



R O M Â N I A
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CĂLĂRAȘI
JUDEȚUL CĂLĂRAȘI

910058; Călărași, str. București, nr. 140A; Tel.: 0242-31.10.05, Fax: 0242/31.85.74
web: www.primariacalarasi.ro ; email: office@primariacalarasi.ro



15 noiembrie 2024

Primăria a depus proiectul “Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public din Municipiul Călărași”

În cadrul ședinței extraordinare din 14 noiembrie, consilierii locali au aprobat participarea UAT Municipiul Călărași la "Programul privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public" pentru proiectul “Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public din Municipiul Călărași”, finanțat de Administrația Fondului pentru Mediu.

Valoarea totală a investiției este de 6.637.396,05 lei (TVA inclus) din 4.970,630.00 lei reprezintă cheltuieli eligibile, suportate din bugetul Fondului pentru mediu, prin programul de finanțare al AFM iar 1.666.766,05 lei reprezintă cheltuieli neeligibile care se suportă din bugetul local.

Tot din bugetul local vor fi acoperite și cheltuielile conexe ce pot apărea pe perioada de evaluare și implementare a proiectului.

Prin implementarea proiectului se dorește modernizarea infrastructurii de iluminat public la nivelul Municipiului Călărași, prin reabilitarea sistemelor de iluminat public și înlocuirea corpurilor de iluminat existente care au un consum ridicat de energie electrică, cu corpuri de iluminat cu surse LED, completarea sistemului de iluminat public existent precum și achiziționarea și instalarea sistemelor de telegestiune aferente obiectivelor de investiții.

Scopul Programului îl reprezintă îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin utilizarea unor corpuri de iluminat cu surse LED care să determine o eficiență energetică ridicată și poluare luminoasă minimă. În urma implementării proiectului se va realiza o economie de energie de minimum 25%, față de consumurile actuale de energie electrică.

Investiția de bază constă în achiziționarea și montarea de corpuri de iluminat LED cu eficiență ridicată, puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, console, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public, pentru modernizarea sistemului de iluminat. Totodată se va achiziționa și instalarea sistemului de

telegestiune și active necorporale noi (brevete, licențe know-how) necesare investiției de bază. Întreaga investiție se va realiza pe stâlpii existenți.

Perioada de realizare: 12 luni.