



Semnat Sef serviciu Serviciul Managementul Deseuri si Salubritate	Intocmit Inspector de specialitate Serviciul Management Deseuri si Salubritate	

Proiect HCL: PHCL2025-000507

RAPORT DE SPECIALITATE

privind predarea către operatorul de servicii publice de salubritate, SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA, a insulelor ecologice digitalizate supraterane realizate în cadrul proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane-runda I”, cod proiect: C3I1B0122000114, finanțat prin PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR/ 2022/C3/S/I.1.B

Având în vedere Referatul de aprobare a proiectului de hotărâre al Primarului Municipiului Timișoara și Proiectul de hotărâre privind predarea către operatorul de servicii publice de salubritate, SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA, a insulelor ecologice digitalizate supraterane realizate în cadrul proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane-runda I”, cod proiect: C3I1B0122000114, finanțat prin PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR/ 2022/C3/S/I.1.B

Facem următoarele precizări:

Primăria Municipiului Timișoara a obținut finanțare nerambursabilă prin Planul național de Redresare și Reziliență (PNRR) – Componenta C3 Managementul deșeurilor- pentru achiziția a 100 insule ecologice digitalizate supraterane care vor deservi unele zone de blocuri din municipiu.

Insulele ecologice digitalizate sunt înregistrate în inventarul Primăriei Municipiului Timișoara cu nr.de inventar 101930.01-101930.100.

O insulă ecologică digitalizată este formată din 5 module destinate colectării separate a deșeurilor: Biodegradabil - maro, Rezidual – negru, Plastic și metal - galben, Hârtie și carton - albastru și Sticlă - verde.

Acest sistem de depunere a deșeurilor încurajează colectarea separată a deșeurilor generate și reduce contaminarea fracțiilor reciclabile.

Potrivit prevederilor art.2 alin.5 lit.a)-c) din Legea nr.101/2006, autoritățile administrației publice locale au obligația :

a) să implementeze un sistem de gestionare, pe 4 fracții, a deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale, format din stații de transfer și stații de sortare, după caz, împreună cu puncte de colectare/sisteme de colectare individuală din „poartă în poartă”, centre de colectare prin



*aport voluntar și **insule ecologice digitalizate** dotate cu recipiente/containere dedicate pentru colectarea separată a respectivelor deșeuri, inclusiv să atribuie, individual sau în asociere, contractele de delegare a gestiunii activității de transfer deșeuri municipale și contractele de delegare a gestiunii activității de sortare;*

*b) să implementeze un sistem de gestionare a deșeurilor reziduale din deșeurile municipale, format din stații de transfer, instalații de tratare mecanobiologice, inclusiv parte a instalațiilor integrate de tratare și/sau depozite de deșeuri împreună cu puncte de colectare/sisteme de colectare individuală din „poartă în poartă”, **insule ecologice digitalizate** compuse din ansambluri pentru colectarea separată a deșeurilor reziduale, inclusiv să atribuie, individual sau în asociere, contractele de delegare a gestiunii activității de transfer deșeuri municipale, contractele de delegare a gestiunii activității de tratare mecanobiologică, contractele de delegare a gestiunii activității de eliminare, prin depozitare, a deșeurilor reziduale din deșeurile municipale;*

*c) să implementeze un sistem de gestionare a biodeșeurilor din deșeurile municipale, format din stații de transfer, instalații de compostare și/sau instalații de digestie anaerobă împreună cu puncte de colectare/sisteme de colectare individuală din „poartă în poartă”, centre de colectare prin aport voluntar, **insule ecologice digitalizate** dotate cu recipiente/containere dedicate pentru colectarea separată a biodeșeurilor și/sau să doteze gospodăriile populației cu unități de compostare individuală, inclusiv să atribuie, individual sau în asociere, contractele de delegare a gestiunii activității de tratare aerobă și/sau de tratare anaerobă a biodeșeurilor colectate separat și, după caz, contractele de delegare a gestiunii activității de transfer deșeuri municipale.*

Potrivit pct.13.1.10 ultimul paragraf din GHIDUL SPECIFIC - CONDIȚII DE ACCESARE A FONDURILOR EUROPENE AFERENTE PNRR ÎN CADRUL APELULUI DE PROIECTE PNRR/ 2022/C3/S/I.1.B., *operarea insulelor ecologice digitalizate va fi realizată de către serviciul specific de salubritate din cadrul primăriei sau de către operatorul de salubritate desemnat la nivelul UAT la momentul finalizării proiectului de investiții.*

Față de prevederea sus menționată și având în vedere că în municipiul Timișoara serviciile de colectare și transport a deșeurilor municipale, se desfășoară în baza contractului de delegare a gestiunii prin concesiune nr.2303/08.12.2017, încheiat între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară (ADID) Timiș și SC RETIM Ecologic Service S.A, cele 100 insulele ecologice digitalizate amplasate pe domeniul public se vor preda de UAT-Municipiul Timișoara operatorului de salubritate pe baza de proces-verbal de predare-primire.

În concluzie,

Având în vedere prevederile legale expuse în prezentul raport, apreciem că proiectul de hotărâre privind predarea către operatorul de servicii publice de salubritate, SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA, a insulelor ecologice digitalizate supraterane realizate în cadrul proiectului „Construirea de insule ecologice digitalizate supraterane-runda I”, cod proiect: C3I1B0122000114, finanțat prin PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR/ 2022/C3/S/I.1.B, îndeplinește condițiile pentru a fi supus dezbaterii și aprobării plenului consiliului local.