



HOTARARE nr. _____ / 2015
pentru aprobarea Strategiei locale a municipiului Curtea de Arges privind
accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice
- proiect -

Consiliul Local al Municipiului Curtea de Arges;

Avand in vedere:

-Referatul de specialitate nr. 30015 / 18.11.2015;

-Prevederile art. 8 alin. 3 lit. a din Legea serviciilor comunitare de utilitati publice;

-Dispozitiile art. 30 alin. 1 lit. c din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnica legislativa pentru elaborarea actelor normative;

-Art. 6 alin. 1 din H.G. nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei nationale privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice;

-Legea nr. 52/2003 privind transparenta decizionala in administratia publica;

-Avizele date de Comisia economica, Comisia de urbanism si de Comisia de comert si servicii publice;

In temeiul art. 45 alin. 2 din Legea 215/2001

hotaraste:

Articol unic Se aproba Strategia locala a municipiului Curtea de Arges privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice, conform anexei.

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CURTEA DE ARGES

Sediul: Curtea de Arges, Bd. Basarabilor, nr. 99

Cod fiscal: 4121927

Telefon: 0248/721033 Fax: 0248/721107

Site: www.primariacurteadearges.ro

Email: primariacurteadearges@yahoo.com

STRATEGIA LOCALA
A MUNICIPIULUI CURTEA DE ARGES
PRIVIND ACCELERAREA DEZVOLTARII
SERVICIILOR COMUNITARE DE UTILITĂȚI PUBLICE
2014 - 2020



PLANUL LUCRĂRII:

Introducere

Cap.I Obiective generale

Cap.II Prevederile legale care reglementeaza organizarea si functionarea serviciilor comunitare de utilitati publice

Cap.III Situatia actuala privind organizarea serviciilor comunitare de utilitati publice din municipiul Curtea de Arges

Cap.IV Strategia privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice in municipiul Curtea de Arges

Cap.V Plan de implementare a strategiei

Cap.VI Monitorizarea si evaluarea strategiei locale

Introducere

PREZENTARE GENERALA

Municipiul Curtea de Arges este unul dintre centrele industriale de marime mijlocie din judetul Arges, avand in prezent o populatie de 27.359 locuitori, inregistrata la Recensamantul din anul 2011.

Suprafata orasului este de 70 km², iar densitatea populatiei este de 391 loc/km².

Municipiul este situat in partea de nord a judetului Arges, la o distanta de 38 km de municipiul resedinta de judet Pitesti, la 36 Km de municipiul Ramnicu Valcea, resedinta judetului Valcea si la 45 Km de municipiul Campulung.

Orasul Curtea de Arges a devenit municipiu din anul 1995.

ASEZARE GEOGRAFICA

Municipiul Curtea de Arges este situat in depresiunea subcarpatica getica a bazinului superior al raului Arges, iar DN 7C il strabate de la nord la sud.

Este amplasat in depresiunea Curtea de Arges, in zona Dealurilor Argesului, la poalele sudice ale muntilor Fagaras.

Din punct de vedere morfologic, teritoriul orasului este situat in zona terminala estica a Piemontului Cotmeana si terminala vestica a Piemontului Candesti.

Coordonate geografice: la nord paralela 45⁰10' latitudine nordică, la sud paralela 45⁰5' latitudine nordică, la est meridianul 24⁰45' longitudine estică si la vest meridianul 24⁰37' longitudine estică.

Municipiul Curtea de Arges se invecineaza cu urmatoarele localitati:

- Valea Iasului la Nord si Nord-Est;
- Musătesti la Est;
- Mălureni la Sud-Est;
- Băiculesti la Sud;
- Ciofrageni la Sud-Vest;
- Tigveni la Vest;
- Valea Danului la Nord si Nord-Vest.

RELIEFUL

Municipiul Curtea de Arges este amplasat in marea unitate de relief numita Piemontul Getic, care continua Muscelele Argesului, mai precis in partea nordica a Piemonturilor Candesti si Cotmeana, la zona lor de contact avand un relief de coaste, predominand dealurile subcarpatice strabatute de valea raului Arges si a paraurilor Doamnei, Frasinului, Sipotului, Iasului, Danului, Sasului si altele.

Localitatea s-a dezvoltat pe terasa pe care Argesul a creat-o la baza dealurilor. Terasa este divizata in platforme de torenti care coboara de pe muscele.

Altitudinile extreme sunt cuprinse între 430 m în lunca Argesului și 772 m pe dealul Rapa cu Brazi.

Cadrul natural beneficiază de prezenta zonei montane la numai 28 Km de municipiu.

HIDROGRAFIA

Reteaua hidrografică este dominată de râul Arges, cel mai mare râu din județ, care traversează municipiul Curtea de Arges de la nord la sud.

Râul Arges constituie principalul colector al județului Arges. Drenează o suprafață de bazin de 3.590 km², are o lungime de 130 km și o pantă medie de 13‰. Curgerea este orientată în general de la N la S, albiile minore sunt, în general bine conturate și nu se înregistrează inundații deosebite.

Râul Arges colectează pe teritoriul Municipiului Curtea de Arges o serie de văi și paraie printre care:

- pe partea stângă : Valea Sasului, Valea lui Gan, Valea Negri, Valea Doamnei, Paraul Plopis, Valea Magurii, Valea lui Mic, Valea Iasului, Valea Targului, Valea Caprareștilor, Valea Dicului, Valea Izvorului;
- pe partea dreaptă: Valea Silistei, Valea Postei, Valea Olteni, Valea Hodiei, Valea Frasinului, Paraul Cazanesti, Valea Heriei, Valea Calului, Busaga.

Către cursurile de apă enumerate mai sus converg o serie de torenți și paraie care își adună apele de pe versanți.

De asemenea, pe teritoriul Municipiului Curtea de Arges se află două lacuri de acumulare:

- lacul Curtea de Arges, situat în zona centrală a municipiului;
- lacul Zigoneni, situat în partea de sud a municipiului.

CLIMA

Curtea de Arges se încadrează în perimetrul sectorului de climă temperat continentală.

Clima este în general dulce, specifică depresiunilor intracarpătice, cu ierni nu prea geroase (temperatura medie cuprinsă între -10⁰C și -15⁰C) și veri nu prea calduroase (temperatura medie cuprinsă între +18⁰C și +20⁰C).

Cantitățile medii anuale de precipitații căzute în depresiune sunt de 700-800 mm.

VEGETATIA SI FAUNA

Municipiul Curtea de Arges fiind situat într-o depresiune, pe valea Argesului, vegetația este de lunca, cu păduri de foioase. Vegetația este compusă din alun, anin, artar, carpen, catina, cires amar, corn, fag, frasin, gorun, maces, mestecan, mur, paltin de munte, paducel, plop, rachita, salcam, salcie alba, soc, stejar, tei, ulm.

Curtea de Arges are o faună compusă din arici, căprioare, dihor, iepure, jder, lup, mistret, ras, urs, vevertă, viezure, vulpe. Dintre păsări se intalnesc bufnite, ciori, ciocănitari, corbi, cotofene, gaite, grauri, gugustiuci, lăstuni, mierle, pescăruși, pitulici, pitigoii, privighetari, pupeze, rate sălbatice, randunici, sitari, sticletii, soimi, turturici, ulii, vrăbii.

Apele raului Arges sunt populate cu numeroase specii de pesti: păstrăv și lipan în zona de munte, iar în zona mai joasă de la Curtea de Arges - mreana, cleanul, zvarluga și scobarul. Se mai intalnesc broaste, broaste testoase și raci.

ZONE DE RECREERE, ODIHNA SI AGREMENT

În municipiul Curtea de Arges, sunt amenajate următoarele parcuri: Parcul Fantana Mesterului Manole, Parcul San Nicoara, Parcul Nevers, Parc Casa de Cultura, Parc Sala de sport și spații de joacă pentru copii.

De asemenea, există un Stadion, o sala de sport și institutii de cultura: Casa de Cultura, Biblioteca, Muzeu.

RISCURI NATURALE

Principalele tipuri de risc generatoare de situații de urgență în municipiul Curtea de Arges, sunt următoarele:

- Inundații (evenimente produse în 2004,2005,2012)

Principalele cursuri de apă care au vai inundabile sunt: Raul Arges, Valea Iasului, Valea lui Mic, Paraul Plopis, Valea Doamnei, Valea Neagra, Valea lui Gan, Valea Sasului, Valea Magurii, Valea Silistei, Valea Olteni, Valea Frasinului, Valea Hodieii.

- Seceta
- Inghet
- Furtuni (Evenimente produse în municipiu în anul 2005, 2006, 2011, 2012)
- Incendii de pădure
 - Pădurea ce inconjoara municipiul în suprafața de 2140 ha
- Cutremure de pământ

Teritoriul municipiului Curtea de Arges se încadrează în zona seismică – D – gradul VII, unde coeficientul de seismicitate este de $K_s=0,16$.

Riscul generat de seism trebuie asociat și cu fenomenul de alunecare al terenului care are loc în unele zone ale localității, în special pe treptele de racordare, adică pe versanți.

- Alunecări de teren

Zonele favorabile producerii de alunecări de teren, eroziuni sau prăbușiri sunt Cartier Busaga, Cartier Plopis, Valea Sasului și Valea Doamnei.

Zonele afectate de alunecări de teren sunt: strada Valea Sasului - punctul Basangeac (5 ha teren), Valea Doamnei - zona cimitirului și mai puțin pe strazile

Plopis, Izvorului, Busaga, Cuza Voda, Chiristesti, Tarnita, Capraresti, Visina, Ghiocelilor, Corbenilor, Badarcesti si Fagetului.

- Esecul utilitatilor publice:
 - Retele electrice, de gaze, alimentare cu apa, canalizare si retele de comunicatii;
- Caderi de obiecte cosmice din atmosfera sau cosmos
- Riscuri biologice:
 - Epidemii
 - Epizootii
- Munitie neexplodata

ECONOMIA LOCALITĂȚII

Amenajarea hidroenergetica a raului Arges intre 1960-1965 si constructia drumului Transfagarasan, in 1974, au creat o puternica industrie energetica precum si un puternic potential turistic in zona, reprezentat de unitatile hoteliere si pensiunile din localitate. Din cele 19 centrale hidroelectrice in exploatare de pe raul Arges, 4 sunt pe raza orasului.

Activitatea comerciala se desfasoara printr-o vasta retea de unitati, in marea lor majoritate cu capital privat. La aceasta retea se adauga cele 3 piete agro-alimentare.

Pe teritoriul municipiului se dezvolta si agricultura, indeosebi cresterea animalelor, datorita bogatelor pasuni si fanete naturale ale teritoriului.

In prezent in municipiul Curtea de Arges functioneaza:

- 35 de institutii publice
- 38 societati pe actiuni
- 1626 societati cu raspundere limitata
- 5 organizatii cooperatiste
- 48 intreprinderi familiale
- 30 asociatii familiale
- 271 asociatii fara personalitate juridica
- 371 persoane fizice autorizate care desfasoara profesii liberale
- 683 persoane fizice autorizate care desfasoara activitati comerciale

SERVICII SI SOCIETATI IN SUBORDINEA CONSILIULUI LOCAL:

- Serviciul Public de Gospodarie Comunala
- S.C. Aquaterm AG.98 S.A.
- Serviciul Public Piete, Targuri si Oboare
- Serviciul Public Comunitar Local de Evidenta a Persoanelor
- Serviciul Public de Asistenta Sociala Curtea de Arges
- Serviciul Voluntar pentru Situatii Urgenta
- Salubritatea Publica Urbana Curtea de Arges

INVATAMANT

In Curtea de Arges functioneaza:

1. Unitati de invatamant preuniversitar de stat:

- Colegiul National Vlaicu Voda
- Liceul Tehnologic Ferdinand I
- Liceul Tehnologic "Constantin Dobrescu Arges"
- Seminar Teologic Ortodox "Neagoe Voda Basarab"
- Liceul Tehnologic Forestier
- Liceul Tehnologic Auto
- 6 scoli gimnaziale
- 1 scoala primara
- 4 gradinite cu program prelungit
- 5 gradinite cu program normal
- Scoala Gimnaziala Speciala "Sfanta Marina"

2. Unitati de invatamant preuniversitar particular:

- Scoala Postliceala Henri Coanda
- Gradinita cu program normal si prelungit "Sf. Nicolae"

MONUMENTE ISTORICE

Avand o istorie legata de cea a Tarii Romanesti si a Romaniei moderne, potentialul turistic este important, pe teritoriul orasului existand numeroase vestigii care atesta dezvoltarea orasului.

- Principalele monumente sunt: Manastirea Argesului, Biserica Sfantul Nicolae si Curtea Domneasca, Gara Regala, Muzeul Municipal (fostul spital), Parcul si Ruinele Bisericii San Nicoara, Liceul Tehnologic "Constantin Dobrescu Arges", Protoieria municipiului Curtea de Arges, Biserica Sfantul Gheorghe, Scoala generala Carol I, Biserica Olari, Biserica Sfintii Voievozi, Biserica Adormirea Maicii Domnului, Biserica Sfintii Ingeri, Biserica Batusari, Casa Dumitru Noroce, Casa Goanga, Casa Cioculestilor, Casa Calinescu, Hala de alimente din piata centrala.

Cap.I Obiective generale

Strategia locala privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice (SCUP), are ca obiectiv fundamental indeplinirea angajamentelor care vizeaza domeniul serviciilor comunitare de utilitati publice pe care Romania si le-a asumat prin Tratatul de Aderare la Uniunea Europeana.

Serviciile comunitare de utilitati publice, avute in vedere de prezenta strategie, sunt servicii de interes public local infiintate si organizate de autoritatile administratiei publice locale, gestionate si exploatate sub conducerea/coordonarea, responsabilitatea si controlul acestora, prin care se asigura urmatoarele utilitati:

- alimentarea cu apa;
- canalizarea si epurarea apelor uzate;
- colectarea, canalizarea si evacuarea apelor pluviale;
- salubritatea localitatilor si managementul deseurilor solide;
- alimentarea cu energie termica in sistem centralizat;
- transportul public local;
- iluminatul public.

Sunt luate in considerare serviciile comunitare de utilitati publice existente la nivelul municipiului Curtea de Arges.

Dimensiunea economico-sociala a serviciilor comunitare de utilitati publice si rolul acestora in mentinerea coeziunii sociale reclama si justifica adoptarea si implementarea unui set de masuri avand ca obiectiv dezvoltarea durabila, atingerea standardelor Uniunii Europene si eliminarea disparitatilor economico-sociale dintre statele membre ale acesteia si Romania.

In contextul implementarii angajamentelor Romaniei vizand domeniul serviciilor comunitare de utilitati publice, asumate prin Tratatul de Aderare la Uniunea Europeana, accesul la fondurile comunitare si cresterea capacitatii de atragere si absorbtie a acestor fonduri este o prioritate pentru Consiliul Local Curtea de Arges.

Obiectivele generale urmarite de consiliul local in domeniul de reglementare al fiecarui serviciu de utilitati publice sunt urmatoarele:

1. In domeniul serviciului de alimentare cu apa, canalizare si epurare a apelor uzate:

1. orientarea serviciului catre utilizatori;
2. asigurarea accesului nediscriminatoriu al tuturor membrilor comunitatii la serviciul de alimentare cu apa si de canalizare;
3. asigurarea calitatii serviciului la nivelul corespunzator normelor Uniunii Europene;
4. imbunatatirea calitatii mediului prin utilizarea rationala a resurselor naturale de apa si epurarea corespunzatoare a apelor uzate, in conformitate cu prevederile legislatiei de mediu si ale directivelor Uniunii Europene;
5. reducerea pierderilor de apa si a consumurilor energetice din sistemele de alimentare cu apa si de canalizare;

6. reducerea consumurilor specifice de apa potabila la utilizator, inclusiv prin contorizarea bransamentelor si a consumurilor individuale;
7. promovarea programelor de investii in scopul dezvoltarii si modernizarii sistemelor de alimentare cu apa si de canalizare;
8. adoptarea solutiilor tehnice si tehnologice, cu costuri minime si in concordanta cu prognozele de dezvoltare edilitar-urbanistica si demografica a comunitatii;
9. promovarea mecanismelor specifice economiei de piata, crearea unui mediu concurential, stimularea participarii capitalului privat si promovarea formelor de gestiune delegata;
10. promovarea metodelor moderne de management;
11. promovarea profesionalismului, eticii profesionale si a formarii continue a personalului ce lucreaza in domeniu.

2. In domeniul serviciului de salubritate a localitatilor si managementul deeurilor:

a) in sfera salubritatii:

- imbunatatirea conditiilor de viata ale populatiei;
- sustinerea dezvoltarii economico-sociale a localitati;
- promovarea calitatii si eficientei serviciului de salubritate;
- stimularea mecanismelor economiei de piata;
- dezvoltarea durabila a serviciului;
- gestionarea serviciului de salubritate pe criterii de transparenta, competitivitate si eficienta;
- promovarea programelor de dezvoltare si reabilitare a sistemului de salubritate, pe baza unui mecanism eficient de planificare multianuala a investitiilor;
- protectia si conservarea mediului inconjurator si a sanatatii populatiei;
- consultarea cu utilizatorii serviciului de salubritate, in vederea stabilirii politicilor si strategiilor locale in domeniu;
- adoptarea normelor locale referitoare la organizarea si functionarea serviciului de salubritate, precum si a procedurilor de delegare a gestiunii acesteia;
- informarea periodica a utilizatorilor asupra politicilor de dezvoltare a serviciului de salubritate, precum si asupra necesitatii instituirii unor taxe speciale;
- respectarea cerintelor din legislatia privind protectia mediului referitoare la salubritatea localitatilor.

b) in sfera managementului deeurilor se urmareste prevenirea sau reducerea producerii de deseuri si a gradului de pericolozitate al acestora prin:

- dezvoltarea de tehnologii curate, cu consum redus de resurse naturale;
- dezvoltarea tehnologiei si comercializarea de produse care prin modul de fabricare, utilizare sau eliminare nu au un impact sau au cel mai mic impact posibil asupra cresterii volumului deeurilor ori asupra riscului de poluare;

- dezvoltarea de tehnologii adecvate pentru eliminarea finala a substantelor periculoase din deseurile destinate valorificarii;
- reutilizarea, valorificarea deseurilor prin reciclare, recuperare sau orice alt proces prin care se obtin materii prime secundare ori utilizarea deseurilor ca sursa de energie.

3. In domeniul serviciului de transport public local de calatori:

- imbunatatirea conditiilor de viata a cetatenilor prin promovarea calitatii si eficientei transportului public local de calatori;
- cresterea calitatii vietii cetatenilor prin sustinerea dezvoltarii economice a localitatii si prin realizarea unei infrastructuri edilitare moderne;
- acordarea de facilitati unor categorii de persoane;
- asigurarea capacitatii suficiente de transport pe rute aglomerate.

4. In domeniul serviciului de iluminat public:

- ridicarea gradului de civilizatie, a confortului si a calitatii vietii;
- cresterea gradului de securitate individuala si colectiva in cadrul comunitatii locale, precum si a gradului de siguranta a circulatiei rutiere si pietonale;
- punerea in valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice si peisagistice ale localitatilor, precum si marcarea evenimentelor festive si a sarbatorilor legale sau religioase;
- reducerea consumului de energie electrica prin adoptarea unor solutii tehnice moderne;
- functionarea si exploatarea in conditii de siguranta, rentabilitate si eficienta economica a infrastructurii aferente serviciului.

Cap. II Prevederile legale care reglementeaza organizarea si functionarea serviciilor comunitare de utilitati publice

Principalele documente juridice cu incidenta in gestionarea serviciilor comunitare utilitati publice sunt:

- Legea nr.51/08.03.2006 privind serviciile comunitare de utilitati publice, republicata in data de 08.05.2013;
- H.G. nr.246/2006 pentru aprobarea Strategiei Nationale privind Accelerarea Dezvoltarii Serviciilor Comunitare de Utilitati Publice;
- Legea nr.215/2001 a administratiei publice locale cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.241/22.06.2006 privind serviciul de alimentare cu apa si de canalizare, republicata in data de 07.09.2015;
- Legea nr.458/2002 privind calitatea apei potabile, cu modificarile si completarile ulterioare, republicata in data de 12.12.2011;
- Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- O.U.G. nr.195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.101/2006 privind salubritatea localitatilor, republicata in data de 11.09.2014;
- Legea nr.27/2007 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 325/2006 a serviciului public de alimentare cu energie termica, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - Legea nr. 92/2007 a serviciilor de transport public local, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - Ordinul Nr. 353/2007 pentru aprobarea Normelor de aplicare a Legii serviciilor de transport public local nr. 92/2007;
 - Ordinul Nr. 263/2007 privind aprobarea Normelor - cadru privind modalitatea de atribuire a contractelor de delegare a gestiunii serviciilor de transport public local;
 - Legea nr.230/2006 a Serviciului de iluminat public, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - O.U.G nr.34/2006 privind contractele de concesiune de lucrari publice si a contractelor de concesiune servicii.

La legislatia primara enumerata mai sus se adauga legislatia interna secundara in domeniu, ordine si metodologii de aplicare precum si dispozitiile comunitare aplicabile in urma aderarii Romaniei in Uniunea Europeana.

Cap.III Situatia actuala privind organizarea serviciilor comunitare de utilitati publice din municipiul Curtea de Arges

1. Serviciul alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate

Organizarea si functionarea serviciului de alimentare cu apa, canalizare si epurare a apelor uzate menajere este reglementata prin Regulamentul propriu al serviciului de alimentare cu apa si de canalizare in municipiul Curtea de Arges, aprobat prin H.C.L. Nr.97/2015.

Regulamentul propriu al serviciului de alimentare cu apa si de canalizare in municipiul Curtea de Arges a fost elaborat in conformitate cu:

- Legea nr.241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare, republicata in 2013;

- Legea nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilitati publice, republicata;

- Ordinul nr.88 din 20 martie 2007 pentru aprobarea Regulamentului - cadru al serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

In municipiul Curtea de Arges, serviciul public de alimentare cu apa si canalizare este asigurat de S.C. AQUATERM AG '98 S.A., pana la finalizarea procedurilor de delegare a serviciului, si are obligatia de a se conforma regulamentului aprobat de Consiliul Local prin H.C.L. Nr.97/2015.

Conform acestui regulament, activitatile de baza ale operatorului sunt furnizarea serviciilor:

1. de alimentare cu apa, care cuprinde totalitatea activitatilor necesare pentru:

- captarea apei brute;
- tratarea apei brute;
- transportul apei potabile si industriale;
- inmagazinarea apei;
- distributia apei potabile si industriale.

2. de canalizare, care cuprinde totalitatea activitatilor necesare pentru:

- colectarea, transportul si evacuarea apelor uzate de la utilizatori la statia de epurare;
- epurarea apelor uzate si evacuarea apei epurate in emisar;
- colectarea, evacuarea și tratarea adecvată a deșeurilor din gurile de scurgere a apelor pluviale și asigurarea funcționalității acestora;
- evacuarea, tratarea și depozitarea nămolurilor și a altor deșeuri similare derivate din activitățile prevăzute mai sus;
- evacuarea apelor pluviale și de suprafață din intravilanul localităților.

Ca activitati secundare, mentionam:

- Intretinere si exploatare instalatii tehnice si sanitare exterioare;
- Activitati de testare si analiza in laboratoarele proprii;
- Intretinere si exploatare retele apa potabila si retele de canalizare;
- Intretinere si exploatare a activitatilor de baza.

Obiectivele strategice urmarite de S.C. AQUATERM AG '98 S.A sunt:

- alimentarea cu apa potabila a tuturor utilizatorilor, in regim continuu (24 ore/24 ore) la nivelul de calitate corespunzator standardelor europene si la preturi accesibile;
- colectarea tuturor apelor uzate prin reseaua de canalizare, epurarea acestora si tratarea namolurilor, cu respectarea standardelor europene de calitate;
- dezvoltarea activitatilor de proiectare, lucrari tehnico-edilitare, contorizare si consulting;
- obtinerea unei marje optime de profit care sa permita dezvoltarea in continuare a activitatilor, rambursarea creditelor si stimularea personalului;
- imbunatatirea conditiilor de viata ale cetatenilor;
- realizarea unei infrastructuri edilitare moderne, ca baza a dezvoltarii economice;
- reorientarea catre utilizatori a activitatilor unitatii, implicit informarea, transparenta, co-interesarea si educarea acestora.

Infrastructura sistemului de alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate:

a) Alimentarea cu apa

Majoritatea populatiei din localitate este alimentata cu apa din sistem centralizat, exceptie facand cateva gospodarii izolate.

Sursa de alimentare cu apa este priza de suprafata, din canalul de fuga al UHE Capataneni (acumulare Vidraru) prin statia de captare Oesti. Ca emisar pentru apele epurate si cele meteorice este Raul Arges.

Lungimea retelei de alimentare cu apa din localitate este de 113 km.

Consumul de apa potabila in municipiul Curtea de Arges este de cca. 95.000mc/luna, din care populatia detine o pondere in jur de 73 %. Restul de 27% il detin institutiile si agentii economici.

O caracteristică generală a rețelelor de alimentare cu apă potabilă, o constituie vechimea și gradul avansat de uzură, cu implicații majore în ceea ce privește asigurarea necesarului și calitatea apei potabile destinată consumului populației.

Statia de tratare a apei este situata in localitatea Cerbureni pe malul stang al raului Arges si este data in administrarea S.C. AQUATERM AG '98 S.A., Consiliul Judetean Arges.

Uzina de apa Cerbureni a fost construita in anul 1973 si are o capacitate de 350 l/s, aceasta fiind si capacitatea la care a fost proiectata. Mentionam ca aceasta deserveste locuitorii municipiului Curtea de Arges si comunele invecinate: Valea Iasului, Albesti, Valea Danului si Baiculesti.

b) Canalizarea si epurarea apelor uzate menajere

Rețeaua de canalizare și statia de epurare a apelor uzate prezinta mari deficiente datorita gradului avansat de uzură al rețelelor existente și al sistemului de epurare a apelor uzate menajere.

Mentionam ca gradul de racordare al populatiei la canalizarea menajera este de numai 73%, aceasta avand o implicație majora în ceea ce privește poluarea apelor de suprafata și subterane precum și a solului.

Lungimea rețelei de canalizare din municipiu este de 75 km, populația racordată la serviciile de canalizare fiind de cca. 20.000 locuitori.

Vidanjarea apelor stagnante și a foselor septice – serviciu destinat cetățenilor și agenților economici de pe raza localității care nu sunt racordați la rețeaua canalizarea menajera – este asigurată tot de S.C. AQUATERM AG '98 S.A. prin intermediul vidanșelor din dotarea unității și descarcate în stația de epurare.

Stația de epurare din Curtea de Arges este amplasată în partea de sud a orașului, pe malul Raului Arges.

A fost construită în anul 1973 și are două trepte de epurare: mecanică și biologică, având o capacitate maximă de 280l/s. Este depășită din punct de vedere tehnologic și necesită investiții pentru rețehnologizare.

c) Canalizarea apelor pluviale

În municipiul Curtea de Arges apele pluviale sunt colectate prin rețele centralizate dar și prin intermediul șanturilor și rigolelor stradale amplasate în general de-a lungul cailor de comunicații.

Activitățile legate de colectarea, evacuarea și tratarea adecvată a deșeurilor din gurile de scurgere a apelor pluviale și asigurarea funcționalității acestora precum și cele legate de evacuarea apelor pluviale și de suprafață din intravilanul localităților intra în responsabilitatea S.C. AQUATERM AG '98 S.A., dar și a locatarilor care au obligația de a întreține șanturile și rigolele pluviale în jurul gospodăriilor.

2. Serviciul de salubritate a localitatilor si gestiunea deseurilor

Serviciul de salubritate

In municipiul Curtea de Arges serviciul de salubritate este prestat de o societate cu capital privat S.C. TRANSARG CAG '98, conform Contractului de Concesiune Nr.2/1999 care ulterior a fost modificat prin actul aditional Nr.6645/09.06.2005 in conformitate cu « Regulamentul de organizare si functionare a serviciului public de salubritate in municipiul Curtea de Arges » aprobat de Consiliul Local.

Intrucat in data de 16 iulie 2010 s-a sistat activitatea de depozitare a deseurilor in depozitul din Curtea de Arges, in prezent este in derulare etapa a II-a a proiectului « Managementul integrat al deseurilor solide in judetul Arges », conform caruia se realizeaza lucrarile de inchidere si ecologizare a depozitului de deseuri precum si cele pentru contruirea unei statii de transfer.

In acest sens, Contractul de concesiune Nr.2/1999 a fost prelungit asa cum a fost modificat si completat, pana la finalizarea lucrarilor de investitii aferente municipiului Curtea de Arges, respectiv pana la delegarea serviciului de salubritate si la desemnarea operatorului regional de colectare si transport de gunoi menajer.

Serviciul de salubritate are ca obiectiv principal protectia sanatatii oamenilor si a mediului impotriva efectelor daunatoare generate de colectarea, transportul, tratarea, reciclarea si/sau depozitarea deseurilor urbane.

Serviciul de salubritate este organizat si functioneaza pe baza urmatoarelor principii:

- Protectia sanatatii publice;
- Raspundabilitatea fata de cetateni;
- Conservarea si protectia mediului inconjurator;
- Calitate si continuitate;
- Tarife echitabile si accesibile tuturor utilizatorilor;
- Nediscriminarea si egalitatea tuturor;
- Transparenta, consultarea si antrenarea in decizii a cetatenilor;
- Administrarea corecta si eficienta a bunurilor din proprietatea publica;
- Securitatea serviciului;
- Dezvoltarea durabila.

S.C. TRANSARG CAG '98 asigura urmatoarele servicii:

- colectarea deseurilor menajere si asimilat de la populatie (asociatii de locatari si gospodarii individuale), agenti economici si institutii publice si bugetare;
- transportul si depozitarea deseurilor in rampa de gunoi a orasului.

La nivelul municipiului Curtea de Arges, exista in prezent cca. 4063 contracte de colectare a gunoiului menajer, atat pentru persoane fizice (asociatii de proprietari, locatari si gospodarii individuale) cat si pentru persoane juridice (institutii publice, bugetare, agenti economici), din care :

- o asociatii proprietari/locatari – 46 contracte (11.695 persoane fizice)
- o gospodarii individuale – 3.435 contracte (5.565 persoane fizice)
- o agenti economici – 517 contracte
- o institutii publice – 23 contracte
- o institutii bugetare – 42 contracte

Tarifele de salubritate practicate, ce contin tarife pentru colectare, transport si depozitare sunt aprobate prin Hotarare a Consiliului Local.

Salubritatea Publica Urbana Curtea de Arges a fost infiintata in anul 2010 prin reorganizarea SPGC Curtea de Arges, conform H.C.L. nr.88/2010; prin aceasta hotarare s-a aprobat Contractul de delegare a gestiunii Serviciului comunitar de salubritate stradala a municipiului Curtea de Arges, inregistrat cu nr.12585/22.09.2010.

Serviciul comunitar de salubritate stradala cuprinde urmatoarele activitati :

- maturatul si spalatul cailor publice;
- colectarea si transportul gunoiului si a altor deseuri de pe caile publice cu exceptia deseurilor toxice, periculoase sau cu regim special si depozitarea lor in depozite de deseuri autorizate;
- strangerea animalelor moarte de pe caile publice si predarea acestora operatorului autorizat cu distrugerea lor.

Conform Contractului de delegare, SPU Curtea de Arges intocmeste un program de lucru anual cu reseaua stradala care urmeaza a fi mentinuta in stare salubra si cu frecventa salubritatilor, program care este supus aprobarii Consiliului Local in anul anterior celui pentru care a fost intocmit.

De asemenea, S.P.U. Curtea de Arges intocmeste si un program de lucru lunar, defalcat pe zile, cu strazile si zonele publice unde va presta serviciul, program care va fi supus aprobarii primarului in luna anterioara celei pentru care a fost intocmit.

Modul de realizare a programului va fi urmarit, prin sondaj, de reprezentantii primariei iar la sfarsitul fiecarei luni se intocmeste un proces verbal de receptie al lucrarilor, semnat de ambele parti, care va cuprinde zonele salubritate, periodicitatea salubritatii, cantitatile de deseuri incarcate si transportate pentru lucrarile neprevazute in program si care din anumite motive au fost executate.

Serviciul Public de Gospodarie Comunala (S.P.G.C.) Curtea de Arges a fost infiintat in anul 1998 prin H.C.L. Nr.28/1998 si a fost organizat conform Regulamentului aprobat prin aceeași hotarare.

In prezent, S.P.G.C. Curtea de Arges isi desfasoara activitatea conform Regulamentului de organizare si functionare aprobat prin H.C.L. nr.102/2014.

Avand in vedere acest regulament S.P.G.C. Curtea de Arges desfasoara urmatoarele activitati:

- amenajarea, intretinerea si infrumusetarea zonelor verzi (parcuri, aliniamente stradale si alte spatii verzi): plantarea de flori, arbori si arbusti, cosirea, colectarea, transportul si depozitarea deseurilor vegetale;
- curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei si inghet: executarea lucrarilor de dezapezire cu utilajele din dotare pe strazile municipiului, imprastiere de material antiderapant, in vederea asigurarii circulatiei pe timp de iarna.

Gestionarea deseurilor solide

In conformitate cu prioritatile de mediu stabilite in Planul Local de Actiune pentru Mediu in judetul Arges, gestiunea deseurilor menajere a reprezentat principala problema de mediu cu care s-a confruntat municipiul nostru, pana la realizarea investitiilor din etapa a II-a conform proiectului « Managementul integrat al deseurilor solide in judetul Arges », investitii care sunt in curs de finalizare.

In municipiul Curtea de Arges colectarea deseurilor se realizeaza dupa cum urmeaza:

- in europubele de capacitati diferite (120 l si 240 l), acestea fiind date in folosinta, cu titlu gratuit, persoanelor fizice (gospodarii) sau inchiriate la asociatii de proprietari/locatari, institutii si agenti economici;
- in recipienti de tip containere metalice standard avand o capacitate de 4mc., la diferite institutii si agenti economici.

S.C. TRANSARG CAG '98 are in dotare pentru colectarea deseurilor 6 containere de 4mc si 5378 europubele, din care:

- 3.435 europubele – gospodarii individuale
- 362 europubele – asociatii de proprietari/locatari
- 630 europubele – agenti economici
- 884 europubele – institutii bugetare
- 67 europubele – institutii publice

Colectarea si transportul deseurilor se realizeaza cu urmatoarele mijloace de transport:

- 2 autocompactoare Mercedes, de capacitate 16mc
- 2 autocompactoare Mercedes, de capacitate 20mc
- 1 autocompactor Volvo, de capacitate 12mc
- 1 autocontainer, de capacitate 4mc
- 1 tractor cu remorca, de capacitate 5mc

Cantitatile medii de deseuri ridicate de S.C. TRANSARG CAG '98 sunt de 3.127mc./luna, din care:

- agenti economici – 830 mc./luna
- institutii publice – 82 mc./luna
- institutii bugetare – 320 mc./luna
- asociatii de proprietari/locatari – 1.280 mc./luna
- gospodarii individuale – 615 mc./luna

Pentru desfasurarea activitatii de salubritate stradala, S.P.U. Curtea de Arges are in dotare urmatoarele utilaje:

- 12 carucioare pentru colectarea gunoiului stradal;
- 11 pubele pentru gunoi;
- 150 cosuri stradale pentru colectarea gunoiului;
- 1 automaturatoare tip KARKER ;
- 1 automaturatoare tip DULEVO ;
- 1 aspirator stradal tip KARKER ;
- 1 tractor U650 cu remorca pentru colectarea si transportul deseurilor stradale;
- 1 autoutilitara NISSAN NAVARA
- 2 autoutilitara FORD DE 3,5 tone
- 1 autoturism Logan

Pentru desfasurarea activitatii de deszapezire si intretinere spatii verzi, S.P.G.C. Curtea de Arges are in dotare urmatoarele utilaje:

- Tractor UTB u650 cu remorca de 5 tone – 4 buc.
- Plug semipurtat dupa tractor UTB u650 – 4 buc.
- Raspanditor antiderapant semipurtat dupa tractor Bombelli – 1 buc.
- Raspanditor antiderapant (pe camion basculant) – 2 buc.
- Camion basculant 8,5-20 tone – 4 buc.
- Incarcator frontal – 1 buc.
- Minibuldoexcavator – 1 buc.
- Buldoexcavator echipat cu cupa/lama pentru impins zapada – 2 buc.
- Autoutilitare ARO si Volkswagen – 4 buc.
- Autostropitoare R8135 Saviem 8 tone – 1 buc.
- Cisterna tractabila (dupa tractor) 4 tone – 1 buc.
- Platforma ridicatoare Snorkel (semipurtata) – 1 buc.
- Motocoasa FS300 – 10 buc.
- Motofoarfeca HS81T – 4 buc.
- Motofierastrau Ms230 – 5 buc.
- Suflanta frunze – 2 buc.
- Tocator crengi BIO 250 – 1 buc.

- Motosapa Rotakt – 1 buc.
- Motocosoare Bertolini – 1 buc.
- Masina tuns gazon Makita – 1 buc.

Depozitul de deseuri este amplasat in partea de vest, la iesirea din oras, pe DN 73C (Curtea de Arges – Ramnicu Valcea). Depozitul de deseuri se afla in patrimoniul Municipiului Curtea de Arges si a fost dat in administrarea societatii S.C. TRANSARG CAG '98 pana in anul 2010, cand prin H.G. nr.349/2005 privind depozitarea deseurilor si a Planului de Implementare al Directivei 199/31/CE privind depozitarea deseurilor, s-a stabilit inchiderea depozitului neconform de deseuri din municipiul Curtea de Arges.

In vederea implementarii Directivei 1999/31/CE privind depozitarea deseurilor si tinand cont de Planul National de Gestionare a Deseurilor, care propune un sistem integrat de management al deseurilor, s-a incheiat un Acord de Asociere intre Consiliul Judetean Arges, Consiliul Local Curtea de Arges si alte consilii locale din judetul Arges, acord aprobat prin H.C.L. nr.62/2005.

Obiectul acordului consta in:

- derularea proiectului de interes comun « Managementul integrat al deseurilor solide in judetul Arges »; investitiile pentru municipiul Curtea de Arges au fost prevazute in etapa a II-a, si sunt in derulare;
- infiintarea serviciului de colectare, transport, prelucrare si depozitare a deseurilor menajere;
- concesionarea serviciului nou infiintat, prin licitatie publica, unei categorii de operatori pentru colectare si transport si unui operator pentru operare in depozitul central, aceasta fiind in derulare.

Obiectivul principal al investitiei este reabilitarea si construirea infrastructurii in domeniul managementului deseurilor solide in judetul Arges, etapa I, finantata din fonduri ISPA iar etapa II, finantata din Fondul European pentru Dezvoltare Regionala.

Municipiul Curtea de Arges va beneficia in curand, conform acestui proiect, de construirea unui Centru de Management Integrat al Deseurilor care prevede statie de transfer, statie de compostare si punctul verde de colectare.

Pana la finalizarea acestor lucrari, S.C. TRANSARG CAG'98 va proceda la colectarea si transportul deseurilor menajere, cu utilajele din dotare, si la depozitarea lor la depozitul ecologic de deseuri Albota.

Sistemul de colectare selectiva a deseurilor a fost implementat in cartierele de blocuri, prin dotarea punctelor pentru depozitarea deseurilor menajere de la asociatiile de proprietari/locatari cu recipienti speciali pentru colectarea selectiva a urmatoarelor tipuri de deseuri: hartie-carton, pet-uri, sticla si metal.

Astfel, operatorul S.C. TRANSARG CAG'98 a amplasat pe langa punctele pentru colectarea deseurilor menajere si containere, avand capacitatea de 1.1mc, pentru colectarea selectiva a deseurilor.

De asemenea, activitatea de colectare selectiva a deseurilor se realizeaza si prin agentii economici autorizati sa desfasoare activitati de colectare conform Legii 465/2001, acestia din urma colectand pe fractii de deseuri (hartie-carton, plastic, pet-uri, metal, sticla.) atat de la populatie cat si de la agenti economici generatori de deseuri, in vederea predarii lor la agentii economici autorizati sa valorifice aceste deseuri reciclabile.

In municipiul Curtea de Arges exista doua puncte de colectare pentru deseurile de echipamente electrice si electronice.

Avand in vedere H.G. nr.448/2005 si Planul de Implementare pentru Directiva 2002/96/CE privind deseurile de echipamente electrice si electronice, s-a incheiat un Contract de parteneriat intre Consiliul Local Curtea de Arges si S.C. Nikonex 2000 Service S.R.L. avand ca obiect colectarea deseurilor de echipamente electrice si electronice, contract care a fost aprobat prin H.C.L. nr.57/ 30.05.2006.

In vederea reducerii cantitatii de DEEE-uri eliminate ca deseuri municipale nesortate posesorii au posibilitatea si obligatia sa predea DEEE-urile pe care le detin la punctul de colectare constituit in acest scop.

Pentru a veni in sprijinul populatiei, se organizeaza si campanii de colectare a DEEE-urilor; In zilele in care se organizeaza aceste campanii, locuitorii pot suna la numerele de telefon afisate si toate DEEE-urile sunt ridicate direct de la domiciliu. In ultimii ani s-au organizat campanii de colectare a DEEE-urilor cu tombola.

De asemenea, prin H.C.L. Nr.96/2006, s-a aprobat punerea la dispozitia producatorilor de echipamente electrice si electronice a unui teren in scopul infiintarii unui punct de colectare selectiva a deseurilor provenite din echipamentele pe care le produc.

3. Serviciul public de alimentare cu energie termica in sistem centralizat

In municipiul Curtea de Arges sistemul de productie si alimentare cu energie termica a fost desfiintat in anul 2002, prin hotararea Consiliului Local, datorita gradului ridicat de uzura al intregului sistem de incalzire centralizata.

In prezent, apartamentele din blocurile de locuinte sunt incalzite cu centrale termice individuale.

4. Serviciul de transport public local de calatori

Transportul rutier public de persoane prin servicii regulate se poate efectua de catre operatorii de transport rutier numai in baza licentei de traseu eliberate de Ministerul Transporturilor prin Agentia Teritoriala a Autoritatii Rutiere Romane.

La nivel central, autoritatile de reglementare in domeniul transportului public local sunt: Autoritatea Rutiera Romana (A.R.R.) din cadrul Ministerului Transporturilor, precum si Autoritatea Nationala pentru Reglementarea Serviciilor Comunitare (A.N.R.S.C.). Aceste institutii reglementeaza organizarea si functionarea autoritatilor de autorizare din cadrul administratiei publice locale, elaboreaza norme cadru si regulamente cadru pentru autoritatile de autorizare.

Serviciul de transport public local de calatori si marfuri este organizat de catre administratia publica locala, cu respectarea urmatoarelor principii:

- a) garantarea respectării drepturilor și intereselor utilizatorilor serviciului de transport public local;
- b) rezolvarea problemelor de ordin economic, social și de mediu ale localității;
- c) deplasarea în condiții de siguranță și de confort, inclusiv prin asigurarea de risc a mărfurilor și a persoanelor transportate;
- d) asigurarea executării unui transport public local suportabil în ceea ce privește tariful de transport;
- e) autonomia sau independența financiară a operatorilor de transport și a transportatorilor autorizați;
- f) susținerea dezvoltării economice a localităților prin realizarea unei infrastructuri de transport moderne;
- g) satisfacerea cu prioritate a nevoilor de deplasare ale populației, ale personalului instituțiilor publice și ale operatorilor economici pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale prin servicii de calitate;
- h) protecția categoriilor sociale defavorizate, prin compensarea costului transportului de la bugetul local;
- i) consultarea asociațiilor reprezentative ale operatorilor de transport și/sau ale transportatorilor autorizați, precum și ale utilizatorilor în vederea stabilirii politicilor și strategiilor locale privind transportul public local și modalitățile de funcționare a acestui serviciu.

Transportul public de calatori la nivelul localitatii se efectueaza de catre operatorii de transport autorizati, care au in dotare un parc auto format din microbuze.

In municipiul Curtea de Arges serviciul de transport public local este prestat de « Asociatia Translocal », formata din mai multe societati autorizate in transport public de calatori.

Transportul public local se realizeaza de Asociatia Translocal, cu urmatoarele mijloace de transport:

- 17 microbuze active și 6 rezerve.

Asociatia Translocal opereaza transportul de persoane pe urmatoarele trasee:

- Traseul Dr.Oetker (sediul) – Peco Valea Sasului ;
- Traseul Electro – Marina – Peco Valea Sasului ;
- Traseul Metalurgie – Şipot ;
- Traseul Electro – Cuza Vodă – Noapteş Pod.

Pentru traseele mentionate mai sus exista un numar 58 de statii, din care cca.62 % din acestea sunt amenajate pentru calatorii care se deplaseaza cu mijloace de transport in comun.

Pe raza localitatii functioneaza si 120 taxi-uri, care asigura transportul persoanelor non - stop. Pentru acestea, exista 8 statii de taxi.

La nivelul municipiului Curtea de Arges, sunt necesare proiecte de modernizare a infrastructurii de transport locale prin finantarea din bugetul local, national sau din alte surse (fonduri europene).

5. Serviciul de iluminat public

Realizarea sistemelor publice de iluminat are ca scop urmatoarele:

- ridicarea gradului de civilizatie, a confortului si a calitatii vietii locuitorilor;
- cresterea gradului de securitate individuala si colectiva in cadrul comunitatii locale;
- asigurarea sigurantei circulatiei rutiere si pietonale;
- punerea in valoare printr-un iluminat arhitectural si ornamental adecvat a patrimoniului arhitectural si peisagistic al localitatii;
- realizarea unei infrastructuri edilitare moderne ca baza a dezvoltarii economico - sociale a comunitatii locale;
- functionarea si exploatarea in conditii de siguranta, rentabilitate si eficienta economica a infrastructurii aferente serviciului.

In municipiul Curtea de Arges sunt zone in care reseaua de iluminat public trebuie extinsa, datorita dezvoltarii infrastructurii.

Consiliul Local Curtea de Arges a procedat la intocmirea unui proiect in vederea modernizarii iluminatului public, care s-a finalizat prin incheierea unui "Contract de asociatiune in participatiune in realizarea modernizarii iluminatului public" cu termen final 05.03.2016.

Situatia existenta a sistemului de iluminat public este urmatoarea:

- Numar total corpuri de iluminat – 2948 buc.

Cap.IV Strategia privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice

Strategia locala privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice are la baza urmatoarele obiective:

- asigurarea universalitatii, continuitatii, adaptabilitatii, transparente si accesului nediscriminatoriu al populatiei la SCUP de interes vital (principiul serviciului public);
- aplicarea principiilor economiei de piata in sectorul serviciilor comunitare de utilitati publice;
- respectarea standardelor nationale si ale Uniunii Europene privind serviciile comunitare utilitati publice si a angajamentelor Romaniei privind implementarea acquis-ului comunitar, luate in vederea aderarii;
- mentinerea unei balante echitabile intre veniturile populatiei si tarifele pentru SCUP (principiul suportabilitatii);
- realizarea managementului integrat al SCUP care asigura coordonarea intre autoritatile administratiei publice centrale si locale cu atributii privind realizarea SCUP si planificarea echilibrata a resurselor financiare in functie de prioritati;
- raspandirea informatiilor de interes public in scopul asigurarii unui management performant al SCUP la nivelul operatorilor, utilizatorilor si beneficiarilor;
- facilitarea participarii societatii civile la luarea deciziilor privind sectorul SCUP;
- implicarea activa a sectorului privat in finantarea, realizarea si exploatarea/operarea serviciilor;
- coordonarea initiativelor colectivitatilor locale si asocierea intercomunitara;
- promovarea dezvoltarii integrate a serviciilor comunitare de utilitati publice si monitorizarea planurilor de implementare pe baza participarii tuturor partilor implicate;

Strategia locala privind accelerarea dezvoltarii SCUP a fost elaborata tinand cont de strategia nationala, care este fundamentata pe urmatoorii trei piloni:

a) Pilonul 1: Crearea unui cadru institutional durabil

Pentru implementarea strategiei nationale, Ministerul Internelor si Reformei Administratiei, in calitate de autoritate centrala in sfera serviciilor comunitare de utilitati publice creeaza cadrul institutional adecvat prin infiintarea a doua structuri centrale: "Comitetul interministerial pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilitati publice" si „Unitatea centrala pentru monitorizarea serviciilor comunitare de utilitati publice”.

b) Pilonul 2: Reorientarea politicii de tarifyare si finantare a activitatilor operationale si a investitiilor aferente serviciilor comunitare de utilitati publice

Aceasta presupune redefinirea politicilor ce privesc: stabilirea, ajustarea, modificarea si aprobarea preturilor si tarifelor; acordarea subventiilor; delegarea gestiunii serviciilor; licentierea operatorilor; accesul la resursele de finantare a investitiilor; prioritizarea si planificarea multianuala a proiectelor.

c) Pilonul 3: Cresterea capacitatii de absorbtie a fondurilor de investitii

In anii urmatoari trebuie sa se implementeze programe de investitii privind modernizarea si dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare a unitatilor administrativ-teritoriale, ceea ce presupune imbunatatirea semnificativa a capacitatii de absorbtie a fondurilor de investitii la toate nivelele: pregatirea proiectelor, implementarea/executia proiectelor si operarea/furnizarea serviciilor dupa punerea in functiune a obiectivelor realizate.

In acest context la nivelul municipiului Curtea de Arges prin Dispozitia Nr.1509/20.02.2007 s-a infiintat Comisia Municipala pentru Monitorizarea Serviciilor Comunitare de Utilitati Publice, careia ii revine responsabilitatea elaborarii, implementarii, monitorizarii si evaluarii implementarii strategiei locale privind accelerarea dezvoltarii SCUP.

In prezent, componenta comisiei a fost modificata prin Dispozitia Nr.881/18.09.2012.

Stabilirea necesarului de investitii trebuie sa cuprinda urmatoarele etape:

- analiza situatiei existente a serviciilor comunitare de utilitati publice si a necesitatilor obiective ale comunitatilor locale;
- elaborarea si aprobarea unor strategii proprii, locale, privind dezvoltarea serviciilor comunitare de utilitati publice;
- identificarea obiectivelor de investitii necesare la nivelul fiecarei comunitati locale;
- prioritizarea obiectivelor de investitii;
- identificarea resurselor – umane, materiale si financiare – necesare pentru realizarea proiectelor;
- elaborarea si aprobarea studiilor de fezabilitate.

Analiza necesarului de investitii tine seama de planurile de implementare, evaluarile de costuri si perioadele de tranzitie acceptate de Uniunea Europeana pentru fiecare sector SCUP, sunt in conformitate cu Normele metodologice privind criteriile de evaluare si selectie a obiectivelor de investitii publice aprobate prin Ordinul Ministrului Finantelor Publice nr. 980/2005 si sunt in concordanta cu programul privind dezvoltarea economico-sociala a municipiului, cu planul de amenajare a teritoriului si cu planul de urbanism.

Programarea portofoliului optim de proiecte de investitii si reabilitare la nivelul fiecarei localitati se realizeaza in conditii de restrictii bugetare, deoarece resursele financiare sunt limitate.

Surse de finantare a investitiilor publice

1. Fonduri de la Uniunea Europeana

Conform H.G. nr.246/16.02.2006 pentru aprobarea Strategiei nationale privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice, sectoarele serviciilor comunitare de utilitati publice care pot primi alocari din fondurile Uniunii Europene sunt:

- alimentarea cu apa potabila;
- canalizarea si epurarea apelor uzate;
- colectarea, canalizarea si evacuarea apelor pluviale;
- managementul deseurilor solide;
- alimentarea cu energie termica in sistem centralizat;
- transportul public local;
- iluminatul public.

FONDUL EUROPEAN DE DEZVOLTARE REGIONALA (FEDR)

Domeniile de interventie ale FEDR vizeaza promovarea investitiilor publice si private, contribuind la reducerea dezechilibrelor intre regiunile Uniunii.

FEDR acorda prioritate comunitatii si in particular, necesitatii consolidarii competitivitatii si inovatiei, crearii si asigurarii unei dezvoltari durabile.

Finantarile prioritare se refera la cercetare, inovatii, protectia mediului si prevenirea riscului, iar infrastructurile continua sa joace un rol important, mai ales in regiunile mai putin dezvoltate.

FEDR finanteaza:

- investitiile de infrastructura: mediul incojurator, investitiile legate de alimentarea cu apa, tratarea apelor uzate, gestionarea deseurilor, calitatea aerului, prevenirea si controlul poluarii;
- investitiile din domeniul transportului, adica imbunatatirea retelelor transeuropene si crearea de legaturi cu acestea; strategia promovarii transportului propriu, care contribuie la ameliorarea accesului la serviciile cu pasagerii si la transporturile comerciale de calitate;
- investitiile din infrastructura sanitara si sociala, care contribuie la dezvoltarea regionala si locala, precum si la cresterea calitatii vietii;
- investitiile legate de energie, adica imbunatatirea retelelor transeuropene care contribuie la consolidarea securitatii aprovizionarii, protectia mediului inconjurator, ameliorarea eficacitatii energetice si dezvoltarea energiilor neconventionale, etc.

ADMINISTRAȚIA FONDULUI PENTRU MEDIU (AFM) este principala instituție care asigură suportul financiar pentru realizarea proiectelor și programelor pentru

protecția mediului, constituită conform principiilor europene „poluatorul plătește” și „responsabilitatea producătorului”.

Administrația Fondului pentru Mediu funcționează ca organ de specialitate al administrației publice centrale, cu personalitate juridică, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, în coordonarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor.

Scopul funcționării AFM este administrarea și gestionarea Fondului pentru mediu, destinat susținerii și realizării proiectelor și programelor pentru protecția mediului, în conformitate cu dispozițiile legale în vigoare în domeniul protecției mediului (art. 1 din O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu).

2. Resurse de la institutiile financiare locale, de la institutii financiare internationale si/sau obtinute prin PPP

Aceasta sursa de finantare poate fi folosita pentru:

- co-finantarea proiectelor cu componenta de grant de la Uniunea Europeana;
- finantarea proiectelor de sine-statoare.

3. Bugetul de stat

Destinatia fondurilor de la bugetul de stat consta, fara a se limita la acestea, in urmatoarele:

- co-finantarea proiectelor de investitii finantate de Uniunea Europeana;
- finantarea proiectelor de sine statatoare in cazurile in care alte surse nu sunt accesibile datorita diferitelor constrangeri.

Criteriul pentru acordarea contributiei de la bugetul de stat pentru investitiile publice de interes local vizand modernizarea si dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare aferente serviciilor comunitare de utilitati publice se bazeaza pe:

- suportabilitatea locala scazuta (ca si contributii locale de finantare);
- prioritatea acordata proiectelor ce servesc mai multor autoritati ale administratiei publice locale;
- capacitatea de suport pentru atragerea altor surse de finantare.

4. Bugetul local

Autoritatile administratiei publice locale pot contribui la finantarea proiectelor de investitii prin alocarea fondurilor de bugetul local sau prin contractarea imprumuturilor.

5. Participarea sectorului privat

Autoritatile administratiei publice locale pot decide, in conformitate cu legislatia existenta privind parteneriatul public privat, implicarea sectorului privat pentru a eficientiza operarea serviciilor, pentru un raport calitate/preț mai bun, pentru a extinde aria de operare, pentru a asigura cresterea calitatii si continuitatii serviciilor comunitare de utilitati publice, pentru a transfera o parte din riscurile si garantiile de operare si finantare sectorului privat si pentru acoperirea nevoilor de co-finantare in cadrul programelor europene.

6. Alte surse de finantare

Autoritatile administratiei publice locale pot folosi alte surse de finantare a necesarului de investitii, daca studiile realizate arata ca folosirea acestor fonduri este fezabila.

Responsabilitatile pentru planificarea, fundamentarea, promovarea, aprobarea si implementarea lucrarilor din infrastructura tehnico-edilitara a localitatilor aferente SCUP revin autoritatilor administratiei publice locale.

Cresterea capacitatii de absorbtie si de atragere a fondurilor de investitii este legata de necesitatea de a pregati proiecte de investitii publice, ca numar si calitate, acceptabile pentru entitatile finantatoare si de a implementa programe de investitii in conformitate cu planurile de actiune adoptate.

1. Strategia serviciului de alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate

1.1. Obiective privind infrastructura serviciului de alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate

Revigorarea economica a localitatii impune asigurarea unui climat favorabil si optim de desfasurare a activitatilor economice si sociale. Astfel, regenerarea comunitatii, se face prin activitati de protejare a mediului inconjurator prin masuri de conservare, protectie si igienizare a mediului, precum si prin stimularea folosirii de tehnologii inovatoare nepoluante.

In ceea ce priveste infrastructura de captare si furnizare a apei, la nivel local, au fost depistate urmatoarele probleme:

- Retelele de alimentare cu apa, o parte din acestea, prezinta un grad avansat de uzura fizica, necesitand inlocuirea si respectiv modernizarea retelelor de apa existente. De asemenea, partial sunt subdimensionate fata de necesitatile actuale, lucru care determina discontinuitati in functionare.

- Retelele de canalizare a apelor uzate menajere sunt slab dezvoltate, subdimensionate si in mai mare parte, degradate. O parte din retelele existente de canalizare, datorita vechimii si a gradului ridicat de uzura necesita a fi reabilitate.

- De asemenea, epurarea apelor uzate menajere constituie o alta problema, generata de utilizarea in cele mai multe cazuri, a unor echipamente si tehnologii depasite. In urma studiilor efectuate la nivel local, s-a constatat ca modernizarea si retehnologizarea statiei actuale de epurare necesita costuri foarte mari, astfel incat se va proceda la construirea unei noi statii de epurare cu treapta mecanica, biologica si tertiara si cu instalatie de primire vidanja.

Avand in vedere cele mentionate mai sus, la nivelul municipiului sunt proiecte in derulare dar si propuneri de proiect in vederea efectuarii urmatoarele investitii si lucrari:

Alimentarea cu apa

- Modernizare (inlocuire conducte) retea de alimentare cu apa;
- Montare hidranti DN 80 supraterani.

Canalizarea si epurarea apelor uzate menajere

- Extindere retele de canalizare menajera in anumite cartiere;
- Reabilitare retele de canalizare, inlocuire conducte in cartierele si pe strazile municipiului, unde uzura acestora e ridicata;
- Reabilitare camine aferente retelei de canalizare menajera;
- Statie de tratare cu treapta mecanica, biologica, tertiara si instalatie de primire vidanja;

- Reabilitare statie de pompare ape uzate si reabilitare camine cu infiltratii la canalizarea menajera din strada Rm. Valcea.

1.2. Strategia prestari serviciilor de alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate

Autoritățile administrației publice locale trebuie să asigure condițiile necesare accesului nediscriminatoriu al tuturor membrilor comunității la serviciul de alimentare cu apă și de canalizare.

Dreptul de acces nediscriminatoriu și de utilizare a serviciului este garantat tuturor utilizatorilor, în condiții contractuale, cu respectarea prevederilor regulamentului serviciului și a programelor de reabilitare, extindere și modernizare a sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare.

Serviciul de alimentare cu apă se realizează pentru satisfacerea următoarelor necesități:

- a) consum menajer pentru satisfacerea nevoilor gospodărești zilnice ale populației;
- b) consumul industrial care utilizează apă ca materie primă, înglobându-se în produsul finit ca apă de răcire sau agent termic, ca mijloc de spălare și sortare etc.;
- c) consum pentru nevoi zootehnice;
- d) consum pentru nevoi publice, asigurându-se spălatul și stropitul străzilor și a spațiilor verzi, funcționarea fântânilor publice și ornamentale etc.;
- e) consum pentru combaterea incendiilor;
- f) consum tehnologic pentru sistemul de alimentare cu apă și de canalizare la spălatul rețelelor de apă și de canalizare, filtrelor, decantoarelor, dezintegratelelor, pregătirea soluțiilor de reactivi chimici etc.

Operatorul care exploatează stația de tratare a apei potabile și stația de epurare are obligația să realizeze urmărirea continuă, prin analize efectuate de laboratoare autorizate, a modului de funcționare a acestora, să păstreze registrele cu rezultatele analizelor și să pună aceste date la dispoziția personalului împuternicit cu sarcini de inspecție și control.

Operatorul serviciului de apa si canalizare, are urmatoarele responsabilitati:

- Conformarea cu prevederile de calitate ale apei potabile furnizate;
- Asigurarea conditiilor de calitate impuse apelor epurate evacuate in receptor natural;
- Monitorizarea si informarea privind calitatea apei potabile furnizate;
- Respectarea angajamentelor asumate prin contractele de furnizare/prestare a serviciilor de apa si de canalizare;
- Remedierea operativa a defectiunilor aparute la instalatiile sale;
- Prestarea serviciului de apa si canalizare la toti utilizatorii cu care a incheiat contracte de furnizare/prestare si utilizare a serviciilor;
- Furnizarea serviciilor de apa si canalizare la toti utilizatorii din aria de acoperire pentru care au fost autorizati/atestati;

- Conformarea cu Directivele Europene privind calitatea apei potabile si epurarea apelor uzate;
- Accesarea si atragerea de fonduri de investitii pentru obiectivele de alimentare cu apa, canalizare si epurare ape uzate, alaturi de reprezentantii administratiei locale.

2. Strategia serviciului de salubritate a localitatii si gestiunea deșeurilor solide

2.1. Obiective ale gestiunii deșeurilor solide

Proiectul "Management integrat al deșeurilor solide în județul Arges" urmareste sa stabileasca un sistem de management integrat al deșeurilor in judetul Arges care sa fie in concordanta cu Directivele Uniunii Europene si legislatia Romaniei. Acest proiect va contribui semnificativ la obiectivele Programului Operational Sectorial (POS) pentru Mediu si la angajamentele privind managementul deșeurilor descrise in Tratatul de Aderare.

Proiectul propus este unul prioritar pentru POS-Mediu, un document strategic elaborat de Autoritatile Romane ca baza pentru selectia proiectelor ce vor fi co-finantate prin fondurile structurale ale UE in perioada 2007-2013.

Implementarea unui sistem de management integrat al deșeurilor in judetul Arges este in concordanta cu legislatia UE, Planul National si Regional de Gestionare a Deșeurilor (PNGD si PRGD).

Proiectul pentru deseuri solide pentru judetul Arges are ca baza obiectivele POS pentru Mediu, adica:

- Cresterea racordarilor la sistemele publice edilitare care sa corespunda din punct de vedere al calitatii si al suportabilitatii tarifelor;
- Reducerea cantitatii de deseuri depozitate;
- Cresterea cantitatii de deseuri reciclate si reutilizate;
- Imbunatatirea standardelor tehnologice de depozitare.

In urma implementarii proiectului se va obtine intarirea capacitatii tehnice si de management in judetul Arges prin implementarea si operarea unui sistem regional de management al deșeurilor solide.

Sistemul de management al deșeurilor in judetul Arges a fost impartit in 2 Etape, prima etapa finantata prin fonduri ISPA, reprezentand 73% din toata populatia judetului.

Etapă I a proiectului este finalizata in ceea ce priveste constructiile, iar operarea facilitatilor este atribuita.

Pentru etapa a II- a proiectului "Management integrat al deșeurilor solide în județul Arges", etapa in care sunt investitiile pentru municipiul Curtea de Arges, s-a obtinut finantare prin Programul Operatiional Sectorial Mediu, Axa prioritară 2, "Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate istoric".

Contractul de Finanțare nr.132914 a fost semnat la data de 22.06.2011, între Consiliul Județean Arges (în calitate de Beneficiar) și Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile (în calitate de Autoritate de Management pentru POS Mediu), pentru obținerea finanțării nerambursabile în cadrul POS Mediu, Axa Prioritară 2.

Etapa a II-a acopera celelalte zone care au mai ramas din judetul Arges, reprezentand 27% din populatia totala a judetului.

Etapa a II-a a proiectului, ce urmeaza a fi realizata, va cuprinde urmatoarele componente :

- Sistem de colectare selectiva (sistem combinat de colectare din casa in casa cu centre de colectare - platforme de colectare selectiva;
- Inchiderea a doua depozite neconforme de la Curtea de Arges si Costesti;
- Construirea celulei 2 de la depozitul Albota (capacitate de 1.100.000 m³);
- Construirea a doua Centre de Management Integrat al Deseurilor zonale (statia de transfer, statia de compostare, punctul verde de colectare) la Curtea de Arges si Costesti.
- Extinderea statiei de sortare de la depozitul Albota, care in prezent este capacitatea pentru a deservi zonele in care a fost implementata faza ISPA a proiectului, in timp ce prin implementarea proiectului finantat prin POS va trebui sa deserveasca si zonele din etapa a II-a.

De asemenea, în anul 2009, la nivelul județului Arges, a fost înființată Asociația de Dezvoltare Intercomunitară (ADI) "SERVSAL ARGES", având în componență un număr de 102 de asociații (Consiliul Județean Arges, comune, orase și municipii din raza administrativa a județului Arges).

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară s-a constituit în scopul înființării, organizării, reglementării, exploatării, monitorizării și gestionării în comun a serviciului de colectare, transport, tratare și depozitare a deșeurilor municipale pe raza de competență a unităților administrativ-teritoriale membre. Totodata scopul înființării Asociației îl reprezintă binele comun al tuturor locuitorilor județului Arges, pentru îmbunătățirea serviciilor de salubritate, prin asigurarea unor servicii de calitate la tarife acceptabile și suportabile pentru populație, precum și dezvoltarea capacității de a atrage fonduri externe nerambursabile necesare pentru finanțarea investițiilor în aceste servicii.

Forma de operare a Serviciului va fi gestiunea delegata, care se va realiza, in baza mai multor contracte de delegare a gestiunii de atribuire a operatorilor conform legislatiei în vigoare, astfel se va încheia un contract de delegare a gestiunii privind colectarea și transportul deșeurilor menajere și operarea C.M.I.D Curtea de Arges.

Generarea deșeurilor este influentata de urmatorii factori:

- evolutia veniturii populatiei;

- comportamentul consumatorilor;
- introducerea pe piata de noi produse ambalate;
- evolutia demografica.

Drept urmare, cantitatea de deseuri generata pe locuitor ar trebui sa scada, avand in vedere populatia stabila in scadere de la recensamantul din 2011 dar si implementarea partial a colectarii selective a deseurilor. Este de asteptat o imbunatatire semnificativa a colectarii deseurilor menajere solide, avand in vedere generalizarea colectarii deseurilor de la toti locuitorii, in concordanta cu obiectivele propuse.

2.2. Strategia prestari serviciilor de salubritate

Operatorului, S.C. TRANSARG CAG "98, care avea concesionat serviciul public de salubritate pana in anul 2009, i s-a prelungit Contractul de concesiune nr.2/1999 prin H.C.L. nr.75/2014 pana la desemnarea operatorului regional de colectare si transport gunoi menajer, conform proiectului « Managementul integrat al deseurilor solide in judetul Arges ».

Pana la definitivarea investitiilor aferente acestui proiect si la desemnarea operatorului regional, S.C. TRANSARG CAG "98, va avea urmatoarele responsabilitati:

- Sa respecte angajamentele asumate prin contractele de prestare a serviciului de salubritate;
- Sa presteze serviciul de salubritate la toti utilizatorii cu care a incheiat contracte de prestare a serviciului si sa lase in stare de curatenie spatiul destinat depozitarii;
- Sa furnizeze serviciul de colectare, transport si depozitare a deseurilor menajere si asimilate la toti utilizatorii din aria de acoperire pentru care au fost autorizati/atestati;
- Sa colecteze selectiv deseurile din zonele unde au fost amplasate pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor;
- Remedierea operativa a defectiunilor aparute la instalatiile sale;
- Sa verifice starea tehnica a mijloacelor de precollectare a deseurilor si sa le inlocuiasca pe cele care prezinta defectiuni sau neetanseitati;
- Sa asigure desfasurarea corespunzatoare a programelor de dezinfectie, dezinsectie si deratizare;
- Sa tina evidenta gestiunii deseurilor;
- Sa respecte cerintele din legislatia privind protectia mediului referitoare la salubritatea localitatilor.

Salubritatea stradala a localitatii intra in responsabilitatea S.C. S.P.U. Curtea de Arges, ale carui obiective sunt:

- imbunatatirea conditiilor de viata ale cetatenilor prin promovarea calitatii si eficientei serviciului de salubritate stradala;
- dezvoltarea durabila a serviciului;
- protectia mediului inconjurator.

S.C. S.P.U. Curtea de Arges are urmatoarele obligatii :

- Sa salubrizeze si sa curete caile publice, conform programului de lucru aprobat anual;
- Sa colecteze, sa transporte gunoiul stradal si a altor deseuri colectate de pe caile publice cu exceptia deseurilor toxice, periculoase sau cu regim special, si sa-l depoziteze la depozitul de deseuri Albota;
- Sa stranga animalelor moarte de pe caile publice si sa le predea unui operator autorizat cu distrugerea lor.

S.P.G.C. Curtea de Arges are responsabilitatea de a intretine parcurile si spatiile verzi de pe raza localitatii, prin plantarea de arbori, arbusi si alte plante, cosirea, colectarea si transportul deseurilor vegetale in incinta unitatii; deseurile vegetale sunt maruntite cu ajutorul unui toicator si transformate in compost, care ulterior va fi utilizat in sera proprie.

De asemenea, pe perioada sezonului rece S.P.G.C. Curtea de Arges efectueaza lucrari de dezapezire manuala si mecanica, imprastierea de material antiderapant, spargerea ghetii, in vederea asigurarii circulatiei.

3. Strategia serviciului de transport public local de calatori

Pentru asigurarea dezvoltarii durabile in domeniul transportului public local de calatori, in stabilirea strategiei de dezvoltare, modernizare si functionare pe termen mediu a acestor transporturi s-a tinut cont de planurile de urbanism si de programele de dezvoltare economico-sociala a localitatii.

Strategia de accelerare a dezvoltarii serviciului de transport public propusa are la baza urmatoarele tinte:

- desfasurarea transportului public local de calatori sa se faca pe criterii de competitivitate si concurentialitate;
- dotarea serviciilor cu mijloace de transport in comun performante;
- promovarea reabilitarii infrastructurii aferente transportului public local de calatori;
- monitorizarea si controlul periodic al activitatilor de prestare a transportului public local de calatori si luarea de masuri, in cazul in care operatorul de transport nu asigura performanta pentru care s-a obligat;
- analiza anuala a indicatorilor de performanta prevazuti in contractul de concesiune;
- adoptarea normelor locale prin implementarea Regulamentului de functionare a serviciului de transport public de persoane prin curse regulate ;
- informarea si consultarea periodica a calatorilor asupra politicilor de dezvoltare din domeniul transportului public de calatori.

Un rol important in optimizarea serviciului de transport public il are reabilitarea infrastructurii de transport rutier, in acest sens fiind necesare lucrari de modernizare si reabilitare a acestora, care nu se pot realiza numai cu fonduri de la bugetul local.

In acest sens, in perioada 2014 – 2020, se va urmari alocarea si accesarea de fonduri in vederea realizarii si derularii urmatoarelor proiecte de infrastructura rutiera:

- «Reabilitarea si modernizarea retelei de strazi din municipiul Curtea de Arges»

In municipiul Curtea de Arges, Serviciul public de transport de calatori a fost atribuit Asociatiei TRANSLOCAL prin delegare de gestiune, careia ii revin urmatoarele responsabilitati:

- Operatorul de transport va utiliza tarifele (lei/calator x km) stabilite prin hotararea Consiliului Local.

- Operatorul de transport public local de calatori nu poate transmite unei terte persoane serviciile si drepturile ce decurg din contractul de delegare a gestiunii.

- Intervențiile la elementele de infrastructura care afectează circulația stradala generală vor fi anunțate cu cel puțin 48 de ore înainte la serviciul public de transport local al primăriei și la poliția rutiera.

- In caz de forța majoră se poate interveni imediat conform unor înțelegeri prealabile cu administratorul infrastructurii respective și cu instituțiile prevăzute la alin. (1).

- Reparațiile și modernizările la elementele de infrastructura aferentă, precum și realizarea de lucrări noi vor fi efectuate după aprobarea lor de către delegator și în conformitate cu normele privind siguranța circulației.

- Operatorul de transport are dreptul sa efectueze, cu informarea autorității contractante, modificări temporare (suspendări, limitări, micșorarea frecvenței de circulație, devieri de traseu etc.) în deservirea unor trasee, atunci când aceste modificări sunt necesare în caz de avarii sau pentru executarea unor lucrări, precum și în cazul în care rețeaua stradala sau condițiile generale din zona nu mai permit circulația mijloacelor de transport în condiții de siguranța și eficienta normale.

- Operatorul de transport va solicita aprobarea delegatorului pentru întreruperea funcționarii unor trasee definitiv sau pe o perioada determinata, când cererea de transport este sub 50% din capacitatea minima oferită care ar asigura un interval de succedare între vehicule de peste 60 de minute, când neplata taxei de călătorie a devenit fenomen de masa sau când se produc fenomene antisociale care pun în pericol integritatea vehiculelor, instalațiilor sau a personalului propriu..

- La încetarea contractului de delegare a gestiunii serviciului de transport public local de călători, operatorul de transport va preda delegatorului, conform prevederilor contractului, toate bunurile care sunt în folosința la acea data, în starea tehnica corespunzătoare duratei de funcționare realizate.

- Alte obligații ale operatorului de transport:

a) sa utilizeze pe perioada executării transportului placa de traseu și indicativul stabilit pentru traseul respectiv, plasate la loc vizibil în fata și în spatele mijlocului de transport și iluminate corespunzător;

b) placa de traseu va conține nominalizarea capetelor de traseu între care se executa cursa respectiva;

c) mijlocul de transport, pe părțile laterale, va avea inscripționata denumirea executantului transportului;

d) sa supravegheze urcarea și coborârea călătorilor, sa nu pornească din stații cu ușile deschise sau cu călători aflați pe scările mijlocului de transport, precum și cu călători agatati de exteriorul caroseriei;

e) sa nu admită la transport în salonul mijlocului de transport materii mirositoare, inflamabile, butelii de aragaz, tuburi de oxigen sau alte gaze, butoaie cu carbid, materiale explozibile, produse caustice ori acide, alte materiale sau obiecte care prin format ori dimensiune pot produce daune, vătămări corporale sau, prin natura

materialului, pot murdari obiecte ori mărfuri interzise transportului public;

f) sa nu circule cu supraincarcatura, peste capacitatea maxima admisa;

g) sa asigure spatiile necesare pentru bagajele de mana ale calatorilor;

h) sa nu opreasca pentru urcare si coborare decat in statiile special amenajate, prevazute in programul de circulatie;

i) sa utilizeze numai legitimiile de calatorie cu regim special, asigurate de catre autoritatea administratiei publice locale;

j) sa nu permita transportul persoanelor decat pe baza de legitimatii de calatorie valabile;

k) sa asigure calatorii si bagajele acestora pentru riscurile care cad in sarcina operatorului;

l) sa evidentieze intr-o fișa specială, eliberata prin grija delegatorului, cursele sosite si plecate, la fiecare capat de linie;

m) sa asigure inlocuirea mijlocului de transport imobilizat pe traseu;

n) sa asigure informarea anticipata a publicului calator in legatura cu modificarea/suspendarea unei curse sau a unui traseu in caz de forta majora;

o) sa asigure efectuarea in termen a inspectiei tehnice periodice la mijloacele de transport utilizate;

p) sa asigure periodic si ori de cate ori este nevoie salubritatea, spalarea si dezinfectarea mijloacelor de transport;

q) sa asigure efectuarea verificarilor periodice medicale si psihologice ale conducatorilor de autovehicule si sa tina evidenta acestora;

r) sa asigure testarea pregatirii profesionale a conducatorilor de autovehicule si evidenta acestora;

s) sa asigure conditiile de executie a transportului in conditii de regularitate, siguranta si confort;

t) sa asigure afisarea in salonul mijlocului de transport a numelui conducatorului acestuia, a programului de circulatie, a instructiunilor privind modul de desfasurare a transportului, a obligatiilor publicului calator si a altor informatii de utilitate publica privind transportul, stabilite prin reglementarile in vigoare;

u) sa aiba instalatia de incalzire/conditionare a aerului in salonul mijlocului de transport in stare de functionare, ori de cate ori este necesar;

v) sa asigure aspectul estetic corespunzator al mijlocului de transport;

w) sa aiba locuri rezervate pentru persoane cu handicap, batrani, persoane cu copii in brate.

- Operatorul de transport se obliga sa respecte limitele traseului, respectiv statiile finale, chiar daca in mijlocul de transport se afla un numar redus de persoane.

- Operatorul de transport are si alte drepturi si obligatii ce rezulta din prevederile Legii nr.92/2007 si Ordinul Nr. 353/2007 si Ordinul Nr.263/2007.

4. Strategia serviciului de iluminat public

Principalele obiective ale strategiei serviciului de iluminat public constau in utilizarea corpurilor de iluminat modern, cu randamente ridicate și o bună distribuție a intensității luminoase echipate cu vapori de sodiu de înaltă presiune, care vor asigura un bun iluminat al căilor rutiere pentru securitatea conducătorilor auto precum și pentru iluminatul trotuarelor și aleilor dintre blocuri, pentru protecția locuitorilor împotriva agresiunilor de orice fel.

In municipiul Curtea de Arges, este in derulare un program de modernizare și extindere a rețelei de iluminat pulic care se desfasoara conform Contractului de Asociatiune Nr.14.227/2007 incheiat intre Consiliul Local si S.C. SZD ELECTRO S.R.L., aprobat prin H.C.L. Nr.63/2007.

Pentru realizarea activitatilor ce formeaza obiectul acestui program de modernizare a iluminatului public, S.C. SZD ELECTRO S.R.L. are urmatoarele responsabilitati:

a) darea in folosinta a unui numar de 2.642 corpuri tip EUROSTREET – ET25 echipate cu lampi cu sodium de ultima generatie tip LUCALOX, de puterii diferite: 50 W, 70W, 100W, 150W si 250 W;

b) darea in folosinta a 306 corpuri tip ornamental echipate cu lampi fluorescente de ultima generatie, cu puterea de 70 W;

c) executarea tuturor lucrarilor legate de modernizarea sistemului de iluminat al localitatii Curtea de Arges.

Dupa finalizarea acestei investitii, in municipiul Curtea de Arges vor fi date in folosinta un numar total de 2.978 corpuri de iluminat de ultima generatie, avand o putere instalata de 263.523 W.

Noul sistem de iluminat reproiectat și executat pe structura vechiului sistem al anilor 1980 - 1990 îl completează dar se și diferențiază de acesta prin următoarele realizări calitative:

1. Prezintă soluții lumino - tehnice și electrice adaptate unui echipament de iluminat modern și performant;

2. Întreținerea și exploatarea instalațiilor de iluminat se realizează eficient economisindu-se timp și forță de muncă;

3. Sunt utilizate corpuri de iluminat cu vapori de sodiu caracterizate printr-o eficiență energetică și luminoasă ridicată care asigură o scădere semnificativă a consumului de energie electrică pentru același număr de puncte luminoase.

La incheierea acestui contract, Municipiul Curtea de Arges va infiinta Serviciul de Iluminat Public, conform legislatiei in vigoare.

Cap.V Plan de implementare a strategiei

Conformarea serviciilor comunitare de utilitati publice cu toate angajamentele Romaniei incluse in planurile de implementare pentru acquis-ul comunitar relevant se afla in responsabilitatea autoritatilor administratiei publice locale, municipale si judetene.

Strategia Locala a Municipiului Curtea de Arges privind accelerarea serviciilor comunitare de utilitati publice 2014-2020 are la baza toate principiile prevazute in Strategia nationala.

Pe baza necesarului de investitii publice si a resurselor disponibile, la intocmirea planului de implementare pentru strategia locala s-au avut in vedere urmatoarele:

- parametrii serviciului ce vor fi atinsi pentru fiecare sector al serviciilor comunitare de utilitati publice, cu un program detaliat pentru fiecare parametru pana in 2020 corelat cu programul de conformare stabilit de comun acord cu Uniunea Europeana;
- necesarul total de investitii pentru fiecare sector care sa fie in conformitate cu toate cerintele, esalonat pana in 2020;
- masurile pe care autoritatile administratiei publice doresc sa le implementeze in programul propus.

De asemenea, la intocmirea planului de implementare a strategiei privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice, adoptat la nivel local, s-a tinut cont de termenele prevazute in planurile de implementare a acquisului comunitar si de termenele stabilite cu autoritatile administratiei publice centrale.

**PLANUL DE IMPLEMENTARE PENTRU SISTEMUL DE ALIMENTARE CU
APA, CANALIZARE SI EPURARE A APELOR UZATE**

NR. CRT.	DENUMIREA INVESTITIEI	STADIUL LUCRARI	VALOAREA INVESTITIEI mii lei	SURSA DE FINANTARE	AN						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Reabilitare retea de apa, inlocuire conducte pe strazile: Vasile Lupu Valea Danului, Oborului, Albesti, Florilor, Crinului, Alea Trandafirilor, Armoniei, Crizantemelor, San Nicoara, Plopis, Elena Cuza, Victoriei, Daniel Sterescu, Lascar Catargiu, Alea Trandafirilor, 1 Decembrie 1918 si in cartier Ivancea si Cartier Posada	Realizat	1.245	Buget local	X	X	-	-	-	-	-
2.	Hidranti DN 80 supraterani	In derulare	112	Buget local	X	X	X	X	X	X	X
3.	Realbitare, inlocuire retele de apa pe strazile: Valea Iasului, Cuza Voda, Ep.Ghenadie, Rm.Valcea, Progresului, 1 Decembrie 1918, Magnoliei, Lt.Pavelescu, Schitului, Olteni-fundatura, Vlaicu- Voda, Unirii, Constantin Dobrescu Arges	Propunere		Buget local	-	-	X	X	X	X	X
4.	Statie de pompare apa pe strazile: Schitului si Plopis	Propunere		Buget local	-	-	-	-	X	X	-
5.	Extindere retea canalizare menajera pe strazile: Industriei, Armoniei, Crizantemelor, Crinului, San Nicoara, Plopis, Florilor	Realizat	283	Buget local	X	-	-	-	-	-	-

6.	Realizare Studiu de fezabilitate pentru statia de epurare a Mun. Curtea de Arges	Realizat SF	80	Buget local	X	-	-	-	-	-	-	-
7.	Realizare SF si PT pentru retea canalizare menajera pe strazile Cuza Voda, Lt.Pavelescu si Progresului	Propunere		Buget local	-	-	X	-	-	-	-	-
8.	Ministatie de epurare C&O Air Centru de recreere pensionari si Centru de zi persoane cu dizabilitati- Cladire corp A+B – strada Valea Sasului	Realizat	70	Buget local	X	-	-	-	-	-	-	-
9.	Statie de tratare cu trepta mecanica, biologica, tertiara si instalatie de primire vidanija	Realizat PT	23.770	Buget de stat Buget local	-	X	X	-	-	-	-	-
10.	Extindere retele de canalizare menajera pe strazile: Vlad Tepes, Progresului, Lt.Pavelescu, Cuza Voda, Voievozi, Otteni-fundatura, Valea Danului, Fantanele	Propunere		Buget local	-	-	X	-	-	X	X	X
11.	Reabilitare canalizare menajera in cartierele: Posada, Progresu si Ivancea	Propunere		Buget local	-	-	X	-	-	X	X	X
12.	Extindere canalizare pluviala strada Fabricii	Propunere	12	Buget local	X	-	-	-	-	-	-	-
13.	Reabilitare statie de pompare uscata ape uzate si reabilitare camine cu infiltratii la canalizarea menajera din strada Ramnicu Valcea	Propunere		Buget local	-	-	X	-	-	X	X	X

**PLANUL DE IMPLEMENTARE PENTRU SERVICIUL PUBLIC
DE SALUBRIZARE**

NR. CRT.	DENUMIREA INVESTITIEI	STADIUL LUCRARI	VALOAREA INVESTITIEI Mii lei	SURSA DE FINANTARE	AN	AN	AN	AN	AN	AN	
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Managementul integrat al deseurilor solide in judetul Arges (inchidere depozit, constructie CMID Curtea de Arges)	In derulare	15.810	F.E.D.R. Buget C.J.Arges Buget local	X	X	X	-	-	-	-
2.	Managementul integrat al deseurilor solide in judetul Arges - Achizitionare echipamente de colectare a deseurilor - Achizitionare utilaje si echipa- mente de transport deseuri	In derulare	3.562 3.035	F.E.D.R. Buget C.J.Arges	-	X	X	-	-	-	-
3.	Achizitionarea de utilaje si instalatii specifice salubritatii stradale si pietonale (automatatoare, aspirator stradal, autoutilitara)	In derulare	1.170	Buget S.P.U. (societate salubritate stradala)	X	-	X	X	-	-	-

**PLANUL DE IMPLEMENTARE PENTRU SERVICIUL PUBLIC
DE TRANSPORT DE CALATORI**

NR. CRT.	DENUMIREA INVESTITIEI	STADIUL LUCRARI	VALOAREA INVESTITIEI Mii lei	SURSA DE FINANTARE	AN 2014	AN 2015	AN 2016	AN 2017	AN 2018	AN 2019	AN 2020
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Reabilitarea si modernizarea retelei de strazi din municipiul Curtea de Arges	Propunere proiect		Fonduri europene Buget National Buget Local	-	X	X	X	X	X	-
2.	Modernizare sistem stradal din zona periurbana: Valea Sasului, Anghelesti, Mestesugari, Valea Doamnei, Groape, Marina, Postei, Tarnita, Busaga	In derulare		Program Operational Regional Buget National Buget Local	X	X	-	-	-	-	-

PLANUL DE IMPLEMENTARE PENTRU SERVICIUL

PUBLIC DE ILUMINAT

NR. CRT.	DENUMIREA INVESTITIEI	STADIUL LUCRARI	VALOAREA INVESTITIEI Mii lei	SURSA DE FINANTARE	AN 2014	AN 2015	AN 2016	AN 2017	AN 2018	AN 2019	AN 2020
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Modernizare si extindere retea de iluminat public	In derulare	3.216	Buget local	X	X	X	-	-	-	-

Cap.VI Monitorizarea si evaluarea strategiei locale

Conform H.G. nr.246/2006 pentru aprobarea Strategiei nationale privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice, la nivelul municipiului Curtea de Arges, functia de monitorizare si evaluare va fi asigurata prin intermediul Comisiei Municipale pentru Monitorizarea Serviciilor Comunitare de Utilitati Publice, care va pregati trimestrial sau semestrial, conform solicitarilor, rapoarte de monitorizare si evaluare pentru fiecare tip de serviciu comunitar de utilitati publice si le va transmite biroului de monitorizare de la nivelul Institutiei Prefectului Judetului Arges.

Raportul intocmit periodic va prezenta progresele si performantele obtinute in procesul de implementare a strategiei locale.

Orice schimbari in Strategia Locala a Municipiului Curtea de Arges privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice vor fi supuse spre aprobare Consiliului Local.