

Montarea unui sistem de dimming și telemanagement;  
Externalizarea punctelor de aprindere pentru iluminat public

**Prin implementarea investiției propuse se vor atinge următoarele obiective preconizate:**

- creșterea eficienței iluminatului public din punct de vedere al scăderii costurilor de consum energetic, întreținere și mentenanță;
- creșterea gradului de securitate a cetățenilor din cadrul comunității și creșterea gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;
- reducerea poluării luminoase și a poluării cu emisii CO<sub>2</sub>;
- reducerea riscului de accidente rutiere, reducerea numărului de agresiuni contra persoanelor, îmbunătățirea orientării în trafic, îmbunătățirea climatului social și cultural prin creșterea siguranței activităților pe durata nopții;
- iluminatul corespunzător al trotuarelor reduce substanțial numărul de agresiuni fizice, conducând la creșterea încrederii populației pe timpul nopții;
- iluminatul eficient presupune scăderea infracționalității și securitate sporită

**Principalii indicatori tehnico - economici ai investiției sunt :**

- **Valoarea totală a investiției:**  
Valoarea totală a proiectului (inclusiv T.V.A.) = 585.961,13 lei
- **Durata totală de implementare a proiectului:** 5 luni

### **3. Finanțarea investiției:**

**Investiția va fi finanțată astfel:**

- **90%** din totalul cheltuielilor eligibile prin programului privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public;
  - **10%** din totalul cheltuielilor eligibile din bugetul local al comunei Sfintesti
- Efectele realizării investiției sunt:** creșterea eficienței energetice și modernizarea sistemului de iluminat public în comuna Sfintesti.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**  
**BĂRA MARIN**

**Întocmit**  
**SC PROTE**

**SRL**