

HOTĂRÂREA NR. 60/2020

privind participarea Comunei Ozun la “Programului privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public” și aprobarea indicatorilor tehnico-economici, devizul general ai proiectului „Eficientizarea și modernizarea iluminatului public, comuna Ozun, județul Covasna”

Consiliul Local al comunei Ozun, în ședință extraordinară;

Având în vedere Raportul de specialitate nr. 6239/06.07.2020 a Biroului financiar contabil, achiziții publice, impozite și taxe din cadrul Primăriei comunei Ozun;

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 6240/06.07.2020 al primarului comunei Ozun dl. Lect. univ. dr. Ráduly István;

Având în vedere Avizul favorabil al Comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local al comunei Ozun;

Având în vedere prevederile Legii nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare și ale Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere prevederile HG. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

În baza Ordinului nr. 1162/2020 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a Programului privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public;

În conformitate cu prevederile art. 129 alin. (2) lit. b și alin. (4) lit. d din OUG. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 139 alin. (3) lit. d și art. 196 alin. (1) lit. a din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE

ART. 1. – Se aprobă participarea Comunei Ozun la “Programului privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public”.

ART. 2. – Se va asigura și susține din bugetul local contribuția financiară proprie aferentă cheltuielilor eligibile ale proiectului, reprezentând 18,2% din valoarea eligibilă aferentă tuturor activităților.

ART. 3. – Se aprobă contractarea finanțării și se mandatează primarul dl. Ráduly István să reprezinte solicitantul Comuna Ozun în relația cu Autoritatea - Administrația Fondului pentru Mediu.

ART. 4. – Se aprobă susținerea din bugetul local a cheltuielilor neeligibile ale proiectului în valoare de 26.994,02 Ron (cu TVA), precum și 222.452,59 Ron (cu TVA) reprezentând contribuția proprie.

ART. 5. – Comuna Ozun se angajează să întocmească documentația de achiziție publică, organizarea și derularea procedurii de achiziție publică și realizarea lucrărilor în conformitate cu prevederile legale în vigoare privind achizițiile publice și cerințelor din ghidul solicitantului.

ART. 6. – Se aprobă documentația tehnico – economică, faza DALI, caracteristicile principale și indicatorii tehnico – economici ai obiectivului de investiții cuprinși în anexa nr. 1 privind descrierea sumară a investiției, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART. 7. - Se aprobă devizul general ai proiectul „Eficientizarea și modernizarea iluminatului public, comuna Ozun, județul Covasna”, anexa nr. 2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART. 8. - Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Biroul financiar contabil, achiziții publice, impozite și taxe din cadrul Primăriei comunei Ozun.

Ozun, la 08 iulie 2020.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
LOKODI ANA**

**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
BARTALIS FRUZZINA**

Modul de difuzare:

- 1 ex. la dosarul hotărâri
- 1 ex. Biroul financiar contabil, achiziții publice, impozite și taxe din cadrul Primăriei comunei Ozun
- 1 ex. Instituția Prefectului - Județul Covasna.

**PRIVIND DESCRIEREA SUMARĂ ȘI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI
OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII**
**Faza: DALI – “Eficientizarea și modernizarea iluminatului public, comuna Ozun, județul
Covasna”**

ORDONATOR PRINCIPAL DE CREDITE: dl. Ráduly István

AUTORITATE CONTRACTANTĂ: Comuna Ozun

AMPLASAMENT: Comuna Ozun

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI

1. Valoarea totală a investiției (inclusiv TVA.): 1. 249.284,61 lei din care:

- 999.838,00 lei (cu TVA.) din bugetul alocat prin program.
- 222.452,59 lei (cu TVA.) contribuția solicitantului.
- 26.994,02 lei (cu TVA.) cheltuieli neeligibile.
- din care construcții-montaj (C+M): 1.138.019,61 lei (cu TVA.).

2. Durata de realizare: 12 luni.

3. Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță – elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții – și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare, pentru varianta aleasă:

Nr. Crt.	Tipuri de aparate propuse	
1	Aparat iluminat maxim 76W	128 buc.
2	Aparat iluminat maxim 46 W	46buc.
3	Aparat iluminat maxim 30 W	86buc.
4	Aparat iluminat maxim 23 W	439 buc.
5	Aparat iluminat maxim 16 W	87 buc.

- eficiență energetică minim 70%.

4. Indicatori de proiect. Descrierea sumară a soluției:

În cadrul investiției propuse se vor monta 786 buc. aparate de iluminat cu tehnologia LED ținând cont de clasa sistemului de iluminat, se va implementa un sistem de telegestiune pentru aparatele de iluminat de 76 W și un sistem de dimare pentru restul aparatelor de iluminat.

Soluția propusă presupune:

- montarea a 786 buc. aparate de iluminat tip LED;
- implementarea unui sistem de telegestiune pentru aparatele de iluminat de 76W și un sistem de dimare pentru restul aparatelor de iluminat.

În urma implementării investiției se va realiza o economie de energie de minim 70%. Pentru a obține economia de energie realizată se vor monta 786 buc. aparate de iluminat cu tehnologia LED și se va implementa un sistem de telegestiune pentru aparatele de iluminat de 76W și un sistem de dimare pentru restul aparatelor de iluminat.

Nr. Crt.	Aparat de iluminat	Cant (buc)	Putere instalata unitara [W]	Putere instalata totala [kW]
----------	--------------------	------------	------------------------------	------------------------------

1	Aparat iluminat maxim 76W	128	76	9.728
2	Aparat iluminat maxim 46 W	46	46	2.116
3	Aparat iluminat maxim 30 W	86	30	2.58
4	Aparat iluminat maxim 23 W	439	23	10.097
5	Aparat iluminat maxim 16 W	87	16	1.392

Tab. 1 Aparate de iluminat propuse:

Clasele de iluminat pentru zona studiată sunt caracteristice claselor de drum M3, M4, M5 și M6 așa cum sunt definiți în standardul SR EN 13201-2/2015.

Aparatele echipate cu surse LED și-au dovedit în ultimii ani avantajele, atât din punct de vedere al fiabilității cât și din punct de vedere al consumurilor și de aceea au fost alese ca soluție pentru investiția. Puterea aparatelor de iluminat cu surse LED se va alege în urma efectuării calculelor lumino-tehnice.

**INIȚIATOR
PRIMAR**
Lect. univ. dr. RÁDULY ISTVÁN

**AVIZAT
SECRETAR GENERAL**
BARTALIS FRUZZSINA