segurança

- Redução da criminalidade
- Redução de atropelamentos no período noturno

## Melhoria do Serviço

- Alto índice de luzes em funcionamento
- Rápida resolução de chamados

## Economia

- Redução dos Gastos do Governo
- Aumento do investimento

## Meio Ambiente

- Redução da emissão de CO<sub>2</sub>
- Adoção de tecnologia livre de metais pesados

## Qualidade de vida

- Redução da poluição luminosa
- Iluminação de qualidade em espaços urbanos

# Próximos Passos

- ✓ Edital e anexos disponíveis em:  
<http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/servicos/ilume/>
- ✓ Data prevista para apresentação das propostas: 23/06/2015
- ✓ Expectativa de assinatura do contrato: 2º semestre de 2015

