

ANEXA

Privind obiectivul de investitii: „Construirea de insule ecologice digitalizate pentru colectarea selectiva a deseurilor pe raza Municipiului Targoviste, judetul Dambovita”

• **Necesitatea si oportunitatea investitiei**

Proiectul ”**Construirea de insule ecologice digitalizate pentru colectarea selectiva a deseurilor pe raza Municipiului Targoviste, judetul Dambovita**” este cuprins in lista obiectivelor de investitii a Municipiului Targoviste.

Conform Planului Judetean de Gestionare a Deseurilor, in Municipiul Targoviste, deseurile se colecteaza separat: deseuri menajere si deseuri reciclabile. La randul lor, deseurile reciclabile sunt depozitate in vederea colectarii si transportului la centrul de Gestionare a Deseurilor Aninoasa, dupa cum urmeaza: hartie/carton, plastic/metal, sticla. In cadrul centrului de Gestionare a Deseurilor Aninoasa functioneaza o statie de sortare a deseurilor cu o capacitate de 5000 tone/an si o statie de compostare cu o capacitate de 5000 tone/an.

Municipiul Targoviste a identificat o forma de finantare in cadrul PLANULUI NATIONAL DE REDRESARE SI REZILIENTA – Componenta C3 – Managementul deseurilor Investiția I1. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune, Subinvestiția I.1. B. Construirea de insule ecologice digitalizate.

Obiectivul prezentei investitii consta in 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 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.

Prin intermediul acestei măsuri vor fi sprijinite activități/acțiuni specifice pentru înființarea și dotarea a 100 insule ecologice supraterane digitalizate (ansamblu de containere) preponderent în zone de blocuri de apartamente. Fiecare insula va fi încasetată cu 5 containere de câte 1.1 metri cubi (mc) pentru toate cele 5 fracții:

- Biodegradabil;
- Rezidual;
- Sticlă;
- Plastic și metal;
- Hârtie și carton.

Pentru fiecare insula ecologica va fi asigurat prin finantare un numar de 200 de cartele de acces. Fiecare insulă ecologică o sa deserveasca minimum 200 de locuitori/apartamente.

Insulele ecologice digitalizate vor avea impact direct la nivelul comunității, având următoarele beneficii:

- Comunitate mai curată;
- Reducerea impactului asupra sănătății publice;
- Aspect mult mai placut;
- Eliminarea mirosurilor neplăcute;
- Prezența animalelor fără stăpân, a rozătoarelor și a insectelor în apropierea insulelor este redusă drastic;
- Reducerea amprentei la sol – ocupă un loc mult mai mic decât containerele tradiționale ;
- Ajută la menținerea unui mediu mai curat;
- Recuperarea materialelor reciclabile si transformarea acestora in materii prime;
- Reducerea numarului de agenti poluanti in aer, apa si sol.

Insulele ecologice vor fi 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 și interfață de facturare. Datele sunt agregate și utilizate într-un sistem digital, instrument principal de monitorizare și raportare. Sunt colectate informații privind volumele și tipurile de deșeuri colectate precum și persoanele care introduc deșeurile în containere.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

ec. Alexandru Bugyi

**CONTRASEMNEAZA PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL,
AL MUNICIPIULUI TÂRGOVIȘTE
jr. Chiru-Cătălin Cristea**