



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 9042/ 24.04.2023

CĂTRE:
SOCIETATEA AGRICOLĂ BUZOEȘTI,
com. Buzoești, sat Buzoești, jud. Argeș.

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 150 din 29.04.2013 revizuită în data de 24.04.2023**, emisă pentru activitățile: „**Activități auxiliare pentru producția vegetală - cod CAEN 0161; Depozitări (motorina pentru auto și utilaje proprii) – cod CAEN 5210**”, desfășurate în com. Buzoești, sat Buzoești, str.Principală, nr.1, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena **SURDU**



p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Nr. 150 din 29.04.2013 revizuită în data de 24.04.2023

Ca urmare a cererii adresate de către **SOCIETATEA AGRICOLĂ BUZOEȘTI**, în vederea revizuirii Autorizației de mediu nr. 150 din 29.04.2013, cu sediul social în comuna Buzoești, sat Buzoești, jud. Argeș, telefon : 0741 191973, email: naieg08@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 9042 din 04.04.2023,

în urma analizării documentelor transmise,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului - aprobată prin Legea 226/2013 cu modificările și completările ulterioare și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare,

se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

pentru funcționarea: **SOCIETATEA AGRICOLĂ BUZOEȘTI**, cu punctul de lucru în comuna Buzoești, sat Buzoești, str.Principală, nr.1, jud. Argeș;
care prevede desfășurarea următoarelor activități: „**Activități auxiliare pentru producția vegetală - cod CAEN 0161; Depozități (motorina pentru auto și utilaje proprii) – cod CAEN 5210**” - (conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare);

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- în baza Autorizației de mediu nr. **150 din 29.04.2013** (în original);
- în urma evaluării condițiilor de operare: dotări (utilaje și echipamente) noi pentru desfășurarea activității; introducere cod CAEN nou: **Depozități (motorina pentru auto și utilaje proprii) – cod CAEN 5210**;
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- în baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- în baza Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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



Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de *SOCIETATEA AGRICOLĂ BUZOEȘTI* și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală, eliberat de Ministerul Finanțelor, Agenția Națională de Administrare Fiscală, seria B, nr.0490304, Cod de Înregistrare Fiscală RO171426, la data de 30.11.1992;
- Certificat constatator nr.124, serie J, nr.124/20692/5230/SSM, eliberat la data de 11.10.2016 de către Inspectoratul Teritorial de Muncă Argeș;
- Certificat de înregistrare în scopuri TVA emis de Agenția Națională de Administrare Fiscală, cod înregistrare fiscală RO171426 din 01.01.2007;
- Autorizație de depozit seria AG nr. 0000545, emisă de Direcția pentru Agricultură Argeș;
- Certificat de formare profesională nr. 22/29.01.2021, emis de Oficiul Fitosanitar Argeș;
- Certificat de formare profesională nr. 23/29.01.2021, emis de Oficiul Fitosanitar Argeș;
- Autorizație pentru prestări de servicii cu produse de protecție a plantelor nr.515 din 01.02.2021, emisă de Oficiul Fitosanitar Argeș;
- Certificat de atestare pentru activitatea de producere, prelucrare a semintelor și materialului saditor nr. 142/27.02.2020, emis de Inspectoratul Teritorial pentru Calitatea Semintelor și Materialului Saditor;
- Autorizație nr.AG1040B0 din 22.04.1996, pentru prelucrarea semintelor și materialului saditor, emisă de Inspekția Națională pentru Calitatea Semintelor;
- Contract de furnizare energie electrică nr. 90108590/01.10.2013+Anexe, încheiat cu CEZ Vânzare S.A.;
- Contract furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.105954/02.03.2023, încheiat cu APA CANAL 2000 S.A.;
- Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr.782 din 10.09.2014, emis de D.S.V.S.A Argeș;
- Contract de prestări servicii salubritate nr. 102/23.11.2016, încheiat cu FINANCIAR URBAN S.R.L. +Anexa nr.1;
- Contract de prestări servicii preluare deșeurilor nr.943/02.03.2022, încheiat cu RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT S.R.L.+Anexa nr.1+Act adițional nr.1;
- Contract de distribuție carburanți nr.4839/05.02.2014, încheiat cu OSCAR DOWNSTREAM S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare produse petroliere și custodie bazin nr.1184 C/26.05.2022, încheiat cu ADIDANA S.R.L.;
- Tabele centralizatoare pentru suprafețele agricole utilizate;
- Extras de carte funciară nr.86015, Buzoești;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțele utilizate;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- evidența gestiunii deșeurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, art.48 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor



economici care produc produse ambalate in respectivele ambalaje, valorificarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate;

- respectarea prevederilor HG 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate și anume: asigurarea condițiilor de colectare a uleiurilor uzate pe tipuri (recipienți, spațiu amenajat); inscripționarea vizibilă pe recipienți a categoriei de ulei; asigurarea valorificării uleiurilor uzate sau predarea acestora la unități autorizate pentru valorificare și/sau eliminare; nedeversarea pe sol sau în canalizare a reziduurilor petroliere; interzicerea utilizării uleiurilor uzate în alte scopuri, sau amestecării acestora cu alte substanțe;
 - nedeversarea pe sol sau în canalizare a electrolitului acumulatorilor;
 - necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate;
 - se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
 - se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
 - Conform H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate următoarele:
 - deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele marii teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
 - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limita admise de legislația în vigoare;
 - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
 - amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deseuri;
 - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
 - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- Respectarea prevederilor H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, astfel: colectarea bateriilor/acumulatorilor uzați în spații amenajate-împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor de electrolit; predarea acestora la unități autorizate în valorificarea lor; nedezmembrarea acumulatorilor în vederea recuperării de părți componente; nedeversarea pe sol sau în canalizare a electrolitului acumulatorilor.
- Respectarea prevederilor H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate – predarea acestora persoanelor juridice care le – au introdus pe piață, ori persoanelor juridice autorizate pentru reutilizarea, reșaparea, reciclarea sau valorificarea termoeenergetica a anvelopelor uzate.
 - Deseurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
 - Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
 - Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate
 - solicitarea avizului de mediu pentru administrarea produselor fitosanitare cu mijloace aviatice;



- luarea tuturor măsurilor de protejare a sănătății oamenilor, albinelor, animalelor și mediului înconjurător urmând aplicării tratamentelor fitosanitare cu mijloace terestre și manuale;
- nedeversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de pesticide rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor ce au folosit asemenea produse;
- se interzice evacuarea apelor uzate în cursuri de apă de suprafață și a apelor uzate epurate și/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri; Sa nu deverseze pe sol sau în ape soluții de pesticide rămase neutilizate, precum și apele rezultate de la spălarea echipamentelor și utilajelor și ambalajelor ce au folosit asemenea produse
- ținerea evidenței operațiunilor cu produse de uz fitosanitar și îngrășămintelor chimice;
- **înainte de începerea activității pe un nou amplasament titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează a se desfășura activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate.**
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
 - să nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apa, aer, sol, vegetație, faună)
 - să nu producă poluare fonică sau miros;
 - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maximum o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- furnizarea de date la APM Argeș, privind gestionarea deșeurilor colectate/valorificate;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 cu modificările și completările ulterioare, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maximum o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care

Autorizația de mediu nr. 150 din 29.04.2013 revizuită în data de 24.04.2023
 Titular – SOCIETATEA AGRICOLA BUZOESTI
 amplasament – com. Buzoesti, sat Buzoesti, str.Principala, nr.1, jud. Argeș



implică schimbarea titularului activității. Precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare,
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul MMAP nr.3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 , privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- NTPA 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005 ;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordin 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în

5/22

Autorizația de mediu nr. 150 din 29.04.2013 revizuită în data de 24.04.2023
Titular – SOCIETATEA AGRICOLA BUZOESTI
amplasament – com. Buzoesti, sat Buzoesti, str.Principala, nr.1, jud. Argeș



sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: „Activități auxiliare pentru producția vegetală - cod CAEN 0161; Depozitări (motorina pentru auto și utilaje proprii) – cod CAEN 5210”;

1. Dotări (instalații, utilaje): Teren în suprafață 29 377 m.p. (baza de producție), pe care sunt amplasate o serie de construcții m.p., realizate din beton/zidarie/lemn, cu pavimentul din beton, acoperite cu tabla galvanizată/tigla și o platformă betonată cu suprafața de 2000 m.p..

Pe acest teren se află :

Construcții :

- cladire de birouri P+1, cu suprafața construită de 206 m.p., construcție tip spațiu de birouri societate, cu fundație din beton armat, zidarie portanta din caramida, tamplarie exterioară formată din uși de acces și ferestre din PVC cu geamuri termoizolante, învelită cu tabla cutată galvanizată, șarpanta de susținere din lemn de rasinoase, pardoseala din beton construcție funcțională și întreținută;
- 4 depozite pentru cereale brute și sămânță tratată, având capacitatea de depozitare de 3200 to și suprafețele de 1027, 695, 727 și respectiv 633 m.p., construcții cu fundație din beton armat, zidarie portanta din caramida, acoperis tabla cutată galvanizată;
- platformă betonată cu suprafața construită de aproximativ 2 000 m.p.;
- cladire depozitare samanta pentru tratare sau condiționare dotată cu un selector prevăzut cu tubulatură metalică și cos cu H = 2,5 m și D = 40 x 40 mm. Selectorul separă samanta de pleavă, acesta din urmă este colectată în saci al cărora conținut este după aceea eliminat conform contract. Construcție cu suprafața de 351 m.p., având fundație din beton armat, zidarie portanta din caramida, acoperis tabla cutată galvanizată, compartimentată în 5 compartimente dotate cu uși metalice fiecare având capacitatea de 100 to. Această cladire include și magazia pentru depozitat și produsele fitosanitare cu suprafața de 64 m.p. închisă, securizată, camere video supraveghere;
- magazie pentru depozitat îngrășămintele chimice cu suprafața construită de aproximativ 420 m.p., construcție cu fundație din beton armat, zidarie portanta din caramida, acoperis tabla cutată galvanizată; închisă, securizată, camere video supraveghere, capacitate 900 to;
- atelier de întreținere și reparații al utilajelor din dotare, acesta este prevăzut cu aparat electric de sudură, polizor, bormasina, banc de lucru, menghina, spații de depozitare a pieselor de schimb și accesoriilor, cu suprafața de 185 m.p.;
- remize parc auto pentru staționare mașini și utilaje agricole (3 corpuri) – șoproane acoperite cu tablă, având structura metalică; cu suprafața totală de 462 m.p.;
- 2 silozuri metalice pentru depozitat cereale, amplasate pe platformă betonată, având fiecare capacitatea de depozitare de 1000 to;
- cântar electronic DTCAa capacitate 60,15 to.
- grup sanitar uscat.



-statia de incinta DIESELpoint 20 000 l Self Service (SS) utilizata in vederea alimentarii cu combustibil a mijloacelor auto utilizate pentru desfasurarea activitatii. Precizam faptul ca acest echipament nu se afla in proprietatea beneficiarului, el doar este amplasat in incinta si este folosit pentru alimentarea cu motorina a utilajelor. Statia de incinta DIESELpoint 20.000 L Self Service (SS) se afla in proprietatea companiei SC Oscar Downstream SRL care asigura/se ocupa de mentenanta/intretinerea/curatarea echipamentului cu tot ce presupune acesta (echipamentul se schimba cu totul dupa o perioada in functie de frecventa incarcarii lui cu combustibil). Statia de incinta DIESELpoint 20 000 l Self Service (SS) este formata din:

- un rezervor / container cilindric din metal, cu o capacitate geometrica de 20.000 de litri, gura de vizitare, intrare de alimentare, supapa de limitare a sarcinii (max. 90%), teava de aerisire si indicator de nivel;
- un bazin metalic de siguranta (cuva de retentie);
- pompa electronica de distributie cu debit marit;
- sistem electronic de gestiune a alimentarii – gama completa de facilitati la dispozitia managerului pentru configurarea si administrarea datelor: introducere/stergere utilizatori; rapoarte complete de alimentari.

Date tehnice rezervor:

- Material: Otel carbon Fe 360 B (EN 10025 – S 235 JR);
- Grosime: 3 mm;
- Gura de vizitare: Diametru = 400 mm;
- Intrare de umplere: 3” blocabila, cu supapa incorporata de limitare a sarcinii (capacitate geometrica de 90%)
- masa statiei de incinta: Masa efectiva a statiei de incinta, fara combustibil, este de 770 kg, (inclusiv unitatea de alimentare si cuva de retentie), cu o toleranta de +/-3%.

Date tehnice despre unitatea de alimentare

Pompa de alimentare - Panther 72 - este o pompa cu palete rotative si cu auto amorsare special conceputa pentru transferul carburantului de tip diesel.

- Statia de incinta DIESEL TotalMet 15.000 L Self Service (SS) in vederea alimentarii cu combustibil a mijloacelor auto utilizate pentru desfasurarea activitatii. Precizam faptul ca acest echipament nu se afla in proprietatea beneficiarului, el doar este amplasat in incinta si este folosit pentru alimentarea cu motorina a utilajelor. Statia de incinta DIESEL TotalMet 15.000 L Self Service (SS) se afla in proprietatea companiei SC ADIDANA SRL care asigura/se ocupa de mentenanta/intretinerea/ curatarea echipamentului cu tot ce presupune acesta (echipamentul se schimba cu totul dupa o perioada in functie de frecventa incarcarii lui cu combustibil).
- stocarea combustibilului motorina in doua rezervoare metalice de 5000 l si 9000 l in vederea alimentarii cu combustibil a mijloacelor auto utilizate pentru desfasurarea activitatii. Precizam faptul ca acest echipamente se afla in proprietatea beneficiarului.

Utilajele/echipamentele utilizate pentru desfasurarea activitatii sunt:

- | | |
|----------------------------------|---------|
| - tractor | 10 buc; |
| - combine | 5 buc; |
| - pluguri | 6 buc; |
| - semanatori paioase | 2 buc; |
| - semanatori porumb | 2 buc; |
| - grape disc | 4 buc; |
| - combinatoare | 2 buc; |
| - cultirapid | 1 buc; |
| - cultivatoare | 4 buc; |
| - masina imprastiat ingrasaminte | 3 buc; |
| - masina de erbicidat | 2 buc; |
| - remorci | 10 buc; |



- incarcatoare 2 buc;
- încălzirea spațiilor aferente birouri se face cu ajutorul unei centrale termice cu gazeificare pe lemne, ecologice ATMOS 45 kw prevăzută cu un cos de evacuare a fumului cu înălțimea de 9 m și un diametru de 300 mm. Aceasta este construită pentru arderea lemnului pe principiul gazificării prin generator, utilizându-se un ventilator de tiraj (S), care aspiră gazele de ardere din cazan, sau utilizându-se un ventilator de compresie care insuflă aerul de combustie în cazan.

Activitățile agricole se desfășoară pe o suprafață de teren agricol de cca. 2021 ha, situat pe teritoriul comunei Buzoesti.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:
se utilizează anual următoarele materii prime și materiale auxiliare:

-sămânță tratată de grâu (320 to), porumb (7 to), triticale (10 to), orz (50 to), floarea-soarelui (3 to), rapita (1 to), lucerna (100 kg), plante furajere (100 kg), leguminoase (40 to) provenite din producția proprie sau achiziționate de la unități specializate. Acestea sunt ambalate în saci rafie/hartie cu folie pe interior și stocate temporar în cladire depozitare samantă;

-îngrășăminte chimice aproximativ 900 to, după cum urmează: azotat de amoniu (300 to), uree (300 to), complexe MPK (300 to), fiind aprovizionate în saci de rafie cu folie pe interior de la unități specializate și stocate temporar în magazie pentru depozitat îngrășămintele chimice cu suprafața construită de aproximativ 420 m.p., cu acces restricționat, și distribuite pe teren cu ajutorul mașinilor speciale;

-produse fitosanitare 3,7 to, după cum urmează: erbicide (2 to), fungicide (500 l), insecticide (200 l), Folic Oleo (1 to) aprovizionate în ambalaje originale (bidoane plastic de diferite capacități), stocate temporar în magazia de erbicide cu acces restricționat și distribuite pe teren cu mijloace speciale proprii;

-combustibil utilizat (motorina) : aproximativ 150 to, comandat și stocat temporar în funcție de necesități în rezervoarele din cadrul incintei DIESELpoint 20.000 L Self Service (SS), DIESEL TotalMet 15.000 L Self Service (SS), și două rezervoare metalice de 5000 l și 9000 l.

- piesele de schimb pentru mașinile și utilajele utilizate, uleiul auto (aprox. 3 to), filtre ulei (aprox. 30 buc.), anvelopele (aprox. 4-5 buc.), acumulatorii (3-4 buc.), nu se mai depozitează pe amplasament ci sunt comandate/furnizate și schimbate conform Contractului Cadru de Furnizare Produse și Prestări Servicii nr. 14085 din 24.02.2014 încheiat cu SC PROINVEST SRL.

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

Alimentarea cu apă se face printr-un bransament la rețeaua de distribuție a apei potabile existente în zona, fiind asigurată conform Contractului de furnizare a apei potabile nr. 105954/02.03.2023 încheiat cu SC APA CANALA 2000 SA Pitesti.

Apă utilizată pentru tratamentul fitosanitar este asigurată din rețea de distribuție a apei potabile existentă în zona, conform Contractului de furnizare a apei potabile nr. 105954/02.03.2023 încheiat cu SC APA CANALA 2000 SA Pitesti. Nu există canalizare în zona. Baza de producție este dotată cu un grup sanitar uscat.

Apele pluviale se scurg liber de pe acoperiș și suprafața incintei fiind colectate de rigolele (santuri) stradale.

Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua de furnizare a energiei electrice existente în zona fiind asigurată conform Contractului de vânzare energie electrică nr. 90108590/01.10.2013 încheiat cu CEZ Vanzare S.A..

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

Activitatea desfășurată



- executare lucrări agricole:
 - pregătire mecanizată teren – arat, discuit, tăvălugit;
 - însămânțare cereale și plante tehnice;
 - fertilizare sol (administrare îngrășăminte chimice) ;
 - aplicare în câmp de tratamente fitosanitare;
 - recoltarea și transportul semințelor brute către depozit ;
 - livrare cereale către acționari (proprietarii terenurilor) și beneficiari ;
- întreținerea/repararea mașinilor și utilajelor agricole: schimbare piese uzate, ulei, anvelope, acumulatori;
- alimentare cu carburanți (motorină) a parcului propriu;

5. Produsele obținute:

- grâu aprox. 3000 to;
- floarea soarelui aprox. 1600 to;
- porumb aprox. 1000 to;
- rapita aprox. 600 to;
- triticales/furaje aprox. 500 to.

6. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna; 250 zile/an.

- program campanie agricolă: 12 ore/zi, 50 zile/an.

7. **Date referitoare la centrala termică proprie:** centrală termică cu gazeificare pe lemne, ATMOS 45 kw prevazuta cu un coș de evacuare a fumului cu înălțimea de 9 m și un diametru de 300 mm;

8. **Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedură de autorizare):** cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase - cod CAEN 0111;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

sol: magazia de îngrășăminte cu acces restrictionat și magazia de erbicide cu acces restrictionat (două cladiri închise, acoperite, betonate și securizate);

- șopron acoperit cu întreaga suprafață betonată;
 - europubele și recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor pe platformă betonată;
 - container metalic pentru stocare deșeurile tehnologice;
 - platforme betonate;
 - cuve de retenție aferente rezervoarelor de combustibil amplasate pe platforme betonate;
 - depozite pentru cereale brute și samanta tratată, construcții cu fundație din beton armat, zidarie portanta din caramida, acoperis tabla cutată galvanizată;
 - silozuri metalice pentru depozitat cereale, amplasate pe platforma betonată;
- aer:* coș aferent centralei termice pe combustibil solid, ATMOS 45 kw ($\varnothing=300$ mm, H=9 m);
- coș cu H = 2,5 m și D = 40 x 40 mm, aferent selectorului ce separă samanta de pleava, acesta din urmă fiind colectată în saci;
- zgomot:* activitatea se desfășoară în spații închise.



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

2.1 AER - Emisii

Valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn) nu vor depăși limitele maxime pentru poluanții prevăzuți în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

Nr. crt.	Instalație tehnologica	Denumire sursă de emisie	Indicator	Limita admisibila (mg/Nmc)
1.	centrala termică pe combustibil solid, ATMOS 45 kw (combustibil solid – deșeu lemn - 03 01 05)	coș din tubulatura metalica (Ø=300 mm, H=9 m);	Pulberi CO NOX SOX CO2	100 250 500 2000 -

Concentrațiile poluanților evacuați în aerul înconjurător se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

- toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului

III. Monitorizarea mediului

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

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- sa transmita la APM Arges si GNM- Comisariatul Judetean Arges, orice alte informatii solicitate;
- sa raporteze poluarile accidentale in max. 1 ora de la producere;

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora;
- statistica deșeurilor - Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri - **anual, până la 15 martie;**
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	Anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.



În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșuri generate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de depozitare):

Nr. crt.	Cod deseuri Conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri Conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1	20.03.01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0,5 mc/luna	Solida	Europubela amplasată pe platforma betonată
2	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Atelierul mecanic numai atunci când este cazul. Schimburile de ulei se fac la unități service specializate (conform contractului încheiat) sau de către acestea în câmp pentru utilajele în garanție	2,5 to/an	Vascoasă	Butoaie metalice de 220 l, depozitate în camera specială pe platforma betonată
3	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalarea materiilor prime și auxiliare (saci deteriorați de folie și rafie, altfel se reutilizează)	1 to/an	Solida	Big bags sau saci de plastic pe platforma betonată în magazie
4	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor auxiliare (bidoane plastic fitosanitare)	0,2 to/an	Solida	Container metalic pe platforma betonată în magazie
5	15 02 02*	Absorbantă, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Atelierul mecanic și activitatea desfășurată	0,02 to/an	Solida	Container metalic pe platforma betonată în magazie



Nr. crt.	Cod dese Conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseu Conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara
6	15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea desfasurata	0,02 to/an	Solida	Big bags sau saci de plastic pe platforma betonata in magazie
7	16 01 03	Anvelope scoase din uz	Atelierul mecanic	5 buc./an	Solida	Platforma betonata
8	16 01 07*	Filtre de ulei	Atelierul mecanic <i>numai atunci cand este cazul.</i> Schimburile de ulei se fac la unitati service specializate (conform contractului incheiat) sau de catre acestea in camp pentru utilajele in garantie	30 buc./an	Solida	Butoi metalic pe platforma betonata in magazie
9	16 01 17	Metale feroase	Atelierul mecanic <i>numai atunci cand este cazul.</i> Intretinerea utilajelor se face la unitati service specializate (conform contractului incheiat) sau de catre acestea in camp pentru utilajele in garantie	1 to/an	Solida	Container metalic pe platforma betonata in magazie
10	16 06 01*	Acumulatori/bat erii cu plumb	Atelierul mecanic	5 buc./an	Solida	Container plastic (HDPE) pe platforma betonata in magazie

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, cantitati, compoziție):



Nr. crt.	Cod deseuri Conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri Conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara	Mod de valorificare / eliminare
1	20.03.01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0,5 mc/luna	Solida	Europubela amplasata pe platforma betonata	Eliminare prin SC FINANCIAR URBAN SRL
2	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Atelierul mecanic numai atunci cand este cazul. Schimburile de ulei se fac la unitati service specializate (conform contractului incheiat) sau de catre acestea in camp pentru utilajele in garantie	2,5 to/an	Vasoasa	Butoaie metalice de 220 l, depozitate in camera speciala pe platforma betonata	Valorificare catre SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022.
3	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalarea materiilor prime si auxiliare (saci deteriorati de folie si rafie, altfel se reutilizeaza)	1 to/an	Solida	Big bags sau saci de plastic pe platforma betonata in magazie	Valorificare catre SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022
4	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	Ambalarea materiilor auxiliare (bidoane plastic fitosanitare)	0,2 to/an	Solida	Container metalic pe platforma betonata in magazie	Valorificare catre SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022
	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei)					Valorificare catre SC RECOM



Nr. crt.	Cod dese Cod Conf. Deciziei 2000/532/ CE	Denumire deseu Conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara	Mod de valorificare / eliminare
5		nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Atelierul mecanic si activitatea desfasurata	0,02 to/an	Solida	Container metalic pe platforma betonata in magazie	WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022
6	15 02 03	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea desfasurata	0,02 to/an	Solida	Big bags sau saci de plastic pe platforma betonata in magazie	Valorificare catre : SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022
7	16 01 03	Anvelope scoase din uz	Atelierul mecanic	5 buc./an	Solida	Platforma betonata	Valorificare catre SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022
8	16 01 07*	Filtre de ulei	Atelierul mecanic numai atunci cand este cazul. Schimburile de ulei se fac la unitati service specializate (conform contractului incheiat) sau de catre acestea in	30 buc./an	Solida	Butoi metalic pe platforma betonata in magazie	Valorificare catre : SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr.



Nr. crt.	Cod deseuri Conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri Conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara	Mod de valorificare / eliminare
			camp pentru utilajele in garantie				943/02.03.2022
9	16 01 17	Metale feroase	Atelierul mecanic <i>numai atunci cand este cazul.</i> Intretinerea utilajelor se face la unitati service specializate (conform contractului incheiat) sau de catre acestea in camp pentru utilajele in garantie	1 to/an	Solida	Container metalic pe platforma betonata in magazie	Valorificare catre : SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022
10	16 06 01*	Acumulatori/baterii cu plumb	Atelierul mecanic	5 buc./an	Solida	Container plastic (HDPE) pe platforma betonata in magazie	Valorificare catre SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestari Servicii nr. 943/02.03.2022

Nota:

- a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.



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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- evidența gestiunii deșeurilor generate conform OUG nr.92/2021, Atr.48 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor:

- ambalaje folosite: ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase; sunt stocate temporar corespunzător conform legislației în vigoare, până la ridicarea acestora de către SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL conform Contractului de Prestări Servicii nr. 943/02.03.2022;
- saci de rafie reutilizabili în care sămânța este ambalată;

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- ținerea evidenței ambalajelor utilizate în desfășurarea activității;
- marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

V. Substanțe și amestecuri periculoase utilizate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumire comercială a substanței	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocată/ utilizată	Mod stocare temporară
1.	Motorina Euro 5	Lichida	H 351: Susceptibil de a provoca cancer Alte fraze de pericol asociate categoriei de motorina combustibil: H226: Lichide inflamabile, categoria de pericol 3 (OIN 12) H304: Pericol prin aspirare, categoria de pericol 1 H315: Provoacă iritarea pielii H332: Nociv în caz de inhalare. H373: Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	150 tone/an	Stația de incintă DIESELpoint 20.000 L : Rezervor suprateran Stația de incintă DIESEL TotalMet 15.000 L Self Service (SS) Două rezervoare metalice supraterane de 5000 l și 9000 l
2.	Îngrășăminte complexe NPK	Solida (granule)	H311 – toxic în contact cu pielea H331 – toxic în caz de inhalare	300 to/an	Magazine de ingrasaminte cu acces restrictionat (clădire închisă, acoperită, betonată și securizată).



Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
3.	Adjuvant pentru samanta PERIDIAM ACTIVE 109	Lichida	H301 Toxic in caz de inghitire H302 Nociv în caz de înghițire. H311 Toxic în contact cu pielea. H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H315 Provoacă iritarea pielii. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H330 Mortal în caz de inhalare H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	1 to/an	Bidoane plastic stocate temporar în Magazie de ingrasaminte cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
4.	Ingrasamant Foliar MEGAFERT FOL	Lichida	H272 – Poate agrava un incendiu H315 –iritant pentru piele H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H320 Provoacă o iritare a ochilor. H335 - poate provoca iritarea cailor respiratorii	10 to/an	Bidoane plastic stocate temporar în Remiza de ingrasaminte cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
5.	Erbicid ADENGO 465 SC	Lichida	H302 Nociv în caz de înghițire. H315 Provoacă iritarea pielii. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată.	400 l/an	Bidoane plastic stocate temporar în Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
6.	Erbicid EXPRESS 50 SG	Solida (granule)	H314 Provoacă arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată.	400 l/an	Saci plastic stocati temporar în Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).



Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
7.	Erbicid DUAL GOLD 960 EC	Lichida	H226 – lichid și vapori inflamabili H304 – Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii H315 –iritant pentru piele H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H335 - poate provoca iritarea cailor respiratorii H336 - poate provoca somnolenta sau ameteala H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung H412: Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	400 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
8.	Erbicid Barclay Gallup Hi-Aktiv	Lichida	H290 Poate fi corosiv pentru metale. H302 Nociv în caz de înghițire. H312 Nociv în contact cu pielea. H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	400 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
9.	Erbicid LISTEGO	Lichida	H302 : Nociv în caz de înghițire. H314 : Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H315 : Provoacă iritarea pielii. H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 : Provoacă leziuni oculare grave. H335 : Poate provoca iritarea căilor respiratorii. H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic. H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. H411 : Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	400 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
10.	Fungicid Caramba Turbo	Lichida	H302 Nociv în caz de înghițire. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H332: Nociv în caz de inhalare. H410 Foarte toxic pentru viața	200 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat



Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
			acvatică, având efecte de lungă durată. H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H335 Poate provoca iritarea cailor respiratorii H314 Provoaca arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor H290 Poate fi coroziv pentru metale.		(cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
11.	Fungicid FALCON PRO	Lichida	H302 Nociv în caz de înghițire. H312 Nociv în contact cu pielea. H315 Provoacă iritarea pielii. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H332: Nociv în caz de inhalare. H335 - poate provoca iritarea cailor respiratorii H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H373: Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungita sau repetata H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată. H412: Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	100 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
12.	Fungicid REDIGO PRO 170 FS	Lichida	H301 Toxic in caz de inghitire H302 Nociv în caz de înghițire. H310 Mortal în contact cu pielea. H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H315 Provoacă iritarea pielii. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H330 Mortal în caz de inhalare H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung H412: Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	100 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
13	Fungicid TILMOR 240 EC	Lichida	H302 Nociv în caz de înghițire. H315 Provoacă iritarea pielii. H319 Provoacă o iritare gravă a	100 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in



Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
			ochilor. H361d Susceptibil de a dăuna fătului. H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată H412: Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung		Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
14.	Insecticid DECIS EXPERT 100 EC	Lichida	H226 – lichid și vapori inflamabili H301 Toxic în caz de înghițire H302 Nociv în caz de înghițire. H304 – Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii H312 Nociv în contact cu pielea. H315 –iritant pentru piele H319 –provoaca o iritare grava a ochilor H331 – toxic în caz de inhalare H332: Nociv în caz de inhalare. H335 - poate provoca iritarea cailor respiratorii H400 Foarte toxic pentru viața acvatică. H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	100 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
15.	Insecticid VANTEX 60 CS	Lichida	H301 Toxic în caz de înghițire. H302 Nociv în caz de înghițire. H304 Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. H312 Nociv în contact cu pielea. H315 Provoacă iritarea pielii. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H330 Mortal în caz de inhalare. H372 Provoacă leziuni ale sistemului nervos în caz de expunere prelungită sau repetată. H373 Poate provoca leziuni ale sistemului nervos în caz de expunere prelungită sau repetată. H400 Foarte toxic pentru mediul acvatic. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. H411 Toxic pentru mediul acvatic cu	100 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).



Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
			efecte pe termen lung.		

Modul de gospodărire :

- Ambalare : nu este cazul pentru motorină; ambalaj de producător (bidoane plastic).
- Transport : autocisterne, motorina, omologate și avizate de instituțiile abilitate;
- Depozitare : rezervor metalic orizontal, pereti simpli, montat in cuvă de retenție pe platformă betonată; magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : nu este cazul.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Fisele cu Date de securitate intocmite în conformitate cu Anexa I a regulamentului 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) in conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010.

- păstrarea evidenței cantitative și a mișcării acestora.

Titularul activității are obligația:

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.



Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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.

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.

Prezenta autorizatie de mediu conține 22 (douăzecișidouă) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**



**p. Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**