



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 151 din 02.07.2010

Revizuită în data de 29.08.2012

Revizuită în data de 26.06.2019

Ca urmare a cererii de adresată de **SC MOGOS AGRO SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr. 9129 din 24.06.2019;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a **OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu**, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC MOGOS AGRO SRL FERMA LEGUMICOLA**
din Buzău, tarlăua T 54, P 864, județul Buzău;
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 0161 - Activități auxiliare pentru producția vegetală;
- 0163 - Activități după recoltare;
- 0164 - Pregătirea semințelor;
- 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri (transport produse de uz fitosanitar)

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de prestări servicii nr. 49/27.07.2011 încheiat cu SC NICHİ DUALTUR SRL pentru vidanșarea foselor septice;
- notificare nr. 21/02.11.2018 pentru punerea în funcțiune-emisă de ANAR ABA Buzău - Ialomita;
- Acord de deversare pentru beneficiari apelor uzate nr. 79/04.10.2018 eliberat de SC COMPANIA DE APĂ SA BUZĂU ;
- Contract de vânzare nr 2A187/01.02.2018 încheiat cu SC ALCEDO SRL ;
- Act adițional nr.1/Ianuarie 2019 la contractul seria seria 1BZ179818 pentru gestionarea ambalajelor în vederea îndeplinirii obligațiilor de valorificare și reciclare a deșurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili, încheiat cu SC ECOLOGIC 3R AMBALAJE SA ;
- Autorizație de mediu nr.151/02.07.2010 revizuită în data de 29.08.2012 emisă de APM Buzău și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
 - notificare ANAR ABA Buzău Ialomita SGA Buzău nr. 55/05.09.2011;
 - Autorizație de mediu nr.151/2010 emisă de APM Buzău și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
 - fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;



- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- fișă tehnică de securitate ;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract vânzare-cumpărare nr. 692/2005; contract de arenda nr.4802/2008;
- Contract de vânzare cumpărare nr.177/2010-SC UNISEM SA Buzau pentru alimentare cu apa ;
- Contract pentru servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 7781 din 13.08.2009 încheiat cu SC RER Ecologic Service Buzău SA;
- Certificat de înregistrare având CUI: 12308560 și anexe eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator 4452/20084452/2008 eliberat de ORC Buzău;
- Autorizație de mediu nr.525/19.11.2007 APM Buzau ;
- Autorizația nr.bz.729/00c; bz B 59 A 00-MAAP-ISCSMS;
- Negativ nr.5353/2008 pentru codul CAEN 0210 silvicultura ;APM Buzau

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 211 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare ;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Ordonanța Guvernului nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar;



[Handwritten signature]

- Ordinul MMGA si MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Ordinului nr.237/2006, privind autorizarea culturilor de plante modificate genetic;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- Hotărârea Guvernului nr. 347/2003 privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1875/2005 privind protecția sănătății și securității lucrătorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

4. Transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu

7. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil amplasat în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.

8. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a carburanților și lubrifianților. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.



9. Motoarele tractoarelor și combinelor vor fi dotate cu tobe de eșapament corespunzătoare din punct de vedere al emisiilor de poluanți în atmosferă rezultate din arderea combustibilului lichid - motorină și al zgomotului produs.

10. Pentru activitatea de servicii anexe agriculturii este interzisă crearea de stocuri de produse de protecție a plantelor peste nevoile de utilizare, precum și utilizarea celor cu termen de valabilitate depășit. Pentru combaterea bolilor, daunătorilor și buruienilor în agricultură se vor utiliza numai produsele de protecție a plantelor omologate.

11. Îngrășămintele minerale trebuie livrate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea; păstrarea îngrășămintelor chimice se face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă; depozitele de păstrare trebuie să fie construite din materiale neinflamabile durabile, de preferință cărămidă, acoperite cu țiglă, situate la o distanță de 30 – 40 m față de alte clădiri și departe de orice sursă de apă; grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2 m; sacii se vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor; în nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, existând pericolul cert de poluare a apei și solului.

12. Îngrășămintele chimice care urmează a fi administrate nu trebuie să fie tasate sau aglomerate și nu trebuie să depășească umiditatea maximă prescrisă; trebuie să se evite stocarea intermediară a îngrășămintelor în câmp deschis, fără protecție;

13. Este interzisă deversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de produse de protecție a plantelor rămase neutilizate și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor de produse de protecție a plantelor.

14. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor și împrăștierea îngrășămintelor chimice se va face în condiții meteorologice favorabile (fără vânt puternic, ploi torențiale, temperaturi ridicate, etc.), pentru a nu se favoriza împrăștierea necontrolată a soluției de tratare și a îngrășămintelor chimice și este interzisă în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;

15. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor în perioada de înflorire a plantelor a căror polenizare se face prin insecte se va face numai cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.

16. Realizarea tratamentelor cu produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul APM Buzău și a celorlalte autorități competente, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media.

17. Este interzisă îndepărtarea reziduurilor de produse de protecție a plantelor prin rețelele de canalizare sau prin mijloace publice de colectare și îndepărtare a deșeurilor menajere.

18. Este interzisă arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboase (resturilor vegetale) fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului (APM Buzău și GNM CJ Buzău) și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență. Arderea miriștilor și a resturilor vegetale este strict interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici.

19. Protejarea solului împotriva eroziunii prin excluderea totală a cultivării plantelor prășitoare pe terenuri arabile cu pantă mai mare de 12%. Asigurarea unui nivel minim de întreținere a solului prin evitarea fixării vegetației nedorite pe terenurile arabile – distrugerea buruienilor și a ierburilor invazive neculturale.

20. Împrăștierea îngrășămintelor de orice natură va fi realizată în perioadele optime de împrăștiere conform prevederilor Codului bunelor practici agricole numai după solicitarea și obținerea de la Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice (OSPA) Buzău a unui studiu privind administrarea îngrășămintelor și realizarea planului de fertilizare pentru suprafețele pe care vor fi împrăștiate îngrășămintele.



21. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor toxice și periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.

22. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia.

23. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător.

24. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

25. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în activitate (în condițiile utilizării altor substanțe și preparate periculoase) și comercializate în conformitate cu prevederile legale în vigoare și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

26. Deșeurile se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, în baza unor contracte care vor fi încheiate cu aceste societăți până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

27. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare și devin deșeuri de ambalaje de plastic, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract, iar deșeurile de ambalaje metalice se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării lor.

28. Asigurarea condițiilor de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporară a îngrășămintelor, produselor de protecție a plantelor, carburanților și lubrifianților. Depozitarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) se va face într-un spațiu special astfel încât aceste produse să fie separate de celelalte produse. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.

29. Titularii activităților care implică prezența azbestului sunt obligați să ia măsuri pentru a se asigura că:

a) activitățile care implică lucrări cu produse ce conțin azbest nu reprezintă o sursă semnificativă de poluare a mediului cu fibre sau praf de azbest;

b) demolarea clădirilor, a structurilor și instalațiilor care conțin azbest și îndepărtarea azbestului sau a materialelor care conțin azbest nu conduc la o poluare semnificativă a mediului cu azbest;

c) transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisii de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împrăștierea de lichide care conțin fibre de azbest;

d) depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu tratarea, ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, avându-se în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest (HG nr. 124/2003, art. 11).

30. Angajatorul trebuie să stabilească un plan de lucru înaintea începerii lucrărilor de demolare ori de îndepărtare a azbestului și/sau a materialelor cu conținut de azbest din clădiri, structuri, aparate, instalații și vapoare (HG 1875/2005, art. 31 - (1)).

31. Pentru înființarea de culturi de plante modificate genetic, societatea este obligată să solicite și să obțină autorizația specifică emisă de DADR.

32. În condițiile importului de substanțe ori preparate periculoase pe baza declarației pe proprie răspundere aveți obligația ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import să informați APM Buzău cu privire la operațiunile efectuate prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poșta electronică sau fax.

33. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.



34. În cazul extinderea capacitatii de depozitare și depășirea valorii prag pentru capacitatea de depozitare prevăzuta în anexa 1 partea 1 a Legii nr. 59 / 2016 titularul activității are obligația de a notifica APM Buzău în vederea respectării obligațiilor ce îi revin din prevederile Legii nr. 59 / 2016 și revizuirii autorizației de mediu.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizatii de mediu se sancționeaza conform prevederilor legale în vigoare.

Motivul revizuirii: modificări legislative și modificări dotări;

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități 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, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :

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

- clădiri: spațiu administrativ, atelier pentru reparații ; magazie depozitare pesticide gr/III-IV suprafața 181 mp, magazie special amenajată suprafața 216 mp, magazie produse agricole (C1), garaj utilaje agricole (C2), magazie îngrășăminte (C3) cu capacitatea maximă de depozitare de 50 t; transport produse de uz fitosanitar doar pentru uzul societății cu auto transporter Ford Tranzit ;
- mașini și utilaje: tractor, cisternă apă, remorcă transport;
- sera legume și teren arabil în arendă;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

materii auxiliare folosite:

- lubrifianți (ulei motor, hidraulic și transmisie) ambalați în recipienți din plastic, depozitați în magazia special amenajată: 50 l/an;

carburanți :

- motorină – 2 to /an, aprovizionată din stațiile de distribuție carburanți
- seminte de legume-1 to /an;
- produse de uz fitosanitar cantități limitate;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

3.1. Alimentarea cu apă :

- în scop potabil este asigurată din comerț - apă îmbuteliată;
- în scop igienico-sanitar și tehnologic: din sursa subterană proprie - sursa de apă subterană este formată din 2 foraje de medie adâncime, amplasate în perimetrul unității la cca. 320 m distanță – F1 și F2.

Forajul **F1**-este amplasat în apropierea sediului administrativ-birouri, este cu adâncimea $H = 61,00$ m, diametrul de $\varnothing = 200$ mm, debit $Q_{cap} = 3,60$ l/s, $NHs = -6,00$ m, $NHd = -11,00$ m;

Forajul **F2** - este amplasat la cca. 320 m distanță de forajul **F1**, în partea de nord-vest a obiectivului, și are adâncimea $H = 61,00$ m, diametrul de $\varnothing = 200$ mm, debit $Q_{cap} = 3,60$ l/s, $NHs = -6,00$ m, $NHd = -11,00$ m.

Forajul **F2** nu funcționează, cantitatea de apă prelevată din **F1** fiind suficientă datorită eficienței sistemului de irigare prin picurare și cerințelor actuale ale societății.

Instalația de captare: Prelevarea apei din subteran se face cu pompa submersibilă tip TCM 4 (Spania). având $Q = 3,70$ mc/h, $H_{pompe} = 25$ mCA și $P = 5,00$ kW.

Distribuția apei: la utilizatorii interni ai obiectivului, se face la presiunea creată de instalația automatizată, prin rețelele de conducte din PVC.

Alimentarea cu apă în scop tehnologic: - se utilizează pentru irigarea terenului cultivat cu legume.

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin betonat vidanjabil $V = 8$ mc. Periodic, prin grija beneficiarului, apele uzate sunt vidanjate de către operator economic autorizat pentru vidanjare și descărcate în Stația de epurare ape uzate autorizată în acest sens.

3.3. Energia electrică: - bransament la rețeaua SDFEE Buzău;

3.4. Energia termică: încălzirea spațiului administrativ se face cu o sobă pe lemne

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- exploatarea terenurilor agricole și sera legume recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare și a produselor chimice;
- prepararea și utilizarea produselor de protecția plantelor; utilizarea îngrășămintelor chimice;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute:

Cantități produse obținute: legume și seminte de legume;

Destinație:-comercializare și uz intern.



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:-----.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 0111- Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase; 0113- Cultivarea legumelor și a pepenilor, a rădăcinoaselor și tuberculilor; 0119- Cultivarea altor plante din culturi nepermanente; 0121- Cultivarea strugurilor; 0124- Cultivarea fructelor tropicale și subtropicale; 0125- Cultivarea fructelor arbuștilor fructiferi, căpșunilor, nuciferilor și a altor pomi fructiferi; 0126- Cultivarea fructelor oleaginoase; 0128- Cultivarea condimentelor, plantelor aromatice și a plantelor de uz farmaceutic; 0129- Cultivarea altor plante permanente; 0130- Cultivarea plantelor pentru înmulțire; 0150- Activități în ferme mixte (cultura vegetală combinată cu creșterea animalelor); 0210- Silvicultura și alte activități forestiere (nu se desfășoară); 4611- Intermedieri în comerț cu materii prime agricole, animale vii, materii prime textile și cu semifabricate; 4621- Comerț cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat; 4622- Comerț cu ridicata al florilor și al plantelor; 4632- comerț cu ridicata al cărnii și produselor din carne; 7022- Activități de consultanță pentru afaceri și management; 7112- Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea; 7219- Cercetare-dezvoltare în alte științe naturale și inginerie;

8. Programul de funcționare: – 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, între campaniile agricole;
- 10-14 ore/zi, 6 zile pe săptămână, în campaniile agricole.

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):

Apă: bazin betonat vidanjabil cu capacitatea $V=8$ mc pentru colectarea apelor uzate menajere

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

- construcție metalică, cu pardoseală betonată, pentru parcare utilajelor;
- spațiu special amenajat în incinta halei metalice pentru depozitare temporară a deșeurilor generate (ulei uzat, deșeuri metalice, acumulatori uzați, envelope uzate etc.);
- platformă betonată pe care este amplasat recipientul metalic în care sunt colectate deșeurile menajere;

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

3.1. Apă: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjabirii se vor încadra în limitele impuse prin NTPA 002/2002;

3.2. Sol: valorile indicatorilor vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997;

3.3. Zgomot: Nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017 și STAS 12025/2/81;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).



La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri metalice feroase - cod 12 01 01 - 50 kg/an;
- deșeuri de ambalaje - 15 01 02 - 3 kg/an;
- deșeuri menajere - 20 03 01 - 200 kg/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): ---

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri metalice feroase - cod 02 01 10 - 50 kg/an - vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje - 15 01 02 - 3 kg/an - vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri menajere - 20 03 01 - 200 kg/an - recipient metalic acoperit;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri metalice feroase- 50 kg/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (recipienti plastic de la lubrifianți) - 15 01 02 - 3 kg/an - societăți autorizate pentru valorificare;

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

transportul deșeurilor menajere se realizează pe bază de contract de prestări servicii, prin operatorul serviciului de salubritate.

transportul deșeurilor se va efectua pe baza formularelor de expediție/transport și de încărcare/descărcare.

transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

deșeurile pentru reciclare/valorificare/eliminare sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

deșeurile menajere și cele rezultate din salubritatea incintei se vor elimina prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje folosite: recipienti plastic - 5 buc.;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): colectare selectivă și valorificare prin unități de profil autorizate;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): substanțe și preparate periculoase folosite:

- produse de protecție a plantelor: 1,0 t/an (fraze de risc: R 36/38, R 43, R 48/22, R 50/53, R 63, R 22, R 36, R 41, R 52/53, R 10, R 20/21, R 25, R 48/25, R 65);
- îngrășăminte chimice : 50,0 t/an (fraze de risc: R 2, R 5, R 9, R 16, R 20/21/22, R 36/37/38);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalajele producătorilor (recipient metalic/plastic) pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte;
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: - magazii special amenajate sau spații special amenajate cu



- rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice ;
- folosire/comercializare:- folosire în procesul tehnologic pentru produsele de protecție a plantelor, îngrășăminte chimice ;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ambalajele folosite sunt depozitate în spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat;
- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori;

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

- echipament de protecție;absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ;dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- registru pentru evidența intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Elena BADIU