



ROMANIA  
JUDETUL DOLJ  
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI DANETI

## HOTĂRÂREA NR. 69/28.10.2022

cu privire la aprobarea participării la programul "C3-MANAGEMENTULUI DESEURILOR, Investitia I.1- Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune

cu proiectul:

### ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA DANETI

Având în vedere:

- Referat de aprobare nr. 21798/25.10.2022 la proiectul de hotărâre privind aprobarea participării la „C3-MANAGEMENTULUI DESEURILOR, *Investitia I1- Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe / comune;*

#### **Subinvestitia I1.A ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR ;**

- Raportul nr. 21797/25.10.2022 al aparatului de specialitate al primarului UAT comunei Daneti;
- Prevederile Ordinului 2.367/08.09.2022 al Ministrului mediului, apelor și pădurilor 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.A, pentru subinvestiția I1.a. "Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar", investiția I1. "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. 120 și art. 121, alin (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- art 7, alin.(2) din Legea 287/2009 privind Codul civil, republicată cu modificările ulterioare referitoare la contracte sau convenții;
- art.108, lit."a" art. 298, art. 362, ali(1) și (2) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ;
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

În temeiul art. 129, alin. 2, lit. d, alin. 7, lit. h, art. 139, alin. 1 și art. 196, alin. 1, lit. a din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 a Guvernului României privind Codul administrativ:

Consiliul local al comunei Daneti

HOTARASTE:

**Art.1.** Se aproba implementarea obiectivului

**“ÎNFIINȚAREA DE CENTRE DE COLECTARE PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA DANETI, JUDETUL DOLJ”**, denumit în continuare Proiect;

**Art.2.** Proiectul este necesar, oportun si investitia prezinta potential economic de dezvoltare a unui sistem de management al deseurilor eficient si valorificare a deseurilor in vederea unei tranzitii circulare;

**Art.3.** Se aproba angajamentul ca lucrarile vor fi prevazute in bugetul comunei Daneti pentru perioada de realizare a investitiei, in cazul obtinerii finantarii ;

**Art.4.** Se aproba angajamentul de a suporta cheltuielile de mentenanta a investitiei pe o perioada de minimum 5 ani de la data efectuarii ultimei plati ;

**Art.5.** Se aproba angajamentul de sustinere a proiectului, respectiv finantarea cheltuielilor neeligibile care asigura implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentatiile tehnico-economice (efectuate ulterior aprobarii proiectului), în cazul obținerii finanțării prin MMAP;

**Art.6.** Se aproba instalarea unui centru de colectare cu aport voluntar (CAV) care va deservi unui numar de 5.643 de locuitori;

**Art.7.** Se aproba instalarea a unei platforme de tip CAV pe o suprafata a terenului de minimum 2.450 mp, conform descrierii sumare a proiectului prezentat in anexa nr 1, care este parte integranta a prezentei hotarari.

**Art.8.** Se aproba valoarea totala a investitiei **“INFIINTAREA UNUI CENTRU CU APORT VOLUNTAR IN COMUNA DANETI, JUDETUL DOLJ”**, de 778.720 euro (fara TVA), respectiv 3.830.914 lei (fara TVA)

**Art.9.** Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, domnul **Antonie Marius-Cristian**, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite, pentru relatia cu MMAP pe parcursul derularii proiectului

**Art.10.** Aducerea la îndeplinirea prezentei hotărâri se asigură de către primarul comunei Daneti, domnul **Antonie Marius-Cristian**.



Președinte de ședință  
CONSILIER SELARIU AURELIA

CONTRASEMNEAZA  
SECRETAR GENERAL  
DRIMBOI MARIA

Prezenta Hotărâre a fost adoptată cu 15 voturi pentru din totalul de 15 consilieri locali prezenți. cu respectarea Art. 139 și 228 din Ordonanța de urgenta nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

**DESCRIERE TEHNICA SUMARA A CAV PROPUS A SE FINANTA**

Terenul necesar realizării investiției aparține domeniului public al comunei Daneti, situat în extravilan, Tarla 7, Parcela 156/1, extras de carte funciară 35596, din care se vor utiliza 2450 mp (conform proiectului-tip anexat). Terenul propus este situat la periferia comunei, locație ferită de zonele aglomerate și populate, astfel încât realizarea acestui proiect este în conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate public privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

**DESCRIERE TEHNICĂ A LUCRĂRILOR DE ARHITECTURĂ**

Pe terenul descris mai sus 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);

**CONSTRUIRE CENTRU DE COLECTARE DEȘEURI PRIN APORT VOLUNTAR**

- 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 colectarea 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).

**Infrastructura:**

Stratificația platformei carosabile cuprinde umplutura (balast, piatră spartă), geotextil, geocompozit, beton asfaltic. Platforma betonată (pe care vor fi amplasate containerul-birou și cel frigo)

va conține strțul- suport din balast compactat și betonul de min. 15 cm.

Structura de susținere a copertinei va avea fundații izolate din BA, iar împrejmuirea fundații izolate cilindrice (săpătura se poate face ușor cu foreza).

**Suprastructura:**

Se referă la copertina din structură metalică ușoară alcătuită din 9 stâlpi situați la interax de câte 5.0m, prevăzuți la partea superioară cu grinzi în consolă de câte 4.50m de o parte și de alta.

Stâlpii au secțiunea transversală sub formă de cruce, fiind alcătuiți din câte 2 profile ortogonale

IPE450 sudate între ele. Grinzile în consolă sunt alcătuite din profile IPE360. Pe direcție longitudinală

s-au prevăzut grinzi de montaj și rigidizare alcătuite din profile IPE160. Pentru rigidizarea structurii

la nivelul învelitorii s-au prevăzut contravântuiri alcătuite din bare  $\Phi 25$ . Execuția structurii presupune

realizarea uzinată a ansamblelor stâlpilor și grinzilor și montajul acestora pe șantier prin îmbinări cu șuruburi.

Învelitoarea se va realiza din tablă trapezoidală cu cute de 45-85mm, fixată pe paneele alcătuite

din profile Z, profile IPE sau U, dimensionate la încărcările climaterice de la nivelul învelitorii precum

și la greutatea proprie a acesteia.

Celelate obiecte (containerele) vor fi amplasate direct pe platformele lor, ele fiind echipate și gata de utilizare (plug-in).

**Tipuri și cantități de deșuri care pot fi predate de către cetățeni de la adresa de domiciliu,  
 în punctul de colectare selectivă**

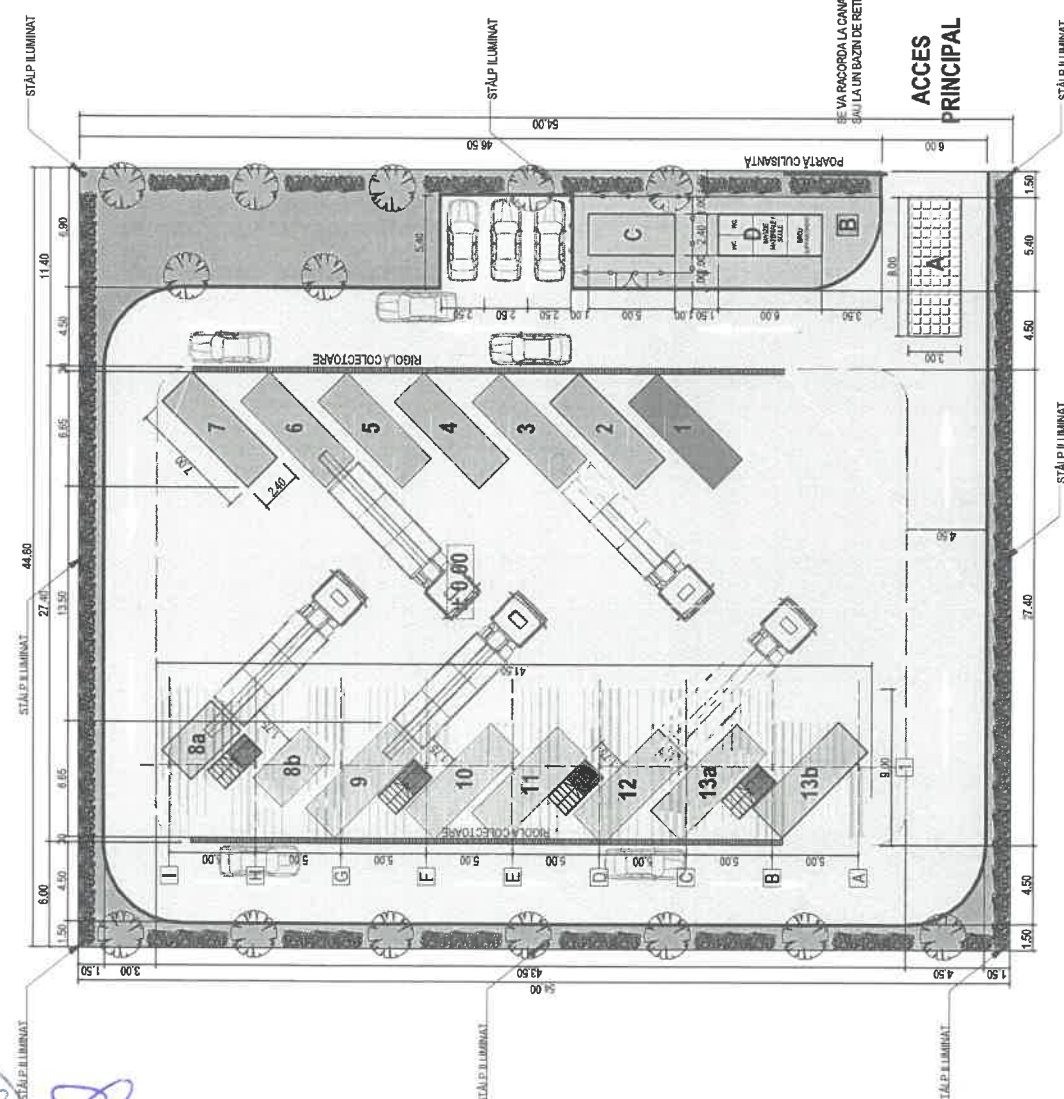
Denumire tip deșeu	Cantitate / zi	Cantitate / an
Plastic	nelimitat	nelimitat
Hârtie, carton	nelimitat	nelimitat
Deșeuri textile	nelimitat	nelimitat
Sticlă	nelimitat	nelimitat
Metal	nelimitat	nelimitat
Deșeuri de grădină	nelimitat	nelimitat
Electrice, electronice	nelimitat	nelimitat
Baterii auto	nelimitat	nelimitat
Deșeuri construcții	1 mc	10 mc
Mobilier	Mobilierul unei încăperi	Mobilierul a 5 încăperi
Ulei vegetal uzat	10 litri	50 litri
Recipiente pentru insecticide	10 buc.	40 buc.
Cutii vopsele	10 buc.	40 buc.
Anvelope Ø max. 22"	5 buc.	20 buc.
Tuburi neon	10 buc.	40 buc.
Baterii mici	50 buc.	250 buc.
Medicamente expirate	20 cutii	100 cutii
Carcase animale mici	1 buc. (max. 20 kg)	10 buc.

**LEGENDĂ**

- Limită proprietate (2.419,2 mp)
- Platformă betonată 1.884,1 mp
- Trotuar dale beton 65 mp
- Căntar 8/3 m (Sarcină max. 50 tone)
- Separator de hidrocarburi
- Container frigorific cadavre animale mici cu împrejmuire
- Birou supraveghere, megalie școli, grup sanitar
- Rigolă colectoare
- Conducă subterană
- Zonă verde / plantație de protecție 397 mp
- Container colectare deșeurilor periculoase
- Container colectare deșeurilor textile
- Container colectare deșeurilor electrice și electronice mici
- Container colectare obiecte de uz casnic mari
- Container colectare hârtie / carton
- Container colectare plastic
- Container colectare lemn / mobilier
- Container colectare sticlă (geam 6a / sticle, borcane 6b)
- Container colectare anvelope
- Container colectare metal
- Container colectare deșeurii grădini
- Container colectare deșeurii construcții diverse
- Container colectare deșeurii construcții mobiloz
- Copertină pe structură metalică ușoară 373,5 mp
- Scara metalică mobilă
- Bordură L = 186 m

Containere închise cu acces pătoral din exterior

Containere descoperite



SE VA RĂCORDA LA CANALIZAREA UAT. ȘI LA LA UN BAZIN DE RETENȚIE

0		Denumire		Data	
Revizii		SC MULTINVEST		Aprobat	
Proiectant		SC MULTINVEST		Nr. proiect:	
Proiectat de		SC MULTINVEST		4206/2022	
Specializare:		SC MULTINVEST		Faza:	
Funcții:		SC MULTINVEST		P. Th.	
Sef proiect:		SC MULTINVEST		Nr. proiect - 16)	
Proiectat:		SC MULTINVEST		Denumire proiect:	
Desenat:		SC MULTINVEST		CONSTRUIRE CENTRU DE COLECTARE	
Verificat:		SC MULTINVEST		DEȘEURII PRIN APORT VOLUNTAR	
				PLAN DE SITUAȚIE	
				A01	



CONSILIUL LOCAL  
MUNICIPIUL BĂLĂNEȘTI  
CONSILIUL LOCAL

CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR GENERAL  
DRAMBOSI