



ROMÂNIA
JUDEȚUL VÂLCEA
CONSILIUL LOCAL ORAȘ BREZOI



HOTĂRÂREA Nr. 102

Referitoare la : „ Aprobarea strategiei locale cu privire la dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate in orasul Brezoi”

Consiliul Local Brezoi, Județul Vâlcea, întrunit în ședință ordinară astăzi 26.11.2015, la care participă un nr. de 13 consilieri din totalul de 15 din câți este constituit,

Vazand ca prin H.C.L nr.74/24.09.2015, domnul consilier Atanasescu Constantin a fost ales presedinte de sedinta,

Luând în discuție expunerea de motive prezentată de catre dl. Schell Robert-primarul orașului Brezoi, raportul de avizare al comisiilor de specialitate, precum și raportul de specialitate nr.7660/30.10.2015, întocmit de Compartimentul Protectia Mediului si Spatii Verzi prin care se propune aprobarea Strategiei locale cu privire la dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate in orasul Brezoi”.

Vazand Nota de Control nr. 5704/24.08.2015 incheiata de A.N.R.S.C. - A.T. Slatina, cu ocazia controlului la Primaria Brezoi,

Văzând raportul de avizare al proiectului de hotărâre întocmit de secretarul orașului Brezoi, dat în considerarea situației de fapt relevate de raportul de specialitate mai sus menționat,

Vazand Anuntul nr.6545/25.09.2015 intocmit in baza disp. art.7 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională, cu modificările și completările ulterioare,

In conformitate cu:

- prevederile art. 5 alin.(1) si (2), din Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților, republicata, modificata si completata prin Legea nr.99/2014
- prevederile art.7 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională, cu modificările și completările ulterioare, cu un nr. de voturi „pentru”,
- prevederile art.36 alin.(2) lit.b) si d), alin.(4) lit.e), alin.(6) lit.a) pct.14, art.45 din Legea nr.215/2001, a administratiei publice locale, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare.

HOTĂRĂȘTE:

Art.1.Se aproba Strategia locala cu privire la dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate in orasul Brezoi prevazuta in anexa 1 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.2.Strategia prevazuta la art.1 va sta la baza organizarii serviciului public de salubritate in orasul Brezoi.

Art.3 Prezenta hotărâre va fi adusă la indeplinire de Primarul orasului Brezoi.

Art.4.Prezenta hotărâre va fi adusa la cunoștința publică prin afișare la sediul Primăriei orasului Brezoi, pe pagina de internet www.primariabrezoi.ro și va fi comunicată, Primarului orasului Brezoi si Institutiei Prefectului-Judetul Valcea.

Brezoi la 26 noiembrie, 2015

Presedinte de sedinta
Atanasescu Constantin,



Contrasemneaza pentru legalitate
Secretar,
Sandu Nicolae

STRATEGIA LOCALA

cu privire la dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate in orasul Brezoi

Prezenta strategie are ca scop stabilirea directiilor de dezvoltare a serviciului de salubritate in orasul Brezoi pe termen mediu si lung.

Strategia locala privind dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate din orasul Brezoi este elaborata ca urmare a obligatiei ce revine unitatii administrativ teritoriale cuprinsa in prevederile art.5 alin.(1) din Legea nr.101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor - republicata „Autoritatile administratiei publice locale elaboreaza, aproba si controleaza aplicarea strategiilor locale cu privire la dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate, tinand seama de prevederile Legislatiei in vigoare, de documentatiile de urbanism, precum si de programele de dezvoltare economico-sociala a unitatilor administrativ-teritoriale.

In conformitate cu prevederile alin. (1) art. III din Legea nr.99/2014 „autoritatea executiva a unitatilor administrativ teritoriale elaboreaza si supune spre aprobare autoritatii deliberative a unitatilor administrativ teritoriale respective Strategia Locala cu privire la dezvoltarea si functionarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate, prevazuta la art. 5 alin. (1) din Legea serviciului de salubritate a localitatilor nr.101/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, precum si cu cele aduse de prezenta Lege”.

Prezenta strategie are ca scop stabilirea directiilor de dezvoltare a serviciului public de salubritate in orasul Brezoi in perioada 2015-2025.

Prevederile strategiei de dezvoltare si functionare a serviciului public de salubritate in orasul Brezoi se aplica pentru toate activitatile serviciului public de salubritate asa cum sunt definite in Legea nr.101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor, modificata si completata cu prevederile Legii nr. 99/2014:

- colectarea separata si transportul separat al deseurilor municipale si al deseurilor similare provenind din activitati comerciale din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat, fara a aduce atingere fluxului de deseuri de echipamente electrice si electronice, baterii si acumulatori;
- colectarea si transportul deseurilor provenite din locuinte, generate de activitati de reamenajare si reabilitare interioara/exteroara a acestora;
- organizarea prelucrarii, neutralizarii si valorificarii materiale si energetice a deseurilor;
- operarea/administrarea statiilor de transfer pentru deseurile municipale si deseurile similare;
- sortarea deseurilor municipale si a deseurilor similare in statiile de sortare;
- maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice;
- curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau inghet;
- colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public si predarea acestora catre unitatile de ecarisaj sau catre instalatiile de neutralizare;
- organizarea tratarii mecanico-biologice a deseurilor municipale si a deseurilor similare;
- administrarea depozitelor de deseuri si/sau a instalatiilor de eliminare a deseurilor municipale si adeseurilor similare;
- dezinsectia, dezinfectia si deratizarea.

Cadrul legislativ actual include si Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice - republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, Legea nr.215/2001 privind administratia publica locala - republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor si Ordinul nr.

110/2007, privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localitatilor.

La nivel local - Regulamentului de organizare si functionare a serviciului public de salubritate a oraşului Brezoi, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local nr. 73/24.09.2015.

La data intocmirii prezentului document orasul Brezoi nu are intocmita o Strategie locala cu privire la dezvoltarea pe termen mediu si lung a serviciului de salubritate. Serviciul de salubritate se desfasoara in context regional fiind organizat in conformitate cu prevederile Legii nr. 101/2006, ale Master Planului pentru Sistemul de Management Integrat al Deseurilor in Judetul Valcea si ale Acordului de Parteneriat dintre localitatile membre ale Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara APA VALCEA.

1. PREZENTARE GENERALA

1.1 Asezare, suprafata, vecini

Oraşul Brezoi este situat aproape în partea centrala a României, în Carpatii Meridionali, cuprinzând partea estica a grupei Parângului (estul si sud-estul Muntilor Lotrului, nordul Muntilor Capatâniei) si sud-vestul grupei Fagarasului (vestul Muntilor Cozia) în Depresiunea Lovistei sau Titeşti-Brezoi (cuprinzând zona de confluenta a Lotrului cu Oltul), la întretaiera paralelei de 45°21' lat.N cu meridianul de 24°15' long.E.

Brezoi se afla în extremitatea central-nordica a judetului Vâlcea la limita acestuia cu judetul Sibiu. Prin aceasta pozitie geografica, orasul Brezoi este situat la 35 km departare de municipiul Râmnicu-Vâlcea, pe D.N.7 (E81), la 67 km de orasul Sibiu, tot pe D.N.7 (E81), la 35 km de statiunea Voineasa pe D.N.7A.

Brezoi se invecineaza cu comunele: Malaia, Racovita, Perisani, Salatrucel, Caineni si cu orasele Calimanesti si Baile Olanesti.

Oraşul Brezoi are o pozitie geografica excentrica în cadrul retelei urbane a judetului Vâlcea, reprezentând centrul cel mai nordic si cu o evolutie net diferentiata de celelalte orase ale acestuia.

Oraşul Brezoi ocupă o suprafată de 22.573 ha (4 % din suprafată totală a Judeţului Valcea), din care cea mai mare suprafată (92%) o reprezintă paduri si alte terenuri cu vegetatie forestiera - 19.804,99 ha.

1.2 Relief, clima, ape, vegetatie, fauna, soluri

Relieful este muntos (M-tii Lotrului si Capatâniei) si depresionar (Depresiunea Lovistei sau Titeşti - Brezoi). Altitudinile depasesc 1900m, in M-tii Lotrului si 1500m in M-tii Capatâniei. Altitudinea relativa a zonei locuite fata de partea nordica (fata de vf. Turtudan) depaseste 300m, iar in sud depaseste 500m (fata de vf. Foarfeca). Aceasta a dus la aparitia unui peisaj frumos si un topoclimat in zona locuita, depresionara.

Climatic, orasul Brezoi este situat in etajul muntilor mijlocii cuprins intre 800-900m. In zona depresionara (locuita) exista topoclimat specific zonelor joase depresionare, intramontane.

Temperatura medie anuala este cuprinsa intre 4-8°C, mai mare in depresiune si mai mica in zona montana. Precipitatiile sunt bogate, situindu-se in jurul valorilor de 1000-1200mm anual, in zona inalta si 800-1000mm, in zona depresionara.

Vanturile depind in mare masura de configuratia reliefului. In zona locuita, dupa directia vail Lotrului, o vale longitudinala, vantul bate pe directia V-E si in cazuri rare, invers.

Reteaua de ape curgatoare apartine bazinului hidrografic al raului Olt, avand ca afluent principal raul Lotru. Cei mai importanti afluenti ai Lotrului sunt: Pascoaia, Valea lui Stan, Vasilatu, Valea Satului, Valea Doabrei, Sindrila.

Dintre *lacuri* cel mai important este lacul de acumulare Gura Lotrului, care alimenteaza centrala hidro cu acelasi nume, de pe Olt.

Vegetatia este bogata, dispusa in etaje, corespunzator altitudinii reliefului. Muntii sunt acoperiti cu paduri de gorun si fag, amestec de foioase si conifere. Exista si plantatii noi ce contin, in general molid. Tot in zona montana inalta se gasesc pajisti folosite pentru cresterea oilor. In zavoaiile de pe marginea Lotrului si a paraielor cresc arini. Plante ocrotite de lege: floarea de colt (pe Valea Doabrei), deditelul (pe stancariile Turtudanului).

Fauna este strans legata de vegetatie (specifica zonei de padure): mamifere, rozatoare, pasari, reptile, etc. Pe Lotru fauna piscicola a scazut foarte mult in urma construirii barajelor pentru hidrocentrale, iar pe Olt este afectata de poluare (pastrav, lostrita, etc.).

Solurile sunt slab dezvoltate, specifice zonei de munte.

In ansamblu, orasul Brezoi este un loc de o deosebita valoare naturala si o atractie din punct de vedere turistic, fiind principala poarta de patrundere pe Valea Lotrului.

a. Populatia

Populatia orasului este de 6907 locuitori.

Tabel nr.5 - Populația stabilă din mediul urban al județului Valcea

Localitatea	Populație stabilă (numar persoane)	Reactualizare RPL 2014 prin serviciul de evidenta populatiei
	RPL 2011	
JUDET Valcea	371.714	361.128
ORAS Brezoi	6.903	6.907

Sursa: Recensământul populației 2011 sau actualizat de la Serviciul de Evidența Populației

Densitatea populației în orașul Brezoi este de 31 locuitori/kmp, situându-se sub media pe județ (60 locuitori/kmp).

1.4 Caile de acces

Strabatut pe directia nord-sud de calea ferata Sibiu-Piatra Olt si de drumul national 7(D.N.7) sau drumul european 81(E81), orasul are legaturi atât în cadrul județului cât si cu toate celelalte orase si asezari ale tarii.

Rețeaua de străzi mici, parcuri, trotuare, administrată de Consiliul Local Brezoi, este în prezent în lungime de aproximativ 41,845 km, din care 41,330 km drumuri și 0,515 km trotuare.

Starea tehnică a drumurilor în localitatea Brezoi este precară, doar 39% din drumuri fiind asfaltate. Practic, cea mai mare parte din drumuri nu este modernizată, drumurile sunt pietruite, cu balast sau balast în amestec cu pietriș și se încadrează în categoria de trafic ușor. Accesul pietonal este slab dezvoltat, nu sunt amenajate trotuare decât pe 0,515 km, acostamentele sunt în marea majoritate din pământ înierbat.

În ceea ce privește sistemul de colectare și evacuare ape pluviale aferent drumurilor, acesta este ineficient, deoarece este realizat din șanțuri de pământ, în mare parte colmatate. În aceste condiții, nu se realizează un drenaj corespunzător al apelor pluviale și prin urmare starea drumurilor este direct afectată.

1.5 Alimentare cu apă

1.5.1. Rețeaua de alimentare cu apă

Sursa de apă

În orașul Brezoi, principala sursă de apă o constituie apa subterană, alimentarea cu apă realizându-se prin extragerea din puțuri forate. Există 2 puțuri forate, însă în prezent doar 1 funcționează, celelalte 1 puțuri având apă nepotabilă.

Sistem de colectare și depozitare

Apa extrasă din puțuri este colectată într-un depozit de 1 rezervoare cu o capacitate de 1500mc/fiecare, capacitatea totală fiind de 1500 mc. Potabilizarea apei se face printr-o preclorinare cu hipoclorit și trecerea acesteia prin stația de filtrare și clorinare înainte de depozitare.

Stația de tratare a apei, una dintre cele mai mari din țară, a fost dată în funcțiune în anul 1998 cu scopul de a asigura locuitorilor din jud. Valcea apă potabilă.

Rețeaua de alimentare cu apă are o lungime totală de 19,10 km și a fost pusă în funcțiune în 1998. Există un număr de 2 de cișmele.

Din totalul de 3 850 de locuințe, până în acest moment la sistemul de alimentare cu apă sunt racordate 2700, adică un procent de 91%.

Tabel nr.17 - Tipuri de utilizatori ai serviciilor de alimentare cu apă 2013 -2014:

TIPURI DE UTILIZATORI		Nr. racordate la rețea alimentare cu apă
POPULAȚIE	CASE PARTICULARE (nr. contracte, în toate cartierele orașului)	2494
	Contracte individuale la blocuri	273
	Contracte cu asociațiile de proprietari și locatari	1083
UNITĂȚI	AGENȚII ECONOMICI	
	UNITĂȚI SOCIALE (școli, grădinițe, dispensar, piață, unitatea de pompieri)	8
TOTAL		3.850

Consumul de apă potabilă

Tabel nr. 18 - Consumul de apă potabilă în orașul Brezoi în perioada 2010-2014:

ANUL	CONSUM metri cubi / zi
2010	380
2011	388
2012	392
2013	398
2014	400

În România, Ordinul ministrului sănătății 536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, prevede, între altele, cantitatea minimă de apă pe zi pentru un locuitor, care trebuie să fie de minim 50 litri (în scopul acoperirii necesarului fiziologic, igienei individuale și pregătirii hranei).

Prețurile și tarifele practicate

Potrivit prevederilor Contractului de delegare nr.1/18.11.2008 cu modificările ulterioare, Hotărâre A.D.I. APA VALCEA nr.9/2015 se aplică următoarele prețuri pentru apa potabilă livrată în orașul Brezoi:

- Preț pentru populație - 4,79 lei/mc
- Preț pentru restul de utilizatori -4.79 lei/mc

Prețurile la apă pentru populație conțin TVA în cotă de 24%, iar pentru restul utilizatorilor nu conțin TVA.

1.5.2. Rețeaua de ape uzate

În prezent, rețeaua de canalizare este în curs de execuție, pe toată raza localității. Autoritatea locală implementează extinderea rețelei de canalizare pe raza localității. Se vor realiza 6 km de rețea și 1,9 km de racorduri.

1.5.3. Rețeaua de iluminat public

Sistemul de iluminat public reprezintă ansamblul format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, linii electrice de joasă tensiune subterane sau aeriene, fundații, stâlpi, instalații de legare la pământ, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public.

Rețeaua de iluminat public din orașul Brezoi aparține S.C. CEZ S.A. și are o lungime de 50 km.

Tabel nr.19 - Infrastructura rețelei de alimentare a iluminatului public:

Denumire	An 2010	An 2011	An 2012	An 2013	An 2014
Stâlpi de iluminat aparținând companiei CEZ	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300
Corpuri de iluminat	740	740	740	740	740

Sursa: Primăria Brezoi

Din cele 740 corpuri de iluminat, cele pe LED sunt 0 bucăți, pe sodiu 550 bucăți, fluorescente 100 bucăți, economice 90 bucăți.

În ceea ce privește consumul de energie, după estimativul pe 2014 pentru 3 instituții importante și în același timp mari consumatoare de energie, se observă o tendință de creștere a consumului. Acest lucru presupune luarea unor măsuri de optimizare a consumurilor energetice printr-o exploatare rațională a instalațiilor și eliminarea factorilor de consum excesiv din aceste unități.

Tabel nr.20 - Consumuri de energie, pe tipuri de consumatori din oraş Brezoi

Tipuri de utilizatori	Consumuri anuale (kwh)		
	2013	2014	2015 estimat
Primărie	7.948	11.337	12.200
Liceu Gheorghe Surdu Brezoi	75.000	68.000	70.000
Spitalul Orasenesc Brezoi	130.000	118.000	110.000
TOTAL	130.000	197.337	192.200

Sursa: Primăria Brezoi

1.6 Activitati economice

1.6.1. Agenti economici

Tabel nr. 31 - Structura agenţilor economici din Brezoi, în funcţie de domeniul lor de activitate

STRUCTURA AGENTILOR ECONOMICI, IN FUNCTIE DE DOMENIUL DE ACTIVITATE			
Nr. crt	Domeniul de activitate	Numar societati	Pondere in totalul societatilor
1.	Comert cu ridicata si cu amanuntul; Repararea autovehiculelor si motocicletelor	126	
2.	Hoteluri si restaurante	12	
3.	Activitati profesionale, stiintifice si tehnice	-	
4.	Agricultura, Silvicultura si Pescuit	8	
5.	Industria prelucratoare	31	
6.	Distributia apei; Salubritate; Gestionarea deeurilor, activitati de decontaminare	-	
7.	Transport si depozitare	-	
8.	Activitati de servicii administrative si activitati de servicii suport	30	
9.	Informatii si comunicatii	-	
10.	Constructii	2	
11.	Intermedieri financiare si Asigurari	-	
12.	Activitati de spectacole culturale si recreative	-	
13.	Alte activitati de servicii	103	
	TOTAL	312	

Din totalul celor 185 societăți active, 53% sunt microintrepinderi, respectiv au maxim 9 angajați și o cifră de afaceri anuală și/sau active totale anuale de maxim 2 milioane EUR.

1.6.2. Agricultura

Tabel nr.34 - Suprafața agricolă, pe categorii de folosință în anul 2014:

Categorii de folosinta	Suprafata (ha)	Pondereea suprafetelor (ha)
- arabil	36,80	2,25%
- pasuni si fanete	1.545,22	94,58%
- vii si livezi	51,81	3,17%
Total teren agricol	1.633,82	100%

Sursa - Compartiment Urbanism, Primăria Brezoi

Situația terenurilor, pe categorii de folosință, potrivit Recensământului agricol din anul 2010

- Terenul arabil - 36,80
- Grădina familială - 81,80
- Pășuni si fânețe - 1.545,22
- Culturi permanente - 73,2
- Suprafata agricolă utilizată - 1663,82
- Suprafata agricolă neutilizată - 0

Tabel nr. 35 - Suprafata agricola utilizata, suprafata agricola neutilizata si alte suprafete (hectare), pe categorii de folosinta

Localitate	Suprafata agricola utilizata				Suprafata agricola neutilizata	Suprafata impadurita	din care: Cranguri in sistem de rotatie pe termen scurt	Suprafete ocupate cu cladiri, curti, drumuri, cariere etc.	Heleste, iazuri, balti	Suprafata totala a exploatatilor agricole
	Teren arabil	Gradini familiale	Pasuni si fanete	Culturi permanente						
JUDET Valcea										
Orasul Brezoi	36,80	81,80	1.545,22	73,2	1.663,83	19.804,99	-	13,77	194,07	22.573
Pondere (%)										

Tabel nr.36 - Exploatații agricole (număr), cu suprafata agricolă utilizată, pe categorii de folosință

Localitate	Suprafata agricola utilizata					Suprafata agricola neutilizata	din care: Cranguri in sistem de rotatie pe termen scurt	Suprafete ocupate cu cladiri, curti, drumuri, cariere etc.	Heleste, iazuri, balti	Suprafata totala a exploatatilor agricole
	Teren arabil	Gradini familiale	Pasuni si fanete	Culturi permanente	Total					
JUDET Valcea										
Orasul Brezoi	2.552	1.986	1.781	658	-	19.804,99	-	73,77	194,07	22.573

Cultura plantelor

Tabel nr.40 - Suprafețele cultivate în orasul brezoi, conform Recensământului agricol 2010

Culturi	Oraș Brezoi		Jud. Valcea
	Suprafața cultivată (hectare)	Pondere din teren arabil	Suprafața cultivată (hectare)
Grâu comun si grâu spelt	-		
Porumb	20		
Plante tehnice (floarea soarelui, rapiță si soia)	-		
Legume, pepeni (in camp si in sere)	4		
Plante de nutreț (fân și masă verde, leguminoase pentru nutreț- lucernă, trifoi)	6,80		
Cartofi	6		
Alte culturi	-		
TOTAL ARABIL (din suprafața agricolă utilizată)	36,80		

Tabel nr. 41 - Suprafețele cultivate în oras Brezoi

Cultura	Suprafața cultivată (hectare)	Pondere
Meri	15	
Pruni	20	
Alti pomi fructiferi		
Struguri de masa		
Struguri de vin		
TOTAL		

Sursa - Recensământul agricol 2010

Creșterea animalelor

Tabel nr.43 - Efectivele de animale din Localitatea Brezoi, conform Recensământului agricol 2010

Efective de animale (capete)	Jud. Valcea	Oras Brezoi
Bovine		265
Ovine		1097
Caprine		622
Porcine		778
Păsări		8692
Cabaline		123
Familii de albine		355
TOTAL		11.932

1.7. Spațiile verzi

Tabel nr. 44 - Repartiția spațiilor verzi

Tipuri de spații verzi	
Spații verzi publice cu acces nelimitat	Parcul orasului Brezoi
Spații verzi publice cu acces limitat	Stadionul orasului Brezoi

1.8. Fondul forestier

Tabel nr. 44 - Fondul forestier oras Brezoi

An	Suprafata fondului forestier (ha)	Volumul de lemn recoltat (mc)
2009	19.804,99	32.000
2010	19.804,99	12.000
2011	19.804,99	10.000
2012	19.804,99	10.000

Sursa: INSSE, Tempo online

2. ORGANIZAREA ȘI FUNCȚIONAREA SERVICIULUI PUBLIC DE SALUBRIZARE

Serviciul public de salubritate al orașului Brezoi face parte din sfera serviciilor comunitare de utilitate publică și se desfășoară sub controlul, conducerea și coordonarea administrației publice locale, în scopul salubrității orașului Brezoi.

Serviciul public de salubritate al orașului Brezoi denumit în continuare serviciul de salubritate, se organizează pentru satisfacerea nevoilor populației, ale instituțiilor publice și ale operatorilor economici de pe teritoriul orașului Brezoi.

2.1 Cadrul Legislativ

2.1.1 Cadrul Legislativ național privind serviciul public de salubritate

Cadrul legislativ general privind serviciul public de salubritate este asigurat prin:

- Legea nr. 99/2014 pentru modificarea și completarea Legii serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Hotărârea de Guvern nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 101/aprilie 2006 - privind salubritatea localităților, republicată;
- Legea nr. 51/2006 - a serviciilor comunitare de utilitate publică, republicată;
- Legea nr. 211/2011 - privind regimul deșeurilor, republicată;
- Ordinul A.N.R.S.C. nr. 110/2007 - privind aprobarea Regulamentului- cadru al serviciului de salubritate a localităților;
- Ordinul A.N.R.S.C. nr. 111/12007 - privind aprobarea Caietului de sarcini - Cadru al serviciului de salubritate a localităților;
- Ordonanța de Urgență nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 1037/2010 - privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordonanța de Urgență nr.34/2006 - privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, cu modificările și completările ulterioare;

2.1.2 Cadrul Legislativ local privind serviciul public de salubritate

Cadrul legislativ local privind serviciul public de salubritate este asigurat prin:

- Regulamentul serviciului public de salubritate în orașul Brezoi, aprobat prin H.C.L. nr. 73/24.09.2015;
- Hotărârea Consiliului Local nr.73/30.07.2009 - privind aprobarea concesiunii serviciului de salubritate.

2.2. Activitățile serviciului de salubritate din orașul Brezoi

La nivelul orasului Brezoi activitatea de salubritate cuprinde urmatoarele activitati:

A. Activitati desfasurate prin gestiune delegata:

- colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeurii de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
- colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora;
- organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor;
- operarea/administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale și deșeurile similare;
- sortarea deșeurilor municipale și a deșeurilor similare în stațiile de sortare;
- administrarea depozitelor de deșeurii și/sau a instalațiilor de eliminare a deșeurilor municipale și a deșeurilor similare.

B. Activitati desfasurate prin gestiune directa/contracte de prestari servicii:

- măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice;
- curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;
- dezinsecția, dezinsecția și deratizarea.

C. Activitati care se desfasoara pe baza de contracte de prestari servicii:

- dezinsecția, dezinsecția și deratizarea.

2.3. Gestionarea deșeurilor in orasul Brezoi

Gestionarea deșeurilor cuprinde toate activitățile de colectare, transport, tratare, valorificare și eliminare a deșeurilor. Responsabilitatea pentru susținerea costurilor activităților de gestionare a deșeurilor revine generatorilor acestora în conformitate cu principiul "poluatorul plătește" sau după caz, producătorilor produselor sau componentelor acestora care devin deșeurii în urma utilizării, în conformitate cu principiul "responsabilitatea producătorului".

Unitatea administrativ teritoriala orasul Brezoi are calitatea de deținător legal al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare, depozitate în recipientele amplasate în aria sa teritorială. Primaria orasului Brezoi are, în conformitate cu prevederile Legii nr. 99/2014 pentru modificarea și completarea Legii serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006 și ale proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Valcea, obligația să implementeze un sistem de colectare separată a deșeurilor

municipale. Aceasta obligatie poate fi considerata indeplinita in conditiile implementarii practice a prevederilor proiectului SMID in judetul Valcea si a urmaririi aplicarii intocmai a prevederilor documentelor componente ale contractului de delegare. Astfel, deseurile din orasul Brezoi sunt/vor fi colectate selectiv de catre operatorul de salubritate in urmatorul sistem:

- 3 fractii din deseurile solide municipale si similare acestora constituind deseuri reciclabile, si anume: hartie si carton - in containere de culoare albastra, mase plastice si metale - in containere de culoare galbena si sticla in containere de culoare verde;

- 1 fractie din deseurile solide municipale si similare acestora constituind deseuri reziduale - in containere metalice gri amplasate in cele 78 de puncte publice de colectare si in pubele de 120 de litri din plastic amplasate la locuintele individuale;

- 1 fractie din deseurile solide municipale si similare acestora constituind deseuri biodegradabile - in pubele de 120 de litri din plastic amplasate la locuintele individuale.

Deseurile colectate sunt transportate si predate fie la statia de sortare Brezoi (cazul celor 3 fractii de deseuri reciclabile), fie la statia de transfer Brezoi (cazul fractiei de deseuri reziduale si a celei de deseuri biodegradabile). Deseurile reziduale sunt apoi transportate prin intermediul Statiei de transfer la depozitul zonal pentru deseuri nepericuloase Feţeni (Municipiul Râmnicu Vâlcea), in vederea eliminarii finale, iar deseurile biodegradabile la Statia de compostare Răureni (Municipiul Râmnicu Vâlcea)

Toate deseurile municipale generate pe teritoriul UAT oras Brezoi, membra a Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitară „ADI SALUBRIZARE”, vor fi gestionate numai in instalatiile noi sau existente din cadrul „Sistemului de Management Integrat al Deseurilor in judetul Valcea”. Valorificarea materiala sau energetica a deseurilor poate fi facuta si in instalatii care nu apartin de SMID, daca aceasta este in interesul localitatii.

In oraşul Brezoi activitatea de salubritate se realizează pe bază de contract de delegare a gestiunii, prin concesiune de către operatori ce deţin licenţă în condiţiile actelor normative în vigoare.

Punctele de colectare a deşeurilor au fost dotate cu containere pentru deşuri menajere neprecolectate selectiv.

Si in localitatile apartinatoare oraşului Brezoi au fost amenajate platforme pentru colectarea deşeurilor menajere neprecolectate selectiv. Prin Programul de coeziune economica si sociala PHARE 2004 au fost puse bazele proiectului *Sistem zonal de colectare a deseurilor si depozitare temporara in orasul Brezoi*, prin care s-a realizat *Statia de transfer a deseurilor Brezoi* si s-au achizitionat pubele si autovehicule (care colecteaza deseurile si le transporta in statia de sortare).

În prezent, în judetul Valcea se află în derulare proiectul „Sistemul Integrat de Management al Deşeurilor în judeţul Valcea”, finanţat prin POS Mediu 2007-2013. Contractul a fost semnat la 15.11.2013 şi prin acest proiect se vor achiziţiona pubele necesare pentru dotarea gospodăriilor din întregul judeţ, containere pentru colectarea separată a

materialelor reciclabile la compactoare, vor fi construite stații de sortare, și compostare, urmând să fie închise și ultimele depozite neconforme.

În acest moment S.C. URBAN S.A. desfășoară activități de colectare și transport deșeurii menajere, deșeurile colectate de la populația din Orașul Brezoi fiind transportate la Rampa Comat din Raureni, Rm. Valcea, fără a realiza și selectarea acestora. Autoritățile locale din orașul Brezoi fac eforturi în ceea ce privește aplicarea legislației privind protecția mediului, precum și oferirea unei educații ecologice tuturor locuitorilor orașului.

Cantitatea de deșeurii menajere colectate anual în perioada 2009-2013 este de cca 1.626,44 tone/an.

Cu toate acestea, obiectivul de reducere a cantitatilor de deșeurii ce urmează a fi depozitate stabilit prin OUG nr. 196/2005 nu a fost atins, astfel ca, începând cu anul 2016 în orașul Brezoi se va implementa sistemul de colectare duală, sistem ce presupune existența la nivelul utilizatorului a două recipiente (pubele/saci inscripționați și personalizați) în care se colectează separat deșeurilor menajere de cele reciclabile.

Colectarea duală presupune colectarea separată, pe două fracții - umed și uscat a deșeurilor menajere, urmata de sortare prin care să se obțină cel puțin 4 fracții de deșeurii reciclabile, respectiv hârtie, mase plastice, metale și sticlă.

Deșeurile menajere umede vor fi pre colectate în pubele de plastic, iar deșeurile menajere uscate pot fi colectate atât în pubele de plastic, cât și în saci menajeri.

Operatorul de servicii publice de salubritate va asigura sortarea deșeurilor menajere umede și uscate, stația de sortare fiind prevăzută cu două linii: o linie pentru sortarea deșeurilor reciclabile și o linie pentru sortarea deșeurilor din pubele umedă. Pe linia de sortare a deșeurilor reciclabile se sortează manual deșeurile din pubele uscată, astfel: deșeurii din plastic, folie, hârtie/carton, metale. Acestea sunt balotate ulterior și predate unor unități care le valorifică și cu care operatorul are contracte.

Sortarea deșeurilor din pubele umedă este necesară pentru minimizarea cantității de deșeurii. Biodegradabilul se tratează în stația de compostare și se valorifică ca atare. Fracția nereciclabila din deșeurile umede se depozitează.

Capacitatea stației de sortare este de 2.992 tone/an din care:

- 60% deșeurii umede (umiditate relativă 30-40%);
- 40% deșeurii menajere uscate.

Pentru realizarea obiectivului global de recuperare sau incinerare a deșeurilor, în orașul Brezoi, valorificarea deșeurilor reciclabile se va face prin două modalități și anume reciclarea, respectiv folosirea deșeurilor ca materie primă sau pentru obținerea de materie primă pentru alte procedee tehnologice și incinerarea cu recuperare în energie.

Strategia locală cu privire la dezvoltarea pe termen mediu și lung a serviciului de salubritate, ale cărui activități componente cu cea mai mare relevanță atât numeric, ca pondere economică ori impact asupra mediului sunt cele care au drept obiect gestionarea deșeurilor, urmează principiile și obiectivele documentelor emise pe această temă la nivel național.

2.3.1 Obiectivele gestionării deșeurilor

Obiectivele majore urmărite în gestionarea deșeurilor sunt:

- minimizarea efectelor negative ale producerii și gestionării deșeurilor asupra sănătății populației și asupra mediului;

- reducerea efectelor generale ale folosirii resurselor și creșterea eficienței folosirii lor.

Ordinea descrescătoare a priorităților este următoarea:

- Prevenirea apariției deșeurilor: măsuri luate înainte ca o substanță, material sau produs să devină deșeu, prin care se reduc:

- cantitățile de deșeurii, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
- impactul negativ al deșeurilor generat asupra sănătății populației și asupra mediului;
- conținutul de substanțe periculoase în materiale și produse.

- Reciclarea deșeurilor: operații de valorificare prin care materialele sunt transformate în produse, materii prime sau substanțe, fiind folosite în același scop pentru care au fost concepute sau în alt scop. Aceasta include reprocesarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de umplere.

2.3.2 Deșeurii municipale și orașenești

Generarea deșeurilor municipale este influențată de o serie de factori:

- numărul de locuitori;
- tipul de activități economice desfășurate la nivelul localității;
- comportamentul consumatorului: rata somajului, nivelul de educație.

Organizarea activităților de colectare, transport și eliminare a deșeurilor municipale și orașenești, reprezintă una dintre obligațiile administrației publice locale.

Cantitățile de deșeurii municipale includ :

- deșeurile menajere colectate în amestec de la populație;
- deșeurile din comerț, industrie, instituții, colectate în amestec și care sunt asimilabile cu cele menajere;
- deșeurile de ambalaje rezultate de la populație, comerț și instituții;
- deșeurile municipale colectate selectiv, de la populație, comerț, instituții, pe sortimente (hârtie, carton, sticlă, plastic, metale, lemn, biodegradabile) etc.;
- deșeurii voluminoase colectate;
- deșeurii din grădini și parcuri, piețe și stradale.

În vederea recuperării materialelor reciclabile sortate, al comercializării acestora și al diminuării cantităților de deșeurii depozitate în rampa de la Fețeni, reciclabilele vor fi transportate la stația de sortare a deșeurilor Brezoi, ce va fi pusă în funcțiune de către operatorul desemnat în urma unei proceduri de achiziție publică (după finalizarea lucrărilor).

Deșeurile reciclabile (hartie și carton, recipiente de tip PET, etc.) sunt sortate pe categorii și transportate în vederea valorificării la operatorii economici autorizați.

Deșeurile colectate de pe raza orașului Brezoi, respectiv fracția nevalorificabilă din acestea, sunt transportate și depozitate ulterior la Stația de depozitare temporară a deșeurilor Brezoi, administrată de către operatorul de salubritate. Deșeurile nevalorificabile vor fi depozitate la depozitul ecologic de deșeurii de la Fețeni.

Orașul Brezoi s-a asociat cu alte localități din județ în vederea înființării Asociației de Dezvoltare Intercomunitară, având ca scop realizarea în comun a proiectului „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor Solide în Județul Valcea”

De menționat faptul că atât la depozitul actual, cât și la cel ecologic se transportă reziduurile rezultate în urma sortării acestora în stația de sortare de la Brezoi

2.3.3 Deșeurile biodegradabile

Conform art. 31 al Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, "biodeșeurile" sunt deșeuri biodegradabile provenite din grădini și parcuri, deșeurile alimentare sau cele provenite din bucătăriile gospodăriilor private, restaurantelor, firmelor de catering sau din magazine de vânzare cu amănuntul și compatibile cu deșeurile provenite din uzinele de prelucrare a produselor alimentare. Orasul Brezoi, potrivit prevederilor legale are următoarele responsabilități:

- să colecteze separat biodeșeurile în vederea compostării și fermentării acestora;
- să trateze biodeșeurile într-un mod care asigură un înalt nivel de protecție a mediului;
- să folosească materiale sigure pentru mediu, produse din biodeșeuri;
- să încurajeze compostarea individuală în gospodării.

În orasul Brezoi, componenta biodegradabilă din deșeurile municipale reprezintă o fracție majoră. În această categorie sunt cuprinse:

- deșeuri biodegradabile rezultate în gospodării și unități de alimentație publică;
- componenta biodegradabilă din deșeurile stradale.

Măsurile de prevenire a eliminării prin depozitare a deșeurilor biodegradabile generate pe raza orasului Brezoi și care constau în distribuirea de pubele special destinate pre-colectării deșeurilor biodegradabile generate în gospodăriile individuale și delegarea activității de organizare a prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor prin transportul acestora la stația de compostare Râureni, în vederea procesării vor trebui continuate prin urmărirea permanentă a cantitatilor de bio-deșeuri transformate în compost și creșterea continuă a gradului de participare a populației la acest sistem de colectare și tratare a deșeurilor și încurajarea utilizării compostului în scopurile productive caruia îi este destinat.

Resturile și deșeurile verzi, provenite din cosmetizarea parcurilor și spațiilor verzi, precum și alte resturi vegetale rezultate în urma lucrărilor agricole vor fi tratate în stația de compost.

2.3.4 Deșeurile din construcții

Deșeurile de materiale de construcții pot fi clasificate după cum urmează :

- deșeuri generate de demolări;
- deșeuri generate de realizarea unor noi construcții;
- deșeuri generate de renovarea unor construcții;
- deșeuri generate din activitățile de reparare a drumurilor ;
- deșeuri generate din activitățile de reparare a podurilor
- deșeuri generate de dezastre naturale.

În privința acestei categorii de deșeuri trebuie precizat că administrației publice locale îi revin două responsabilități:

- I. Delegarea activității de colectare și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora și de urmărirea a desfășurării prestației în condițiile stabilite prin documentele contractului de delegare;
- II. Să atingă, până în anul 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere/rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa

cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și demolări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare. Aceasta responsabilitate revine în egală măsură generatorilor de deșeuri provenite din activitățile de construcții și demolări.

O bună gestionare a deșeurilor din construcții și demolări necesită următoarele măsuri:

- colectarea separată de la locul de generare, pe tip de material și periculoase și nepericuloase;
- promovarea reciclării și reutilizării deșeurilor din construcții și demolări;
- asigurarea de capacități de tratare/sortare a acestora;
- asigurarea depozitării controlate a deșeurilor ce nu pot fi valorificate, conform reglementărilor în vigoare.

Cantitățile de deșeuri rezultate din construcții și din demolări, cresc an de an.

În acest moment, în orașul Brezoi, există un punct de depozitare pentru deșeurile din construcții și demolări, respectiv în zona Miniera, în vecinătatea Stației de transfer deșeuri Brezoi.

În prezent doar o mică parte din deșeurile provenite din construcții și demolări este raportată, în special cea provenită de la cetățenii care solicită Autorizații de construire pentru renovări/demolări/construcții noi.

O parte din acest tip de deșeuri sunt colectate de către S.C. Urban S.A., care preia pe baza de comandă acest tip de deșeuri cu autovehicule specializate.

În prezent datorită inexistenței depozitelor speciale pentru deșeuri inerte (bolovani, caramida, sticla), deșeurile din construcții și demolări sunt depozitate în locuri neautorizate.

Astfel, soluții pentru gestionarea acestui tip de deșeuri pot fi:

- operatorul de servicii publice de salubritate achiziționează un concasor și încheie contracte cu societăți care să utilizeze aceste deșeuri la lucrări de drumuri;
- operatorul de servicii publice de salubritate încheie contract cu o societate care deține concasor și utilizează aceste deșeuri la lucrări de drumuri;
- realizarea unei stații de reciclare a deșeurilor din construcții și demolări.

2.3.5 Deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE)

Echipamente electrice și electronice (DEEE) sunt echipamente care funcționează pe bază de curent electric sau câmpuri electromagnetice, dar și echipamente de generare, transport și măsurare a acestor curenți și câmpuri și care sunt destinate a utiliza tensiune mai mică sau egală cu 1000 volți curent alternativ și 1500 volți curent continuu.

În conformitate cu HG nr. 1037 / 2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice art.5 (1) lit d), autoritățile executive ale unităților administrativ-teritoriale au obligația de a asigura existența și funcționarea cel puțin a unui punct de colectare selectivă a DEEE provenite de la gospodăriile particulare.

Operatorul serviciului de salubritate asigură colectarea DEEE-urilor de la punctele de colectare, în mod gratuit.

2.3.6 Deșeuri generate de activități medicale

Deșeurile medicale periculoase sunt tratate, fără excepție, în conformitate cu prescripțiile legale. Deșeurile de la Spitalul Orasenesc Brezoi sunt colectate de Stericycle Romania S.R.L. și eliminate la punctul de lucru Calinești, jud. Arges. Stericycle Romania S.R.L. este singura firmă autorizată pentru colectarea și transportul în vederea eliminării deșeurilor medicale periculoase din județ.

Evoluția cantității de deseuri municipale generate este determinată de următoarele cauze:

- a) evoluția numărului de locuitori, despre se poate aprecia că pe termen mediu și lung acesta se va stabiliza, în condițiile în care actualul trend de scădere naturală a populației se va reduce pe fondul menținerii unei creșteri economice constante, existând și posibilitatea revenirii în țară a unei părți a locuitorilor ce au parasit-o în ultimii 10 ani. Prin urmare, se poate estima o influență neutră a acestui parametru asupra cantității de deseuri municipale generate;
- b) Creșterea constantă a produsului intern brut reflectată într-o creștere a nivelului de trai și implicit într-un consum mai mare de bunuri al populației. Prin urmare se poate estima o variație pozitivă a acestui parametru pe termen mediu și lung, în sensul creșterii cantității de deseuri municipale generate și în special a cantității de deseuri de ambalaje, inclusiv la nivelul orașului Brezoi;

Creșterea calității serviciului de salubritate va conduce, pe termen mediu, la sporirea gradului de încredere a populației în avantajele obținute și prin urmare este posibilă o creștere atât a numărului generatorilor care recurg regulat la serviciu cât și a cantităților de deseuri predate spre gestionare operatorului serviciului, chiar și în condițiile unei creșteri moderate a tarifelor percepute generatorilor.

2.3.7 Alte activități ale serviciului de salubritate

În orașul Brezoi se execută cinci activități componente ale serviciului de salubritate cu caracter specific:

- măturatul, spălarea, stropirea și întreținerea căilor publice;
- curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;
- colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare;
- colectarea, transportul și neutralizarea deșeurilor animaliere provenite din gospodăriile populației;
- dezinfecția, dezinsecția și deratizarea.

Maturat manual

Maturatul manual se va desfășura pe toată perioada anului atât ziua, cât și noaptea pe străzile și cu frecvențele de lucru stabilite de operator și aprobate de serviciile de specialitate din cadrul primăriei orașului Brezoi.

Întreținerea căilor publice

Întreținerea curățeniei se efectuează pe toată durata anului, conform programului întocmit de operator și aprobat de serviciile de specialitate din cadrul primăriei orașului Brezoi.

Răzuirea rigolelor

Activitatea de răzuire rigole se realizează numai la solicitarea serviciului de specialitate din cadrul primăriei oraşului Brezoi, ori de câte ori se consideră că este necesară.

Salubritatea menajeră

Colectarea deşeurilor menajere se va face săptămânal, având în vedere gradul redus de producere a deşeurilor din satele componente ale oraşului Brezoi.

În sezonul cald, dacă gradul de producere a deşeurilor creşte, colectarea se va face şi la intervale mai scurte, în special de la unităţile de alimentaţie publică, pieţe, unităţile sanitare, şcoli, etc.

Serviciul de iarnă (curăţarea şi transportul zăpezii de pe căile publice şi menţinerea în funcţiune a acestora pe timp de polei sau de îngheţ)

Serviciul de iarnă se realizează conform Regulamentului serviciului de salubritate al oraşului Brezoi.

Dezinsecţie, dezinsecţie şi deratizare

Activităţile de dezinsecţie, dezinsecţie şi deratizare se realizează conform Regulamentului serviciului de salubritate al oraşului Brezoi.

3. PRINCIPIILE SI OBIECTIVELE STRATEGIEI LOCALE CU PRIVIRE LA DEZVOLTAREA ŞI FUNCŢIONAREA PE TERMEN MEDIU ŞI LUNG A SERVICIULUI DE SALUBRITATE DIN ORAŞUL BREZOI

3.1 Principiile strategiei locale cu privire la dezvoltarea şi funcţionarea pe termen mediu şi lung a serviciului de salubritate din oraşul Brezoi

Strategia locală cu privire la dezvoltarea şi funcţionarea pe termen mediu şi lung a serviciului de salubritate din oraşul Brezoi, prin modul de organizare şi funcţionare a serviciului are la bază următoarele principii:

- protecţia sănătăţii populaţiei;
- autonomia locală şi descentralizarea serviciilor;
- responsabilitatea faţă de cetăţeni;
- conservarea şi protecţia mediului înconjurător;
- asigurarea calităţii şi continuităţii serviciului;
- tarifarea echitabilă, corelată cu calitatea şi cantitatea serviciului prestat;
- nediscriminarea şi egalitatea de tratament al utilizatorilor;
- transparenţa, consultarea şi antrenarea în decizii a cetăţenilor;
- administrarea corectă şi eficientă a bunurilor din proprietatea publică şi a banilor publici;
- securitatea serviciului;
- dezvoltarea durabilă.

3.2 Obiectivele strategiei locale cu privire la dezvoltarea și funcționarea pe termen mediu și lung a serviciului de salubritate din orașul Brezoi

Obiectivele generale urmărite de Strategia de dezvoltare și funcționare a serviciului public de salubritate în orașul Brezoi sunt:

- organizarea și funcționarea serviciului de salubritate pentru satisfacerea nevoilor comunității locale;
- respectarea prevederilor legale aplicabile în domeniul serviciului public de salubritate.

Obiectivele specifice urmăresc realizarea activităților serviciului public de salubritate sunt:

- îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației;
 - susținerea dezvoltării economico-sociale a localității;
- promovarea calității și eficienței serviciului de salubritate;
- stabilirea unor mecanisme economico-financiare stimulative în organizarea și funcționarea serviciului de salubritate;
- dezvoltarea și funcționarea durabilă a serviciului de salubritate în orașul Brezoi;
- gestionarea serviciului de salubritate în orașul Brezoi pe criterii de transparență, competitivitate și eficiență;
 - protecția și conservarea mediului înconjurător și a sănătății populației;
 - prevenirea producerii și valorificarea deșeurilor (refolosire, reciclare, recuperare energetică);
- stabilirea drepturilor și obligațiilor persoanelor fizice și juridice privind serviciul de salubritate;
- conștientizarea și stimularea populației pentru colectarea selectivă a deșeurilor și reducerea cantității acestora.

Prin comunicare și suport, prin propriul exemplu, Primăria orașului Brezoi poate schimba comportamentul în ceea ce privește concepția față de deșeurile și modul de gestionare al acestora.

4. AUTORITĂȚILE COMPETENTE

Autoritățile administrației publice locale

În sensul dispozițiilor Legii nr. 51/2006 legea serviciilor comunitare de utilități publice, autoritățile administrației publice locale au competența exclusivă, în tot ceea ce privește crearea, dezvoltarea, modernizarea, administrarea și exploatarea bunurilor proprietate publică sau privată a unităților administrativ-teritoriale, aferente sistemelor de utilități publice.

Autoritățile administrației publice locale au dreptul de a adopta hotărâri în legătură cu:

- elaborarea și aprobarea strategiilor proprii privind dezvoltarea serviciilor existente, precum și a programelor de înființare a unor noi sisteme, inclusiv cu consultarea operatorilor;

- coordonarea proiectării și execuției lucrărilor tehnico-edilitare, în scopul realizării acestora într-o concepție unitară și corelată cu programele de dezvoltare economico-socială a localităților, de amenajare a teritoriului, urbanism și mediu;
- asocierea intercomunitară în vederea înființării, organizării, gestionării și exploatării în interes comun a unor servicii, inclusiv pentru finanțarea și realizarea obiectivelor de investiții specifice sistemelor de utilități publice;
- delegarea gestiunii serviciilor, precum și darea în administrare sau concesionarea bunurilor proprietate publică și/sau privată a unităților administrativ-teritoriale, ce constituie infrastructura tehnico-edilitară aferentă serviciilor;
- participarea unităților administrativ-teritoriale la constituirea capitalului social al unor societăți comerciale având ca obiectiv furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice de interes local, intercomunitar sau județean, după caz;
- contractarea sau garantarea împrumuturilor pentru finanțarea programelor de investiții în vederea dezvoltării, reabilitării și modernizării sistemelor existente.

Asociațiile de dezvoltare intercomunitară

Actul normativ stabilește faptul că unitățile administrativ-teritoriale, reprezentate prin autoritățile administrației publice locale, pot coopera în scopul înființării, finanțării și realizării unor servicii de utilități publice, inclusiv a infrastructurii tehnico-edilitare aferente, precum și pentru organizarea, gestionarea și exploatarea în interes comun a acestor servicii.

Cooperarea amintită mai sus, se poate materializa prin realizarea unor asociații de dezvoltare intercomunitară.

Asociațiile de dezvoltare intercomunitară reprezintă instituții publice de cooperare intercomunitară. În sensul legii, asociațiile își asumă și exercită, pentru și în numele autorităților administrației publice locale asociate, toate competențele și atribuțiile, drepturile și obligațiile pe domeniul strict limitat al serviciului/serviciilor care i-a/i-au fost transferat/transferate.

Autoritățile administrației publice centrale

Conform dispozițiilor legii, Guvernul asigură realizarea politicii generale a statului în domeniul serviciilor de utilități publice, în concordanță cu Programul de guvernare și cu obiectivele Planului național de dezvoltare economico-socială a țării. Realizarea politicii amintite anterior se face prin:

- aprobarea și actualizarea Strategiei naționale privind serviciile comunitare de utilități publice;
- îndrumarea autorităților administrației publice locale în vederea înființării, organizării, exploatării și gestionării eficiente a serviciilor de utilități publice, respectiv pentru reabilitatea, modernizarea și dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare a localităților;
- acordarea garanțiilor guvernamentale pentru obținerea creditelor interne și externe necesare dezvoltării infrastructurii tehnico-edilitare de interes local sau județean;
- acordarea de transferuri de la bugetul de stat pentru dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare de interes local, intercomunitar sau județean, cu respectarea principiului subsidiarității și proporționalității.

Legea instituie pentru Guvern obligația de a examina periodic starea serviciilor de utilități publice.

Totodată, Guvernul are obligația de a stabili măsuri pentru dezvoltarea durabilă și creșterea calității acestora, corespunzător cerințelor utilizatorilor și nevoilor localităților, pe baza unor strategii sectoriale specifice.

De asemenea, Guvernul sprijină autoritățile administrației publice locale prin măsuri administrative, legislative și economico-financiare, în scopul dezvoltării și îmbunătățirii cantitative și calitative a serviciilor de utilități publice și al asigurării funcționării și exploatării în condiții de siguranță și eficiență economică a infrastructurii tehnico-edilitare aferente acestora.

Autoritățile de reglementare

Legislația acordă calitatea de autoritate de reglementare, Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice (A.N.R.S.C.), Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei (A.N.R.E.) și Autorității Rutiere Române (A.R.R.).

Legea stabilește că A.N.R.S.C. este autoritatea de reglementare competentă pentru următoarele servicii de utilități publice:

- alimentarea cu apă;
- canalizarea și epurarea apelor uzate;
- colectarea, canalizarea și evacuarea apelor pluviale;
- producerea, transportul, distribuția și furnizarea de energie termică în sistem centralizat, cu excepția activității de producere a energiei termice în cogenerare;
- salubritatea localităților;
- iluminatul public;
- transportul public local;
- administrarea domeniului public și privat al unităților administrativ-teritoriale.

Conform legii, A.N.R.S.C. are competența de a elibera licențe, de a elabora metodologii și regulamente-cadru pentru domeniul serviciilor de utilități publice din sfera sa de reglementare și pentru piața acestor servicii, precum și de a monitoriza modul de respectare și implementare a legislației aplicabile acestor servicii.

5. ANALIZA SWOT

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<p>-Suprafața ocupată cu păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră reprezintă 92% din totalul suprafeței orasului, generând efecte pozitive asupra calității mediului înconjurător;</p> <p>- Exista un potential turistic natural deosebit, în apropiere aflându-se Parcul National Cozia cu o suprafața de 17.000 ha și două rezervații naturale ocrotite de lege (475 ha în Draganeti și 230ha în Calinesti).Parcul este o rezervație mixta de interes geologic, peisagistic, floristic, faunistic, forestier și geomorfologic.</p> <p>- Mediu nepoluat (Valea Lotrului este una din cele mai puțin poluate zone din țară - declarată ca zonă cu poluare de</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Lipsa unui sistem de canalizare și de colectare a apelor uzate din satele aparținătoare orasului Brezoi; - Nu exista încă colectare selectivă a deșeurilor; - Practici forestiere necorespunzătoare ce au dus la reducerea fondului forestier de pe teritoriul localității; - Lipsa unor amenajări ambientale (parcuri și zone de agrement) ; - Numarul redus al punctelor de campare; - Depozitarea necontrolată a

<p>nivel 0)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apropierea de partia de schi din Perisani (23 Km) si fata de partia de schi Transalpina (50 km) - Exista rezervatia Valea Doabrei aparținând Ocolului Silvic Brezoi. -Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență este operațional; - Raurile Olt si Lotru reprezinta o sursa importanta de pescuit, iar întreaga zona ofera conditii pentru vanatoare. 	<p>deșeurilor menajere care poluează solurile;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Slaba implementare a legislatiei de mediu ca urmare a lipsei resurselor umane si materiale, in vederea evitarii poluarii cu deseuri si distrugerea fondului forestier.
OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> - Utilizarea programelor destinate protejării mediului înconjurător (impădurirea terenurilor degradate, înființare perdele de protecție, eliminarea eroziunii, curățirea cursurilor de apă, conservarea biodiversității, gestionarea deșeurilor reciclabile); - Derulare campanii de constientizare a populatiei cu privire la protectia mediului; - Creșterea interesului pentru energia verde și valorificarea potențialului de producere a energiei regenerabile. - Pe suprafata administrativa a orasului Brezoi sunt cuprinse zone din ariile protejate Natura 2000: RO - SCI - 0046 Cozia RO - SCI - 0085 Frumoasa RO - SPA - 0025 Cozia - Buila - Vanturarita RO - SPA - 0043 Frumoasa 	<ul style="list-style-type: none"> - Menținerea mentalității de indiferență față de protecția mediului; - Nerealizarea rețelei de canalizare a apelor uzate și pluviale; - Exploatarea forestieră necontrolată cu consecințe grave asupra eroziunii solului și alunecărilor de teren, etc.; - Degradarea peisajului în lipsa abordării integrate și durabile a managementului deșeurilor.

6. OBIECTIVE STRATEGICE ȘI INDICATORI DE MONITORIZARE

Pentru atingerea scopului SNGD a fost formulat un set de 8 obiective strategice, care reprezintă totodată coordonatele principale ale viziunii strategice naționale. Detalierea obiectivelor strategice se va face, la nivel national în cadrul Planului National pentru Gestionarea Deșeurilor (obiective specifice fluxurilor de deșeuri, ținte și program de monitorizare), iar la nivel local la următoarea revizie a Planului Judetean pentru Gestionarea Deșeurilor.

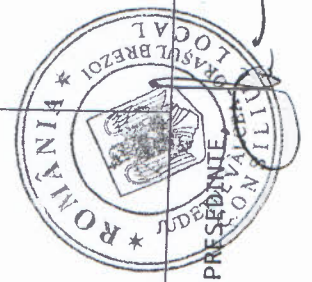
Indicatorii de monitorizare stabiliți vor permite monitorizarea felului în care România contribuie la politicile UE în domeniul dezvoltării durabile. Aceste obiective și acești indicatori vor fi urmăriți și de Autoritățile Publice Locale ale orasului Brezoi.

Nr. crt.	Obiectivul	Mijloacele	Indicatorii
1.	<p>Îmbunătățirea calității mediului și protecția sănătății populației</p>	<p>Abordarea integrată aspectelor de mediu și gestionarea deșeurilor</p>	<p>a-Gradul de acoperire a populației cu servicii de salubritate. -Numărul de locuitori care beneficiază de servicii de salubritate. -Pondere a populației conectată la sistemele de colectare selectivă a deșeurilor. -Cantitatea de deșuri colectate din deșeurile generate. -Cantitatea de deșuri municipale depozitate. -Rata de reciclare a deșeurilor municipale colectate.</p>
2.	<p>Sprijinirea activităților de cercetare/dezvoltare în domeniul gestionării deșeurilor</p>	<p>Identificarea domeniilor de intervenție Atragerea surselor de finanțare a activităților de cercetare/dezvoltare în domeniul deșeurilor</p>	<p>-Numărul de domenii identificate. -Numărul de proiecte finanțate.</p>
3.	<p>Incurajarea investițiilor verzi</p>	<p>Dezvoltarea mecanismelor de sprijinire a proiectelor de investiții verzi.</p>	<p>-Numărul investițiilor verzi realizate.</p>
4.	<p>Creșterea eficienței utilizării resurselor</p>	<p>Promovarea ecoinovării Aplicarea responsabilității extinse a producătorilor</p>	<p>-Numărul de proiecte privind ecoinovarea. -Numărul de investiții în domeniul gestionării deșeurilor care utilizează materii prime din activitatea de valorificare a deșeurilor. -Numărul de operatori economici care utilizează deșeurile ca resursă/sursă de materii prime. -Creșterea procentuală de materiale reciclate din totalul deșeurilor colectate. -Creșterea procentuală de materiale valorificate din totalul deșeurilor colectate.</p>

5.	Gestionarea durabilă a deșeurilor	<p>Aplicarea ierarhiei deșeurilor în funcție de ordinea priorităților (încurajarea acțiunilor în materie de prevenire a generării și gestionării eficiente a deșeurilor prin pregătire pentru reutilizare, reciclare, valorificare energetică și ca ultimă opțiune de eliminare) Diversificarea utilizării instrumentelor economice Întărirea prin reglementări a sistemului de supraveghere și control.</p> <p>Dezvoltarea infrastructurii de gestionare a deșeurilor</p>	<p>-Numărul de planuri/proiecte de gestionare a deșeurilor.</p> <p>-Cantitatea de deșeurii generate/locuitor.</p> <p>-Numărul de rețele create pentru repararea și reutilizarea produselor.</p> <p>-Numărul de acte normative privind reciclarea.</p> <p>-Cantitatea de deșeurii valorificate.</p> <p>-Cantitatea de deșeurii valorificate prin incinerare cu recuperare de energie.</p> <p>-Cantitatea de deșeurii compostate.</p> <p>-Numărul de controale efectuate pentru respectarea legislației de deșeurii.</p> <p>-Numărul de inițiative în ceea ce privește aplicarea ciclului de viață.</p> <p>-Numărul de instrumente economice.</p>
----	-----------------------------------	--	---

7. PORTOFOLIUL PROIECTE

Nr. crt.	Domeniul de intervenție	Obiectiv strategic	Obiective specifice / operationale	Plan de acțiune	Proiecte propuse	Instituit la responsabilitate	Suma estimată -lei-	Sursa de finanțare potențială	Termen estimat
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Mediu		1. Dezvoltarea și modernizarea serviciilor de salubritate	1. Imbunătățirea activității de colectare și transportare a deșeurilor menajere	1. Achiziționare de autovehicule moderne	UAT + Operator salubritate	1.000.000	Buget local, fonduri europene, fonduri guvernamentale, credite bancare, alte surse de finanțare	
					2. Modernizare stație de transfer și platformă de sortare deșeurilor	UAT + Operator salubritate	1.000.000	Buget local, fonduri europene, fonduri guvernamentale, credite bancare, alte surse de finanțare	
					3. Achiziționare containere și pubele pentru colectare selectivă a deșeurilor	UAT + Operator salubritate	550.000	Buget local, fonduri europene, fonduri guvernamentale, credite bancare, alte surse de finanțare	
					4. Acțiuni de conștientizare a populației privind protecția mediului	UAT+ Școală		Buget local, fonduri europene, fonduri guvernamentale, credite bancare, alte surse de finanțare	



SECRETAR