



HOTĂRÂREA NR.261

privind implementarea proiectului prin Planul Național de Redresare și Reziliență: "Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași"

Consiliul Local al comunei Miroslava, județul Iași, întrunit în ședință de îndată.

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art.120 și art.121 alin.(1) și alin.(2) din Constituția României, republicată;
- b) art.8 și art.9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art.7 alin.(2) din Legea nr.287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- d) art.4 alin.(1)-alin.(4) din Legea nr.500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare ;
- e) Legii nr.82/1991, Legea contabilității, cu modificările și completările ulterioare;
- f) art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare: "documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative";
- g) art.24 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.124/2021 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, cu modificările și completările ulterioare;
- h) art.9 alin.(1) lit.d) din Legea nr.51/2006, Legea serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare;
- i) art.17 alin.(5) lit.f), lit.g), lit.h), lit.m), lit.n) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.92/2021 privind regimul deșeurilor , cu modificările și completările ulterioare;
- j) art.129 alin.(1), alin.(2) lit.b), lit.c), lit.d), alin.(4) lit.d), alin.(6) lit.a), lit.b), alin.(7) lit.i), lit.n) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

Cu respectarea prevederilor Legii nr.24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, cu modificările și completările ulterioare,

Luând în considerare:

-referatul de aprobare (ca instrument de prezentare și motivare a proiectului de hotărâre), semnat de către inițiatorul proiectului de hotărâre și înregistrat sub nr.6313/07.12.2023, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

-raportul întocmit de către compartimentul mediu din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Miroslava și înregistrat sub nr.6314/07.12.2023;

-Ghid GHID SPECIFIC – PRIVIND CONDIȚIILE DE ACCESARE A FONDURILOR EUROPENE AFERENTE PNRR ÎN CADRUL APELULUI DE PROIECTE PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B;

Am primit în exemplar



În vederea gestionării eficiente și sigure a deșeurilor provenite de la animale, se impune asigurarea unui spațiu special destinat depozitării gunoiului în gospodăriile/fermele cetățenilor din comuna Miroslava.

Unitatea Administrativ-Teritorială comuna Miroslava, județul Iași, intenționează depunerea spre finanțare a proiectului “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași” în cadrul apelului de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B din cadrul PLANULUI NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ, COMPONENTA C3 – MANAGEMENTUL DEȘEURILOR, INVESTIȚIA I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor deșeuri agricole compostabile, SUBINVESTIȚIA I2.A-B – SISTEME INTEGRATE DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD, principiul selecției proiectelor fiind “primul venit, primul servit”, se constată necesitatea, oportunitatea și eficiența adoptării, în regim de urgență, a hotărârii consiliului local, astfel încât proiectul să fie depus de îndată, în vederea finanțării acestuia prin Planul Național de Redresare și Reziliență.

Tinând cont de:

-prevederile Hotărârii Consiliului Local al comunei Miroslava nr.34/31.03.2023 privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli al comunei Miroslava, județul Iași pentru anul 2023;

-Nota de fundamentare aferentă investiției: “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași”;

-devizul aferent, din care rezultă o valoare a lucrărilor de modernizare a platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași, în cuantum de 2.724.572,77 lei cu T.V.A., din care 2.289.556,95 lei cheltuieli eligibile fără T.V.A. și 435.015,82 lei cheltuieli neeligibile, reprezentând T.V.A.-ul aferent cheltuielilor eligibile.

-faptul că se impune suportarea de la bugetul local a cheltuielilor de mentenanță ale investiției, pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți pentru proiectul: “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași”.

În conformitate cu:

-prevederile Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile Legii nr.554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare ;

În temeiul prevederilor art.196 alin.(1) lit.a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă participarea Unității Administrativ-Teritoriale comuna Miroslava în cadrul proiectului: “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași” .

Art.2. Se aprobă Nota de fundamentare și indicatorii tehnico-economici, inclusiv Devizul general centralizator, pentru proiectul: “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași”, conform Anexei nr. 1 la prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă valoarea totală a proiectului: “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași”, în cuantum de 2.724.572,77 lei cu T.V.A., din care



2.289.556,95 lei cheltuieli eligibile fără T.V.A. și 435.015,82 lei cheltuieli neeligibile, reprezentând T.V.A.-ul aferent cheltuielilor eligibile.

Art.4. Se aprobă suportarea de la bugetul local a cheltuielilor de mentenanță ale investiției, pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți pentru proiectul “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași”.

Art.5. Se aprobă suportarea de la bugetul local a cheltuielilor neeligibile, care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea pot rezulta din cererea de finanțare/ documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări, aferentă proiectului: „Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași”.

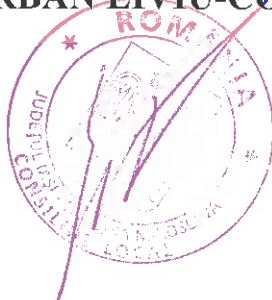
Art.6.(1) Împotriva prezentei hotărâri, se poate formula plângere prealabilă în termen de 30 de zile de la data comunicării, în conformitate cu prevederile art.7 din Legea nr.554/2004 privind contenciosul-administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Instanța competentă pentru soluționarea contestației formulată în conformitate cu prevederile art.11 din Legea nr.554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, este Tribunalul Iași-Secția contencios administrativ și fiscal.

Art.7. Prezenta hotărâre va fi comunicată, prin grija secretarului general al comunei, domnului primar al comunei Miroslava, Serviciului financiar-contabil, buget, salarizare, executări silite, impozite și taxe locale-șef serviciu, compartimentului investiții, compartimentului mediu din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei și Instituției Prefectului Județului Iași pentru efectuarea controlului de legalitate, iar un exemplar se va afișa la afișierul local și pe site-ul instituției www.primariamiroslava.ro: Monitorul Oficial Local, la secțiunea Hotărârile autorității deliberative.

Miroslava, astăzi, 11 decembrie 2023

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONSILIER LOCAL
ȘERBAN LIVIU-CONSTANTIN



Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general al comunei Miroslava
Ancuța-Lenuța URSANU



PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI LOCAL NR.261/11.12.2023			
Nr. crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii s-a făcut cu majoritate <input type="checkbox"/> simplă X absolută <input type="checkbox"/> calificată ²	11.12.2023	
2	Comunicarea către primar ²⁾	11.12.2023	
3	Comunicarea către prefectul județului ³⁾	11.12.2023	
4	Aducerea la cunoștința publică ⁴⁾⁺⁵⁾	11.12.2023	
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual ⁴⁾⁺⁵⁾	-	
6	Hotărârea devine obligatorie ⁶⁾ sau produce efecte juridice ⁷⁾ , după caz	11.12.2023	
<p>Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:</p> <p>¹⁾ Art. 139 alin. (1): "În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliul local adoptă hotărâri, cu majoritate absolută sau simplă, după caz. (2) Prin excepție de la prevederile alin. (1), hotărârile privind dobândirea sau înstrăinarea dreptului de proprietate în cazul bunurilor imobile se adoptă de consiliul local cu majoritatea calificată definită la art. 5 lit. dd), de două treimi din numărul consilierilor locali în funcție."</p> <p>²⁾ Art. 197 alin. (2): "Hotărârile consiliului local se comunică primarului."</p> <p>³⁾ Art. 197 alin. (1), adaptat: Secretarul general al comunei comunică hotărârile consiliului local al comunei prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării . . .</p> <p>⁴⁾ Art. 197 alin. (4): "Hotărârile . . . se aduc la cunoștința publică și se comunică, în condițiile legii, prin grija secretarului general al comunei."</p> <p>⁵⁾ Art. 199 alin. (1): "Comunicarea hotărârilor - cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect."</p> <p>⁶⁾ Art. 198 alin. (1): "Hotărârile . . . cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștință publică."</p> <p>⁷⁾ Art. 199 alin. (2): "Hotărârile . . . cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanele cărora li se adresează."</p>			



ANEXA 1 - Nota de fundamentare, la Hotărârea Consiliului Local al comunei Miroslava,
județul Iași nr.261/09.12.2023

<p>Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției</p>	<p>Agricultura reprezintă un sector de interes în ceea ce privește investițiile cu scopul de reducere a impactului activității omului asupra mediului, fiind atât introduse substanțe toxice în mediu cât și rezultate substanțe ce afectează indicatorii de calitate a mediului. Gunoiul de grajd rezultat în urma creșterii animalelor se referă la excremente, paie și alte materiale organice provenite din fermele și gospodăriile agricole. În medie se colectează zilnic de la o bovină adultă aproximativ 40 de kg de gunoi (în funcție de dimensiune, rasă, vârstă ș.a.) și 2 kg de gunoi de la o ovină.</p> <p>Gunoiul de grajd poate contamina sursele naturale de apă, inclusiv râuri, lacuri și pânzele de apă subterană, cu substanțe chimice nocive precum nitrați și fosfați. Acești compuși pot cauza creșterea excesivă a algelor și a altor plante acvatice, perturbând echilibrul ecologic al ecosistemelor acvatice și poluarea surselor de apă potabilă. Ulterior aceste surse de apă ne mai putând fi folosite în adăparea animalelor, ca sursă de apă potabilă sau pentru irigații, reprezentând ulterior un risc asupra sănătății publice. Poluarea apelor freatice se realizează ulterior poluării solului, sol ce pierde caracteristicile de bază ce asigură fertilitatea necesară în cazul agriculturii prin poluarea cu nitriți și fosfați.</p> <p>În ceea ce privește impactul gunoiului de grajd și calitatea aerului, conținutul de metan rezultat în urma compostării materiilor organice, un gaz cu efect de seră mult mai puternic decât dioxidul de carbon, are un impact major în ceea ce privește schimbările climatice. De asemenea, compostarea gunoiului de grajd este generatoare de gaze nocive ce au ca urmări ploii acide și chiar efecte negative asupra sănătății umane.</p> <p>Conform celor mai recente date furnizate de către DSVSA, în comuna Miroslava se înregistrează un număr 551,75 UVM, respectiv: 307 bovine, 1237 ovine, 266 caprine și 145 de suine.</p> <p>În urma notificării fermierilor, în concordanță și cu numărul și tipul animalelor deținute s-au centralizat solicitări de furnizare a minim 58 de platforme individuale tip 2.</p> <p>În vederea gestionării eficiente și sigure a deșeurilor provenite de la animale se resimte necesitatea asigurării unui spațiu special destinat depozitării gunoiului în gospodăriile/fermele cetățenilor</p>
--	--



	<p>din comuna Miroslava.</p> <p>Platforma actuală din comună se încadrează în categoria a 2-a de platforme comunale, cu o capacitate aproximativă de 2.000 mc cu o cantitate de gunoi suportată de 1.600 tone.</p> <p>Cantitățile mari de deșeuri de gunoi de grajd generate implică necesitatea utilajelor agricole mari pentru a ușura gestionarea eficientă, utilaje precum remorcă, împrăștiator gunoi de grajd, vidanță ș.a.</p> <p>În momentul de față, în comuna Miroslava utilajele care sunt utilizate pentru gestionarea gunoiului de grajd au o vechime medie de peste 10 ani, majoritatea fiind date în funcțiune în anul 2012.</p> <p>Echipamentele actuale prezintă uzură fizică și morală, cu o tehnologie învechită ce nu se mai ridică la standardele actuale de calitate și eficiență.</p> <p>În urma investiției se dorește achiziția a unui buldoexcavator, tractor, braț încărcător atașat cu cupă, remorcă, împrăștiator de gunoi de grajd și o vidanță. Aceste echipamente au caracteristici de ultimă generație în ceea ce privește inovația în domeniul agriculturii, sunt eficiente în ceea ce privește consumul de combustibil și facilitează munca fermierilor în ceea ce privește gestionarea deșeurilor de grajd.</p>
Lucrările vor fi prevăzute în bugetul/bugetele solicitanților pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării	<p>Proiectul “Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași” constă în achiziționarea de echipamente și platforme individuale de colectare a gunoiului de grajd, respectiv:</p> <ul style="list-style-type: none">• Buldoexcavator 90 CP – 1 buc;• Tractor 75 - 100 CP– 1 buc;• Braț încărcător atașat, cu cupă – 1 buc;• Remorcă -8t – 1 buc;• Împrăștiator de gunoi de grajd -8t – 1 buc;• Vidanță -5000l – 1 buc;• Platforme individuale tip 2, conform proiect tip -58 buc.
Numărul de platforme individuale solicitate prin proiect	<p>58, distribuite, în funcție de necesități, către un număr de minim 5 fermieri/persoane fizice, conform Declarațiilor semnate.</p> <p>La momentul implementării proiectului, cele 58 de platforme, în concordanță cu prevederile Ghidului de finanțare, vor putea fi</p>



	redistribuite și către alți fermieri, în funcție de efectivele de animale existente la acea dată.
Caracteristici tehnice (lungimi, arii, volume, capacități etc.)	<p>În conformitate cu prevederile Ghidului specific de finanțare, tipul și dimensionarea mașinilor și echipamentelor ce vor putea fi achiziționate în cadrul proiectului sunt după modelul seturilor aferente platformelor tip, cu încadrarea corespunzătoare a platformei existente în una din platformele tip.</p> <p>În cazul comunei Miroslava, platforma comunală se încadrează în tip 2, respectiv: “platformă comunală de tip 2 cu o capacitate de 2.000 mc și o cantitate de gunoi de grajd suportată de 1.600 de tone”.</p> <p>Specificațiile tehnice ale echipamentelor:</p> <p>Braț încărcător frontal cu cupă</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixare pe puntea din față sau puntea din spate- Sistem de manevrare cu joystick- Capacitate cupă: min 0,6 mc, lățime de max. 2m- Înălțimea de basculare de min 2,5m <p>Buldoexcavator</p> <p><i>Motor:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Tip diesel,- P=90 CP- Norme de poluare: Stage V, <p><i>Transmisie:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Viteza de deplasare min. 20 km/h,- Trepte de viteză față/spate: 2/2,- Roți cu pneuri, <p><i>Cabină:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Închisă, cu ventilație, încălzire și AC- Aparatură de monitorizare și control al parametrilor funcționali,- Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă,- Oglinzi retrovizoare exterioare, <p><i>Sistem electric:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Lumini de lucru pe cabină- Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri publice conform normelor rutiere în vigoare,- Suport pentru număr iluminat,- Sistem de avertizare acustică pentru mers înapoi,



Sistem de frânare:

- Cu discuri imersate în ulei,
- Acționare hidraulică,
- Frână de parcare acționată mecanic,

Dotări:

- Cupă de uz general de 1 mc,
- Înălțime de descărcare: min 2,5 m,
- Manual de întreținere în limba română.

Remorcă agricolă

- Remorcă dublu ax, destinată transportului rutier sau în afara drumurilor amenajate,
- Capacitate utilă: 8 tone,
- Basculabilă pe 3 părți (laterale și spate),
- Sistem pneumatic de frânare,
- Echipată pentru circulația pe drumuri publice,
- Roată de rezervă.

Remorcă de împrăștiere gunoi

- Remorcă dublu ax sau tandem,
- Capacitate utilă: 8 tone,
- Împrăștiator amplasat în partea din spate,
- Sistem de frânare pneumatic,
- Lățimea de împrăștiere: min. 5 m,
- Suprafețe laterale și cadrul vopsite cu vopsea anticorozivă,
- Echipată pentru circulația pe drumuri publice.

Tractor

Motor:

- Tip diesel,
- Putere: min. 100 CP,
- Norme de poluare: Stage V,

Transmisie:

- Tracțiune 4x4,
- Diferențial blocabil,
- Viteza de deplasare min. 30 km/h,
- Trepte de viteză față/spate: 12/12,
- Priză de putere spate: 540/540E sau 540/1000,
- Roți cu pneuri,

Cabină:

- Închisă, cu ventilație, încălzire și AC,
- Certificată ROPS și FOPS,
- Geamuri laterale rabatabile,
- Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă,
- Oglinzi retrovizoare exterioare,



Sistem electric:

- Faruri de lucru față și spate,
- Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri

publice conform normelor rutiere în vigoare,

- Suport pentru număr iluminat,

Sistem de frânare:

- Cu discuri imersate în ulei,

Dotări:

- Compresor și sistem pneumatic de frânare remorci,
- Posibilitate de fixare și manevrare braț încărcător frontal,
- Sistem hidraulic pentru basculare remorcă,
- Priză pentru sistemul de semnalizare al remorcii,
- Cuplă pentru remorci dublu ax, reglabilă pe înălțime,
- Apărători de noroi față / spate,
- Trusă medicală,
- Triunghiuri reflectorizante,
- Manual de întreținere în limba română.

Cisternă vidanță

- Remorcă monoax,
- Capacitate utilă: 5.000 l,
- Echipată cu distribuitor pentru împrăștiere levigat,
- Prevăzută cu gură de vizitare pentru verificare nivel,
- Dotată cu furtun de aspirație și posibilitate de atașare furtun de descărcare,
- Diametru furtun de aspirație: 4",
- Dotată cu compresor acționat de tractor,
- Cisternă din oțel galvanizat sau alt material tratat anti coroziune,
- Echipată pentru circulația pe drumuri publice.

Specificațiile tehnice ale platformelor individuale

În cadrul proiectului vor fi realizate, ca Dotări, un număr total de 58 de platforme individuale de colectare a gunoiului de grajd, mutabile, în conformitate cu proiectul tip, respectiv:

- Platformă individuală tip 2 – 8 mc– 58 buc

Valoarea investiției

Valoarea totală a investiției: 2.724.572,77 lei cu TVA, din care 2.289.556,95 lei cheltuieli eligibile fără TVA și 435.015,82 lei



COMUNA MIROSLAVA

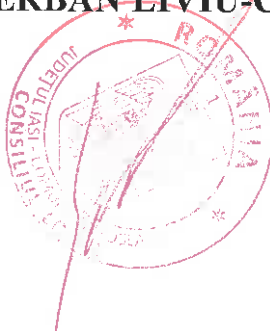
Consiliul Local



	<p>cheltuieli neeligibile, reprezentând TVA-ul aferent cheltuielilor eligibile, conform Devizului general centralizator atașat.</p> <p>Valoarea TVA aferentă cheltuielilor eligibile va fi suportată de la bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru</p> <p>Componenta C3 – Managementul Deșeurilor, în conformitate cu legislația în vigoare. În condițiile în care cheltuiala aferentă TVA a fost solicitată ea este eligibilă doar dacă nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace potrivit prevederilor legale.</p> <p>Termen maxim de implementare: 30.06.2026.</p>
Nominalizarea reprezentantului solicitantului pentru relația cu MMAP în derularea proiectului.	Corina Darabană Consilier compartiment Mediu Email: ecolog@primariamiroslava.ro Telefon: 0754021466

Miroslava, astăzi, 11 decembrie 2023

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONSILIER LOCAL
ȘERBAN LIVIU-CONSTANTIN**



Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general al comunei Miroslava
Ancuța-Lenuța URSANU

Întocmit
Compartiment mediu
Consilier, Darabană Corina



COMUNA MIROSLAVA

Consiliul Local



**ANEXA 1 - Nota de fundamentare, la Hotărârea Consiliului Local al comunei Miroslava,
județul Iași nr.261/09.12.2023**

<p>Necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției</p>	<p>Agricultura reprezintă un sector de interes în ceea ce privește investițiile cu scopul de reducere a impactului activității omului asupra mediului, fiind atât introduse substanțe toxice în mediu cât și rezultate substanțe ce afectează indicatorii de calitate a mediului. Gunoii de grajd rezultat în urma creșterii animalelor se referă la excremente, paie și alte materiale organice provenite din fermele și gospodăriile agricole. În medie se colectează zilnic de la o bovină adultă aproximativ 40 de kg de gunoi (în funcție de dimensiune, rasă, vârstă ș.a.) și 2 kg de gunoi de la o ovină.</p> <p>Gunoii de grajd poate contamina sursele naturale de apă, inclusiv râuri, lacuri și pânzele de apă subterană, cu substanțe chimice nocive precum nitrați și fosfați. Acești compuși pot cauza creșterea excesivă a algelor și a altor plante acvatice, perturbând echilibrul ecologic al ecosistemelor acvatice și poluarea surselor de apă potabilă. Ulterior aceste surse de apă ne mai putând fi folosite în adăparea animalelor, ca sursă de apă potabilă sau pentru irigații, reprezentând ulterior un risc asupra sănătății publice. Poluarea apelor freatice se realizează ulterior poluării solului, sol ce pierde caracteristicile de bază ce asigură fertilitatea necesară în cazul agriculturii prin poluarea cu nitriți și fosfați.</p> <p>În ceea ce privește impactul gunoiiului de grajd și calitatea aerului, conținutul de metan rezultat în urma compostării materiilor organice, un gaz cu efect de seră mult mai puternic decât dioxidul de carbon, are un impact major în ceea ce privește schimbările climatice. De asemenea, compostarea gunoiiului de grajd este generatoare de gaze nocive ce au ca urmări ploii acide și chiar efecte negative asupra sănătății umane.</p> <p>Conform celor mai recente date furnizate de către DSVSA, în comuna Miroslava se înregistrează un număr 551,75 UVM, respectiv: 307 bovine, 1237 ovine, 266 caprine și 145 de suine.</p> <p>În urma notificării fermierilor, în concordanță și cu numărul și tipul animalelor deținute s-au centralizat solicitări de furnizare a minim 58 de platforme individuale tip 2.</p> <p>În vederea gestionării eficiente și sigure a deșeurilor provenite de la animale se resimte necesitatea asigurării unui spațiu special destinat depozitării gunoiiului în gospodăriile/fermele cetățenilor</p>
--	---



COMUNA MIROSLAVA

Consiliul Local



	<p>din comuna Miroslava.</p> <p>Platforma actuală din comună se încadrează în categoria a 2-a de platforme comunale, cu o capacitate aproximativă de 2.000 mc cu o cantitate de gunoi suportată de 1.600 tone.</p> <p>Cantitățile mari de deșeuri de gunoi de grajd generate implică necesitatea utilajelor agricole mari pentru a ușura gestionarea eficientă, utilaje precum remorcă, împrăștiator gunoi de grajd, vidanță ș.a.</p> <p>În momentul de față, în comuna Miroslava utilajele care sunt utilizate pentru gestionarea gunoiului de grajd au o vechime medie de peste 10 ani, majoritatea fiind date în funcțiune în anul 2012.</p> <p>Echipamentele actuale prezintă uzură fizică și morală, cu o tehnologie învechită ce nu se mai ridică la standardele actuale de calitate și eficiență.</p> <p>În urma investiției se dorește achiziția a unui buldoexcavator, tractor, braț încărcător atașat cu cupă, remorcă, împrăștiator de gunoi de grajd și o vidanță. Aceste echipamente au caracteristici de ultimă generație în ceea ce privește inovația în domeniul agriculturii, sunt eficiente în ceea ce privește consumul de combustibil și facilitează munca fermierilor în ceea ce privește gestionarea deșeurilor de grajd.</p>
Lucrările vor fi prevăzute în bugetul/bugetele solicitanților pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării	Proiectul "Modernizarea platformei integrate de gunoi de grajd din comuna Miroslava, județul Iași" constă în achiziționarea de echipamente și platforme individuale de colectare a gunoiului de grajd, respectiv: <ul style="list-style-type: none">• Buldoexcavator 90 CP – 1 buc;• Tractor 75 - 100 CP – 1 buc;• Braț încărcător atașat, cu cupă – 1 buc;• Remorcă -8t – 1 buc;• Împrăștiator de gunoi de grajd -8t – 1 buc;• Vidanță -5000l – 1 buc;• Platforme individuale tip 2, conform proiect tip -58 buc.
Numărul de platforme individuale solicitate prin proiect	58, distribuite, în funcție de necesități, către un număr de minim 5 fermieri/persoane fizice, conform Declarațiilor semnate. La momentul implementării proiectului, cele 58 de platforme, în concordanță cu prevederile Ghidului de finanțare, vor putea fi



	redistribuite și către alți fermieri, în funcție de efectivele de animale existente la acea dată.
Caracteristici tehnice (lungimi, arii, volume, capacități etc.)	<p>În conformitate cu prevederile Ghidului specific de finanțare, tipul și dimensionarea mașinilor și echipamentelor ce vor putea fi achiziționate în cadrul proiectului sunt după modelul seturilor aferente platformelor tip, cu încadrarea corespunzătoare a platformei existente în una din platformele tip.</p> <p>În cazul comunei Miroslava, platforma comunală se încadrează în tip 2, respectiv: "platformă comunală de tip 2 cu o capacitate de 2.000 mc și o cantitate de gunoi de grajd suportată de 1.600 de tone".</p> <p>Specificațiile tehnice ale echipamentelor:</p> <p>Braț încărcător frontal cu cupă</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixare pe puntea din față sau puntea din spate- Sistem de manevrare cu joystick- Capacitate cupă: min 0,6 mc, lățime de max. 2m- Înălțimea de basculare de min 2,5m <p>Buldoexcavator</p> <p><i>Motor:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Tip diesel,- P=90 CP- Norme de poluare: Stage V, <p><i>Transmisie:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Viteza de deplasare min. 20 km/h,- Trepte de viteză față/spate: 2/2,- Roți cu pneuri, <p><i>Cabină:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Închisă, cu ventilație, încălzire și AC- Aparatură de monitorizare și control al parametrilor funcționali,- Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă,- Oglinzi retrovizoare exterioare, <p><i>Sistem electric:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Lumini de lucru pe cabină- Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri publice conform normelor rutiere în vigoare,- Suport pentru număr iluminat,- Sistem de avertizare acustică pentru mers înapoi,



Sistem de frânare:

- Cu discuri imersate în ulei,
- Acționare hidraulică,
- Frână de parcare acționată mecanic,

Dotări:

- Cupă de uz general de 1 mc,
- Înălțime de descărcare: min 2,5 m,
- Manual de întreținere în limba română.

Remorcă agricolă

- Remorcă dublu ax, destinată transportului rutier sau în afara drumurilor amenajate,
- Capacitate utilă: 8 tone,
- Basculabilă pe 3 părți (laterale și spate),
- Sistem pneumatic de frânare,
- Echipată pentru circulația pe drumuri publice,
- Roată de rezervă.

Remorcă de împrăștiere gunoi

- Remorcă dublu ax sau tandem,
- Capacitate utilă: 8 tone,
- Împrăștiator amplasat în partea din spate,
- Sistem de frânare pneumatic,
- Lățimea de împrăștiere: min. 5 m,
- Suprafețe laterale și cadrul vopsite cu vopsea anticorozivă,
- Echipată pentru circulația pe drumuri publice.

Tractor

Motor:

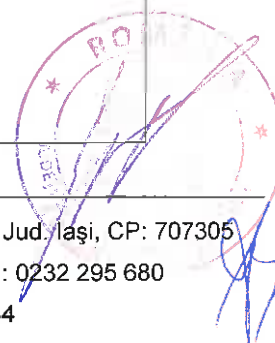
- Tip diesel,
- Putere: min. 100 CP,
- Norme de poluare: Stage V,

Transmisie:

- Tracțiune 4x4,
- Diferențial blocabil,
- Viteza de deplasare min. 30 km/h,
- Trepte de viteză față/spate: 12/12,
- Priză de putere spate: 540/540E sau 540/1000,
- Roți cu pneuri,

Cabină:

- Închisă, cu ventilație, încălzire și AC,
- Certificată ROPS și FOPS,
- Geamuri laterale rabatabile,
- Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă,
- Oglinzi retrovizoare exterioare,





Sistem electric:

- Faruri de lucru față și spate,
- Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri

publice conform normelor rutiere în vigoare,

- Suport pentru număr iluminat,

Sistem de frânare:

- Cu discuri imersate în ulei,

Dotări:

- Compresor și sistem pneumatic de frânare remorci,
- Posibilitate de fixare și manevrare braț încărcător frontal,
- Sistem hidraulic pentru basculare remorcă,
- Priză pentru sistemul de semnalizare al remorcii,
- Cuplă pentru remorci dublu ax, reglabilă pe înălțime,
- Apărători de noroi față / spate,
- Trusă medicală,
- Triunghiuri reflectorizante,
- Manual de întreținere în limba română.

Cisternă vidană

- Remorcă monoax,
- Capacitate utilă: 5.000 l,
- Echipată cu distribuitor pentru împrăștiere levigat,
- Prevăzută cu gură de vizitare pentru verificare nivel,
- Dotată cu furtun de aspirație și posibilitate de atașare furtun de descărcare,
- Diametru furtun de aspirație: 4",
- Dotată cu compresor acționat de tractor,
- Cisternă din oțel galvanizat sau alt material tratat anti coroziune,
- Echipată pentru circulația pe drumuri publice.

Specificațiile tehnice ale platformelor individuale

În cadrul proiectului vor fi realizate, ca Dotări, un număr total de 58 de platforme individuale de colectare a gunoii de grajd, mutabile, în conformitate cu proiectul tip, respectiv:

- Platformă individuală tip 2 – 8 mc – 58 buc

Valoarea investiției

Valoarea totală a investiției: 2.724.572,77 lei cu TVA, din care 2.289.556,95 lei cheltuieli eligibile fără TVA și 435.015,82 lei



	<p>cheltuieli neeligibile, reprezentând TVA-ul aferent cheltuielilor eligibile, conform Devizului general centralizator atașat.</p> <p>Valoarea TVA aferentă cheltuielilor eligibile va fi suportată de la bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru Componenta C3 – Managementul Deșeurilor, în conformitate cu legislația în vigoare. În condițiile în care cheltuiala aferentă TVA a fost solicitată ea este eligibilă doar dacă nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace potrivit prevederilor legale.</p> <p>Termen maxim de implementare: 30.06.2026.</p>
Nominalizarea reprezentantului solicitantului pentru relația cu MMAP în derularea proiectului.	Corina Darabană Consilier compartiment Mediu Email: ecolog@primariamiroslava.ro Telefon: 0754021466

Miroslava, astăzi, 11 decembrie 2023

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONSILIER LOCAL
ȘERBAN LIVIU-CONSTANTIN**

Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general al comunei Miroslava
Ancuța-Lenuța URSANU

Întocmit
Compartiment mediu
Consilier, Darabană Corina