

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI PROBOTA

JUDETUL IASI

HOTĂRÂREA nr. 30

privind **implementarea proiectului „Extinderea și creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în comuna Probota, Județul Iași”,**

Consiliul Local al Comunei Probota, județul Iași, legal constituit conform Ordinului nr.323/26.10.2020 al Prefectului județului Iași, întrunit la lucrările ședinței extraordinare din data 24 aprilie 2023

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

ținând seama de prevederile art. 43 alin. (4) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare

în temeiul O.U.G. 57/2019 privind Codul Administrativ,

luând act de:

- a) referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei, în calitate sa de inițiator, înregistrat cu nr. 2584/21.04.2023, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;
- b) raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat cu nr.2586 /21.04.2023, prin care se motivează, în drept și în fapt, necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;
- c) raportul comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al comunei Probota, județul Iași,

constatând necesitatea de a asigura resursele financiare pentru realizarea investițiilor publice de interes local, a căror documentație tehnico-economică/notă de fundamentare a fost aprobată prin Hotărârea Consiliului Local nr. 65/2022 privind aprobarea bugetului estimativ.

Consiliul Local al comunei Probota adoptă prezenta hotărâre

Art.1. Se aprobă documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiție: **„Extinderea și creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în comuna Probota, Județul Iași”.**

Art.2. Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiție: **„Extinderea și creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în comuna Probota, Județul Iași”(Anexa 1) parte integranta la aceasta .**

Art.2. Se aprobă **valoarea totală** a obiectivului de investiție în sumă totală de **1.044.561,38** lei inclusiv TVA, din care **cheltuieli eligibile** în sumă de **997.881,40** lei inclusiv TVA și susținerea **cheltuielilor neeligibile** ale proiectului, din bugetul local în sumă totală de **46.679,98** lei inclusiv TVA.

Art.3. Se aprobă asigurarea și susținerea contribuției financiare aferente cheltuielilor

implementării proiectului și care nu sunt finanțate de AFM.

Art.4. Cheltuielile aferente Devizului se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin „**Programul privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public, din anul 2022**”, potrivit legii.

Art.5. Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite, sau administratorul public al comunei.

Comuna Probota urmează a fi reprezentată, în calitate de solicitant în cadrul Programului, prin **reprezentantul legal - primar ZAMISNICU CONSTANTIN**, în vederea realizării tuturor activităților necesare elaborării, depunerii, contractării și implementării Proiectului.

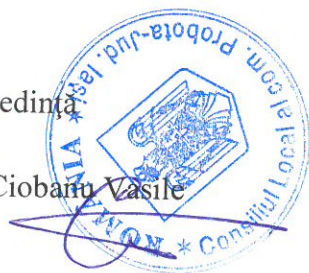
Art.6. Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul **Comunei Probota, județul Iași**.

Art. 11.- Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare ;la panoul de afișaj și pe site-ul instituției www.primariaprobota.ro; și se comunică Instituției Prefectului Iași pentru control,și legalitate , Primarului Comunei Probota, județul Iași și compartimentului gospodărire comunala , în condițiile și termenele prevăzute de lege.

Data astăzi 24.04.2023

Președinte de ședință
Consilier local,

Ciobanu Vasile



Contrasemnează pentru legalitate, conform art. 143
din OUG nr.57/2019-Codul administrativ,

Secretar-general
Nica Valentin

PROCEDURI ULTERIOARE ADOPTARII HOTARARII CONSILIULUI LOCAL nr.30 /24.04.2023		
OPERATIUNI EFECTUATE	Data ZZ/LL/AN	Persoane responsabile sa efectueze procedura
Adoptarea hotararii s-a facut cu majoritate ___ simpla / ___ absoluta / <input checked="" type="checkbox"/> calificata	24.04..2023	Nica V.
Comunicarea catre primarul comunei Probota	24.04.2023.	
Comunicarea catre prefectul judetului Iasi	24.04..2023.	
Aducerea la cunostinta publica	24.04..2023.	
Comunicarea,numai in cazul celei cu caracter individual	---	
Hotarare devine obligatorie,sau produce efecte juridice,dupa caz	comunicare	

Anexa 1

Indicatorii tehnico-economici obiectivul: Extinderea și creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în comuna Probota, Județul Iași

CENTRALIZATOR MODERNIZARE

Nr. Crt.	Denumire	Clasa de iluminat	Lămpi 30 w	Lămpi 50 w	Lățime drum	Lungime rețea(m)	Nr. benzi	Nr. De stâlpi	Înălțime stâlpi	Distanță stâlpi	Nr corpuri iluminat
SAT PROBOTA, COMUNA PROBOTA, JUDEȚUL IAȘI											
1.	Strada nr. 1	M6	31		3-4m	1.134	2	3	9m/10m	35-40	3
TOTAL SISTEM DE ILUMINAT CARE URMEAZĂ SĂ FIE MODENIZAT			31			1.134		31			31

CENTRALIZATOR EXTINDERE

Nr. Crt.	Denumire	Clasa de iluminat	Lămpi Noi** 30 w	Lămpi 50 w	Lățime drum	Lungime rețea(m)	Nr. benzi	Nr. De stâlpi Noi*	Înălțime stâlpi	Distanță stâlpi	Nr corpuri iluminat Noi**
SAT PROBOTA, COMUNA PROBOTA, JUDEȚUL IAȘI											
1.	Strada nr. 2	M6	6		3-4m	242	2	6	9m/10m	35-40	6
2.	Strada nr. 3	M6	2		3-4m	100	2	2	9m/10m	35-40	2
3.	Strada nr. 4	M6	2		3-4m	83	2	2	9m/10m	35-40	2
4.	Strada nr. 5	M6	3		3-4m	100	2	3	9m/10m	35-40	3
5.	Strada nr. 6	M6	6		3-4m	233	2	6	9m/10m	35-40	6
SAT PERIENI, COMUNA PROBOTA, JUDEȚUL IAȘI											
6.	Strada nr. 7	M6	5		3-4m	197	2	5	9m/10m	35-40	5
7.	Strada nr. 8	M6	8		3-4m	293	2	8	9m/10m	35-40	8
8.	Strada nr. 9	M6	8		3-4m	273	2	8	9m/10m	35-40	8
SAT BARBOȘI, COMUNA PROBOTA, JUDEȚUL IAȘI											
9.	Strada nr. 10	M6	11		3-4m	435	2	11	9m/10m	35-40	11
10.	Strada nr. 11	M6	2		3-4m	85	2	2	9m/10m	35-40	2
TOTAL SISTEM DE ILUMINAT CARE URMEAZĂ SĂ FIE EXTINS			53			2.041		53			53

*Reprezintă propunerea de extindere a numărului de stâlpi noi(stâlpii nu există) pe strada identificată, stâlpii au fost estimați prin vizita în teren, tronsonul necesită extindere prin instalarea de stâlpi noi.

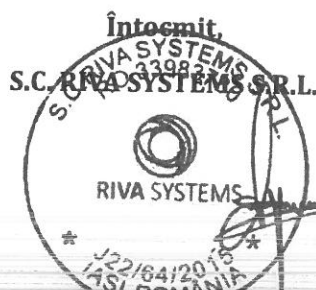
**Reprezintă propunerea de extindere a numărului de lămpi LED noi(lămpile nu există) pe strada identificată, lămpile au fost estimate prin vizita în teren, tronsonul necesită extindere prin instalarea de lămpi LED noi.

Indicatori măsurați - Sistem existent

Putere electrică totală - Sistem iluminat existent(Pie) kw	3,20
Consum inițial anual de energie în iluminat public (Ci) kWh/an	13.280,00
Emisii CO2(kg) - Sistem iluminat existent	3.519,20

Indicatori urmăriți prin proiect - sistem propus

Putere electrică totală - Sistem iluminat propus kw (Pin) - kW	2,184
Consum final anual de energie în iluminat public (Cf) kWh/an	9.063,60
Emisii CO2(kg)/an - Sistem iluminat propus	2.401,85
Reducere Putere electrică totală - kW	1,016
Reducere kWh/an	4.216,40
Reducere CO2(kg)/an (Q)	1.117,35
ECONOMIE DE ENERGIE E_{en} %	31,75



PROIECTANT SC RIVA SYSTEMS SRL
 CUI: RO 33983780; NR. REG. COM. J22/64/2015
 BENEFICIAR COMUNA PROBOTA, JUDETUL IASI

DEVIZ GENERAL
AL OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII

Extinderea și creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în comuna Probota, Județul Iasi

ÎNTOCMIT ÎN CONFORMITATE CU PREVEDERILE HG 907 / 2016

SCENARIUL 1 (RECOMANDAT) - EXTINDERE SI EFICIENTIZARE ILUMINAT PUBLIC STRADAL

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1.	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2.	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0.00	0.00	0.00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 1		0.00	0.00	0.00
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 2		0.00	0.00	0.00
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1.	Studii	10,000.00	1,900.00	11,900.00
	3.1.1. Studii de teren	5,000.00	950.00	5,950.00
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
	3.1.3. Alte studii specifice - AUDIT ENERGETIC	5,000.00	950.00	5,950.00
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de aviz, acorduri și autorizații	0.00	0.00	0.00
3.3.	Expertiză tehnică	0.00	0.00	0.00
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00
3.5.	Proiectare	46,000.00	8,740.00	54,740.00
	3.5.1. Tema de proiectare	0.00	0.00	0.00
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/ documentația de avizare a lucrărilor de intervenție și devizul general	20,000.00	3,800.00	23,800.00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/ acordurilor/ autorizațiilor	2,000.00	380.00	2,380.00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	1,000.00	190.00	1,190.00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	23,000.00	4,370.00	27,370.00
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00
3.7.	Consultanță	40,000.00	7,600.00	47,600.00
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	40,000.00	7,600.00	47,600.00
	3.7.2. Auditul financiar	0.00	0.00	0.00
3.8.	Asistență tehnică	12,000.00	2,280.00	14,280.00
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	2,000.00	380.00	2,380.00
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	1,000.00	190.00	1,190.00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de Inspectoratul de Stat în Construcții	1,000.00	190.00	1,190.00
	3.8.2. Dirigenție de șantier	10,000.00	1,900.00	11,900.00
TOTAL CAPITOL 3		108,000.00	20,520.00	128,520.00
CAPITOLUL 4				

Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1.	Construcții și instalații			
4.2.	Montaj utilaje tehnologice, echipamente tehnologice și funcționale	757,778.00	143,977.82	901,755.82
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0.00	0.00	0.00
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5.	Dotări	0.00	0.00	0.00
4.6.	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 4		757,778.00	143,977.82	901,755.82
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1.	Organizare de șantier			
	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0.00	0.00	0.00
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	0.00	0.00	0.00
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului			
	5.2.1. comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	8,335.56	0.00	8,335.56
	5.2.2. cota aferentă I.S.C. pentru controlul calității lucrărilor de construcții	0.00	0.00	0.00
	5.2.3. cota aferentă I.S.C. pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	3,788.89	0.00	3,788.89
	5.2.4. cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - C.S.C.	757.78	0.00	757.78
	5.2.5. taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/ desființare	3,788.89	0.00	3,788.89
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0.00	0.00	0.00
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 5		5,000.00	950.00	5,950.00
		13,335.56	950.00	14,285.56
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare			
6.2.	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 6		0.00	0.00	0.00
TOTAL GENERAL		879,113.56	165,447.82	1,044,561.38
Din care C+M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		757,778.00	143,977.82	901,755.82

2) La un T.V.A. de:

19 %

CHELTUIELI ELIGILE CONFORM GHID FINANȚARE	TOTAL	Eligibil
cap. 3.1.1.		
cap. 3.1.3+3.5+3.8 - (eligibil 6% din 4.1)	5,950.00	0.00
cap. 3.6	74,970.00	54,105.35
cap. 3.7 - (eligibil 4% din 4.1)	0.00	0.00
cap. 4.1	47,600.00	36,070.23
cap. 5.2	901,755.82	901,755.82
cap. 5.4	8,335.56	0.00
TOTAL	5,950.00	5,950.00
	1,044,561.38	997,881.40

SURSE DE FINANȚARE	VALOARE	PROCENT
TOTAL VALOARE PROIECT	1,044,561.38	
TOTAL CHELTUIELI ELIGIBILE (CAP. 3.1.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4.1+5.4)	997,881.40	100.00
TOTAL FINANȚARE DE LA BUGETUL AFM	997,881.40	100.00
TOTAL COFINANȚARE (DIN BUGETUL LOCAL)	0.00	0.00
TOTAL NEELIGIBIL DE LA BUGETUL LOCAL	46,679.98	
TOTAL COFINANȚARE ȘI NEELIGIBIL DE LA BUGETUL LOCAL	46,679.98	

Data
august 2022

Beneficiar
COMUNA PROBOTA, JUDEȚUL IASI

Întocmit,
SC RIVA SYSTEMS SRL
ec. NICOLAE DRAGOS

Presedinte de sedinta Ciobanu Vasile



Contrasemneaza pentru Secretar-general
Mica Melanciu

