

ROMÂNIA
JUDEȚUL TIMIS
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI DAROVA
COMUNA DAROVA

HOTARARE

Nr . ⁵⁶... din 28.05.2024

privind aprobarea actualizării Studiului de Fezabilitate, a Devizului General și a indicatorilor tehnico-economici actualizati aferenți obiectivului de investiție **Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor deșeuri agricole compostabile** ” precum și a valorii totale a proiectului **SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS,**

Consiliul Local Darova, judetul Timis

Având în vedere:

- Notă de solicitare clarificări nr.2, aferentă proiectului cu titlu „SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS”, depusă în cadrul Apelului de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2. A-B, având Nr. de înregistrare CC-117/20.05.2024, în vederea actualizării HCL 88/24.10.2023.
- referatul de aprobare al primarului Comunei Darova, înregistrat sub nr. 3. 717 din 24.05.2024 ca instrument de initiere al proiectului de hotarare, din care rezulta necesitatea si oportunitatea participarii la apelul de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B, Investiția I.2.A-B: Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență;
- rapoartul comisiei de specialitate nr. 2 pe domeniu de activitate din cadrul Consiliului Local al comunei Darova;
- prevederile Ghidului specific privind condițiile de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul apelului de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B.
- prevederile H.G. nr. 907/2016 privind aprobarea conținutului cadru al documentației tehnico- economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenție;
- prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 129 alin.(2) lit.b) și alin. (4) lit. d) din Ordonanta de Urgenta Guvernului nr.57/2019 privind Codul Administrativ;

În temeiul dispozițiilor art. 139 alin. (1) si alin. (3) din Ordonanta de Urgenta nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă actualizarea Studiului de Fezabilitate, aprobat la faza studiului de fezabilitate prin HCL 88/24.10.2023, pentru obiectivul de investiții **SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS,** potrivit **Anexei nr. 1**, care face parte integranta din prezenta Hotarare.

Art.2. Se aprobă Devizului General si a devizilor proiectuui(eligibil si neeligibil actualizate), aprobat la faza studiului de fezabilitate prin HCL 88/24.10.2023, aferente obiectivului de investiții **SISTEME INTEGRATE**

HOTARARE
nr. 12 din 20.07.2011

Avand ca pe baza a actelor de stabilire a terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, prin care s-a stabilit situatia terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, situat in localitatea Gabova, comuna Bardu a Hebeli Timb, judetul Timb, care este in posesia si detinutia domnului [Nume], in baza actelor de stabilire a terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, s-a hotarat sa se acorde autorizatia de construire pentru construirea unei cladiri de locuit cu o suprafata de constructii de [Suprafata] mp, in conformanta cu planul de constructii nr. [Nr. plan] si proiectul de constructii nr. [Nr. proiect], aprobat de Consiliul Local al Comunei Bardu a Hebeli Timb, in sedinta din [Data].

Avand in vedere ca terenul de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, este in posesia si detinutia domnului [Nume], in baza actelor de stabilire a terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, s-a hotarat sa se acorde autorizatia de construire pentru construirea unei cladiri de locuit cu o suprafata de constructii de [Suprafata] mp, in conformanta cu planul de constructii nr. [Nr. plan] si proiectul de constructii nr. [Nr. proiect], aprobat de Consiliul Local al Comunei Bardu a Hebeli Timb, in sedinta din [Data].

Avand in vedere ca terenul de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, este in posesia si detinutia domnului [Nume], in baza actelor de stabilire a terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, s-a hotarat sa se acorde autorizatia de construire pentru construirea unei cladiri de locuit cu o suprafata de constructii de [Suprafata] mp, in conformanta cu planul de constructii nr. [Nr. plan] si proiectul de constructii nr. [Nr. proiect], aprobat de Consiliul Local al Comunei Bardu a Hebeli Timb, in sedinta din [Data].

Avand in vedere ca terenul de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, este in posesia si detinutia domnului [Nume], in baza actelor de stabilire a terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, s-a hotarat sa se acorde autorizatia de construire pentru construirea unei cladiri de locuit cu o suprafata de constructii de [Suprafata] mp, in conformanta cu planul de constructii nr. [Nr. plan] si proiectul de constructii nr. [Nr. proiect], aprobat de Consiliul Local al Comunei Bardu a Hebeli Timb, in sedinta din [Data].

Avand in vedere ca terenul de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, este in posesia si detinutia domnului [Nume], in baza actelor de stabilire a terenului de constructii nr. 12/2011, respectiv nr. 13/2011, s-a hotarat sa se acorde autorizatia de construire pentru construirea unei cladiri de locuit cu o suprafata de constructii de [Suprafata] mp, in conformanta cu planul de constructii nr. [Nr. plan] si proiectul de constructii nr. [Nr. proiect], aprobat de Consiliul Local al Comunei Bardu a Hebeli Timb, in sedinta din [Data].

DISPUNEREA

Art. 1. Se aproba acordarea autorizatiei de construire pentru construirea unei cladiri de locuit cu o suprafata de constructii de [Suprafata] mp, in conformanta cu planul de constructii nr. [Nr. plan] si proiectul de constructii nr. [Nr. proiect], aprobat de Consiliul Local al Comunei Bardu a Hebeli Timb, in sedinta din [Data].

DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS, prevăzut în Anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. Se aprobă actualizarea indicatorii tehnico-economici aprobat la faza studiului de fezabilitate prin HCL 88/24.10.2023, ai obiectivului de investiție **SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS,** prevăzuți în **Anexa nr. 2** care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 4. Se aprobă valoarea totală a proiectului 5.529.517,26 lei ce va fi depus în cadrul **apelul de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B, Investiția I.2.A-B: Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență,** în sumă de 4.655.216,89 lei fără TVA la care se adaugă TVA în valoare de 874.300,37 lei.

Art. 5. Se aprobă valoarea eligibilă actualizată a proiectului investiție **SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS,** ce va fi depus în cadrul **apelul de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B, Investiția I.2.A-B: Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență,** în sumă de 4.652.116,89 lei fără TVA la care se adaugă TVA în sumă de 873.711,37 lei, precum și contribuția la cheltuielile neeligibile în sumă de 3.689 lei inclusiv TVA, aprobat la faza studiului de fezabilitate prin HCL 88/24.10.2023.

Art.6. Prezenta hotărâre se comunică, în mod obligatoriu, prin intermediul secretarului general al comunei, în termenul prevăzut de lege, Primarului Comunei Darova, județul Timis, Instituției Prefectului Județul Timis. se afișează la sediul instituției, precum și pe pagina de internet.

PRESEDINTE DE SEDINTA
MILITARU DAN

Contrasemneaza:
SECRETARUL GENERAL AL UAT,
X

Prezenta hotarare a fost adoptata cu respectarea prevederilor din art. 139 alin.1 OUG nr. 57/2019

Nr. total de consilieri in functie = 13
Nr. total de consilieri prezenti = 13
Nr. total de consilieri absenti = 0

Voturi - "pentru" = 13
- "contra" = 0
- "abtineri" = 0

Se comunica 1 exemplar Institutiei Prefectului judetul TIMIȘ/1 exemplar Primar/ 1 exemplar dosar/ 1exemplar afisat.

Anexa 1



PROIECTANT - SC GREEN BUILDING STRUCTURE
CUI RO 30281706; J03/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256, jud. Arges
Mail: moisedan@yahoo.com

STUDIU DE FEZABILITATE

Pentru investitia

SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS

PLATFORMA COMUNALA - PC 4

Beneficiar: UAT COMUNA DAROVA
Nr. Proiect: SF - NR. 479 / OCTOMBRIE 2023

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

1950

STUDY OF EXHIBITION

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

EXHIBITION OF THE UNIVERSITY OF CHICAGO
A COLLECTION OF ARTS AND CRAFTS
BY THE UNIVERSITY OF CHICAGO

UNIVERSITY OF CHICAGO

UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY



PROIECTANT - SC GREEN BUILDING STRUCTURE
CUI RO 30281706; J03/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256, jud. Arges
Mail: moisedan@yahoo.com

B. ANEXE

- DEVIZ GENERAL SCENARIUL I - RECOMANDAT
- DEVIZ GENERAL SCENARIUL II
- CALCULATOR DIMENSIONARE PLATFORMA COMUNALA
- DECLARATIE AMPLASARE PLATFORMA INDIVIDUALA

C. PIESE DESENATE

- A00 - PLAN DE INCADRARE IN ZONA
- A01 - PLAN DE SITUATIE
- A02 - PLAN DE AMPLASAMENT
- A03 - PLAN PARTER
- A04 - FATADA PRINCIPALA
- A05 - PLAN PARTER, SECTIUNEA A-A - PI 1
- A06 - PLAN PARTER, SECTIUNEA A-A - PI 2
- R01-REV-00 PLAN SAPATURA GENERALA PLATFORMA
- R02-REV-00 PLAN DISPOZITIE GENERALA PLATFORMA; SECTIUNI; DETALII
- R03-REV-00 PLAN GENERAL SAPATURA BAZIN STOCARE; DISPOZITIE GENERALA BAZIN STOCARE; SECTIUNI
- R04-REV-00 DETALII PLATFORMA INCINTA
- R05 PLATFORMA PREFABRICATA PI 2
- R06 PLATFORMA PREFABRICATA PI 2
- IET-01 SCHEMA ELECTRICA MONOFILARA TABLOU GENERAL
- IE-01 PLAN INSTALATII ELECTRICE
- ICS-01 SCHEMA BLOC SISTEM DE SUPRAVEGHERE VIDEO
- IS-01 PLAN AMPLASARE INSTALATII SANITARE

Anexa 2

INDICATORI TEHNICO ECONOMICI pentru obiectivul:
SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD - UAT
COMUNA DAROVA, JUDETUL TIMIS

	Scenariul 1 - recomandat Platforma comunala – PC4 impreuna cu platforma satelit tip PI 2 - 4 buc [lei cu TVA]
1. TOTAL GENERAL	5.529.517,26
1.1 Total platforma comunala	5.289.553,70
Din care C+M	2.968.541,19
Costuri platforma comunala (C+M) +4.5+3.7.1+3.8.2+5.2.2+5.2.3	3.256.916,75
Suprafata Platforma comunala	3210 mp
Indicator Cost/Mp	1647,84 lei/mp
1.2 Total platforme individuale	239.963,56
Numar platforme individuale	11

Principalii indicatori tehnico-economici aferenti obiectivului de investitii:

a) indicatori maximali, respectiv valoarea totala a obiectului de investitii, exprimata in lei, cu TVA si, respectiv, fara TVA, din care constructii-montaj (C+M), in conformitate cu devizul general anexat – Anexa 1

Valoarea totala a investitiei este:

- valoare fara TVA: 4.655.216,89 lei din care C+M: 2.494.572,43 lei
- valoare TVA: 874.300,37 lei.
- valoare totala inclusiv TVA: 5.529.517,26 lei.

Din care:

Cheltuieli eligibile

- valoare fara TVA: 4.652.116,89 lei din care C+M: 2.494.572,43 lei
- valoare TVA: 873.711,37 lei.
- valoare totala inclusiv TVA: 5.525.828,26 lei.

Cheltuieli neeligibile

- valoare fara TVA: 3.100,00 lei din care C+M: 0 lei.
- valoare TVA: 589,00 lei.
- valoare totala inclusiv TVA: 3.689,00 lei.

c) **indicatori minimali, respectiv indicatori de performanta - elemente fizice/capacitati fizice care sa indice atingerea tintei obiectivului de investitii - si, dupa caz, calitativi, in conformitate cu standardele, normativele si reglementarile tehnice in vigoare**

⚡ **Capacitati fizice :**

- capacitatea de stocare a platformei comunale: 4000 (PC4) mc/an de gunoi de grajd;
- capacitatea de stocare a 11 platforme individuale: 6 mc respectiv 9 mc de gunoi de grajd

⚡ **Indicatori calitativi :**

Platforma Comunala

- 2 foraje de monitorizare
- Solutia tehnica propusa pentru a preintâmpina infiltrarea prin beton a scurgerilor fractiei lichide pentru suprafata utila (depozitare gunoi grajd + bazin fractie lichida) consta in amplasarea unei hidroizolatii in 2 straturi;
- Este prevazuta amenajare peisagistica constând intr-un aliniament perimetral de arbori care inconjoara platforma.

Platforma individuala

- Solutia tehnica propusa pentru platforma individuala pentru a preintâmpina infiltrarea prin beton a scurgerilor fractiei lichide pentru suprafata utila (depozitare gunoi grajd + bazin fractie lichida) consta in amplasarea unei hidroizolatii in 2 straturi;

d) **indicatori financiari, socioeconomici, de impact, de rezultat/operare, stabiliti in functie de specificul si tinta fiecarui obiectiv de investitii**

- Crearea a 10-15 locuri de munca prin participarea localnicilor la lucrarile de executie;
- Crearea a 3 locuri de munca in perioada operationala;
- Imbunatatirea impactului vizual si de mediu in gospodariile din comuna prin depozitarea gunoiului de grajd la platforma comunala;
- beneficiari directi - vor putea inlocui ingrasamintele chimice aplicate pe terenurile agricole cu ingrasamânt organic, realizând astfel o economie la cheltuielile cu fertilizarea terenurilor.

	Platforma comunala	Platforma individuala (satelit)
Numar	1	11
Dimensiune	64 m × 25 m × 2,5 m = 4.000 mc	Dimensiuni (2,00x2,00) și capacitatea de stocare de 6 mc dimensiuni (3,00x2,00) și capacitate de stocare de 9 mc

Durata estimată de implementare a proiectului:

12 LUNI

