

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Anexa  
la Hotărârea nr. .... din ... ..... 2009

**STRATEGIA JUDEȚEANĂ  
PRIVIND ACCELERAREA  
DEZVOLTĂRII SERVICIILOR  
COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE  
JUDEȚUL TELEORMAN  
2009-2013**

2009

## CUPRINS

<b>Cap. I. ABREVIERI.....</b>	.....
<b>Cap. II. Introducere.....</b>	.....
<b>Cap. III. Prezentarea generală a județului Teleorman.....</b>	.....
<b>Cap. IV. Obiectivele generale urmărite în domeniul de reglementare al fiecărui serviciu comunitar de utilitate publică.....</b>	.....
IV.1. Serviciul de alimentare cu apă , canalizare și epurare a apelor uzate.....	.....
IV.2. Serviciul de salubritate a localităților și managementul deșeurilor.....	.....
IV.3. Serviciul public de alimentare cu energie termică.....	.....
IV.4. Servicii regulate de transport public județean de persoane.....	.....
IV.5. Serviciul de iluminat public.....	.....
<b>Cap.V. Situația privind organizarea serviciilor comunitare de utilități publice din județul Teleorman.....</b>	.....
V.1. Serviciul alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate.....	.....
V.1.1. Infrastructura Serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate.....	.....
V.1.2.Organizarea și funcționarea serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurarea apei uzate.....	.....
V.2.Serviciul de salubritate a localităților și gestionarea deșeurilor.....	.....
V.2.1. Serviciul de salubritate.....	.....
V.2.2. Gestionarea deșeurilor solide.....	.....
V.3. Serviciul public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat.....	.....
V.3.1. Serviciul public de alimentare cu energie termică.....	.....
V.4. Serviciul de transport public județean de persoane.....	.....
V.5. Serviciul de iluminat public.....	.....
<b>Cap.VI. Managementul serviciilor comunitare de utilități publice.....</b>	.....
VI.1. Servicii adaptate nevoilor .....	.....
VI.2. Informații și publicitate.....	.....
VI.3. Simplificare administrativă .....	.....
VI.4. Modul de tratare a petițiilor utilizatorilor.....	.....
VI.5. Participarea utilizatorilor la gestiunea serviciilor comunitare de utilități publice.....	.....
VI.6. Gestiunea serviciilor .....	.....
VI.7. Finanțarea serviciilor comunitare de utilități publice .....	.....
VI.8. Modernizare și inovare.....	.....
VI.9. Concesiunea serviciului public către sectorul privat.....	.....

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

VI.10. Cooperarea cu sectorul privat .....	
VI.11. Cooperarea intercomunitară.....	
<b>Cap.VII.</b> Fundamentarea Strategiei privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice.....	
VII.1. Strategia serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate.....	
VII.2. Strategia în domeniul serviciilor de salubritate a localităților și gestiunii deșeurilor solide.....	
VII.3. Strategia în domeniul serviciului public de alimentare cu energie termică.....	
VII.4. Strategia în domeniul serviciului de transport public de persoane.....	
VII.5. Strategia în domeniul serviciului de iluminat public.....	
<b>Cap. VIII.</b> Pilonul I – Crearea cadrului instituțional durabil.....	
VIII.1. Cadrul Instituțional la nivel central.....	
VIII. 2. Cadrul Instituțional la nivel local.....	
VIII. 3. Relațiile între factorii implicați în gestionarea serviciilor.....	
<b>Cap IX.</b> Pilonul II- reorientarea politicii de tarifare și finanțare a activităților operaționale și a investițiilor aferente serviciilor comunitare de utilități publice.....	
IX.1. Considerații generale.....	
IX.2. Analiza necesarului de investiții.....	
<b>Cap. X.</b> Pilonul III – Creșterea capacității de absorbție a fondurilor de investiții	
X.1. Asistență pentru elaborarea, monitorizarea și evaluarea strategiilor locale	
X.2. Asistență pentru fazele de pregătire a proiectului.....	
X.3. Asistență în procesul de îmbunătățire operațională și financiară.....	
<b>Cap XI.</b> Măsuri la nivel local.....	
XI.1. Considerații generale.....	
XI.2. Pregătirea strategiilor locale.....	
XI.3. Planul de implementare.....	
<b>Cap XII.</b> Monitorizarea și evaluarea strategiei județene.....	

# **CAPITOLUL I**

## **ABREVIERI**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

ADR – Agenția de Dezvoltare Rurală

APM - Agenția pentru Protecția Mediului

ANRSC - Autoritatea de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunală

ARPM - Agenția Regională pentru Protecția Mediului

ARR – Autoritatea Rutieră Română

ASP – Agenția de Sănătate Publică

BERD - Banca Europeană de Reconstrucție și Dezvoltare

BEI – Banca Europeană de Investiții

BIRD - Banca Internațională de Reconstrucție și Dezvoltare

BH – Bazin hidrografic

BL – Buget local

BM – Banca Mondială

BS – Buget de stat

CJ – Consiliul Județean

CL – Consiliul Local

CM – Comitetul de Monitorizare

CRFCAPL – Centrul Regional de Formare Continuă pentru Administrația Publică

DADR – Direcția Agricolă de Dezvoltare Rurală

DEEE – Deșeuri din echipamente electrice și electronice

DSV – Direcția Sanitar-Veterinară

FE – Fonduri Europene

FEDR – Federația Europeană de Dezvoltare Regională

FC – Fond de Coeziune

HG – Hotărâre de Guvern

HCJ – Hotărârea Consiliului Județean

HCL – Hotărârea Consiliului Local

INA – Institutul Național de Administrație

ISO - Organizația Internațională pentru Standardizare

ISPA - Instrument structural de pre-aderare

I.e. - Locuitori echivalenți

MM – Ministerul Mediului

OCPI – Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară

ONG – Organizație non guvernamentală

PIU – Unitate de Implementare Proiecte

POS - Programele operaționale sectoriale

PPP - Parteneriat public-privat

PET - Ambalaje din polietilenă tereftalată

PHARE - Ajutor pentru reconstrucția economică - Polonia și Ungaria

PNGD - Planul național de gestionare a deșeurilor

PRGD - Planul regional de gestionare a deșeurilor

SAPARD - Instrumentul special de preaderare pentru agricultură și dezvoltare rurală

SAMTID - Programul de dezvoltare a Infrastructurii Orașelor Mici și Mijlocii

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

SGA – Serviciul de Gospodărire a Apelor

UE - Uniunea Europeană

UCM - Unitate centrală de monitorizare

ULM - Unitate locală de monitorizare

# **CAPITOLUL II**

## **INTRODUCERE**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice** a fost elaborată de către Serviciul de Utilitati Publice din cadrul Consiliului Județean Teleorman în conformitate cu responsabilitățile legale ce îi revin privind înființarea, organizarea, gestionarea, administrarea, conducerea/coordonarea și controlul serviciilor comunitare de utilități publice locale.

Strategia județeană este în conformitate cu prevederile Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități și cu celelalte strategii și planuri naționale, regionale și locale de dezvoltare economico-socială și de dezvoltare a serviciilor comunitare de utilități publice .

Strategia a fost elaborată în deplină conformitate cu principiile și obiectivele strategiilor și planurilor complementare și ale legislației românești și europene, cu respectarea prevederilor HG nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice .

Elaborarea Strategiei județene privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice are ca principal obiectiv crearea cadrului necesar pentru dezvoltarea durabilă și implementarea unui sistem de gestionare a serviciilor de utilități publice eficient din punct de vedere economic și ecologic, care să răspundă nevoilor colectivității locale și să fie conform cu prevederile directivelor europene.

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități a fost elaborată pentru perioada 2009-2013, și se revizuieste periodic în conformitate cu progresul tehnic și cerințele obiective rezultate ca urmare a procesului de monitorizare și evaluare.

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice, definite ca atare în legislația în vigoare, are ca obiectiv fundamental, îndeplinirea la nivel local a angajamentelor care vizează domeniul serviciilor comunitare de utilități publice pe care România și le-a asumat, prin Tratatul de aderare la Uniunea Europeană.

Dimensiunea economico-socială a serviciilor comunitare de utilități publice și rolul acestora în menținerea coeziunii sociale reclamă și justifică adoptarea și implementarea unui set de măsuri având ca obiectiv dezvoltarea durabilă, atingerea standardelor Uniunii Europene și eliminarea disparităților economico-sociale dintre diferite zone ale țării și dintre mediile de locuit.

Principiul de bază de la care s-a plecat în structurarea acestei strategii este de a se crea acele condiții de calitate europeană la prețuri accesibile, existența consumatorilor determinând necesitatea serviciului, și nu invers .

Strategia județeană aliniază serviciile publice de utilități la nivelul european, având la bază următoarele principii:

- descentralizarea serviciilor publice și creșterea responsabilității autorităților locale cu privire la calitatea serviciilor asigurate populației;
- extinderea sistemelor centralizate pentru serviciile de bază și creșterea gradului de acces a populației la aceste servicii;
- restructurarea mecanismelor de protecție socială a segmentelor defavorizate ale

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

populației și reconsiderarea raportului preț/calitate;

- promovarea principiilor economiei de piață și reducerea gradului de monopol;
- atragerea capitalului privat în finanțarea investițiilor din domeniul infrastructurii locale;
- instituționalizarea creditului local și extinderea contribuției acestuia la finanțarea serviciilor de utilități;
- promovarea parteneriatului social și pregătirea continuă a resurselor umane.

În contextul implementării angajamentelor asumate de România vizând serviciile comunitare de utilități publice, accesul la fondurile comunitare și creșterea capacității de absorbție a acestora a devenit o prioritate pentru Consiliul Județean Teleorman și celelalte autorități locale .

Accesarea fondurilor europene se bazează pe următoarele principii-cheie:

- programarea - principiu care implică diagnosticarea situației existente, formularea unei strategii multianuale integrate și coerente și definirea de obiective concrete și fezabile;
- subsidiaritatea - principiu de bază a funcționării UE, care se traduce prin faptul că o autoritate superioară nu trebuie și nu poate prelua activitățile unei autorități inferioare, atât timp cât aceasta poate să atingă scopul în mod eficient (de aceea, fondurile structurale nu sunt direct alocate de Comisia Europeană, principalele priorități ale unui program de dezvoltare fiind definite de autorități naționale/regionale în cooperare cu Comisia Europeană, iar selecția și managementul proiectelor rămân în responsabilitatea exclusivă a autorităților naționale/regionale);
- concentrarea resurselor - principiu care asigură direcționarea celei mai mari părți a resurselor financiare pe câteva obiective prioritare către regiunile cu cele mai critice situații economice și către grupurile sociale cele mai dezavantajate;
- adiționalitatea - principiu care implică faptul că asistența furnizată de U.E.este complementară celei asigurate de un stat membru (ajutorul comunitar trebuie să fie suplimentar și nu un substitut pentru activitățile și cheltuielile naționale);
- parteneriatul - principiu-cheie care implică cooperarea strânsă între Comisia Europeană și autoritățile corespunzătoare, naționale/regionale/locale, inclusiv parteneri economici și sociali.

Realizarea sistemelor integrate de alimentare cu apă , canalizare și epurare ape uzate, de gestionare a deșeurilor, dezvoltarea la nivel local și a celorlalte servicii de interes public, prin realizarea de noi infrastructuri tehnico-edilitare sau modernizarea celor existente reprezintă o provocare pentru prezent și viitor, atât pentru autoritățile locale, cât și pentru populația județului.

Aceste deziderate vor putea fi realizate prin acțiuni și măsuri coerente, transparență decizională și creșterea capacității de atragere, utilizare și absorbție a fondurilor europene .

Elaborarea unei strategii pe termen mediu și lung este oportună și necesară dând posibilitatea creionării unor scenarii posibile de modernizare și dezvoltare a serviciilor comunitare de utilități publice locale. Aceasta contribuie în mare măsură la luarea unor decizii majore cu privire la direcțiile de acțiune în etapele ce vor urma.

**Prevederile legale care reglementează organizarea și funcționarea serviciilor comunitare de utilități publice**

Principalele documente juridice cu incidența în gestionarea serviciilor comunitare utilitati publice sunt:

- Legea nr. 51/08.03.2006 privind serviciile comunitare de utilități publice cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 241/22.06.2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare;
- Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 101/25.04.2006 a serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 325/2006 a serviciului public de alimentare cu energie termică, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. 109/2005 privind transporturile rutiere;
- Legea nr. 102/2006 pentru aprobarea OUG 109/2005;
- Legea nr. 92/2007 a serviciilor de transport public local;
- Legea nr. 230/07.06.2006 a serviciului de iluminat public, cu modificările și completările ulterioare.

La legislația primară enumerată mai sus se adaugă legislația internă secundară în domeniu, precum și dispozițiile comunitare aplicabile în urma aderării României în Uniunea Europeană.

## **CAPITOLUL III**

# **PREZENTAREA GENERALĂ A JUDEȚULUI TELEORMAN**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### **Coordonate geografice**

Situat la intersecția paralelei 44<sup>0</sup> N cu meridianul 25<sup>0</sup> E, teritoriul județului Teleorman este așezat în partea sudică, în zona centrală a Câmpiei Române, fiind încadrat de județele Argeș și Dâmbovița la nord, Giurgiu la est și Olt la vest, iar la sud de fluviul Dunărea, care constituie granița României cu Bulgaria pe circa 90 km.

Între aceste limite, suprafața județului este de 5.872 km<sup>2</sup>, încadrându-se din acest punct de vedere între județele mijlocii și ocupând locul 19 la nivel de țară.

### **Populația**

Numărul total al locuitorilor stabili ai județului Teleorman este de 413.064, din care persoane de sex masculin 203.029, iar de sex feminin 210.035.

Populația activă a județului este de 171,4 mii persoane, iar rata șomajului înregistrată în luna decembrie 2008 este de 8%. Populația ocupată înregistrată la sfârșitul anului 2007 numără 158,9 mii persoane, din care:

- 87,2 mii persoane în agricultură
- 24,4 mii persoane în industrie
- 3,6 mii persoane în construcții
- 4,1 mii persoane în administrație publică și apărare
- 5,4 mii persoane în învățământ,
- restul în alte activități și servicii.

Organizarea administrativ-teritorială a județului cuprinde 3 municipii, 2 orașe, 92 comune și 231 sate. Municipiile județului sunt Alexandria, Roșiorii de Vede și Turnu Măgurele, iar orașele sunt Videle și Zimnicea.

Reședința județului este municipiul Alexandria.

### **Relieful**

Relieful județului Teleorman este reprezentat de câmpie, lunci și bălți.

Zona de câmpie cuprinde părți din trei unități principale ale Câmpiei Române care, de la nord la sud se succed astfel: Găvanu-Burdea, Boianu, Burnas.

Câmpia piemontană Găvanu-Burdea, care ocupă partea de nord a județului, la est de Vedea, are altitudini de 90-170 m și este acoperită cu depozite de loess în grosimi de 5-12 m. Văile Vedea și Teleorman sunt adâncite cu circa 20 m față de câmpie, au lunci largi și terase, râurile având un curs meandrat.

Câmpia Boianu de la vest de Vedea este formată din trei câmpuri interfluviale cu lățimi de 7-18 km. Spre Olt prezintă o denivelare de 25-30 m, iar spre sud se face trecerea la terasele Dunării. Câmpia este slab fragmentată, acoperită cu straturi groase de loess (20-30 m) care s-au format prin tasare a numeroase zone depresionare. Luncile Călmățuiului și Urluiului sunt largi, cu aspect de culoar, cursurile de apă fiind foarte meandrate, cu panta redusă și putere de eroziune foarte slabă.

Câmpia Burnas, dintre Dunăre-Vedea-Valea Albă-Câlniștea, este o câmpie slab fragmentată în care depozitele de loess de 5-30 m au favorizat apariția a numeroase zone depresionare. Pentru eliminarea excesului de apă din aceste zone sunt necesare lucrări de drenaj. Râurile Vedea și Teleorman în amonte de confluență au lunci largi, cu apa neânsemnată, curs lent și meandrat.

În aval de confluența lor, între Smârdioasa și Bujoru, lunca largă de 2 km are un caracter mlăștinos fiind mai puțin favorabilă agriculturii.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Altitudinea câmpiei este cuprinsă între 38-43 m la nivelul terasei.

Lunca Dunării este treapta cea mai joasă din relieful regiunii și prezintă particularități foarte diferite de restul teritoriului, altitudinea fiind de 24 m la Turnu Măgurele și 20 m la confluența cu Vedea. Lățimea variază între 1 km în dreptul localității Vânători și a lacului Suhaia.

Lunca Dunării reprezintă în mod natural o asociere de grinduri, brațe părăsite, rivaluri, jopse, depresiuni, puțuri ocupate permanent sau temporar cu apă, cunoscute sub numele de bălți, fiind rezultatul activității marelui fluviu, ce s-a desfășurat prin eroziune laterală și acumulare longitudinală, prin procesul de revărsare peste maluri, în timpul apelor mari de primăvară, Dunărea a creat în imediata apropiere a malului o succesiune de grinduri fluviale, ce formează partea cea mai ridicată din luncă. Morfologia zonei formează terasele și luncile Dunării și Oltului, se întâlnesc aici soluri zonale în condiții bioclimatice specifice, soluri intrazonale, cernoziomuri featic-umede și argile fluvionare brun-roșcate, soluri de luncă și soluri selinizate.

### **Clima**

Clima este temperat continentală, specifică câmpiei sudice și se caracterizează printr-un potențial caloric ridicat, amplitudini mari ale temperaturii aerului, cantități reduse de precipitații și adeseori în regim torențial vara, precum și frecvente perioade de secetă. Doar Lunca Dunării, cu suprafețe mari acoperite de apă introduce o nuanță topoclimatică specifică. Radiația solară globală este în medie de  $125 \text{ kcal/cm}^2$ , iar în partea sudică, pe terasele Dunării, suma globală ajunge la  $127,5 \text{ kcal/cm}^2$ , cea mai mare valoare din țară. Durata de strălucire a soarelui este între 2200-2300 ore/an.

Temperaturi medii anuale sunt:  $11^{\circ} \text{C}$ , cea mai mare temperatură medie anuală  $21,5^{\circ} \text{C}$ , cea mai mare temperatură medie lunară în luna iulie,  $-27^{\circ} \text{C}$ , cea mai scăzută temperatură în luna ianuarie. Amplitudinea de peste  $70^{\circ} \text{C}$ , dintre care cea de  $77,7^{\circ} \text{C}$  la Alexandria este cea mai mare din țară. Cea mai mare valoare a nebulozității se semnalează în luna decembrie, iar cea mai mică în luna august. Formarea ceței este înlesnită de umiditatea mare și temperaturile scăzute ale aerului. Lunile decembrie și ianuarie au un mare număr de zile cu ceață, când densitatea este mare și persistă aproape toată ziua, cu intensificări ridicate dimineața și seara.

### **Resursele de apă**

Rețeaua hidrologică a județului Teleorman prezintă anumite particularități specifice zonei în care este așezat, fiind formată din fluviul Dunărea și afluenții săi principali din acest sector: Oltul, râurile Călmățui și Vedea. Județul este traversat de pâraurile Dîmbovnic, Glavacioc și Călniștea, care sunt afluenți ai Neajlovului, precum și de râul Teleorman, pâraurile Burdea, Cănelui, Clănița, Tinoasa, Nanov și Tîrnava.

Resursele de apă (exceptând Dunărea și Oltul) sunt moderate sub raport cantitativ și se găsesc sub forma apelor subterane – ape freatice și ape de adâncime – și a apelor de suprafață-râuri, lacuri naturale și artificiale. Vedea (120 km) și Călmățui (118 km) sunt principalele râuri ale județului care, împreună cu afluenții lor, drenează peste 80 % din suprafață.

Dunărea, fluviu de interes european, mărginește județul pe o lungime de 90 km în partea sudică, reprezentând o deosebită importanță pentru teritoriul în care apa este

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

deficitară. Dunărea a creat în imediata apropiere a malurilor sale o succesiune de grinduri fluviale, către interior s-au format depresiuni ocupate temporar de ape numite „listeve” ( Listeava Mare, Mică, Lupilor, Lata, La Plopi, Zimnicea).

### **Fondul funciar**

Județul beneficiază de un potențial natural ridicat, constând în primul rând în fondul funciar, în suprafață totală de 578.978 ha. Astfel, conform datelor preluate de la Direcția Județeană de Statistică Teleorman, fondul funciar, după modul de folosință, se prezintă astfel: suprafață arabilă 449.574 ha (77,60 %), pășuni 33.564 ha (5,80 %), fânețe 882 ha (0,20 %), vii 11.375 ha (2,00 %), livezi 552 ha (0,10 %).

## **CAPITOLUL IV**

# **OBIECTIVELE GENERALE URMĂRITE ÎN DOMENIUL DE REGLEMENTARE AL FIECĂRUI SERVICIU COMUNITAR DE UTILITATE PUBLICĂ**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Serviciile comunitare de utilități publice avute în vedere de prezenta strategie sunt servicii de interes public local-comunal, orășenesc, municipal, județean-înființate și organizate de autoritățile administrației publice locale, gestionate și exploatate sub conducerea, coordonarea, responsabilitatea și controlul acestora, prin care se asigură următoarele utilități:

- alimentare cu apă;*
- canalizarea și epurarea apelor uzate;*
- colectarea, canalizarea și evacuarea apelor pluviale;*
- salubritatea localităților și managementul deșeurilor solide;*
- alimentarea cu energie termică în sistem centralizat;*
- transport public local;*
- iluminat public.*

Dimensiunea economico-socială a serviciilor comunitare de utilități publice, din județul Teleorman, justifică adoptarea și implementarea unui set de măsuri, având ca obiectiv dezvoltarea durabilă, atingerea standardelor Uniunii Europene, accesul la fondurile comunitare și creșterea capacității de atragere și absorbție a acestor fonduri.

Pentru realizarea strategiei, s-a realizat o analiză-diagnostic a situației existente la nivelul tuturor localităților, evaluându-se întregul sistem de servicii comunitare, precum și necesarul investițional și structura instituțională la nivel local.

### **IV.1. Serviciul de alimentare cu apă, canalizare și epurare a apelor uzate**

În conformitate cu angajamentele asumate de Guvernul României prin Tratatul de Aderare la Uniunea Europeană, au fost aprobate Planurile de Implementare a Directivei 98/83/CE privind calitatea apei destinate consumului uman, respectiv a Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate orășenești.

Obiectivul conformării cu acquis-ul comunitar privind calitatea apei potabile este de a proteja sănătatea oamenilor de efectele adverse ale contaminării apei destinate consumului uman și de a asigura că apa destinată consumului uman este potabilă și curată.

Obiectivul conformării cu legislația privind epurarea apelor uzate orășenești este de a proteja mediul înconjurător de efectele adverse ale descărcărilor în receptorii naturali a apei uzate colectate de pe teritoriul localităților și a apei uzate provenite din anumite sectoare industriale, în special din industria alimentară.

Județul Teleorman nu poate îndeplini în prezent cerințele acquis-ului comunitar în domeniu. Principalele motive fiind: tehnologia de tratare și epurare depășită, instalațiile și echipamentele uzate fizic și moral, care nu sunt adecvate pentru tratarea apei din actualele surse de apă disponibile sau pentru epurarea apelor uzate, starea rețelelor de distribuție și a sistemelor de canalizare, care conduc la imposibilitatea de a asigura la robinetul consumatorilor apă potabilă de calitate timp de 24h/zi.

Operatorii au responsabilitatea privind conformarea cu prevederile de calitate ale apei potabile furnizate, respectiv a apelor epurate evacuate în receptorii naturali, monitorizarea, informarea consumatorilor, a autorității de sănătate publică și a autorității administrației publice locale.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Pentru a se conforma cerințelor privind calitatea apei pentru consumul uman, Consiliul Județean Teleorman împreună cu autoritățile publice locale a preluat următoarele responsabilități de implementare:

- implementarea unui sistem de monitorizare a calității apei potabile pentru întregul județ;
- implementarea îmbunătățirilor tehnologice la stațiile de tratare a apei;
- reabilitarea rețelelor de transport și distribuție a apei potabile;
- înlocuirea instalațiilor interioare la nivelul utilizatorilor și generalizarea contorizării.

***În domeniul serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurare a apelor uzate, au fost stabilite ca obiective:***

- orientarea serviciului către utilizatori;
- asigurarea accesului nediscriminatoriu al tuturor membrilor comunității la serviciul de alimentare cu apă și de canalizare;
- asigurarea calității serviciului la nivelul corespunzător normelor Uniunii Europene;
- îmbunătățirea calității mediului prin utilizarea rațională a resurselor naturale de apă și epurarea corespunzătoare a apelor uzate, în conformitate cu prevederile legislației de mediu și ale directivelor Uniunii Europene;
- reducerea pierderilor de apă și a consumurilor energetice din sistemele de alimentare cu apă și de canalizare;
- reducerea consumurilor specifice de apă potabilă la utilizator, inclusiv prin contorizarea branșamentelor și a consumurilor individuale;
- promovarea programelor de investiții în scopul dezvoltării și modernizării sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare;
- adoptarea soluțiilor tehnice și tehnologice, cu costuri minime și în concordanță cu prognozele de dezvoltare edilitar-urbanistică și demografică a comunității;
- promovarea mecanismelor specifice economiei de piață, crearea unui mediu concurențial, stimularea participării capitalului privat și promovarea formelor de gestiune delegată;
- construirea și reabilitarea sistemelor de colectare, canalizare, epurare și evacuare (rețele de canalizare, colectoare, stații de epurare a apelor uzate orășenesti, stații de pompare) pentru a se atinge conformitatea tehnică cu acquis-ul comunitar privind epurare apei uzate;
- planurile de implementare adoptate la nivel local vor ține seama de termenele prevăzute în planurile de implementare și de termenele stabilite cu Autoritățile de management responsabile și acceptate de Uniunea Europeană
- promovarea metodelor moderne de management;
- promovarea profesionalismului, eticii profesionale și a formării continue a personalului ce lucrează în domeniu.

### **IV.2. Serviciul de salubritate a localităților și managementul deșeurilor.**

Planul Național de Gestionare a Deșeurilor reprezintă instrumentul care stabilește un sistem unitar pentru managementul deșeurilor municipale, prevede

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

stabilirea graduală la nivel național, regional și județean a unui sistem de management al deșeurilor municipale și constă în:

- a) colectarea/colectarea selectivă;
- b) transportul și transferul deșeurilor;
- c) recuperarea și reciclarea anumitor fracțiuni din deșeurile municipale cu accent pe ambalajele de plastic;
- d) recuperarea energiei;
- e) tratarea deșeurilor și neutralizarea acestora;
- f) depozitarea (eliminarea finală) în depozite controlate, conforme cu legislația de mediu în vigoare.

În prezent la nivel local, deșeurile municipale nu sunt colectate selectiv în vederea valorificării materialelor reciclabile (hârtie, carton, sticlă, metale, materiale plastice), decât în foarte mică măsură. Restul se elimină prin depozitare, pierzându-se astfel mari cantități de materii prime secundare și resurse energetice.

Pentru implementarea colectării selective este necesară introducerea sau modernizarea serviciului de colectare, sistemul dezvoltându-se în același timp cu procesul de conștientizare și informare a cetățenilor.

În vederea implementării Directivei 1999/31/CE privind depozitarea deșeurilor, autoritate județeană are următoarele responsabilități:

- a) coordonează activitatea autorităților locale, în vederea realizării serviciilor publice de interes județean și interjudețean privind gestionarea deșeurilor;
- b) acordă autorităților locale sprijin și asistență tehnică în elaborarea planurilor locale de gestiune a deșeurilor;
- c) adoptă planurile județene privind gestiunea deșeurilor;
- d) hotărăște asocierea cu alte autorități ale administrației publice locale și/sau județene pentru realizarea unor lucrări de interes public privind gestiunea deșeurilor;
- e) analizează propunerile făcute de autoritățile administrației publice locale – comunale, orașenești, municipale – în vederea elaborării prognozelor pentru refacerea și protecția mediului;
- f) urmăresc și asigură respectarea de către autoritățile locale a prevederilor actelor normative din domeniul gestiunii și depozitării deșeurilor, elaborează, revizuieste și publică planuri de gestionare a deșeurilor la nivel județean;
- g) monitorizează și coordonează îndeplinirea de către autoritățile locale – comunale, orașenești, municipale – a următoarelor responsabilități reieșite din implementarea Directivei 1999/31/CE privind depozitarea deșeurilor:
  - îndeplinirea prevederilor din planurile de gestionare a deșeurilor și asigurarea curățeniei localităților prin: sistemul de colectare, transport, neutralizare, valorificare, incinerare și depozitare finală;
  - implementarea și controlul funcționării sistemului, inclusiv respectarea etapizării colectării selective a deșeurilor;
  - dotarea căilor de comunicații și a locurilor publice de colectare cu un număr suficient de recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
  - colectarea selectivă și transportul la timp al întregii cantități de deșeuri produse pe teritoriul localităților;

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- existența unor depozite finale pentru deșeurile colectate selectiv, dimensionate corespunzător și amenajate pentru a asigura protecția sănătății populației și a mediului;
- interzicerea depozitării deșeurilor în alte locuri decât cele destinate depozitelor stabilite prin documentațiile urbanistice;
- elaborarea de instrucțiuni pentru agenții economici, instituții și populație privind modul de gestionare a deșeurilor în cadrul localităților și aducerea la cunoștința acestora prin mijloace adecvate;
- h) aprobă studii și prognoze privind gestionarea deșeurilor;
- i) adoptă hotărâri privind asocierea cu alte autorități ale administrației publice locale, precum și colaborarea cu agenții economici, în scopul realizării unor lucrări de interes public privind gestiunea deșeurilor;
- j) acționează pentru refacerea și protecția mediului.

***În domeniul serviciului de salubritate a localităților și managementul deșeurilor solide s-au stabilit următoarele obiective:***

### **a) în sfera salubrității**

- îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației;
- susținerea dezvoltării economico-sociale a localităților;
- promovarea calității și eficienței serviciului de salubritate;
- dezvoltarea cadrului instituțional și organizatoric;
- conștientizarea factorilor implicați
- stimularea mecanismelor economiei de piață;
- dezvoltarea durabilă a serviciului;
- gestionarea serviciului de salubritate pe criterii de transparență, competitivitate și eficiență;
- promovarea programelor de dezvoltare și reabilitare a sistemului de salubritate, pe baza unui mecanism eficient de planificare multianuală a investițiilor;
- protecția și conservarea mediului înconjurător și a sănătății populației;
- consultarea cu utilizatorii serviciului de salubritate, în vederea stabilirii politicilor și strategiilor locale și regionale în domeniu;
- adoptarea normelor locale referitoare la organizarea și funcționarea serviciului de salubritate, precum și a procedurilor de delegare a gestiunii acesteia;
- informarea periodică a utilizatorilor asupra politicilor de dezvoltare a serviciului de salubritate, precum și asupra necesității instituirii unor taxe speciale;
- respectarea cerințelor din legislația privind protecția mediului referitoare la salubritatea localităților.

### **b) în sfera managementului deșeurilor**

prevenirea sau reducerea producerii de deșeuri și a gradului de pericolozitate al acestora prin:

- dezvoltarea de tehnologii curate, cu consum redus de resurse naturale;
- dezvoltarea tehnologiei și comercializarea de produse care prin modul de fabricare, utilizare sau eliminare nu au un impact sau au cel mai mic impact posibil asupra

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- creșterii volumului sau periculozității deșeurilor ori asupra riscului de poluare;
- dezvoltarea de tehnologii adecvate pentru eliminarea finală a substanțelor periculoase din deșeurile destinate valorificării;
  - reutilizarea, valorificarea deșeurilor prin reciclare, recuperare sau orice alt proces prin care se obțin materii prime secundare ori utilizarea deșeurilor ca sursă de energie.
  - promovarea calității și eficienței serviciului de salubritate;
  - stimularea mecanismelor economiei de piață;
  - dezvoltarea durabilă a serviciului;
  - gestionarea serviciului de salubritate pe criterii de transparență, competitivitate și eficiență;
  - protecția și conservarea mediului înconjurător;
  - protecția sănătății populației;
  - consultarea cu utilizatorii serviciului de salubritate în vederea stabilirii politicii de dezvoltare a serviciilor la nivel local și regional;
  - adoptarea normelor locale referitoare la organizarea serviciului de salubritate;
  - instituirea unor taxe speciale pentru furnizarea de servicii de salubritate;
  - respectarea cerințelor cuprinse în legislația în domeniu, privitoare la salubritatea localităților.

### **IV.3. Serviciul public de alimentare cu energie termică**

În județul Teleorman, asigurarea energiei termice în sistem centralizat se realizează în trei municipii: Alexandria, Turnu Măgurele și Roșiorii de Vede, în orașul Videle, existând tendința de descentralizare a serviciului de asigurare a energiei termice, care se va menține și în următorii ani.

Principalul inconvenient al sistemelor actuale de producere în sistem centralizat a energiei termice îl constituie consumul mare la sursă, care poate fi îmbunătățit prin limitarea pierderilor, mărirea randamentului și micșorarea prețului.

Strategia județeană în asigurarea energiei termice în sistem centralizat se va baza pe creșterea eficienței sistemului, reducerea cheltuielilor pentru încălzirea consumatorilor casnici, creșterea randamentului pe sistem, reducerea pierderilor prin înlocuirea conductelor, contorizarea consumatorilor.

Pentru sistemul de alimentare cu energie termică, strategia județeană se va axa pe racordarea la rețeaua de distribuție a gazelor naturale existentă în județ, atât a orașelor cât și a comunelor din județ.

***În domeniul serviciului public de alimentare cu energie termică s-au stabilit următoarele obiective:***

- asigurarea continuității serviciului public de alimentare cu energie termică;
- asigurarea calității serviciului public de alimentare cu energie termică;
- accesibilitatea prețurilor la consumatori;
- asigurarea resurselor necesare serviciului public de alimentare cu energie termică, pe termen lung;
- asigurarea siguranței în funcționare a serviciului public de alimentare cu energie

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

termică;

-asigurarea condițiilor pentru rețehnologizarea capacitaților de producție și a rețelelor de furnizare a energiei termice;

- evidențierea transparentă a costurilor în stabilirea prețului energiei termice.

### **IV.4. Servicii de transport public județean de persoane prin curse regulate/regulate speciale.**

Serviciile de transport public local fac parte din sfera serviciilor comunitare de utilitate publică și cuprind totalitatea acțiunilor și activităților de utilitate publică și de interes economic și social general, desfășurate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, sub controlul, conducerea sau coordonarea autorităților administrației publice locale.

Serviciile de transport public local de persoane cuprind:

- transport prin curse regulate;
- transport prin curse regulate speciale;
- transport cu autoturisme în regim de taxi;
- transport cu autoturisme în regim de închiriere.

Serviciile de transport public de persoane prin curse regulate se organizează de către autoritățile administrației publice locale, cu respectarea următoarelor principii:

- promovarea concurenței între operatorii de transport;
- garantarea accesului egal și nediscriminatoriu al operatorilor de transport și al transportatorilor autorizați la piața transportului public local;
- garantarea respectării drepturilor și intereselor utilizatorilor serviciului de transport;
- respectarea drepturilor și intereselor legitime ale călătorilor;
- deplasarea în condiții de siguranță și de confort a călătorilor;
- servicii de calitate în condițiile unor tarife accesibile pentru călători;
- susținerea dezvoltării economice a localităților prin realizarea unei infrastructuri de transport moderne;
- consultarea asociațiilor reprezentative ale operatorilor de transport și ale transportatorilor autorizați

### ***În domeniul serviciilor de transport public județean de persoane prin curse regulate/regulate speciale sunt stabilite următoarele obiective:***

- îmbunătățirea condițiilor de viață a cetățenilor prin promovarea calității și eficienței transportului public local de persoane;
- creșterea calității vieții cetățenilor prin susținerea dezvoltării economice a localităților și prin realizarea unei infrastructuri edilitare moderne;
- acordarea de facilități unor categorii de persoane;
- asigurarea capacității suficiente de transport pe trasee aglomerate;
- transportul public trebuie să fie perceput de către publicul larg ca fiind un mijloc de transport confortabil și avantajos, care să ducă la restrângerea utilizării mașinilor personale;
- organizarea compartimentelor de specialitate pentru transportul public local,

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

fără personalitate juridică, în cadrul localităților;

-realizarea unor programe de investiții care să acopere necesitățile transportului public din fiecare localitate;

-corelarea rețelelor serviciului de transport public local cu celelalte servicii de transport public județean, regional și național prin coordonarea graficelor de circulație ale operatorilor acestora;

-asigurarea finanțării necesare dezvoltării componentelor sistemului de transport public local;

-asigurarea transparenței în procedurile de achiziție publică;

-informarea și consultarea periodică a populației asupra politicilor de dezvoltare durabilă, din domeniul serviciului public de transport județean;

-corelarea capacităților mijloacelor de transport persoane cu fluxurile de călători existente;

-asigurarea continuității serviciilor de transport, prin programele de transport anuale corelate cu fluxurile de călători;

-atribuirea serviciilor de transport public județean, operatorilor de transport autorizați;

-asigurarea infrastructurii de transport la un nivel calitativ superior.

### ***IV.5. Serviciul de iluminat public***

În vederea obținerii unui serviciu de iluminat public unitar, modern și eficient, în conformitate cu directivele Uniunii Europene, a fost adoptată Legea nr. 230/2006 a serviciului de iluminat public, care stabilește cadrul juridic privind înființarea, organizarea, exploatarea, gestionarea, finanțarea și controlul funcționării serviciului public în comune, orașe și municipii.

Organizarea și desfășurarea serviciului de iluminat public trebuie să asigure satisfacerea unor cerințe și nevoi de utilitate publică ale comunităților locale.

***În domeniul serviciilor de iluminat public, au fost stabilite următoarele obiective:***

- ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții;

- creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;

- punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale localităților, precum și marcarea evenimentelor festive și a sărbătorilor legale sau religioase;

- susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localităților;

- funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economică a infrastructurii aferente serviciului;

-asigurarea accesului nediscriminatoriu al tuturor membrilor comunității locale la serviciul de iluminat public;

-asigurarea la nivelul localităților a unui iluminat stradal și pietonal adecvat necesităților de confort și securitate individuală și colectivă prevăzut de normele în vigoare.

## **CAPITOLUL V**

# **SITUAȚIA PRIVIND ORGANIZAREA SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE DIN JUDEȚUL TELEORMAN**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

În vederea elaborării strategiei județene au fost culese informații privind serviciile comunitare de utilități publice de la primăriile minicipiilor, orașelor și comunelor din județ.

Pentru întocmirea strategiei s-a folosit Master Planul de apă potabilă și apă uzată pentru județul Teleorman, întocmit în cadrul proiectului ISPA nr. 2003/RO/16/P/PA/013-4 „Asistență tehnică pentru pregătirea proiectelor în sectorul de apă și apă uzată din România”, aprobat prin Hotărâra Consiliului Județean Teleorman nr. 56 din 24 aprilie 2008 și care constituie o strategie de dezvoltare în perspectivă a anului 2026 pentru sectorul de apă și apă uzată la nivelul întregului județ.

### **V.1. Serviciul alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate**

#### **V.1.1. Infrastructura Serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate**

##### **Alimentare cu apă**

Situația sistemelor de alimentare cu apă, la nivelul județului este următoarea:

##### **Municipiul Alexandria**

Sistemul existent de alimentare cu apă consta în:

- Sursa subterană – 122 puțuri de medie și mare adâncime, grupate în 4 fronturi de puțuri („Lăceni” și „Vedea”, amplasate în afara localității la o distanță destul de mare) cu apă de bună calitate, cu excepția conținutului micro-biologic și de amoniu;
- 4 aducțiuni cu diametre de 500 și 600 mm, din oțel, beton armat precomprimat și azbociment. Lungimea totală a aducțiunilor este de cca. 60 km; toate conductele sunt vechi și în stare destul de proastă;
- 2 complexe de stocare – pompare (capacitate totală de 30.000 m<sup>3</sup>): Lăceni (20.000 m<sup>3</sup>) și Vedea-PECO (20.000 m<sup>3</sup>);
- 2 stații de clorinare amplasate în complexe de stocare – pompare (Lăceni și Vedea-PECO);
- Rețea de distribuție: 161 km conducte cu diametre între 80 mm și 500 mm, din azbociment și oțel, acoperind 76 km din lungimea totală a străzilor de 85 km (89%); rețea foarte complicată, dublată, greu de exploatat și de optimizat;
- 10 stații de re-pompare, în stare proastă;
- Numărul total de branșamente este de 4.897;
- 67% din apa distribuită este contorizată la populație și 75% pentru agenții economici și publici;
- 73% din populația localității este conectată la sistemul de alimentare cu apă.

##### **Municipiul Roșiorii de Vede**

Sistemul existent de alimentare cu apă consta în:

- Sursa subterană – 41 puțuri de mare adâncime, grupate în 2 fronturi de puțuri (frontul „Vedea” – 13 puțuri amplasate la mică distanță de Uzina de Apă și

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

frontul „Maldăeni” – 28 puțuri amplasate în afara localității la o distanță destul de mare) cu apă de bună calitate, cu excepția conținutului micro-biologic;

- 2 aducțiuni cu diametre între 200 și 500 mm, din oțel și azbociment, de la frontul „Maldăeni” la Uzina de Apă și de la Uzina de Apă în oraș; Lungimea totală a aducțiunilor este de cca. 15 km iar conductele sunt vechi și în stare destul de proastă;
- Un complex de stocare – pompare amplasat în Uzina de Apă (capacitate totală de 6.500 m<sup>3</sup>); stația de pompare se folosește doar în cazuri speciale (nivel scăzut în rezervoare, incendii); în mod obișnuit alimentarea orașului se face gravitațional;
- Stație de clorinare amplasată în complexul de stocare – pompare (Uzina de Apă);
- Rețea de distribuție: 45 km conducte cu diametre între 63 mm și 400 mm, din azbociment și oțel, acoperind 61% din lungimea totală a străzilor; veche și în stare proastă; în mare parte, de forma ramificată, fără siguranță în exploatare;
- Numărul total de branșamente este de 2.815;
- 96% din apa distribuită este contorizată la populație și 100% pentru agenții economici și publici;
- 61% din populația localității este conectată la sistemul de alimentare cu apă.

### **Municipiul Turnu Măgurele**

Sistemul existent de alimentare cu apă constă în:

- Sursa de apă de suprafață
  - Fluviul Dunărea;
  - În proprietate, priza de apă de fund de tip “crib”, într-o stare extrem de proastă, imposibil de exploatat;
  - În exploatare, priza de apă de mal de tip “cheson”, proprietate a Combinatului Chimic din apropiere;
  - Aducțiune de la fluviul Dunărea până la Uzina de Apă “Dunărea” în stare foarte proastă și mult supra-dimensionată față de necesitățile actuale și de viitor;
  - Costurile de exploatare sunt imposibil de suportat de operator și de populație;
- Aducțiune de la Uzina de Apă „Dunărea” până în oraș, din metal, în stare foarte proastă;
- 2 complexe de stocare – pompare (capacitate totală de 7.220 m<sup>3</sup>):
  - În Uzina de Apă “Dunărea” (1.220 m<sup>3</sup>).
  - La Stația de re-pompare “Odaia” (2 x 3.000 m<sup>3</sup>).
- Stația de Tratare a Apei “Dunărea” pentru apa de suprafață din fluviul Dunărea;
- Stație de clorinare amplasată în complexul de stocare – pompare “Odaia”;
- Rețea de distribuție: 44,7 km conducte cu diametre între 40 mm și 600 mm, din azbociment, fontă foarte veche și oțel, acoperind 32 km din lungimea totală a străzilor de 75 km (42%);

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- Numărul total de branșamente este de 1.769;
- 34% din apa distribuită este contorizată la populație și 75% pentru agenții economici și publici;
- 59% din populația localității este conectată la sistemul de alimentare cu apă.

### **Orașul Videle**

Sistemul existent de alimentare cu apă constă în:

- Sursa subterană – 9 puțuri în funcțiune (dintr-un total de 13 puțuri), de mare adâncime, grupate în 2 fronturi (unul mai mic și la mică distanță de Uzina de Apă din „oras” și frontul „Parisești” – mai mare și la mare distanță de Uzina de Apă din „oraș”) cu apă de buna calitate, cu excepția conținutului micro-biologic;
- aducțiune cu diametrul de 300 mm, din azbociment cu lungimea de 7,4 km;
- Un complex de stocare – pompare amplasat în Uzina de Apă „Oraș” care, în actuala concepție, nu poate alimenta cartierele orașului care sunt lipsite total de serviciile de apă și canalizare;
  - Capacitatea de stocare este de 2.500 m<sup>3</sup>;
  - Stația de pompare asigură funcționalitatea sistemului dar este dotată cu pompe vechi, cu randamente scăzute și consum mare de energie;
- Stație de clorinare amplasată în complexul de stocare – pompare “Oraș”;
- Retea de distribuție: 11,5 km conducte cu diametre între 25 mm și 250 mm, din azbociment și oțel, acoperind 17% din lungimea totală a străzilor de 69 km;
- Numărul total de branșamente este de 663;
- 98% din apa distribuită este contorizată la populație și 84% la agenții economici și publici;
- 44% din populația localității este conectată la sistemul de alimentare cu apă.

### **Orașul Zimnicea**

Sistemul existent de alimentare cu apă constă în:

- Sursa subterană – 16 puțuri în funcțiune (dintr-un total de 20 puțuri), grupate în 2 fronturi (frontul „Lunca” – mai mic și la mică distanță de Uzina de Apă „Nord” și frontul „Caravanta” – mai mare și în afara localității la o distanță destul de mare), medie adâncime, cu apă de bună calitate, cu excepția conținutului micro-biologic;
- 2 aducțiuni cu diametre între 150 mm și 400 mm, din oțel, vechi și în stare destul de proastă; Lungimea totală a aducțiunilor este de cca. 10 km; (7 km de la frontul “Caravanta” la Uzina de Apă și 3 km – 2 fire în paralel – de la Uzina de Apă în oraș);
- Un complex de stocare – pompare amplasat în Uzina de Apă „Nord”:
  - Capacitatea teoretică de stocare este de 6.500 m<sup>3</sup> dar rezervorul cel mai mare, cel de 5.000 m<sup>3</sup> este în stare foarte proastă fiind scos din funcțiune; practic, capacitatea de stocare este de 1.500 m<sup>3</sup>, prea mică pentru necesitățile orașului;

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- Stația de pompare asigură funcționalitatea sistemului dar este dotată cu pompe vechi, cu randamente scăzute și consum mare de energie;
- Stație de clorinare amplasată în complexul de stocare – pompare (Uzina de Apă “Nord”);
- Rețea de distribuție: 32 km conducte cu diametre între 100 mm și 400 mm, din azbociment și oțel, acoperind 52% din lungimea totală a străzilor de 62 km;
- Numărul total de branșamente este de 4.055;
- 49% din apa distribuită este contorizată la populație și 67% pentru agenții economici și publici;
- 64% din populația localității este conectată la sistemul de alimentare cu apă.

În vederea dezvoltării și modernizării **spațiului rural** românesc și îndeplinirea angajamentelor asumate de România în cadrul negocierilor de aderare la Uniunea Europeană, la nivelul județului Teleorman au fost alocate fonduri din care s-au realizat sau urmează să se realizeze lucrări de alimentare cu apă astfel:

**1. HOTĂRÂREA GUVERNULUI NR. 687/1997** privind contractarea și garantarea de către Guvern a unor credite pentru realizarea unor programe guvernamentale privind pietruirea drumurilor comunale, alimentarea cu apă a satelor, asigurarea cu locuințe sociale, refacerea și dezvoltarea infrastructurii în intravilanul localităților rurale

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 687/1997, s-au realizat sisteme de alimentare cu apă în următoarele comune: Balaci, Beciu, Brânceni, Ciolănești, Cosmești, Dobrotești, Gratia, Lunca, Mîrzănești, Saelele, Slobozia Mîndra, Stejaru, Talpa, Uda Clocociov.

### **2. SAPARD**

Prin Programul SAPARD, masura 2.1. Dezvoltarea și îmbunătățirea infrastructurii rurale s-au realizat sisteme de alimentare cu apă în localitățile Blejești, Furculești, Lisa, Băbăița și Frăsinet.

### **3. ORDONANȚA DE GUVERN NR.7/2006**

Conform prevederilor Ordonanței de Guvern nr. 7/2006, privind instituirea Programului de dezvoltare a infrastructurii din spațiul rural, au fost emise mai multe hotărâri de guvern prin care s-au alocat fonduri:

a.- pentru finanțarea cheltuielilor pentru proiectare și asistență tehnică în vederea înființării sau extinderii de sisteme de alimentare cu apă la următoarele localități: Beuca, Bragadiru, Călinești, Maldăeni, Olteni, Segarcea Vale, Magura, Peretu, Pietroșani, Silistea, Ștorobăneasa, Vede, Viișoara.

b.- pentru execuția lucrărilor de investiții s-au alocat fonduri pentru sisteme de alimentare cu apă în comunele Peretu și Siliștea

### **4.ORDONANȚA GUVERNULUI NR. 40/2006**

În baza prevederilor Ordonanței de Guvern nr. 40/2006, pentru aprobarea și finanțarea programelor multianuale prioritare de mediu și gospodărirea apelor au fost

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

alocate sumele necesare finanțării lucrărilor de alimentare cu apă la localitățile: Rădoiești, Bogdana, Dobrotești și Poroschia.

### **5. HOTĂRÂREA DE GUVERN NR. 577/1997**

În baza prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 577/1997 pentru aprobarea Programului privind pietruirea drumurilor comunale, alimentarea cu apă a satelor, conectarea satelor la rețeaua de electrificare și la rețelele telefonice, s-au realizat lucrări de alimentare cu apă și canalizare la nivelul următoarelor localități: Crevenicu, Drăgănești Vlașca, Fântânel, Măldăeni, Suhaia, Vedea și Piatra.

Sunt în derulare obiectivele din comunele Crângu, Mavrodin, Țigănești, Islaz, Lița și Viișoara.

### **Canalizare și epurare ape uzate**

Lungimea rețelei de canalizare în mediul urban este de 172 km.

#### **Municipiul Alexandria**

Sistemul existent de colectare și tratare a apei uzate constă în:

- Sistem de canalizare menajer, 69 km conducte din beton, acoperind 81% din lungimea totală a străzilor în care intră cantități mari de apă pluvială;
- Sistem redus de apă pluvială, 7,7 km conducte din beton, descarcând direct în râul Vedea;
- Stație de epurare în stare foarte proastă (doar treapta mecanică, și aceasta doar parțial în funcțiune) pe linia apei; linia namolului scoasă din funcțiune; efluentul (apa epurată) nu îndeplinește cerințele normelor românești (NTPA 001/2002), revizuit de GD(HG) 352/2005).
- Numarul total de branșamente este de 4. 736 deservind 73% din populația localității.

#### **Municipiul Roșorii de Vede**

Sistemul existent de colectare și tratare a apei uzate constă în:

- Sistem de canalizare menajer, 23 km conducte din beton, acoperind 31% din lungimea totală a străzilor;
- Sistem redus de apă pluvială, 4,5 km conducte din beton, descarcând direct în râul Vedea;
- Stație de epurare în stare foarte proastă (doar treapta mecanică, și aceasta doar parțial în funcțiune), demodată (decantoare tip Imhoff) pe linia apei; linia namolului scoasă din funcțiune; efluentul (apa epurată) nu îndeplinește cerințele normelor românești (NTPA 001/2002), revizuit de GD(HG) 352/2005).
- Numărul total de branșamente este de 1.579 deservind 51% din populația localității.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### **Municipiul Turnu Măgurele**

Sistemul existent de colectare și tratare a apei uzate constă în:

- Sistem de canalizare combinat, 29 km conducte din beton, acoperind 38% din lungimea totală a străzilor (doar „orașul” este dotat cu acest serviciu; cele 2 cartiere “Magurele” și “Odaia” sunt lipsite de apă și canalizare);
- Un colector final lung (Dn 1200 mm; L=3.300 + !.000 m) din oraș până la Stația de epurare și apoi până la fluviul Dunarea; acest colector, în stare proastă, traversează zona cu apa subterană infestată cu produse de amoniu de la Combinatul Chimic ceea ce face ca la intrarea în Stația de epurare, concentrația de azot să fie de cca. 10 ori mai mare decât concentrația inițială cu care aceasta vine din oraș;
- Stație de epurare în stare foarte proastă (doar treapta mecanică, și aceasta doar parțial în funcțiune) pe linia apei; linia nămolului nu are treapta de stabilizare; efluentul (apa epurată) nu îndeplinește cerințele normelor românești (NTPA 001/2002), revizuit de GD(HG) 352/2005).
- Numărul total de branșamente este de 1.509 deservind 59% din populația localității.

### **Orașul Zimnicea**

Sistemul existent de colectare și tratare a apei uzate constă în:

- Sistem de canalizare combinat, 18 km conducte din beton, acoperind 29% din lungimea totală a străzilor;
- Stație de epurare în stare foarte proastă (doar treapta mecanică, și aceasta doar parțial în funcțiune și bazine de aerare) pe linia apei; linia nămolului nu există; efluentul (apa epurată) nu îndeplinește cerințele normelor românești (NTPA 001/2002), revizuit de GD(HG) 352/2005).

Numărul total de branșamente este de 1.773 deservind 33% din populația localității.

### **Orașul Videle**

Sistemul existent de colectare și tratare a apei uzate consta în:

- Sistem de canalizare menajer, 13,7 km conducte din beton, acoperind 20% din lungimea totală a străzilor de 69 km;
- O stație de pompare apă uzată, operată manual, inclusiv pentru curățirea bazinului de acumulare;
- Stație de epurare în stare foarte proastă (doar treapta mecanică, și aceasta doar parțial în funcțiune), demodată (decantoare tip Imhoff) pe linia apei; linia nămolului scoasă din funcțiune; efluentul (apa epurată) nu îndeplinește cerințele normelor românești (NTPA 001/2002), revizuit de GD(HG) 352/2005).
- Numărul total de branșamente este de 613 deservind 42% din populația localității.

În ceea ce privește canalizarea apelor pluviale, în mediul urban apele pluviale sunt

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

colectate prin rețele centralizate împreună cu cea menajeră, iar în mediul rural colectarea și evacuarea apelor pluviale este realizată prin intermediul șanțurilor, rigolelor stradale amplasate în general de-a lungul căilor de comunicații.

În multe localități șanțurile nu sunt întreținute, ceea ce creează probleme în colectarea apelor pluviale, existând zone cu riscuri în inundarea gospodăriilor.

Rețeaua pluvială în mediul rural, nu este pe deplin funcțională, neexistând o amenajare și o organizare prealabilă a execuției de lucrări de întreținere din partea administrațiilor locale sau ale cetățenilor.

În acest sens, se impune realizarea la nivelul localităților a unor planuri de situație structurate și bine organizate în ceea ce privește realizarea sistemului de șanțuri și rigole pentru evacuarea apelor pluviale.

În mediul rural, comuna Dragănești- Vlașca are rețea de canalizare a apelor menajere, cu lungimea de 4 km și deservește un număr de 60 locuitori.

În vederea dezvoltării și modernizării **spațiului rural** românesc și îndeplinirea angajamentelor asumate de România în cadrul negocierilor de aderare la Uniunea Europeană, la nivelul județului Teleorman au fost alocate fonduri din care s-au realizat sau urmează să se realizeze lucrări de canalizare după cum urmează:

### **3.ORDONAȚA DE GUVERN NR. 7/2006**

Conform prevederilor Ordonanței de Guvern nr. 7/2006, privind instituirea Programului de dezvoltare a infrastructurii din spațiul rural, au fost emise mai multe hotărâri de guvern prin care s-au alocat fonduri:

a.- pentru finanțarea cheltuielilor pentru proiectare și asistență tehnică în vederea înființării sisteme de canalizare la localitățile: Gratia, Segarcea Vale, Ciolănești și Poroschia.

b.- pentru execuția lucrărilor de investiții s-au alocat fonduri pentru sisteme de canalizare menajera și stație de epurare în comunele Ciolănești, Poroschia și Gratia.

### **4.ORDONAȚA GUVERNULUI NR. 40/2006**

În baza prevederilor Ordonanței de Guvern nr. 40/2006, pentru aprobarea și finanțarea programelor multianuale prioritare de mediu și gospodărirea apelor au fost alocate sumele necesare finanțării lucrărilor pentru stație de epurare și rețea colectare ape uzate pentru comuna Frasinet.

### **ISPA nr. 2003 / RO /16 /P /PA /013 –4 “Asistență tehnică pentru pregătirea proiectelor din sectorul de apă potabilă și apă uzată din România”**

Consiliul Județean Teleorman derulează din anul 2006 sub coordonarea Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile proiectul ISPA nr. 2003 / RO /16 /P /PA / 013 – 4 “ Asistență tehnică pentru pregătirea proiectelor din sectorul de apă potabilă și apă uzată din Romania” .

Obiectivele proiectului sunt următoarele:

- extinderea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare;
- îmbunătățirea calității apei potabile și protejarea sănătății publice;
- respectarea directivelor de mediu privind calitatea apei potabile și a apelor uzate deversate;

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- creșterea performanțelor financiare în sectorul de apă potabilă și apă uzată;
- creșterea accesului la utilități;
- îmbunătățirea calității serviciilor publice la nivelul normelor impuse de Uniunea Europeană..

Proiectul ISPA mai sus menționat are următoarele etape:

1. Realizarea Master Planului de apă potabilă și apă uzată
2. Realizarea studiilor de fezabilitate și pregătirea cererii de finanțare pentru accesarea fondurilor europene
3. Asistența în etapa de licitare și contractare

Master Planul de apă potabilă și apă uzată este întocmit în perspectiva anului 2026 și constituie strategia de dezvoltare a acestui sector la nivelul standardelor europene atât pentru zona urbană cât și pentru cea rurală.

În mediu urban Master Planul prevede lucrări de reabilitare a surselor de apă, a rețelelor de aducțiune, modernizarea stațiilor de tratare a apei potabile, extinderea și modernizarea rețelelor de apă și canalizare pentru acoperirea întregului teritoriu. O atenție deosebită s-a acordat modernizării și re tehnologizării stațiilor de epurare pentru îndeplinirea condițiilor privind calitatea apelor deversate în emisar.

A fost elaborat studiul de fezabilitate pentru obiectivul de investiții “Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și a sistemului de canalizare în județul Teleorman, România”.

Proiectul reprezintă prima etapă pentru reabilitarea generală a structurilor de apă și apă uzată din județul Teleorman și a fost aprobat prin Decizia Comunităților Europene nr. C(2008)4692/28.08.2008, urmând reglementările Programului Operațional Sectorial de Mediu-Axa 1.

La această dată sunt demarate procedurile de atribuire pentru contractele de servicii aferente managementului de proiect și supervizarea lucrărilor. Este definitivată și documentația de atribuire pentru extinderea și reabilitarea stației de epurare în aglomerarea Alexandria, urmând ca, în cel mai scurt timp să se demareze procedura de atribuire.

### **- “Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și a sistemului de canalizare în județul Teleorman, România “**

Lucrările de investiții din cele cinci localități urbane ale județului, propuse a se realiza prin acest studiu de fezabilitate, vor include pe lângă reabilitarea surselor de apă, reabilitarea și extinderea rețelelor de apă potabilă și apă uzată, contorizarea tuturor consumatorilor și reabilitarea stațiilor de epurare, astfel:

#### **Municipiul Alexandria**

-Fronturi de puțuri captare	- reabilitare	- 3 buc
	-noi	-1 buc
-rețea aducțiune reabilitată		-30,6 km
-Stații de tratare apă potabilă reabilitare		-2 buc
-Rezervoare stocare reabilitare		- 4 buc
-Stații pompare reabilitare		-2 buc

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice

-Stații repompare reabilitate		-10 buc
-Apometre montate		-3805 buc
-Rețea apă potabilă	-extinderi	- 11,2 km
-Automatizare și control SCADA		-0 km
-Rețea apă uzată	-extinderi	-8,6 km
	-înlocuire conducte	-0,6 km
-Stații pompare ape uzate, noi		- 2 buc
-Stații de tratare ape uzate, reabilitate		-1 buc

### Municipiul Roșorii de Vede

-Fronturi de puțuri captare	-reabilitare	- 1 buc
	-noi	- 0 buc
-Rețea aducțiune reabilitată		- 0 km
-Stații de tratare apă potabilă reabilitate		- 1 buc
-Rezervoare stocare reabilitate		- 0 buc
-Stații pompare reabilitate		-1 buc
- Apometre montate		-647 buc
-Rețea apă potabilă	-extinderi	-7,1 km
	-înlocuiri conducte	-0 km
-Automatizare și control SCADA		-1 unitate
- Rețea apă uzată	- extideri	- 7, 1 km
	- înlocuiri conducte	- 0 km
-Stații pompare ape uzate, noi		- 2 buc
-Stații de tratare ape uzate, reabilitate		- 1 buc

### Municipiul Turnu Măgurele

-Sursă nouă de apă de suprafață		-1buc
-Rețea aducțiune reabilitată		-10,8 km
-Stații de tratare apă potabilă reabilitate		-1 buc
-Rezervoare stocare reabilitate		-0 buc
-Stații repompare reabilitate		-1 buc
-Apometre montate		-1007 buc
-Rețea apă potabilă	-extinderi	-6, 2 km
	-înlocuiri conducte	- 6, 9 km
-Automatizare și control SCADA		- 1 unitate
-Rețea apă uzată	-extideri	-5,2 km
	-înlocuiri conducte	-1,6 km
-Stații pompare ape uzată noi		- 2 buc
-Stații de tratare ape uzate reabilitare		- 1 buc

### Orașul Zimnicea

-Fronturi de puțuri captare	- reabilitate	-1 buc
	- noi	- 0 buc
-Rețea aducțiune reabilitată		- 0 km
- Rezervoare stocare reabilitate		-1 buc

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- Stații pompare reabilitate		-1 bu-
-Apometre montate		- 1973 buc
-Rețea apă potabilă	- extinderi	- 8, 1 km
-Automatizare și control SCADA		- 1 unitate
-Rețea apă uzată	- extinderi	- 5, 4 km
	-înlocuiri conducte	- 0 buc
- Stații pompare ape uzate, noi		- 0 buc
-Stații de tratare ape uzate, reabilitate		- 1 buc

### **Orășul Videle**

-Fronturi de puțuri captare	- reabilitate	- 2 buc
	-noi	- 0 buc
- Rețea aducțiune reabilitată		- 7, 4 km
-Stații de tratare apă potabilă reabilitate		- 1 buc
- Stație de tratare apă potabilă nouă		- 1 buc
-Rezervoare stocare noi		- 2 buc
-Stații pompare reabilitate		-1 buc
-Stație pompare nouă		-1 buc
-Apometre montare		- 302 buc
-Rețea apă potabilă	- extinderi	- 7, 8 km
	- înlocuiri conducte	- 0 km
-Automatizare și control SCADA		-1 unitate
-Rețea apă uzată	-extinderi	- 8, 4 km
	-înlocuiri conducte	- 0 km
-Stații pompare ape uzate, noi		- 3 buc
-Stații de tratare ape uzate, reabilitate		- 1 buc

### ***V.1.2. Organizarea și funcționarea serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurarea apei uzate.***

Pentru *mediul urban*, în domeniul serviciului mai sus menționat operatorul regional unic pentru servicii de alimentare cu apă și canalizare din județul Teleorman este S.C. APA SERV S.A. Alexandria și a fost creat în anul 2007, ca urmare a necesității organizării operatorilor de servicii după modelul regional practicat în majoritatea țărilor Uniunii Europene, în vederea accesării de fonduri comunitare prin proiecte de dezvoltare a infrastructurii de apă, canalizare, epurare și protecție a mediului.

S.C. APA SERV S.A. Alexandria este o societate pe acțiuni, ai cărei acționari sunt: Județul Teleorman, municipiul Alexandria, municipiul Turnu Măgurele, municipiul Roșiorii de Vede, orașul Videle și orașul Zimnicea, prin Consiliul Județean Teleorman și consiliile locale respective.

Conform actului constitutiv, scopul și obiectul de activitate al societății este operarea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare a cărui gestiune îi este delegată.

Societatea își desfășoară activitatea exclusiv pentru autoritățile locale care i-au

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

delegat gestiunea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

Activitatea principală a societății este captarea, tratarea și distribuția apei.

### **OBIECTIVE STRATEGICE:**

- alimentarea cu apă potabilă și industrială a tuturor utilizatorilor, în regim continuu (24 ore/24 ore) la nivelul de calitate corespunzător standardelor europene și la prețuri accesibile;
- colectarea tuturor apelor uzate prin rețeaua de canalizare, epurarea acestora și tratarea nămolurilor, cu respectarea standardelor europene de calitate;
- dezvoltarea activităților de proiectare, lucrări tehnico-edilitare, contorizare și consulting;
- extinderea regională a serviciilor furnizate și dezvoltarea resurselor umane;
- obținerea unei marje optime de profit care să permită dezvoltarea în continuare a activităților, rambursarea creditelor și stimularea personalului;
- reorientarea către utilizatori a activităților companiei, implicit informarea, transparența, co-interesarea și educarea acestora.

### ***Obiective specifice urmărite în realizarea serviciilor de alimentare cu apă, canalizarea și epurarea apelor uzate:***

- asigurarea unei distribuții permanente a apei pentru toți consumatorii racordați în sistem;
- asigurarea calității apei, indiferent de sursa apei brute și condițiile meteorologice;
- asigurarea presiunii în rețeaua de distribuție pentru toți consumatorii;
- dezvoltarea și modernizarea continuă a sistemelor de procesare și distribuție a apei potabile;
- înlăturarea pierderilor fizice de apă, prin intervenții rapide la avarii;
- contorizarea în proporție de 100% a consumatorilor;
- întreținerea sistemelor existente în baza unor programe de reparații riguroase;
- reducerea consumurilor energetice prin funcționarea stațiilor de pompare, după programe optimizate în funcție de particularitățile fiecărui sistem;
- creșterea permanentă a calității serviciilor;
- creșterea vitezei de reacție la urgențe și sesizări;
- măsuri de implementare a unor noi surse de finanțare pentru investiții și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă, canalizare și epurarea apei uzate;
- implementarea sistemului management integrat-calitate mediu;
- promovarea unui management performant care să asigure funcționarea sigură și în condiții de eficiență economică a sistemului de producere și distribuție a apei, asigurarea unui raport preț-calitate optim, durabilitatea serviciului, colaborarea interactivă cu utilizatorii.

## **V.2. Serviciul de salubritate a localităților și gestionarea deșeurilor**

### **V.2.1. Serviciul de salubritate**

Problemele cu care se confruntă județul Teleorman în acest domeniu sunt următoarele:

-cantitățile de deșuri menajere generate în mediul urban și rural, sunt foarte mari, creând mediului daune importante, prin deteriorarea resurselor de apă, aer, sol, pe de o parte și pe de alta parte punerea în pericol a sănătății populației.

-depozitele locale din județ sunt amplasate în cele mai multe cazuri pe amplasamente neadecvate, nu au dotări cu amenajări minime și nu sunt autorizate din punct de vedere al protecției mediului și sanitar.

-de asemenea, suprafețe importante de terenuri sunt degradate de depozite necontrolate, deșuri abandonate pe terenuri, căi de comunicații, pe malurile și albiile cursurilor de apă.

-colectarea deșeurilor este realizată în mediul urban, în recipiente de tip containere, pubele, europubele și saci, iar în mediul rural colectarea este realizată în locuri stabilite de către consiliile locale la marginea localității, ceea ce duce la poluare prin împrăștierea deșeurilor.

Principalele deficiențe în acest sistem de colectare a deșeurilor sunt următoarele:

-nu se realizează colectarea selectivă a deșeurilor, fapt pentru care în depozitele actuale ajung cantități mari de deșuri biodegradabile, deșuri de ambalaje, deșuri periculoase.

-nu se realizează colaborarea cu unități specializate în colectarea deșeurilor reciclabile;

-nu s-au realizat amplasamente pentru depozitele de stocare a deșeurilor colectate selectiv;

-nu s-au amenajat platforme la punctele de precollectare;

-nerealizarea corespunzătoare a operațiunilor de compactare, neacoperire periodică cu strat inert a deșeurilor depozitate;

-mijloacele de transport destinate eliminării deșeurilor insuficiente și neadecvate pentru astfel de servicii.

În Județul Teleorman serviciul de salubritate este prestat în orașe și municipii astfel:

#### **În mediul urban:**

- În **municipiul Alexandria** gestionarea salubrității localității se realizează de către Serviciul Public de Colectare, Transport, Depozitare și Tratare Deșuri Municipale Alexandria, serviciu cu personalitate juridică, finanțat din venituri proprii.

Serviciul funcționează legal în baza H.C.L. nr. 135/28.09.2006, privind încredințarea prin gestiune directă către Serviciul Public de Colectare, Transport, Depozitare și Tratare Deșuri Municipale a gestiunii serviciilor de salubritate din municipiul Alexandria.

Colectarea și transportul deșeurilor municipale de la utilizatorii persoane fizice

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

care locuiesc la blocuri se face zilnic cu respectarea strictă a programării aprobată de conducerea serviciului public CTDTDM Alexandria.

Deasemenea, funcționează și Administrația Domeniului Public Alexandria-Zone verzi pentru colectarea și transportul deșeurilor din piețe, deșeuri stradale, din grădini, parcuri, servicii publice în subordinea Consiliului Local Alexandria.

- În **municipiul Turnu Magurele**, salubritatea localității se realizează prin serviciul public „Salubritate”, serviciu aflat sub autoritatea Consiliului Local. Serviciul Public „Salubritate” își desfășoară activitatea respectând legislația în vigoare precum și Strategia de dezvoltare locală și Planul local de gestiune a deșeurilor.

Baza tehnico-materială a serviciului este foarte veche prezentând un grad de uzură avansat, fapt ce conduce la cheltuieli mari cu piese de schimb și cheltuieli privind consumul de carburanți ceea ce uneori face imposibilă punerea în funcțiune a utilajelor din lipsa de pe piață a pieselor de schimb.

Dotarea Serviciului de salubritate se prezintă astfel:

- 4 bucăți tractoare rutiere dotate cu o remorca
- 3 bucăți autocontainere
- 1 bucată autostropitoare

În prezent, sunt încheiate contracte de prestare a serviciului de salubritate cu utilizatorii serviciului astfel: 4000 de contracte cu gospodăriile particulare, 360 de contracte cu agenții economici și instituțiile publice, 4500 contracte cu utilizatorii care locuiesc la bloc rezultând un grad de acoperire a serviciului în proporție de 60%:

- În **municipiul Roșiorii de Vede**, serviciul de salubritate a fost concesionat de către Consiliul Local al Municipiului Roșiorii de Vede, Societății Comerciale SUPERCOM SA București;

-În **orașul Zimnicea** serviciul de salubritate se realizează de către SC URBANA SA Zimnicea, aflată în subordinea Consiliului Local;

Proiectul Managementul integrat al deșeurilor urmărește:

-protecția mediului ambiant precum și a Dunării, prin gestionarea activă a deșeurilor generate de oraș și de agenții economici din periferia acestuia;

-creșterea atractivității turistice a orașului și portului dunărean;

-valorificare deșeurilor reciclabile;

-crearea unei gropi ecologice de gunoi cere presupune:

- o gard de împrejmuire
- o șosele de acces
- o echipamente de monitorizare

Avantajele reciclării:

- se reduce cantitatea de gunoi
- se reduc costurile pentru transport la groapa de gunoi
- se reduce poluarea fonică
- se reduce spațiul pentru depozitare
- se obțin venituri.

Scopul proiectului va fi atins prin activitățile de colectare, sortare și tratare a deșeurilor, în paralel cu reciclarea celor re folosibile. Se va utiliza și metoda

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

compostării, rezultând îngrășământ pentru agricultură și eventuale materii prime pentru construcții.

-În **orașul Videle** salubritatea localității se realizează prin serviciul local de salubritate, și anume PUBLI-SERV Videle, serviciu public aflat în subordinea Consiliului Local al Orașului Videle.

Dotarea Compartimentului de salubritate cuprinde :

-8 tractoare cu remorci care asigură colectarea deșeurilor de la populație, instituții și agenți economici,

-un autocompactor

-o vidanță

Serviciile de curățenie stradală, pentru *mediul urban*, se realizează după cum urmează: pentru mun. Alexandria de către Administrația Domeniului Public Alexandria-Zone verzi, pentru mun. Roșiorii de Vede de către SC SUPERCOM SA,

iar pentru celelalte orașe de către serviciile publice de salubritate din subordinea consiliilor locale.

**În mediul rural**, colectarea este realizată pe suprafețe aflate la marginea localităților adesea neamenajate, ceea ce duce la poluarea acestor zone prin împrăștierea deșeurilor. În mediul rural există în fiecare localitate locuri de depozitare temporară, în general sunt terenuri neamenajate, dispuse prin hotărâri ale consiliilor locale, administrate de către primării. Datorită aspectelor menționate, se preconizează închiderea tuturor locurilor de depozitare și a depozitelor neautorizate.

### V.2.2. Gestionarea deșeurilor solide

În conformitate cu prioritățile de mediu stabilite în Planul Local de Acțiune pentru Mediu în județul Teleorman gestiunea deșeurilor menajere reprezintă principala problemă de mediu cu care se confruntă județul nostru în ansamblul său.

În ultimii ani cantitățile de deșeuri menajere și similare acestora generate în mediul urban și rural au fost într-o permanentă creștere, punând astfel în permanență în pericol sănătatea populației. Cantități mari de deșeuri sunt eliminate inutil, o bună parte putând fi reciclate sau reutilizate.

De menționat faptul că nicio localitate din județ nu are depozit de deșeuri autorizate din punct de vedere al protecției mediului și sanitar. Depozitele existente au o vechime destul de mare, sunt amplasate în cele mai multe cazuri pe amplasamente neadecvate, nu sunt amenajate și dotate cu amenajări minime.

Principalele forme de impact și risc determinate de depozitele de deșeuri orășenești și industriale, în ordinea în care sunt percepute de populație, sunt:

- modificări de peisaj și disconfort vizual;
- poluarea aerului;
- poluarea apelor de suprafață și subterane;
- modificări ale fertilității solurilor și ale compoziției biocenozelor pe terenurile învecinate;
- participare la generarea efectului de seră și a modificărilor climatice.

Deoarece până în prezent nu au fost implementate sisteme de colectare

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

selectivă a deșeurilor tip menajer, această activitate se realizează doar pe baza de aport voluntar la centre de colectare (unități tip REMAT) sau prin contract direct între agenți economici autorizați să desfășoare activități de colectare conform Legii 465/2001 și operatori economici generatori de deșeuri.

Valorificarea deșeurilor menajere și asimilabile colectate separat se face prin unități de tip REMAT și alți agenți economici dotați cu echipamente de valorificare.

Agenții economici tip REMAT realizează o colectare a deșeurilor în vederea reciclării și o prelucrare mecanică primară a lor. Prelucrarea deșeurilor colectate constă în sortarea manuală pe grupe de materiale, dezmembrare, mărunțire, presare, balotare și transportul lor la agenții economici care fac efectiv reciclarea deșeurilor.

În prezent la nivelul Consiliului Județean Teleorman se realizează un „Sistem integrat de management al deșeurilor în județul Teleorman”, care acoperă întregul teritoriu al județului, prin care gospodărirea deșeurilor menajere urbane și rurale în sistem integrat se va face conform normelor UE și legislației în vigoare.

În județul Teleorman este în implementare proiectul **ISPA 2002/RO/16/P/PE/024 “Sistemul de management integrat al deșeurilor din județul Teleorman”**, obiectivul acestui proiect fiind acela de a pune bazele în județul Teleorman a unui sistem eficient și modern de colectare și transportare al deșeurilor pe baza și intrunind standardele Uniunii Europene.

Acest proiect prevede construirea unui set nou complet de facilități de colectare, transport, reciclare, tratare și depozitare, compuse din:

- Un sistem modern și eficient de colectare selectivă și transport al deșeurilor bazat pe normele europene, și care îndeplinește standardele Uniunii Europene;
- O instalație de sortare, în care materialele reciclabile – hârtia, carton, plastic, sticlă, metal, - din județ vor fi sortate, extrăgându-se materialele reciclabile pentru vânzare. Instalația de sortare va fi construită cu o capacitate de 7.500 t / an sau 25 t /și va fi localizată la Mavrodin,
- O stație de compostare pentru deșeuri biodegradabile (resturi menajere organice) și deșeuri din parcuri și grădini, localizată la Mavrodin. Capacitatea stației este de 5000 t / an .
- Diseminarea în rândul populației a compostării în gospodăria proprie a deșeurilor biodegradabile prin instalații de compostare individuale.
- Un depozit central, localizat pe situl de la Mavrodin, ce va primi aproximativ 90.000 t/an sau 250 t/zi de deșeu municipal solid. Depozitul va fi echipat cu un sistem de impermeabilizare a bazei acestuia, instalații de colectare și epurare a levigatului precum și de colectare a gazului metan rezultat în urma descompunerii deșeurilor din depozit.

### **Stația de sortare**

La depozitul ecologic de la Mavrodin este amplasată o stație de sortare. Deșeurile selectate sunt trecute prin stația de sortare, selectate pe categorii, balotate și valorificate către agenții economici specializați.

Celelalte deșeuri neselectate se vor depune în depozit.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Deșeurile compostabile vor fi transformate în compost.

Colectare selectivă a deșeurilor ( PET- uri, hârtie, carton și sticlă) se va face în cele 5 centre urbane și în 14 localități rurale începând cu anul 2008.

În total sunt **940 puncte colectare deșeuri** la nivel de județ din care:

- 478 puncte de pre – colectare deșeuri (colectare selectivă) , din care:
  - 464 puncte de pre – colectare în mediu urban – care se dotează cu 3 containere de 1, 1 mc pentru deșeuri mixte, deșeuri biodegradabile, 3 pubele de 240 l pt: hârtie, PET, carton sticlă și fier;
  - 14 puncte de pre – colectare deșeuri în mediu rural care se dotează cu 3 containere de 1, 1 mc pentru deșeurile biodegradabile, 3 pubele de 240 l pentru: hârtie, PET, carton, sticlă și fier;
  - 462 puncte colectare deșeuri mixte (neselectate) în mediu rural dotate cu 6 containere de 1,1 mc.

### **Stația de compostare**

În cadrul depozitului ecologic de la Mavrodin este prevăzută o stație de compostare. Stația de Compostare este proiectată pentru o capacitate de 5000 t / an ( 25 t / zi, 4 / oră) care poate fi mărită într-un stadiu ulterior al operațiunii, dacă este necesar. Stația constă în componente principale, tratament mecanic, secția de compostare intensivă și secția post – compostare cu rafinarea produsului compostat.

Zona rurală – achiziționarea a 1000 unități de **Unități individuale de compostare**.

Pentru o populație de până la 300.000 locuitori în zona rurală, în județul Teleorman, va fi necesar un număr de aproximativ 40.000 stații de compostare individuale.

Pentru a convige populația din mediul rural de importanța folosirii acestui tip de compostare, vor fi distribuite în județul Teleorman 1.000 de unități individuale de compostare.

Conceptul de distribuire include dobândirea experienței în folosirea acestui sistem în toate localitățile județului pentru ca final să fie demonstrate proprietarilor avantajele create de această soluție tehnică, iar în viitor aceștia să fie convinși să construiască aceste stații de compostare a deșeurilor menajere pe cheltuiala proprie.

**Depozitul nou** este situat în partea centrală a județului, la aprox. 4 km NE de Mavrodin, pe drumul județean DJ 703 Buzescu – Călinești – Izvoarele, într-o zonă agricolă. Suprafața este înconjurată de terenuri private. Nu există nicio clădire în zona înconjurătoare, pe o arie de 3 km. Certificatul de Urbanism Nr. 149, din data 25 aprilie 2005 alocă o suprafață totală de 280.000 mp. Folosind capacitatea optimă, zona depozitului va fi de 200. 000 mp, prima secțiune a construcției va fi de aprox. 100.000 mp. Depozitul va avea o înălțime de 38, 25 m, cu pante de 1: 3 pe o suprafața de 200 000 mp. Capacitatea noului depozit este calculată la 2.600.000 m<sup>3</sup>, ce garantează o durată de funcționare de aprox. 35 ani. Depozitul va deservi la întreg județul Teleorman pentru stocarea deșeurilor urbane care nu sunt periculoase (gunoi), deșeurilor similare gunoiului casnic și deșeurile stradale.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Zona de depozitare va cuprinde 44 celule, din care 2 celule vor fi construite în cadrul proiectului **ISPA**. Lucrările vor cuprinde următoarele elemente principale:

- ◆ Eliberarea suprafețelor pentru zona de construcții,
- ◆ Excavarea zonei de depozitare la niveluri de formare separând humusul, solul granular, solul argilos și solul rezidual,
- ◆ Transportarea și depozitarea materialelor excavate către locația desemnată,
- ◆ Construcția unui baraj de închidere folosind pietriș importat,
- ◆ Instalarea sistemului de etanșare de baza pe zona de depozitare (Celulele 1 și 2) constând în 2 garnituri minerale de 0, 25 m, o geomembrana de 2, 5 mm și o geotextila protectoare de 2, 0 g. se propune ca garnitură minerală să fie construită din materiale argiloase excavate din zona de depozitare),
- ◆ Instalarea unui strat de drenaj al levigatului de 0. 50 m, la 16/ 32 mm deasupra sistemului de etanșare de baza,
- ◆ Instalarea sistemului de colectare a levigatului pentru Celulele 1 și 2, constând în conducte de drenaj al levigatului perforate, puțuri de colectare pentru toate cele 4 celule, conducte colectare a levigatului pentru toate celulele și un puț de pompare a levigatului care să includă o pompă pentru levigat,
- ◆ Instalarea stației de tratare a levigatului,
- ◆ Instalarea unei rețele de infrastructura pentru sistemul de extracție a gazelor,
- ◆ Instalarea sistemului de colectare a apei de suprafață și sistemului de descărcare,
- ◆ Instalarea unui heleșteu pentru retenția apei de ploaie,
- ◆ Instalarea a 4 puțuri de monitorizare a mediului în afara zonei de depozitare,
- ◆ Îmbunătățirea drumului de acces existent,
- ◆ Construirea unui drum de acces către depozit,
- ◆ Construirea unui drum de serviciu în jurul zonei depozitului,
- ◆ Construirea unui drum pentru compactor,
- ◆ Instalarea unei clădiri administrative, grup de lucru și garaj, suprafața de depozitare, puncte de cântărire, clădire de intrare și arzătoare,
- ◆ Prevederea alimentării cu apă pentru operațiunile generale și pentru contingentul de incediu, prin instalarea unui hidrofor;
- ◆ Instalarea alimentării cu electricitate pentru a deservi întreaga infrastructura,
- ◆ Instalații de iluminat la intrarea în sit și pentru drumul de serviciu,
- ◆ Instalarea unui grad de securitate către limita superioară a sitului.  
Populația deservită de acest sistem va fi de 100%.

***Obiectivele specifice urmărite prin realizarea acestui sistem sunt:***

- Protejarea mediului înconjurător și a sănătății oamenilor;
- Îmbunătățirea peisajului județului;
- Reducerea utilizării resurselor prin reciclarea deșeurilor municipale;
- Implementarea sistemului de colectare selectivă;
- Implementarea unui tratament la depozit pentru a descrește volumul de deșeuri

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

care vor fi depozitate și a minimiza utilizarea resurselor;

-Construirea unui depozit ecologic;

-Reabilitarea tuturor depozitelor existente;

-Îmbunătățirea capacității instituționale a consiliului județean;

Finanțarea obiectivului se face din fonduri ISPA, buget județean și buget local și are o valoare de 21.514 mii euro.

### **V.3. Serviciul public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat**

#### ***V.3.1. Serviciul public de alimentare cu energie termică***

Serviciul public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat cuprinde totalitatea activităților privind producerea, transportul, distribuția și furnizarea energiei termice desfășurate la nivelul localităților județului sub conducerea, coordonarea și responsabilitatea autorităților administrației publice locale, în scopul asigurării energiei termice necesare încălzirii și preparării apei calde de consum pentru populație, instituții publice, obiective social culturale și operatori economici.

Serviciul public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat se realizează prin intermediul infrastructurii tehnico-edilitare specifice aparținând domeniului public sau privat al autorității administrației publice locale și este alcătuit dintr-un ansamblu tehnologic și funcțional unitar constând din: construcții, instalații, echipamente, dotări specifice și mijloace de măsurare destinate producerii, transportului, distribuției și furnizării energiei termice pe teritoriul localităților, care cuprinde: centrale termice de cvartal, rețele de transport, puncte termice/stații termice, rețele de distribuție, construcții și instalații auxiliare, bransamente până la punctele de delimitare, separare a instalațiilor, sisteme de control, măsură și automatizare.

Politicile și prioritățile privind restructurarea serviciului public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat au fost stabilite prin Strategia națională privind alimentarea cu energie termică a localităților prin sisteme de producere și distribuție centralizate, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 882/2004.

În județul Teleorman există sistem de alimentare cu energie termică în sistem centralizat în cele trei municipii ale județului: Alexandria, Turnu Măgurele, Roșiorii de Vede și orașul Videle.

a) **În municipiul Alexandria** își desfășoară activitatea operatorul economic, SC TERMA SERV SRL Alexandria, în subordinea Consiliului Local Alexandria. Acesta produce, distribuție și furnizează agent termic pentru încălzire și apă caldă de consum prin intermediul centralelor termice de zonă și centrale termice de cvartal, toate cu funcționare pe gaz natural.

SC TERMA SERV SRL Alexandria furnizează energie termică, în baza contractelor de furnizare cadru aprobate prin Ordinul președintelui A.N.R.S.C. nr. 233/2004 – Ordin pentru aprobarea unor reglementări privind contorizarea consumatorilor racordați la sistemele publice centralizate de alimentare cu energie termică.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

În cadrul sistemului centralizat de alimentare cu energie termică există un număr de 10.552 apartamente racordate, sunt în funcțiune un număr de 639 branșamente, gradul de contorizare a branșamentelor este de 18% pentru încălzire și 17% pentru apa caldă de consum.

b) **În municipiul Turnu Măgurele**, SC CALOR SERV SRL, este operatorul local, care gestionează serviciul de alimentare cu energie termică.

Societatea CALOR SERV SRL cu sediul în municipiul Turnu Măgurele, str. Stadionului nr.12 se afla sub autoritatea Consiliului Local al Municipiului Turnu Măgurele .

-DOTARE TEHNICĂ:

a) PUNCTE TERMICE:

Punctul termic se compune din două instalații separate pe partea de agent termic secundar, astfel :

- Instalația de preparare agent termic secundar pentru încălzire ;
- Instalația de preparare apa caldă menajeră.

**Instalația de preparare agent termic secundar pentru încălzire** se compune din :

- schimbatoare de caldura cu plăci produse de Vicarb România, tip V28CHM – 3 buc pe punct termic ;
- pompe circulația agent termic secundar pentru încălzire produse de Grundfoss, tip NK100 – 250/255 – 3 buc pe punct termic (două în funcțiune + 1 rezervă);
- modul de expansiune Pressosmart, dispozitiv de menținere a presiunii, absorbind dilatațiile din circuitul suspus variațiilor de temperatură, precum și completarea cu apă în cazul scăderii presiunii. Instalația tip CP2K50 este produsă de Vicarb România și este formată din:

- o două pompe adaos cu comutare automată a pompei de bază;
- o electrovana de umplere;
- o deversoare (supape de siguranță);
- o senzor de presiune;
- o două rezervoare de 3000 l, respectiv 4000 l.

Umplerea instalației de încălzire, precum și completarea apei se face cu apa tratată, lucru realizat prin intermediul Stației de dedurizare, model Nobel de tip AS Meter 800. Stația permite tratarea apei în regim continuu, cele două filtre sunt regenerate alternativ.

Filtrele cationice sunt realizate din rășini poliesterice armate cu fibră de sticlă, fiind încărcate cu mase cationice cu capacitate de schimb foarte ridicată, admise și la tratarea apei potabile. Totodată, stația este prevăzută cu un filtru autocurățitor cu sită de inox care asigură filtrarea particulelor mai mari de 50 μm.

**Instalația de preparare a apei calde menajere** este formată din :

- schimbatoare de caldura cu placi tip V28CHSST, produse de Vicarb Romania – 2 buc pe punct termic ;
- pompe de circulație a apei calde consum tip LP80 – 200/180 produse de

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Grundfoss – 2 bucăți pe punct termic ( 1 rezerva + 1 în funcțiune);

În punctele termice nr. 1 și 3 este prevăzut câte un Modul hidropres tip CR16-40, pentru a asigura presiunea apei potabile la blocuri cu peste 4 nivele. Modulul se compune din :

- 2 pompe cu H= 40 mca si Q = 25 mc/h ;
- vas de 500 l produs de Grundfoss.

### b) RETELE SECUNDARE

Rețelele de distribuție a agentului termic secundar pentru încălzire și a.c.m. au lungimea de aproximativ 70 km, cu diametre cuprinse între 40 – 200 mm pentru agentul termic secundar pentru încălzire și 1 1/2" – 4" pentru apa caldă menajeră.

Conductele sunt pozate subteran, în canale termice din beton armat sau profile prefabricate, acoperite cu dale din beton armat, izolație hidrofugă și pământ.

Pentru micșorarea pierderilor de caldură, conductele sunt izolate cu saltele din vată minerală cu grosimea de 40 mm și carton bituminat.

Pe rețele sunt prevăzute lire de dilatare, cămine de vizitare și cămine de racord, în care se găsesc vane de izolare a traseelor, robineti de aerisire și robineti de golire.

Tot pe traseele de distribuție există cămine în care s-au montat sistemele de măsurare a energiei termice – gigacalorimetre pentru agentul termic secundar pentru încălzire și apometre pentru apa caldă menajera – pentru bloc sau grup de blocuri, in functie de configuratia rețelei.

Retelele secundare au o vechime cuprinsa intre 27 si 39 ani (functie de anul de punere in functiune al PT), astfel :

Nr. crt.	Punct termic	An PIF
1	PT 1	1968
2	PT 2	1970
3	PT3	1971
4	PT4	1972
5	PT5	1969
6	PT6	1968
7	PT7	1970
8	PT8	1980

### c) RETELE PRIMARE

Reteaua de transport și distribuție a agentului termic primar are o lungime de aproximativ 10,941 km, fiind confecționată din țeava OL 35K, dimensionată telescopic, începând cu Dn 600 de la sursa până la punctul de derivație numit IME. Din acest punct avem :

- o derivație de Dn 500 care alimentează P.T. 1, P.T. 4, P.T. 8 și zona Tabara – P.T. 5, P.T. 6, P.T. 7 aflate în administrarea SC CALORSERV SRL și punctele termice ale următorilor agenți economici : Grup pompieri «A.D. GHICA», Stadion municipal, S.C. AQUA TUR SRL, U.M. Poliția de frontieră

- o derivație de Dn 400 care alimentează P.T. 2, P.T. 3 – aflate în administrarea S.C. CALORSERV SRL și punctele termice ale următorilor : Spital, I.M.E. (Bega

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice (Electroturris), Imperial S.A..

Rețeaua de transport este construită suprateran și subteran. Rețeaua de transport supraterană este construită pe stâlpi de beton armat, prevăzuți cu suporturi de alunecare, puncte fixe și lire de dilatare în plan vertical și orizontal.

Rețeaua de transport agent termic primar are o vechime de aproximativ 25 de ani.

### 2. CAPACITATI P.T.

PT	Putere termica a.c.m. (MW)	Putere termica Incalzire(MW)	Dn(°) a.c.m.	L (ml) a.c.m.	Dn(mm) incalzire	L (ml) incalzire
1	2.230	6.780	¾" – 4"	1525	50 – 200	3050
2	2.460	8.139	¾" – 3"	2080	40 - 200	4160
3	3.360	7.872	¾" – 4"	1790	50 - 200	3580
4	2.460	6.744	¾" – 3"	1223	40 - 200	2446
5	3.342	8.308	½" – 3"	3318	40 - 200	6636
6	2.240	6.840	¾" – 4"	2175	50 - 200	4350
7	2.520	6.690	¾" – 3"	2199	40 - 200	4398
8	2.420	6.396	¾" – 3"	2068	40 - 200	4136

### 3. PUNCTE DE MASURĂ

La intrarea agentului termic primar în fiecare PT este montat aparat de măsură (gigacalorimetru), astfel:

Punct termic	Dn	Vechime (ani)
PT 1	200	8
PT 2	200	8
PT 3	200	7
PT 4	200	7
PT 5	200	8
PT 6	200	8
PT 7	200	8
PT8	200	7

### NUMĂRUL DE ABONAȚI LA SISTEMUL DE ALIMENTARE CU ENERGIE TERMICĂ

a)casnici 30 Asociații de proprietari-170 blocuri (7200 apartamente din care mai sunt racordate 5791).

b)agenți economici 178 din care 23 racordați la rețeaua primară (din cei 155 agenți economici racordați la rețeaua secundară au racorduri separate 26, restul fiind spații comerciale la parterul blocurilor de locuit sau chiar apartamente).

Numărul de apartamente fizice racordate la sistemul centralizat de încălzire și transformarea lor în apartamente conventionale;

Numărul de apartamente fizice:

	1998	2000	2002	2004	2005	2006	2007
1 camera	617	610	598	584	575	489	484
2 camere	4200	4185	4092	3935	3907	3784	3728
3 camere	1730	1716	1710	1705	1692	1575	1547

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice

4 camere	222	219	234	218	218	147	145
5 camere	7	7	6	5	5	3	3
TOTAL	6777	6735	6640	6447	6397	5998	5791

Numărul de apartamente convenționale:

1998	2000	2002	2004	2005	2006	2007
2947	2928	2887	2803	2781	2608	2568

În anul 2002 au fost date în folosință 2 blocuri de locuințe (P.T. 4) cu un număr de 59 apartamente, din care:

- 2 camere: 28 apartamente;
- 3 camere: 16 apartamente;
- 4 camere: 15 apartamente.

În anul 2004 a fost dat în folosință 1 bloc de locuințe (ANL – P.T. 2) cu un număr de 28 apartamente, din care:

- 2 camere: 3 apartamente;
- 3 camere: 23 apartamente;
- 4 camere: 2 apartamente.

În anul 2005 au fost date în folosință 10 blocuri de locuințe (ANL – P.T. 5) cu un număr de 160 apartamente, din care:

- 1 camera: 64 apartamente;
- 2 camere: 96 apartamente.

Energia termică necesară pentru municipiul Turnu Magurele se produce în trei centrale termice alimentate cu gaz metan:

- centrala termică a fost amenajată în spațiul existent în punctul termic PT7 și va prepara agent termic primar pentru cele trei puncte termice (PT, PT6, PT7); aceasta având capacitatea de 14000 kW.

- centrala termică este echipată cu patru cazane din oțel cu trei căi de gaze arse, ce prepara agent termic primar la temperatura de 115/95<sup>0</sup>C. Cazanele au o putere termică nominală Q = 3500KW.

- cazanele au un randament de 94%, funcționare ecologică, cu tablou de forță și automatizare.

c) **La nivelul orașului Videle**, gestionarea serviciilor de producere și distribuție de energie termică în sistem centralizat este realizată de către PUBLISERV Videle, serviciu fără personalitate juridică în cadrul structurii organizatorice a Primăriei Videle.

De la construire și până în prezent operatorul funcționează după reguli de drept public.

Potrivit HCL nr.26/2000, PUBLISERV se finanțează din surse mixte, respective prin alocare de surse din bugetul local și din sume încasate ca urmare a prestațiilor de servicii conformobiectului de activitate. Veniturile și cheltuielile PUBLISERV Videle se stabilesc pe bază de buget propriu, aferent fiecărui exercițiu financiar cu defalcare pe activități.

Activele componente ale infrastructurii tehnico-edilitare pentru încălzire

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

centralizată, fac parte din domeniul public al orașului Videle.

Energia termică necesară pentru încălzirea și livrarea apei calde menajere pentru populația racordată la SAGET, este produsă în trei centrale termice, respective: Stejarul, Petrom și Policlinica.

Tabelul de mai jos prezintă datele pentru cererea de vârf proiectată și capacitățile instalate:

Centrala termică	Capacitate instalată		Capacitate disponibilă	
	(MW)	(Gcal/h)	(MW)	(Gcal/h)
Stejarul	10,44	9,00	3,49	3,00
Petrom	10,44	9,00	8,90	7,65
Policlinică	2,30	2,00	2,12	1,82
Total	23,18	20,00	14,51	12,47

După cum se observă mai sus, sunt disponibili numai 14,51 MW (aprox. 63%) din capacitate actuală instalată de 23,18 MW, aceasta se datorează în principal gradului avansat de uzură, în special centralei Stejarul.

Distribuția energiei termice de la cele trei centrale către consumatori se face prin intermediul rețelelor termice care au o lungime totală de 3.670 m și se întind pe o suprafață de aproximativ 4200 mp. Rețelele au fost construite în aceeași perioadă, anii 1980, cu centralele termice și sunt din oțel având diameter între 250mm și 32 mm cele pentru transportul agentului termic și din oțel zincat cu diametrul între 100 și 15mm, cele pentru apa caldă menajeră. Rețelele sunt poziționate în cea mai mare parte subteran, doar pe o mică porțiune fiind poziționate suprateran. Cea mai veche porțiune a rețelelor are acum aproximativ 25 de ani. Fiecare centrală termică furnizează caldură pentru o rețea având două ramuri principale, care apoi se ramifică după cum este nevoie. Cele trei rețele aferente celor trei centrale termice nu sunt interconectate.

În tabelul de mai jos se prezintă lungimea rețelelor aferente fiecărei centrale termice:

Centrala termică	Capacitatea instalată (MW)	Energia vândută (MWh)	Ramura I (m)	Ramura II (m)	Total (m)
Stejarul	10,44	5.760	960	765	1.725
Petrom	10,44	5.760	775	922	1.697
Policlinică	2,30	1.774	90	145	235
	23,18	13.134			3.657

d) **În orașul Zimnicea** nu mai există sistem de alimentare cu energie termică în sistem centralizat încă din anul 2000. În prezent este în curs de execuție lucrarea

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

„Înființare distribuție gaze în orașul Zimnicea”, lucrare concesionată de ME SC Inter Gas.

Prin introducerea sistemului de alimentare și distribuție gaze naturale se urmărește:

- creșterea eficienței tehnice și economice a zonei;
- creșterea calității serviciilor prestate către populație;
- promovarea unei politici intensive de valorificare a resurselor.

**La nivelul comunelor** nu există sistem centralizat cu energie termică.

În comunele Beciu și Uda Clocociov există în derulare proiecte pentru „Înființare rețea distribuție gaze naturale”.

### **V.4. Serviciul de transport public local de persoane**

#### ***a). Serviciul de transport public local de persoane prin curse regulate***

Serviciile de transport public local fac parte din sfera serviciilor comunitare de utilitate publică și cuprind totalitatea acțiunilor și activităților de utilitate publică și de interes economic și social general, desfășurate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, sub controlul, conducerea sau coordonarea autorităților administrației publice locale, în scopul asigurării transportului public local, precum și a transportului public județean de persoane.

Serviciile de transport public local de persoane cuprind:

- transport prin curse regulate;
- transport prin curse regulate speciale;
- transport cu autoturisme în regim de taxi;
- transport cu autoturisme în regim de închiriere.

Serviciile de transport public de persoane se organizează de către autoritățile administrației publice locale, cu respectarea următoarelor principii:

- promovarea concurenței între operatorii de transport;
- garantarea accesului egal și nediscriminatoriu al operatorilor de transport și al transportatorilor autorizați la piața transportului public local;
- garantarea respectării drepturilor și intereselor utilizatorilor serviciului de transport;
- respectarea drepturilor și intereselor legitime ale călătorilor;
- deplasarea în condiții de siguranță și de confort a călătorilor;
- servicii de calitate în condițiile unor tarife accesibile pentru călători;
- susținerea dezvoltării economice a localităților prin realizarea unei infrastructuri de transport moderne;
- consultarea asociațiilor reprezentative ale operatorilor de transport și ale transportatorilor autorizați.

Principalele obiective urmărite de autoritatea administrației publice locale la nivel județean în domeniul serviciului de transport public local sunt:

- a) înființarea de compartimente sau servicii de specialitate pentru transportul public local, cu sau fără personalitate juridică, după caz, denumite în continuare autorități locale de transport;

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

b) asigurarea finanțării necesare dezvoltării componentelor sistemului de transport public local, în condițiile în care acestea aparțin domeniului public sau privat al

autorităților administrației publice locale;

c) asigurarea transparenței în procedurile de achiziție publică;

d) informarea și consultarea periodică a populației asupra politicilor de dezvoltare durabilă din domeniul serviciului de transport public local;

e) acordarea unor facilități de transport anumitor categorii de persoane;

f) corelarea capacității mijloacelor de transport de persoane cu fluxurile de călători existente;

g) asigurarea continuității serviciilor de transport prin programele de transport sau de funcționare, după caz, corelate cu fluxurile de călători sau de mărfuri existente;

h) atribuirea serviciilor de transport public local operatorilor de transport rutier și transportatorilor autorizați, în funcție de nivelul efortului investițional al acestora realizat în mijloacele de transport și în infrastructura de transport.

Consiliile locale, consiliile județene, au următoarele atribuții cu privire la serviciile de transport public local de persoane prin curse regulate sau speciale:

a) să evalueze fluxurile de transport de persoane pe baza unor studii de specialitate asupra cerințelor de transport public local, în prezent și pentru o perioadă de minimum 5 ani;

b) să stabilească traseele principale și secundare, precum și autogările și stațiile publice aferente acestora;

c) să stabilească și să aprobe programele de transport public local de persoane prin curse regulate, precum și capacitățile de transport necesare;

d) să stabilească modalitatea de atribuire a gestiunii pentru executarea serviciului de transport public local sau județean de persoane, după caz;

e) să actualizeze periodic traseele și programele de transport cuprinse în caietul de sarcini al serviciului de transport public local de persoane, anexă la regulamentul pentru efectuarea transportului public local, prin modificarea acestora în funcție de cerințele de deplasare ale populației și în corelare cu transportul public interjudețean, internațional, feroviar, aerian sau naval;

f) să organizeze procedurile de atribuire a contractelor de delegare a gestiunii serviciilor de transport public local de persoane și a infrastructurii tehnico-edilitare aferente sau din proprietatea publică ori privată a localităților.

Este considerat serviciu de transport public local de persoane prin curse regulate transportul public care îndeplinește cumulativ următoarele condiții:

a) se efectuează de către un operator de transport rutier, astfel cum acesta este definit și licențiat conform prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 109/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 102/2006, cu modificările ulterioare, sau de către un transportator autorizat, așa cum acesta este definit și autorizat conform prevederilor prezentei legi;

b) se efectuează numai pe raza teritorial-administrativă a unei localități, în cazul transportului local, sau numai între localitățile unui județ, în cazul transportului județean;

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

c) se execută pe rute și cu programe de circulație prestabilite de către consiliul local sau consiliul județean;

d) se efectuează de către operatorul de transport rutier cu mijloace de transport în comun, respectiv cu autobuze, deținute în proprietate sau în baza unui contract de leasing, înmatriculate sau înregistrate, după caz, în județul sau localitatea respectivă;

e) persoanele transportate sunt îmbarcate sau debarcate în puncte fixe prestabilite, denumite stații sau autogări, după caz;

f) pentru efectuarea serviciului, operatorul de transport rutier percepe de la persoanele transportate un tarif de transport pe bază de legitimații de călătorie individuale eliberate anticipat, al căror regim este stabilit de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 109/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 102/2006, cu modificările ulterioare;

g) transportul cu autobuzele se efectuează numai pe bază de licențe de traseu și caiete de sarcini, elaborate și eliberate în condițiile stabilite prin normele de aplicare a Legii serviciului de transport public local nr. 92/2007;

Consiliul Județean Teleorman coordonează și cooperează cu consiliile locale cu privire la asigurarea și dezvoltarea serviciului de transport public de persoane prin curse regulate de interes județean și pentru corelarea acestuia cu serviciile de transport public local de persoane la nivelul localităților.

În județul Teleorman, serviciul de transport public județean de persoane prin curse regulate se execută de către operatorii de transport rutier, pe rute și cu programe de circulație prestabilite de către Consiliul Județean Teleorman.

Prin Hotărârea Consiliului Județean Teleorman nr. 45 din 31 martie 2008 a fost aprobat Programul de transport public județean de persoane prin curse regulate, valabil pentru 2008 - 2011, având în vedere cerințele de deplasare ale populației și în corelare cu transportul public interjudețean, conform anexei nr.1.

Programul de transport public județean de persoane prin curse regulate, valabil pentru perioada 2008-2011 cuprinde 113 trasee pentru transportul public județean de persoane prin curse regulate între localitățile județului, graficele de circulație, capetele de traseu, stațiile publice, numărul și capacitatea autobuzelor necesare.

Traseele cuprinse în programul de transport public județean de persoane prin curse regulate, au fost atribuite operatorilor de transport rutier, în cadrul unei ședințe de atribuire, de către comisia paritară formată din reprezentanți ai Consiliului Județean Teleorman și reprezentanții Autorității Rutiere Române - Agenția Telorman.

Atribuirea traseelor s-a făcut electronic prin sistemul național, iar pe baza acestor rezultate, comisia paritară a emis hotărâri privind traseele atribuite.

Prin Hotărârea Consiliului Județean Teleorman nr. 59 din 24 aprilie 2008 au fost aprobate Regulamentul pentru efectuarea serviciului de transport public județean de persoane prin curse regulate și prin caietul de sarcini al serviciului de transport public județean de persoane prin curse regulate.

Serviciul de transport public județean de persoane prin curse regulate pentru traseele incluse în Programul de transport public județean de persoane prin curse regulate, valabil pentru perioada 2008-2011, se efectuează de către 29 operatori de transport rutier prin atribuire în gestiune delegată, prin Hotărârile Consiliului

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Județean Teleorman nr. 79 din 9 iulie 2008, cu modificările și completările ulterioare, respectiv nr. 110 din 30 septembrie 2008, în baza Contractului – cadru de delegare a gestiunii serviciului de transport public județean de persoane prin curse regulate aprobat prin aceeași hotărâre.

Operatorii de transport rutier vor utiliza tarifele (lei/călători x km) stabilite prin Hotărârile Consiliului Județean Teleorman nr. 79 din 9 iulie 2008, respectiv nr. 110 din 30 septembrie 2008, calculate în conformitate cu normele-cadru privind stabilirea, ajustarea și modificarea tarifelor, elaborate de către Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, în baza art. 20 alin. (5) lit. b) din Legea nr. 92/2007.

### ***b). Serviciul de transport public local de persoane prin curse regulate speciale***

Este considerat serviciu de transport public local de persoane prin curse regulate speciale transportul public efectuat tur-retur, pe rute și cu programe de transport prestabilite de către beneficiarul serviciului de transport sau de către cel care a angajat serviciul privind transportul unor persoane sau al unor grupuri de persoane, și anume: transportul copiilor, elevilor și studenților la și de la instituțiile de învățământ, transportul salariaților la și de la instituțiile la care sunt salariați sau transportul angajaților unui operator economic la și de la locul de muncă.

Transportul public local de persoane prin curse regulate speciale se poate desfășura pe teritoriul localității de autorizare sau între aceasta și orice altă localitate de pe raza județului respectiv.

Transportul public local de persoane prin curse regulate speciale județene se realizează de către operatorii de transport rutier cu autobuze deținute în proprietate sau în baza unui contract de leasing pe bază de licențe de transport și caiete de sarcini elaborate și eliberate de primărie sau de consiliul județean, după caz, în condițiile stabilite prin Normele de aplicare a Legii serviciului de transport public local nr. 92/2007.

Serviciul de transport public local de persoane prin curse regulate speciale trebuie să întrunească cumulativ următoarele condiții:

a) se execută cu autobuze deținute în proprietate, înmatriculate în județul respectiv, sau în baza unui contract de leasing, pe baza unor programe de circulație stabilite de către cel care a angajat transportul cu operatorul de transport rutier;

b) se execută de către un operator de transport astfel cum este definit și licențiat conform Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 109/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 102/2006, cu modificările ulterioare;

c) persoanele transportate se îmbarcă și se debarcă în stații stabilite special, în locul unde își desfășoară activitatea sau la domiciliu/reședință;

d) operatorul de transport rutier încasează de la beneficiarul transportului sau de la cel care a angajat transportul contravaloarea serviciului stabilită în conformitate cu prevederile contractului de transport încheiat între aceștia;

Transportul public județean de persoane prin curse regulate speciale se efectuează de operatorii de transport rutier în baza licenței de traseu eliberate de

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

autoritățile administrației publice de la nivel județean în a căror rază administrativă se află traseul respectiv, cu avizul Autorității Rutiere Române - Agenția Teleorman .

Transportul public județean de persoane prin curse regulate speciale poate fi efectuat de către operatorii de transport rutier care au încheiat un contract cu un beneficiar sau cu cel care a angajat serviciul de transport, pentru transportul copiilor, elevilor și studenților la și de la instituțiile de învățământ, transportul salariaților la și de la instituțiile la care sunt angajați sau pentru transportul angajaților unui operator economic la și de la locul de muncă.

Consiliile județene sunt obligate să înființeze, prin hotărâre, autorități județene de transport, prin care să asigure, să organizeze, să reglementeze, să coordoneze și să controleze prestarea serviciului de transport public local de persoane prin servicii regulate, desfășurat între localitățile județului, inclusiv în cazul în care acestea au înființat o asociație în conformitate cu prevederile Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, precum și să înființeze societăți de transport public județean de persoane prin curse regulate necesare, dacă acestea nu există.

Autoritatea de autorizare reprezintă serviciul sau compartimentul de transport din cadrul fiecărei autorități a administrației publice locale.

Autorizarea autorităților de autorizare se face de către direcția de specialitate din cadrul Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice - A.N.R.S.C.

Potrivit prevederilor Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice nr. 315/2008, s-a aprobat eliberarea autorizației Autorității de autorizare din cadrul Consiliului Județean Teleorman nr. 0146/03.06.2008 pentru exercitarea atribuțiilor legale în domeniul serviciilor de transport public local.

În cazul transportului județean de persoane prin curse regulate speciale, operatorul de transport rutier trebuie să respecte obligațiile prevăzute în Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului de transport public județean Teleorman aprobat prin Hotărârea Consiliului Județean Teleorman nr. 37 din 27 februarie 2008, precum și în Caietul de sarcini al serviciului de transport public județean de persoane prin curse regulate speciale aprobat prin Hotărârea Consiliului Județean Teleorman nr. 59 din 24 aprilie 2008.

Autorizația acordată de A.N.R.S.C. autorităților de autorizare dă dreptul acestora să elibereze, să modifice, să prelungească, să suspende și să retragă autorizațiile de transport, în conformitate cu prevederile Regulamentului-cadru de acordare a autorizațiilor de transport în domeniul serviciilor de transport public local, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice nr. 207/2007.

Licența de traseu se eliberează pentru o perioadă egală cu perioada de valabilitate a contractului încheiat cu beneficiarul sau cu cel care a angajat transportul, dar nu mai mult de 3 ani, după prezentarea documentului de plată a tarifului de eliberare.

Prin Hotărârea Consiliului Județean Teleorman nr. 52 din 24 aprilie 2008 s-au aprobat tarifele pentru eliberarea licențelor de traseu pentru serviciile de transport

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

public județean de persoane prin curse regulate speciale și acordarea autorizațiilor de transport.

Până în prezent, Consiliul Județean Teleorman a eliberat licențe de traseu operatorilor de transport rutier SC Sigman Impex SRL Piatra, pentru traseele Zimnicea-Bragadiru și Zimnicea-Vânători și SC Laurențiu Trans SRL Segarcea Vale. pentru traseul Islaz - Turnu Măgurele, SC Florin Trans SRL Alexandria pentru traseele Bragadiru-Valea Părului-Alexandria, Peretu-Mavrodin-Alexandria, Schela-Olteni-Alexandria și Lisa-Alexandria și operatorului de transport rutier SC TransisCom Impex SRL Alexandria pentru traseul Alexandria-Plosca-Mavrodin.

### **V.5. Serviciul de iluminat public**

Serviciul de iluminat public este reglementat ca funcționare în mod concret în baza Legii nr. 230/2006 cu aplicabilitate din martie 2007 și face parte integrantă din infrastructura tehnico-edilitară a unității administrativ teritoriale în conformitate cu Legea Serviciilor Comunitare de Utilități Publice nr. 51/2006.

Evidențierea și inventarierea se face în cadastrele imobiliare ale unităților administrativ teritoriale.

Pentru realizarea unui sistem de iluminat public corespunzător, este necesar să se adopte o serie de măsuri, după cum urmează:

- realizarea unei infrastructuri corespunzătoare pentru asigurarea iluminatului public;
- creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale;
- exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economică a infrastructurii aferente serviciului;
- reabilitarea infrastructurii acolo unde este necesar datorită depășirii termenului de exploatare a rețelelor de iluminat.

Infrastructura serviciului de iluminat public pentru:

#### **municipiul Alexandria**

-sistemul de iluminat amplasat pe rețeaua de distribuție aflată în proprietatea CEZ DISTRIBUȚIE în lungime de 70,8 km (rețea aeriană torsadată) numărând 1977 stâlpi pe care sunt amplasate 1112 corpuri de iluminat unde trebuie încheiat un contract de folosință cu titlu gratuit a infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice;

-un caz aparte îl reprezintă rețeaua de 10,2 km unde sistemul de iluminat nu este amplasat pe infrastructura sistemului de distribuție a energiei electrice care numără 291 corpuri de iluminat urmând realizarea transferului de la societatea CEZ DISTRIBUȚIE către autoritatea locală cu justa despăgubire conform Legii nr.230/07.06.2006;

-în urma investițiilor făcute de către autoritatea locală în timp s-a realizat o infrastructura a sistemului de iluminat ce însumează 20,5 km rețea electrică și totalizează un număr de 482 corpuri de iluminat.

În final, infrastructura sistemului de iluminat public este următoarea:

- Rețele electrice de joasă tensiune supraterane – 99,5 km

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- Rețele electrice de joasă tensiune subterane – 2,0 km
- Total stâlpi aferenți rețelei de iluminat – 2.750
- Corpuri de iluminat (lumină fluorescentă) 23w- 350 buc, str.Libertății, zona pietonală
- Corpuri de iluminat (lumină fluorescentă) 36w- 30 buc
- Corpuri de iluminat (lumină roșie sodiu) 70w- 370 buc
- Corpuri de iluminat (lumină albă mercur) 125w- 850 buc
- Corpuri de iluminat (lumină roșie sodiu) 150w- 400 buc
- Corpuri de iluminat (lumină albă mercur) 250w- 150 buc
- Corpuri de iluminat (lumină roșie sodiu) 250w- 50 buc

S-a urmărit reducerea consumului de energie electrică prin înlocuirea lămpilor cu vapori de mercur cu puterea de 125 w respectiv de 250 w cu lămpi cu vapori de sodiu de înaltă presiune cu puterea de 70 w respectiv de 150 w.

Totodată începând cu anul 2007 s-a trecut la tariful măsurării energiei electrice diferențiat zi noapte, astfel s-a realizat o economie de 30 % din prețul facturii anuale a energiei electrice.

În urma modernizării rețelelor electrice de distribuție a energiei din rețele clasice dezizolate cu branșament tersadat s-au înființat un număr de 49 puncte de aprindere fapt ce a dus la o bună dimensionare a puterii instalate pe fiecare punct de aprindere .

### **municipiul Turnu Măgurele**

Infrastructura serviciului de iluminat public este următoarea:

- |  |                |
|--|----------------|
| - rețele electrice de joasa tensiune total     | - 80,48 km;    |
| - rețele electrice de joasa tensiune subterane | - 2,22 km;     |
| - total stalpi aferenti rețelei                | - 2012 bucati; |
| - copuri de iluminat                           | - 1410 bucati; |

Dinamica modernizării iluminatului public, prin montarea de corpuri de iluminat noi de putere mai mica dar de luminozitate mai mare, a fost următoarea:

În anul 2004 au fost montate 210 bucăți, în anul 2006 – 130 bucăți, în anul 2007 – 130 bucăți iar în anul 2008 s-au montat până în prezent 80 bucăți.

În urma deplasărilor facute în teren, s-au constatat următoarele:

- iluminatul arhitectural, ornamental și ornamental - festiv este insuficient prezent;

- iluminatul stradal pietonal este deficitar în multe puncte periferice din oraș;

- iluminatul stradal – rutier este suficient de bine dezvoltat pentru desfășurarea în bune condiții a traficului rutier.

### **orașul Videle**

Serviciul public de iluminat este reglementat de Legea nr. 230 din iunie 2006 și face parte integrantă din infrastructura tehnico-edilitară a unităților administrativ teritoriale în conformitate cu Legea Serviciilor Comunitare de Utilități Publice nr. 51/2006 (Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.254 din 12 martie 2006). Evidențierea și inventarierea se face în cadastralele imobiliare ale unităților teritoriale.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**orașul Zimnicea** este alimentat cu energie electrică din Sistemul Energetic Național prin intermediul a două stații de transformare:

- stația electrică Nord situată pe DN 51: 2x25MVA-110/20kV;
- stația electrică Port, situată în apropierea portului:

2x25MVA-110/20kV deservește orașul

2x25MVA-110/6kV deservește Întreprinderea de țevi sudate (Societatea ZIMTUB SA).

Rețelele electrice sunt subterane și spre periferie, aeriene. Consumatorii casnici, social-cuklturali și agenții economici sunt alimentați din rețeaua

electrică de joasă tensiune care parcurge toate căile de acces ale localității, adiacent acestora.

Iluminatul public este realizat printr-o rețea electrică de joasă tensiune, în traseu comun cu aceea care alimentează direct consumatorii și, de multe ori, cu rețelele telefonice urbane (în cea mai mare parte aeriene).

Consumul de putere electrică la nivelul orașului Zimnicea este de cca 25GWh/an din care:

- consum casnic 6GWh/an
- consum social edilitar-05 GWh/an
- consum industrie 16GWh/an
- agricultură 3GWh/an

## **CAPITOLUL VI**

# **MANAGEMENTUL SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Serviciile comunitare de utilități publice (SCUP) sunt acele servicii publice, de interes local, județean sau regional organizate la nivelul unităților administrativ teritoriale în beneficiul locuitorilor acestora și care funcționează sub conducerea sau coordonarea, responsabilitatea și controlul autorităților administrației publice locale.

Aceste servicii pot fi furnizate sau prestate fie prin modalitatea gestiunii directe, bazată pe darea în administrare către operatori de drept public, fie prin modalitatea gestiunii indirecte (delegate), bazat pe contracte de delegare a gestiunii încheiate cu operatori de drept privat.

Stabilirea cadrului pentru organizarea, gestionarea, reglementarea și monitorizarea serviciilor comunitare de utilități publice se face cu respectarea prevederilor din strategia națională dar și cu cele înscrise în directivele Uniunii Europene.

Serviciile comunitare de utilități publice pot fi furnizate, respectiv prestate, fie prin modalitatea gestiunii directe, bazată pe darea în administrare către operatori de drept public, fie prin modalitatea gestiunii indirecte, a gestiunii delegate, care are la bază contracte de delegare a gestiunii, încheiate cu operatorul de drept privat.

Autoritățile publice locale trebuie să-și fundamenteze politicile, inițiativele, programele sau reformele locale privind serviciile comunitare de utilități publice pe următoarele principii:

- serviciile comunitare de utilități publice sunt una din expresiile de autonomie ale colectivităților locale și un mijloc puternic de care acestea dispun pentru a servi interesul general;

- serviciile comunitare de utilități publice contribuie la păstrarea coeziunii sociale deoarece furnizează prestații cu caracter social și asigură punerea în practică a politicilor de asistență hotărâte la nivel local, ele asigură strângerea legăturilor de solidaritate dintre locuitori, evitarea ruperii legăturilor sociale și menținerea coeziunii în cadrul comunităților locale, grație calității bunurilor pe care le furnizează populației și în particular categoriilor defavorizate;

- serviciile comunitare de utilități publice trebuie să reprezinte o prioritate a autorităților administrației publice locale deoarece au o contribuție esențială la dezvoltarea durabilă a comunităților locale, condiționând chiar dezvoltarea economico-socială a acestora, ele îmbină exigențele dezvoltării și economiei cu cele ale protecției sociale și protecției mediului, sprijinindu-se, dacă este cazul, pe ajutorul regiunilor, statului și al organizațiilor internaționale;

- apropierea serviciilor comunitare de utilități publice locale față de cerințele populației este o necesitate fundamentală, iar autoritățile administrației publice locale au de jucat un rol esențial în furnizarea/prestarea acestor servicii, acestea presupun în general, un grad important de descentralizare și autonomie locală, ca și participarea activă a colectivităților locale la luarea deciziilor cu privire la furnizarea/prestarea acestor servicii;

- descentralizarea în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice trebuie să respecte principiile de coerență și unitate de aplicare a politicilor publice în beneficiul tuturor cetățenilor, de coordonare și de solidaritate teritorială;

- gradul posibil și dorit de descentralizare depinde de următorii

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

factori ca structură teritorială: dimensiunea colectivităților locale și regionale, natura, importanța și dimensiunea teritorială a serviciului, capacitatea efectivă a autorităților administrației publice locale și județene de a-și asuma sarcinile corespunzătoare;

-oferta serviciilor comunitare de utilități publice trebuie să fie fondată pe nevoile și așteptările colectivității și în consecință, autoritățile administrației publice locale trebuie să ia în considerare mai întâi populația vizată când stabilesc cea mai bună cale de a furniza serviciile de care sunt responsabile.

În definirea responsabilităților autorităților administrației publice locale este necesar să se evite, pe de o parte, situațiile de vid de competență și pe de altă parte, dublările de competență, ținându-se seama de exigențele următoare:

- apropierea serviciilor în raport cu utilizatorii;
- posibilitatea entității însărcinate cu furnizarea/prestarea serviciului de a-l adapta nevoilor și circumstanțelor (flexibilitate, adaptabilitate);
- asigurarea indicatorilor de performanță în ceea ce privește calitatea, continuitatea, eficacitatea, eficiența serviciilor furnizate/prestate;
- complementaritatea în acțiunea autorităților locale.

Autoritățile publice locale trebuie să asigure un cadru juridic, instituțional și organizatoric privind serviciile comunitare de utilități publice, cu vocație comercială sau nu, suficient de flexibil în scopul de a permite diversificarea modului de furnizare și de alegere a furnizorului/prestatorului, acesta putând fi de drept public sau de drept privat, în funcție de modalitatea de gestiune adoptată de autoritățile responsabile.

Autoritățile publice locale trebuie să garanteze, în limita constrângerilor economice și bugetare, continuitatea calitativă și cantitativă a acestor servicii comunitare de utilități publice considerate esențiale pentru comunitățile locale în ansamblul lor: populație și agenți economice (utilizatori persoane fizice și utilizatori persoane juridice), având în vedere următoarele direcții:

#### **VI.1. Servicii adaptate nevoilor**

- autoritățile publice locale trebuie să organizeze serviciile a căror responsabilitate și-o asumă astfel încât să răspundă într-o manieră eficace nevoilor populației care trăiește în teritoriul administrat, ținând seama de necesitatea de a ameliora continuu calitatea serviciilor lor publice pentru a ține pasul cu evoluția cererilor sociale, a priorităților politice generale, a exigențelor unei bune gestiuni economice și a evoluțiilor tehnologice;

- autoritățile publice locale trebuie să vizeze asigurarea egalității între utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice, ceea ce ar putea necesita, dacă este cazul, ca acestora să le fie aplicat un tratament diferențiat (tarife, ajutoare, condiții de acces etc.) pentru a ține seama de situațiile obiective diferite în care se găsesc acești utilizatori sau candidații la utilizarea serviciului;

-operatorii serviciilor comunitare de utilități publice trebuie să respecte principiile de neutralitate și de non-discriminare în ceea ce îi privește pe utilizatorii, libertatea de opinie a acestora și ansamblul libertăților publice;

-autoritățile publice locale trebuie să încerce să amelioreze accesibilitatea serviciilor prin o mai bună apropiere geografică, implicând o optimizare a organizării

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

birourilor și serviciilor administrative, prin formalități simplificate și un timp redus de acces la serviciul public, prin orare de acces compatibile cu programul cotidian al locuitorilor prin costuri de acces reduse, în special pentru categoriile cele mai defavorizate, prin o mai bună administrare a cazurilor speciale (handicapați, persoane defavorizate);

- autoritățile publice locale trebuie să organizeze serviciile comunitare de utilități publice, în special cele de natură comercială sau industrială, astfel încât să asigure utilizatorilor, de câte ori pare adecvat, posibilitatea de a opta între mai multe prestații, chiar între mai mulți furnizori, pentru a evita ca o situație de monopol sau statutul public al serviciilor să antreneze dificultăți în relațiile cu utilizatorii.

### **VI.2. Informații și publicitate**

- autoritățile publice locale trebuie să organizeze modul de a comunica cu utilizatorii astfel încât să asigure tuturor persoanelor interesate o cunoaștere adecvată a drepturilor lor și a prestațiilor pe care pot să le obțină ca și a regulilor aplicabile. În acest scop, trebuie definită și implementată o adevărată politică de informare, în conformitate cu dreptul la informare recunoscut utilizatorilor;

- trebuie să se ofere posibilitatea ca utilizatorii să participe la procesul de luare a deciziilor.

### **VI.3. Simplificare administrativă**

Înființarea, organizarea și conducerea serviciilor comunitare de utilități publice și specializarea structurilor administrației publice locale trebuie făcute în funcție de nevoile cetățenilor mai curând decât în funcție de nevoile administrative, astfel încât să se evite blocarea fluxului documentelor, procedurile artificiale sau puțin transparente pentru utilizator, să se creeze ghișee unice și/sau birouri mobile etc.

### **VI.4. Modul de tratare a petițiilor utilizatorilor**

-rezolvarea reclamațiilor utilizatorilor trebuie să fie o activitate normală a oricărui operator și trebuie să includă două aspecte: soluționarea rapidă a problemelor ridicate și remedierea în profunzime a cauzelor, când cererea este fondată;

-procedurile de primire a reclamațiilor trebuie să fie simple, ușor de asimilat și de folosit de către utilizatori și trebuie aduse pe larg la cunoștință acestora și organizate pentru a permite o rezolvare rapidă.

### **VI.5. Participarea utilizatorilor la gestiunea serviciilor comunitare de utilități publice**

- utilizatorii trebuie să dispună de multiple canale pentru a-și exprima cererile și a-și face cunoscute criticile privind serviciile comunitare de utilități publice;

- utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice, în calitate de beneficiari/consumatori, trebuie să fie respectați și satisfăcuți. Aceștia trebuie să fie luați în considerare și ascultați, atât în calitatea lor de utilizatori, cât și în calitatea lor de alegători sau cetățeni și trebuie să poată să influențeze în mod direct furnizarea/prestarea serviciilor comunitare de utilități publice, indiferent de forma de

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

gestiune adoptată de autoritățile administrației publice locale;

- autoritățile administrației publice locale trebuie să încurajeze inițiativele private și societatea civilă care pot să contribuie, în legătură sau în complementaritate cu serviciile lor publice, la satisfacerea nevoilor colective ale locuitorilor.

### **VI.6. Gestiunea serviciilor**

Autoritățile administrației publice locale trebuie să asigure punerea în practică a unei gestiuni eficiente, performante și durabile, orientată asupra rezultatelor. O evaluare periodică și publică a performanței operatorilor este un instrument puternic în ameliorarea gestiunii acestora.

O gestiune eficientă, orientată asupra rezultatelor, cere o reexaminare periodică a serviciilor, pe baza următoarelor principii:

- asigurarea comparației cu performanța altora, cu ajutorul unei game de indicatori pertinenti, luând în considerare atât opiniile utilizatorilor serviciilor cât și ale furnizorilor potențiali;

- consultarea contribuabililor locali, a utilizatorilor serviciilor, a partenerilor și a celei mai largi comunități de afaceri pentru a stabili noi obiective și criterii de performanță;

- utilizarea unei competiții echitabile și deschise, de fiecare dată când acest lucru este posibil, ca mijloc de a asigura eficiența și eficacitatea serviciilor;

Serviciile comunitare de utilități publice trebuie adaptate, în fiecare caz, la formele de gestiune și la modul de finanțare care asigură cea mai bună sinteză între toate interesele legitime ale utilizatorilor și care oferă cel mai bun raport cost / avantaje.

### **VI.7. Finanțarea serviciilor comunitare de utilități publice**

Autoritățile administrației publice locale trebuie să asigure operatorului, public sau privat, resurse suficiente de stabile și durabile pentru a-i permite să-și ia angajamente și să-și îndeplinească misiunea la timp.

Autoritățile administrației publice locale trebuie să asigure un just echilibru între participarea beneficiarilor la finanțarea serviciilor prin tarif și finanțarea prin impozite și taxe, adică între principiul responsabilității și responsabilizării individuale și principiul solidarității.

În măsura posibilului, autoritățile administrației publice locale trebuie să pună la contribuție pe toți care beneficiază direct sau indirect de efectele pozitive ale serviciilor;

Serviciile comunitare de utilități publice trebuie să beneficieze de un mod de finanțare bine adaptat particularităților acestora, rațiunilor economice și exigențelor sociale. După circumstanțe, care pot varia funcție de tipul serviciului, de loc, de modalitatea de gestiune, sunt posibile diferite tipuri de finanțare a serviciilor pe baza principiului "beneficiarul plătește" prin tarif, prin impozit, prin taxe speciale de tipul "poluatorul plătește" prin subvenții sau prin combinații ale acestora.

Datorită constrângerilor cu care se confruntă în această perioadă bugetul local, în sensul că nu există suficiente resurse pentru acoperirea costurilor pentru serviciile

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

comunitare de utilități publice și a investițiilor în acest domeniu, trebuie identificate alte surse de finanțare.

Principalele căi de atragere a capitalului în finanțarea serviciilor comunitare de utilități publice sunt:

- atragerea de fonduri nerambursabile;
- cofinanțare proiecte cu componente de grand de la Uniunea Europeană;
- fonduri comunitare de la Uniunea Europeană;
- surse de la bugetul local;
- surse de la bugetul de stat;
- credite în finanțarea serviciilor comunitare de utilități publice și a lucrărilor de investiții în infrastructura locală cu garanții ale autorităților locale;
- parteneriat public privat;
- alte instrumente financiare.

Nivelul fondurilor de la bugetul de stat pentru investiții în sectorul serviciilor comunitare de utilități publice, precum și cofinanțarea proiectelor finanțate din fonduri comunitare, va fi comunicat în permanență către autoritățile publice, către unitățile de management locale, pentru adaptarea strategiei locale în funcție de fiecare sector de serviciu comunitar de utilitate publică.

Criteriul pentru acordarea contribuțiilor de la bugetul de stat pentru investițiile publice de interes local, vizând modernizarea și dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare, aferente serviciilor comunitare de utilități publice, se bazează pe:

- suportabilitatea locală scăzută (ca și contribuție locală de finanțare);
- prioritatea acordată proiectelor ce servesc mai multe autorități ale administrației publice locale;
- capacitatea de suport pentru atragerea altor surse de finanțare.

Autoritățile administrației publice locale contribuie la finanțarea proiectelor de investiții, luând în considerare următoarele opțiuni:

- alocarea de fonduri de la bugetul local;
- cofinanțarea proiectelor de investiții finanțate din fondurile Uniunii Europene;
- contractarea împrumuturilor și garantarea acestora;
- realizarea de parteneriate public-privat.

Autoritățile administrației publice locale, au deplină libertate în ceea ce privește alegerea surselor de rambursare a datoriilor ce aduc resurse financiare, iar în baza strategiei adoptate la nivel local decid care este opțiunea cea mai bună, luând în considerare particularitățile colectivităților locale.

### **VI.8. Modernizare și inovare**

Operatorii serviciilor comunitare de utilități publice trebuie să participe la modernizarea gestiunii serviciilor publice. Ei trebuie să se adapteze nevoilor schimbatoare ale populației și să promoveze tehnologiile și tehnicile noi atunci când acestea favorizează progresul și permit ameliorarea satisfacerii nevoilor utilizatorilor.

## **VI.9. Concesiunea serviciului public către sectorul privat**

### ***Decizia de concesiune***

-autoritățile administrației publice locale trebuie să ia decizia de a concesiona un serviciu comunal de utilități publice având în vedere numai interesul comunității și pe bază de date clare și fiabile și în special în funcție de raportul calitate/preț, iar concesionarea serviciilor comunitare de utilități publice se face, de regulă, prin licitație publică deschisă și are drept scop selectarea aceluși operator capabil să îndeplinească serviciul încredințat la indicatorii de performanță solicitați prin caietul de sarcini și la cele mai mici prețuri;

-autoritățile administrației publice locale nu trebuie să concesioneze competențele care implică o utilizare importantă a puterii publice;

-concesiunea serviciului nu trebuie să pună în pericol drepturile și libertățile fundamentale ale cetățenilor, garanțiile legale și alte exigențe ale unei bune guvernări (de ex. dreptul cetățenilor de a fi ascultați în chestiunile care îi privesc, necesitatea de a justifica deciziile și dreptul de recurs);

-costul financiar pentru autoritatea publică concedentă și condițiile de acordare a oricărei contribuții financiare publice trebuie să fie definite în prealabil în vederea evitării conferirii unui avantaj economic operatorului. Contribuțiile financiare publice sub forma compensărilor nu trebuie să depășească suma necesară acoperirii totale sau parțiale a costurilor înregistrate de operatorul privat sau public, luându-se în considerare veniturile relevante, precum și un profit rezonabil;

-autoritățile administrației publice locale trebuie să definească în mod clar, în caietele de sarcini, obiectivele concesiunii, în termeni cantitativi și calitativi și să asigure, în contractul de delegare a gestiunii, o partajare clară a riscurilor și responsabilităților, o structură de finanțare clară, precum și proceduri stricte de informare și de evaluare a rezultatelor;

-autoritățile administrației publice locale trebuie să definească durata contractelor de concesiune a serviciului ținând seama de nevoia operatorului de a-și dezvolta politicile și de a-și amortiza investițiile, dar și de necesitatea de a stimula operatorul să-și amelioreze performanțele pentru a obține reînnoirea contractului, iar ca regulă generală, o durată de la zece la douăzeci de ani ar trebui să răspundă exigențelor;

### ***Finanțarea serviciilor în cazul gestiunii delegate***

Autoritățile administrației publice locale nu trebuie să utilizeze transferurile de fonduri publice către operator pentru a compensa rezultatele unei proaste gestiuni, ci pentru:

- a împărți costurile între beneficiarii direcți și indirecti;
- a acționa în beneficiul persoanelor defavorizate;
- a încuraja serviciile cele mai puțin dăunătoare pentru mediu;
- a asigura o dezvoltare durabilă, a face orașul mai atractiv pentru habitat și pentru întreprinderi.

După fixarea părții din costuri care trebuie să fie acoperită din resurse publice, autoritățile administrației publice locale trebuie să finanțeze această parte cu

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

prioritate prin compensări pentru constrângerile specifice serviciului public (de ex. compensație pentru zonele îndepărtate, pentru tarifele reduse etc.).

Autoritățile administrației publice locale trebuie să identifice în mod clar subvențiile implicite (de ex. alocații de la bugetul local, diminuarea fiscalității, etc.), să le consolideze în orice analiză de gestiune și să le acorde în urma unei alegeri clare și făcute în deplina cunoștință de cauză.

Orice formă de transfer de fonduri publice către operatorii privați din sfera serviciilor comunitare de utilități publice trebuie să fie făcută pe baza unui contract, stipulând condițiile de acordare, obiectivele de atins și modalitățile de calcul ale sumei ce trebuie transferată.

Autoritățile administrației publice locale trebuie să își organizeze evidența relațiilor financiare care au loc între ele și operatorii de servicii comunitare de utilități publice, precum și evidența sumelor acordate pentru fiecare operator în parte.

### **VI.10. Cooperarea cu sectorul privat**

Participarea sectorului privat, cu orientare comercială sau non-comercială, în furnizarea/prestarea serviciilor comunitare de utilități publice este de o mare valoare și trebuie să fie încurajată.

Autoritățile administrației publice locale trebuie să încerce să se asocieze cu ONG-urile și cu ceilalți factori din sectorul privat lucrativ și non-lucrativ în definirea politicilor și strategiilor serviciilor, să utilizeze energia acestora în gestiunea și urmărirea activităților, să utilizeze informațiile pe care aceștia le dețin și să pună la dispoziția acestora o parte din informațiile deținute de administrație, să participe la finanțarea activităților acestora etc.

Formele de parteneriat între autoritatea locală responsabilă și operatorii privați trebuie să fie complementară serviciilor oferite de operatorii direct subordonați autorității administrației publice locale. Autoritățile administrației publice locale trebuie să aibe posibilitatea de a utiliza gestiunea delegată, în alegerea între gestiunea directă (publică) și gestiunea delegată (privată), decidenții trebuie să urmărească un echilibru just între binele public și cel mai bun raport calitate/preț.

### **VI.11. Cooperarea intercomunitară**

Autoritățile administrației publice locale trebuie să folosească formele de cooperare intercomunitare existente, în special în cazul în care cooperarea între colectivități constituie condiția necesară pentru furnizarea eficace a unui serviciu, de exemplu atunci când mărimea unei colectivități și/sau capacitatea sa financiară sunt limitate în raport cu dimensiunile și costul serviciului în cauză.

În majoritatea domeniilor, trebuie ca structurile de cooperare intercomunitare să atingă o masă critică, aceea care permite sinergii și economii de fonduri, dar trebuie și să se asigure păstrarea contactului între aceste structuri și fiecare din asociații săi și chiar fiecare din beneficiarii săi. Această masă critică poate să varieze în funcție de situații concrete (în special tipul de serviciu, situația geografică și demografică, situația infrastructurii tehnico-edilitare etc.)

În cazul creării unei asociații intercomunitare, viitorii asociați trebuie să

## **CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

stabilească un plan financiar în care să fie justificată suma capitalului social.

Finanțarea structurilor de cooperare intercomunitară trebuie să aibă un anumit grad de stabilitate și să fie în general asigurată prin capitalul propriu, prin prețuri și tarife plătite de utilizatorii serviciilor, prin cotizările anuale ale asociațiilor și prin recurgerea la împrumut și la diversele subvenții

## **CAPITOLUL VII**

# **FUNDAMENTAREA STRATEGIEI PRIVIND ACCELERAREA DEZVOLTĂRII SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Pentru fundamentarea Strategiei privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice și pentru asigurarea unei dezvoltări durabile a sectorului serviciilor comunitare de utilități publice, Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice are la baza următoarele obiective:

- asigurarea universalității, continuității, adaptabilității, transparenței și accesului nediscriminatoriu al populației la SCUP de interes vital (principiul serviciului public);
- aplicarea principiilor economiei de piață în sectorul serviciilor comunitare de utilități publice;
- respectarea standardelor naționale și ale Uniunii Europene privind serviciile comunitare utilități publice și a angajamentelor României privind implementarea acquis-ului comunitar, luate în vederea aderării;
- menținerea unei balanțe echitabile între veniturile populației și tarifele pentru SCUP (principiul suportabilității);
- realizarea managementului integrat al SCUP care asigură coordonarea între autoritățile administrației publice centrale și locale cu atribuții privind realizarea SCUP și planificarea echilibrată a resurselor financiare în funcție de priorități;
- asistarea autorităților administrației publice locale cu privire la înființarea, organizarea și gestionarea SCUP;
- elaborarea de studii de prognoză (unde este posibil) în vederea reducerii costurilor și creșterii eficienței SCUP;
- răspândirea informațiilor de interes public în scopul asigurării unui management performant al SCUP la nivelul autorităților administrației publice locale, operatorilor și utilizatorilor/beneficiarilor;
- facilitarea participării societății civile la luarea deciziilor privind sectorul SCUP;
- implicarea activă a sectorului privat în finanțarea, realizarea și exploatarea/operarea serviciilor;
- coordonarea inițiativelor colectivităților locale și asocierea intercomunitară;
- promovarea dezvoltării integrate a serviciilor comunitare de utilități publice și monitorizarea planurilor de implementare pe baza participării tuturor părților implicate;
- atingerea stabilității instituționale și financiare a colectivităților locale.

Fondurile Uniunii Europene prin care se poate obține finanțare pentru serviciile comunitare de utilități publice sunt: Fondul European de Dezvoltare Regională, Fondul Social European și Fondul de Coeziune.

Acestea alocă fonduri în următoarele domenii:

- alimentare cu apă potabilă;
- canalizare și epurarea apelor uzate;
- managementul deșeurilor solide;
- alimentare cu energie termică în sistem centralizat;
- transport public local;
- iluminat public.

Creșterea capacității de absorbție și atragerea de fonduri de investiții este legată

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

de capacitatea autorităților administrației publice locale de a pregăti proiecte de investiții publice, acceptabile pentru entitățile finanțatoare și de a implementa programe de investiții în conformitate cu planurile de acțiune adoptate.

În acest context, la nivelul județului Teleorman, s-a înființat un compartiment de specialitate, de monitorizare a serviciilor comunitare de utilități publice, care are responsabilitatea elaborării, implementării, monitorizării și evaluării strategiei județene privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice și de a coordona și sprijini elaborarea, centralizarea strategiilor locale privind accelerarea serviciilor comunitare de utilități publice și a planurilor de implementare aferente.

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice a fost elaborată pe baza analizei-diagnostic a situației existente, a necesarului investițional și structurii instituționale la nivel local și are la bază următoarele obiective:

- asigurarea continuității, transparenței și accesului nediscriminatoriu al populației la serviciile comunitare de utilități publice;
- respectarea standardelor naționale și ale Uniunii Europene, de către serviciile comunitare de utilități publice, precum și angajamentelor României privind implementarea aquis-ului comunitar;
- asistarea autorităților administrației publice locale cu privire la înființarea, organizarea și gestionarea serviciilor comunitare de utilități publice;
- elaborarea de studii de prognoză;
- realizarea managementului integrat al serviciilor comunitare de utilități publice;
- implicarea sectorului privat în finanțarea, realizarea și exploatarea serviciilor;
- menținerea unei balanțe echitabile între veniturile populației și tarifele pentru serviciile comunitare de utilități publice;
- facilitarea participării societății civile la luarea deciziilor privind sectorul serviciilor comunitare de utilități publice;
- descentralizarea serviciilor publice și creșterea responsabilității cu privire la calitatea serviciilor furnizate populației;
- promovarea măsurilor de dezvoltare durabilă;
- orientarea serviciilor publice către utilizatori;
- promovarea formelor de gestiune delegată.

#### **VII.1. Strategia serviciului de alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate**

Utilitățile publice, datorită rolului major pe care îl au în revigorarea județului și creșterea performanțelor economice ale acestuia, necesită o atenție deosebită, asigurarea și îmbunătățirea acestora contribuind la dezvoltarea economică a județului, la creșterea standardului de viață a locuitorilor și la protejarea mediului. La nivelul comunelor din cadrul județului sunt necesare multiple intervenții care să asigure modernizarea și extinderea utilităților publice.

Lipsa sau insuficiența utilităților publice din mediul rural necesită investiții

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

majore în acest domeniu în scopul asigurării unor condiții optime de dezvoltare socio-economică și pentru a facilita prezența și participarea cât mai activă a comunităților

Principalele măsuri propuse la nivelul județului și al localităților constau în:

-reabilitarea, extinderea și modernizarea, sistemelor de alimentare cu apă, prin investiții;

-creșterea numărului de beneficiari ai sistemelor centralizate de distribuție a apei potabile;

-realizarea stațiilor de tratare a apei;

-monitorizarea calității apei potabile în vederea asigurării unei calități corespunzătoare;

-realizarea sistemelor de canalizare și a stațiilor de epurare;

-accesarea și atragerea de fonduri pentru investiții, pentru obiectivele de alimentare cu apă, canalizare și epurarea apei uzate;

-obiectivele strategiei pe termen scurt sunt: consolidarea și modernizarea sistemelor în forma existentă prin promovarea de investiții din surse proprii și din bugetul județului, armonizarea tarifelor în scopul pregătirii comunităților locale pentru utilizarea tarifului unic în toate localitățile de operare, promovarea de măsuri de atragere a surselor de finanțare externe pentru dotări cu aparate, dispozitive și utilaje performante, promovarea de programe de investiții comune cu consiliile locale, în vederea extinderii și modernizării sistemelor.

**-obiectivele strategiei pe termen mediu sunt:** extinderea și re tehnologizarea sistemelor existente, adoptarea tarifului unic pentru toate localitățile de operare, reducerea consumurilor energetice și de materiale pentru adaptarea tarifelor la costuri cât mai mici, reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă, canalizare și epurarea apelor uzate, reabilitarea și modernizarea dispeceratelor de distribuție a apelor;

**-obiectivele strategiei pe termen lung sunt:** extinderea activității în mediul rural și în orașele care nu au dotări specifice, promovarea de parteneriate cu firme specializate, gestionarea serviciilor de apă, canal, de către un singur operator județean.

### **VII.2. Strategia în domeniul serviciilor de salubritate a localităților și gestiunii deșeurilor solide**

La nivelul județului Teleorman urmează a fi îndeplinite obiectivele și țintele prevăzute în planul național și strategia națională de gestionare a deșeurilor precum și în planurile de implementare a directivelor Uniunii Europene în domeniul gestiunii deșeurilor.

**Obiectivele principale propuse pentru perioada următoare sunt:**

- protejarea mediului înconjurător și a sănătății oamenilor;

- îmbunătățirea peisajului județului;

- reducerea cantității de deșeuri generate;

-cooperarea autorităților locale între ele și cu investitori privați, pentru realizarea de parteneriate în vederea implementării de proiecte regionale, de

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

management integrat al deșeurilor;

-promovarea prioritară a recuperării materialelor în măsura posibilităților tehnice și economice;

-extinderea sistemelor de colectare, transport, tratare și depozitare a deșeurilor atât în mediul urban cât și în cel rural;

-introducerea și extinderea colectării selective la sursa de deșeuri menajere;

-întărirea capacității de dezvoltare a proiectelor în infrastructura de mediu;

### **Obiectivele specifice propuse pentru perioada următoare sunt:**

- implementarea sistemului de colectare selectivă;

- dezvoltarea și completarea schemei de transport și colectare;

- implementarea unui tratament la depozit pentru a descrește volumul de deșeuri care vor fi depozitate și a minimiza utilizarea resurselor;

- construirea unui depozit ecologic;

- reabilitarea tuturor depozitelor existente.

### **VII.3. Strategia în domeniul serviciului public de alimentare cu energie termică**

Serviciul public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat reglementat de Legea nr. 325/14.07.2006 cuprinde totalitatea activităților privind producerea, transportul, distribuția și furnizarea energiei termice, desfășurate la nivelul municipiilor județului sub conducerea, coordonarea și responsabilitatea autorităților administrației publice locale, în scopul asigurării energiei termice necesare încălzirii și preparării apei calde de consum pentru populație, instituții publice și agenți economici.

Serviciul public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat se realizează prin intermediul infrastructurii tehnico-edilitare specifice aparținând domeniului public sau privat al autorității administrației publice locale și este alcătuit dintr-un ansamblu tehnologic și funcțional unitar constând din:

construcții, instalații, echipamente, dotări specifice și mijloace de măsurare destinate producerii, transportului, distribuției și furnizării energiei termice pe teritoriul localităților, care cuprinde: centrale termice sau centrale electrice de termoficare, rețele de transport, puncte termice/stații termice, rețele de distribuție, construcții și instalații auxiliare, bransamente până la punctele de delimitare, separare a instalațiilor, sisteme de control, măsură și automatizare.

Politicile și prioritățile privind restructurarea serviciului public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat au fost stabilite prin Strategia națională privind alimentarea cu energie termică a localităților prin sisteme de producere și distribuție centralizate, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 882/2004.

Autoritățile administrației publice locale sunt interesate în asigurarea utilităților prin serviciul public de alimentare cu energie termică, respectând prevederile din directivele europene, promovând principiul economiei de piață, stopând fenomenul de debranșare, promovând măsurile de dezvoltare durabilă și scăderea costurilor de producție prin modernizarea sistemelor de producere și distribuția energiei termice și

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

reducerea pierderilor.

Racordarea sistemului de producere a energiei termice la rețeaua de alimentare cu gaz, nou amplasată în județul nostru.

Introducerea contorizării energiei termice livrate la nivelul imobilelor și la nivelul apartamentelor, inclusiv a sistemelor de reglaj individuale.

Măsurile organizatorice, tehnice și operaționale trebuie să fie în concordanță cu programele de investiții prin care să se realizeze următoarele:

-creșterea performanțelor instalațiilor și aducea lor la nivelul standardelor europene;

-reducerea pierderilor pe întregul ciclu de producție și distribuție;

-scăderea costurilor de producere a energiei termice și obținerea unor prețuri de vânzare accesibile;

-introducerea sistemului de monitorizare și control permanent al funcționării instalațiilor de producere până la consumator;

-realizarea programelor de investiții poate avea loc în condițiile grupării mai multor localități cu specific asemănător, pentru pregătirea și finanțarea proiectelor de valori mari, care să intereseze și companiile internaționale care doresc să investească în acest tip de investiții;

**Obiectivele strategiei pe termen scurt, sunt:** menținerea în stare de funcționare a actualului sistem centralizat, de alimentare cu căldură, realizarea transformării punctelor termice în centrale termice de zonă și racordarea la rețeaua de gaz, retehnologizarea sistemului de transport și distribuție, măsurarea prin contorizare a cantităților de energie termică livrată și facturarea în funcție de consum individualizat, pentru fiecare apartament.

**Obiectivele strategiei pe termen mediu, sunt:** reabilitarea capacităților de producție și a echipamentelor de producție a energiei termice, realizarea unui sistem de monitorizare și control permanent al funcționării instalațiilor de producere până la consumator, realizarea contorizării individuale pentru fiecare abonat, asigurarea serviciilor de încălzire la o calitate corespunzătoare și la prețuri accesibile.

### **VII.4. Strategia în domeniul serviciului de transport public local-județean de persoane**

Pentru asigurarea dezvoltării durabile în domeniul transportului public local/județean de persoane, autoritățile administrației locale stabilesc strategia de dezvoltare, modernizare și funcționare a transportului local care trebuie să cuprindă:

-stabilirea priorităților în alocarea spațiilor rutiere, a stațiilor și zonelor de parcare, precum și traseele de deplasare a vehiculelor;

-îmbunătățirea capacității rutiere prin managementul traficului;

-revizuirea traficului rutier și a sistemului de licențiere,

-asigurarea siguranței în transportul public de călători;

-optimizarea transportului prin rețeaua de autobuze;

-elaborarea unui program de investiții la nivel local;

-implicarea sectorului privat în serviciul de transport local;

-stabilirea și organizarea traseelor în funcție de cererea de transport local a

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

beneficiarilor;

- modernizarea infrastructurii aferente vehiculelor rutiere;
- atragera și utilizarea fondurilor nerambursabile.

### **Obiectivele strategiei pe termen scurt, sunt:**

- desfășurarea transportului public local/județean de persoane pe criterii de competitivitate și calitate;
- monitorizarea și controlul periodic a activității de prestare a transportului public local/județean de persoane prin curse regulate/regulate speciale;
- adoptarea normelor locale și organizarea licitației pentru atribuirea contractelor de delegare a gestiunii serviciului de transport public local de persoane prin curse regulate/regulate speciale;
- dotarea serviciilor cu mijloace de transport în comun performante;
- asocierea intercomunitară în vederea realizării unor investiții de interes comun din domeniul infrastructurii tehnico-edilitare, aferente transportului public local/județean de persoane;

### **Obiectivele strategiei pe termen mediu, sunt:**

- îndeplinirea exigențelor impuse de obiectivele Uniunii Europene;
- asigurarea accesului populației la serviciul de transport public local/județean;
- privatizarea serviciului de transport local /județean de persoane.

### **VII.5. Strategia în domeniul serviciului de iluminat public**

Reabilitarea și modernizarea sistemului de iluminat public, reprezintă o prioritate în cadrul strategiei, iar obiectivele sunt următoarele:

- lucrări de modernizare și reabilitare a sistemului de iluminat public existent, care presupune înlocuirea rețelelor necorespunzătoare;
- asigurarea unui iluminat stradal și pietonal adecvat necesităților de securitate individuală și colectivă;
- asigurarea unui iluminat arhitectural, ornamental și peisagistic cu ocazia evenimentelor locale, naționale și a sărbătorilor legale sau cele religioase;
- promovarea de soluții tehnice și tehnologice performante;
- extinderea serviciilor de iluminat public.

Gestionarea și administrarea serviciilor de iluminat public, precum și funcționarea și întreținerea sistemelor de iluminat public reprezintă o responsabilitate continuă a administrației publice locale, care vor putea organiza servicii de iluminat public conform cerințelor comunitare.

În acest sens, pentru modernizarea și dezvoltarea infrastructurii serviciului de iluminat public, se va urmări obținerea de fonduri de finanțare, prin participarea capitalului privat în cadrul unor contracte de parteneriat public privat, cofinanțarea unor proiecte realizate cu sprijin financiar extern, instituirea unor taxe locale speciale în urma consultării publice pentru obținerea de venituri cu destinație specială.

## **CAPITOLUL VIII**

### **PILONUL I – CREAREA CADRULUI INSTITUȚIONAL DURABIL**

### **VIII.1. Cadrul Instituțional la nivel central**

Politicile și strategiile elaborate la nivel național și regional au un impact direct în stabilirea unei strategii de dezvoltare pe termen mediu și lung al serviciilor comunitare la nivel local.

La nivel național, responsabilitatea privind elaborarea Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice, precum și monitorizarea și evaluarea implementării acesteia revine Ministerului Internelor și Reformei Administrative.

Responsabilități în zona serviciilor comunitare de utilități publice revin la nivel central următoarelor autorități:

- Ministerul Mediului, pentru problemele privind conservarea și protecția mediului;
- Ministerul Transporturilor și Infrastructurii, pentru probleme privind infrastructura;
- Ministerul Economiei și Ministerul Finanțelor Publice, pentru politica în domeniul energetic și pentru problemele legate de finanțarea programelor de investiții publice de interes local;
- Ministerul Dezvoltării Regionale și Locuinței, pentru probleme privind cofinanțarea programelor de investiții din fonduri comunitare;
- Ministerul Sănătății, pentru probleme privind protecția stării de sănătate a populației;
- Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale, pentru probleme privind politica în domeniul ajutoarelor sociale;
- Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale , pentru probleme privind cooperarea în domeniul dezvoltării rurale;
- Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunală - ANRSC: pentru probleme privind reglementarea domeniului serviciilor comunitare de utilități publice - avizarea prețurilor și tarifelor, acordarea licențelor, monitorizarea și controlul indicatorilor de performanță și implementarea legislației specifice serviciilor.

Monitorizarea și evaluarea implementării strategiilor naționale și locale (comunale, orășenești și județean) privind dezvoltarea serviciilor comunitare de utilități publice, precum și evaluarea acțiunilor întreprinse pentru implementarea acquis-ului comunitar în conformitate cu angajamentele României, sunt atributele Comitetului interministerial pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilități publice (CM - Comitetul de Monitorizare) și a Unității centrale pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilități publice ( UCM ).

### **VIII. 2. Cadrul Instituțional la nivel local**

Serviciile comunitare de utilități publice sunt de interes local sau județean, organizate în urma unui acord larg exprimat printr-o decizie democratică adoptată de autoritățile administrației publice locale competente .

Responsabilitatea înființării, administrării, gestionării și finanțării serviciilor comunitare de utilități publice revine, conform legislației în vigoare, autorităților administrației publice locale - Consiliului Județean Teleorman și consiliilor locale orășenești și comunale .

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Autoritățile locale cu atribuții și competențe în sfera serviciilor comunitare de utilități publice sunt :

- Consiliului Județean Teleorman;
- Consiliile locale (municipale, orașenești și comunale);
- Asociațiile de dezvoltare comunitară – definite ca instituții publice de cooperare intercomunitară, înființate în condițiile prevederilor Legii administrației publice locale nr. 215/2001, care își asumă și exercită atribuțiile, responsabilitățile și drepturile pe domeniul strict limitat al serviciilor , pentru și în numele autorităților administrației publice locale asociate.

La nivel județean, activitatea de elaborare, implementare, monitorizare și evaluare a implementării strategiilor locale și a planului de implementare a acestora, este responsabilitate a Unității Județene de Monitorizare a serviciilor comunitare de utilități publice (UJM), structura organizată în cadrul Consiliului Județean Teleorman, care va colabora cu unitățile municipale înființate și cu Instituția Prefectului Județului Teleorman, prin Compartimentul monitorizare servicii publice.

În cazul comunelor și orașelor din județul Teleorman, responsabilitatea coordonării elaborării, centralizării și implementării strategiilor locale, proprii, cât și a planurilor de implementare aferente acestora revine alături de consiliile locale respective, Unității Județene de Monitorizare a serviciilor comunitare de utilități publice (UJM) .

### **VIII.3. Relațiile între factorii implicați în gestionarea serviciilor**

#### **VIII.3.1. Raporturile dintre administrația publică locală și operatori**

Din punct de vedere administrativ, serviciile comunitare de utilități publice sunt de interes local, având menirea satisfacerii cerințelor comunităților locale , fiind organizate și administrate, în conformitate cu legislația în vigoare, de către autoritățile administrației publice locale , conform următoarelor principii:

- Consiliul județean și consiliile locale ale orașelor și comunelor din județ au în administrare bunurile din domeniul public și privat ale județului, respectiv, orașelor și comunelor, cu care se operează în executarea serviciilor;
- Consiliul județean și consiliile locale au obligația legală de a adopta modalitatea de gestiune pentru fiecare serviciu comunitar de utilități publice, funcție de particularitățile locale; spre exemplificare : asigurarea celui mai bun raport preț/calitate, interesele actuale și de perspectivă ale unității administrativ teritoriale, mărimea și complexitatea sistemelor de utilități publice;
- Operatorii, indiferent de modalitatea de gestiune a serviciului adoptată sau de statutul juridic, forma de organizare , tipul de proprietate, vor fi licențiați de către autoritatea de reglementare competentă - ANRSC;
- Operatorii își pot desfășura efectiv activitatea numai după emiterea hotărârii de dare în administrare – în cazul gestiunii directe, respectiv a hotărârii de atribuire a contractului de delegare a gestiunii – în cazul gestiunii delegate;
- Contractele de delegare de gestiune pentru operarea serviciului vor fi monitorizate de către Consiliul județean și consiliile locale ca părți contractante de ANRSC și de

către Unitatea Județeană de Monitorizare pentru asigurarea conformității clauzelor cu prevederile strategiilor locale adoptate;

- Prețurile/tarifele și taxele speciale ale serviciilor furnizate/prestate vor fi stabilite, modificate și ajustate conform prevederilor legale, avizate de autoritatea dereglementare și adoptate de către autoritățile locale implicate.
- Autoritățile locale vor monitoriza permanent modul de realizare a indicatorilor de performanță privind serviciile, din punct de vedere cantitativ și calitativ, la care sau angajat operatorii;
- Separarea activităților cu caracter pur economic de protecție socială; asigurarea protecției sociale a categoriilor populației cu venituri mici nu pe preț/tarif, ci prin programe speciale finanțate din surse ale bugetelor locale sau ale bugetului de stat. Se va urmări subvenționarea consumatorilor casnici cu venituri scăzute pentru toate serviciile și nu separat pe fiecare serviciu .

### **VIII.3.2. Pregătirea profesională a personalului care lucrează în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice**

Realizarea obiectivelor strategice și a programului de implementare propus trebuie să se sprijine pe participarea întregului personal care lucrează în sfera serviciilor comunitare de utilități publice și pe pregătirea continuă a acestora.

Persoanele ce vor ocupa aceste poziții trebuie să îndeplinească următoarele cerințe din punct de vedere al pregătirii profesionale:

- a) să aibă pregătire tehnică și o bună înțelegere a sectorului serviciilor comunitare de utilități publice și a cerințelor de conformitate cu normele tehnice din UE;
- b) să aibă pregătire financiară, experiență în modelarea financiară și o bună înțelegere a sectorului serviciilor comunitare de utilități publice;
- c) să aibă pregătire juridică, în special în materia legislației serviciilor comunitare de utilități publice și participării sectorului privat;
- d) să fie specializat în probleme instituționale;
- e) să aibă abilități bune de comunicare și de operare a computerului;
- f) o mare parte din personalul menționat trebuie să aibă cunoștințe avansate de limba engleză, franceză sau alte limbi de circulație internațională

#### **Principiile strategice de formare continuă a personalului:**

- adaptare și flexibilitate – posibilitatea de acoperire în orice moment a necesităților de formare impuse;
- transparență – evaluarea transparentă a situației reale, a costurilor și a eficienței formării continue a personalului;
- actualizare periodică – activități repetitive de analiză a necesităților de formare și ale acțiunilor întreprinse în scopul instruirii / pregătirii profesionale;
- consultarea beneficiarului – implicarea directă a beneficiarilor în fundamentarea strategiei de perfecționare;
- accesibilitate – asigurarea accesului angajaților la programele de formare, în raport cu nevoile specifice, cu preocupările și planurile proprii de carieră.

### **VIII.3.3. Raporturile dintre administrația publică locală și utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice**

Raporturile juridice dintre autoritățile administrației publice locale și utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice, stabilite pe baza prevederilor legale, sunt raporturi juridice de natură administrativă, supuse normelor juridice de drept public .

În relația Consiliului Județean Teleorman și consiliilor locale cu utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice, se au în vedere în principal următoarele:

- asigurarea gestionării și administrării serviciilor de utilități pe criterii de competitivitate și eficiență economică și managerială , adaptate la nevoile populației;
- consultarea asociațiilor utilizatorilor în vederea stabilirii politicilor și strategiilor locale de dezvoltare și a modalităților de organizare și funcționare a serviciilor ;
- informarea periodică a utilizatorilor asupra stării serviciilor de utilități publice (informații și publicitate);
- participarea utilizatorilor la gestiunea serviciilor comunitare de utilități publice prin dreptul de a alege, dreptul de petiție și reclamație, participare la referendumuri și la alte inițiative populare etc.
- medierea și soluționarea conflictelor dintre utilizatori și operatori;
- monitorizarea și controlul modului de respectare a obligațiilor operatorilor față de utilizatori.

### **VIII.3.4. Raporturile dintre operatori și utilizatorii serviciilor comunitare de utilități publice**

Operatorii serviciilor de utilități publice în raport cu utilizatorii serviciilor de utilități publice trebuie să respecte în principal următoarele obligații :

- să asigure funcționarea principiului de neutralitate și de non-discriminare în ceea ce privește pe utilizatori, libertatea de opinie a acestora și ansamblul libertăților publice;
- să respecte drepturile și obligațiile legale ce le revin utilizatorilor ca beneficiari ai furnizării/prestării serviciilor;
- să asigure furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice, conform prevederilor contractuale și cu respectarea prescripțiilor, normelor și normativelor tehnice în vigoare, cu încadrarea în valorile indicatorilor de performanță și calitate stabiliți;
- să organizeze un mod de comunicare astfel încât să asigure tuturor beneficiarilor interesați o cunoaștere corespunzătoare a drepturilor și obligațiilor ce le revin și a prestațiilor pe care pot să le obțină, prin implementarea unei politici de informare adecvate;
- indiferent de forma de gestiune, operatorul va organiza un mod de tratare a petițiilor utilizatorilor prin soluționarea rapidă a problemelor ridicate și remedierea acestora în profunzimea cauzelor;
- să servească utilizatorii din aria de acoperire, în condițiile programelor de reabilitare, extindere și modernizare aprobate;
- să ia măsuri imediate pentru remedierea unor defecțiuni, deranjamente sau avarii apărute în funcționarea sistemelor de utilități publice și să limiteze durata intervențiilor;
- să asigure montarea, funcționarea și verificarea metrologică a echipamentelor de

## **CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

măsurare a consumului la branșamentul utilizatorului, în conformitate cu normele tehnice în vigoare;

- să plătească despăgubiri persoanelor fizice sau juridice pentru prejudiciile provocate din culpă, inclusiv pentru restricțiile impuse deținătorilor de terenuri în perimetrul zonelor de protecție instituite, conform prevederilor legale;
- să plătească despăgubiri pentru întreruperea nejustificată a furnizării/prestării serviciilor și să acorde bonificații utilizatorilor în cazul furnizării/prestării serviciilor sub parametrii de calitate și cantitate prevăzuți în contractele de furnizare/prestare.

## **CAPITOLUL IX**

# **PILONUL 2 – REORIENTAREA POLITICII DE TARIFARE ȘI FINANȚARE A ACTIVITĂȚILOR OPERAȚIONALE ȘI A INVESTIȚIILOR AFERENTE SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE**

### **IX.1. Considerații generale**

Această secțiune prezintă modul de abordare a celor mai importante probleme ale sectorului și criteriile de stabilire a priorităților, și anume:

- pregătirea studiilor de fezabilitate pentru obiectivele de investiții aferente serviciilor comunitare de utilități publice;
- abordarea și limitările privind finanțarea;
- abordarea și limitările privind stabilirea tarifului;
- abordarea și limitările privind problemele fiscale;
- abordarea și limitările privind subvențiile pentru serviciile comunitare de utilități publice.

### **IX.2. Analiza necesarului de investiții**

Necesarul de investiții aferent infrastructurii tehnico-edilitare a unităților administrativ-teritoriale se fundamentează prin studii de fezabilitate, elaborate și aprobate potrivit legii de către autoritățile administrației publice locale în subordinea/coordonarea cărora funcționează serviciile comunitare de utilități publice.

Stabilirea necesarului de investiții trebuie să cuprindă următoarele etape:

- analiza situației existente a serviciilor comunitare de utilități publice și a necesităților obiective ale comunităților locale;
- elaborarea și aprobarea unor strategii proprii, locale, privind dezvoltarea serviciilor comunitare de utilități publice;
- identificarea obiectivelor de investiții necesare la nivelul fiecărei comunități locale;
- prioritizarea obiectivelor de investiții;
- identificarea resurselor - umane, materiale și financiare - necesare pentru realizarea proiectelor;
- elaborarea și aprobarea studiilor de fezabilitate.

Metodologia de identificare a resurselor pentru finanțarea necesarului de investiții va respecta următoarele:

- tarifele serviciilor pot fi majorate, în corelare cu rata de suportabilitate, astfel încât nivelul facturii să nu ducă la depășirea acesteia;
- nivelul maxim al resurselor financiare proprii (surse directe pentru investiții rezultate din creșterile de tarif, împrumuturi ce pot fi contractate luând în considerare costurile rambursării, participarea sectorului privat considerând rentabilitatea capitalului investit, etc.) va fi calculat pe baza resurselor generate de creșterile tarifare;
- deficitul financiar - reprezentând valoarea aferentă volumului de investiții neacoperit - va fi finanțat din următoarele surse :
  - fonduri comunitare;
  - surse de la bugetul local;
  - surse de la bugetul de stat;
  - împrumuturi.

Autoritățile administrației publice locale trebuie să realizeze o analiză diagnostic a situației existente, să evalueze nivelul necesarului investițional și structura instituțională la nivel local pentru ca toate serviciile comunitare de utilități

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

publice să respecte angajamentele României față de UE.

Analiza la nivel local va fi realizată prin consultarea tuturor factorilor implicați în sfera serviciilor comunitare de utilități publice, respectând atât principiul comunitar al "parteneriatului", cât și Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică.

Fiecare autoritate publică locală, împreună cu operatorii de servicii vor elabora și aproba un Plan-director pentru fiecare sector al serviciilor comunitare de utilități publice, în care să identifice necesitățile investiționale, să le prezinte coerent sub formă de proiecte și să le atribuie un grad de prioritate, pe baza unor criterii de evaluare și selecție adoptate în conformitate cu Normele metodologice privind criteriile de evaluare și selecție a obiectivelor de investiții publice aprobate prin Ordinul Ministrului Finanțelor Publice nr.980/2005.

Elaborarea Planului-director trebuie să se realizeze în conformitate cu prevederile legislației în vigoare și ținând cont de programele privind dezvoltarea economico-socială a unităților administrativ-teritoriale, de planurile de amenajare a teritoriului și de planurile de urbanism.

Proiectele de investiții publice de interes județean vor fi coordonate de către Consiliul Județean Teleorman, iar cele cu o abordare regională vor face obiectul colaborării cu Agenția de Dezvoltare Sud Muntenia .

## **CAPITOLUL X**

# **PILONUL 3 – CREȘTEREA CAPACITĂȚII DE ABSORBȚIE A FONDURILOR DE INVESTIȚII**

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Dimensiunea economico-financiară a serviciilor comunitare de utilități publice și rolul lor în menținerea și evitarea excluziunii sociale reclamă și îndreptățește accesul acestui domeniu de activitate la fondurile comunitare nerambursabile, al căror obiectiv este, tocmai, armonizarea economico-socială cu standardele Uniunii Europene .

Creșterea capacității de absorbție și de atragere a fondurilor de investiții este legată de capacitatea României și a autorităților administrației publice locale - comunale, orașenești, municipale sau județene - de a pregăti proiecte de investiții publice, acceptabile, ca număr și calitate, pentru entitățile finanțatoare și de a implementa programe de investiții în conformitate cu planurile de acțiune adoptate.

Responsabilitățile pentru planificarea, fundamentarea, promovarea, aprobarea și implementarea lucrărilor din infrastructura tehnico-edilitară a localităților aferentă serviciilor comunitare de utilități publice revin, potrivit legislației în vigoare, autorităților administrației publice locale. Autoritățile de la nivel central vor exercita doar un rol de îndrumare, monitorizare și control, nu un rol de conducere în pregătirea și implementarea proiectelor de investiții.

### **X.1. Asistență pentru elaborarea, monitorizarea și evaluarea strategiilor locale**

Personalul Unității centrale de monitorizare, atât cel de la biroul central, cât și cel de la nivelul birourilor locale prefecturale va pregăti un program detaliat de lucru, cu implicarea autorităților administrației publice locale, municipale sau județene, ce va conține, dar nu se va limita la, următoarele elemente:

- instruirea specialiștilor autorităților administrației publice locale, municipale sau județene și ai Unităților locale, municipale sau județene pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilități publice în privința metodologiei de monitorizare și ajustare a strategiilor locale, municipale sau județene;
- disponibilitatea de a se întâlni cu specialiștii autorităților administrației publice locale, municipale sau județene pentru clarificări și discutarea strategiei pe baza unui program;
- programarea vizitelor pe teren pentru monitorizarea implementării strategiilor adoptate la nivel local, municipal sau județean.

### **X.2. Asistență pentru fazele de pregătire a proiectului**

Personalul Unității centrale de monitorizare, atât cel al biroului central, cât și cel al birourilor prefecturale va pregăti un program detaliat de lucru cu implicarea autorităților administrației publice locale, municipale sau județene ce va conține, dar nu se va limita la, următoarele elemente:

- instruirea specialiștilor Unităților locale, municipale sau județene pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilități publice în privința metodologiei de accesare a diferitelor tipuri de fonduri și de pregătire a proiectelor;
- instruirea specialiștilor Unităților locale, municipale sau județene pentru monitorizarea servicii comunitare de utilități publice în privința administrării relațiilor cu diferite instituții (UE, IFI, etc.);

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

- disponibilitatea de a se întâlni cu specialiștii Unităților locale, municipale sau județene de monitorizare pentru discuții de clarificare, pe baza unui program (calendar).

### **X.3. Asistență în procesul de îmbunătățire operațională și financiară**

Personalul Unității centrale de monitorizare, atât cel al biroului central, cât și cel al birourilor prefecturale va pregăti un program detaliat de lucru cu implicarea autorităților administrației publice locale, municipale sau județene ce va conține, dar nu se va limita la, următoarele elemente:

- instruirea specialiștilor autorităților administrației publice locale, municipale sau județene și ai operatorilor în privința procesului de implementare și monitorizare a strategiilor de restructurare și a programelor de dezvoltare durabilă;
- sprijinirea specialiștilor de la nivel local, municipal sau județean (autoritățile administrației publice locale, municipale sau județene și operatori) cu scopul de a crește capacitatea acestora de a coordona și implementa strategiile proprii;
- monitorizarea procesului de implementare a strategiei pentru serviciile comunitare de utilități publice.

# **CAPITOLUL XI**

## **MĂSURI LA NIVEL LOCAL**

### **XI.1. Considerații generale**

Conformarea serviciilor comunitare de utilități publice cu toate angajamentele României incluse în planurile de implementare pentru acquis-ul comunitar relevant se află în responsabilitatea autorităților administrației publice locale și județene.

Responsabilitatea pregătirii și implementării strategiilor locale și județene revine consiliilor locale și județene.

Pregătirea strategiilor proprii, la nivel local și județean, pentru serviciile comunitare de utilități publice trebuie să fie în conformitate cu toate angajamentele României incluse în planurile de implementare pentru acquis-ul comunitar, și trebuie să încorporeze toate principiile Strategiei naționale.

Autoritățile administrației publice locale și județene au responsabilitatea să determine și să monitorizeze ca toți operatorii de servicii să se conformeze angajamentelor României incluse în planurile de implementare pentru acquis-ul comunitar în timpul programat.

### **XI.2. Pregătirea strategiilor locale**

Fiecare autoritate a administrației publice locale, va pregăti propria strategie locală privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice (aplicabilă fiecărui tip de serviciu), luând în considerare, fără a se limita la acestea, următoarele puncte:

- misiune și obiective;
- analiza situației existente;
- necesarul de investiții (plan-director și studii de fezabilitate);
- analiza instituțională;
- sursele de finanțare;
- planul de implementare;
- monitorizarea și ajustarea strategiei.

### **XI.3. Planul de implementare**

Pe baza necesarului de investiții publice și a resurselor disponibile, autoritățile administrației publice locale și județene, în colaborare cu fiecare operator de servicii comunitare de utilități publice, vor pregăti planuri de implementare proprii care să conțină, fără să se limiteze la acestea, următoarele informații:

- parametrii serviciului ce vor fi atinși pentru fiecare sector al serviciilor comunitare de utilități publice, cu un program detaliat pentru fiecare parametru până în 2020, corelat cu programul de conformare stabilit de comun acord cu UE;
- necesarul total de investiții pentru fiecare sector care să fie în conformitate cu toate cerințele, eșalonat pe ani până în 2020;
- sursele de finanțare considerate pentru fiecare proiect de investiții, detaliate pe surse și pe ani până în 2020;
- măsurile pe care autoritățile administrației publice locale doresc să le implementeze în programul propus.

Planurile de implementare a strategiilor proprii privind accelerarea dezvoltării

## **CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

serviciilor comunitare de utilități publice, adoptate la nivel local ori județean, vor ține seama de termenele prevăzute în planurile de implementare a acquis-ului comunitar și de termenele stabilite cu autoritățile administrației publice centrale. Planurile de implementare vor face parte din strategia proprie pe care autoritățile administrației publice locale și județene o vor pregăti pentru accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice.

## **CAPITOLUL XII**

# **MONITORIZAREA ȘI EVALUAREA STRATEGIEI JUDEȚENE**

## **CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Conform prevederilor Hotărârii de Guvern. nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice, la nivelul județului Teleorman, funcția de monitorizare și evaluare va fi asigurată prin intermediul Unității Județene pentru Monitorizarea Serviciilor Comunitare de Utilități Publice din cadrul Consiliului Județean Teleorman - Compartimentul Monitorizare Servicii Publice, care va pregăti trimestrial rapoartele de monitorizare și evaluare pentru fiecare tip de serviciu comunitar de utilități publice și le va transmite biroului de monitorizare de la nivelul Instituției Prefectului Județului Teleorman.

Raportul trimestrial va prezenta performanțele procesului de implementare.

Orice modificare în STRATEGIA JUDEȚEANĂ PRIVIND ACCELERAREA DEZVOLTĂRII SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE va fi comunicată Unității Centrale de Monitorizare din cadrul Ministerului Administrației și Internelor.

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Anexa  
nr.1

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

**PROGRAM DE TRANSPORT PUBLIC JUDEȚEAN DE PERSOANE PRIN CURSE REGULATE, VALABIL PENTRU PERIOADA 2008-2011**

Judet	Nr. traseu	A	B	C	Km pe sens	Nr. curse planificate	Capacitate de transport (A/M)	Nr. minim de locuri pe vehicul/s caune	Nr. vehicule necesare		Program circulatie				Zilele de circulatie
									active	rezerve	Dus		Intors		
											Plecare	Sosire	Plecare	Sosire	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
TR	001	Alexandria	Tr.Măgurele	Beciu	86	1	A	23	1	1	19:50	22:20	9:00	11:30	1,2,3,4,5,6,7
TR	002	Alexandria	Tr.Măgurele	Plopii Slăvitești	80	1	A	23	1	1	10:30	12:36	6:45	8:51	1,2,3,4,5,6
TR	003	Alexandria	Cringu	Tr.Măgurele	48	1	A	23	1	1	11:30	12:40	9:45	10:55	1,3,5,7
											11:30	12:40	9:45	10:55	2,4,6
TR	003	Alexandria	Cringu	Tr.Măgurele	48	3	M	10	2	1	7:30	8:30	10:45	11:45	1,2,3,4,5,6,7
											19:00	20:00	20:15	21:15	1,2,3,4,5,6,7
											13:45	14:45	8:45	9:45	1,2,3,4,5,6,7
TR	005	Alexandria	Cringu	Cringeni	71	2	A	23	1	1	9:00	10:50	6:30	8:20	1,2,3,4,5,6,7
											17:30	19:20	11:00	12:50	1,2,3,4,5,6,7
TR	006	Alexandria	Furculești	Urluiu	38	5	A	23	2	1	8:00	9:16	10:10	11:26	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	13:16	13:30	14:46	1,2,3,4,5,6,7
											6:30	7:36	7:40	8:46	1,2,3,4,5,6
											16:00	16:51	19:00	20:06	1,2,3,4,5,6
											11:00	12:16	15:00	16:16	7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	006	Alexandria	Furculești	Urluiu	38	8	M	10	1	1	5:45	6:37	6:50	7:42	1,2,3,4,5,6
											8:30	9:22	9:30	10:22	1,2,3,4,5,6
											11:30	12:22	12:30	13:22	1,2,3,4,5,6
											16:30	17:22	17:30	18:22	1,2,3,4,5,6
											18:30	19:22	19:30	20:22	1,2,3,4,5,6
											10:00	10:52	11:00	11:52	7
											13:00	13:52	14:00	14:52	7
											15:00	15:52	16:00	16:52	7
TR	004	Alexandria	Piatra	Tr.Măgurele	63	1	M	10	1	1	10:45	12:30	7:00	8:45	1,2,3,4,5,6
TR	004	Alexandria	Piatra	Tr.Măgurele	63	2	M	10	2	1	6:45	8:30	15:00	16:45	1,2,3,4,5,6
											13:30	15:15	6:45	8:30	1,2,3,4,5,6
TR	008	Alexandria	Piatra	Lisa	34	11	M	10	2	1	7:00	7:50	6:00	6:50	1,2,3,4,5,6,7
											9:15	10:05	8:00	8:50	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	12:50	10:15	11:05	1,2,3,4,5,6,7
											16:30	17:20	13:00	13:50	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	19:20	17:30	18:20	1,2,3,4,5,6,7
											14:30	15:20	15:30	16:20	1,2,3,4,5,6,7
											8:30	9:20	9:20	10:10	1,2,3,4,5,6,7
											10:20	11:10	12:00	12:50	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	13:50	14:00	14:50	1,2,3,4,5,6,7
											14:50	15:40	16:00	16:50	1,2,3,4,5,6,7
17:15	18:05	18:05	18:55	1,2,3,4,5,6,7											
TR	007	Alexandria	Piatra	Zimnicea	57	1	A	23	1	1	7:50	9:25	12:30	14:00	1,2,3,4,5,6,7
TR	075	Piatra	Fîntînele	Zimnicea	27	4	A	23	2	1	11:30	12:15	10:30	11:15	1,2,3,4,5,6,7
											17:00	18:15	15:30	16:15	1,2,3,4,5,6,7
											7:30	8:15	6:30	7:15	1,2,3,4,5,6,7
											13:30	14:15	11:30	12:15	1,2,3,4,5,6,7
TR	076	Suhaiia	Fîntînele	Zimnicea	14	2	A	23	2	1	5:45	6:15	16:30	17:00	1,2,3,4,5,6,7
											7:00	7:30	18:30	19:00	1,2,3,4,5,6,7
TR	007	Alexandria	Piatra	Zimnicea	57	4	M	10	2	1	8:30	10:00	6:00	7:30	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	11:30	8:00	9:30	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	17:30	12:00	13:30	1,2,3,4,5,6,7
											17:45	19:15	13:30	15:00	1,2,3,4,5,6,7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	009	Alexandria	Piatra	Viișoara	34	2	M	10	1	1	11:20	12:20	7:20	8:20	1,2,3,4,5,6,7
											15:15	16:15	12:25	13:25	1,2,3,4,5,6,7
TR	010	Alexandria	Smardioasa	Zimnicea	39	4	M	10	2	1	7:00	8:00	8:05	9:05	1,2,3,4,5,6,7
											11:15	12:15	12:40	13:40	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	13:00	16:00	17:00	1,2,3,4,5,6,7
											15:30	16:30	17:00	18:00	1,2,3,4,5,6,7
TR	017	Alexandria	Smârdioasa	Bujoru	35	2	M	10	1	1	8:30	9:17	9:30	10:17	1,2,3,4,5
											17:30	18:17	7:30	8:17	1,2,3,4,5
TR	021	Alexandria	Smârdioasa	Cervenia	20	3	M	10	1	1	7:30	7:57	6:00	6:27	1,2,3,4,5,6,7
											13:15	13:42	9:40	10:07	1,2,3,4,5,6,7
											16:45	17:12	14:00	14:27	1,2,3,4,5,6,7
TR	016	Alexandria	Ștorobăneasa	Valea Părului	25	7	M	10	1	1	7:00	7:35	7:50	8:25	1,2,3,4,5,6
											9:45	10:20	10:30	11:05	1,2,3,4,5,6
											11:45	12:20	13:00	13:35	1,2,3,4,5,6
											16:30	17:05	17:25	18:00	1,2,3,4,5,6
											18:30	19:05	6:00	6:35	1,2,3,4,5,6
											11:45	12:20	13:00	13:35	7
TR	013	Alexandria	Poroschia	Brînceni	13	9	M	10	1	1	6:20	6:40	6:45	7:05	1,2,3,4,5,6,7
											7:15	7:35	7:45	8:05	1,2,3,4,5,6,7
											9:45	10:05	10:15	10:35	1,2,3,4,5,6,7
											12:15	12:35	12:45	13:05	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:20	14:30	14:50	1,2,3,4,5,6,7
											15:45	16:05	16:15	16:35	1,2,3,4,5,6,7
											17:00	17:20	17:30	17:50	1,2,3,4,5,6,7
											19:00	19:20	19:25	19:45	1,2,3,4,5,6,7
19:50	20:10	20:20	20:40	1,2,3,4,5,6,7											
TR	014	Alexandria	Poroschia	Tigănești	8	6	0	10	1	1	9:00	9:16	10:00	10:16	1,2,3,4,5,6
											11:05	11:21	11:30	11:46	1,2,3,4,5,6
											12:00	12:16	12:30	12:46	1,2,3,4,5,6
											12:50	13:06	13:50	14:06	1,2,3,4,5,6
											15:00	15:16	15:30	15:46	1,2,3,4,5,6
											16:30	16:46	17:15	17:31	1,2,3,4,5,6

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	011	Alexandria	Smârdioasa	Pietroșani	47	1	M	10	1	1	18:30	19:30	6:30	7:30	1,2,3,4,5,6,7
TR	012	Alexandria	Smârdioasa	Bragadiru	32	2	A	23	1	1	8:10	9:17	5:23	6:30	1,2,3,4,5,6,7
											16:10	17:17	13:00	14:00	1,2,3,4,5,6,7
TR	016	Alexandria	Ștorobăneasa	Valea Părului	25	12	A	23	2	1	7:10	8:00	5:30	6:20	1,2,3,4,5
											12:00	12:50	8:10	9:00	1,2,3,4,5
											16:10	17:00	13:30	14:20	1,2,3,4,5
											23:40	0:30	17:10	18:00	1,2,3,4,5
											8:10	9:00	10:15	11:05	1,2,3,4,5
											18:30	19:20	21:30	22:20	1,2,3,4,5
											7:50	8:40	6:00	6:50	6
											11:50	12:40	9:00	9:50	6
											16:00	16:50	13:30	14:20	6
											8:10	9:00	7:00	7:50	7
TR	013	Alexandria	Poroschia	Brinceni	13	19	A	23	2	1	5:50	6:15	6:20	6:45	1,2,3,4,5
											7:35	8:00	8:05	8:30	1,2,3,4,5
											10:15	10:40	10:45	11:10	1,2,3,4,5
											11:45	12:10	12:15	12:40	1,2,3,4,5
											13:45	14:10	14:15	14:40	1,2,3,4,5
											16:15	16:40	16:45	17:10	1,2,3,4,5
											17:45	18:10	18:15	18:40	1,2,3,4,5
											19:30	19:55	20:00	20:25	1,2,3,4,5
											7:00	7:25	7:30	7:55	1,2,3,4,5
											8:15	8:40	9:00	9:25	1,2,3,4,5
											14:15	14:40	14:45	15:10	1,2,3,4,5
											15:35	16:00	16:05	16:30	1,2,3,4,5
											20:20	20:45	20:50	21:15	1,2,3,4,5
											6:15	6:40	6:45	7:10	6
8:15	8:40	8:45	9:10	6											
13:45	14:10	14:15	14:40	6											
16:15	16:40	16:45	17:10	6											
13:45	14:10	14:15	14:40	7											

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											16:15	16:40	16:45	17:10	7
TR	015	Alexandria	Poroschia	Calomfirești	7	6	A	23	2	1	5:40	5:55	6:00	6:15	1,2,3,4,5
											6:45	7:00	7:05	7:20	1,2,3,4,5
											6:15	6:30	6:35	6:50	1,2,3,4,5
											7:05	7:20	7:25	7:40	1,2,3,4,5
											14:15	14:30	14:35	14:50	1,2,3,4,5
											17:30	17:45	17:50	18:05	1,2,3,4,5
TR	018	Alexandria	Smârdioasa	Izvoarele	26	2	A	23	1	1	15:40	16:20	6:00	6:40	1,2,3,4,5
											7:30	8:10	13:00	13:40	1,2,3,4,5
TR	019	Alexandria	Purani	Valea Părului	23	9	A	23	1	1	7:30	8:16	8:20	9:01	1,2,3,4,5
											13:10	13:56	14:00	14:41	1,2,3,4,5
											16:10	16:56	17:00	17:41	1,2,3,4,5
											19:00	19:46	6:00	6:41	1,2,3,4,5
											7:30	8:16	8:20	9:01	6
											13:10	13:56	14:00	14:41	6
											16:10	16:56	6:00	6:41	6
											16:10	16:56	17:00	17:41	7
											19:00	19:46	6:00	6:41	7
TR	020	Alexandria	Purani	Razmirești	27	2	A	23	1	1	7:00	7:50	8:10	9:00	1,2,3,4,5,6,7
											14:15	15:05	15:10	16:00	1,2,3,4,5,6,7
TR	025	Alexandria	Purani	Mîrzănești	21	9	M	10	1	1	6:00	6:31	6:40	7:11	1,2,3,4,5,6
											9:30	10:01	10:10	10:41	1,2,3,4,5,6
											11:30	12:01	12:10	12:41	1,2,3,4,5,6
											14:00	14:31	14:40	15:11	1,2,3,4,5,6
											17:00	17:31	17:40	18:11	1,2,3,4,5,6
											8:00	8:31	9:00	9:31	7
											11:00	11:31	12:00	12:31	7
											15:00	15:31	16:00	16:31	7
											17:00	17:31	18:00	18:31	7
TR	031	Alexandria	Videle	Dobreni	98	5	A	23	1	1	12:30	15:53	7:45	10:08	1,2,3,4,5,6,7
											14:15	16:37	11:50	14:12	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	15:22	7:15	9:37	1,2,3,4,5,6,7
											18:20	20:42	15:40	18:02	1,2,3,4,5,6,7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	022	Alexandria	Dragănești Vlașca	Videle	50	7	M	10	5	1	7:30	9:22	5:00	7:22	1,2,3,4,5,6,7
											10:30	11:50	7:00	8:20	1,2,3,4,5
											11:30	12:50	6:30	7:50	1,2,3,4,5
											13:30	14:50	8:45	10:05	1,2,3,4,5
											11:00	12:20	8:15	9:45	1,2,3,4,5
											12:00	13:20	10:30	11:50	1,2,3,4,5
											15:00	16:20	13:00	14:20	1,2,3,4,5
17:00	18:20	15:15	16:35	1,2,3,4,5											
TR	022	Alexandria	Drăgănești Vlașca	Videle	50	2	M	10	1	1	10:00	11:20	7:30	08:50	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	15:20	12:30	13:50	1,2,3,4,5,6,7
TR	062	Videle	Moșteni	Drăgănești	27	1	M	10	1	1	4:10	4:50	5:00	5:40	1,2,3,4,5,6
											6:00	6:40	7:40	8:20	1,2,3,4,5,6
											12:00	12:40	14:00	14:40	1,2,3,4,5,6
											16:50	17:30	17:35	18:15	1,2,3,4,5,6
											21:00	21:40	22:00	22:40	1,2,3,4,5,6
TR	070	Alexandria	Măgura	Frăsinet	35	1	M	10	1	1	14:15	15:29	15:30	16:44	1,2,3,4,5,6
TR	087	Frasinet		Galeteni Gară	4	1	M	10	1	1	16:50	17:00	17:35	17:45	1,2,3,4,5,6
TR	023	Alexandria	Măgura	Merișani	25	1	A	23	1	1	12:00	12:40	13:10	13:50	1,2,3,4,5,6,7
TR	024	Alexandria	Măgura	Guruieni	18	6	A	23	2	1	8:00	8:34	5:30	6:04	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:34	9:30	10:04	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	19:04	17:15	17:49	1,2,3,4,5,6,7
											23:40	0:14	22:00	22:34	1,2,3,4,5,6,7
											7:00	7:34	8:00	8:34	1,2,3,4,5,6
											17:30	18:04	18:15	18:49	1,2,3,4,5,6
TR	024	Alexandria	Măgura	Guruieni	18	7	M	10	1	1	7:45	8:11	9:00	9:26	1,2,3,4,5,6
											11:00	11:26	11:35	12:01	1,2,3,4,5,6
											12:30	12:56	13:05	13:31	1,2,3,4,5,6
											15:00	15:26	16:00	16:26	1,2,3,4,5,6
											16:45	17:11	17:40	18:06	1,2,3,4,5,6
											18:45	19:11	6:00	6:26	1,2,3,4,5,6
											16:45	17:11	6:00	6:26	7

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	026	Alexandria	Olteni	Dobreni	61	9	M	10	1	1	4:30	5:52	6:00	7:22	1,2,3,4,5
											11:30	12:52	13:00	14:22	1,2,3,4,5
											14:30	15:52	16:00	17:22	1,2,3,4,5
											18:00	19:22	19:30	20:52	1,2,3,4,5
											5:30	6:52	7:00	8:22	6
											8:40	10:02	14:45	16:07	6
											17:05	18:27	18:35	19:57	6
											5:30	6:52	7:00	8:22	7
											8:40	10:02	14:45	16:07	7
TR	027	Alexandria	Lăceni	Olteni-gară	29	5	M	10	1	1	5:15	5:55	6:00	6:40	1,2,3,4,5,6
											R	10:20	10:40	11:20	1,2,3,4,5,6
											13:15	13:55	14:15	14:55	1,2,3,4,5,6
											15:30	16:10	16:30	17:10	1,2,3,4,5,6
											17:15	17:55	18:00	18:40	1,2,3,4,5,6
TR	089	Alexandria	Olteni	Lada	46	1	A	23	1	1	12:00	13:20	13:45	15:05	1,2,3,4,5,6
TR	027	Alexandria	Lăceni	Olteni-gară	29	2	A	23	1	1	6:35	7:33	8:15	9:13	1,2,3,4,5,6
											16:00	16:58	17:28	18:26	1,2,3,4,5,6
TR	100	Olteni	Orbeasca	Lăceni	14	1	A	1			17:50	18:18	5:55	6:23	1,2,3,4,5,6,7
TR	028	Alexandria	Plosca	Roșiori	35	14	A	23	2	1	6:30	7:20	7:30	8:20	1,2,3,4,5
											8:30	9:20	9:30	10:20	1,2,3,4,5
											10:30	11:20	11:30	12:20	1,2,3,4,5
											12:30	13:20	13:30	14:20	1,2,3,4,5
											14:30	15:20	15:30	16:20	1,2,3,4,5
											16:30	17:20	17:30	18:20	1,2,3,4,5
											18:30	19:20	19:30	20:20	1,2,3,4,5
											7:30	8:20	6:30	7:20	1,2,3,4,5
											9:30	10:20	8:30	9:20	1,2,3,4,5
											11:30	12:20	10:30	11:20	1,2,3,4,5
											13:30	14:20	12:30	13:20	1,2,3,4,5
											15:30	16:20	14:30	15:20	1,2,3,4,5
17:30	18:20	16:30	17:20	1,2,3,4,5											
											20:00	20:50	18:50	19:40	1,2,3,4,5
TR	028	Alexandria	Plosca	Roșiori	35	13	M	10	2	1	7:00	7:50	6:00	6:50	1,2,3,4,5
											9:00	9:50	8:00	8:50	1,2,3,4,5

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											11:00	11:50	10:00	10:50	1,2,3,4,5
											13:00	13:50	12:00	12:50	1,2,3,4,5
											15:00	15:50	14:00	14:50	1,2,3,4,5
											17:00	17:50	16:00	16:50	1,2,3,4,5
											19:00	19:50	18:00	18:50	1,2,3,4,5
											8:00	8:50	7:00	7:50	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	10:50	9:00	9:50	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	12:50	11:00	11:50	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:50	13:00	13:50	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:50	15:00	15:50	1,2,3,4,5,6,7
											18:00	18:50	17:00	17:50	1,2,3,4,5,6,7
TR	032	Alexandria	Nanov	Mavrodin	14	6	M	10	1	1	6:30	6:55	7:00	7:25	1,2,3,4,5,6,7
											9:00	9:25	9:30	9:55	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	10:25	10:45	11:10	1,2,3,4,5,6,7
											14:30	14:55	15:15	15:40	1,2,3,4,5,6,7
											17:00	17:25	17:45	18:10	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	18:55	19:15	19:40	1,2,3,4,5,6,7
TR	101	Alexandria	Vîrtoape	Siliștea Gumești	65	1	A	23	1	1	16:30	18:40	5:00	7:10	1,2,3,4,5,6,7
TR	029	Alexandria	Mavrodin	Vîrtoape-gară	32	2	A	23	1	1	6:00	7:10	8:20	9:30	1,2,3,4,5,6,7
											15:05	16:15	17:35	18:45	1,2,3,4,5,6,7
TR	030	Alexandria	Mavrodin	Antonești	30	3	A	23	1	1	7:30	8:33	8:45	9:48	1,2,3,4,5
											12:30	13:33	13:40	14:43	1,2,3,4,5
											16:30	17:33	5:40	6:43	1,2,3,4,5
TR	032	Alexandria	Nanov	Mavrodin	14	3	A	23	1	1	7:00	7:33	7:45	8:18	1,2,3,4,5
											13:10	13:43	14:00	14:33	1,2,3,4,5
											16:10	16:43	6:10	6:43	1,2,3,4,5
TR	033	Alexandria	Mavrodin	Părul Rotund	21	10	A	23	1	1	8:15	9:00	9:10	9:55	1,2,3,4,5
											11:00	11:45	11:50	12:35	1,2,3,4,5
											13:10	13:55	14:00	14:45	1,2,3,4,5
											16:10	16:55	17:05	17:50	1,2,3,4,5
											19:15	20:00	6:10	6:55	1,2,3,4,5

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											8:15	9:00	9:10	9:55	6
											13:10	13:55	14:00	14:45	6
											16:10	16:55	6:10	6:55	6
											13:10	13:55	14:00	14:45	7
											16:10	16:55	6:10	6:55	7
TR	034	Alexandria	Mavrodin	Nenciulești	19	8	M	10	1	1	7:15	7:45	6:30	7:00	1,2,3,4,5
											9:00	9:30	8:00	8:30	1,2,3,4,5
											10:45	11:15	10:00	10:30	1,2,3,4,5
											12:00	12:30	11:15	11:45	1,2,3,4,5
											14:00	14:30	12:30	13:00	1,2,3,4,5
											15:55	16:25	15:00	15:30	1,2,3,4,5
											17:30	18:00	16:45	17:15	1,2,3,4,5
											19:00	19:30	18:00	18:30	1,2,3,4,5
TR	035	Alexandria	Nanov	Adămești	5	17	A	23	2	1	5:30	5:45	6:00	6:15	1,2,3,4,5
											6:30	6:45	7:10	7:25	1,2,3,4,5
											7:30	7:45	8:00	8:15	1,2,3,4,5
											10:00	10:15	10:30	10:45	1,2,3,4,5
											11:00	11:15	11:30	11:45	1,2,3,4,5
											12:00	12:15	12:30	12:45	1,2,3,4,5
											13:30	13:45	14:00	14:15	1,2,3,4,5
											16:10	16:25	16:35	17:00	1,2,3,4,5
											6:00	6:15	6:30	6:45	1,2,3,4,5
											7:00	7:15	7:30	7:45	1,2,3,4,5
											8:00	8:15	8:30	8:45	1,2,3,4,5
											14:00	14:15	14:30	14:45	1,2,3,4,5
											15:40	15:55	16:10	16:25	1,2,3,4,5
											17:10	17:25	17:40	17:55	1,2,3,4,5
											18:00	18:15	18:40	18:55	1,2,3,4,5
											19:00	19:15	19:40	19:55	1,2,3,4,5
											20:00	20:15	20:45	21:00	1,2,3,4,5
TR	035	Alexandria	Nanov	Adămești	5	4	M	10	1	1	8:00	8:15	8:30	8:45	6
											13:30	13:45	14:00	14:45	6
											16:10	16:25	16:35	17:00	6
											6:00	6:15	6:30	6:45	6

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	036	Tr.Măgurele	Lița	Beciu	38	5	A	23	3	1	7:00	8:20	8:40	10:00	1,2,3,4,5,6
											10:45	12:05	16:45	18:05	1,2,3,4,5,6,7
											13:30	14:50	3:30	4:50	1,2,3,4,5,6,7
											8:30	9:50	12:30	13:50	1,2,3,4,5,6,7
											18:15	19:35	4:50	6:10	1,2,3,4,5,6,7
TR	037	Tr.Măgurele	Lița	Plopii Slăvitești	32	2	A	23	2	1	14:30	15:36	6:15	7:21	1,2,3,4,5,6,7
											16:15	17:21	5:00	6:06	1,2,3,4,5,6,7
TR	038	Tr.Măgurele	Lița	Saelele	18	8	M	10	1	1	6:20	6:58	7:00	7:38	1,2,3,4,5,6,7
											8:15	8:53	9:00	9:38	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	10:38	10:45	11:23	1,2,3,4,5,6,7
											12:15	12:53	13:00	13:38	1,2,3,4,5,6,7
											14:15	14:53	15:00	15:38	1,2,3,4,5,6,7
											15:45	16:23	16:30	17:08	1,2,3,4,5,6,7
											17:35	18:13	18:20	18:58	1,2,3,4,5,6,7
19:10	19:48	5:35	6:13	1,2,3,4,5,6,7											
TR	039	Tr.Măgurele	Lița	Segarcea Deal	17	4	A	23	1	1	7:30	8:00	5:30	6:00	1,2,3,4,5,6,7
											9:40	10:10	8:05	8:35	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	12:30	10:15	10:45	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:30	12:35	13:05	1,2,3,4,5,6,7
TR	039	Tr.Măgurele	Lița	Segarcea Deal	17	3	M	10	1	1	11:00	11:30	11:40	12:20	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	13:30	13:40	14:20	1,2,3,4,5,6,7
											19:00	19:30	19:40	20:10	1,2,3,4,5,6,7
TR	040	Tr.Măgurele	Lița	Lița	9	9	A	23	1	1	8:30	8:46	8:55	9:11	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	13:16	13:25	13:41	1,2,3,4,5,6,7
											16:30	16:46	16:55	17:11	1,2,3,4,5,6,7
											5:00	5:16	5:25	5:41	1,2,3,4,5,6,7
											7:00	7:16	7:25	7:41	1,2,3,4,5,6,7
											9:20	9:36	9:45	10:01	1,2,3,4,5,6,7
											11:15	11:31	11:40	11:56	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	18:46	18:55	19:11	1,2,3,4,5,6,7
20:30	20:46	20:55	20:11	1,2,3,4,5,6,7											

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	103	Tr.Măgurele	Lunca	Prundu	22	1	M	10	1	1	12:00	12:45	6:30	7:15	1,2,3,4,5,6,7
TR	041	Tr.Măgurele	Lița	Olteanca	12	14	M	10	2	1	5:30	5:54	6:00	6:24	1,2,3,4,5,6
											6:30	6:54	7:00	7:24	1,2,3,4,5,6
											7:55	8:19	8:25	8:49	1,2,3,4,5,6
											9:00	9:24	9:30	9:54	1,2,3,4,5,6
											10:20	10:44	11:00	11:24	1,2,3,4,5,6
											11:35	11:59	12:05	12:29	1,2,3,4,5,6
											12:35	12:59	13:05	13:29	1,2,3,4,5,6
											13:40	14:24	14:50	14:34	1,2,3,4,5,6
											14:00	14:24	14:50	15:14	1,2,3,4,5,6
											15:30	15:54	16:05	16:29	1,2,3,4,5,6
											16:40	17:04	17:10	17:34	1,2,3,4,5,6
											17:00	17:24	17:30	17:54	1,2,3,4,5,6
											18:00	18:24	18:30	18:54	1,2,3,4,5,6
TR	042	Tr.Măgurele	Băduleasa	Roșiori	52	2	A	23	1	1	19:30	19:54	20:00	20:24	1,2,3,4,5,6,7
											7:00	8:15	9:15	10:30	1,2,3,4,5,6,7
											11:00	12:15	12:30	13:45	1,2,3,4,5,6,7
TR	044	Tr.Măgurele	Crîngu	Nicolae Bălcescu	53	1	A	23	1	1	13:00	15:00	15:30	17:30	1,2,3,4,5,6,7
TR	045	Tr.Măgurele		Islaz	15	2	M	10	1	1	4:55	5:25	5:35	6:05	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:30	16:35	17:05	1,2,3,4,5,6,7
TR	045	Tr.Măgurele		Islaz	15	8	M	10	1	1	5:15	5:45	5:50	6:20	1,2,3,4,5,6,7
											6:25	6:55	7:00	7:30	1,2,3,4,5,6,7
											7:45	8:15	8:30	9:00	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	10:30	10:35	11:05	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	12:30	12:35	13:05	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:30	14:45	15:15	1,2,3,4,5,6,7
											15:30	16:00	16:05	16:35	1,2,3,4,5,6,7
											17:30	18:00	18:05	18:35	1,2,3,4,5,6,7
TR	046	Tr.Măgurele		Moldoveni	22	2	M	23	1	1	6:00	6:45	7:00	7:45	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:45	17:00	17:45	1,2,3,4,5,6,7
TR	111	Tr.Măgurele	Piatra	Fîntînele	54	1	A	23	1	1	15:30	17:19	6:00	7:49	1,2,3,4,5,6,7
TR	047	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Viișoara	38	4	A	23	2	1	6:25	7:42	4:45	6:02	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	17:17	7:45	9:02	1,2,3,4,5,6,7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											10:30	11:47	12:00	13:17	1,2,3,4,5,6,7
											15:00	16:17	16:15	17:32	1,2,3,4,5,6,7
TR	048	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Vînători	25	1	M	10	1	1	18:00	18:47	18:55	19:42	1,2,3,4,5,6,7
TR	049	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Năvodari	20	1	A	23	1	1	7:50	8:27	8:55	9:32	1,2,3,4,5,6,7
TR	049	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Năvodari	20	4	M	10	1	1	9:00	9:30	9:35	10:05	1,2,3,4,5,6,7
											11:30	12:00	12:05	12:35	1,2,3,4,5,6,7
											12:30	13:00	13:05	13:35	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:30	14:35	15:05	1,2,3,4,5,6,7
TR	050	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Seaca	15	1	A	23	1	1	16:05	16:32	17:00	17:27	1,2,3,4,5,6,7
TR	051	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Traianu	11	1	A	23	1	1	4:50	5:09	5:30	5:49	1,2,3,4,5,6,7
TR	052	Tr.Măgurele	Ciuperceni	Poiana	9	3	A	23	1	1	7:55	8:20	8:30	8:55	1,2,3,4,5,6,7
											12:55	13:20	13:30	13:55	1,2,3,4,5,6,7
											16:10	16:35	16:45	17:10	1,2,3,4,5,6,7
TR	053	Roșiori	Măldaieni	Călmațuiu de jos	46	5	A	23	1	1	6:25	7:20	7:30	8:25	1,2,3,4,5,6
											8:45	9:40	9:45	10:40	1,2,3,4,5
											11:00	11:55	12:05	13:00	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:45	15:00	15:55	1,2,3,4,5
											16:10	17:05	17:30	18:25	1,2,3,4,5,6,7
TR	054	Roșiori	Măldaieni	Dorobanțu	37	6	A	23	2	1	6:50	7:35	4:45	5:30	1,2,3,4,5
											10:00	10:45	7:40	8:25	1,2,3,4,5,6,7
											12:15	13:00	11:00	11:45	1,2,3,4,5,6,7
											15:00	15:45	13:15	14:00	1,2,3,4,5,6,7
											17:30	18:15	16:00	16:45	1,2,3,4,5
											19:00	19:45	6:00	6:45	1,2,3,4,5
TR	055	Roșiori		Măldaieni	9	31	A	23	2	1	5:00	5:20	5:30	5:50	1,2,3,4,5
											6:00	6:20	6:30	6:50	1,2,3,4,5
											7:00	7:20	7:30	7:50	1,2,3,4,5
											8:00	8:20	8:30	8:50	1,2,3,4,5
											9:00	9:20	9:30	9:50	1,2,3,4,5
											10:00	10:20	10:30	10:50	1,2,3,4,5
											11:00	11:20	11:30	11:50	1,2,3,4,5
											12:00	12:20	12:30	12:50	1,2,3,4,5
											13:00	13:20	13:30	13:50	1,2,3,4,5

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											14:00	14:20	14:30	14:50	1,2,3,4,5
											15:00	15:20	15:30	15:50	1,2,3,4,5
											16:00	16:20	16:30	16:50	1,2,3,4,5
											17:00	17:20	17:30	17:50	1,2,3,4,5
											18:00	18:20	18:30	18:50	1,2,3,4,5
											19:00	19:20	19:30	19:50	1,2,3,4,5
											20:00	20:20	20:30	20:50	1,2,3,4,5
											5:30	5:50	6:00	6:20	1,2,3,4,5,6,7
											6:30	6:50	7:00	7:20	1,2,3,4,5,6,7
											7:30	7:50	8:00	8:20	1,2,3,4,5,6,7
											8:30	8:50	9:00	9:20	1,2,3,4,5,6,7
											9:30	9:50	10:00	10:20	1,2,3,4,5,6,7
											10:30	10:50	11:00	11:20	1,2,3,4,5,6,7
											11:30	11:50	12:00	12:20	1,2,3,4,5,6,7
											12:30	12:50	13:00	13:20	1,2,3,4,5,6,7
											13:30	13:50	14:00	14:20	1,2,3,4,5,6,7
											14:30	14:50	15:00	15:20	1,2,3,4,5,6,7
											15:30	15:50	16:00	16:20	1,2,3,4,5,6,7
											16:30	16:50	17:00	17:20	1,2,3,4,5,6,7
											17:30	17:50	18:00	18:20	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	18:50	19:00	19:20	1,2,3,4,5,6,7
											19:30	19:50	20:00	20:20	1,2,3,4,5,6,7
TR	088	Roșiori	Scrioaștea	Balaci	38	1	M	10	1	1	7:00	8:15	8:30	9:45	1,2,3,4,5
TR	057	Roșiori	Scrioaștea	Dobrotești	31	5	A	23	1	1	7:20	8:05	8:30	9:15	1,2,3,4,5
											10:30	11:15	11:30	12:15	1,2,3,4,5,6,7
											13:30	14:15	14:40	15:25	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:45	16:50	17:35	1,2,3,4,5
											18:30	19:15	6:30	7:15	1,2,3,4,5
TR	056	Roșiori	Scrioaștea	Tecuci	45	6	M	10	2	1	6:20	7:15	7:30	8:25	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	10:55	11:20	12:15	1,2,3,4,5,6,7
											12:45	13:40	14:00	14:55	1,2,3,4,5,6,7
											16:00	16:55	17:00	17:55	1,2,3,4,5
											19:00	19:55	20:00	20:55	5
											18:15	19:10	6:15	7:10	1,2,3,4,5

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	043	Roșiori	Didești	Merișani	28	4	A	23	1	1	7:30	8:10	9:00	9:40	1,2,3,4,5,6
											12:00	12:40	13:30	14:10	1,2,3,4,5,6,7
											16:20	17:00	17:30	18:00	1,2,3,4,5,6,7
											18:45	19:25	6:00	6:40	1,2,3,4,5
TR	058	Roșiori	Scrioaștea	Cucuieți	15	4	M	10	1	1	4:50	5:20	5:40	6:00	1,2,3,4,5
											6:15	6:35	6:45	7:05	1,2,3,4,5
											13:20	13:40	14:00	14:20	1,2,3,4,5
											19:30	19:50	20:00	20:20	1,2,3,4,5
TR	059	Roșiori	Scrioaștea	Socetu	18	7	A	23	1	1	7:00	7:25	7:30	7:55	1,2,3,4,5
											10:30	10:55	11:30	11:55	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	13:25	13:35	14:00	1,2,3,4,5,7
											14:20	14:45	14:50	15:15	1,2,3,4,5,6,7
											16:20	16:45	16:50	17:15	1,2,3,4,5
											17:30	17:55	18:00	18:25	1,2,3,4,5
TR	060	Roșiori	Troianu	Urlui	24	1	M	10	1	1	16:20	17:05	17:15	18:00	5,7
											TR	061	Roșiori		Troianu
TR	061	Roșiori		Troianu	17	11	A	23	1	1	6:10	6:35	6:40	7:05	1,2,3,4,5,6
											7:15	7:40	8:00	8:25	1,2,3,4,5,6,7
											10:00	10:25	10:35	11:00	1,2,3,4,5
											11:20	11:45	11:55	12:20	1,2,3,4,5,6,7
											12:30	12:55	13:00	13:25	1,2,3,4,5
											13:30	13:55	14:15	14:40	1,2,3,4,5
											15:00	15:25	15:30	15:55	1,2,3,4,5,6,7
											16:30	16:55	17:20	17:55	1,2,3,4,5,6,7
											18:20	18:45	18:55	19:20	1,2,3,4,5
19:30	19:55	20:00	20:25	1,2,3,4,5											
TR	102	Roșiori	Sat Vechi	Ciolănești Deal	32	5	A	23	1	1	7:30	8:10	5:30	6:10	1,2,3,4,5
											11:30	12:10	8:15	8:55	1,2,3,4,5,6,7
											13:30	14:10	12:30	13:10	1,2,3,4,5,6,7
											16:10	16:50	15:00	15:40	1,2,3,4,5,6,7
											19:00	19:40	17:00	17:40	1,2,3,4,5
TR	104	Roșiori	Sfintești	Butculești	22	4	M	10	1	1	7:00	7:45	5:00	5:45	1,2,3,4,5,6,7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											12:00	12:45	8:30	9:15	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:45	13:00	13:45	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	19:15	16:30	17:15	1,2,3,4,5,6,7
TR	063	Roșiori	Coșoteni	Albești	18	6	M	10	1	1	7:00	7:30	5:30	6:00	1,2,3,4,5
											10:00	10:30	8:00	8:30	1,2,3,4,5
											12:00	12:30	11:00	11:30	1,2,3,4,5,6,7
											14:00	14:30	13:00	13:30	1,2,3,4,5
											16:20	16:50	15:00	15:30	1,2,3,4,5,6,7
											18:45	19:15	17:00	17:30	1,2,3,4,5
TR	064	Roșiori	Văcărești	Beuca	24	6	M	10	1	1	7:00	7:30	8:00	8:30	1,2,3,4,5,6
											10:00	10:30	11:00	11:30	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	12:30	13:00	13:30	1,2,3,4,5
											14:10	14:40	15:10	15:40	1,2,3,4,5,6,7
											16:20	16:50	17:15	17:45	1,2,3,4,5,6,7
											18:45	19:15	5:30	6:00	1,2,3,4,5,6,7
TR	065	Ciolănești	Necșești	Vîrtoape-gară	23	4	A	23	1	1	6:00	6:46	8:20	9:06	1,2,3,4,5,6,7
											9:10	9:56	10:45	11:31	1,2,3,4,5,6,7
											15:00	15:46	17:30	18:16	1,2,3,4,5,6,7
											20:00	20:46	21:30	22:16	1,2,3,4,5,6,7
TR	065	Ciolănești	Necșești	Vîrtoape-gară	23	2	M	10	1	1	6:30	7:16	8:30	9:16	1,2,3,4,5,6,7
											15:30	16:16	18:30	19:16	1,2,3,4,5,6,7
TR	105	Videle	Poeni	Tătăreștii de Sus	57	2	M	10	1	1	9:20	10:48	6:30	7:58	1,2,3,4,5,6
											12:45	14:13	11:00	12:28	1,2,3,4,5,6
TR	066	Videle	Puranii de sus	Sliștea	25	6	A	23	3	1	7:40	8:32	6:30	7:22	1,2,3,4,5,6,7
											10:40	11:32	9:30	10:22	1,2,3,4,5,6,7
											12:00	12:52	6:00	6:52	1,2,3,4,5,6,7
											16:20	17:12	12:00	12:52	1,2,3,4,5,6,7
											18:30	19:22	14:10	15:02	1,2,3,4,5,6,7
											16:50	17:42	6:50	7:42	1,2,3,4,5,6,7
TR	106	Videle	Puranii de sus	Vacești	36	1	A	23	1	1	17:30	18:40	6:30	7:40	1,2,3,4,5,6,7

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	107	Silistea		Vacesti	11	1	A	23	1	1	6:10	6:18	18:50	19:08	1,2,3,4,5,6,7
TR	067	Videle	Puranii de sus	Poeni	23	2	A	23	1	1	13:30	14:18	15:45	16:33	1,2,3,3,4,5,6
											17:10	17:58	5:30	6:18	1,2,3,4,5,6
TR	066	Videle	Purani de sus	Siliștea	25	1	M	10	1	1	16:20	17:12	7:20	8:12	1,2,3,4,5,6
TR	067	Videle	Puranii de sus	Poeni	23	13	M	10	3	1	11:30	12:18	12:30	13:18	1,2,3,4,5,6
											15:00	15:48	16:15	17:03	1,2,3,4,5,6
											8:15	9:03	9:10	9:48	1,2,3,4,5,6
											10:10	10:48	11:10	11:48	1,2,3,4,5,6
											12:30	13:18	13:30	14:18	1,2,3,4,5,6
											15:30	16:08	16:45	17:23	1,2,3,4,5,6
											9:00	9:48	10:00	10:48	1,2,3,4,5,6
											11:00	11:48	12:00	12:48	1,2,3,4,5,6
											13:00	13:48	14:15	15:33	1,2,3,4,5,6
											6:50	7:38	7:45	8:33	1,2,3,4,5,6
TR	069	Videle	Cosmești	Siliștea	21	2	M	10	1	1	10:00	10:36	6:45	7:21	1,2,3,4,5,6,7
											14:45	15:21	12:45	13:21	1,2,3,4,5,6,7
TR	069	Videle	Cosmești	Siliștea	21	3	A	23	1	1	13:30	14:06	6:15	6:48	1,2,3,4,5,6,7
											17:30	18:06	15:30	16:06	1,2,3,4,5,6,7
											9:30	10:06	11:00	11:36	1,2,3,4,5,6,7
TR	071	Videle	Cosmești	Talpa Ograzii	22	3	M	10	2	1	12:00	12:56	5:45	6:31	1,2,3,4,5,6,7
											17:15	18:01	15:30	16:16	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	13:46	16:00	16:46	1,2,3,4,5,6
TR	108	Videle	Talpa Ograzii	Scurtu	30	2	A	23	1	1	10:30	10:58	5:30	6:28	1,2,3,4,5,6,7
											15:00	15:58	13:30	14:28	1,2,3,4,5,6,7
TR	072	Videle	Crevenicu	Merenii de jos	16	4	M	10	1	1	7:30	8:00	6:30	7:00	1,2,3,4,5,6,7
											10:30	11:00	8:30	9:00	1,2,3,4,5,6,7
											14:30	15:00	12:00	12:30	1,2,3,4,5,6,7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											18:00	19:30	17:00	17:30	1,2,3,4,5,6,7										
TR	073	Videle	Parisesti	Cosoaia	12	1	M	10	1	1	18:10	18:40	6:15	6:45	1,2,3,4,5,6,7										
TR	074	Scurtu	Talpa Ograzii	Galeteni - gară	22	4	A	23	1	1	6:30	7:28	8:00	8:58	1,2,3,4,5,6,7										
TR	109	Videle	Talpa	Dobreni	49	1	A	23	1	1	13:00	14:46	5:30	7:06	1,2,3,4,5,6,7										
TR	078	Alexandria	Crîngu	Putineiu	42	2	A	23	1	1	11:45	13:07	7:00	8:22	1,2,3,4,5,6,7										
TR	079	Alexandria	Antonești	Rădoiești Gară	39	2	M	10	1	1	5:00	6:32	7:00	8:32	1,2,3,4,5,6,7										
TR	080	Alexandria	Guruieni	Scurtu	61	1	M	10	1	1	14:00	16:20	10:30	12:50	1,2,3,4,5,6,7										
TR	081	Alexandria	Guruieni	Talpa	51	1	M	10	1	1	18:30	20:30	16:15	18:15	1,2,3,4,5,6,7										
TR	082	Alexandria	Guruieni	Galăteni	41	5	M	10	1	1	7:15	8:45	5:30	7:00	1,2,3,4,5,6,7										
TR	083	Alexandria	Videle	Gratia	96	2	A	23	1	1	15:30	18:30	6:00	9:00	1,2,3,4,5,6,7										
TR	084	Alexandria	Videle	Sîrbeni	86	1	A	23	1	1	9:45	12:25	5:40	8:10	1,2,3,4,5,6,7										
TR	022	Alexandria	Drăganești Vlașca	Videle	50	1	M	10	1	1	17:30	18:50	16:00	17:20	1,2,3,4,5,6,7										
TR	020	Alexandria	Purani	Răzmirești	27	3	A	23	1	1	6:45	7:35	8:45	9:35	1,2,3,4,5,6,7										
TR	085	Alexandria	Bragadiru	Năsturelu	48	5	M	10	1	1	8:00	9:00	9:00	10:00	1,2,3,4,5,6,7										

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

TR	012	Alexandria	Smârdioasa	Bragadiru	32	2	A	23	1	1	7:30	8:37	8:45	9:52	1,2,3,4,5,6,7
											13:00	14:07	14:15	15:22	1,2,3,4,5,6,7
TR	036	Tr. Măgurele	Lița	Beciu	38	2	A	23	1	1	11:30	12:50	7:30	8:50	1,2,3,4,5,6,7
											17:00	18:20	15:30	16:50	1,2,3,4,5,6,7
TR	086	Tr. Măgurele		Putineiu	20	1	A	23	1	1	16:30	17:18	6:30	7:48	1,2,3,4,5,6,7
TR	110	Tr. Măgurele	Piatra	Zimnicea	60	1	A	23	1	1	6:00	7:40	13:00	14:40	1,2,3,4,5
TR	090	Roșiori	Stejaru	Bratcov	20	1	M	23	1	1	6:00	6:45	12:00	12:45	1,2,3,4,5,6,7
TR	091	Roșiori	Beuca	Zîmbreasca	33	4	A	23	2	1	6:30	7:38	4:30	5:38	1,2,3,4,5,6
11:30											12:38	8:30	9:38	1,2,3,4,5,6	
19:30											20:38	13:30	14:38	1,2,3,4,5,6	
7:00											8:08	14:00	15:08	1,2,3,4,5,6,7	
TR	092	Roșiori	Perii Broșteni	Talpa	47	1	M	23	1	1	14:30	16:04	6:00	7:34	1,2,3,4,5
TR	068	Videle	Poeni	Udeni	41	1	A	23	1	1	4:45	6:18	16:45	18:18	1,2,3,4,5,6,7
TR	093	Videle	Poeni	Gratia	35	1	A	23	1	1	12:00	13:10	6:00	7:10	1,2,3,4,5
TR	094	Videle	Poeni	Scurtu Mare	34	1	A	23	1	1	14:15	15:15	7:10	8:10	1,2,3,4,5,6,7
TR	095	Zimnicea	Bujoru	Bragadiru	25	2	A	23	1	1	6:20	7:13	7:40	8:33	1,2,3,4,5,6,7
16:00											16:53	17:15	18:08	1,2,3,4,5,6,7	
TR	096	Zimnicea	Zimnicele	Năsturelu	10	2	M	10	1	1	7:50	8:15	7:20	7:45	1,2,3,4,5,6,7
17:30											17:55	17:00	17:25	1,2,3,4,5,6,7	
TR	097	Zimnicea	Piatra	Lisa	31	1	A	23	1	1	14:30	15:20	6:30	7:20	1,2,3,4,5,6
7:45											8:35	12:00	12:50	1,2,3,4,5,6	
TR	099	Talpa	Bîscoveni	Galeteni	13	2	A	23	1	1	6:00	6:33	7:00	7:33	1,2,3,4,5,6,7
17:00											17:33	18:00	18:33	1,2,3,4,5,6,7	
TR	077	Siliștea		Balaci	11	3	M	10	1	1	5:55	6:15	6:45	7:05	1,2,3,4,5,6
13:30											13:50	13:55	14:15	1,2,3,4,5,6	
19:00											19:20	19:30	19:20	1,2,3,4,5,6	
TR	112	Dragănești Vlașca		Comoara	15	1	M	10	1	1	13:00	13:30	7:00	7:30	1,2,3,4,5
TR	113	Roșiori	Rădoiești	Cetatea	20	5	M	10	1	1	06:00	06:30	06:45	07:15	1,2,3,4,5,7
07:25											07:55	08:10	08:40	1,2,3,4,5,7	
10:30											11:00	11:15	11:45	1,2,3,4,5,7	
13:30											14:00	14:15	14:45	1,2,3,4,5,7	

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

											16:15	16:45	17:15	17:45	1,2,3,4,5,7
TR	52	Tr. Magurele	Ciuperceni	Poiana	9	7	M	10	1	1	05:40	06:00	06:05	06:25	1,2,3,4,5,7
											07:00	07:20	07:25	07:45	1,2,3,4,5,7
											10:30	10:50	10:55	11:15	1,2,3,4,5,7
											12:15	12:35	12:40	13:00	1,2,3,4,5,7
											14:30	14:50	14:55	15:15	1,2,3,4,5,7
											17:30	17:50	17:55	18:15	1,2,3,4,5,7
											19:00	19:20	19:25	19:45	1,2,3,4,5,7

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### PLAN DE MĂSURI PENTRU IMPLEMENTAREA STRATEGIEI JUDEȚENE PENTRU ACCELERAREA DEZVOLTĂRII SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE

În conformitate cu prevederile legale în vigoare, autoritățile administrației publice locale au, în virtutea principiului autonomiei locale și al descentralizării serviciilor publice, competență exclusivă cu privire la înființarea, organizarea, coordonarea, monitorizarea și controlul funcționării serviciilor publice de interes local, precum și cu privire la crearea, dezvoltarea, exploatarea și administrarea infrastructurii tehnico-edilitare aferente acestora.

În acest context, responsabilitatea pregătirii și adoptării politicilor, a strategiilor privind serviciile de utilități publice de interes local, respectiv a planurilor de măsuri și acțiuni pentru implementarea acestora revine autorităților administrației publice locale.

În baza prevederilor Strategiei naționale pentru accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice, aprobată prin H.G. nr. 246/2006 și a Strategiei județene pentru accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice, au fost identificate principalele măsuri și acțiuni ce revin autorităților administrației publice locale, pentru implementarea Strategiei județene, respectiv pentru fundamentarea, elaborarea și implementarea Planului multianual de dezvoltare a serviciilor comunitare de utilități publice aferent acesteia.

Aceste măsuri și acțiuni sunt prezentate sintetic în tabelul următor:

Nr.crt.	Obiectiv	Activitati	Rezultate asteptate	Indicatori de performanță	Termen	Responsabilități
<b>OBIECTIVE GENERALE</b>						
1.	Atingerea conformității cu prevederile legislației UE în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice din județul Teleorman	Înființarea prin HCL/H CJ și prin reorganizarea și redistribuirea sarcinilor în cadrul aparatului administrativ propriu, a unor structuri specializate denumite Unități municipale/județene pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilități publice – ULM.  Elaborarea și aprobarea Strategiei	-	-	Realizat  Strategia –	Autoritatea administrației publice locale, județene  Autoritatea

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

		<p>județene privind accelerarea dezvoltării serviciilor de utilități publice, așa cum acestea sunt definite în Legea nr. 51/2006</p> <p>Transmiterea către UCM a strategiilor locale, inclusiv a planurilor de implementare a acestora, cu desfășurarea acțiunilor și măsurilor preconizate.</p> <p>Raportarea trimestrială către UCM a progreselor făcute în implementarea strategiei și a programelor de investiții aferente, pentru fiecare tip de serviciu.</p> <p>Elaborarea și aprobarea prin HCL a <b>Strategiilor locale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice (SCUP)</b> și a <b>Planurilor de implementare</b> proprii: - întocmirea conținutului minimal al strategiei pt. fiecare sector al SCUP (macheta cadru) ; - acordarea de consultanță, inclusiv pe teren , celor 3 CL municipale, 2 CL orășenesti și 92</p>	<p>-Satisfacerea cerintelor de interes public ale colectivităților locale din județ și creșterea bunăstării populației; -Elaborarea și aprobarea la nivelul celor 97 de localități de strategii SCUP și planurile implementare integrate în strategiile de dezvoltare durabilă a localităților;</p>	<p>-Nr. strategii locale elaborate și aprobate de CL: - orașenești (2) – comunale (92)</p>	<p>versiune preliminară întocmită, în curs de consultare și dezbateră publică</p> <p>Trimestrial</p> <p>ULM –urile prin intermediul compartimentelor de monitorizare de la nivelul instituției prefectului</p> <p>Semestrul I 2009</p>	<p>administrației publice județene prin intermediul ULM</p> <p>ULM - urile</p> <p>Trimestrial, dar nu la mai mult de 45 de zile de la terminarea trimestrului</p> <p>Monitorizarea Serviciilor Comunitare de Utilități Publice (CMSCUP) și Consiliile Locale (CL) –2 orașe și 92 de comune</p>
--	--	---	---	--	--	--

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### *Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

		<p>CL comunale; -elaborarea strategiilor locale, care vor conține:parametrii serviciului ce vor fi atinși pentru fiecare sector, necesarul total de investiții pentru fiecare sector, sursele de finanțare, prioritizarea investițiilor, măsuri ale autorităților administrației publice locale etc.</p> <p>– Aprobarea prin HCL a strategiilor locale și a planurilor de implementare;          - Înființarea, modernizarea și dezvoltarea SCUP din localitățile județului și a infrastructurii tehnico-edilitare aferente;          - Eficientizarea furnizării/prestării SCUP;creșterea calității SCUP.</p>	<p>- Realizarea de SCUP eficiente și de calitate la nivelul localităților județului; - Realizarea unor lucrări de investiții în concepție unitară cu programele de dezvoltare economico-socială a localităților , de amenajare a teritoriului, urbanism și mediu;          - Crestarea calitatii SCUP prin:          - conformarea cu Directiva Consiliului (DC) 91/271/CE si a DC 98/83/CE;          - Conformarea cu DC2001/80/CE în domeniul limitării emisiilor în aer ale anumitor poluanți;          - Asigurarea dezvoltării durabile în domeniul alimentării cu energie termică și a transportului public local de persoane</p>	<p>- Nr. de orașe și comune în care s-au înființat SCUP;          - Nr de localități cu infrastructura SCUP construită/ reabilitată</p>		<p>- Consiliile Locale - CJ-CMSCUP - Agenția de Protecția Mediului Teleorman (APM) Direcția de Sănătate Publică Teleorman (DSP) operatorii de servicii publice</p>
--	--	--	---	---	--	--

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

<b>OBIECTIVE SPECIFICE</b>						
<b>1.Serviciul de alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate</b>						
1.1.	Organizarea si furnizarea serviciilor publice de alimentare cu apă,canalizare și epurare ape uzate.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Înființare operator Regional apă canalizare SC Apa Serv SA</li> <li>- Continuarea derulării proiectului „Asistență Tehnică pentru Fondurile de Coeziune – Măsura ISPA No 2005 RO 16 P PA 001-02”</li> <li>- Înființarea/ monitorizarea serviciilor de alimentare cu apă, canalizare și epurare ape uzate.</li> </ul>	- Asigurarea accesului tuturor membrilor comunității la serviciul de alimentare cu apă, canalizare, epurare.	- Nr.localități în care serviciul este funcțional	<p>Realizat</p> <p>În derulare</p> <p><b>2026 – termen final</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Autoritățile administrației publice locale și județene</li> <li>-CJ CL – CMSCUP și Consiliile Locale (2 orașe și 92 comune)</li> </ul>
1.2.	Accesarea și atragerea de fonduri pentru investiții pentru obiectivele de alimentare cu apă,canalizare și epurare ape uzate	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proiectarea, construirea și reabilitarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare din localitățile județului în vederea atingerii conformității tehnice cu acquis-ul comunitar;</li> <li>- Proiectarea, construirea si reabilitarea sistemelor de alimentare cu apa si canalizare in conceptie unitara cu programele de dezvoltare economico-sociala a localitatilor, de amenajare a teritoriului, urbanism si mediu; - Acordarea de asistenta de specialitate (tehnica, pentru accesarea surselor de finantare etc.) consiliilor locale.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Satisfacerea cerințelor de interes public ale colectivităților locale din județ în domeniul alimentării cu apă și canalizării;</li> <li>- Identificarea de surse de finantare adecvate pentru fiecare tip de proiect;</li> <li>- Elaborarea de cereri de finantare eligibile pentru diversele programe de finantare.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nr.localități cu infrastructura apă- canal conformă cu acquis-ul comunitar;</li> <li>- Nr.localități cu infrastructura conformă PUG și programelor economico-sociale ale localităților;</li> <li>- Nr. de cereri de finanțare elaborate;</li> <li>- Nr.de cereri de finanțare aprobate (pentru care s- au gasit surse de finantare).</li> </ul>	<p><b>2026 – termen final</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-CJ,CMSCUP, APM, DSP, Direcția Apelor Argeș-Vedea și Consiliile Locale (2 orașe și 92 comune)</li> </ul>

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

### Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice

1.3.	Conformarea cu Directivele Europene privind calitatea apei potabile și epurarea apelor uzate.	-Înființarea/reabilitarea/extinderea infrastructurii în domeniu în vederea conformării cu Directivele CE din sector.	-Încadrarea în limitele stabilite prin normative DC 91/271/CE și a DC 98/83/CE (HG 188/2002 și Legea 311/2004)	- Nr.localități în care s-a realizat indic.de oxidabilitate și turbiditate; - Nr. localități în care s-a realizat indic.de amoniu , nitrați, metale grele, pesticide etc. - Nr. localități în care s-a realizat/reabilitat/ extins rețea canalizare/stație de epurare.		Consiliile Locale, APM, Direcția Apelor Argeș-Vedea, CJ-CMSCUP
<b>2. Serviciul de salubritate a localităților și gestiunea deșeurilor solide</b>						
2.1.	Generalizarea colectării deșeurilor de la populație	- Înfiiințarea și extinderea serviciilor de salubritate	- Colectarea întregii cantități de deșeuri generate	- Procent pt. mediul rural (90%); - Procent pt. mediul urban (100%)		- CJ CL -CMSCUP, Consiliile Locale și operatorii de servicii
2.2.	Extinderea colectării selective pentru reciclarea materialelor pentru ambalaje	- Înfiiințarea sistemelor de colectare selectivă a deșeurilor	- Creșterea procentului de reciclare a deșeurilor;	<b>Statie sortare</b> -Total: <b>940 puncte colectare deșeuri la nivelul județului</b> , din care: - <b>478 puncte de pre colectare deșeuri (colectere selectivă)</b> , din care:		- CJ CL -CMSCUP, Consiliile Locale și operatorii de servicii

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice

				<p>-464 puncte de pre – colectare în mediu urban – care se dotează cu 3 containere de 1,1mc pentru deșeuri mixte, deșeuri biodegradabile, 3 pubele de 240 l pt: hârtie, PET, carton sticlă și fier;</p> <p>-14 puncte de precolectare deșeuri în mediul rural care se dotează cu: 3 containere de 1,1mc pentru deșeurile biodegradabile, 3 pubele de 240l pentru hârtie, PET, carton sticlă și fier;</p> <p>- <b>462 puncte colectare deșeuri mixte (neselectate)</b> în mediul rural dotate cu 6 containere de 1,1mc</p> <p><b>Stăție compostare</b> -Capacitate: 5.000 t/an (25t/zi, 4t/oră); -zona rurală – achiziționarea a 1.000 Unități</p>		
--	--	--	--	---	--	--

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

		Înființarea sistemului modern de colectare selectivă și transport deșeurilor: depozit central la Mavrodin	-Creșterea procentului de valorificare a deșeurilor colectate; - Reducerea cantităților de deșeurilor depozitate.	individuale de compostare; <b>Depozitul nou</b> -capacitate:2.600.000 mc -durată de funcționare: 35ani		-CJ, CMSCUP, Consiliile Locale implicate
2.3	Reducerea deșeurilor	- Promovarea compostării organizate și la sursa în mediul rural	- Reducerea cantității depozitate de deșeurilor.			
<b>3. Serviciul public de alimentare cu energie termică</b>						
3.1	Dezvoltarea durabilă în domeniul alimentării cu energie termică a municipiilor Alexandria, Roșiori de Vede, Turnu – Măgurele, orașul Videle	- Elaborarea și aprobarea prin HCL a Strategiilor locale de dezvoltare a serviciilor comunitare de utilități publice (alimentare cu energie termică) a municipiilor Alexandria, Rosiori de Vede, Turnu –Măgurele și orașului Videle; - Implementarea Strategiilor de mai sus.	-Asigurarea rentabilității economice și eficienței energetice, precum și conservarea resurselor primare, protecția și conservarea mediului (prin aplicarea unor	- Nr. beneficiari ai sistemului centralizat de alimentare cu energie termică; - Tarife practicate.		- Consiliile Locale municipale Alexandria, Rosiori de Vede, Turnu – Magurele și orașului Videleda – operatorii de servicii SC TERMA SERV SA, SC CALOR SERV SA, SC PUBLISERV SA

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

			soluții tehnice performante)			
<b>4. Serviciul de transport public local/județean de persoane</b>						
<b>4.1</b>	Optimizarea și dezvoltarea serviciului de transport public local/județean de persoane	<p>-Programul de transport public județean de persoane prin curse regulate, valabil pentru perioada 2008-2011</p> <p>-Realizarea de studii de optimizare a transportului public local/județean</p> <p>- Delegarea serviciului de transport public de persoane prin curse regulate, operatorilor de transport rutier;</p> <p>- Reabilitarea infrastructurii de transport rutier;</p> <p>- Asigurarea transportului public local în orașele în care este deficitar;</p>	<p>-Extinderea rutelor de transport ;</p> <p>- Creșterea calității serviciului;</p> <p>- Îmbunătățirea sistemului de transport școlar prin achiziționarea unui nr. de 10 microbuze</p>	<p>- Nr. de trasee noi;</p> <p>- Nr. persoane;</p> <p>- Tarife practicate</p> <p>-Nr.orașe în care se realizează transportul local;</p> <p>- Nr.operatori transport public local/județean de persoane</p>	<p>- Program de transport public județean de persoane prin curse regulate, valabil pentru perioada 2008-2011, aprobat</p> <p>- Delegarea serviciului de transport public de persoane prin curse regulate, operatorilor de transport rutier, aprobată Permanent</p>	<p>-Autoritatea administrației publice județene</p> <p>-Consiliile Locale, CJ- CMSCUP, operatorii de transport rutier;</p>

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### 5. Serviciul de iluminat public

<b>5.1</b>	Reabilitarea/ extinderea/ înființarea sistemelor de iluminat public	- Reabilitarea/modernizarea sistemelor de iluminat public: - înlocuirea integrală a rețelelor existente total necorespunzătoare;	- Realizarea de servicii de iluminat public unitare, moderne și eficiente, în conformitate cu directivele Uniunii Europene.	-Lungime rețea electrică înlocuită integral (km); - Nr. corpuri/stâlpi înlocuite;	Permanent	- Consiliile Locale - CJ –CL – CMSCUP - operatorii de servicii din domeniu
		- Reabilitarea rețelelor existente la care unele componente pot fi reutilizate pentru următorii minim 5 ani; - Înființarea de noi sisteme de iluminat public în localitățile unde nu există (extindere în mediul urban, înființare în mediul rural)		- Lungime rețea electrică (km); - Nr.corpuri/stâlpi înlocuite; - Lungime rețea electrică nou înființată (km) -Nr.localități beneficiare.		

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a municipiului Alexandria**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
44.193	SF	Fonduri coeziune, BS,BL	Reabilitare și extindere rețele distribuție apă, rețea canalizare	-	-	-	-	-	In curs de implementare	Masura ISPA 2002 RO P/PE/024	Sistem integrat de management al deșeurilor în jud.Teleorman

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
5313,636	-	BS, BL	Modernizare rețele transport agent termic de la CT la PT	400	-	-	Achiziționare 5 autobuze urbane	7	-	BL	Reabilitare iluminat public
1777,575	-	BS, BL	Îmbunătățire alim.cu căldura CT6,CT11					-	-	BL	Extindere rețele iluminat public
2330,909	-	BS	Imbunătățire alim.cu căldură CT8,CT12,CT16, CT17, CT18								
24871,450	-	BS	Modernizare rețele termice PT1,2,3,5,9,13,14,15, 19,20								
3802,640	-	BS, BL	Modernizare puncte termice PT1,2,3,5,9,13,14,15, 19,20								

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a municipiului Roșiorii de Vede**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
16.580	Master plan jud.Teleorman	Măsura ISPA	Extindere rețea distribuție 29000m Reabilitare rețea distribuție 31200m Reabilitare front captare și stație tratare	28.150	Master plan jud.Teleorman	Măsura ISPA	Extindere rețea canalizare menajeră 51000 m Extindere rețea canaliz.pluvială 26000m Reabilit.rețea canaliz.9500 m Reabilitare stație epurare	1.130	In curs de implementare	Măsura ISPA 2002 RO P/PE/024	Închidere depozit deșeuri Constr.109 puncte colectare

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
17412	-	BS, BL, Buget operator	Inlocuire rețele termice cu țevă preizolată  Modernizare centrale prin cogenerare	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a municipiului Turnu Măgurele**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
2.700,000	-	Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local	Sursa de apă nouă din puțuri noi cu toate instalațiile anexe necesare.	10.800	SF	Fonduri UE, BS, BL, Operat. Regional	Reabilitare, extindere rețea canalizare	852	s-au realizat 130 platforme precollectare s-au achiziționat 4 maș.autocomp. pt deseuri și 45 europubele de 240l	BL 10%, ISPA90%	-colectare deșeuri menajere
3.078,768	SF	Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local	Reabilitare a în totalitate a conductei de aducțiune existente	11.353,85	SF	Fonduri UE, BS, BL, Operat. Regional	Reabilitarea stației de epurare a apelor uzate		-	BL	
5464,421	SF	Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local	Modernizar ea stației de tratare.					200			Amenajare puncte colectare pt.deșeuri periculoase
1.650,768	SF	Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local	Reabilitatea rețelei existente și extinderea rețelei în doua cartiere								
300.000	SF	Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local	Capacități de stocare a apei potabile								
298,095	SF	Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local									
1.074,180	SF	Fonduri UE Buget de									

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

743,916	SF	stat Op.regional Buget local	Re- echipare SP de la Uzina de apă “Dunărea”								
209,000	-	Phare CES 2005 – 89% Buget local – 11%  BL  Fonduri UE Buget de stat Op.regional Buget local	Reabilitare rețele de apă existente= 1548ml Extindere rețele de apă =2434ml  Reabilitare rețele de apă existente și extindere rețele de apă-str. Praporgesc u  Instalarea de aparate de măsură a consumului de apă , în rețeaua de apă.								

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Încalzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1200,000	Transformare PT1 în CT1 și PT2 în CT2	BS, BL	Transformare PT în CT pe gaz metan montare cazane noi Capacitate centrală 10500 kw	1000	-	BL, surse atrase	achiziționare mij.de transport moderne	130	Extindere și modernizare iluminat public	BL alte surse	Inlocuire corpuri vechi de iluminat  Extindere retea de iluminat public
4700,000	SF	Fonduri UE, BS, BL	Reabilitare rețele transport en. termică  Montare contoare la fiecare scară bloc  Refacere izolație termică	50	-	BL	Amenajarea stațiilor de taxi și a locurilor de așteptare				
312,000	-	Fonduri UE, BS, BL									
18,000	-	Fonduri proprii									

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a orașului Videle**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
400,000	SF	BL,BS, Fonduri europene	- Extindere rețele de alimentare cu și canalizare – 9,74 km	482,000	SF	BL	-extindere rețele de canalizare oraș Videle, 9,4 km	21.726,930	In derulare	Fonduri ISPA Guvern Central	-Construirea unui depozit la Mavrodin – capacitate 90.000t/an
5.337,000	SF	Fonduri ISPA Cofinanțare locala	- reabilitare conducte - 11,5 km - reabilitare aducțiune 7,5 km - construire uzină de apă - extindere rețele de alimentare – 61 km -reabilitare laborator calitatea apei -înlocuiri curente în rețeaua de distribuție -construire stație de pompare	7.848,000	SF	Fonduri ISPA Cofinanțare locală	- reabilitare rețelele -3 km - construire uzine de apă -extindere rețele de canalizare 54 km - extindere sistem de colectare ape pluviale 27 km - reabilitare și extindere stație de epurare -reabilitare stație pompare			Autoritate Regionala Cofinanțare locală	-construirea unui sistem de compostare la Mavrodin cu o capacitate de 5000t/an -sistem modern de sortare și colectare -construirea unei instalații de sortare cu o capacitate de 7500t-an
86,000	În execuție	BL	-realizare lucrari de alimentare cu Km	92,000	În execuție	BL	-extindere rețele canalizare 2,1 km				

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
176,000	SF	BL	-reabilitare centrală termica „ Stejarul” și rețele termice	-	-	-	-	265,000	finalizată	BL	Alimentare cu energie electrică Str. Preot Fierbințeanu, Str. Stadionului Mic, S Intr .Parcului și zona Sere

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a orașului Zimnicea**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
15.575,00	în curs de obținere finanțare din fonduri UE	BL+FE	-reabilitare 16 puțuri, contorizare 1800 bc, reabilitare rețea apă 8km	22.086,00	-	BL+FE	-extindere rețea canalizare 5,4 km -reabilitare stație de epurare	21.726,930	În execuție	ISPA BS CJ	-rampă ecologică 1,5 ha - puncte colectare 105
2912,539	Faza SF	BL+FE	Contorizare apă rece și reabilitare instalații sanitare la blocurile de locuințe								

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
3.150,00	În curs de execuție , Serviciu și lucrare concesionat de ME SC Inter Gas	BS	lungimea conductei PE- 43,5 km; OL 4,15; Răsuflători 1958 buc	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Balaci**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Extinderea sistemului centralizat de alimentare cu apă în cele trei sate componente: Balaci, Tecuci, Burdeni	-	Acțiune componentă în cadrul unui proiect integrat	FE	Înființare rețea de canalizare și epurare în cele trei sate componente: Balaci, Tecuci, Burdeni	-	Investiție în derulare	FE ISPA	Măsura ISPA „Managementul integrat al deșeurilor solide în județul Teleorman” – colectarea deșeurilor și transportul acestora conform graficului stabilit în proiect

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații transport public	-	-	-	Modernizarea și extinderea rețelei de iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Băbăița**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Beciu**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Beuca**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema Finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.145	PT	BS, BL	Sat Beuca Nr. puțuri 2 Rezervor Înmagazinare 300mc, Lungime rețea 13,19 km Stație tratare apă	850	-	UE, BL	Sat Beuca Lungime rețea 14 km; Stație epurare	150	-	FE, BL	-realizarea unei platforme de beton pentru colectarea deșeurilor -închiderea platformelor de gunoi existente
280	-	UE, BL	Sat Plopi Nr. puțuri 1 Rezervor Înmagazinare 50mc, Lungime rețea 2,7 km Stație tratare apă	350	-	UE, BL	Sat Plopi Lungime rețea 3,1 km; Stație epurare				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Blejești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
450,00	Propunere proiect	BL, FE	- rețea 5 km	9.000,00	Propunere proiect	FE,BS, BL	- rețea 40 km și stații epurare	215,00	Propunere proiect	FE,BS, BL	Colectare selective deșeuri, transport, transfer, recuperare ,reciclare anumite deșeuri, depozite controlate

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	10,000	Propunere proiect	BS,BL	Construire 6 stații autobuz	5,00	Propunere proiect	BS,BL	Lungime rețea 3 Km
								11,00	-	-	Îmbunătățire caracteristici indicatori performanță

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Bogdana**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1487,852	Aprobat prin HGR 904/2007	BS	-sistem alimentare apă sat Bogdana format din:stație epurare și filtrare, contoare apă, puțuri forate, rețea aducțiune	2127,30	propunere	FE+BS	Canalizare și stație de pompare în sat Bogdana	-	-	-	-
901,063	propunere	FE+BS	pelungirea rețelei de alimentare cu apă a satului Bogdana și pt.sat.Ulmeni	2043,68	propunere	FE+BS	Canalizare și stație de epurare în sat Ulmeni				

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Botoroaga**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE BL	Realizarea sistemului public de alimentare cu apă	-	Propunere proiect	FE BL	Inițierea rețelei de canalizare în comună	-	Propunere proiect	FE BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor
					Derulare	BL	Canalizarea și evacuarea apelor pluviale Program “Decolmatare a pâraielor și podețelor” Program “Curățirea șanțurilor și rigolelor”				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE BL	Modernizarea stațiilor de transport	-	Propunere proiect	FE BL	Modernizare rețea iluminat public în comună

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Bragadiru**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.000,00	In derulare	BS	-rețea 32 km	2500,00	Propus	FE	-rețea 32 km - st P 3	500,00	propus	FE	rampă

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	400,00	In curs de realizare	BL	Iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Brînceni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Bujoreni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Bujoru**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Buzescu**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
2500,00	Aprobare proiect	FDAR Guvern	Rețea alimentare cu apă și rețea de canalizare – 18.110 m, stație clorare, stație pompare, captare, puț forat 3 buc	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Călinești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.292,65	PT	BS	- rețea 29,825 km, gospodărie de apă Călinești, Copăceanca, Licuriciu	1.637,96	SF	FE	-rețea 8.660m(5580m Licuriciu și 3080m Antonești), stație pompare apă Antonești, conducta refulare 840m, stație epurare	-	-	-	-
				1.584,21	SF	FE	-rețea 17.490 m(Călinești 11160m, Copăceanca 6330m) stație pompare Copăceanca conductă refulare 4700m, stație de epurare				

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Călmățui**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Realizarea sistemului public de alimentare cu apă	-	Propunere proiect	FE	Înființare rețea de canalizare și epurare	-	În derulare	FE, ISPA	Măsura ISPA-managementul integrat al deșeurilor solide în jud.Teleorman -colectarea deșeurilor și transportul acestora conform graficului stabilit în proiect

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații transport public	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare rețea de iluminat public în comună

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Călmățui de Sus

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
2.500,000 Sistem centralizat de alimentare cu apă pentru comuna Călmățui de Sus, sistem centralizat de canalizare ape uzate menajere pentru comuna Călmățui de Sus	Propunere proiect	FE+BL	-	-	Propunere proiect	FE+BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor	-	Propunere proiect	FE+BL	modernizarea stațiilor de transport

Încalzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE+BL	modernizarea rețelei de iluminat -extinderea rețelei de iluminat

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Cervenia**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Ciolănești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Ciuperceni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	SF în lucru	-	Prima înființare a rețelei de alimentare cu apă și canalizare	-	SF în lucru	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	-	Iniințare rețea de distribuție gaze naturale în satele Poiana și Ciuperceni	-	-	-	-	-	propunere	-	Modernizare și reabilitare rețea iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Conțești**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Reabilitarea și extinderea rețelei de alimentare cu apă în comuna Conțești	-	Propunere proiect  Derulare  derulare	FE, BL  BL  BL	Înființare rețea de canalizare în comuna Conțești  Delcomatarea pâraielor și podețelor  Curățirea șanțurilor și rigolelor	-	Propunere proiect	FE, BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizarea stațiilor de transport în comuna Conțești	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare și extindere rețea iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Cosmești**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă	-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare rețea de canalizare în comuna	-	Propunere proiect	FE, BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor
					Derulare	BL	Delcomatarea pâraielor și podețelor				
					derulare	BL	Curățirea șanțurilor și rigolelor				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizarea stațiilor de transport în comuna Conțești	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare și extindere rețea iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Crevenicu**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	FE, BL	Înființarea sistemului centralizat de alimentare cu apă	-	Propunere	FE	Înființarea sistemului centralizat de evacuare și epurare a apelor menajere	-	În derulare	Măsura ISPA, FE	Salubritatea localității
					propunere	BL	Program decolmatore a pâraielor și a podețelor  Program curățirea șanțurilor și a rigolelor				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	propunere	FE, BL	Modernizare stații transport public local	-	propunere	FE, BL	Modernizarea sistemului de iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Crîngeni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Crîngu**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	PT	FE BL	Realizarea sistemului de alimentare cu apă	-	PT	FE BL	Realizarea rețelei de canalizare Realizarea stației de epurare și tratare a apelor reziduale	-	Propunere Proiect	FE BL	Organizarea sistemului de colectare selectivă a spațiului de depozitare temporară și transportul deșeurilor -închiderea platformelor de gunoi

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Propunere Proiect	FE BL	Reabilitarea rețelei de iluminat public în comună

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situatia serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Didești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Dobrotești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Dracea**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	În curs de aprobare	FE	Alimentare cu apă potabilă	-	În curs de aprobare	FE	Canalizare ape reziduale menajere și stație de epurare	-	Propunere proiect	FE, BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Studiu fezabilitate	FE	Proiect alimentare cu gaze	-	-	-	-	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Drăcșenei

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	FEADR	Forare puț construire gospodărie de apă, înființare rețea de distribuție apă potabilă – satele Drăcșenei și Drăcșani	-	-	FEADR	Execuție rețea canalizare și construire stație epurare pentru satele Drăcșenei și Drăcșani	-	-	BL	Salubritate - eliminarea depozitării necontrolate a deșeurilor; Inchiderea și ecologizarea depozitelor de deșeurii;  - Educarea populației în vederea colectării selective; Crearea spațiului necesar colectării selective
		FEADR	Forare puț, construire gospodărie de apă, înființare rețea de distribuție apă potabilă – satele Odobeasca și Satul Vechi			FEADR	Execuție rețea canalizare și construire stație epurare pentru satele Odobeasca și Satul Vechi				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL	Înlocuirea corpurilor de iluminat de pe străzile principale Înlocuirea corpurilor de iluminat de pe străzile laterale Separarea punctelor de comandă și aprindere față de rețelele existente Realizarea punctului de aprindere centralizat Montarea unor sisteme stabilizatoare.

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Drăgănești de Vede

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.200,00	Studiu hidrogeologic preliminar	BS+BL+FE	alimentare cu apă	-	-	BS+BL	-lungime rețea – 12,84 km -stație epurare	-	-	-	-
25,00	-	BS+BL+FE	-3 puturi forate								

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

Situatia serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Drăgănești Vlașca

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Fântânele**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
148,00	Prop.	FE	- captare izvoare , stație clorinare	1.705,00	SF	BL+FE	- rețea 26 km	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	5	Finalizat	BL	Amenaj. 3 stații de autobuz	600,00	prop	BL+FE	-rețea il 20 km

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Frășinet**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Frumoasa**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Inițiere proiect	BS, BL, FE	- alimentare cu apă și canalizare	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Inițiere proiect	BS, BL, FE	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Furculești**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
500,00	-	FE+BL+BL	- extindere alimentare cu apă, rețea 5 km	2.000	-	BS, FE	- rețea de canalizare 31 km - stații epurare 2 buc	1.500,00	-	BS, FE	Dimensionare serviciu salubritate pt.3725 locuitori

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Gălățeni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	-	Sistem de alimentare cu apă potabilă Sursa de apă -2 puțuri Lungime rețea aducțiune 0,2 km Capacitate înmagazinare apă 600 mc Lungime rețea distribuție 9,3 km	-	-	-	Sistemul de canalizare și epurare a apelor uzate Lungime rețea canalizare 9,2 km 1 stație de epurare	-	Propunere proiect	-	Organizarea și modernizarea serviciului de salubritate al localităților ;I gestiunea deșeurilor solide

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Propunere proiect	-	Extinderea și modernizarea serviciului de iluminat public Lungime de rețea 5,9 km

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Gratia**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Islaz**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Izvoarele**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
2.500,00	SF	FE	-	2500,00	SF	FE	-lungime colectoare canalizare 12.080 m, lungime canal evacuare 80 m	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Lisa**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor				
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	
-	Propunere proiect	FE, BL	Extinderea sistemului centralizat de alimentare cu apă în satele Lisa și Vinători	-	Acțiune componentă în cadrul unui proiect integrat	FE	Canalizarea și epurarea apelor menajere -înființare rețea de canalizare și epurare în cele două sate componente: Lisa, Vinători Canalizarea și evacuarea apelor pluviale -program „Decolmatare a pâraielor și apodețelor” -program „Curățirea șanțurilor și rigolelor”	-	Investiție în derulare	FE ISPA	Măsura ISPA „Managementul integrat al deșeurilor solide în județul Teleorman”- colectarea deșeurilor și transportul acestora conform graficului stabilit în proiect	
					În derulare	BL						
					În derulare	BL						

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații transport public	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizarea și extinderea rețelei de iluminat public în comuna Lisa

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Lița**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Lunca**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Sistemul public de alimentare cu apă Extinderea și modernizarea rețelei existente	-	Acțiune componentă în cadrul unui proiect integrat  Derulare  Derulare	FE	Canalizarea și epurarea apelor menajere Inițiere rețea de canalizare și epurare în comuna Lunca Program “Declomaltare a pâraielor și a podetțelor” Program “Curățirea șanțurilor și rigolelor”	-	Investiție în derulare	FE ISPA	Măsura ISPA “Managementul integrat al deșeurilor solide în județul Teleorman” – colectarea deșeurilor și transportul acestora conform graficului stabilit în proiect

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații transport public	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizarea și extinderea rețelei de iluminat public în comuna Lunca

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Mavrodin**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Magura**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.000,00	PT fără suport financiar	BS sau FE	- rețea distribuție, stație pompare, stație tratare, gospodărie apă, captare sursa apă	997,00	SF	FE	- lungime rețea 10,47km Sistem colectare pt.evacuare ape menajere	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Măldăeni

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	FE, BL	Extinderea sistemului public de alimentare cu apă	-	Propunere  În derulare	FE  BL	Înființarea sistemului centralizat de evacuare și epurare a apelor menajere  program decolmatare pâraie și podețe program curățirea șanțurilor și rigolelor	-	În derulare	Măsura ISPA, FE	Salubritatea localității

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	propunere	FE, BL	Modernizare stații de transport	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Mereni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
2500,00	SF	BL+FE	Stație pompare, 2 stații epurare, rețea alimentare apă 15km, rețea canalizare 11 km	-	-	-	-	-	-	-	-
7500,00	Realizare in viitor	FE	-alte stații de pompare și după caz de epurare								

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Mîrzănești**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	PT	FE BL	Extinderea rețelei de apă potabilă Realizarea sistemului de alimentare cu apă	-	Propunere proiect	FE BL	Realizarea rețelei de canalizare și a stației de epurare și tratare a apelor uzate Realizarea rețelei de canalizare Realizarea stației de epurare și tratare a apelor reziduale	-	Propunere proiect	FE BL	Organizarea sistemului de colectare selectivă a spațiului de depozitare temporară și transportul deșeurilor Închiderea platformelor de gunoi

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE BL	Reabilitarea rețelei de iluminat public în comună

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Moșteni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.200,00	propunere	FE	Lungime rețea 12 km	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	50	propunere	FE	Reabilitate iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Nanov**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere	FE	Realizarea sistemului public de alimentare cu apă -realizare rețea de distribuție a apei potabile,sursa de apă asigurată de SC Apa Serv Alexandria	-	Propunere	FE	realizare rețea de canalizare realizare stație de epurare a apelor uzate	-	prop	FE, BL	- 2 platforme colectare -inființare platforme de compost
					Permanent	BL	Curățirea șanțurilor și rigolelor				
					Propunere	FE	Lungimea de rețea – aproximativ 30 km				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Prop.	FE, BL	Achiziționare microbuz școlar	-	prop	FE, BL	- extindere si modernizare rețea il pb

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Năsturelu**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare rețea alimentare cu apă	-	Propunere proiect derulare	FE, BL  BL	Înființare rețea canalizare  Canalizarea și evacuarea apelor pluviale	-	Propunere proiect	FE, BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații de transport	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare rețea il public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Necșești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Nenciulești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
660,000	Propunere	FE	Rețea 22 km	2400,00	Proiect depus spre finanțare Targoviste	FE M322	Rețea 22 km	.2850,000	Propunere	FE	2 rampe ecologice a câte 1 ha fiecare

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
660,000	Propunere	FE	Rețea gaze naturale 22 km	-	-	-	-	240,000	Propunere	FE	10 km

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Olteni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Orbeasca**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Peretu**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Canalizarea și epurarea apelor menajere -înnființare rețea de canalizare în comună	-	Propunere proiect	FE, BL	- Colectare, transport, depozitare deșeuri - Închiderea rampelor de deșeuri neconforme legislației UE
					Derulare	BL	Canalizarea și evacuarea apelor pluviale - program „Decolmatare a pâraielor și a podețelor”				
					Derulare	BL	- program „Curățirea șanțurilor și rigolele”				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizarea stațiilor de transport	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare rețea iluminat public în comună

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Piatra**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	-	Realizarea sistemului de alimentare cu apă potabilă	-	propunere	-	Realizarea sistemului de canalizare și a stației de epurare  Realizarea rețelei de canale colectoare pentru apele pluviale	-	propunere	-	Modernizarea serviciului de salubritate a localității și gestionarea deșeurilor solide

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	-	Realizarea sistemului de alimentare cu gaze naturale la nivelul comunei	-	propunere	-	Realizarea unui transport public de calitate	-	propunere	-	Eficiențizarea în exploatarea a sistemului de iluminat public

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Pietroșani

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	derulare	BS	reabilitarea și extinderea rețelei de alimentare cu apă în comuna Pietroșani	-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare rețea canalizare în comuna Pietroșani	-	propunere	FE, BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor-
					Derulare	BL	decolmatarea pâraielor și podețelor				
					Derulare	BL	curățirea șanțurilor și rigolelor				

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	propunere	FE, BL	Modernizarea stațiilor de transport în comuna Pietroșani	-	propunere	FE, BL	Modernizare și extindere rețea iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Plopii Slăvitești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Plosca**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Poeni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Poroschia**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Purani**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Putineiu**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
250,00	Propunere	FE	-Alimentare cu apă și canalizare Stație pompare, puțuri colectare apă, dist.30km , trei stații de epurare					200	propunere	FE	Construirea a 5 platforme dotate cu containere și pubele

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
800	Propunere	FE	Racordarea la magistrala de gaze pe o distanță de 45 km	-	-	-	-				

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Rădoiești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.080,00	Convenție finanțare (HGR 904/2007)	BS, BL	-capacitate de înmagazinare-400mc -rețea de distribuție apa-32,86 km -debite asigurate	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Răsmirești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situatia serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Saelele**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Salcia**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Săceni**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
2.500,00	Propunere	FE	- alimentare cu apă și canalizare Stație pompare, puțuri, colectare apă, tratare apă, dist. 18 km, doua stații de epurare				-	700,00	-	FE	Construirea a 3 platforme dotate cu câte 3 containere și câte 200 pubele

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	1000,00	-	BS,BL	-Schimbat stâlpi și conductori, transformator, prelungit rețea electrică 3 km, montat lămpi 100 buc, montat puncte aprindere personal calificat 2 persoane.

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Scrioaștea**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1245,45	Obținere de avize	FE	Sursa apă P.F. –2 buc Inmagazinare:V=300 mc Stație pompare+tratare Rețea:23 km, sat Scrioaștea	2.018,20	Obținere de avize	FE	-Stație epurare: 300mc Rețea:23km	-	-	-	-
509,10	Obținere de avize	FE	Sursa apă comuna pentru Brebina și Cucuieți:P.F.- 2buc -Inmagazinare: V=250 mc -Stație pompare+tratare rețea:9 km	838,64	Obținere de avize	FE	-Stație de epurare pentru comuna Brebina și Cucuieți: 300m Rețea:9km				
645,45	Obținere de avize	FE	-Sursă apă comună pentru Brebina și Cucuieți :P.F.-2 buc -Inmagazinare: V=250mc -Stație pompare +tratare -Rețea 12 km	1.034,16	Obținere de avize	FE	-Stație de epurare pentru comuna Brebina și Cucuieți :300m Rețea:12 km				

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Scurtu Mare

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere	-	Infintare retea de alimentare cu apa Lungime retea: 20,5 km	-	Propunere	-	Infintare retea canalizare si statie epurare Lungime retea: 20,5 km	-	-	-	-

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere	-	Infintarea retelei de distributie de gaze naturale Lungime retea : 20,5 km	-	Propunere	-	Asigurarea mijloacelor de transport pentru elevi 1 microbuz	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Seaca

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	FE Fonduri guvernamentale BL, Consiliul Județean	Infiiințarea rețelelor de alimentare cu apă în satele Seaca și Năvodari	-	-	FE Fonduri guvernamentale BL, Consiliul Județean	Canalizare și stație de epurare în satele Seaca și Năvodari	-	-	-	Infiiințarea serviciului de salubritate în cadrul Primăriei Seaca
									FE, Fonduri guvernamentale, BL Consiliul Județean	-	Organizarea și gestionarea deșeurilor în comuna Seaca

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	FE BL	-	Infiiințarea rețelei de alimentare cu gaze în comună	-	-	BL	Organizarea și modernizarea activității de transport public în comuna Seaca	-	FE, BL	-	Modernizarea rețelei de iluminat public din satele Seaca și Năvodari
						BL	Achiziționare mijloc de transport pentru locuitorii comunei				

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Segarcea Vale**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1000,00	Propunre proiect	FEADR, BS	Extinderea rețelelor de apă, construirea celei de-a 2a sursă de captare cu puțuri forate	-	Propunre proiect	FEADR, BS	Înființare rețea de canalizare cu stație de epurare în satul Segarcea Vale	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situatia serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Sfințești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Siliștea**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Siliștea Gumești**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare rețea de alimentare cu apă	-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare și extindere rețea de canalizare menajeră și stație de epurare	-	Propunere proiect	FE, BL	-Reorganizarea serviciului de salubritate a localității -achiziționarea de utilaje și echipamente pentru serviciul public

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Organizarea sistemului de transport local prin achiziția de mijloace de transport și amenajarea parcarilor în zone de interes public	-	Propunere proiect	FE, BL	Reabilitare și modernizare rețea de iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Sîrbeni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	SF	-	Sistem de alimentare cu apă - sursa de apă - conducte de aducțiune - rezervoare stație de pompare, tratare și filtrare - rețea de distribuție apă	-	-	-	Realizare sistem de canalizare menajeră proiect comun cu alimentare cu apă)	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Studiu de soluție	-	Alimentare cu gaze naturale a comunei Sîrbeni, județul Teleorman	-	-	-	-	-	SF	BL	Reabilitare, extindere și modernizare sistem de iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Slobozia Mândra**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Extinderea sistemului de alimentare cu apă și mărirea capacității de înmagazinare a apei	-	Acțiune componentă în cadrul unui proiect integrat	FE	1.Canalizarea și epurarea apelor menajere -înființare rețea de canalizare și a stației de epurare a apei uzate menajere 2.Canalizarea și epurarea apelor pluviale -program „Decolmatarea pâraielor și podețelor” - program „Curățirea șanțurilor și rigolelor”	-	Investiție în derulare	FE-ISPA	Măsura ISPA „Managementul integrat al deșeurilor solide în județul Teleorman” – colectarea deșeurilor și transportul acestora conform graficului stabilit în proiect
					Propunere proiect	BL					
					Propunere proiect	BL					

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații publice	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Smârdioasa**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare rețea de alimentare cu apă	-	Propunere proiect	FE, BL	Înființare rețea de canalizare cu apă	-	Propunere proiect	FE, BL	Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor
					Derulare	BL	Decolmatarea pâraielor și podetelor				
					derulare	BL	Curățirea șanțurilor și rigolelor				

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare rețea iluminat

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Stejaru**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	-	Extinderea rețelei de alimentare cu apă	-	propunere	-	Realizarea rețelei de canalizare și stație epurare	-	-	-	Înființare serviciu salubritate, reabilitarea modului de colectare, transport, gestionare, depozitare deșeuri solide

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	Alimentarea cu gaze	-	-	-	Organizarea sistemului de transport local	-	-	-	Modernizare și extindere rețea de iluminat public

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Suhaia**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Ștorobăneasa**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.120,194	-	BS	Debit 8,76 l/s, captare cu 4 puțuri forate, rezervor metalic de înmagazinare de 441 mc	980,172	-  propunere	BS  FE	Q zi max=372 mc/zi Costul apei epurate =2,2lei/mc  colectarea, canalizarea și evacuarea apelor pluviale	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	propunere	FE	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Talpa**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Tătărăștii de Jos**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Tătăraștii de Sus**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	propunere	FE, BL	Înființarea unui sistem centralizat de alimentare cu apă în cele 3 sate componente	-	Acțiune componentă în cadrul unui proiect integrat  În derulare  În derulare	FE  BL  BL	Înființarea rețea de canalizare și epurare în cele 3 sate componente  Program decolmatare a pâraielor și a podețelor  Program curățirea șanțurilor și a rigolelor	-	Investiție în derulare	Măsura ISPA, FE	Salubritatea localității

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE, BL	Modernizare stații transport public	-	propunere	FE, BL	Modernizarea și extinderea rețelei de iluminat public în com.Tătăraștii de Sus

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Traian**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Trivalea Moșteni**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Troianul**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
4.500,00	-	FE	Alimentare cu apă	5.000,00	-	FE	Canalizare și stații de epurare	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Țigănești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Uda Clocociov**

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
555,30	Documentație depusă prin programul PHARE 2005 Călărași	-	2 puțuri forate	546,00	Accesarea fonduri structurale, proiect în derulare	-	Ridicare topografică	-	-	-	-

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
409,50	Accesarea fonduri structurale, proiect în derulare	-	Ridicare topografică	-	-	-	-	-	-	-	-

## CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

### Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Vedea

Alimentări cu apă				Canalizare și stații de epurare				Managementul deșeurilor			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1000	FE+BL		Retea de alimentare cu apa si canalizare, sat Cosoteni	500	-	FE+BL	Inițiere rețea de canalizare, sat Vedea	-	-	-	-
1000	FE+BL		Retea de alimentare cu apa si canalizare, sat Albesti	200			Extindere canalizare sat Meri				
1000	FE+BL		Retea de alimentare cu apa si canalizare, sat Dulceanca								
132,50	FE+BL		Extindere rețea de alimentare cu apa in Satu Meri								

Încălzire urbană/ rurală				Transport local				Iluminat public			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1000	-	-	Inițiere rețea de alimentare cu gaze naturale, satul Vedea	FE+BL	-	-	-	100	-	FE+BL	Reabilitare iluminat public, satul Vedea
1000			Inițiere rețea de alimentare cu gaze, satul Cosoteni	FE+BL				100		FE+BL	Reabilitare iluminat public, satul Cosoteni
								100		FE+BL	Reabilitare

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

1000			Infiintare retea de alimentare cu gaze naturale satul Meri	FE+BL				100		FE+BL	iluminat public, satul Meri Reabilitare
1000			Infiintare retea de alimentare cu gaze naturale satul Albesti	FE+BL				100		FE+BL	iluminat public, satul Albesti Reabilitare
1000			Infiintare retea de alimentare cu gaze naturale satul Dulceanca	FE+BL							iluminat public, satul Dulceanca

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Viișoara**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
1.102,00	In derulare	BS+BL	Alimentare cu apă rețea distribuție=19,4km	2.531,40	Depus	F.E	Canalizare cu stație de epurare, Rețea=16,4km	2700	-	FE	Salubritatea și managementul deșeurilor solide, Rampă ecologică =2ha
480,00	prop.	F.E.	- rețea de alimentare cu apă –16 km	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încalzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
3.000	-	FE	Încalzire cu gaze naturale	-	-	-	-	-	In derulare	IRE	Iluminat public, Schimbat rețea - Total

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN**

*Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice*

**Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Vitănești**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	Propunere proiect	FE BL	Realizarea sistemului de alimentare cu apă Extinderea rețelei de apă potabilă	-	Propunere proiect	FE BL	Realizarea rețelei de canalizare și stație de epurare și tratare a apelor uzate	-	Propunere proiect	FE BL	Organizarea sistemului de colectare selectivă a spațiului de depozitare temporară și transportul deșeurilor -Amenajarea a patru platforme de gunoi, pentru depozitarea selectivă a deșeurilor recuperabile - amplasarea de pubele pentru preluarea acestora, in fiecare sat component - infiintarea serviciului de gospodarie si salubritate a localitatii

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	Propunere proiect	FE BL	Modernizare sistemului rutier	-	Propunere proiect	FE BL	Reabilitarea rețelei de iluminat public in comuna

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Vîrtoape**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**CONSILIUL JUDEȚEAN TELEORMAN***Strategia județeană privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice***Situația serviciilor comunitare de utilități publice a comunei Zîmbreasca**

<b>Alimentări cu apă</b>				<b>Canalizare și stații de epurare</b>				<b>Managementul deșeurilor</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Încălzire urbană/ rurală</b>				<b>Transport local</b>				<b>Iluminat public</b>			
Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice	Valoare (mii euro)	Stadiul lucrării	Schema finanțare	Date tehnice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-