

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL GORJ**  
**MUNICIPIUL TÂRGU JIU**  
**CONSILIUL LOCAL**

**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea Studiului de Fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții "Creșterea eficienței sistemului de iluminat public la nivelul Municipiului Târgu Jiu - Actualizat"**

Consiliul Local al Municipiului Târgu Jiu, județul Gorj;

Având în vedere:

- proiectul de hotărâre nr. 349/20.07.2018;
- referatul nr. 30114/19.07.2018 al Serviciului Gospodărie Comunitară;
- expunerea de morive nr. 30143/20.07.2018 a Primarului Municipiului

Târgu Jiu;

- Studiul de Fezabilitate "Creșterea eficienței sistemului de iluminat public la nivelul Municipiului Târgu Jiu – Actualizat " elaborat de SMART TECHNOLOGY RESEARCH & CONSULTING SRL București în baza contractului nr.260/17.07.2018, recepționat prin procesul-verbal de recepție nr. 30166/20.07.2018;

- prevederile Legii nr. nr. 273/2006 a finanțelor publice locale cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Legii nr. 2/2018 a Bugetului de Stat pe anul 2018;
- prevederile art.36, alin.2, lit. c, alin.5, lit. c și alin.6, lit. a, pct.11 din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, republicată și actualizată;
- Avizul comisiilor de specialitate.

În temeiul art. 45 și art.115, alin.1, lit. b din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, republicată și actualizată,

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă Studiul de Fezabilitate "Creșterea eficienței sistemului de iluminat public la nivelul Municipiului Târgu Jiu -Actualizat" elaborat de SMART TECHNOLOGY RESEARCH & CONSULTING SRL București;

**Art.2.** Se aprobă indicatorii Tehnico-economici ai obiectivului de investiții "Creșterea eficienței sistemului de iluminat public la nivelul Municipiului Târgu Jiu - Actualizat", după cum urmează:

Indicatori tehnico- economici

**1. Valoarea de deviz a proiectului:**

Valoarea de deviz a proiectului

- din care construcții + montaj

**2. Capacități:**

**Lei fără TVA**

20.590.470,94

14.886.209,27

**Cantitate/UM**

- Număr de corpuri de iluminat modernizate -1077 buc;
  - Sistem de telemanagement al sistemului de iluminat al Municipiului -1 buc;
  - Centru de comandă informatic -1 buc;
  - Lungimea sistemului de iluminat modernizat -18.290 m;
  - Lungimea rețelei de alimentare cu energie electrică modernizată -27.790 m;
  - Lungimea rețelei de date (fibră optică ) a Municipiului Târgu Jiu, modernizată 27.790 m;
  - Număr de servere achiziționate și implementate - 4 buc;
  - Număr de puncte de rețea de date a primăriei implementate în teren - 45 buc;
  - Număr de capacități de producere a energiei regenerabile - 2 buc;
  - Număr de stâlpi de iluminat ornamentali - 12 buc;
  - Număr de stâlpi de iluminat noi achiziționați și instalați - 50 buc.
- 3. Durata de execuție:** - 26 luni.

**Art.3.** Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de Direcția Juridică și Administrație Publică, Direcția Tehnică și Managementul Calității, Direcția Economică și Biroul Programe, Politici Comunitare.

**Art.4.** Prezenta hotărâre va fi comunicată Direcției Juridice și Administrație Publică, Direcției Tehnice și Managementului Calității, Direcției Economice, Biroului Programe, Politici Comunitare, Primarului Municipiului Târgu Jiu și Instituției Prefectului – Județul Gorj.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

CONSILIER

Toader-Pastir Cristian



CONTRASEMNEAZĂ

SECRETAR,

Grigore Jianu

Prezenta hotărâre a fost adoptată în ședința extraordinară, a Consiliului Local din data de **23.07.2018**, cu un număr de **17** voturi pentru, \_ voturi împotriva, \_ abțineri, exprimate din numărul total de **17** consilieri prezenți la ședință și din totalul de **21** consilieri în funcție.

Târgu Jiu

**Nr. 271 din 23.07.2018**