

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
ORAȘ SOLCA
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

privind implementarea Proiectului „REALIZARE DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE ÎN ORAȘUL SOLCA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - PNRR/2022/C3/S/I.1B, Componenta C3 – Managementul deșeurilor, Investiția I1. „Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune”, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”

Consiliul Local al orașului Solca, județul Suceava;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare prezentat de către dl Cornel-Trifan ȚEHANIUC, primarul orașului Solca, înregistrat sub nr. 3307 din 29.05.2023;
- Raportul de specialitate al Biroului buget-contabilitate, resurse umane, impozite și taxe locale din cadrul Primăriei orașului Solca, înregistrat sub nr. 3308 din 29.05.2023;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru programe de dezvoltare economico-socială, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al orașului, agricultură gospodărie comunală, protecția mediului și turism din cadrul Consiliului Local al orașului Solca, înregistrat sub nr. 79 din 30.05.2023;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru administrație publică locală, juridică și de disciplină, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor, amenajarea teritoriului și urbanism din cadrul Consiliului local al orașului Solca, înregistrat sub nr. 84 din 30.05.2023;

În conformitate cu 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.B, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”, investiția I1. „Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune”, Componenta C3 – Managementul deșeurilor, aprobat prin Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, nr. 2366/08.09.2022, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.129 alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.d), art.139 alin.(1), art. 196 alin.(1) lit.a) și art. 197 alin.(4) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă implementarea Proiectului „REALIZARE DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE ÎN ORAȘUL SOLCA, JUDEȚUL SUCEAVA” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - PNRR/2022/C3/S/I.1B, Componenta C3 – Managementul deșeurilor, Investiția I1. „Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune”, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”.

Art. 2. Se aprobă depunerea cererii de finanțare a proiectului „REALIZARE DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE ÎN ORAȘUL SOLCA, JUDEȚUL SUCEAVA” în cadrul Componentei C3 – Managementul deșeurilor prin „Programul Național de Redresare și Reziliență”.

Art. 3. Se aprobă necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției propus prin proiectul „REALIZARE DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE ÎN ORAȘUL SOLCA, JUDEȚUL SUCEAVA” în vederea accesării „Programul Național de Redresare și Reziliență”, Componenta C3 – Managementul deșeurilor, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”, conform Notei de fundamentare, anexă care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 4. Se aprobă faptul că lucrările vor fi prevăzute în bugetul solicitantului pentru perioada de realizarea a investiției în cazul obținerii finanțării.

Art. 5. Se aprobă angajamentul de a suporta cheltuielile de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

Art. 6. Se aprobă angajamentul de a asigura cofinanțarea proiectului, respectiv finanțarea cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări, dacă este cazul.

Art. 7. Se aprobă valoarea eligibilă a proiectului în sumă de 186.942 lei fără TVA, echivalentul în euro fiind 38.000 euro fără TVA care a fost calculat în conformitate cu precizările din Ghidul solicitantului a Componentei C3 – Managementul deșeurilor în cadrul PNRR, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”.

Art. 8. Se aprobă realizarea unui număr de 2 insule ecologice digitalizate, Tip 2, conform precizărilor din Ghidul solicitantului a Componentei C3 – Managementul deșeurilor în cadrul PNRR, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”, cu următoarele caracteristici:

- Insulă supraterană compusă din 5 containere supraterane staționare proiectate și fabricate conform standardelor europene în vigoare, cu următoarele capacități pentru cele 5 fracții:
 - Biodegradabil: între 2 mc și 3 mc;
 - Rezidual: între 2 mc și 3 mc
 - Sticlă: între 2 mc și 3 mc
 - Plastic și metal: între 3 mc și 5 mc
 - Hârtie și carton: între 3 mc și 5 mc

Art. 9. Orașul Solca va fi reprezentat, în calitate de solicitant în cadrul Programului, prin reprezentantul legal – primarul orașului Solca, ȚEHANIUC CORNEL-TRIFAN, în vederea realizării tuturor activităților necesare elaborării, depunerii, contractării și implementării proiectului.

Art. 10. Primarul orașului Solca, județul Suceava, va asigura aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Lăcrămioara STRATON

Solca, 30 mai 2023

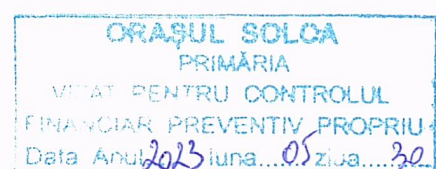
Nr. 33



CONTRASEMNEAZĂ PENTRU EGALITATE,

SECRETAR GENERAL,

Angelica BAHAN



Anexa

la HCL Solca nr. 33 din 30 mai 2023 privind implementarea Proiectului „REALIZARE DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE ÎN ORAȘUL SOLCA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - PNRR/2022/C3/S/I.1B, Componenta C3 – Managementul deșeurilor, Investiția I1. „Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș/comune”, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”

NOTA DE FUNDAMENTARE

**privind necesitatea, oportunitatea, potențialul economic al investiției propuse
„REALIZARE DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE ÎN ORAȘUL SOLCA,
JUDEȚUL SUCEAVA”PNRR/2022/C3/S/I.1B**

Potrivit Ghidului solicitantului – Componenta C3 – Managementul deșeurilor, Investiția I1. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de oraș / comune - Subinvestiția I1.B. - CONSTRUIREA DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE această componentă vizează 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. Managementul Deșeurilor vizează îmbunătățirea implementării colectării separate, controlului și monitorizării parametrilor de calitate a mediului. 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].

Obiectivul general al investiției din cadrul Componentei C3 – Managementul deșeurilor 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 este dezvoltarea 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.

Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției:

Ținând cont de prevederile Ordonanței de Urgență 92/2021 privind regimul deșeurilor, autoritățile administrației publice locale au obligația de a asigura spații necesare pentru colectarea separată a deșeurilor.

Necesitatea orașului Solca de a realiza insule ecologice digitalizate derivă din nevoia de a pune la dispoziție cetățenilor soluții de debarasare a deșeurilor. Totodată, încă un motiv pentru care se solicită finanțare pentru proiectul propus este infrastructura insuficientă și ineficientă a soluțiilor existente la momentul actual la nivel local de colectare a deșeurilor reciclabile și valorile scăzute ale ratelor de colectare a deșeurilor reciclabile.

Abordarea acestei investiții, a unui sistem de management complet integrat al deșeurilor solide este prevăzută să genereze avantaje directe pentru cetățenii orașului Solca, și reprezintă o investiție semnificativă pentru realizarea eforturilor de promovare a reciclării.

Prin prisma necesității, s-a identificat teren pe care se pot realiza insulele ecologice, finanțarea dorind a fi asigurată prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C3 –

Managementul deșeurilor, Investiția I1. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune - Subinvestiția I1.B. - CONSTRUIREA DE INSULE ECOLOGICE DIGITALIZATE.

Prin investiția propusă de UAT Solca, se vor realiza două insule ecologice, în zona blocurilor de locuit, ce va asigura colectarea separată a deșeurilor de la nivel local.

Prin realizarea insulelor ecologice digitalizate, se vor asigura atingerea indicatorilor legați de colectarea selectivă a deșeurilor. Insulele ecologice vor deservi un număr de 407 locuitori, care locuiesc la bloc.

Scopul acestui proiect inițiat este acela de a reduce, până la eliminare, a depozitărilor ilegale de deșeuri, dar și de îmbunătățire a ratelor de colectare selectivă a deșeurilor provenite din gospodăriile locuitorilor, reducând impactul negativ asupra mediului înconjurător.

Printre oportunitățile date de această investiție se enumeră și atractivitatea orașului Solca pentru investitori, sprijinul în activitatea cetățenilor prin păstrarea curățeniei și eliminarea mirosului neplăcut prin debarasarea deșeurilor în insule ecologice digitalizate.

Avantajele realizării de insule ecologice digitalizate vor fi din punct de vedere:

- ✓ Calitativ – prin prisma abordării unei tehnologii inovative și a calității materialelor selecționate;
- ✓ Estetic – debarasarea și colectarea într-un loc adecvat, evitarea debarasării deșeurilor în locuri nepotrivite;
- ✓ Siguranță – amplasamentul insulelor ecologice va fi un loc supravegheat, evitând actele de vandalism, incendiere șamd;
- ✓ Igienă – insulele ecologice vor impune un regulament, activitatea va fi realizată în mod organizat, protejând mediul înconjurător;
- ✓ Accesibilitate pentru persoane vârstnice sau cu handicap.

Totodată, acest proiect urmărește rezolvarea problemelor operaționale asociate generării și gestionării deșeurilor, precum și dezvoltarea unui sistem integrat de gestiune a deșeurilor la nivelul orașului Solca care va îmbunătăți nivelul de trai al cetățenilor și care să atingă țintele de colectare și reciclare a deșeurilor.

Populația va fi informată asupra utilizării acestor insule ecologice.

Prin intermediul acestei investiții sunt vizate activități/acțiuni specifice de realizare de insule ecologice digitalizate.

Se vor realiza un număr de 2 insule ecologice digitalizate, Tip 2, conform precizărilor din Ghidul solicitantului a Componentei C3 – Managementul deșeurilor în cadrul PNRR, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”, cu următoarele caracteristici:

- Insulă supraterană compusă din 5 containere supraterane staționare proiectate și fabricate conform standardelor europene în vigoare, cu următoarele capacități pentru cele 5 fracții:
 - Biodegradabil: între 2 mc și 3 mc;
 - Rezidual: între 2 mc și 3 mc
 - Sticlă: între 2 mc și 3 mc
 - Plastic și metal: între 3 mc și 5 mc
 - Hârtie și carton: între 3 mc și 5 mc

Valoarea eligibilă a proiectului în sumă de 186.942 lei fără TVA, echivalentul în euro fiind 38.000 euro fără TVA care a fost calculat în conformitate cu precizările din Ghidul solicitantului a Componentei C3 – Managementul deșeurilor în cadrul PNRR, subinvestiția I1.B. „Construirea de insule ecologice digitalizate”.

Indicatorii de performanță ai proiectului îi reprezintă cantitatea de deșeuri colectate separat, exprimată în tone/an și rata de reciclare exprimată în procent din deșeurile colectate separat.

Rata de finanțare acordată prin PNRR este de 100% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului fără TVA.

Proiectele finanțate în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență, valoarea TVA aferentă cheltuielilor eligibile va fi suportată de la bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru Componenta C3 – Managementul deșeurilor – Ministerul Mediului,

Apelor și Pădurilor, în conformitate cu legislația în vigoare. În condițiile în care cheltuiala aferentă TVA a fost solicitată, ea este eligibilă doar dacă nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace potrivit prevederilor legale.

În afara valorii eligibile a proiectului, orice altă cheltuială constituie cheltuială neeligibilă și va fi suportată de beneficiar.

În concluzie, construirea unui centru de colectare deșeuri prin aport voluntar în oraș Solca, este absolut necesară și oportună pentru alinierea la standarde europene, investiția având un potențial economic clar, reprezentând o soluție de trecere la o economie circulară.

**PREȘDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Lăcrămioara STRATON**



**SECRETAR GENERAL,
Angelica BAHAN**

