

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind implementarea proiectului „**Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău**” cu finanțare prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Apelul de proiecte: PNRR/2022/C3/S/I.1.B

Consiliul Local al orașului Comănești, jud. Bacău, ce se va întruni în ședință extraordinară convocată de îndată la data de 17.10.2022;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 43891 din 14.10.2022 al Primarului orașului Comănești;
- Raportul de specialitate nr. 43891/B din 14.10.2022 întocmit de Biroul Programe din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Comănești prin care se propune prezentul proiect de hotărâre referitor la aprobarea implementării proiectului „**Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău**” cu finanțare nerambursabilă prin Planul Național de Redresare și Reziliență, în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.B, pentru *Subinvestiția I 1.B – Construirea de insule ecologice digitalizate, Investiția I 1. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune, Componenta 3 – Managementul deșeurilor, conform cerințelor Ghidului specific – condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR.*

În conformitate cu:

- Ordonanța de urgență 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 completările și modificările ulterioare, respectiv a celor prevăzute art. 35 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului 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;
 - Ordinul nr.2.366 din 8 septembrie 2022 pentru aprobarea Ghidului specific privind regulile și condițiile de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.B, pentru subinvestiția II.B. "Construirea de insule ecologice digitalizate", investiția II. "Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune", componenta 3. Managementul deșeurilor;
 - prevederile art. 5, alin. (1), art. 14 alin. (1) – alin. (5), art. 20 alin. (1) lit. (j), art. 23, art. 44, art. 67 alin. (1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
 - art.89 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
 - Avizele Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al orașului Comănești.
- În temeiul art. 129, alin. (1), alin. (2) lit. d, alin. (7) lit. n, art. 196 alin. (1) lit. a și art. 197 din O.U.G. prin Codul administrativ, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE

Art.1 Se aprobă implementarea proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău” cu finanțare prin Planul Național de Redresare și Reziliență, în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C3/S/I.1.B, pentru subinvestiția I 1.B. "Construirea de insule ecologice digitalizate", investiția I 1. "Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe/comune", componenta 3. Managementul deșeurilor.

Art.2 Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău” în cuantum de 320.000,00 euro, fără TVA, respectiv 1.574.240,00 lei, fără TVA.

Art.3 Se aprobă asigurarea din bugetul local al orașului Comănești a cofinanțării proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău”, respectiv a finanțării cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări.

Art.4 Se aprobă susținerea cheltuielilor de mentenanță a investiției aferente proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău” pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

Art.5 Se aprobă includerea lucrărilor aferente proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău” în bugetul orașului Comănești pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării.

Art.6 Se aprobă Anexa 1 la prezenta hotărâre privind necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției aferente proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău”.

Art.7 Se împuternicește domnul Miron Viorel, Primar al orașului Comănești, pentru relația cu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor în derularea proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău”.

Art.8 Prezenta hotărâre se va comunica Instituției Prefectului județului Bacău, Primarului orașului Comănești, precum și tuturor Direcțiilor, Serviciilor, Compartimentelor interesate din cadrul Orașul Comănești – U.A.T., pentru ducere la îndeplinire, cu drept de contestație în termen de 30 de zile de la comunicare la Tribunalul Bacău.

INIȚIATORI:

PRIMAR,
ec. VIOREL MIRON

Avizat pentru legalitate
Secretarul general al orașului,
Jurist Daniela Chirilă

ANEXA 1 la Proiectul de Hotărâre din 17.10.2020

Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției aferente proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate în orașul Comănești, județul Bacău”

Prin intermediul proiectului propus la finanțare, vor fi sprijinite activități/acțiuni specifice pentru înființarea și dotarea a 32 de insule ecologice digitalizate supraterane (ansamblu de containere) preponderent în zone de blocuri de apartamente, pentru următoarele fluxuri de deșeuri colectate separat: deșeuri de hârtie și carton, deșeuri de plastic, deșeuri metalice, deșeuri de sticlă, deșeuri biodegradabile, deșeuri reziduale.

Insula ecologică este un ansamblu de containere digitalizate destinate colectării separate a deșeurilor, iar accesul este asigurat pe bază de cartelă electronică. Insulele ecologice supraterane propuse prin proiect vor fi compuse dintr-un ansamblu de containere pentru colectarea separată a deșeurilor, protejate anti-vandalism și împotriva accesului neautorizat, dotate cu acces digitalizat pentru persoanele fizice arondate, modul GSM pentru transmisie date, bază de date privind beneficiarii serviciului. Datele vor fi agregate și utilizate într-un sistem digital, instrument principal de monitorizare și raportare. Vor fi colectate informații privind volumele și tipurile de deșeuri colectate precum și persoanele care introduc deșeurile în containere.

Obiectivul general al proiectului propus la finanțare îl 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 și tranziției la economia circulară.

Obiectivul specific al proiectului constă în creșterea gradului de colectare separată a deșeurilor, respectiv creșterea ratei de capturare a deșeurilor reciclabile (hârtie/carton/plastic/metal/sticlă), în orașul Comănești, în decursul unei perioade de 18 luni. Astfel, implementarea instrumentului “plătește pentru cât arunci” se va realiza în baza elementului volum.

Obiectivul prezentei investiții constă în accelerarea procesului de extindere și modernizare a sistemelor de gestionare a deșeurilor pe plan local cu accent pe colectarea selectivă, măsuri de prevenție, reducere, reutilizare și valorificare în vederea conformării cu directivele aplicabile și tranziției la economia circulară, cât și de dezvoltare a unui management al deșeurilor eficient, prin suplimentarea capacităților de colectare separată, pregătire pentru reutilizare și valorificare a deșeurilor în vederea continuării procesului de conformare cu prevederile directivelor specifice și a tranziției la economia circulară.

I. Necesitatea investiției

Politicile UE din domeniul managementului deșeurilor evidențiază importanța unei abordări integrate în gestionarea deșeurilor, care include construcția instalațiilor de eliminare a deșeurilor împreună cu măsuri de prevenire a producerii deșeurilor și de reciclare, conforme cu ierarhia următoarelor principii: prevenirea producției de deșeuri și a impactului negativ al acesteia, recuperarea deșeurilor prin reciclare, re folosirea și depozitarea finală sigură a deșeurilor acolo unde nu există posibilitatea recuperării.

Principala provocare a României este atingerea țintelor de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor municipale (11% grad de reciclare în 2019, potrivit ultimelor date disponibile, față de ținta de 55% prevăzută pentru anul 2025 în pachetul economiei circulare -PEC). O altă provocare este reducerea la 10% a cantității de deșeuri municipale eliminate prin depozitare până în anul 2035. România se află pe locul 26 din 27 în Uniunea Europeană în ceea ce privește rata colectării deșeurilor municipale și cifrele arată că doar puțin peste 11% din totalul deșeurilor erau reciclate în 2018, ținând cont că România produce anual peste 270 de kilograme de deșeuri pe cap de locuitor, în medie, dintre care aproape 10% reprezintă plastic.

