

# 街路灯LED化(エネルギーサービス)

自治体設置の防犯灯・道路照明灯・公園灯の省エネルギー改修をご提案



## こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- 多数設置されている防犯灯・道路照明灯・公園灯の管理(球替えなど)を省力化したい
- 使用電力量を削減したい
- 初期費用を抑えてLED化したい
- 水銀に関する水俣条約の発効に伴う水銀ランプの製造・輸入の禁止によりLED化したい



## 東京電力グループからのご提案

防犯灯・道路照明灯・公園灯のLED化なら、省エネルギー改修を実現する、「エネルギーサービス(街路灯LED化)」をご提案いたします。

- ESCO事業(効果保証付き省エネルギー改修)のため、初期費用は不要です。
- 街路灯の調査・工事・維持管理を実施いたします。
- 街路灯管理システムを導入し、クラウド化による最適な管理が実現可能です。(デジタルマッピングシステム構築)
- LED化することにより、長寿命・省エネルギー・電気料金の大幅な削減を実施いたします。

## セールスポイント

- これまで、複数の自治体で豊富な受注実績があります。
- 街路灯クラウド管理システムの構築で防犯灯・道路照明灯・公園灯の管理が容易です。
- 専門調査員による高精度な現場調査を実施いたします。
- 経験を積んだ元請会社による安全・品質管理を中心とした確実な施工を行います。
- 徹底した維持管理により早期の修繕と電力契約の是正を行います。

## 詳細情報

- 価格帯** 導入範囲やお客さまの設備状況などにより変動がありますので、お打ち合わせの上、別途お見積もりをさせていただきます。
- 留意事項** お打ち合わせの上、別途ご相談をさせていただきます。資金調達に、リース会社などを活用いたしますので、お客さまの会社の経営状況によっては詳細なご提案ができない場合がございます。  
\* 概ね防犯灯8,000灯、道路灯2,000灯以上が事業化の目安となっております。

サービス 区域	栃木	群馬	茨城	埼玉	千葉	東京			神奈川	山梨	静岡	福島			長野	新潟	日本 全国	海外
						23区	多摩	島嶼 地域				富士川 以東	全域	猪苗代				
	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—

## 商品・サービスのイメージ

- 自治体の防犯灯・道路照明灯・公園灯における課題を解決する「包括サービス」を構築
- 以下6分野の業務を包括的にご提供



## 採用事例

### 主な納入先

- 東京都(青梅市、小金井市、小平市、東久留米市、多摩市、西東京市、八王子市)さま
- 神奈川県(川崎市、横須賀市、平塚市、鎌倉市、逗子市、三浦市、秦野市、綾瀬市、寒川町)さま
- 埼玉県(羽生市、志木市、久喜市、さいたま市)さま
- 茨城県(神栖市)さま  
などのお客さまにご採用いただいております。

デジタルマッピングシステムの導入と防犯灯データ管理のデジタル化により、契約内容などの各種情報が一目で確認でき、維持管理業務の合理化につながりました。灯具が付いていない電柱情報も入っており、移設場所の確認も地図上で見る事ができます。長年積み上げてきた灯数、位置、電力契約などのデータに不整合がありましたが、徹底した調査により管理しやすく、信頼性のあるものとなりました。

## MEMO

街路灯LED化(エネルギーサービス)に関するホームページはこちら



商材に関する詳しいご質問はこちら

日本ファシリティ・ソリューション株式会社

〒141-0032 東京都品川区大崎1-6-4

ES推進室

TEL:03-6371-2500