

### HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„CANALIZARE MENAJERĂ STRADA PANAIT CERNA, MUNICIPIUL  
TÂRGU JIU, JUDEȚUL GORJ”

Consiliul Local al Municipiului Târgu Jiu, județul Gorj,  
Având în vedere:

- referatul nr. 36431/21.08.2019 al Serviciului Investiții;  
- proiectul nr. 19.2/2019, întocmit de Danciu Victor – P.F.A., înregistrat la Primăria  
Municipiului Târgu Jiu cu nr. 35930/19.08.2019;

- referatul de aprobare nr. \_\_\_\_\_ al Primarului Municipiului  
Târgu Jiu;

- prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 a Finanțelor Publice;  
- prevederile art. 5 alin. (3) lit. a) din Legea nr. 50/2019 a Bugetului de Stat;  
- prevederile art. 129 alin. (2) lit. b) și alin. (4) lit. d) din O.U.G. nr. 57/2019  
privind Codul Administrativ;

- avizul comisiilor de specialitate.

În temeiul art. 139 alin. (3) lit. a) și art. 196 alin. (1) lit. a) teza I -a din O.U.G. nr.  
57/2019 privind Codul Administrativ,

### HOTĂRĂȘTE:

**Art.1.** Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„CANALIZARE MENAJERĂ STRADA PANAIT CERNA, MUNICIPIUL  
TÂRGU JIU, JUDEȚUL GORJ”, după cum urmează:

#### Indicatori tehnico-economici

**1. Valoare totală:** 271.500 lei;  
Din care-construcții montaj 199.367 lei.

#### 2. Capacități:

- cămine vizitare din beton 4 buc.;

- rețea canalizare gravitațională din teava PVC SN 8 90 ml.;

- țevă PEHD PE 100 SDR 17 68 ml.;

- racorduri locuințe țeava pvc DN160 30 ml.;

- cămine racord prefabricate din material plastic DN 400 5 buc.;

- stație de pompare a apelor uzate menajere cu 2 electropompe submersibile cu  
tocător (1A+1R).

**3. Durata execuției:** 5 luni.

**Art.2.** Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de Direcția Juridică și Administrație Publică, Direcția Economică, Direcția Tehnică și Managementul Calității și Serviciul Investiții.

**Art.3.** Prezenta hotărâre se comunică Direcției Juridice și Administrație Publică, Direcției Economice, Direcției Tehnice și Managementul Calității, Serviciului Investiții, Primarului Municipiului Târgu Jiu și Instituției Prefectului- Județul Gorj.

**INIȚIATORUL PROIECTULUI DE HOTĂRÂRE,**

**PRIMAR,**

**Marcel – Laurențiu Romanescu**



**AVIZAT,**

**SECRETAR,**  
**Grigore Jianu**

**REFERAT DE APROBARE,**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „CANALIZARE MENAJERĂ STRADA PANAIT CERNA, MUNICIPIUL TÂRGU JIU, JUDEȚUL GORJ”**

Având în vedere:

- referatul nr. 36431/21.08.2019 al Serviciului Investiții;
- proiectul nr. 19.2/2019, întocmit de Danciu Victor – P.F.A., înregistrat la Primăria Municipiului Târgu Jiu cu nr. 35930/19.08.2019;
- prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 a Finanțelor Publice;
- prevederile art. 5 alin. (3) lit. a) din Legea nr. 50/2019 a Bugetului de Stat;
- prevederile art. 129 alin. (2) lit. b), alin. (4), lit. d) și art. 139 alin. (3) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ.

Față de cele arătate mai sus, în considerarea condițiilor de legalitate și oportunitate, propun adoptarea hotărârii în conținutul și forma din proiect.

**PRIMAR,**  
**Marcel-Laurențiu Romanescu**



**REFERAT**

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
“CANALIZARE MENAJERĂ STR. PANAIT CERNA,  
MUNICIPIUL TÂRGU JIU, JUDEȚUL GORJ”

**Denumirea obiectivului de investiții: “CANALIZARE MENAJERĂ STR. PANAIT CERNA,  
MUNICIPIUL TÂRGU JIU, JUDEȚUL GORJ”**

**Amplasament :** Județul Gorj, Municipiul Târgu Jiu, strada Panait Cerna.

**PROIECTANT :** .Danciu Victor PFA

**Necesitatea si oportunitatea investitiei :**

Locuințele aflate pe str. Panait Cerna dispun în prezent de fose septice/bazine vidanjabile. Această modalitate de colectare a apelor uzate menajere conduce la infestarea solului și a pânzei freatice de mică adâncime din vecinătatea zonei populate, având influențe negative asupra sănătății oamenilor.

Pentru prestarea de servicii de calitate superioară în domeniul canalizării apelor uzate menajere oferite locuitorilor rezidenți pe str. Panait Cerna, precum și în conformitate cu Directivele Europene și legislația națională, este necesară rezolvarea deficiențelor amintite anterior prin realizarea unui colector de canalizare menajeră și a racordurilor locuințelor la acest colector, cu materiale a căror durată de viață garantată este de minim 50 de ani, colector ce va fi dimensionat în perspectiva viitoare de evoluție.

Lucrările nu au influență asupra obiectivelor existente în zonă, nefiind necesar a se lua măsuri pentru evitarea unor eventuale pagube

**Solutia propusă:**

S-a optat pentru realizarea investiției cu tuburi de canalizare din PVC-SN8 cu mufe și garnituri de etanșare din cauciuc elastomeric, cămine de vizitare din beton armat prefabricate conform SR EN 1917 și cămine de racord ale locuințelor de pe str. Panait Cerna din materiale plastice, Dn 400, aceste cămine fiind echipate cu rame și capace din fontă conform SR EN 124. Datorită reliefului și cotei radierului căminului de vizitare de pe str. Vasile Alecsandri (adâncime cămin 2,30 m) care va prelua apele uzate menajere de pe str. Panait Cerna se va mai construi o stație de pompare a apelor uzate menajere compusă din elemente prefabricate cilindrice din beton cu diametrul interior de 1,50 m în care se vor monta 2 electropompe submersibile cu tocător (1A+1R) ale căror caracteristici hidraulice vor fi stabilite exact la momentul întocmirii proiectului tehnic. Funcționarea acestor electropompe se va face în mod automat de către un tablou electric de comandă și automatizare, în funcție de nivelul de apă uzată din interiorul bazinului stației de pompare, alternându-se intrarea în funcțiune a acestora pentru realizarea unei uzuri egale a electropompelor. La intrarea în bazinul stației de pompare se va prevedea un coș grătar pentru reținerea materialelor grosiere, coș ce se va inspecta de 2 ori pe săptămână și va fi curățat/golit în momentul umplerii acestuia.

Având în vedere cele prezentate mai sus, propunem spre aprobare următorii indicatori tehnico-economici:

**Valoare totală investiție:**

Din care C + M

**271.500 lei;**

**199.367 lei;**

**Capacități:**

-4 bucati camine de vizitare din beton

- 90 ml retea canalizare gravitațională din teava PVC SN 8
  - 68 ml țevă PEHD PE 100 SDR 17
  - 30 ml racorduri locuințe țeva pvc DN160
  - 5 cămine racord prefabricate din material plastic DN 400
  - stație de pompare a apelor uzate menajere cu 2 electropompe submersibile cu tocător
- (1A+1R)

**Durată de realizare:** -

5 luni

În conformitate cu Legea 273/2006 a Finanțelor publice locale , Legea nr. 215/2001 privind Administrația Publică Locală republicată și actualizată și Legea Bugetului de Stat nr. 50/2019, documentațiile tehnico - economice sunt aprobate de către Consiliul Local al Municipiului Târgu Jiu.

**VICEPRIMAR,**

Aurel Popescu

**DIRECTOR EXECUTIV,**

Ing. Marius Ionescu

**DIRECTOR ECONOMIC,**

Ec. Narcisa Cristea

**ȘEF SERVICIU INVESTIȚII,**

Ing. Raul Chiriac