

Nr.32864 din 30.10 .2017

RAPORT ANUAL PRIVIND STAREA ECONOMICA, SOCIALA SI DE MEDIU A UAT FĂGĂRAȘ

În conformitate cu prevederile Legii 215 /2001, republicată ,aduc la cunostinta Consiliului Local al Municipiului Făgăraș intrunit in sedinta ordinara de astazi 31.10.2017, raportul privind starea economica,sociala si de mediu a unitatii administrativ-teritoriale pe care o reprezint si o conduc.

In ceea ce priveste starea economica starea sociala si de mediu , am insistat permanent pentru realizarea unor proiecte prin care sa fie sporit confortul si bunastarea la nivelul unitatii administrativ- teritoriale pe care o reprezint si coordonez, iar in decursul acestui an am realizat mai multe obiective,conform tabelelor de mai jos :

Lista investițiilor realizate în anul 2017

Nr. crt	Denumirea proiectului/investiției	Valoare -lei-	Sursa de finanțare (buget local, fonduri europene, fonduri guvernamentale)	Obiectiv finalizat/ lucrări derulare în
1	Lucrări de reabilitare străzi, drumuri – B-dul Unirii LOT 3	770.434,63	BUGET LOCAL	continuare
2	Lucrări de reabilitare străzi, drumuri – Câmpului Nou – LOT 2	632.559, 28	Buget Local	continuare
3	Lucrări de reabilitare străzi, drumuri – Câmpului ANL – LOT 1	848.203,71	Buget Local	Continuare
4	Lucrări de reabilitare străzi, drumuri-Castanului – LOT4	1764.254,66	Buget Local	continuare
5	Amenajare trotuare – strada Negoiu	1.141.393,35	Buget Local	continuare

Lista proiectelor - 2017

Nr crt	Denumirea proiectului/ investitiei	Valoare cu TVA -lei-	Sursa de finantare(buget local,fonduri europene,fonduri guvernamentale)	Obiectiv finalizat/ lucrari in derulare
1	Strategia DLRC- regiuni mai putin dezvoltate si studiu de referinta(GAL)	31.500.000	POCU- 5.1/ POR-9.1 (multifond)	Elaborare Documentatie
2	Reabilitarea, Conservarea si Restaurarea Sinagogii din Fagaras prin Reconversie in Centrul Cultural International	-	POR	Elaborare Documentatie
3	Zilele Bucatariei Medievale	59.169 (13.734cofinantare)	Consiliul Judetean	Elaborare Raportare
4	Cresterea eficientei energetice cladiri publice:Generala Nr7	2.600.207	POR-3.1B	Inregistrat
5	Cresterea eficientei energetice cladiri publice: Colegiul National Doamna Stanca	7.860.628	POR-3.1B	Inregistrat
6	Introducerea de sisteme si standarde comune in administratia publica locala ce optimizeaza procesele orientate catre beneficiari in concordanta cu SCAP	-	POCA-2.1	Elaborare Documentatie
7	Construire Statie Biogaz	20.000.000	Ministerul Apelor si Padurilor	Inregistrat
8	Reabilitare imobil locuinta N.Balcescu, nr. 53	19.200 (Partea de proiectare)	Buget Local	Documentatie in curs de verificare
9	Amenajare sectie pediatrie la Spitalul Municipal „Aurel Tulbure” Făgăraș	1.785.000	Buget Local	-Contractare modificare DALI (Tema de proiectare initiala) -Relocare functiuni pentru mutare pediatrie
10	Extinderea, modernizarea și renovarea Spitalului Municipal „Aurel Tulbure” Făgăraș	135.000.000	CNI	-Contractare SF cladire noua Spital -Contractare releve Spital -Contractare expertiza tehnica si incercari

Conform inventarierii, in anul 2017, până în 25.10.2017 s-au realizat urmatoarele

VENITURI TOTALE-65.600.818

- impozite sit axe pe proprietate – 5.777.256
- impozit pe mijloacele de transport -1.840.218
- venituri din inchirieri si concesiuni -1.059.816
- venituri din prestari servicii – 732 243
- amenzi, penalitati si confiscari – 974.513
- cote si sume defalcate din impozite - 19.740.571
- alte venituri – 6.088.969
- sume defalcate din TVA – 28.459.423
- subventii de la bugetul de stat - 20.938
- subventii de la alte administratii - 662.406
- subventii primite de la UE/ alti donatori- 144.465

CHELTUIELI SECTIUNEA DE FUNCTIONARE-

- autoritati publice - 6.045.898
- alte servicii publice generale - 455.334
- invatamant - 23.757.268
- sanatate - 860.747
- cultura,recreere si religie – 5.218.189
- asigurari si asistenta sociala - 6.913.866
- locuinte,servicii si dezvoltare – 3.490.056
- protectia mediului - 2.074.045
- transporturi - 6.004.119

STAREA SOCIALA

- Ajutor social - 230 dosare
- Alocatii sustinerea familie – 272 dosare
- Anchete sociale -584
- Indemnizatie crestere copil – 169 dosare
- Alocatie de stat - 198 dosare
- Stimulent de insertie – 90 dosare
- Ajutor deces - 4 dosare
- Ajutor pentru incalzirea locuintei – 857
 - gaz – 570
 - ecoterm – 180
 - electrica – 65

- lemne – 42
- lemne ajutor social – 120

STAREA DE MEDIU

SECTOR APĂ

Alimentarea cu apă potabilă

Municipiul Făgăraș este alimentat cu apă prin intermediul a 30 puțuri de la cele 3 fronturi de captare Hurez-Iași-Pojorta.

Prin POS MEDIU 2007-2013: Reabilitare aducțiuni de apă potabilă Iași – Făgăraș au fost reabilitate rețelele de apă și canalizare în municipiul Făgăraș.

În momentul de față 83,8 % din locuitori sunt racordați la rețeaua de canalizare. De asemenea, prin intermediul proiectului au fost reabilitați 91,2 km rețea canalizare menajeră și 37,7 km rețea canalizare pluvială.

Monitorizarea calității apei potabile se realizează:

- automat pe parcursul procesului de tratare
- înainte de pomparea în rețeaua de distribuție a orașului
- zilnic,

Evacuarea apelor uzate se face conform tabelului:

Nr.crt	Categoria apei	Receptori	Volum total evacuat zilnic (mc)		Mediu anual (Mii mc)
			maxim	mediu	
1.	Ape uzate urbane ca efluent al St. de epurare	R.Olt – contracanal Ac. Voila	5600 65 l/s	2850 33 l/s	1040
2.	Ape uzate urbane evacuate prin deversor Iazul Morii	R.Olt – contracanal Ac.Voila	1200 14 l/s	600 7 l/s	220
3.	Ape uzate urbane evacuate prin decantor Imhoff in pâraul	Pârâul Racovița	450 5 l/s	230 3 l/s	84

	Racovița				
	Total		7250	3680	1344

Apele uzate provenite de la satele alimentate centralizat și cartierul Galați sunt evacuate prin vidanșarea bazinelor de stocare individuale.

Rețele de canalizare

În municipiul Făgăraș există trei colectoare principale pentru evacuarea apelor uzate, după cum urmează:

- **Colectorul I** – realizat în sistem unitar cu Dn 500 mm și L=2.6 km, cu traseul str. Parcului, G.Coșbuc și Livezii cu descărcare în stația de epurare
- **Colectorul II** – realizat din beton, în sistem divizor cu secțiuni cuprinse între DN 500-700 mm și L=1.5 km (str.T.Vladimirescu, V.Alecsandri și M.Viteazu) cu racordare la colectorul I
- **Colectorul III** – realizat din tuburi de beton, în sistem divizor, cu diametre DN 250 – 300 mm și L=3,35 km (str.Câmpului, Azotului, Cetății și Oltului)

O parte din apele uzate (cca 20 %) sunt deversate direct în contracanalul Ac.Voila deoarece acest colector este colmatat pe o lungime de 800 m.

S-au efectuat lucrări de reabilitare a rețelelor de canalizare și a stațiilor de pompare (I, II și III), eliminându-se evacuarea directă a apelor uzate din colectorul III, prin deversor “Libertății”

Lungimea conductelor de canalizare este de 87,43 km, din care Ltotal colectoare = 6,7 km

Stații și instalații de epurare:

Stația de epurare din Municipiul Făgăraș este de tip mecano-biologică dimensionată pentru 270 l/s, compusă din:

- grătar de curățire mecanică 1.1x0,7 m și două grătare cu curățire manuală 1,0x0,6m
- două deznisipitoare bicompartimentate cu capacitate de 10x1x1,2 mc
- decantor primar constituit din două baterii a patru decantoare din beton
- stație pompare ape uzate (pompă tip ACV 200 cu Q = 500 mc/h), H=15mCA, P=37kw
- două bazine de aerare cu câte patru aeratoare (3x3,5x11) mc
- două decantoare secundare gravitaționale radiale V=822 mc și Dn=20 m
- bazin de contact (20x10x1,5) mc
- conductă de evacuare Dn=200 mm și L=15 m până la un cămin unde intră și by-passul de la deversor, ovoid Dn=2000 mm și L= 100 m până la contracanalul Ac.Voila

Stația de epurare este prevăzută cu deversor pentru debite foarte mari, amplasat amonte de grebla mecanică.

Linia nămolului: stație de pompare nămol – pompă tip ACV 200 cu $Q=500$ mc/h, $H=15$ mCA, $P=37$ kw, cămin de vane pentru distribuția nămolului spre bazinul de aerare și spre platforma de uscare cu o capacitate de $30 \times 10 \times 1$ mc.

Conform determinărilor de laborator efectuate la evacuarea apelor uzate din stația de epurare Făgăraș, nu sunt înregistrate depășiri ale valorilor maxime admise stabilite prin HG.188/2002- NTPA -011 și NTPA – 001

Sursa: SC APA CANAL SA SIBIU

SECTOR AER

Calitatea aerului la nivelul municipiului Făgăraș

Starea mediului înconjurător afectează în mod direct viața și sănătatea populației. Impactul poluanților atmosferici este clar – dăunează sănătății pe termen lung și scurt, de cele mai multe ori afectează ecosistemele și duce la corodarea și impurificarea materialelor, inclusiv a celor care fac obiectul unei comori culturale.

În prezent, particulele în suspensie și NO₂ sunt principalii poluanți care pun probleme din punct de vedere al sănătății.

Conform prevederilor art.21, alin.(2) lit a) din Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și având în vedere încadrarea județului Brașov în regim de gestionare II pentru indicatorii pulberi în suspensie (PM₁₀ și PM_{2,5}), benzen (C₆H₆), dioxid de sulf (SO₂), monoxid de carbon (CO), plumb (Pb), arsen (As), cadmiu (Cd), dioxid de sulf (SO₂), nichel (Ni) și dioxid de azot și oxizi de azot (NO₂/Nox), consiliul județean asigură elaborarea Planului de menținere a calității aerului pentru județul Brașov, conform prevederilor HG nr. 257/2015. Pentru atingerea obiectivului de mai sus s-a constituit Comisia tehnică pentru întocmirea Planului de menținere a calității aerului pentru județul Brașov, la care municipiul Făgăraș este membru.

SECTOR DEȘEURI

Gestionarea Deșeurilor

Strategia Europa 2020, lansată de către Comisia Europeană are ca obiectiv general transformarea Uniunii Europene într-o economie

inteligentă, durabilă și favorabilă incluziunii, pentru a oferi un nivel ridicat al ocupării forței de muncă, al productivității și pentru a asigura coeziunea economică, socială, teritorială a Uniunii. Cele trei priorități ale strategiei vizează:

- dezvoltarea unei economii bazate pe cunoaștere și inovare (creștere inteligentă);
- promovarea unei economii mai ecologice și mai competitive, bazată pe utilizarea mai eficientă a resurselor (creștere durabilă);
- promovarea unei economii cu grad înalt de ocupare a forței de muncă, care să asigure coeziunea socială și teritorială (creșterea favorabilă a incluziunii).

Dezvoltarea economiei generează creșterea consumului care este bazat pe utilizarea intensivă de resurse, cu consecințe ecologice, cu generarea de deșuri de diferite tipuri și în cantități tot mai mari. Deșeurile reprezintă o problemă presantă de mediu, socială și economică. Dacă în trecut deșeurile nu erau refolosite, în prezent ele sunt recunoscute ca și resurse, lucru care se observă și din modul de gestionare a deșeurilor. În funcție de modul de gestionare a deșeurilor, ele pot avea impact atât asupra sănătății oamenilor, cât și asupra mediului, prin emisiile în aer, sol, ape. Astfel și dezvoltarea durabilă a Municipiului Făgăraș din perspectivă gestiunii deșeurilor trebuie să se concentreze pe reducerea cantităților de deșuri produse și creșterea gradului de reciclare al deșeurilor, astfel încât, cantitatea deșeurilor supuse depozitării finale să se reducă de la an la an.

În acest sens, Municipiului Făgăraș s-a asociat cu Consiliul Județean Brașov și cu Consiliile Locale ale municipiilor, orașelor și comunelor județului Brașov, în cadrul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ISO MEDIU în vederea promovării proiectului „Sistem integrat de gestionare a deșeurilor menajere în județul Brașov”

În gestiunea deșeurilor, un moment important l-a constituit sistarea depunerii de deșuri menajere la rampa de deșuri neconformă Dealul Galațiului și intrarea acesteia în procedura de închidere.

În vederea reducerii cantităților de deșuri municipale și asimilabile supuse eliminării finale și maximizarea cantității de deșuri reciclabile, în municipiul Făgăraș a fost implementat, începând cu anul 2007, sistemul de colectare selectivă pe trei fracții (hârtie/carton, plastic/metal, sticlă) a deșeurilor. Acest sistem presupune colectarea prin separarea deșeurilor direct la sursă, cuprinzând deșeurile reciclabile, respectiv deșeurile menajere. Sistemul a fost implementat la utilizatorii serviciului de colectare a deșeurilor menajere și asimilabile de pe raza municipiului, respectiv: gospodării individuale, asociații de proprietari, agenți economici și instituții publice. Pentru crearea cadrului reglementativ local pentru gestionarea deșeurilor, Municipiul Făgăraș a depus o serie de eforturi susținute pentru

crearea cadrului reglementativ local privind gestionarea deșeurilor: Planul Local de Gestionare a Deșeurilor (PLGD) – care constituie strategia locală în domeniu.

Cantitatea de deșeuri colectate selectiv și valorificate de către S.C SALCO SERV SA în prima jumătate a anului 2017 este următoarea:

- hârtie/carton: 100,535 t
- PET+HDPE+folie: 57,187 t
- sticlă: 18,4 t
- Al: 2,68 t
- metale: 2,257 t

Tot în această idee s-au depus documentații pentru obținerea avizelor necesare pentru următoarele proiecte:

- amplasare platformă subterană pentru colectarea selectivă a deșeurilor, str. V.Alecsandri
- amplasare platformă subterană pentru colectarea selectivă a deșeurilor, str. Școlii

În anul 2017 a fost achiziționat selectorul de deșeuri, utilaj destinat sortării în două fracții a deșeurilor municipale și verzi, dotat cu două site rotative și două benzi de descărcare.

De asemenea, operatorul de salubritate, în colaborare cu UAT Făgăraș a desfășurat campanii de conștientizare a cetățenilor cu privire la importanța colectării selective a deșeurilor.

SPAȚIILE VERZI ȘI ZONELE DE AGREMENT

Pentru întreținerea spațiilor verzi existente și amenajarea unor spații verzi noi pe raza municipiului, anual se alocă fonduri în bugetul local, dedicate lucrărilor de amenajare, reamenajare și întreținere de zone verzi (plantări de arbori, arbuști, conifere, garduri vii și plante floricole). Lucrările de întreținere a spațiilor verzi și a locurilor de agrement au caracter de permanență, fiind prevăzute în programele lunare de lucrări ale prestatorilor de lucrări în spațiile verzi ale municipiului Făgăraș.

La nivelul anului 2017, întreținerea parcurilor, scuarurilor, spațiilor verzi și sistemelor de irigare, a locurilor de joacă pentru copii, precum și lucrările de tăieri de corecție, defrișare și elagare a arborilor de pe domeniul public al municipiului a fost prestată de serviciul Horticol

Locurile de joacă au fost întreținute și modernizate prin înlocuirea și suplimentarea echipamentelor de joacă uzate, care nu mai corespundeau cerințelor esențiale de securitate, cu echipamente moderne și mult mai

fiabile și prin înlocuirea mobilierului urban uzat (coșuri de gunoi și bănci). Cu caracter de permanență s-au executat lucrări de reparații, planificate și neplanificate, ca urmare a vandalizărilor, furturilor sau sesizărilor cetățenilor.

Obiectivul major al municipalității în domeniul spațiilor verzi îl reprezintă mărirea suprafețelor de spații verzi și îmbunătățirea calității acestora, în vederea asigurării balanței ecologice, asigurarea unui mediu urban echilibrat și armonios pentru locuitorii ei.

În anul 2018 și în anii care urmează, printre acțiunile municipalității care vor contribui la îndeplinirea obiectivelor mai sus menționate, enumerăm următoarele:

- Amenajarea terenurilor neamenajate/degradate sau achiziția/identificarea de teren disponibil, dedicat unor astfel de amenajări;
- Îmbunătățirea cadrului reglementativ local privind protecția, conservarea și îmbunătățirea spațiilor verzi publice și private;
- Îmbunătățirea calității spațiilor verzi urbane din cvartalele de locuințe, prin realizarea de minim 5 spații verzi și amenajări peisagistice și spații de recreere, în special în zonele din perimetrul blocurilor cu locuințe colective;
- Plantarea pe domeniul public al municipiului de arbori și arbuști ornamentali din specii specifice zonei, asigurarea unor spații verzi prin amenajări peisagistice urbane cu o calitate deosebită;
- Umbrirea spațiilor de parcare existente, prin plantarea de arbori cu anumite caracteristici ale tulpinii și coroanei, precum și din specii a căror coroană să asigure un grad de umbrire cât mai mare
- Monitorizarea dinamicii spațiilor verzi: plantări, extrageri, corecții de arbori și arbuști și alte lucrări în domeniul horticol/dendrologic ;

PRIMAR

Gheorghe Sucaciu