



ROMÂNIA

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI PERIAM

Județul Timiș, 307315 Periam str. Mureșului nr.1 bis

Telefon: 0256-375001; fax: 0256-375002; e-mail:office@primariaperiam.ro

Total consilieri Consiliul Local: 15

Prezenți: 13

Pentru: 13

Împotrivă: x

Abțineri: x

## HOTĂRÂREA

Nr. 80 din 21.11.2022

*privind aprobarea proiectului „Înființarea unui centru de colectare deșeuri prin aport voluntar în comuna Periam” și implementarea acestuia*

*Consiliul Local al Comunei Periam, Județul Timiș, CIF 4759543*, ales în condițiile stabilite de Legea nr.115/2015 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, pentru modificarea Legii administrației publice locale nr. 215/2001, precum și pentru modificarea și completarea Legii nr. 393/2004 privind Statutul aleșilor locali; reunit în ședința extraordinară din data de 21.11.2022, având în vedere următoarele:

- referatul de aprobare nr. 8590/18.11.2022 elaborat de primarul Comunei Periam, Județul Timiș, în calitatea sa de inițiator;

- raportul compartimentului de specialitate înregistrat sub nr. 8593/18.11.2022, întocmit de doamna Mariș Anca-Maria, inspector I asistent-cadastru și fond funciar în cadrul Compartimentului Agricol, Protecția mediului al Primăriei Comunei Periam;

- prevederile O.U.G. nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile H.G. nr. 209/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență;

- prevederile O.A.P nr. 2523/2022 privind aprobarea Ghidului specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.C, pentru subinvestiția I.1.c „Centre integrate de colectare separată prin aport voluntar destinate aglomerărilor urbane“, componenta 3: Managementul deșeurilor;

- prevederile Ghidului specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.C, pentru subinvestiția I.1.c „Centre integrate de colectare separată prin aport voluntar destinate aglomerărilor urbane“, componenta 3: Managementul deșeurilor;

- prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile O.U.G. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată (r2), cu modificările și completările ulterioare;
  - extrasul de carte funciară pentru informare ale imobilului înscrise în C.F. nr. 402337 Periam, având Nr. cadastral/Nr. topografic 402337 reprezentând livadă degradată în suprafață totală de 15.500 mp situată în extravilanul comunei Periam, imobil aflat în proprietatea Comunei Periam și în administrarea Consiliului Local Periam;
  - prevederile Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului Local Periam aprobat prin H.C.L. Periam nr. 85/23.10.2020;
  - avizul Comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Periam;
- În temeiul prevederilor art. 87 alin. 1, art. 110 alin. 1, art. 129 alin. 1, art. 129 alin. 2 lit. b, art. 129 alin. 4 lit. d, art. 134 alin. 1 lit. a și alin. 4, art. 139 alin. 3 lit. e, art. 140 alin. 1, art. 196 alin. 1 lit. a, art. 197-200, art. 240 alin. 1 - 2, art. 243 alin. 1 lit. a și art. 255 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

## **H O T Ă R Ă Ș T E :**

**Art. 1.** Se aproba proiectul „*Înființarea unui centru de colectare deșeurii prin aport voluntar în comuna Periam*”, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C3 - *Managementul deșeurilor* Investiția 11. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe/comune, Subinvestiția I.1.A Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar, pentru obținerea finanțării în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.A.

**Art. 2.** Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului „*Înființarea unui centru de colectare deșeurii prin aport voluntar în comuna Periam*” în cuantum de 3.830.913,04 lei fără TVA, respectiv 778.200 euro fără TVA, reprezentând 4.558.786,51 lei cu TVA.

**Art. 3.** Se aprobă **Nota de Fundamentare** a investiției „*Înființarea unui centru de colectare deșeurii prin aport voluntar în comuna Periam*”, respectiv numărul de locuitori deserviți de proiect și caracteristicile tehnice ale investiției, conform **Anexei nr. 1** care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 4.** Se aprobă asigurarea cheltuielilor de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

**Art. 5.** Se aprobă asigurarea cofinanțării proiectului din bugetul local al Comunei Periam, respectiv finanțarea cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări.

**Art. 6.** Comuna Periam se obligă să prevadă în buget lucrările pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării prin Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C3 - *Managementul deșeurilor* Investiția 11. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe/comune, Subinvestiția I.1.A Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar, pentru obținerea finanțării în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.A.

**Art. 7.** Se desemnează primarul Comunei Periam, domnul **Dumitraș Cornel**, în calitate de reprezentant legal al Comunei Periam pentru relația cu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, în derularea proiectului, respectiv să semneze toate actele necesare și contractul de finanțare în numele Comunei Periam.

**Art. 8.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se va încredința domnul Dumitraș Cornel, primarul Comunei Periam, doamna Mariș Anca-Maria, inspector I asistent-cadastru și fond funciar în cadrul Compartimentului Agricol, Protecția mediului, precum și Compartimentul Financiar-contabil, impozite și taxe din cadrul Primăriei Comunei Periam.

**Art. 9.** Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al Comunei Periam, în termenul prevăzut de lege:

- Instituției Prefectului Județului Timiș - Serviciul controlul legalității, aplicării actelor cu caracter reparatoriu și contencios administrativ;
- Primarului Comunei Periam;
- Consilierilor din cadrul Consiliului Local al Comunei Periam;
- Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor;
- Doamnei Mariș Anca-Maria, inspector I asistent în cadrul Primăriei Comunei Periam;
- Compartimentului Financiar-contabil, impozite și taxe din cadrul Primăriei Comunei Periam;
- Responsabilului CFP din cadrul Primăriei Comunei Periam;
- La dosarul ședinței;
- Se aduce la cunoștința publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și pe pagina de internet [www.primariaperiam.ro](http://www.primariaperiam.ro).

**PREȘEDINTELE DE ȘEDINȚĂ,**

 **CĂPUȘAN IONEL**

L.S.

Contrasemnează:

**SECRETAR GENERAL AL COMUNEI,**

 **BRONȚ DACIANA**

**CARTUȘ NECESAR DE INSERAT PE ORICE HOTĂRÂRE A CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI PERIAM,  
DUPĂ SEMNĂTURA PREȘEDINTELUI DE ȘEDINȚĂ ȘI CEA A SECRETARULUI GENERAL AL COMUNEI PERIAM**

**PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI PERIAM NR. 80/2022**

Nr. crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii <sup>1)</sup>	21/11/2022	
2	Comunicarea către primarul comunei <sup>2)</sup>	21/11/2022	
3	Comunicarea către prefectul județului <sup>3)</sup>	21/11/2022	
4	Aducerea la cunoștință publică <sup>4+5)</sup>	21/11/2022	
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual <sup>4+5)</sup>	-	
<b>6</b>	<b>Hotărârea devine obligatorie<sup>6)</sup> sau produce efecte juridice<sup>7)</sup>, după caz</b>	<b>21/11/2022</b>	

**Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ:**

- <sup>1)</sup> art. 139 alin. (1): „În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliul local adoptă hotărâri, cu majoritate absolută sau simplă, după caz.”;
- <sup>2)</sup> art. 197 alin. (2): „Hotărârile consiliului local se comunică primarului.”;
- <sup>3)</sup> art. 197 alin. (1), adaptat: Secretarul general al comunei comunică hotărârile consiliului local al comunei prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării...;
- <sup>4)</sup> art. 197 alin. (4): Hotărârile ... se aduc la cunoștința publică și se comunică, în condițiile legii, prin grija secretarului general al comunei.;
- <sup>5)</sup> art. 199 alin. (1): „Comunicarea hotărârilor ... cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect.”;
- <sup>6)</sup> art. 198 alin. (1): „Hotărârile ... cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștință publică.”;
- <sup>7)</sup> art. 199 alin. (2): „Hotărârile ... cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanele cărora li se adresează.”

## NOTĂ DE FUNDAMENTARE

*privind necesitatea și oportunitatea investiției privind obiectul de investiții „Înființarea unui centru de colectare deșeuri prin aport voluntar în comuna Periam”*

- **Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției**

Managementul deșeurilor devine din ce în ce mai acut o preocupare a cetățenilor și a autorităților locale din toate zonele țării cu cât, aruncarea la întâmplare a deșeurilor în spații neamenajate special, pe parcursul multor ani, a condus la un impact periculos asupra mediului înconjurător. Deșeurile generate poluează planeta având efecte nocive pe termen lung care afectează atât flora și fauna, cât și sănătatea oamenilor, iar metodele tradiționale de eliminare nu mai reușesc să facă față cantităților foarte mari de deșeuri generate, fapt ce duce la o gestionare problematică a acestora.

Drept urmare, țările Uniunii Europene s-au angajat să pună la punct un proces de colectare selectivă a deșeurilor, acțiune prin care se urmărește protejarea mediului înconjurător și realizarea unei economii fără impact asupra naturii. Investițiile din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență în domeniul gestionării deșeurilor municipale contribuie cu 4,5% la ținta națională de atingere a ratei de 50% de reciclare și pregătire pentru reutilizare a deșeurilor municipale până în 2025, astfel cum este definită în Directiva - cadru privind deșeurile (Directiva 2008/98/CE modificată prin Directiva (UE) 2018/851). Această acțiune, prin extinderea sistemului de colectare separată preponderent în zona urbană, în conformitate cu prevederile legislației naționale în vigoare și ale Pachetului Economiei Circulare (PEC), vizează îmbunătățirea implementării colectării separate, controlului și monitorizării parametrilor de calitate a mediului.

Comuna Periam a identificat o sursă de finanțare în cadrul PLANULUI NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ - Componenta C3 - Managementul deșeurilor, INVESTIȚIA 11. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune Subinvestiția I.1.A. Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar. Obiectivul acestei componente reprezintă 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.

Colectarea selectivă este una dintre etapele esențiale ale unui management modern al deșeurilor menajere, în vederea transformării lor în produse utile, și presupune colectarea deșeurilor în containerul de stocare. Unul sau mai multe containere sunt amplasate astfel încât să aibă acces liber pentru toate persoanele care își depun în mod voluntar deșeurile în sortare. Containerele sunt puse la dispoziția locuitorilor, pe drumul public, fie în centre de colectare voluntară, fie în parcările mari. Cele mai răspândite containere sunt cele pentru colectarea sticlei, pentru colectarea hârtiei și suprafețele cu grilaje pentru colectare plasticului.

Având în vedere cele antemenționate, reiese faptul că infrastructura existentă este insuficientă și incorect utilizată de generatori, cantitățile de deșeuri colectate separat de la populație fiind reduse și cu un grad uneori ridicat de impurificare. Astfel, ținând cont de numărul populației și îndeplinirea țăntelor stabilite în Sistemul Integrat de Management al Deșeurilor, este necesară construirea unui centru de colectare, prin aport voluntar, a deșeurilor voluminoase la nivelul comunei Periam, care să ofere o soluție permanentă pentru populație și care să contribuie la creșterea ratei de colectare separată a deșeurilor.

Proiectul „Înființarea unui centru de colectare deșeuri prin aport voluntar în comuna Periam” vizează implementarea și dotarea unui centru de colectare prin aport voluntar (CAV) ce va

asigura colectarea separată 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, precum și fluxurile speciale de deșeuri - deșeuri voluminoase, deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeuri periculoase, deșeuri din construcții și demolări.

### • Numărul de locuitori deserviți de proiect

Centrul de colectare cu aport voluntar propus spre finanțare va fi amplasat la limita sau în afara unității administrative teritoriale a comunei **Periam** iar, conform ghidului, suprafața necesară pentru implementarea acestui tip de centru prin aport voluntar este de 2.600 mp. În situația comunei **Periam** populația acesteia este de 5039 locuitori, iar aceștia vor fi primii beneficiari ai proiectului urmând ca ulterior alți potențiali beneficiari în vecinătatea UAT comuna **Periam** să beneficieze de centrul de colectare cu aport voluntar propus spre finanțare. De asemenea, centrul va respecta prevederile Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

### • Descrierea investiției

Soluția propusă a se realiza pe terenul studiat va avea funcția de centru de colectare selectivă deșeuri cu regimul de înălțime parter.

În incinta parcelei se vor realiza:

- zona pentru debarasarea deșeurilor din autovehicule în containere special amenajate;
- copertine pentru protejarea autovehiculelor și a unor containere;
- cabină portar, cântar auto, container administrativ și grupuri sanitare;
- platforma auto.

Pe terenul studiat se va realiza o platformă auto din beton rutier, având o suprafață de 1.900 mp. De asemenea, se va poziționa un cântar auto, lângă zona administrativă, necesar pentru măsurarea cantității de deșeuri aduse în centru, cât și realizarea unui bazin de colectare a apelor pluviale. Pe platforma auto, cât și pe zona perimetrală se va monta o instalație de iluminat exterior, care va funcționa cu panouri fotovoltaice. De asemenea, se va respecta **proiectul tip**.

Accesul auto se va face prin intermediul unei porți auto de 6 m. Se va realiza o parcare având 5 locuri auto pentru vizitatori; utilajele folosite pentru procesul tehnologic se vor parca sub copertinele metalice. Lângă poarta de acces se va amplasa o cabină pt portar/pază.

Apele meteorice de la nivelul platformei se vor prelua prin intermediul tuburilor de PVC KG Ø160-200-300, a gurilor de scurgere și a căminelor prefabricate din beton cu gratare din fontă, carosabile având clasa de sarcină E 600. Geigerele de pe platforma betonată sunt echipate cu ștuț PVC DN 150, gardă contra mirosului și coș de aluviuni din aluminiu și recipient de colectare deșeuri. De la nivelul geigerelor și a căminelor, se va trece la o rețea de conducte de canalizare PVC KG 160, 200, 300, care sunt conduse către un separator de hidrocarburi. După trecerea și filtrarea prin separatorul de hidrocarburi și nisip, apa pluvială va fi deversată într-un bazin de retenție, echipat cu pompa submersibilă pentru ape pluviale.

Apa stocată va fi utilizată la udarea spațiului verde și/sau va fi evacuată în canalul ANIF. Parcela va fi împrejmuită cu un gard metalic, care va fi dublat de un gard viu, pentru a se crea o perdea verde, care va avea mai multe roluri.

Construcția centrului de colectare se încadrează în clasa III de importanță (copertina pe structură metalică), iar restul obiectelor de arhitectură de pe platformă sunt reprezentate de dotări, respectiv containere de tip baracă gata echipate ce vor fi bransate la rețele de utilități, containere de colectare deșeuri diverse (casnice, de la hârtie, plastic, metal, lemn, moloz, deșeuri de curte/grădină, etc)

Trierea înainte de a se arunca deșeurile la groapa de gunoi are beneficii vizibile și imediate pentru toți oamenii, atât din punct de vedere economic, cât și din punct de vedere al ecologiei. Acțiunea presupune un efort minim din partea tuturor verigilor lanțului, pe când avantajele sunt majore:

- reducerea cantității de gunoie care ajunge la groapă cu până la 80%;
- economisirea resurselor naturale prin reutilizarea unor produse care altfel ar ajunge la groapa de gunoi;

- importante economii de energie și apă prin refolosirea materialelor față de producerea unora noi de la zero;
- reducerea poluării prin micșorarea cantității de deșeuri care ajung la groapa de gunoi.
- implementarea măsurilor prevăzute în cadrul prezentului proiect vizează îmbunătățirea implementării colectării separate, reducerea cantității de deșeuri care ajunge la depozitare, adoptarea cadrului legislativ necesar trecerii la economie circulară și suplimentarea măsurilor de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare.

În final, măsurile vor contribui semnificativ la reducerea impactului deșeurilor asupra mediului și sănătății umane.

Economia circulară are multe beneficii atât la adresa mediului cât și a societății. Pe de o parte, contribuie la reducerea deșeurilor, la creșterea productivității resurselor, asigurând o economie mai competitivă, pe de altă parte prin reducerea semnificativă a deșeurilor generate contribuie la reducerea impactului asupra mediului al producției și al consumului, permițând regenerarea resurselor.

- **Caracteristici tehnice ale centrului de colectare cu aport voluntar (lungimi, arii, volume, capacități)**

- regim de înălțime - P;
- suprafața terenului - 15.500 mp din care va fi dezmembrat 2.600 mp într-o carte funciară nouă, destinați proiectului, noua Carte Funciară va respecta suprafețele minime ale proiectului tip și ale ghidului și ale legislației în vigoare;
- suprafața platformei - 1.900 mp;
- suprafața spațiu verde - 400 mp;
- cântar auto, necesar pentru cântărirea autovehiculelor / camioanelor care intră în centru de colectare;
- cabină portar;
- container administrativ și grupuri sanitare, care sunt din containere de tip baracă gata echipate ce vor fi bransate la rețele de utilități;
- copertine metalice ce vor fi folosite pentru depozitarea utilajelor necesare procesului tehnologic, cât și pentru depozitarea unor containere/ structuri pt colectarea selectivă a deșeurilor.

**Containere deșeuri:**

- container de Hârtie/Carton 16-36 mc;
- container 12 mc textile;
- container 12 mc de electrice/electrocasnice;
- container de 36 mc polistiren;
- container de 36 mc lemn;
- containere de 36 mc construcții;
- container de 7 mc anvelope;
- container tip clopot pentru sticlă;
- container 1.1 pentru sticlă;
- container 1.1 mc vopsele adezivi;
- container 1,1 mc baterii;
- recipient de uleiuri uzate 1000 litri.