



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Nr. 81 din 30.10.2017

Ca urmare a cererii de adresată de **SC AGRO GRUP SMEENI SRL**, cu sediul în satul Smeeni, comuna Smeeni, anexa C3, N.C. 341, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr. 11236/ 27.09.2017;

în urma analizării documentelor și completărilor transmise, a verificării amplasamentului și 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 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 și a Ordinului MMP nr. 1298 din 28.04.2011 pentru modificarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.798/2007, se emite :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC AGRO GRUP SMEENI SRL**

din: satul Smeeni, comuna Smeeni, T17, P203, N.C. 22531, județul Buzău

care prevede:- desfășurarea activităților, conform următoarelor coduri CAEN:

- 0161 - Activități auxiliare pentru producția vegetală;
- 0163 - Activități după recoltare;
- 0164 - Pregătirea semințelor;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare având CUI: 31665942, J10/424/20.05.2013 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 4180 din 17.02.2016 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN:0161,0163,0164, 4612, 4621, 4675, 5210, 5224;
- Actul de alipire cu încheierea de autentificare nr. 687/10.07.2015 pentru SC AGRO GRUP SMEENI SRL;
- Notificarea nr. 8/24.10.2017 pentru punere în funcțiune emisă de ANAR ABA Buzău Ialomița;
- Contract prestări servicii salubritate nr. 3521/07.04.2016 încheiat între SC AGRO GRUP SMEENI SRL și Comuna Smeeni;
- Decizia etapei de încadrare nr. 158/28 10 2015 revizuită în data de 08.12.2015 emisă de APM Buzău;
- Proces Verbal nr. 31/27.09.2017 de constatare a respectării condițiilor impuse în Decizia etapei de încadrare nr. 158/28 10 2015 revizuită în data de 08.12.2015 încheiat de APM Buzău;
- Proces Verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 147/06.09.2017 întocmit de comisia de specialitate a comunei Smeeni;
- Contract de prestări servicii vidanjarie nr. 9276/16.10.2017, încheiat cu COMUNA SMEENI;
- Acord de deversare nr. 21/25.05.2017, emis de către S.C. COMPANIA DE APA S.A. BUZĂU;

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



Prezentă 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 la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică ;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor ;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- 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;
- HG nr, 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea OG 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. 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;
- Ordinul MMGA și 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Ordinul nr. 756 / 03.11.1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordin MS nr. 119/04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

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. 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 incediu. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

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. 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.

12. 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;

13. 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.

14. 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.

15. 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.

16. Este interzisă arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboase (resturile 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.

17. 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.

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

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

20. 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.

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

22. 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 legislative în vigoare și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

23. Deșeurile periculoase (uleiurile uzate, deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, etc.), 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.

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

25. 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.

26. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MM.

27. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

28. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

29. Titularul are obligația reînnoirii contractelor și autorizațiilor/avizelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de expirarea acestora și de a le transmite în copie la APM Buzău.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 30.10.2017, data eliberării, până la 30.10.2022.

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

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 Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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 emitere a autorizației de mediu);
- In 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):**

Spațiu în care societatea își desfășoară activitatea este compartimentat astfel:

- hala de depozitare cereale (Sc=1540mp) cu o capacitate maxima de 4000 t;
- Cantar auto 60 tone, Sc=110,75 mp, platforma de cântărire ;
- Clădire laborator, Sc=100,00mp, regim inaltime parter;
- Gospodărie Apa Incendiu: Cabina grup pompe, - container mobil; rezervor apa incendiu - Sc-cămin put forat Sc=2,00x2,00m;
- Platforme betonate Sc=5285,00mp;
- împrejmuire 460,00 ml;
- rețea iluminat incinta - 5 stâlpi de iluminat cu fundații beton;
- Platforme betonate pe care sunt amenajate spatiile pentru depozitarea temporara a deșeurilor generate si pentru parcare utilajelor agricole

Instalații, utilaje agricole, mijloace de transport utilizate în activitate: uscator mobil de cereale AGREX PRT75M/2.5, instalație de selectat si tratat cereale, încărcător multifuncțional MANİTOU MLT840 137PS PREMIUM, dotări laborator (granomat -1 buc., sonde, site de diferite dimensiuni)

Societatea este organizata si funcționează ca un grup de producători agricoli ce achiziționează materii prime pentru membrii sai si vinde producția agricola a acestora către terti, in condiții comerciale mai bune, tranzactionand volume mai mari.

Societatea prestează si servicii mecanice in agricultura, cu precădere membrilor sai, folosind utilajele agricole din dotare.

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

Societatea este un comerciant, si nu un producător agricol, si, prin urmare, nu se desfasoara niciun proces de producție.

SC AGRO GRUP SMEENI SRL achiziționează in fiecare an de la membrii sai (producători agricoli) produse agricole (grâu, mazare, răpita, porumb, floarea-soarelui, s.a.) pe care le depozitează temporar in hala de depozitare cereale si apoi le vinde către alți comercianți.

Produsele sunt livrate vrac si nu rezulta deșeuri de ambalaje.

In activitatea de întreținere si mici reparații se folosesc piese de schimb si consumabile achiziționate din magazine de specialitate.

➤ *materii prime si auxiliare folosite:*

- Cereale depozitate. (grâu, porumb, floarea soarelui, rapiță, etc)- cca 92 t/an -magazie special amenajată ;
- lubrifianti: ulei de motor și transmisie 40 l/an, vaselină 2 kg/an- recipienti metalici, depozitați într-un spațiu special amenajat ;

➤ *carburanți :*

- motorină- 5 t/an, aprovizionată de stațiile PECO din zona;
- piese de schimb pentru utilajele din dotare de la magazinele de specialitate.

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

- **Alimentarea cu apa in scop potabil:** este asigurata din comerț - apa imbuteliata.

- **Alimentarea cu apa pentru nevoi igienico-sanitare si igienizare spatii:** din sursă de apă proprie printr-un foraj de medie adâncime cu coloana din tub PVC Dn 160 mm R16 și următoarele caracteristici: H = 102,0 m Q = 2,30 l/s Nhs = - 7,60 m Nhd = - 13,30 m.

Forajul este echipat cu o electropompa submersibila SPM 140-14, si este adăpostit într-un cămin din beton armat.

Aductiunea apei la rezervor se face printr-o conducta PEHD Dn63 mm PE 100, SDR 17,6 Pn6. Inmagazinarea apei se realizează într-un rezervor metalic suprateran cu V=165 mc. In acest rezervor este cantonata si rezerva de incendiu.

Volume și debite de apă solicitate pentru notificare:

- in regim maxim: 3,007 mc/zi; V anual - 0,782 mii mc;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551



- in regim nominal: 2,505 mc/zi; V anual - 0,652 mii mc;
- in regim minim: 2,004 mc/zi; V anual - 0,552 mii mc.

- **Evacuarea apelor uzate menajere:**- de la cele doua grupuri sanitare din clădirea laborator - office, sunt colectate printr-o rețea interioara din conducte din polipropilena cu diametrul cuprins intre 40 mm - 50 mm si evacuate printr-o conducta PVC-KG Dn 110 mm, intr-un bazin vidanjabil din fibra de sticla, ingropat, cu V = 12,0 mc, amplasat pe latura de vest a incintei langa clădirea laborator. Apele uzate sunt vidanjate conform contractului de prestări servicii nr. 9276/16.10.2017, incheiat cu COMUNA SMEENI, si deversate in statia de epurare a municipiului Buzău conform acordului de deversare nr. 21/25.05.2017, emis de către S.C. COMPANIA DE APA S.A. BUZĂU;

- **Energie electrică:** - bransament la rețeaua SDFEE Buzău;

- **Energie termică:** încălzirea spatiilor (laborator, vestiar, birouri) se face printr-o centrala electrica.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

Societatea este organizata si funcționează ca un grup de producători agricoli ce achiziționează materii prime pentru membrii sai si vinde producția agricola a acestora către terti, in condiții comerciale mai bune, tranzactionand volume mai mari.

Societatea prestează si servicii mecanice in agricultura, cu precădere membrilor sai, folosind utilajele agricole din dotare.

SC AGRO GRUP SMEENI SRL prestează servicii (lucrări mecanizate agricole) cu utilajele din dotare, membrilor grupului de producători (lucrări de pregătit solul, arat, semanat, tratat, recoltat grâu, porumb, mazare, răpita, floarea-soarelui etc., de selectat si tratat semințe, s.a.) si desfasoara lucrări de întreținere si micii reparații a utilajelor agricole din dotare cu piese de schimb si consumabile achiziționate din magazine de specialitate.

La acest punct de lucru, se desfasoara activitati de depozitare cereale, cântărire, incarcare/descarcare cereale in/din remorci agricole sau alte mijloace de transport, selectare si tratare material semincer.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- **produse obținute:** cantitățile de produse agricole (grâu, porumb boabe, floarea soarelui, rapiță etc.) obținute de membrii grupului sunt comercializate de SC AGRO GRUP SMEENI SRL către diversi beneficiari fără a avea producție proprie;

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

7. Alte date specifice activității:

- **cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:** 4612- Intermedieri în comerțul cu combustibili, mimereuri, metale și produse chimice pentru industrie; 4621- Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat; 5224- Manipulări.

- **cod-uri CAEN care nu se desfășoară pe amplasament, dar care intră pe procedura de autorizare:** 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice; 5210 – Depozități(nu exista instalații de depozitarea produselor petroliere, petrochimice și chimice);

8. **Programul de funcționare:** - 8 ore/zi, 5 zile/ săptămână între campaniile agricole;

- 10-14 ore/zi, 7 zile /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: :- de la cele doua grupuri sanitare din clădirea laborator - office, sunt colectate printr-o rețea interioara din conducte din polipropilena cu diametrul cuprins intre 40 mm - 50 mm si evacuate printr-o conducta PVC-KG Dn 110 mm, intr-un bazin vidanjabil din fibra de sticla, ingropat, cu V = 12,0 mc, amplasat pe latura de vest a incintei langa clădirea laborator. Apele uzate sunt vidanjate conform contractului de prestări servicii nr. 9276/16.10.2017, incheiat cu COMUNA SMEENI, si deversate in statia de epurare a municipiului Buzău conform acordului de deversare nr. 21/25.05.2017, emis de către S.C. COMPANIA DE APA S.A. BUZĂU;

- **Sol:** - recipienti metalici pentru colectare ulei uzat amplasat pe o platformă betonata, spațiu special amenajat;



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

- platforma betonată pentru parcare mașini și utilaje;
- spații special amenajate pentru stocarea selectivă a deșeurilor generate;

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

APĂ: - indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002-NTPA 002/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și în limitele impuse în acordul de deversare nr. 21/25.05.2017, emis de către S.C. COMPANIA DE APA S.A. BUZĂU

AER**Emisie:**

Emisiile rezultate în urma arderii combustibililor lichizi se vor înscrie în valorile limită admise conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

Imisie: Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului

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

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR10009/2017 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 45 dB(A), pe curba de zgomot Cz 40 dB.

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. Deșeuri:**

2.1.1 - Raport privind gestiunea deșeurilor (pe baza datelor înscrise în evidența ținută conform prevederilor H.G. nr. 856/2002); frecvența: anual; termen: intervalul 1 februarie - 15 iunie, sau la solicitarea A.P.M.;

2.1.2. - raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate - semestrial, până la data de 10 iulie și respectiv 10 ianuarie a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău);

2.1.3.- alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău

Notă: Raportările vor fi transmise în format electronic 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):**

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic (cod 13 02 05*): - 20 l/an;
- baterii de acumulatori uzați (cod 16 06 01): - 10 kg/an;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) - 20 kg/an;
- filtre uzate de ulei și motorină - 2 kg/an;
- deșeuri menajere (cod 20 03 01) - 50 kg/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic - 20 l/an - recipienți metalici/plastic în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- baterii de acumulatori uzați - 10 kg/an - în spațiu special amenajat închis cu platformă betonată;
- anvelope uzate - 20 kg/an - vrac în spațiu special amenajat cu platformă betonată;
- filtre uzate de ulei și motorină - 2 kg/an - în spațiu special amenajat acoperit;

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

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic – 20 l/an - societăți autorizate pentru valorificare sau reutilizarea în procesul tehnologic;
- baterii de acumulatori uzați – 10 kg/an - valorificate prin societăți autorizate sau returnate furnizorilor la achiziționarea altora;
- anvelope uzate – 20 kg/an – valorificate prin societăți autorizate sau returnate furnizorilor la achiziționarea altora;
- filtre uzate de ulei și motorină – 2 kg/an- valorificate prin societăți autorizate;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți) se elimină prin societăți autorizate în baza unui contract încheiat cu o societate autorizată.

Deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase provenite de la produsele fitosanitare se vor elimina prin societăți autorizate sau distruse în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori de către membrii grupului autorizați(SC AGRICOLA CAMPICCO SRL,etc).

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.

Producătorii și deținătorii de deșuri 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 :

- recipiente metalici cu buson de umplere/golire pentru ulei uzat
- saci din polipropilenă (rafie) – cantități variabile pentru ambalarea materielului semincer tratat/netratat;

ambalaje rezultate:

- ambalajele recuperabile (sacii de semințe netratate, sacii de îngrășăminte, ambalaje de plastic pentru produsele de protecție a plantelor) se returnează obligatoriu la furnizori de către membrii grupului autorizați(SC AGRICOLA CAMPICCO SRL,etc)..

- ambalajele nerecuperabile (sacii de semințe tratate, sacii de produse de protecție a plantelor, recipientii din plastic pentru lubrifianți, ambalajele din hârtie contaminate) se distrug în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de furnizori, sau prin societăți autorizate de către membrii grupului autorizați(SC AGRICOLA CAMPICCO SRL,etc).

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): reutilizare

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:

- motorină: - 18 t/an (frază de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411,);
- uleiuri minerale de motor, transmisie, hidraulic: - 40 l/an (frază de risc: H304, H318, H319, H400, H401, H411);

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalajele producătorilor (recipient metalic și recipient plastic) pentru uleiurile minerale;
- **transport:** auto securizat prin distribuitori autorizați, inclusiv cu mijloacele auto autorizate;



- **depozitare:** spații special destinate cu platformă betonată și acces limitat pentru uleiuri și motorină. Aprovizionarea cu carburanți și lubrefianți se face când este necesar de la stațiile PECO din zonă și se depozitează în rezervorul metalic din dotare.

- **folosire/comercializare:** folosire în activitate;

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

- ambalajele folosite pentru uleiurile minerale, sunt depozitate în spațiu special amenajat 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;**
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire.

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

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: fișe de magazie pentru substanțele periculoase;

- evidența strictă, în registrul special de 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
biolog Mirela MAREN



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Elena BADI

Elena Badi

Întocmit
ing. Elena BADI

Elena Badi

