

**ANEXA**  
**obiectivului de investitii**  
**“Inființarea unui centru de colectare a deșeurilor prin aport voluntar**  
**in Municipiul Targoviste, judetul Dambovita”**

**Necesitate și oportunitate**

Proiectul “Inființarea unui centru de colectare a deșeurilor prin aport voluntar in Municipiul Targoviste, judetul Dambovita” este cuprins in lista obiectivelor de investitii a Municipiului Targoviste.

In Municipiul Targoviste nu exista un centru de colectare cu aport voluntar care sa asigure 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 textile, deșeuri din lemn, mobilier, deșeuri din anvelope, deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeuri periculoase, deșeuri de grădină, deșeuri din construcții și demolări.

Obiectivul proiectului intitulat “**Inființarea unui centru de colectare a deșeurilor prin aport voluntar in Municipiul Targoviste, judetul Dambovita**” constă în 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.

Avand in vedere prevederile Planului Judetean de Gestionare a Deșeurilor, capitolul 8.1.5 Fluxuri speciale de deșeuri “Colectarea separată a fluxurilor speciale de deșeuri (deșeuri voluminoase, deșeuri municipale periculoase, deșeuri de textile, uleiuri uzate, etc.) în conformitate cu recomandările detaliate în secțiunile 7.1.1.4, 7.1.1.5, 7.1.1.6, 7.1.1.7 și 7.1.1.8 , Municipiul Targoviste a identificat o forma de finantare in cadrul **PLANULUI NATIONAL DE REDRESARE SI REZILIENTA** – Componenta C3 – Managementul deșeurilor, **INVESTIȚIA II. Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune** Subinvestiția II.A. - Inființarea de centre de colectare prin aport voluntar.

De asemenea, se specifică faptul că ”fluxurile speciale de deșeuri colectate separat vor fi transportate la cele două centre de colectare și stocare temporară prevăzute a fi amenajate. Măsuri de investiții: realizarea unui centru de colectare si stocare temporară a fluxurilor speciale de deșeuri.” , de unde rezultă conformitatea prezentei investiții cu proiectele propuse în în cadrul Planului Judetean de Gestionare a Deșeurilor.

Activitățile propuse prin proiecte vor cuprinde investițiile necesare înființării unui centru de colectare prin aport voluntar ce vor 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 textile, deșeuri din lemn, mobilier, deșeuri din anvelope, deșeuri de

echipamente electrice și electronice, baterii uzate, deșeuri periculoase, deșeuri de grădină, deșeuri din construcții și demolări.

Centrul de colectare a deșeurilor cu aport voluntar se va construi pe raza Unității Administrative Teritoriale a Municipiului Târgoviște, având numărul cadastral 85749, având o suprafață de 5,700 mp, respectând 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 și va deservi până la 50.000 de locuitori.

Conform proiectului tip, suprafața minim necesară pentru implementarea acestui tip de proiect este de 2 418,85 mp și pe acest amplasament se vor executa următoarele lucrări:

- Platformă carosabilă pentru amplasarea containerelor de tip ab-roll pentru deșeuri și circulația autoturismelor cetățenilor care aduc deșeuri, respectiv a camioanelor (captractor) care aduc/ridică containerele de mai sus;
- Platformă betonată pentru amplasarea containerelor de tip baracă;
- Canalizare pentru colectarea apelor pluviale;
- Zonă verde cu gazon și plantație perimetrală de protecție;
- Copertină pe structură metalică ușoară (conform proiect de rezistență) pentru protecția containerelor deschise;
- Împrejmuire a amplasamentului cu gard din panouri bordurate prinse pe stâlpi rectangulari din oțel, cu poartă de acces culisantă – acționare manuală;
- În zona de acces principal se va monta un cântar carosabil pentru camioane (cap-tractor);

Pe lângă lucrările de amenajare descrise mai sus, platforma va fi prevăzută cu următoarele dotări:

- Container de tip baracă pentru administrație – supraveghere, prevăzut cu un mic depozit de scule și două grupuri sanitare, unul pentru angajatul platformei, altul pentru cetățenii care aduc deșeuri;
- Container de tip baracă, frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări);
- Un container de tip baracă pentru colectarea de deșeuri periculoase (vopsele, bidoane de vopsele sau diluanți, medicamente expirate, baterii)
- Trei containere prevăzute cu presă pentru colearea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile;
- Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colectarea deșeurilor electrice/elctronice, a celor de uz casnic (electrice mari – frigidere, televizoare, etc.) și a celor de mobilier din lemn;
- Două containere de tip SKIP deschise, pentru deșeuri de sticlă – geam, respectiv sticle/borcane/recipiente;
- Trei containere deschise, înalte, de tip ab-roll pentru anvelope, deșeuri metalice, deșeuri de curte/grădină (crengi, frunze, etc);
- Trei containere deschise, joase, de tip ab-roll pentru deșeuri din construcții, moloz;
- Separator de hidrocarburi pentru toată platforma carosabilă;
- Două scări mobile metalice (oțel zincat) pentru descărcarea deșeurilor în containerele deschise înalte.
- Stâlpi de iluminat și camere supraveghere (8 bucăți)
- **Caracteristici tehnice ale centrului de colectare cu aport voluntar (lungimi, arii, volume, capacități) – conform proiectului-tip**

Limita de proprietate – 2.419,2mp

Platforma betonata – 1.884,1 mp  
Trotuar dale beton – 65 mp  
Cantar 8/3m (sarcina max. 50 tone)  
Copertina pe structura metalica usoara 373,5 mp  
Scara metalica mobila  
Bordura L – 186 m.  
Sistem de iluminat  
Amenajare spatiu verde

➤ **Containere inchise cu acces pietonal din exterior:**

Container colectare deseuri periculoase  
Press – container colectare deseuri textile  
Press- container colectare hartie/carton  
Press- container colectare plastic  
Container colectare deseuri electrice si electronice mici  
Container colectare obiecte de uz casnic mari  
Container colectare lemn/mobilier.

➤ **Containere descoperite**

Container colectare sticla (geam 6a/sticle, borcane 6b)  
Container colectare anvelope  
Container colectare metal  
Container colectare deseuri gradina  
Container colectare deseuri constructii diverse  
Container colectare deseuri constructii moloz

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**

**ec. Alexandru Bugyi**

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