

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL HARGHITA**  
**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SUSENI**

**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea implementării proiectului “Extindere și reabilitare rețea de canalizare menajeră localitatea Suseni, județul Harghita”**

Consiliul Local al Comunei Suseni, întrunit în ședința sa extraordinară în data de 17 februarie 2023,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 676/2023 al Primarului Comunei Suseni referitor la aprobarea implementării proiectului “Extindere și reabilitare rețea de canalizare menajeră localitatea Suseni, județul Harghita”;
- Raportul Compartimentului de specialitate nr. 677/2023 și Raportul de avizare al Comisiei economico-financiare, amenajarea teritoriului și urbanism din cadrul Consiliului Local al Comunei Suseni;
- Nota conceptuală nr. 451/2023, aprobat de primarul comunei Suseni;
- Studiu de fezabilitate nr. 03/2023, elaborat de SC HIDROPLAST SRL Târgu Mureș;
- Hotărârea nr. 3/2023 a Consiliului Local al Comunei Suseni privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2023 al Comunei Suseni și estimările pe anii 2024 – 2026, cu rectificările ulterioare;

În conformitate cu prevederile:

- Regulamentului (UE) 241/2021 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 de instituire a Mecanismului de redresare și reziliență și ale Deciziei de punere în aplicare a Consiliului din 3 noiembrie 2021 de aprobare a evaluării planului de redresare și reziliență al României;
- OUG nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 209/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență;
- Ordinul nr. 2605/2022 pentru aprobarea Ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C1/I1, pentru investiția I.1 “Extinderea sistemelor de apă și canalizare în aglomerări mai mari de 2.000 de locuitori echivalenți, prioritizate prin Planul accelerat de conformare cu directivele europene”, componenta 1. Managementul apei;;

- Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art. 87 alin. (5), art. 129 alin. (1) și alin. (2) lit. "b", alin. (4) lit. "d", alin. (7) lit. "k", lit. "n" 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 implementarea proiectului "Extindere și reabilitare rețea de canalizare menajeră localitatea Suseni, județul Harghita".

**Art. 2.** Se aprobă necesitatea, oportunitatea, potențialul economic, numărul de locuitori deserviți de proiect și caracteristicile tehnice pentru implementarea proiectului cu titlul "Extindere și reabilitare rețea de canalizare menajeră localitatea Suseni, județul Harghita" conform Anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 3.** Comuna Suseni se obligă să prevadă în buget, lucrările pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării.

**Art. 4.** Se aprobă asigurarea cheltuielilor de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

**Art. 5.** Se aprobă asigurarea din bugetul local al comunei Suseni a cofinanțării proiectului, respectiv finanțarea chetuielilor neeligibile care asigură implementarea astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice sau contractul de lucrări, dacă va fi cazul.

**Art. 6.** Se împuternicește domnul Egyed József, primarul comunei Suseni să semneze, în numele comunei Suseni, toate actele necesare și contractul de finanțare a proiectului.

**Art. 7.** Cu aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se însărcinează primarul comunei Suseni, respectiv Compartimentul de investiții din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Suseni.

**Art. 8.** (1) Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului Județului Harghita, Primarului comunei Suseni, Compartimentului de investiții din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Suseni, Ministerului Dezvoltării Lucrărilor Publice și Administrației.

(2) Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Primăriei Comunei Suseni, în spațiul accesibil publicului, precum și pe pagina de internet [www.suseni.ro](http://www.suseni.ro).

**Nr. 13**

**din 17 februarie 2023**

**Președinte de ședință**

**KOVÁCS Levente**

**Contrasemnează pentru legalitate**

**Secretar general uat**

**KOVÁCS Ileana-Éva**

**Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției**

Una din cele mai importante probleme cu care se confruntă România, în domeniul apelor, se referă la implementarea directivei europene privind epurarea apelor uzate. Dificultățile legate de implementarea acestei directive sunt determinate de gradul redus de asigurare a serviciilor de alimentare cu apă, canalizare și epurare, uzura fizică și morală a infrastructurii aferente și costurile deosebit de mari implicate de respectarea cerințelor europene. În prezent infrastructura de apă și apă uzată este insuficientă și inadecvată în raport cu cerințele de conformare cu directivele de mediu și pentru asigurarea adecvată a calității vieții.

România a asumat prin Tratatul de Aderare la UE implementarea Directivei nr. 98/83/CE privind calitatea apei destinate consumului uman și Directivei nr. 91/271/CEE privind colectarea și epurarea apelor uzate.

Rata de conectare a populației la servicii de canalizare este de 55,8%, fiind cele mai scăzute dintre țările UE. Diferențele dintre zonele urbane și cele rurale sunt foarte mari: în timp ce municipalitățile mai mari se apropie de respectarea standardelor UE, comunitățile mai mici (în special în zonele rurale) înregistrează o întârziere considerabilă. Gradul scăzut de conectare se explică prin proporția mare și densitatea foarte scăzută a populației rurale comparativ cu restul țărilor europene. În România conectarea unei gospodării din zona rurală costă mult mai mult datorită distanțelor mari între proprietăți.

În trei localități aparținătoare comunei Suseni, și anume Suseni, Chileni și Valea Strâmbă există rețea de canalizare pentru colectarea și epurarea apelor uzate gospodărești, dar în centrul comunei Suseni există doar pe o porțiune. Datorită denivelării de teren și a traficului intens branșamente noi nu pot fi conectate la rețeaua de evacuare a apei menajere și datorită uzurii nu asigură parametrii tehnici în vederea funcționării eficiente a întregului sistem. Dat fiind faptul că aproape 60% din apa menajeră captată este transportată pe acest tronson, și datorită stării avansate de degradare țevile de beton sunt neetanșe, care permit exfiltrării și infiltrații din și în apa freatică este necesară realizarea acestei investiții.

Necesitatea și oportunitatea proiectului propus se justifică prin nevoia de a rezolva această situație, prin înființarea unui sistem nou de canalizare pentru colectarea apelor uzate gospodărești și transmiterea acesteia până la intersecția cu str. Alszeg, unde rețeaua veche s-a reabilitat. Totodată dat fiind porțiunile care nu au avut posibilitate de conectare, prin realizarea rețelei de captare a apei menajere pe ambele părți a părții carosabile se va oferi posibilitate de conectare pentru toți locuitorii.

## **Potențialul economic al investiției**

În ultimii ani preocupările pentru a realiza o dezvoltare economică și socială, echilibrată, în profil teritorial s-au extins. Această tendință s-a impus, în primul rând, datorită rolului important pe care dezvoltarea economică la nivel local îl are în utilizarea eficientă a resurselor existente. Dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor locale de bază în zonele rurale reprezintă elemente esențiale în cadrul oricărui efort de a valorifica potențialul de creștere și de a promova durabilitatea zonei comunei Suseni. De fapt, crearea de infrastructură reprezintă primul pas în cadrul procesului de dezvoltare locală, în ideea că accesul la bunuri și/sau servicii crește atractivitatea zonei, deci acționează ca un „magnet” pentru potențialii investitori, între infrastructura unei zone și dezvoltarea sa economică există o relație de reciprocitate. În secolul XXI este inacceptabil de a nu asigura posibilitate de gestionare a apelor uzate pentru locuitorii zonei.

Ținând cont de faptul că magistrala gravitațională care se deversează în rețeaua veche și care transportă apa menajară către str. Alszeg, și apoi către stația de tratare din loc. Joseni, aceste investiții de reabilitare s-au realizat prin fonduri AFM și AFIR, există riscul ca rețeaua veche să nu țină fața traficului și astfel investițiile anterioare nu vor face efectul.

Astfel, construirea și reabilitarea rețelei de canalizare are menirea de a asigura confort și impulsionează dezvoltarea regională a zonei și asigurarea unui mediu curat, atractiv și sustenabil.

## **Date tehnice și numărul de locuitori deserviți de proiect**

Prezentul proiect are ca scop *extinderea rețelei de canalizare pe zona unde acesta nu este realizată și înlocuirea unei părți a rețelei de canalizare realizată anterior din conducte de beton din centrul localității.*

1. Prin implementarea proiectului se va realiza posibilitatea de racordare la rețeaua de canalizare a locuitorilor din acea zonă.

2. Se va asigura serviciul de colectare a apelor uzate pentru majoritatea covârșitoare a locuitorilor localității, fără discriminare, ceea ce va duce la îmbunătățirea calității vieții acestora.

3. Se va elimina posibilitatea de evacuare necontrolată din zonă a apelor uzate.

4. Se va evita posibilitatea de poluare a apelor freatice.

5. Se vor crea premize favorabile pentru dezvoltarea vieții social-economice a localității prin atractibilitate pentru noi investiții.

Nr. Crt	Denumire obiect	Suprafața teren ocupata		
		total (mp)	temporar (mp)	definitiv (mp)
1	Extindere rețea de canalizare	1.060	0	1.060
2	Reabilitare rețea de canalizare	240	0	240
	<b>Total =</b>	<b>1.300</b>	<b>0</b>	<b>1.300</b>

În localitatea Suseni a fost realizată rețeaua de canalizare pe cca 96% din trama stradală cât și populație.

Dimensionarea rețelei de canalizare s-a făcut în conformitate cu prevederile STAS-ului 1846-90.

Conductele rețelei de canalizare sunt cele amplasate de a lungul drumurilor județene DJ 126 și DJ 138 în afara părții carosabile și a acostamentului. Astfel în viitor se va elimina posibilitatea influenței negative asupra rețelei de canalizare a traficului greu.

Pe baza studiului de amplasare a conductelor de colectare magistrale au rezultat următoarele lungimi:

Total lungime de canalizare extindere: 1.060,00 ml.

Total lungime de canalizare reabilitare: 240,00 ml.

Extinderea rețelei de canalizare se va realiza pe tronsonul situat de a lungul drumului județean DJ 126 , de la Primărie până la strada Alszege, pe două porțiuni, în lungime totală de totală de 1030 m.

Reabilitarea rețelei de canalizare va porni de la Str. Școlii de a lungul drumului județean DJ 138 până la strada Alszege pe o lungime de 240 m.

Datorită faptului că în zona drumului județean DJ 138 pe tronsonul indicat în tema de proiectare, pe partea stângă a drumului nu se va realiza rețea de canalizare, gospodăriile vor fi racordate la canalizarea de pe partea dreaptă prin subtraversarea drumului județean DJ 138 prin foraj dirijat.

Pentru amplasarea conductelor de canalizare va fi nevoie de desfacerea trotuarelor existente, a unor rigole betonate existente și a podețelor de acces la gospodării, care vor fi refăcute.

În zona în care se va realiza extinderea rețelei de canalizare, dar și în zona în care se va face reabilitarea trebuie refăcute racordurile individuale la gospodării.

Pentru a putea ridica cota rețelei de canalizare pe tronsonul de reabilitare este nevoie de mutarea capătului conductei de refulare din căminul din fața farmaciei situat pe drumul județean DJ 138, în dreptul km. 48, la căminul de capăt al noului tronson de canalizare care va fi realizat pe partea stângă a drumului județean DJ 126 în dreptul Primăriei.

## **Numărul de locuitori deserviți de proiect**

Prin realizarea investiției se preconizează conectarea a 83 de gospodării, inclusiv blocul din centrul localității și conectarea rețelei gravitaționale și cea de refulare care deservește întreaga comună și asigură transportul apei menajere către stația de epurare, astfel locuitorii deserviți direct fiind de 190, și locuitori deserviți indirect de investiția în cauză fiind de 4300.

**Întocmit**

**Ing. Ferencz Lehel**