



ROMANIA
JUDETUL BRAILA
COMUNA VIZIRU
CONSILIUL LOCAL

Comuna Viziru , sat Viziru, str. Brăilei, nr.129, Judetul Braila, Cod Postal 817215
Tel.: +0239.666.400, CIF:4874747
e-mail : registratura@primaria-viziru.ro

H O T A R A R E A NR. 76
din 29.09.2023

Privind: aprobarea implementarii proiectului “Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA” prin intermediul Programului National de Redresare si Rezilienta, gestionat de catre Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor - COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD

Consiliul Local al comunei Viziru, judetul Braila, intrunit in sedinta Ordinara la data de 29.09.2023

Avand in vedere temeiurile juridice :

- 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 ;
- Prevederile Directivei europene 91/676/CEE3 privind protejarea calității apei în Europa prin prevenirea poluării apelor subterane și de suprafață cauzată de nitrati proveniți din surse agricole și prin promovarea utilizării bunelor practici agricole ;
- Prevederile O.U.G nr. 124 din 13 decembrie 2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență ;
- Ordinul ministrului mediului, apelor și Pădurilor nr. 333/165/2021, privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole ;
- Prevederile ghidului aferent COMPONENTEI C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ;
- Prevederile Legii nr.273/2006 privind finantele publice locale,cu modificarile si completarile ulterioare,
- Prevederile art.129, alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) si f) si cele ale art. 139 alin. (1) din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare;

Luând în considerare :

- Planurile județene aprobate de gestionare a deșeurilor ;
- Memoriul justificativ privind implementarea proiectului ;
- Referatul compartimentului de specialitate ;
- Referatul de aprobare prezentat de către primarul Comunei Viziru, în calitatea sa de initiator;
- Avizul secretarului general al U.A.T. Viziru;
- Avizul comisiilor de specialitate

In temeiul prevederilor art.196, alin.(1), lit.a) din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare

H O T A R A S T E :

Art. 1. - Se aproba implementarea proiectului pentru investitia: “Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA” pentru care se solicitata finantarea in baza Planului National de Redresare si Rezilienta – PNRR, COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD.



ROMANIA
JUDETUL BRAILA
COMUNA VIZIRU
CONSILIUL LOCAL

Comuna Viziru , sat Viziru, str. Brăilei, nr.129, Judetul Braila, Cod Postal 817215
Tel.: +0239.666.400, CIF:4874747
e-mail : registratura@primaria-viziru.ro

Art. 2. – Se aproba Memoriul justificativ din care reiese necesitatea, oportunitatea si potentialul economic al investitiei, “Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA”, conform Anexei 1 - Memoriu Justificativ, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. – Cheltuielile cu lucrarile aferente Proiectului se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin Planului National de Redresare si Rezilienta – PNRR, COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD, potrivit legii.

Art. 4. – Unitatea Administrativ Teritoriala VIZIRU se angajeaza să suporte cheltuielile de mentenanta a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți din cadrul Proiectului.

Art. 5. – Unitatea Administrativ Teritoriala VIZIRU se angajeaza ca va asigura cofinantarea proiectului, respectiv finantarea cheltuielilor neeligibile care asigura implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentatiile tehnico-economice/contractul de lucrari, daca este cazul.

Art. 6. – Numarul de platforme individuale solicitate prin proiect este de 58 platforme individuale, defalcate astfel::

- 23 platforme PI1
- 35 platforme PI 2

Art. 7. – Caracteristicile tehnice ale Proiectului (lungimi, arii, volume, capacitati etc) sunt cuprinse in Anexa nr.1 - Memoriu Justificativ, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 8. - Reprezentantul legal al comunei in relatia cu MMAP pentru derularea proiectului este primarul comunei VIZIRU, in persoana doamnei Macrineanu Ana-Cornelia.

Art. 9. – Cu aducerea la indeplinire a prezentei hotarari se insarcineaza primarul COMUNEI VIZIRU.

Art. 10. – Prin grija Secretarului general al comunei Viziru, prezenta hotarare va fi adusa la cunoștința celor interesați si comunicata Institutiei Prefectului – judetul Braila.

PRESEDINTE DE SEDINTA,
Ilie ROADEVIN

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL U.A.T.
Dragoș Silviu LUNGU

MEMORIU JUSTIFICATIV

privind implementarea proiectului **“Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA”**

prin intermediul Programului National de Redresare si Rezilienta, gestionat de catre Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor - **COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD**

Comuna VIZIRU, Str. Brailei, nr. 129, Județul BRAILA, cod postal: 817215, telefon: 0239-666400, fax: 0239-666490, reprezentată de MACRINEANU ANA CORNELIA în calitate de primar,

Datele de identificare ale proiectului sunt următoarele:

Beneficiar: COMUNA VIZIRU

Titlu proiect: **“Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA”**

Locul de implementare al proiectului: COMUNA VIZIRU, Jud.BRAILA

Date de identificare ale programului: PNRR - implementat prin MINISTERUL MEDIULUI, APELOR SI PADURILOR, COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD

Obiectivul proiectului:

- Infiintarea unei platforme comunale de TIP PC 3 pentru gestionarea gunoiului de grajd in cadrul comunei VIZIRU
- 23 platforme individuale de TIP PI 1
- 35 platforme individuale de TIP PI 2

Numarul de animale existente in comuna: 8.693

Caracteristicile tehnice ale investitiei:

Lungimi, arii, volume, capacitati:

- Suprafața minim necesară pentru implementarea acestui tip de proiect este de 2.688,00 mp;
- Incinta platformei, de formă dreptunghiulară, cu dimensiunile 71,10 m x 37,80 m cuprinde platforma propriu-zisă, platforma de incintă/carosabilă, pe latura lungă, în

prelungirea racordului de acces, oferind spațiu de manevră pentru echipamentele specifice.

- platforma de depozitare cu dimensiunile de 60 m x 20 m (suprafață utilă platforma 1200 mp) cu pereții având înălțimea de 2,5 m, apacitatea maximă de depozitare a platformei ($L \times l \times h$) = 60 m x 20 m x 2,5 m = 3000 mc

Pe terenul descris mai sus se vor executa următoarele lucrări:

1. Platforma de depozitare propriu-zisă - Platforma de depozitare și gospodărire a gunoiului de grajd - este o construcție relativ simplă, de formă rectangulară în plan, alcătuită din placă din beton armat și pereți de închidere din beton armat. Pereții de închidere se realizează pe trei laturi și vor avea înălțimea (h) de 2,50 metri. Construcția va fi neacoperită și are dimensiunile nominale: 60x 20m, cu suprafață totală utilă de 1200 mp, capacitate 3.000 mc, adaptată la limitele amplasamentului.

2. Rigola carosabilă din prefabricate beton - Prefabricatele au dimensiunea 60 cm x 65 cm x 37 cm și se etanșează cu lapte de ciment. Lungimea rigolei este de 60,34 m. Acoperirea rigolei este asigurată de plăci prefabricate carosabile de beton cu dimensiunile de 50 cm x 30 cm x 15 cm.

3. Bazin stocare - capacitate(mc) a bazinului de 120,00 mc, cu dimensiunile 12(L) x 5 m(l), cu înălțimea utilă $h_u = 2,00$ m; totodată, bazinul este împrejmuit cu gard de protecție din plasă de sârmă, prevăzut cu o balustradă ($h = 1,20$ m)

4. Platforma incintă; - Suprafața platformei (de incintă) este de 386,20 mp. Platforma va avea lățimea de 4,00 m și este amplasată pe latura lungă a platformei de gunoi pentru a asigura accesul utilajelor. Platforma va fi încadrată, pe latura spre spațiul verde cu borduri prefabricate din beton de 20 cm x 25 cm, montate pe fundație din beton

5. Cabină personal - dimensiunile 1.500 mm x 2.200 mm x 2.300 mm, confecționată din panouri sandwich de 40 mm grosime, cu spumă poliuretanică și structură metalică sudată.

6. Toaletă ecologică - dimensiunile 1.120 mm x 1.120 mm, confecționată din poliester armat cu fibre de sticlă (PAFS) și este dotată cu vas de WC și lavoar.

7. Stâlpi de lumină cu panouri fotovoltaice - stâlpi fotovoltaici (2 buc) echipați cu: instalație de producere energie electrică, (panouri fotovoltaice și acumulatori), corp de iluminat exterior și senzori de mișcare; Stâlp iluminat cu $h=6$ m, echipat cu instalație de producere a energiei electrice prin panouri fotovoltaice inclusiv automatizare și stocare energie. Este echipat cu 2 brațe, și are fundație și împământare.

- Corp de iluminat exterior echipat cu o sursă LED 1 x 50 W, cu senzor de mișcare, montaj aparent, iluminat normal, grad de protecție IP65.

- Tablou electric general TEG, confecție plastic, montaj aparent, complet echipat conform schemei monofilare.

8. Camere supraveghere video - pentru monitorizare 24 x 24 ore, cu următoarele caracteristici: camera de supraveghere de exterior - 4 buc.; KIT panouri fotovoltaice pentru echipare CCTV - 1 buc.; NVR (Rețea Video de Înregistrare) 1 buc, etc.

9. Piezometre - Caracteristici/dimensiuni: Diametrul $D=150$ mm; prevăzut cu coloană de siguranță/protecție și capac de închidere; H adânc.= 6 m. În situația în care nivelul apei freatică nu este întâlnit până la adâncimea de 6,0 m, adâncimea acestora poate fi stabilită în funcție de condițiile din teren, astfel încât să se intercepteze apa și să se asigure o coloană de apă de cel puțin 2 m.

10. Împrejmuire panouri plasă de sârmă bordurată - gard din plasă de sârmă cu stâlpi de oțel pe întreg perimetrul ce delimitează suprafața necesară amenajării platformei comunale,

cu următoarele dimensiuni: panouri din plasă de sârmă bordurată pe stâlpi metalici, cu dimensiunile de 2.500 mm x 2.000 mm, inclusiv porți/poartă de acces

11. Spații înnierbate + plantații aliniament - Plantare puiți (salcâmi), însămânțarea terenului cu ierburi perene (manual) pe o suprafață de 733,70 mp

12. Platformă acces (L=10 m) _ legătura cu drumul comunal de acces la platformă

Tema: Implementarea proiectului **“Inițiere platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoierului de grajd în comuna VIZIRU , județul BRAILA”** în vederea dezvoltării unui management al deșeurilor eficient, prin conformare cu prevederile directivelor europene specifice, respectiv Directiva 91/676/CEE3 (denumită în continuare Directiva Nitrați), care are ca scop protejarea calității apei în Europa prin prevenirea poluării apelor subterane și de suprafață cauzată de nitrați proveniți din surse agricole și prin promovarea utilizării bunelor practici agricole. În conformitate cu Articolul 5, alineatul (1) din prezenta Directiva Nitrați, fiecare Stat Membru trebuie să stabilească un program de acțiune (PA), în ceea ce privește zonele vulnerabile la poluarea cu nitrați desemnate, sau teritoriul său național și în conformitate cu Articolul 5, alineatul (7) să reexamineze și, dacă este necesar, să revizuiască PA la cel puțin fiecare patru ani.

Depunerea cererii de finanțare și întocmirea studiului de fezabilitate susțin realizarea proiectului **“Inițiere platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoierului de grajd în comuna VIZIRU , județul BRAILA”**, în ceea ce privește obținerea unei finanțări nerambursabile prin COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoierului de grajd și al altor deșeurii agricole compostabile - Sub-investiția II.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIERULUI DE GRAJD

NECESITATEA INVESTITIEI

În vederea realizării și implementării obiectivului **“Inițiere platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoierului de grajd în comuna VIZIRU , județul BRAILA”**, a fost analizată situația actuală, necesitatea și oportunitatea promovării investiției, fără a fi elaborat un studiu de fezabilitate. Întreaga analiză va fi detaliată în cadrul Studiului de Fezabilitate propus a se realiza.

În vederea colectării și depozitării gunoierului de grajd trebuie amenajat un centru de colectare în corespondență strictă cu respectarea condițiilor impuse de legislația aplicabilă. Aceasta platforma de colectare trebuie să fie dimensionată în concordanță cu specificațiile ghidului de finanțare al PNR/2022/C3/S/ II.A-B, indicatorilor de proiect, respectiv numărul de sisteme comunale integrate inițiate și operaționale.

În cadrul UAT VIZIRU , în localitățile VIZIRU(REȘEDINȚA DE COMUNA) , LANURILE trăiesc un număr de 6396 persoane, care reprezintă 2027 de gospodării. Majoritatea gospodăriilor cresc animalele (bovine, porcine, cabaline, ovine și păsări) în spații aflate în imediată apropiere a locuințelor, fără ca acestea să aibă prevăzute instalații de depozitare adecvate pentru colectarea deșeurilor animale.

Acest tip de practici agricole necorespunzătoare conduc către poluarea apelor subterane cu nitrați și bacterii precum și către răspândirea mirosurilor neplăcute și a muștelor. Majoritatea deținătorilor de ferme mici nu derulează practici agricole prietenoase cu mediul și, prin

urmare, contribuie în mod semnificativ la poluarea cu nitrații din surse neorganizate. Acest lucru conduce la poluarea apelor subterane, fapt ce prezintă amenințări la starea de sănătate a locuitorilor care folosesc apa pentru băut, extrasă din pânza freatică, prin fântâni.

La analiza situației actuale cu privire la modul de administrare a gunoiului de grajd la nivelul localitatilor VIZIRU(RESEDINTA DE COMUNA), LANURILE au fost identificate următoarele deficiențe:

- Gospodarii care dispun de suficientă forță de muncă și de mijloace de transport necesare și care au în proprietate suficiente suprafețe de teren arabil, vii, livezi, pășuni sau fânețe care pot beneficia de fertilizarea cu îngrășăminte naturale, sunt preocupați de stocarea, fermentarea și împrăștierea gunoiului de grajd în perioadele de timp optime, realizând o economie substanțială prin înlocuirea îngrășămintelor chimice precum și creșterea calității și cantității recoltelor. Din păcate, de cele mai multe ori din necunoaștere, locul de depozitare și fermentare al gunoiului de grajd este total inadecvat, undeva în curțile oamenilor, direct pe sol și fără a fi protejate de precipitații, la distanță de cele mai multe ori insuficientă de sursa de alimentare cu apă potabilă (fântâni), ceea ce duce pe de o parte la pierderea substanțelor utile prin spălarea de către precipitații iar pe de altă parte la poluarea cu nutrienți a stratului freatic ce constituie principala sursă de apă potabilă, în special pentru animale, dar și pentru oameni, fără a mai vorbi de alte inconveniente ca disconfortul olfactiv sau cvasiprezența unor insecte atrase de gunoiul de grajd.
- Unii gospodari care nu sunt interesați în folosirea gunoiului de grajd ca îngrășământ (din diverse motive - insuficiența terenurilor proprii pe care să le aplice, lipsa forței de muncă disponibile, lipsa mijloacelor de transport, vârsta înaintată, lipsa de interes etc.) și nici nu au găsit alte modalități de folosire (livrarea comercială sau chiar cu titlu gratuit către cei care ar fi interesați să-l folosească). Acești gospodari aleg calea de a transporta și depozita gunoiul de grajd în locuri neautorizate, undeva la marginea localității, pe marginea drumurilor sau chiar pe malul unor cursuri de apă. În afară de poluarea cu nitrați a solului și apelor, nu trebuie trecut cu vederea nici impactul peisagistic, atât al grămezilor de gunoi de grajd din curțile oamenilor cât mai ales al celor descărcate la marginea drumului, de cele mai multe ori la câteva zeci de metri de ieșirea din localitate.
- Marea majoritate a gospodăriilor nu au mijloace de control pentru a preveni infiltrația directă de efluenți din gunoiul de grajd în sol. Privatizarea terenurilor agricole a contribuit la dezvoltarea agricultorilor care dețin efective de animale în interiorul satelor, care accentuează problemele de poluare cu nitrați în apele subterane. Deșeuri de origine animală sunt eliminate prin depozite deschise, de multe ori de-a lungul cursurilor de apă, cu o considerare redusă privind valoarea acestora ca îngrășământ sau amenințările la adresa sănătății umane și a mediului. Deșeurile solide din gospodării, dacă nu sunt colectate centralizat, sunt adesea amestecate cu gunoi de grajd, împiedicând utilizarea acestuia pe terenurile agricole.

OPORTUNITATEA INVESTITIEI

In ceea ce priveste oportunitatile de investitii, un rol important il joaca Programul National de Redresare si Rezilienta, gestionat de catre Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor - COMPONENTA C3 - MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, Investiția I2.

Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd si al altor deseuri agricole compostabile - Sub-investiția I1.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD.

Activitățile propuse prin proiectul **“Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU, judetul BRAILA”** vor cuprinde investițiile necesare înființării unei platforme comunale de TIP PC3 .

Operatiunile care se dezvolta in cadrul *Sub-investiției I1.A-B - . SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD* finanteaza urmatoarele activitati:

- Lucrări privind pregătirea și amenajarea terenului;
- Lucrări pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții, până la limita amplasamentului;
- Lucrări privind organizarea de șantier;
- Construcții și instalații;
- Vehicule (cu titlu de exemplu: tractor, remorcă, cisternă vidanja);
- Dotări, utilaje, echipamente tehnologice și funcționale (vehiculele achiziționate în cadrul acestei măsuri să fie echipate cu cea mai bună tehnologie disponibilă din punctul de vedere al respectării mediului);
- Cheltuielile cu proiectarea și consultanța - capitol 3 din conținutul-cadru al devizului general aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 907/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Probe tehnologice și teste;
- Alte costuri generale necesare implementării proiectului.
- Cheltuieli cu emiterea comunicatelor de presă privind începerea lucrărilor;
- Cheltuieli cu panouri publicitare provizorii afișate la locul implementării proiectului;
- Cheltuieli cu mijloace de afișare outdoor pe o perioadă de minimum 6 luni de la recepție și în cuantumul a minimum 1% din valoarea cheltuielilor eligibile;
- Cheltuieli ocazionate de campaniile de informare și conștientizare a populației/grupului țintă.

Astfel, consideram ca este o oportunitate pentru UAT VIZIRU realizarea proiectului **“Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA”** prin accesarea finantarii prin intermediul acestei componente a programului PNRR in vederea alinierii la standardele legale in vigoare, atat nationale cat si europene.

POTENTIALUL ECONOMIC AL INVESTITIEI

Pentru UAT VIZIRU realizarea investitiei **“Infiintare platforma comunală TIP PC 3 pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd în comuna VIZIRU , judetul BRAILA”** va genera o reducere a costurilor suportate acum din bugetul local pentru ridicarea acestor tipuri de deseuri aruncate acum prin diverse locri din comuna, transportul acestora catre gropile de gunoi, igienizarea si decontaminarea terenurilor unde acestea au fost depozitate necorespunzator, etc.

De asemenea, prin eliminarea acestor inconveniente de ordin vizual si olfactiv care afecteaza la acest moment imaginea comunei noastre, ne dorim sa atragem investitori economici care sa-si desfasoare activitatea in comuna VIZIRU, ceea ce va duce la crearea de noi locuri de

munca astfel incat populatia tanara sa nu mai fie nevoita sa migreze catre orasele din proximitate.

La nivel național, numeroși fermieri sunt penalizați pentru nerespectarea normelor de eco-condiționalitate aplicate pentru a primi sprijinul UE pentru agricultură (plăți directe). Fermierii nu pot îndeplini condiționalitățile pentru obținerea subvențiilor fara existenta acestor platforme special amenajate.

Un alt aspect foarte important il reprezinta costurile ridicate ale investițiilor pentru realizarea platformelor individuale de gunoi de grajd conforme cu Codul de Bune Practici Agricole, ceea ce pentru UAT VIZIRU ar fi fost imposibil de realizat din fonduri proprii.

Strategia europeana privind deseurile a evoluat in ultimii 30 de ani bazandu-se pe o serie de politici publice, planuri de actiune si norme specifice, avand ca obiectiv principal reducerea la minimum a impactului negativ al producerii si gestionarii deseurilor asupra sanatatii oamenilor, asupra mediului, contribuind in definitiv la o economie verde de realizat pana in anul 2050.

Strategia europeana este orientata printre altele spre dezvoltarea unei economii circulare bazata pe o societate a reciclarii, care tinde spre utilizarea deseurilor ca si resursa.

La baza dezvoltarii societatii occidentale exista un model de productie cu un consum intens de energie si de resurse naturale, care poate fi definit ca "linear", in care produsele industriale deriva dintr-o exploatare intensa a resurselor naturale si care devin deseuri la sfarsitul ciclului lor de viata. Conceptul de economie circulara se bazeaza pe recuperarea si regenerarea produselor si a materialelor, pentru a raspunde astfel disponibilitatii tot mai scazute de materii prime.

Deseurile sunt intotdeauna considerate o resursa pentru o gestionare eficienta si pentru atingerea obiectivelor din Strategia "Europa 2020" pentru o crestere economica inteligenta, sustenabila si inclusivă.