

HOTARĂREA NR. 123/27.09.2022

HOTĂRÂRE A CONSILIULUI LOCAL

privind aprobarea participării în cadrul PNRR și a implementării de către U.A.T Ghimbav în cadrul PLANULUI NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ (PNRR) - COMPONENTA C 3- MANAGEMENTUL DESEURILOR / INVESTIȚIA I.1.A – INFIINTAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR, a proiectului cu titlul “Înființare și operationalizare centru de colectare prin aport voluntar în orașul Ghimbav”

Consiliul Local al Orașului Ghimbav, întrunit în ședința din data de 27 septembrie 2022
Având în vedere

Având în vedere:

-Referatul de aprobare nr. **15851/21.09.202222** al Primarului, în calitate de inițiator și avizul comisiilor specialitate

În conformitate cu prevederile:

Planul Național de Redresare și Reziliență, Ghid specific - condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul apelurilor de proiect PNRR/2022/C3 - **COMPONENTA C 3- MANAGEMENTUL DESEURILOR / INVESTIȚIA I.1.A – INFIINTAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR** ;

- Legii nr.273 din 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art.129 alin.(1), alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.d), art.135 alin. (8); art. 139 alin.(1); art. 196 alin.(1) lit. a); art.243 alin.(1) lit. a) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă participarea UAT Ghimbav în cadrul PLANULUI NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ (PNRR) - COMPONENTA C 3 – MANAGEMENTUL DESEURILOR / INVESTIȚIA I.1.A – INFIINTAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR

Art. 2. Se aprobă participarea în cadrul proiectului “Înființare și operaționalizare centru de colectare prin aport voluntar în orașul Ghimbav”

Art.3. Se aprobă: Anexa 1 – Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției, parte integrantă din prezenta hotărâre

Art. 4. Se aprobă: Bugetarea lucrărilor aferente proiectului “**Înființare si operationalizare centru de colectare prin aport voluntar în orașul Ghimbav**” în cadrul bugetului local al orașului Ghimbav pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării.

Art.5. Se aprobă cheltuielile eligibile ale proiectului în valoare de **3.830.914 lei, fără TVA**, echivalentul a **778.720,00 euro / CAV (fara TVA)**, în conformitate cu devizul general aferent proiectului – tip, anexă la prezentul ghid, din care costul aferent dotării centrului de colectare prin aport voluntar cu utilaje și echipamente tehnologice, inclusiv dotări și active necorporale este de aproximativ 280.000 euro, echivalentul a **1.377.460 lei, fără TVA**.
Cursul valutar utilizat este cursul InforEuro aferent lunii mai 2021 de 1 euro = 4.9195 lei, valabil la data de 31.05.2021, conform prevederilor PNRR, utilizând cursul Inforeuro aferent lunii mai 2021 de 1 euro=4,9195 lei, cu o rata de finanțare în procent de 100% în cadrul PNRR, Componenta 3 – Managementul deseurilor;

Art. 6. Se aprobă cofinanțarea proiectului “**Înființare si operationalizare centru de colectare prin aport voluntar în orașul Ghimbav**”, respectiv finanțarea cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice sau contractul de lucrări, dacă este cazul;

Art.7 Se aprobă asigurarea cheltuielilor de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți;

Art. 8 Se împuternicește Primarul ORAȘULUI GHIMBAV ca în numele și pe seama ORAȘULUI GHIMBAV să reprezinte UAT Ghimbav în relația cu instituțiile și organizațiile relevante pentru implementarea proiectului “**Înființare si operationalizare centru de colectare prin aport voluntar în orașul Ghimbav**”, respectiv în relația cu MMAP în derularea proiectului.

Art. 9 Primarul ORAȘULUI GHIMBAV, dl. FLIUNDRA IONEL, prin aparatul de specialitate, va asigura ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri.

Vizat pentru legalitate
Secretar general

Președinte de ședință
Petrescu Vlad

**Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 14 voturi „pentru”, 0 „abțineri” și 1 voturi „impotrivă”
Din 15 consilieri locali prezenți la ședință și 15 consilieri în funcție**


Prezenta hotarare se comunica:

- Instituția Prefectului Județului Brașov
- Colecție
- Afișare

Anexa 1 la HCL 123/27.09.2022

**NECESITATEA, OPORTUNITATEA SI POTENTIALUL ECONOMIC AL
INVESTITIEI**

**“ÎNFIINȚARE SI OPERAȚIONALIZARE CENTRU DE COLECTARE PRIN
APORT VOLUNTAR ÎN ORAȘUL GHIMBAV”**

<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C3 – Managementul deșeurilor</i></p>	<p>Titlu apel proiect PNRR/2022/ COMPONENTA C3 - Managementul deșeurilor I.1. A - Infiintarea de centre de colectare prin aport voluntar Titlu proiect - „Infiintare si operationalizare centru de colectare prin aport voluntar in orasul Ghimbav”</p> 
<p>1. Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Amplasamentul - Orașul Ghimbav este situat în Depresiunea Brașovului, la 4,5 km distanță de municipiul Brașov, pe drumul european E68 / DN1, pe malul râului Ghimbășel, având o populație de 8016 locuitori . Ghimbavul a fost menționat pentru prima dată în anul 1342, an în care probabil a fost fondat de coloniști germani. Din anul 1422, la fel ca toată Țara Bârsei, așezarea aparține pământului crăiesc. Multe secole la rând, locuitorii au fost în mare parte sași. La nivel regional și național, Orașul Ghimbav se află aproximativ în centrul țării, fiind strabatut de una dintre cele mai importante rute de trafic rutier</p>

(E68 / DN1), acesta fiind una din principalele rute de transport extern, colectând majoritatea traficului din și către regiunile din sud-est-ul României relativ la conexiunea către vestul Europei.

Fiind o localitate cu număr relativ mic de populație și distanțe mici, traficul rutier exclusiv local este redus, însă apropierea de Municipiul Brașov și numărul mare de obiective economice fac ca o componentă relevantă a traficului să fie înregistrată de rezidenți din Brașov și împrejurimi, aceștia desfășurându-și însă activitatea zilnică în orașul Ghimbav.

Deși evoluția înregistrată la nivelul anilor 2002 – 2011 a fost negativă, cu o scădere de cca. 10% a populației, creșterea economică din ultimii ani pare să compenseze această situație, înregistrându-se o creștere atât a populației locale cât și a numărului de persoane active care vin în Oraș, ca rezidenți sau navetisti, datorită creșterii continue a numărului de locuri de muncă. În prezent este de așteptat o creștere cu aprox. 10% față de ultimul recensământ (2011) precum și menținerea pantei ascendente în același ritm (similar cu marile Orașe și zone industrializate din România, care în prezent înregistrează o creștere cu 1,20 – 3,10% / an).

În ceea ce privește volumul total al populației zilnice în Orașul Ghimbav, numărul acestuia este mult mai mare decât cel al rezidenților (peste dublu), având în vedere forța de muncă locală este în continuă creștere.

Sectorul industrial este foarte dezvoltat și diversificat, și există premisele necesare unei dezvoltări sustenabile și în viitor, mai ales în condițiile în care autoritatea locală se angajează să asigure necesarul de infrastructură și utilități publice, pentru ca aceste unități să poată opera în condiții foarte bune, dar și să ia măsurile care se impun pentru adaptarea forței de muncă la nevoile pieței și pentru promovarea economiei locale pe plan intern și internațional.

Dar atât mediul economic, cât mai ales administrația publică locală vor trebui să facă față provocărilor apărute în ultimii ani:

- ⚠ Creșterea poluării;
- ⚠ Creșterea cererilor pentru terenuri și infrastructură în zona industrială datorită creșterii economice a orașului Ghimbav și finalizării Aeroportului Internațional Ghimbav.

Poluarea aerului este, potențial cea mai gravă problemă pe termen scurt și mediu din punct de vedere al sănătății, aerul poluat fiind mai dificil de evitat decât apa poluată. Efectele lui, care pătrund peste tot, dăunează sănătății, degradează construcțiile și mediul natural. Activitățile antropice, industrializarea, dezvoltarea urbană și transporturile, reprezintă principalii factori responsabili pentru poluarea aerului, solului, apelor de suprafață și subterane, poluarea fonică etc. Poluarea aerului afectează sănătatea umană precum și sistemele ecologice naturale și semi-naturale. Există o strânsă legătură între poluarea atmosferică și schimbările climatice. Dezvoltarea industriei, arderea combustibililor fosili, transporturile, agricultura intensivă sunt câteva dintre sursele de emisii de poluanți și de gaze cu efect de seră (CO₂, NO_x, etc.) având drept consecință creșterea temperaturilor medii anuale, apariția efectului de insule de căldură în zonele urbane, modificări ale regimului hidrologic, creșterea numărului de fenomene extreme.

Zonele în care se înregistrează cele mai mari concentrații de emisii în atmosferă sunt reprezentate de mediul urban respectiv de cele 3 municipii și

orașele Ghimbav, Predeal, Râșnov și Zărnești și sunt cauzate în mare măsură de traficul rutier intens, expansiunea activităților economice și industriale ce se desfășoară în aceste zone.

Gestionarea colectării deșeurilor în orașul Ghimbav a fost încredințată societății S.C. Comprest S.A. Brașov prin contract de prestări servicii. În urma realizării unui chestionar în rândul cetățenilor a reieșit că Administrația publică a orașului Ghimbav se preocupă permanent pentru păstrarea unui mediu curat și sănătos în localitate. Colectarea deșeurilor și eliminarea lor se face prin transportul și depozitarea la rampa ecologică conformă FIN-ECO din zona CET-Brașov. Rampa ecologică conformă este administrată de operatorul FIN-ECO, are o suprafață de depozitare de 28 ha și o capacitate de 25.500 mc. Gestionarea deșeurilor de pe raza orașului Ghimbav, este realizată de către S.C. Comprest S.A., conform Contractul de delegare a gestiunii. Pentru salubritatea orașului sunt montate coșuri publice și containere, mai ales în zona veche a orașului urmând a fi montate atât în zona rezidențială nouă cât și în zona industrială, odată cu finalizarea lucrărilor aferente infrastructurii orașului (modernizare rețele utilități subterane; asfaltare străzi). Pentru asigurarea unor condiții optime de reciclare a tuturor tipurilor de deșeuri și păstrarea unui mediu curat, la cca. 4 km de Ghimbav, în orașul Codlea funcționează un centru de colectare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE). În același scop, periodic, Agenția de Mediu Brașov organizează Caravane pentru colectarea deșeurilor electrice și electronice. Scopul acestor acțiuni este de a îmbunătăți performanțele de mediu ale tuturor operatorilor implicați în ciclul de viață al DEEE și în special al operatorilor economici direct implicați în tratarea deșeurilor și echipamentelor electrice, electronice. Pentru îndeplinirea obiectivelor din „Planul regional de gestionare a deșeurilor-regiunea 7 Centru” și asigurarea eliminării deșeurilor în condiții optime de protecție a mediului și calității vieții, este necesar a fi luate o serie de măsuri pentru monitorizarea permanentă:

- asigurarea de containere suficiente ca număr, mărime pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- amplasarea în locuri vizibile și ușor accesibile a platformelor de depozitare a containerelor;
- curățarea periodică a acestor platforme și containere conform programului stabilit cu prestatorul de servicii de salubritate;
- mărirea parcului auto prin achiziționarea de autogunoiere compactoare în vederea transportului deșeurilor în siguranță la mare distanță, în rampa ecologică din Brașov;
- acțiuni de educație a populației în vederea informării și îndrumării acesteia, cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificării a deșeurilor, în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economie circulară.

- informarea și îndrumarea cetățenilor asupra importanței colectării și tratării autovehiculelor scoase din uz (VSU) către centrele de colectare acreditate să preia aceste tipuri de deșeuri, făcute publice listele cu agenții economici acreditați de la APM/Ministerul Mediului;-
- informarea și îndrumarea cetățenilor asupra importanței colectării și tratării ambalajelor către locațiile special amenajate și către operatorii acreditați de Ministerul Mediului în acest scop, făcute

		<p>publice listele cu agenții economici acreditați de la APM/Ministerul Mediului;</p> <ul style="list-style-type: none"> - colectarea deșeurilor provenite din construcții, amenajări, demolări, sarcină ce revine beneficiarului de lucrări, asumată prin documentele de urbanism; monitorizarea îndeplinirii acestei sarcini și sancționarea conform legislației în vigoare a celor care încalcă aceste prevederi. - evitarea efectelor negative ale poluării necontrolate ca urmare a depozitării deșeurilor din construcții pe terenuri virane, la marginea orașului, de alungul malurilor pâraurilor și căilor de acces locale; - amplasarea de panouri vizibile privind interdicțiile de amplasare a deșeurilor în locurile nepermise și consecințele administrative și financiare pentru încălcarea acestor interdicții, conform principiului; poluatorul plătește; - acțiuni comune organizate de autoritățile locale împreună cu APM și instituții de învățământ, în scopul educației și, informării permanente a cetățenilor, începând din ciclul preșcolar și până la vârsta a treia, asupra importanței menținerii unui mediu sănătos curat în oraș și în afara lui și a potențialului câștig financiar prin valorificarea deșeurilor reciclabile. <p>Pentru o reciclare superioară a deșeurilor, dar și pentru asigurarea unui bilanț de mediu pozitiv, UAT Ghimbav are în vedere proiectarea unui sistem integrat de colectare a deșeurilor prin înființarea și operationalizarea unui centru de colectare prin aport voluntar, care să dezvolte un management al deșeurilor eficient, prin suplimentarea capacităților de colectare separată, pregătirea pentru reutilizare și valorificare a deșeurilor în vederea continuării procesului de conformare cu prevederile directivelor specifice și a tranziției la economia circulară.</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Orasul Ghimbav este permanent preocupat de alinierea la standardele europene, de dezvoltarea durabilă și competitivă a localității și de obținerea de rezultate tangibile care să aducă un impact pozitiv asupra nivelului de trai și calității vieții locuitorilor săi.</p> <p>Protejarea mediului și valorificarea resurselor aferente în mod responsabil sunt primordiale pentru o dezvoltare durabilă. Primăria orașului Ghimbav oferă o atenție sporită acestui capitol și înțelege importanța colectării selective a deșeurilor în condiții moderne.</p> <p>Inființarea și operationalizarea centrului de colectare cu aport voluntar, care să deservească comunitatea orașului Ghimbav, în conformitate cu Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor din Brașov, va asigura colectarea separată:</p> <p>=> a deșeurilor menajere care nu pot fi colectate în sistem „door-to-door”, respectiv deșeuri reciclabile și biodeșeuri care nu pot fi colectate în pubelele individuale</p> <p>=> a fluxurilor speciale de deșeuri</p> <ul style="list-style-type: none"> • deșeuri voluminoase, • deșeuri textile, • deșeuri din lemn, • mobilier, • deșeuri din anvelope, • deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, • deșeuri periculoase, • deșeuri de cadavre animale,

- deșeuri de grădină,
- deșeuri din construcții și demolări.

Activitățile proiectului vor cuprinde investițiile necesare înființării centrului de colectare prin aport voluntar (o singura platforma CAV) ce vor asigura colectarea separată a deșeurilor care nu pot fi colectate în sistem „door-to-door, respectiv deșeuri reciclabile și biodeșeuri care nu pot fi colectate în pubelele individuale, precum și fluxurile speciale de deșeuri – deșeuri voluminoase, deșeuri textile, deșeuri din lemn, mobilier, deșeuri din anvelope, deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeuri periculoase, deșeuri de cadavre animale, deșeuri de grădină, deșeuri din construcții și demolări.

Centrul de colectare cu aport voluntar, care va fi implementat la Ghimbav este important, în primul rând, pentru populația din localitatea unde va fi amplasat - orasul Ghimbav. Aici populația va putea să își ducă deșeurile voluminoase (de ex. mobilier, saltele, obiecte sanitare, geamuri etc.) care altfel de multe ori ajung aruncate lângă pubele sau, mai rău, pe câmp. Deșeurile vor fi preluate gratuit în vederea reciclării sau valorificării. La Centrul de Aport Voluntar nu se vor desfășura nici un fel de activități de tratare, prelucrare sau depozitare a deșeurilor.

În orasul Ghimbav, platforma va fi construită în zona Transilana pe o suprafață de 2500 mp, identificat cu CF 102962, proprietar Comuna Ghimbav

În Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor (2020-2025), în județul Brașov sunt prevăzute construirea a 11 centre de colectare cu aport voluntar pentru fluxuri speciale de deșeuri (voluminoase, DDE, baterii, etc) - pag 341.

“În ceea ce privește fluxurile de deșeuri speciale: voluminoase, periculoase menajere, DEEE, precum și a deșeurilor de construcții și demolări provenite de la populație, se propune amenajarea de centre publice cu aport voluntar, fiind estimat a fi necesar a se realiza câte un asemenea centru în fiecare UAT. Realizarea centrelor se va face treptat în funcție de fondurile disponibile. Într-o primă etapă se recomandă a se realiza 11 centre publice de colectare prin aport voluntar (câte unul în toate localitățile urbane ale județului, iar la nivelul municipiului Brașov 2), pentru categoriile de deșeuri speciale: voluminoase, periculoase menajere (inclusiv DEEE). Centrele pot funcționa și pentru aportul voluntar al celorlalte deșeuri reciclabile (textile, hârtie/carton, plastic, metal, sticlă, dar și al uleiurilor uzate alimentare) și al deșeurilor de construcții și demolări. Construcția lor presupune o platformă betonată și împrejmuită, dotată cu cântar și containere specializate pentru toate categoriile de deșeuri colectate. În aceste puncte gestionarea deșeurilor va fi asigurată fie de operatorii de salubritate, fie de operatori economici autorizați de către administrațiile publice locale prin concesionarea acestor puncte. În funcție de categoriile de deșeuri colectate în aceste puncte, costurile de operare vor fi asigurate fie din bugetele locale, din tariful de salubritate, fie din rambursarea costurilor de către producători sau OIREP-uri”.

Proiectul are un impact direct pozitiv asupra mediului, îndeplinind toate cerințele PNRR privind respectarea principiilor DNSH.

Necesitatea și oportunitatea înființării și operationalizării centrului de colectare prin aport voluntar în orașul Ghimbav este fundamentată pe argumente ce țin de: contextul național și internațional, un management integrat al deșeurilor la nivel național, existența unui Plan Județean de Gestionare a Deșeurilor și de Strategia de Dezvoltare a orașului Ghimbav.

Oportunitatea investiției este dată de existența fondurilor nerambursabile

		<p>disponibile prin Programul Național de Redresare și Reziliență (PNRR).</p> <p>Alocarea de fonduri din bugetul local pentru acest tip de investiție și la același calibru nu ar fi posibilă în următorii ani, timp în care situația existentă se poate acutiza.</p> <p>Investiția contribuie la realizarea obiectivelor PNRR vizând accelerarea procesului de extindere și modernizare a sistemelor de gestionare a deșeurilor în România, cu accent pe colectarea separată, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economie circulară.</p>
3.	Caracteristici tehnice (lungimi, arii, volume, capacități etc.)	<p>CARACTERISTICI TEHNICE ALE CENTRULUI DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR</p> <p>Construirea Centrului de Colectare prin aport voluntar cuprinde următoarele categorii de lucrări:</p> <p>1. Lucrări de construcții și instalații</p> <ul style="list-style-type: none"> - Platforma carosabilă pentru amplasarea containerelor de tip ab-roll pentru deșeuri și circulația autoturismelor cetățenilor care aduc deșeuri respective a autovehiculelor speciale care aduc/ridică containerele; L= 54,00m L = 44,80 m S = 2.419,20 mp - Platformă betonată pentru amplasarea containerelor de tip baracă S = 1.884,10 mp; - Trotuar dale beton S = 65 mp; - Borduri L = 186 m; - Zonă verde cu gazon și plantație perimetrală de protecție S = 397 mp; - Copertină pe structură metalică ușoară pentru protecția containerelor deschise S = 37,50 mp; - Imprejmuirea amplasamentului cu un gard din panouri bordurate prinse pe stâlpi rectangulari din oțel și poartă de access culisantă cu acționare manual L = 197,60 m; - Rețele exterioare apă-canal inclusiv ape pluviale 38,0 m; - Instalații de iluminat exterior și post trafo; - Instalații de împământare. <p>2. Echipamente</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cântar carosabil pentru camioane 8,0x3,0 (Sarcină maximă 50 to). <p>3. Dotări</p> <ul style="list-style-type: none"> - Container tip baracă pentru administrație -supraveghere, depozit de scule și două grupuri sanitare unul pentru angajați și unul pentru cetățeni; Container birou 6,0x2,4x2,55 m - Containere de tip baracă, frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări) 2,0x2,0x2,25 m; - Un container de tip baracă pentru colectarea de deșeuri periculoase (vopsele, bidoane de vopsele sau diluanți, medicamente expirate, baterii) 6,25x2,5x2,5 m (dimensiuni exterioare); - Trei containere prevăzute cu presă pentru colectarea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile Lungime 7,15 m; - Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colectarea deșeurilor electrice/electronice, a celor de uz casnic (electrice mari - frigidere, televizoare, etc) și a celor de mobilier din lemn 6,0x2,3x2,05 m; - Două containere de tip SKIP deschise, pentru deșeuri de sticlă - geam, respectiv sticle/borcane/recipiente 6,0x2,3x2,05m;

		<ul style="list-style-type: none">- Trei containere deschise, înalte, de tip ab-roll pentru anvelope, deșeuri metalice. Deșeuri de curte/grădină (crengi, Frunze, etc) 6,0x2,3x1,8 m;- Trei containere deschise, înalte, de tip ab-roll pentru deșeuri din construcții, moloz 6,0x2,0x1,2 m;- Separator de hidrocarburi pentru toată platforma carosabilă capacitate 30l/sec;- Două scări mobile metalice (oțel zincat) pentru descărcarea deșeurilor în containerele deschise înalte 4,27 m înălțime;- Stâlpi de iluminat și camera de supraveghere (8 bucăți);
4.	Alte informații	Proiectul urmează să fie realizat la nivelul UAT oraș Ghimbav, județul Brașov.

Vizat pentru legalitate
Secretar general
Szinatovici Dan



Președinte de ședință
Petrescu Vlad

