

ROMÂNIA
JUDEȚUL VALCEA
CONCILIUL LOCAL AL COMUNEI PAUSESTI

PROIECT DE HOTĂRÂRE NR.54

Privind: aprobarea depunerii și implementării proiectului “REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDEȚUL VALCEA”, în cadrul apelului de proiecte cu titlu PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B din PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENTĂ, 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

Consiliul local al comunei Păușești, județul Vâlcea, întrunit în ședință extraordinară din data de 13.10.2023, la care participă un număr de consilieri din totalul de 11 consilieri în funcție;

Văzând că prin H.C.L. nr.43/2023, domnul consilier Bugiu Gheorghe a fost ales președinte de ședință;

Luând în dezbatere:

- referatul de aprobare al primarului, în calitate de inițiator, înregistrat sub nr.6504/09.10.2023;

- raportul compartimentului de specialitate al primarului comunei Păușești, înregistrat sub nr.6505/09.10.2023;

- raportul de avizare a legalității proiectului de hotărâre întocmit de secretarul general al comunei Păușești, înregistrat sub nr. 4873/17.07.2023;

- avizele comisiilor de specialitate ale consiliului local;

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 120, alin.(l), art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 2, art. 3, paragrafele 1 și 2, art. 4, paragraful 2, art 9, paragrafele 1 și 2 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7, alineat (2) din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare;
- d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) art. 5 alin. (3) și art. 44, alineat (1) din Legea 273/2006 cu privire la finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- f) Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;
- g) Ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din

fondurile europene aferente PNRR în cadrul cadrul apelului de proiecte cu titlul **PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B** din PLANUL 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;

- h) art. 129 alin. (1) și (2) lit. b) coroborat cu alineat (4), litera d), alin. 7 lit k) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 139, alin.(1), art.196, alin.(1), lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019, privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂШTE:

Art.1. - Se aprobă depunerea și implementarea proiectului **“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA”**, în cadrul apelului de proiecte cu titlul PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B din PLANUL 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.

Art.2. - Se aprobă necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției **“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA”**, conform Anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. - Se aprobă devizul general al proiectului **“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA”**, conform Anexei nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4. - Se aprobă valoarea eligibilă a proiectului **“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA”**, în cantum de **3.809.443,02** lei - fără TVA.

Art.5. - Cquantumul sumei aferente lucrărilor este prevăzut în bugetul local al Comunei PAUSESTI pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării.

Art.6. – Comuna PAUSESTI, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile, se angajează să suporte cheltuielile de menenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

Art.7. – Comuna PAUSESTI, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile, se angajează să asigure cofinanțarea proiectului, respectiv finanțarea cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări, dacă este cazul.

Art.8. - Numărul de platforme individuale solicitate prin proiect este de **71** buc. din care, **55** buc. platforme individuale tip 1 și **16** buc. platforme individuale tip 2.

Art.9. – Se aproba caracteristicile tehnice ale proiectului “**REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA**” conform Anexei nr.3 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.10. (1) - Se nominalizează domnul, Primarul U.A.T. Comuna PAUSESTI ca reprezentant legal al Comunei PAUSESTI în relația cu pentru relația cu MMAP în derularea proiectului.

(2).Se mandatează domnul Avan Cătălin, Primarul U.A.T. Comuna PAUSESTI, în calitatea de reprezentant legal, să semneze toate documentele necesare elaborării și implementării proiectului de investiții “**REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA**”.

Art.11. Primarul Comunei PAUSESTI, județul VALCEA și compartimentele de specialitate, vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.12. Prezenta hotărâre se comunică, în mod obligatoriu, prin intermediul secretarului general al comunei, în termenul prevazut de lege, Primarului Comunei PAUSESTI, Județul VALCEA, Instituției Prefectului Județul VALCEA, se afisează la sediul instituției și se publică în Monitorul Oficial Local

PRIMAR
Cătălin AVAN

Avizat,
Secretar general comună
Daniela PĂLOIU

**ROMÂNIA
JUDEȚUL VALCEA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI PAUSESTI**

**ANEXA nr. 1
la P.H.C.L. nr.54 din 09.10.2023**

**Necesitatea, oportunitatea si potențialul economic al investiției
“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE
GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDEȚUL VALCEA”**

Introducere:

UAT Comuna PAUSESTI este situată în județul VALCEA, în zona de câmpie, caracterizată printr-o activitate agricolă intensivă. Din punct de vedere demografic, comuna are o populație de 2349 locuitori, majoritatea angajați în sectorul agricol sau în activități conexe.

În prezent, colectarea gunoiului menajer este gestionată de operatorul de salubrizare selectat la nivel de județ.

Totuși, colectarea și valorificarea gunoiului de grajd reprezintă o provocare majoră. Amestecul de gunoi de grajd cu resturi menajere nedegradabile împiedică utilizarea adecvată a acestuia pe terenurile agricole.

Necesitatea realizării investiției:

Principalele deficiențe ale actualului sistem de gospodărire a gunoiului de grajd sunt:

- Nu există obiective similare în cadrul UAT;
- Nu există un control al modului de depozitare / compostare a gunoiului de grajd, acesta fiind imprăștiat în mod neconform pe terenurile agricole, fără o compostare corectă;
- Apele pluviale și levigatul rezultat, care spală masa de gunoi de grajd, se scurg necontrolat în sol și apele de suprafață, existând astfel un risc mare de poluare a cursurilor de apă. Dejecțiile lichide, semi-lichide și solide din fermele de animale, precum și efluentii din silozuri conțin cantități mari de nitrati, iar pătrunderea în corpurile de apă chiar a unor cantități mici din aceste substanțe poate avea consecințe grave asupra calității apei și poate duce la apariția fenomenului de eutrofizare;
- Depășirile limitelor admisibile de nitrati în apa din fântâni, și/sau cursuri de apă au efecte negative asupra sănătății populației (îmbonaviri și chiar decese în rândul populației cauzate de intoxicațiile cu nitrati);
- Depozitarea necontrolată a gunoiului de grajd are impact negativ asupra mediului înconjurător, în ceea ce privește în special apa (subterană, de suprafață) și solul, dar și calitatea aerului (mirosuri);
- Neutilizarea gunoiului de grajd compostat în mod corespunzător conduce la o productivitate scăzută a terenurilor agricole, ajungându-se la costuri ridicate pentru fermieri, privind exploatarea terenurilor agricole.

Impactul negativ în cazul nerealizării obiectivului de investiții

În cazul în care proiectul nu va fi realizat, impactul negativ se va manifesta prin:

- **Crescerea riscului de îmbolnăvire a populației:** Folosirea frecventă a apei din fântâni pentru consum și prepararea hranei în zona rurală va crește riscul de îmbolnăvire a populației.

- **Creșterea poluării cu nitrați:** Poluarea crescută cu nitrați a apelor și solului va afecta sănătatea animalelor și a ecosistemelor acvatice.
- **Degradarea terenurilor agricole:** Calitatea redusă a terenurilor agricole va duce la scăderea productivității agricole și la calitatea scăzută a produselor agricole.
- **Risc de pierdere a subvențiilor și a fondurilor europene:** Nerespectarea prevederilor legislative privind gestionarea gunoiului de grajd poate duce la pierderea subvențiilor de la APIA și la incapacitatea de a accesa fonduri europene pentru investiții.

Oportunitatea:

- **Efecte pozitive previzionate:** Realizarea acestui proiect va permite implementarea unui sistem durabil pentru gestionarea gunoiului de grajd, respectând cerințele reglementărilor naționale și europene. Acest lucru va include sisteme integrate de management al gunoiului de grajd, producția de compost și aplicarea gunoiului de grajd compostat pe terenurile agricole, reducând astfel depozitarea necontrolată și deșeurile biodegradabile.
- **Beneficii identificate:** Principalele efecte pozitive includ protejarea sănătății populației, reducerea poluării surselor de apă, respectarea cerințelor legale și îmbunătățirea fertilității solului. De asemenea, se va facilita fertilizarea eficientă a terenurilor folosind utilajele specifice din dotare.

Potențialul Economic:

- **Fonduri nerambursabile:** Investiția poate beneficia de fonduri nerambursabile disponibile prin PLANUL 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. Finanțarea va acoperi 100% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului, fără TVA, reducând astfel costurile pentru implementare.
- **Creșterea valorii resursei:** Valorificarea gunoiului de grajd prin producerea de compost va genera o resursă valoroasă pentru agricultură, reducând costurile legate de îngrășăminte chimice.
- **Potențial pentru parteneriate:** Colaborarea dintre autoritățile locale, fermierii și organizațiile de mediu poate aduce beneficii suplimentare și sprijin pentru implementarea reușită a proiectului.

În concluzie, investiția în realizarea unui sistem integrat de colectare și valorificare a gunoiului de grajd este esențială pentru rezolvarea problemelor existente și pentru valorificarea potențialului economic, protejarea mediului înconjurător și îmbunătățirea calității vieții în localitatea PAUSESTI.

**PRIMAR,
Cătălin AVAN**

**ROMÂNIA
JUDEȚUL VÂLCEA
COMUNA PĂUȘEȘTI**

**ANEXA nr. 2
la P.H.C.L. nr.54 din 13.10.2023**

**DEVIZUL GENERAL AL PROIECTULUI
“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE
GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA”**

Conform H.G. Nr.907 din 2016

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fără TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	2,904.00	551.76	3,455.76
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	5,595.43	1,063.13	6,658.56
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0.00	0.00	0.00
Total capitol 1		8,499.43	1,614.89	10,114.32
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
Total capitol 2		0.00	0.00	0.00
CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	10,000.00	1,900.00	11,900.00
3.1	3.1.1. Studii de teren	4,500.00	855.00	5,355.00
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
	3.1.3. Alte studii specifice	5,500.00	1,045.00	6,545.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	4,500.00	855.00	5,355.00
3.3	Expertizare tehnică	0.00	0.00	0.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	75,306.01	14,308.14	89,614.15
3.5	3.5.1. Temă de proiectare	0.00	0.00	0.00
	3.5.2. Studiu de prefezabilitate	0.00	0.00	0.00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	54,493.00	10,353.67	64,846.67
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	7,000.00	1,330.00	8,330.00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	1,500.00	285.00	1,785.00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	12,313.01	2,339.47	14,652.48

3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	15,000.00	2,850.00	17,850.00
3.7	Consultanță	108,990.00	20,708.10	129,698.10
3.7	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	108,990.00	20,708.10	129,698.10
	3.7.2. Auditul finanțiar	0.00	0.00	0.00
3.8	Asistență tehnică	36,000.00	6,840.00	42,840.00
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	11,000.00	2,090.00	13,090.00
3.8	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	9,750.00	1,852.50	11,602.50
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	1,250.00	237.50	1,487.50
	3.8.2. Dirigenție de șantier	25,000.00	4,750.00	29,750.00
Total capitol 3		249,796.01	47,461.24	297,257.25
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	1,247,864.92	237,094.33	1,484,959.25
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0.00	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0.00	0.00	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	913,334.97	173,533.64	1,086,868.61
4.5	Dotări	1,015,528.20	192,950.36	1,208,478.56
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
Total capitol 4		3,176,728.09	603,578.34	3,780,306.43
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	25,127.28	4,774.18	29,901.46
5.1	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	21,358.19	4,058.06	25,416.25
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	3,769.09	716.13	4,485.22
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	28,082.18	0.00	28,082.18
	5.2.1. Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0.00	0.00	0.00
5.2	5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	1,277.72	0.00	1,277.72
	5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	6,388.61	0.00	6,388.61
	5.2.4. Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	6,388.61	0.00	6,388.61
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	14,027.23	0.00	14,027.23
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	316,910.03	60,212.91	377,122.94
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	2,000.00	380.00	2,380.00
Total capitol 5		372,119.49	65,367.09	437,486.58
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste	2,300.00	437.00	2,737.00
Total capitol 6		2,300.00	437.00	2,737.00
TOTAL GENERAL		3,809,443.02	718,458.56	4,527,901.58
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		1,277,722.54	242,767.28	1,520,489.82

**U.A.T COMUNA PAUSESTI JUDETUL VALCEA
PRIMAR,**

Cătălin AVAN

Proiectant,
BATAR PROCONSTRUCT

Data: 09.10.2023

**ROMÂNIA
JUDEȚUL VALCEA
CONSLIUL LOCAL AL COMUNEI PAUSESTI**

**ANEXA nr. 3
la P.H.C.L. nr.54 din 09.10.2023**

CARACTERISTICI TEHNICE ALE INVESTIȚIEI

“REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIZARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA PAUSESTI, JUDETUL VALCEA”

Se propune realizarea unei investii cu urmatoarele caracteristici tehnice:.

Platforma comunală propusa este de tip PC 1, cu suprafața de 1.678,00 mp și conține următoarele obiecte investiționale:

- 1. Platforma de depozitare propriu-zisă cu suprafața utilă de 600,00 mp;**
- 2. Rigola carosabilă din prefabricate beton cu o lungime de 44,20 m;**
- 3. Bazin stocare (V=60 mc);**
- 4. Platforma incintă cu suprafața de 306,00 mp ce va deservi platforma de gunoi propriu-zisă, precum și celelalte obiecte;**
- 5. Cabină personal cu dimensiunile 2.200 mm x 1.500 mm x 2.500 mm;**
- 6. Toaletă ecologică 1.000 mm x 1.050 mm x 2.040;**
- 7. Stâlpi de lumină cu panouri fotovoltaice;**

Illuminatul exterior va fi asigurat de corpurile de iluminat, amplasate câte două pe cei 2 stâlpi de 6 m înălțime, poziționați în spațiul verde, conform planului de situație general.

Alimentarea se face cu acumulatori care sunt alimentați la panourile fotovoltaice. Comanda iluminatului se face prin senzori de mișcare.

Alimentarea cu energie electrică a cabinei personal și a toaletei ecologice va fi asigurată de un grup electrogen cu puterea de 5 kW. Tabloul Electric TEG se va alimenta cu un cablu CYY-F 5 x 6 mm² de la grupul electrogen amplasat pe platforma incintei.

- 8. Camere supraveghere video - Supraveghere 24 x 24 ore;**
- 9. Piezometre.** Se vor executa două piezometre cu adâncimea de 6,0 m pentru monitorizarea calității și a direcției de curgere a apei subterane.;

10. Împrejmuire panouri plasă de sârmă bordurată; Incinta va fi împrejmuită cu panouri din plasă de sârmă bordurată pe stâlpi metalici, cu dimensiunile de 2.500 mm x 2.000 mm. Poarta de acces va fi, de asemenea din panouri de sârmă bordurată, cu dimensiunea de 4.000 mm x 2.000 mm.

11. Spații înierbate + plantații aliniamente – Suprafața incintei, neocupată cu construcții, trotuare și platforme, în suprafața de 524,15 mp va fi înierbată și plantată perimetral.

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

Se propune un drum de acces (L=10 m, l=3,5 m)), care face legătura între platformă și drumul agricol de acces la platformă. Stratificația va fi: nisip (10 cm), balast (30 cm), și piatră spartă compactată (15 cm). Drumul de acces (L=10 m) se suportă finanțat din bugetul investiției, iar drumul agricol este în custodia UAT, d.p.d.v. al mențenanței și reparațiilor

Incinta platformei, de formă dreptunghiulară, cu dimensiunile 51,00 m x 32,90 m cuprinde platforma propriu-zisă, platforma de incintă/carosabilă, pe latura lungă, în prelungirea racordului de acces, oferind spațiu de manevră pentru echipamentele specifice.

Dotări: Utilajele/echipamentele necesare sistemului de manipulare și aplicare a gunoiului de grайд, inclusiv, transformarea în compost (set utilaje de transport fără montaj): încărcător frontal- 1 mc/ 60 CP; Tractor – 75 CP; braț încărcător atașat, 0,6 mc; Remorcă – 8.000 kg; MIG_ Împrăștietor de gunoi de grайд – 8.000 kg; Vidanja_capacitate de încărcare – 5000 l; Alte dotări: pichet PSI; stingător incendiu P6; trusă medicală de prim ajutor; masă, scaun; scară metalică.

Platforma Individuala TIP PI 1 (6 m³), pentru depozitarea gunoiului de grайд la nivel de gospodărie/fermă este o construcție simplă, de tip modular/detașabilă în formă pătrată în plan, cu dimensiunile nominale de 2,00 x 2,00 m, capacitate de depozitare **6 mc**; este alcătuită din: **radier din beton armat**; **bașă/spațiu** pentru retenție eventuale scurgeri; pereți de închidere din lemn tratat contra umezelii, realizându-se pe trei laturi cu înălțimea (**h**) de **1,50 m** ; acoperiș cu sistem de rulare a unei folii din polietilenă antrenată pentru închidere de un sistem de rulare cu un capăt fixat pe latura din spate.

Platforme Individuale TIP PI 2 (8 m³), pentru depozitarea gunoiului de grайд la nivel de gospodărie/fermă este o construcție simplă, de tip modular/detașabilă în formă dreptunghiulară în plan, cu dimensiunile nominale de 3,00 x 2,00 m, capacitate de depozitare **8 mc**; este alcătuită din: **radier din beton armat**; bașă pentru retenție eventuale scurgeri; pereți de închidere din lemn tratat contra umezelii, realizându-se pe trei laturi cu înălțimea (**h**) de **1,50 m** ; acoperiș cu sistem de rulare a unei folii din polietilenă antrenată pentru închidere de un sistem de rulare cu un capăt fixat pe latura din spate.

Primar,
Cătălin AVAN