

ROMANIA
JUDETUL IALOMITA
COMUNA ION ROATĂ
CONSILIUL LOCAL ION ROATĂ

HOTARARE

privind aprobarea participării Comunei Ion Roata, Județul Ialomița, în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public, precum și aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici pentru proiectul „Modernizarea sistemului de iluminat public stradal, în comuna Ion Roata, Județul Ialomița”

CONSILIUL LOCAL ION ROATA, JUDETUL IALOMITA.

Având în vedere:

-referatul de aprobare al primarului comunei Ion Roata, înregistrat la nr.2994/14.11.2024;

Examinând:

-raportul compartimentului de specialitate, înregistrat la nr.2995/14.11.2024;

-avizul comisiei economice, înregistrat la nr.2996/14.11.2024;

-avizul de legalitate al secretarului comunei, înregistrat la nr.2997/14.11.2024;

În conformitate cu:

-prevederile Ghidului de finanțare în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public;

-prevederile art. 44, alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile Hotărârii de Guvern nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadrului al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor / proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

În temeiul art. 129 alin. (2), lit. B) și alin.4 lit. G) și art. 139, alin. (1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ

HOTARASTE:

Art. 1 - Se aproba participarea comunei Ion Roata în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public.

Art. 2 –(1) Comuna Ion Roata va respecta toate cerințele PROGRAMULUI și a contractului de finanțare ce ar urma să fie semnat în cazul aprobării proiectului de investiții.

(2)În conformitate cu Art. 13, lit. i) din Ghidul de finanțare al Programului privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public, aproba participarea la Program, respectiv:

a.-aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici;

b.-isi exprima acordul privind asigurarea și susținerea cheltuielilor implementării proiectului și care nu sunt finanțate de AFM, dupa cum urmeaza:

-Valoarea totala a proiectului este de **1.290.308,11** cu TVA, din care TVA **205.247,03** lei;

-Valoarea eligibila a proiectului cu TVA **994.250,95** lei, din care TVA **158.745,95** lei;

-Valoarea neeligibila a proiectului este de **296.057,16** lei cu TVA.

Art. 3 (1) - Se aproba documentatia tehnico-economica elaborata de SC CRISBO COMPANY SRL, si indicatorii tehnico-economici pentru proiectul "Modernizarea sistemului de iluminat public stradal, în comuna Ion Roata, Județul Ialomița" ce va fi depus in cadrul Programului privind cresterea eficientei energetice a infrastructurii de iluminat public – denumit in continuare PROGRAM.;

(2) – Indicatorii tehnico-economici sunt cei detaliami in cadrul D.A.L.I si **Anexa 1**, parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 4 - Persoana desemnata sa reprezinte comuna Ion Roata in relatia cu Administratia Fondului de Mediu este dl Cazacu Marinică, avand functia de primar.

Art. 5 –Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul comunei Ion Roata.

Art. 6. - Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului comunei, în termenul prevăzut de lege, primarului comunei și prefectului județului Ialomița și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și pe pagina de internet www.primariaionroata.ro.

PRESEDINTE DE SEDINTA

Ghita Mihai.



Contrasemneaza ,
Secretar general al comunei Ion Roată
Iordache Darius.

Nr.70.
Adoptată la Ion Roată.
Astăzi 14.11.2024.

Obiectiv: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal, în comuna Ion Roata, Județul Ialomița

Proiectant CRISBO COMPANY SRL
Beneficiar Comuna Ion Roata, Județul Ialomița

INDICATORI DE PROIECT

Scurta descriere: Obiectivul de investiții este modernizarea sistemului de iluminat public stradal prin utilizarea de echipamente de înaltă eficiență energetică, cât și implementarea unui sistem de telegestiune, cu funcție de monitorizare și control de la distanță. Principalele obiective ce se urmăresc a fi atinse sunt:

- a) reducerea emisiilor de carbon în atmosferă generate de sectorul energetic prin reducerea consumului de energie electrică;
- b) scăderea costurilor de funcționare ale sistemului de iluminat public;
- c) creșterea calitatii prestării serviciului de iluminat public prin creșterea ariilor iluminate corespunzător și a capacității de răspuns operativ în soluționarea defecțiunilor de exploatare;
- d) reducerea riscului de producere a accidentelor rutiere și a infracțiunilor pe timp de noapte printr-un sistem de iluminat corespunzător.

INDICATORI TEHNICI

| | | |
|--|-------|--------|
| Numarul de aparate de iluminat ce vor fi instalate prin proiect: | 178 | bucati |
| Numarul de controllere de telegestiune ce vor fi instalate prin proiect: | 178 | bucati |
| Puterea instalata maxima a sistemului de iluminat modernizat: | 12.83 | kW |

INDICATORI ECONOMICI

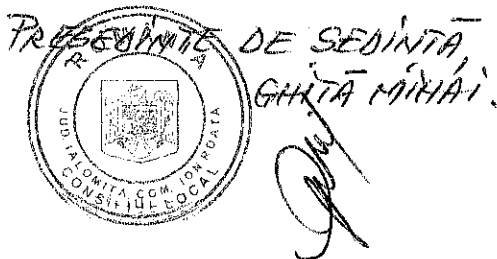
| INDICATOR | Fără TVA | TVA | TVA inclus |
|---|--------------|------------|--------------|
| VALOARE TOTALA PROIECT | 1,085,061.08 | 205,247.03 | 1,290,308.11 |
| din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1) | 437,598.00 | 83,143.62 | 520,741.62 |

Proiectul va fi depus spre finanțare prin "Programul privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public" gestionat de Administrația Fondului pentru Mediu.

Valoarea finanțării solicitate: 994,250.95 lei TVA INCLUS
Contribuția proprie la cheltuieli eligibile: - lei TVA INCLUS
Contribuția proprie la cheltuieli neeligibile: 296,057.16 lei TVA INCLUS

Din cadrul cheltuielilor neeligibile suma de 252,933.91 lei TVA inclus reprezintă cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț.

Proiectant,
CRISBO COMPANY SRL



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL GENERAL,
IORDACHE OARIUS.