



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 8 din 26.01.2022

Titularul activității: Unitatea Administrativ Teritoriala Comuna Bistreț

Adresa: comuna Bistreț, str. Calea Dunării, nr. 192 județul Dolj

Punct de lucru: Unitatea Administrativ Teritoriala Comuna Bistreț

Locația activității: comuna Bistreț, sat Bistreț, strada Alexandru Ioan Cuza, nr. 9 județul Dolj,

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAE N Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	281	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	281	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		

Amplasamentul este situat în intravilanul comunei Bistreț, cu folosința actuală: teren situat în zonă mixtă de unități industriale, depozitare și agricole și aparține domeniului public al comunei, cu următoarele vecinătăți: nord – drum de exploatare De.1086 – acces, teren agricol liber; sud – rest proprietate domeniu public și De 1014 – până la zone locuibile (aprox. 640 m); est – drum de exploatare De 1015 – teren agricol liber; vest – De 1014/1 – teren agricol liber.

Emisă de: APM Dolj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Dolj, la punctul de lucru din comuna comuna Bistreț, sat Bistreț, strada Alexandru Ioan Cuza, nr. 9 județul Dolj;

Data emiterii: **26.01.2022**

Data expirării: **Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, in conditiile legii.**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **Unitatea Administrativ Teritoriala Comuna Bistreț**, cu punctul de lucru din comuna Bistreț, sat Bistreț, strada Alexandru Ioan Cuza, nr. 9 județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 471/04.02.2021, în urma analizării documentelor transmise, și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 939/04.03.2021, nr. 2488/14.06.2021, 4923/27.10.2021 și nr. 6189/23.12.2021 în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **Unitatea Administrativ Teritorială Comuna Bistreț**, cu punctul de lucru din comuna **Bistreț**, sat **Bistreț**, județul **Dolj**,
care prevede: **"Platforma comunală de depozitare și gospodărire a gunoierului de grajd"**

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Dovadă plată tarif;
- Dovadă anunț public;
- Decizia etapei de încadrare nr. 10058/17.09.2018;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 471/30.12.2021;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act de spațiu –Hotărârea nr. 48 privind trecerea terenului necesar realizării platformei de depozitare a gunoierului de grajd din domeniul privat în domeniul public al comunei;
- Hotărâre de consiliu privind aprobarea Regulamentului de funcționare a platformei nr. 96/ 16.12.2020
- Notificare DSP nr. 733 din 29.08.218
- Autorizație de construire nr. 8/04.11.2019- Primăria Bistreț;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 18/02.12.2020;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 84 din 05.05.2021- A.B.A. Jiu-S.G.A. Dolj;
- Contract privind efectuarea serviciilor de vidanșare, transport și efectuarea de analize fizico-chimice pentru ape uzate – COMPANIA DE APĂ OLTENIA nr. 1089/20.04.2021;
- Raport de încercare nr. 1083/11.11.2020 la foraj hidrogeologic de observație F1 – ABA Jiu;
- Raport de încercare nr. 1084/11.11.2020 la foraj hidrogeologic de observație F3 – ABA Jiu;
- Raport de încercare nr. 1085/11.11.2020 la foraj hidrogeologic de observație F2 – ABA Jiu;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale conform prevederilor legale.

- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților;
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozități necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;

Respectare prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:

art. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- b) anexei nr. 4.

(2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

art. 11: Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

ART. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția minerelelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

art. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

- a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).

art. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

art. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.

art. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.

(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

art. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

art. 23: (1) Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

(3) Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

art. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

art. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

art. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșuri periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

art. 29: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.

art. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a periculozității deșeurilor.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

art. 48: (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



deșeuri periculoase și nepericuloase în o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: $L_{AeqT} [dB] = 65$ dB;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

- Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;
- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
 - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
 - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- *Titularul are obligația să valorifice dejectiile (materile fecale, urina și gunoiul de grajd) stocate provenite de la animalele din gospodăriile/exploatațiile agricole din comuna Bistreț.*
- *Adminstrarea compostului pe terenurile agricole trebuie făcută conform Codului Bunelor Practici Agricole, aprobat prin Ordinul Nr. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole, pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.*
- *Valorificarea compostului către terți se va face numai pe bază de contracte încheiate cu aceștia. La încheierea contractelor cu terți, titularul va informa utilizatorul că trebuie să dețină permis de împrăștiere eliberat de Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Dolj actualizat.*
- *Titularul va arhiva în anexă la registrul privind managementul deșeurilor, contractele cu terți și dovada asupra informării acestora în legătură cu obligația deținerii permisului de împrăștiere.*
- *Titularul/operatorul activității trebuie să asigure accesul sigur și permanent la următoarele puncte de prelevare și monitorizare: puncte de prelevare a emisiilor în aer; punctele de prelevare pentru monitorizarea apei subterane; accesul în siguranță pentru orice alte puncte de prelevare și monitorizare cerute de autoritatea competentă pentru protecția mediului;*
- *Se va respecta Studiul Agrochimic elaborat de OSPA Dolj, astfel încât să fie corelată cantitatea de materile fecale, urina și gunoiul de grajd colectata cu suprafețele de teren pe care acestea vor fi împrăștiate;*
- *Se va reactualiza Studiul Agrochimic conform prevederilor legislației în vigoare;*
- *Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:*

Art.10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

- a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;*
- *La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:*
 - orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;
 - măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;
 - lichidarea stocurilor de deșeuri prin gestionarea conform prevederilor prezentei autorizații și predarea acestora către societăți specializate autorizate;
 - igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;
 - *Titularul activității are obligația de a notifica APM Dolj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

●Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate - NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordin nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 181/2020 privind gestionarea deșeurilor nepericuloase compostabile;
- Ordinul nr. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole, pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- HG 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, care transpune Directiva Consiliului nr. 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 375/1991, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 296/2005 privind aprobarea Programului-cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole;
- Ord. MMGA/MAPDR nr. 242/1971/2005 pentru aprobarea organizării Sistemului național de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control și decizii pentru reducerea aportului de poluanți proveniți din surse agricole și de management al reziduurilor organice provenite din zootehnie în zone vulnerabile și potențial vulnerabile la poluare cu nitrați și pentru aprobarea Programului de organizare a Sistemului național de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control și decizii;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului din zonele protejate;
- Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

In situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.

Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată:

- stocare temporară și gospodărire a gunoiului de grajd provenit de la animalele din gospodăriile/exploatarele agricole (ferme de animale) de pe teritoriul comunei Bistreț;
- capacitate maximă de stocare platforma dejectii- 2400 mc (1800 t) dejectii, în cicluri de 6 luni de zile;

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Pe terenul cu suprafața de 2062 mp se afla următoarele obiective:

• platformă depozitare dejectii

- platforma este de forma rectangulară descoperită, prevăzută pe contur cu trei pereți din beton armat cu înălțimea de 3,0 m (fără latura frontală), cu dimensiunile interioare de 32 m x 25 m, Sc a platformei =800 mp;

• **Capacitatea maximă de stocare a platformei - cca. 2400 mc. – 1800 tone**, (capacitatea platformei este proiectată pentru a asigura necesarul de spațiu pentru gunoiul de grajd estimat a fi colectat în cicluri de 6 luni);

• **bazin de stocare** fracția lichidă provenită din gunoiul de grajd și apele din precipitații, cu un $V= 75,60$ mc;

- bazinul de stocare este semiîngropat din beton armat, neacoperit, amplasat în imediată apropiere a platformei și are rolul de a colecta precipitațiile și fracția lichidă provenite din gunoiul de grajd; acesta este dimensionat pentru a se asigura o capacitate de stocare pe o perioadă de 30 de zile de precipitații și a tuturor fracțiilor lichide rezultate în urma procesului de compostare; pentru protecție, bazinul este prevăzut cu o balustradă din oțel galvanizat;

• **bazin de liniștire a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd și apele din precipitații**, din beton armat hidroizolant, cu $V= 1$ mc (camin din beton armat, cu capac);

• **rigola de scurgere** fracția lichidă provenită din gunoiul de grajd și apele din precipitații **din beton** cu gratar, amplasată subteran, cu $L=36,00$ m, cu panta minimă rigola de 0,5%;

• **cabina (container)** - spațiu administrativ 15,5 mp, dotat cu încăpere spațiu birou și grup sanitar: containerul este prevăzut cu un bazin de apă de 500 l, pentru a servi necesităților menajere ale personalului platformei;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- **3 piezometre** pentru monitorizarea calității apei subterane: 3 foraje hidrogeologice de observație cu adâncimea de 15 m și Dn = 311 mm (F1, F2,) și H = 30 m pentru F3, amplasate amonte și aval de platforma pe direcția de curgere a apei din stratul freatic
- **bazin etans vidanjabil** pentru apa uzata menajera, cu capacitatea de 2 mc;
- **trei containere** cu capac pentru colectarea separată a deșeurilor ajunse accidental in gunoiul de grajd (sticla, metal, plastic/carton) cu V=1 mc si un container metalic cu capac, pentru deșeuri periculoase ajunse accidental in gunoiul de grajd (cutii vopsea, recipiente, etc), amplasate pe platforma betonata incinta;
- drum in incinta si platforma betonată incinta - suprafața construita drum +platforma betonata: 441 mp;
- **imprejmuire platforma** - din plasă de sârmă montat pe stâlpi, cu lungimea de 183 m;
- **perdea de vegetatie** dispusa perimetral terenului pe care este construita platforma și suprafață sistematizată inierbată de 720 mp;
- **generator de curent electric** – amplasat în apropierea containerului administrativ cu putere min. 250W, pe benzină și timp de funcționare min. 6 ore;
- **Utilaje utilizate in activitate pentru manipularea și administrarea gunoiului de grajd compostat:**
 - încărcător frontal cu cupa, pentru manipulare si sistematizarea gunoiului de grajd: 1 buc.;
 - tractor: 1 buc.;
 - remorcă agricolă basculabila pentru transportul gunoiului de grajd: 2 buc.;
 - remorcă cisternă vidanjabă, ce serveste la manipularea fracției lichide: 1 buc.;
 - remorca (mașină) de împrăștiat gunoi: 1 buc.;
 - tocatoresturi vegetale provenite din asternutul continut in gunoiul de grajd;
- Distanța minimă față de zona locuințelor cea mai apropiată este de aproximativ 650 m și se află în partea de sud a terenului.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- Capacitatea de tratare prin procesul de compostare a gunoiului de grajd de la gospodăriile din comuna Bistreț – este de 2400 mc în cicluri de cate 6 luni de zile;

Materii prime si auxiliare:

- gunoi de grajd intrat: cantitati variabile, pana la capacitatea maxima a platformei de aprox. 1800 t (2400 mc), in cicluri de 6 luni;
- superfosfati (pentru imbunatașirea compostului): cantitati variabile/an (1-2%) din cantitatea de gunoi de grajd stocata pe platforma;
- lubrifianti ambalati in recipienti plastic piese de schimb – la necesitate;
- motorina (alimentare tractor) – aprovizionata de la statiile de distributie carburanți ;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

• Alimentarea cu apa:

- in scop potabil: apa imbuteliata;
- în scop igienico-sanitar: grupul sanitar din cabina tip container pentru serviciul administrativ se alimentează dintr-un bazin suspendat cu V=500 l, alimentat periodic din surse autorizate;

• Evacuarea apelor uzate:

- apa uzată menajeră – evacuata într-un bazin etans vidanjabil, cu capacitatea de 2 mc;
- fractiile lichide rezultate in urma procesului de compostare si precipitatii sunt gestionate prin sistemul de colectare si transport al acestora format din: canal colector din beton armat amplasat pe toata lungimea partii frontale a platormeii si bazin stocare fracție lichida. Fracție lichida poate fi utilizata pentru stropirea periodica a gramezilor de gunoi de grajd in scopul asigurarii umiditatii gunoiului de grajd pentru procesul de compostare; pentru a îmbunătăși compoziția compostului și pentru a reduce pierderile de azot, este recomandabil ca pe măsura așezării în platformă, să se presare peste el superfosfat, uneori substanțe minerale în cantitate de 1-2% din masa gunoiului.
- energia electrică este asigurată de catre un generator electric, care functioneaza cu combustibil lichid, benzină; Iluminatul exterior al incintei - asigurat prin 4 stâlpi cu panouri solare independente.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

► Gunoii de grajd provenit de la gospodării/exploatare agricole este transportat și descărcat pe platformă unde este sistematizat în șiruri și răsturnat pentru aerare; periodic, fracția lichidă este colectată gravitațional în bazinul de stocare levigat, prin intermediul rigolei colectoare și este recirculată în masa de gunoi de grajd cu ajutorul cisternei vidanji, în vederea asigurării umidității necesare:

- *colectarea și transportul gunoiului de grajd* de la gospodăriile din comuna/exploatarele agricole (ferme de animale) la platforma comunala cu ajutorul mijloacelor de transport din dotarea platformei (tractor+remorca), și/sau cu ajutorul mijloacelor de transport aparținând gospodăriilor/exploatarele agricole și/sau cu mijloace auto proprii;

- *descărcarea și recepția gunoiului de grajd pe platforma;*

- *stocarea temporară a deșeurilor* ajunse accidental în gunoiul de grajd (sticla, metal, plastic/carton, cutii metalice, etc.) în containerele din dotarea platformei;

- *manipularea gunoiului de grajd pentru așezarea în gramezi de 2-3 m înălțime:* gunoiul de grajd se aerează periodic pentru accelerarea activității bacteriene și compostare; *metoda de compostare - fermentare* a gunoiului de grajd o reprezintă compostarea pe platforma, în șiruri și în gramezi (aerarea periodică a gunoiului de grajd pentru a stimula descompunerea și producerea compostului); *întoarcerea și amestecarea gunoiului de grajd* - se va realiza prin deplasarea șirului într-o poziție laterală, utilizând încărcătorul frontal cu cupa (frecvența cu care se face întoarcerea șirurilor de gunoi de grajd va fi determinată în funcție de felul în care decurge compostarea); pe măsura depozitării pe platforma, în vederea îmbunătățirii compoziției și pentru a reduce pierderile de azot, se va imprăstia opțional pe suprafața gramezilor sau șirurilor de gunoi de grajd, superfosfat, uneori substanțe minerale în cantitate de 1-2% din greutatea gunoiului de grajd depozitat; concomitent cu imprăstiarea opțional de superfosfat pe suprafața gramezilor de gunoi de grajd, acestea se vor stropi cu fracția lichidă provenită din gunoiul de grajd și apele din precipitații colectate în bazinul de stocare fracție lichidă cu ajutorul cisternei-vidanji, în vederea asigurării umidității pentru realizarea procesului de compostare aerobă și împiedicării uscării sau mușcăirii gunoiului de grajd;

- ♦ *Capacitatea calculată pentru platforma comunala de gunoi de grajd - este pentru a asigura necesarul de spațiu pentru gunoiul de grajd estimat a fi colectat într-o perioadă de 6 luni; durata perioadei de stocare impusă are un efect benefic pentru stabilizarea gunoiului prin compostare.*

- *monitorizarea procesului de compostare aerobă:* urmărirea periodică de către operatorul platformei, care înregistrează într-un registru operațional și constată dacă este necesar ca gunoiul să fie umectat pentru a-i asigura umiditatea necesară compostării; verificarea finalizării procesului de compostare se face în conformitate cu prevederile Ord. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole, pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole; luarea deciziei de livrare a compostului;

- *încărcarea compostului* cu ajutorul încărcătorului frontal în mijloacele de transport din dotarea platformei sau mijloacele de transport ale beneficiarilor; înregistrarea într-un registru intrări-iesiri a următoarelor date: cantitatea de compost încărcată, data livrării, destinația compostului, terenul unde urmează să fie împrăștiat;

- *transportul și imprăstiarea pe terenurile agricole a compostului* în conformitate cu prevederile Ord. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole, pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole (respectarea condițiilor prevăzute în studiul pedologic și agrochimic, în planul de fertilizare, a perioadei de împrăstiere/interdicție împrăstiere, restricțiilor de împrăstiere, etc.);

- *întreținere platforma;*

5. Produsele și subprodusele obținute

- compost din gunoi de grajd –cod 19 05 03 – 2400 mc/6 luni.

Destinație: deținători de terenuri agricole;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați- nu este cazul;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

- cod CAEN 8411- administrație publică generală;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer: - pereti de inchidere pe trei laturi ale platformei, cu H=3 m – pentru prevenirea imprastierii gunoiului de grajd și a mirosurilor neplăcute, determinate de vant; perdea de vegetatie dispusa perimetral terenului pe care este construita platforma și suprafață sistematizată inierbată de 720 mp

Apă: - platforma de stocare gunoi grajd (S = 800 mp), prevăzuta cu canal colectare precipitații și efluenți de pe platforma - rigola perimetrala (pe toata lungimea partii frontale a platformei din beton armat hidroizolata cu L=36 m);

- bazin de linistire fracției lichide provenite din gunoiul de grajd și apele din precipitații de pe platforma de depozitare a gunoiului de grajd;

- bazin de stocare semiîngropat, cu V=75,60 mc pentru colectarea precipitațiilor și efluenților de pe platforma de depozitare a gunoiului de grajd (levigat);

- bazin etanș vidanjabil cu V=2 mc, pentru apele uzate menajere;

Apa subterana: -3 foraje piezometre pentru monitorizarea periodica a influentei platformei de gunoi de grajd asupra calitatii panzei freatice;

Coordonate Stereo 70 ale celor 3 piezometre

X=267898.908	Y=379654.244
X=267900.062	Y=379671.374
X=267866.506	Y=379660.068

Sol: - platforma din beton armat și canalul colector sunt hidroizolate, pentru a împiedica eventualele infiltrații a fracției lichide proveniți de la gunoiul de grajd și a apelor pluviale de la precipitații;

- suprafata interioara a bazinului de fracției lichide (pereti și radier) are aplicata substanta hidroizolatoare, pentru a împiedica eventualele infiltrații din sol a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd.

- drum din beton armat în incinta, destinat circulațiilor carosabile și pietonale;

- împrăștierea dejecțiilor se va face cu respectarea Ord. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole, pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, în baza studiului agrochimic.

Zgomot: Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz) -Nu este cazul;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- asigurarea impermeabilizării pereților și a podelei platformei de gunoi, pentru a elimina scurgerile;

- pe toată lungimea părții frontale (deschiderea platformei), între placa suport a platformei și drum (beton armat), este prevăzut un canal de colectare a fracției lichide, de formă rectangulară din beton armat, hidroizolat, acoperit cu un grătar din placi din beton armat; platforma are o înclinare de 1% către canalul de colectare a fracției lichide, pentru dirijarea acesteia provenite din gunoiul de grajd, prin acest canal, către bazinul de stocare; platforma are hidroizolație bituminoasă, în două straturi, între placa și betonul de egalizare; suprafețele interioare ale pereților, ale pardoselii platformei și ale canalului de colectare a fracției lichide sunt protejate prin aplicarea unei substanțe hidroizolante pentru a împiedica eventualele infiltrații în sol a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd;

- stocarea gunoiului de grajd se face în gramezi înalte (2-3 m) pentru a reduce suprafața expusă ploilor;

- la bazinul stocare – toate elementele impermeabile;

- rigola pentru scurgerea fracției lichide este hidroizolata cu bitum, în două straturi;

- 3 containere mobile cu capac, de capacitate 1 mc, fiecare, amplasate pe platforma betonată, pentru stocare temporară deseuri nepericuloase ajunse accidental în gunoiul de grajd (sticla, metal, plastic etc);

- 1 container metalic cu capac, de capacitate 1 mc, amplasat pe platforma betonată, pentru stocare temporară deseuri periculoase ajunse accidental în gunoiul de grajd (cutii vopsca, etc.);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Masuri:

- **Titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;**
- **Personalul implicat în funcționarea platformei va fi instruit cu privire la respectarea prevederilor Regulamentului de funcționare a platformei comunale de stocare a gunoiului de grajd;**
- **Accesul către platforma de compostare se va realiza obligatoriu doar pe cale de acces stabilite prin proiect;**
- **Stocarea și manevrarea gunoiului de grajd supus compostării se va realiza controlat, astfel încât să se împiedice imprastierea acestuia;**
- **Operatorul platformei de stocare a gunoiului de grajd va ține obligatoriu evidente stricte cu:**
 - **cantitatea de gunoi de grajd care intra pe amplasamentul platformei: data, ora, expeditorul, cantitatea de deseuri primita, proveniența;**
 - **cantitățile de deseuri care ies de pe amplasamentul platformei: data, ora, destinatarul,**
 - **cantitatea de deseuri predate conform codurilor de deseuri generate, identificate (ex. gunoi de grajd compostat vrac, deseuri de materiale reciclabile, etc), destinația;**
 - **controlul procesului de compostare: valorile măsurate periodic ale indicatorilor de proces, minim PH și temperatura; gunoiul de grajd va fi obligatoriu stocat și tratat pentru a se transforma în compost pentru o perioadă cuprinsă între 5-6 luni, conform prevederilor Codului bunelor practici agricole;**
 - **rezultatele analizelor de monitorizare a mediului: calitatea apelor subterane, calitatea levigatului, a apelor uzate menajere în vederea descărcării în stațiile de epurare și, după caz calitatea aerului, nivelului de zgomot, sol; se va pune la dispoziția autorităților în domeniul apelor și mediului aceste evidente;**
- **Se vor respecta prevederile Autorității de gospodărire a apelor emisa de A.N.A.R.-A.B.A. Jiu pentru funcționarea platformei; Asigurarea monitorizării calității apelor subterane prin intermediul piezometrelor de supraveghere, prin efectuarea de analize semestriale, în cadrul unui laborator acreditat;**
- **Titularul autorizației de mediu are obligația de a informa proprietarii de terenuri că, aplicarea gunoiului de grajd compostat pe terenurile agricole din comuna se realizează cu respectarea Codului de bune practici agricole și a bunelor condiții agricole și de mediu, aprobate prin actele normative în vigoare, respectiv, a condițiilor din Regulament.**
- **Imprastierea compostului pe terenurile agricole pentru fertilizare se face pe baza studiilor OSPA de către titularul de autorizație de mediu sau alți operatori autorizați pentru desfășurarea acestei activități și în baza planului de fertilizare; Titularul de activitate va apela la Oficiile Județene pentru Studii Pedologice și Agrochimice Dolj care formulează recomandări de fertilizare pe baza unor analize de probe reprezentative de sol și material vegetal, în corelație cu habitatul și necesitățile nutritive ale culturii, ținând, de asemenea, cont de însușirile fizice și chimice ale deșeurilor, de comportamentul lor în sol, de condițiile climatice și de alți factori, respectiv realizare Studiu Agrochimic de către OSPA Dolj;**
- **Imprastierea compostului pe terenurile agricole pentru fertilizare se va face cu respectarea Codului de bune practici agricole, pentru asigurarea protecției apelor împotriva poluării cu nitriți din surse agricole;**
- **Conform prevederilor Codului de bune practici agricole, pentru asigurarea protecției apelor împotriva poluării cu nitriți din surse agricole, procesul de fertilizare a terenurilor agricole cu îngrășăminte organice se va realiza după analizarea de către generatorul de gunoi de grajd compostat a calității compostului fermentat, precum și de către utilizatori a calității terenurilor agricole din punct de vedere agrochimic și pedologic; generatorul și utilizatorul compostului sunt obligați să respecte condițiile prevăzute în studiul pedologic și agrochimic întocmit de către societăți/autorități autorizate;**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- *Fertilizarea terenurilor agricole se va face numai în baza corelării caracteristicilor fizico-chimice ale solului cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate precum și cu necesarul optim de nutrienți al plantelor cultivate; corelarea se va face în conformitate cu prevederile actelor normative în vigoare astfel încât să fie asigurată protecției mediului în întregul său; conform prevederilor Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole:-este considerată o bună practică agricolă adaptarea fertilizării și a momentului efectuării acesteia la tipul culturii agricole și la însușirile solului; evaluarea necesarului de nutrienți se face în funcție de oferta de nutrienți a solului, de condițiile climatice locale precum și de cantitatea și calitatea producției prognozată; -în acord cu necesitățile și exigențele impuse pentru protecția calității apei, fertilizarea trebuie făcută în regim controlat, în așa fel încât să se asigure, pe cât posibil, utilizarea optimă de către plantele cultivate a nutrienților deja existenți în sol și a celor proveniți din îngrășămintele minerale și organice aplicate;*

- *Gunoii de grajd compostat nu se va aplica pe teren atunci când acesta este: saturat de apă; inundat; înghețat; acoperit cu zăpadă; nu se va aplica pe câmpuri aflate în pantă; nu se va aplica pe cursuri adiacente cursurilor de apă (se va lăsa o fâșie netratată de teren);*

- *Titularul are obligația să asigure teren suficient pentru împrăștierea gunoii de grajd compostat; prin tehnologia adoptată se va evita diluția gunoii de grajd compostat astfel încât să nu se producă fertilizări imprevizibile datorate variației și conținutului de nutrienți și implicit nevoia deținerii unor capacități de stocare mai mari;*

• **Incepand cu data intrării în vigoare a Legii 181/2020 privind gestionarea deșeurilor nepericuloase compostabile - 20.02.2021**, se vor respecta prevederile legii menționate și prevederile Normelor tehnice privind activitatea de compostare și digestie anaerobă ce vor fi emise prin Ordin comun al Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor împreună cu Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale;

• Se interzice golirea sau spălarea utilajelor de administrare (distributie/imprăștiere) a compostului în apele de suprafață sau în apropierea acestora;

• Stocarea deșeurilor generate se va face, în mod obligatoriu, separat pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

• Este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile pierderi de fluide.

• În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere provenite de la mijloacele auto sau/si echipamentele din dotare, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat; solul contaminat decopertat se va stoca temporar în recipiente adecvate și tratat/eliminate prin societăți specializate și autorizate din punct de vedere al protecției mediului;

• Se va asigura inspectia periodica a canalizării interioare și a bazinelor de stocare ape uzate menajere/stocare dejectii;

• Se vor întreține corespunzător: zonele de lucru și zona de stocare deșeurii;

• Întreținerea, spălarea, repararea, degresarea motoarelor și schimbările de ulei ale mijloacelor de transport se vor efectua numai la societăți specializate autorizate;

• Staționarea/gararea autovehiculelor se va face pe suprafețe betonate, amenajate corespunzător pentru a evita, în cazul scurgerii de uleiuri și/sau combustibil, poluarea solului/subsolului;

• Alimentarea mijloacelor auto cu carburant se va realiza numai prin operatori autorizați;

• Vidanjarea apelor uzate menajere stocate în bazinul etans vidanjabil amplasat în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați;

• Întreținerea și dezvoltarea perdelei de protecție vegetală;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

♦ **Acr: Imisie:** Desfasurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/1987 - aer în zonele protejate, care vor sta la baza evaluării mirosurilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Poluant	Media de scurtă durată- 30 min (mg/mc)	Media zilnică (mg/mc)
Amoniac (NH ₃)	0,3	0,1
Hidrogen sulfurat (H ₂ S)	0,015	0,008

Conditie :

-transportul și aplicarea pe sol a gunoiiului de grajd compostat, ca îngrășământ organic, se va realiza cu respectarea celor mai bune practici agricole.

♦ **Apă uzată menajera:** pentru apele uzate menajere – se vor respecta indicatorii de calitate a apelor uzate în punctele de evacuare-din HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002 și conform prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor precum și condițiilor impuse de prestatorul serviciului de vidanșare;

Apa subterana: se vor respecta indicatorii și frecvența de monitorizare impuse de către autoritatea competentă în domeniul protecției apelor - ABA Jiu, prin actul de reglementare emis pentru desfășurarea acestei activități.

♦ **Sol:** imprastierea compostului ca fertilizant în agricultura se va face conform Planului de fertilizare și al Studiului pedologic și agrochimic întocmit pentru terenurile pe care urmează să fie imprastiat; se vor respecta prevederile Ordinului 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole, pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, a HG 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, cu modificările și completările ulterioare, ale Ordinului comun Ord. MMGA/MAPDR nr. 242/197//2005 pentru aprobarea organizării Sistemului național de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control și decizii pentru reducerea aportului de poluanți proveniți din surse agricole și de management al reziduurilor organice provenite din zootehnie în zone vulnerabile și potențial vulnerabile la poluare cu nitrați și pentru aprobarea Programului de organizare a Sistemului național de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control și decizii;

♦ **Zgomot:** - urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Legii 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental și ale STANDARD SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

- respectarea prevederilor Ordinului Nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, art.16;

♦ **Mirosuri**

-utilizarea aditivilor speciali în dejectii, după caz, pentru reducerea mirosurilor neplăcute;

-întreținerea și înlocuirea perdelei de protecție perimetrală ori de câte ori se constată deteriorarea acesteia, pentru diminuarea disconfortului produs de mirosurile datorate procesului de compostare;

-aerarea suficientă a gramezii de gunoi de grajd pentru evitarea intrării în fermentație anaerobă prin întoarcerea periodică a gramezilor;

♦ **Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Nu se admit depășiri ale prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Monitorizarea aerului

- imisii de NH₃, H₂S, pulberi în suspensie, monitorizate la limita amplasamentului pe direcția celei mai apropiate așezări umane sau reclamației/sesizării după caz – frecvența: la solicitarea autorităților competente.

Monitorizarea apei

Apa subterană

- monitorizarea acviferului freatic din zona platformei de stocare a gunoiului de grajd prin intermediul celor 3 puncte de prelevare – 3 foraje de observație, prin efectuarea de analize în cadrul unui laborator acreditat;
- indicatorii de calitate ai apei monitorizați: pH, fosfați, cloruri, sulfati, azot amoniacal, azotați, azotiti - conform Autorizației de gospodărire a apelor emisa de către ABA Jiu;
- frecvența de determinare: semestrial (conform Autorizației de gospodărire a apelor emisa de către ABA Jiu);

Monitorizarea solului

- corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale gunoiului de grajd compostat imprăștiat, precum și cu necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate – *se va face dovada la APM Dolj a Studiului Pedologic întocmit de OSPA Dolj pentru terenurile agricole – cu ocazia solicitării vizei anuale;*

Mirosuri

-monitorizarea emisiilor fugitive de amoniac și hidrogen sulfurat ori de câte ori este cazul sau este solicitat de o autoritate competentă;

-intocmirea și deținerea unui Plan de management al mirosului care trebuie să conducă la diminuarea intensității acestuia;

-luarea de măsuri pentru reducerea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv-emisiile, în situația în care sunt înregistrate reclamații.

-luarea de măsuri de prevenire – măsuri de siguranță, o operare mai bună a instalației.

Pentru fiecare categorie de măsuri se vor identifica acțiunile care trebuie luate, în cazul unor evenimente deosebite, care ar putea duce la degajare de miros sau probleme potențiale de miros.

Zgomot: nivelul de zgomot –frecvența de monitorizare: la solicitarea autorităților competente;

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare Cod operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activitate administrativă	variabilă	Kg/an	eliminare D5
19 12 02	Deșeuri metale feroase	activitatea de sortare a deșeurilor	variabilă	kg/an	Valorificare R12
19 12 03	Deșeuri metale neferoase	Deșeuri rezultate accidental din activitatea de sortare a	variabilă	kg/an	Valorificare R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

		deseurilor (gunoiul de grajd) activitatea de sortare a deseurilor			
19 12 05	Deseuri sticla	Deseuri rezultate accidental din activitatea de sortare a deseurilor (gunoiul de grajd) activitatea de sortare a deseurilor	variabilă	kg/an	Valorificare R12
19 12 04	Deșeuri materiale plastice și de cauciuc	Deseuri rezultate accidental din activitatea de sortare a deseurilor (gunoiul de grajd) activitatea de sortare a deseurilor	variabilă	kg/an	Valorificare R12
19 05 03	Compost fara specificarea provenientei	Activitatea de compostare	variabilă	t/an	Valorificare pe terenuri agricole R10
19 12 11*	Alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deseurilor cu continut de substante periculoase	activitatea de sortare a deseurilor	cantitati variabile		valorificare/eli minare R12/D10
19 12 12	Alte deșeuri(inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate	activitatea de sortare a deseurilor	cantitati variabile		Valorificare R12

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art.7, OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și gestionate conform prevederilor legale în vigoare;

- deșeurile generate din activitate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,

- stocarea temporară a deșeurilor rezultate se va face astfel încât să nu fie blocate căile de acces, să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;

- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației,

- durata și condițiile de stocare a deșeurilor generate pe amplasament trebuie să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material,

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător,
- dejecțiile (materile fecale, urina și gunoiul de grajd) sunt stocate pentru o perioadă de 6 luni, pe platforma special amenajată, apoi se valorifică pe terenuri agricole, în baza studiului agrochimic și a buletinelor de analiză;
- asigurarea unei metode alternative de valorificare a compostului pentru perioadele de timp în care acesta nu poate fi aplicat ca fertilizant pe terenurile agricole, având în vedere posibilele emisii de poluanți, asigurându-se condițiile care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
02 01 06	Materii fecale, urina și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluente, colectate separat și tratate în afara incintei	gospodării/ exploatații agricole	2400	mc/6 luni	reciclare	R3

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

- durata și condițiile de stocare a deșeurilor colectate pe amplasament trebuie să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- monitorizarea regulată a cantității de deșeuri stocate în raport cu capacitatea de stocare a platformei;
- manipularea și transferul în siguranță a deșeurilor.

În perioadele când există un context epidemiologic acceptarea pe platformă a materiilor fecale, urinei și gunoiului de grajd în vederea tratării se va face cu respectarea condițiilor impuse de DSVSA, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător.

3. Deșeuri stocate temporar:

- cod 02 01 06 - Materii fecale, urina și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluente, colectate separat și tratate în afara incintei; stocate pe platforma betonată, rectangulară, cu pereți pe 3 laturi și cu o capacitate maximă de stocare de 1800 t/6 luni;
- deseuri (sticlă, metal, plastic) găsite accidental în gunoiul de grajd – stocate în 3 containere de 1 mc fiecare- cantități variabile/an;
- deseuri periculoase (cutii vopsea, recipiente ulei uzat) ajunse accidental în gunoiul de grajd – cantități variabile/an;

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

- cod 02 01 06 - Materii fecale, urina și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluente, colectate separat și tratate în afara incintei-cantitate 1800t/6 luni;
- fracția lichidă colectată în bazinul de stocare - cod 02 01 06 - Materii fecale, urina și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluente, colectate separat și tratate în afara incintei, rezultată de pe platforma de stocare gunoi de grajd, utilizată pentru umectarea dejecțiilor animaliere (gunoi de grajd);

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679 *

- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Conform prevederilor art. 48, OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

7. **Ambalaje folosite:** Nu este cazul.

8. **Modul de gospodărire a ambalajelor:** Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase

1. **Substanțele și amestecurile periculoase folosite - motorină (alimentare tractor);**

2. **Modul de gospodărire**

- **ambalare:** nu este cazul;

- **transport:** autovehicule securizate prin distribuitori autorizați;

- **depozitare:** nu este cazul;

- **folosire/comercializare:** utilizare la mijloacele de transport din dotare.

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** nu este cazul.

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident**

- vor fi respectate măsurile de prevenire și combatere a incendiilor impuse de ISU Oltenia al județului Dolj precum;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- sistem propriu de gestiune.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COLECTARE / TRATARE Colectarea de date privind colectarea deșeurilor în vederea reciclării	anual	la solicitare	Chestionar 1 COLECTARE / TRATARE Colectarea de date privind colectarea deșeurilor în vederea reciclării
2	Statistica deșeurilor: Chestionar TRAT Colectarea de date privind tratarea deșeurilor	anual	la solicitare	Chestionar TRAT Colectarea de date privind tratarea deșeurilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor conform prevederilor art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor – anual până pe 15 martie;
- raportarea evidenței gestiunii compostului, după fiecare ciclu de 6 luni de stocare, precum și a cantității rezultate - anual;
- buletine de analiză pe factori de mediu (apa, aer, sol, zgomot) – la solicitare;
- buletine de analiză pentru apa subterană (3 foraje de observație) – semestrial, conform Autorizației de gospodărire a apelor emisa de către ABA Jiu;
- alte date necesare A.P.M. Dolj și GNM - Cj Dolj - la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 20 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare și este valabilă însoțită de planșă- Plan de amplasament și de limitare a imobilului, ștampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare”, care reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta autorizație de mediu și face parte integrantă din aceasta.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Danicla MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danutia Mazilu

Întocmit A.A.A.,
Fevronia Mardare

Serviciu Monitorizare și Laboratoare,
Verginica Banuț

Compartiment CFM,
Nicoleta Catană



AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679