



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 25 din 22.02.2022

revizuita cu nr. 95 din 11.05.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **CRISTIAN IMPEX S.R.L.**, cu sediul social in municipiul Tulcea, str. Viticulturii, nr. 12, judetul Tulcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Constanța cu nr. 3141RP din 09.05.2022, privind **revizuirea autorizatiei de mediu**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, in baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, în temeiul OUG 195/2005, aprobată cu modificări de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de de emiteră a autorizăției de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **CRISTIAN IMPEX S.R.L.**, ce prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitățile:

- **ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA: UTILIZAREA SI DEPOZITAREA PRODUSELOR DE PROTECTIE A PLANTELOR (FOARTE TOXICE (T+), TOXICE(T), NOCIVE(Xn), IRITANTE(Xi))** – cod CAEN: **0161**, /0141(rev.1);
- **ACTIVITATI DUPA RECOLTARE** -cod CAEN: **0163**, /0141(rev.1);
- **PREGATIREA SEMINTELOR** cod CAEN: **0164**, /0141(rev.1);
- **COMERT CU RIDICATA AL PRODUSELOR CHIMICE** - cod CAEN : **4675(rev.2)/5155(rev. 1)**;

DEPOZITARI – cod CAEN **5210(rev.2)/3612(rev.1)**, desfasurate in **comuna Poarta Alba, str. Coloniilor, nr. 1B- lot 1 si lot 2, judetul Constanta.**

Motivul revizuirii Autorizatiei de mediu, consta in:

- *completarea activitatii desfasurate de societate cu urmatoarele: utilizarea si depozitarea produselor pentru protectia plantelor din grupa de toxicitate: foarte toxice(T+) si toxice(T) .*

Documentația conține:

- *Cererea nr. 3141RP din 09.05.2022, privind solicitarea revizuirii autorizatiei de mediu si dovada achitare tarif – OP 206/09.05.2022*
- *Fișa de prezentare și declarația;*
- *Autorizatia de mediu nr. 25/22.02.2022, in original.*





Documentatia privind emiterea autorizatiei de mediu in data de 25 din 22.02.2022, a continut:

- Cererea nr. 19295 din 27.12.2021, privind solicitarea de emitere a autorizatiei de mediu si dovada achitare tarif 500 lei , OP 1163 din 06.12.2021;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 65 din 11.01.2022;
- Certificat constatator emis in temeiul art. 17 alin. (1) lit. c), din Legea nr. 359/2004, cu modificarile si completarile ulterioare, eliberat la data de 10.12.2021, 10.05.2021 si 17.06.2021;
- Fișa de prezentare și declarația;
- Dovadă că s-a făcut publică solicitarea în cotidianul “Jurnalul National” din data de 22.12.2021;
- Act spatiu/teren(Procesul verbal de receptie la terminarea lucrarilor (CONSTRUIRE SILOZURI COLECTARE, DEPOZITARE SI CONDITIONARE) nr. 19/25.06.2021; Decizia Etapei de Incadrare nr. 3659RP/27.07.2017, emisa de APM Constanta ; Act de dezmembrare ; Contract de vanzare teren ; Extras de carte funciara pentru informare ; Plan de incadrare) ;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, incheiat cu RAJA S.A., nr. 14744VE/28.06.2019 si anexe;
- Contract de furnizare a energiei electrice, nr. 3401644 / 11.11.2016, incheiat cu ENEL ENERGIE S.A. si anexe;
- Contract de prestari servicii nr. 0244/01.12.2021, incheiat cu SARA TRANSPORT S.R.L. i anexe.

Date de identificare ale societatii:

- cod unic de înregistrare: 6526757din data de 12.12.1994;
- numar de ordine in registrul comertului : J36/839/ 1994;
- contact: administrator: Caraman George-Cristian, telefon: 0747/206 206 ; persoana de contact pentru protectia mediului : Teodora Ichim, telefon : 0749/206 206; e-mail: achizitii@cristiancereale.ro

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- depozitarea produselor de protecție a plantelor se va face în spații corespunzătoare, potrivit normelor legale în vigoare;
- este interzisă utilizarea oricărui produs de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;
- este interzisă stocarea produselor de protecție a plantelor vrac ; acestea vor fi ambalate si insotite de fisele tehnice de securitate;
- se vor respecta prevederile Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- păstrarea unor eventuale produse de protecție a plantelor degradate și neidentificate în depozit se va realiza în condiții de maximă siguranță până la identificarea soluțiilor de distrugere și neutralizare a acestora ;





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
NESCHIMBARE

- este obligatorie returnarea către furnizori a tuturor ambalajelor recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării, conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate ;
- persoanele juridice care stocheaza, comercializeaza si/sau utilizeaza ingrasaminte chimice si produse de protectie a plantelor, au urmatoarele obligatii:
 - sa stocneze, comercializeze si sa utilizeze produse de protectia plantelor numai cu respectarea prevederilor legale in vigoare;
 - sa nu foloseasca ingrasamintele chimice si produsele de protectia plantelor in zonele sau pe suprafetele unde sunt instituite masuri speciale de protectie;
 - sa administreze produse de protectie a plantelor cu mijloace aviatice, numai cu avizul autoritatilor competente pentru protectia mediului, autoritatilor competente in domeniul sanitar si al comisiilor judetene de baza melifera si stuparit pastoral, potrivit reglementarilor in vigoare, dupa o prealabila instiintare prin mass-media;
 - sa aplice, in perioada de inflorire a plantelor a caror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protectie a plantelor care sunt selective fata de insectele polenizatoare;
 - sa livreze, sa manipuleze, sa transporte si sa comercializeze ingrasamintele chimice si produsele de protectie a plantelor ambalate cu inscriptii de identificare, avertizare, prescriptii de siguranta si folosire, in conditiile in care sa nu provoace contaminarea mijloacelor de transport si/sau a mediului, dupa caz;
 - să stocneze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor conform fișei cu date de securitate emisă de producător.
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, republicata, cu completarile si modificarile ulterioare;
- manipularea/depozitarea substantelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranta ale acestora, *intocmite in conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 878/2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH) de catre furnizorul/producatorul de substante sau amestecuri*. FTS-urile se comunica in limba oficiala a statului in care substanta sau amestecul este introdusa/introdus pe piata.
- preparatele chimice depozitate/utilizate trebuie sa fie ambalate si etichetate in conformitate cu prevederile *Regulamentului CE nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999 / 45/CE, precum si de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006* .
- depozitarea substantelor si preparatelor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizor ;





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

- achiziționarea substantelor periculoase se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate;
- se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor ;
- deșeurile menajere se colectează, se depozitează în spațiu acoperit, special amenajat și sunt preluate de către serviciul de salubritate local – se va asigura un număr suficient de pușule pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- se vor gestiona corespunzător ambalajele și deșeurile de ambalaje reciclabile provenite din activitatea desfășurată (sticle, PET, hârtie-cartoane, etc.); se va asigura colectarea selectivă, în containere speciale și predate operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului;

În conformitate cu *OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor* aveți următoarele obligații:

- Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

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

b) anexei nr. 4.

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

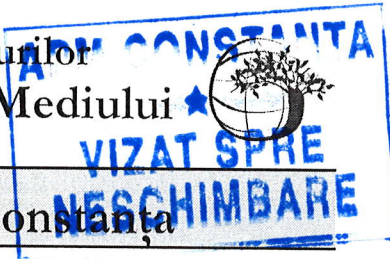
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibilă prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii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

- Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;

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

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





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

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

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

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

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

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

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

- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;

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

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

- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților





VIZAT SPRE
NESCIMBARE

competente de control, după:

- a) codul deșeurilor potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

pentru uleiurile uzate:

(1) Cu respectarea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase prevăzute la art. 28 și art. 29, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

(3) Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea cu titlu gratuit întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) „ *In cazul in care titularii de activitati pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protectiei mediului prin emiterea autorizatiei de mediu, respectiv a autorizatiei integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, dispozitiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator*”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

VIȘAT SPRE
NESCIMBARE

- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritățile de mediu;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** la autoritatea de mediu;
- **titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.**

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

In cazul în care autoritatea competenta pentru protectia mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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 calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularii activităților.

I. Activitatea autorizată:

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

- Suprafata totala incinta obiectiv (lot 1 si lot 2) = 8146 mp (4125 mp+ 3964 mp).
- Suprafata de teren exploatata de societate este de aproximativ 500 ha (proprietate privata si arenda).

Cladiri, alei, platforme, rezervoare carburant, destinatia acestora:

C2 – imobil parter, cu destinatia de birouri/sediu administrative, dotat cu grupuri sanitare; S= 250 mp;

C3 – hala tratare seminte/depozitare produse pentru protectia plantelor si a ambalajelor acestora pana la predare ; S= 414 mp;

C5 – hala depozitare cereale/ garare utilaje agricole (in sezonul rece si/sau cand magaziiile sunt goale);S = 935 mp;

- silozuri metalice – 5 buc. cu capacitatea de 3000 tone/buc.;

- pod bascula (cantar 60 tone);





Agencia pentru Protecția Mediului Constanta

VIZAT SPRE
NE SCHIMBARE

- container tip – 2 buc., in suprafata de 15 mp/buc., cu destinatia de laborator ;
- platforme betonate in incinta obiectivului;
- generator de curent electric(dotat cu rezervor motorina de 200 litri);
- rezervoare de gaz metan – 4 buc. cu capacitatea de 5000 litri/buc.;
- rezervoar carburant (motorina), cu capacitatea de aprox. 20 000 litri, echipat cu pompa de alimentare si dotat cu cuva de retentie. Acesta este aprovizionat de autospeciale autorizate sa transporte marfuri periculoase, de catre terti societati.

Dotari tehnologice: tractoare, combine, incarcator frontal, masina de trata seminte, masina de erbicidat autopropulsata, masina de imprastiat ingasamimte MA.

Întreținerea acestora se realizează in cadrul firmelor care asigură mentenanța și service-ul utilajelor achizitionate .

Amplasamentul fermei agricole este situat in intravilanul comunei Poarta Alba, la o extremitate a localitatii, imprejmuit cu gard pe toate laturile.

Vecinatatile amplasamentului:

- La nord : proprietate privata
- La est : proprietate privata; drum exploatare
- La sud : str. Coloniilor
- La vest : proprietate privata

In vecinatatea amplasamentului nu sunt zone rezidentiale, obiectivul este positionat la iesirea din satul Poata Alba .

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- produse de protecție a plantelor clasificate : foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante(Xi) - erbicide, fungicide, insecticide;
- ingrasaminte chimice (azotat de amoniu , DAP, NPK, uree) - achizitionate in mai multe transe, aprox. 500 to;
- motorina, depozitata într-un rezervoare cu capacitatea de 20 000 litri;
- gaz metan, 4 rezervoare cu capacitatea de 5000litri/buc;
- uleiuri(de motor, transmisie, etc.);
- saci de rafie pentru ambalat seminte tratate;
- produsele chimice pentru protectia planetelor sunt ambalate de producatori in recipienti din material plastic, livrabile in cutii de carton; ingrasamintele chimice sunt ambalate in saci /big – bag-uri.

Cantitatea maxima de azotat de amoniu aproximata care ar putea fi utilizata de societate este de 500 tone/an;

Capacitatea maxima de depozitare a azotatului de amoniu este de 1000 tone (in hala C5).

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

- Alimentarea cu apa se realizeaza din rețeaua publica a localitatii, administrata de catre RAJA S.A. ;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- *Evacuarea apelor uzate* se realizează în două bazine vidanjabile cu capacitățile: 15 mc și 3,5 mc ;
 - *Alimentarea cu energie electrică* se realizează din rețeaua națională contorizată. Pentru rezervă există un generator de curent electric care intră în funcțiune doar în caz de avarie.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității : activități auxiliare agriculturii:
- tratamente fitosanitare cu produse pentru protecția plantelor clasificate ca : foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi);
 - depozitari (depozitare produse fitosanitare, erbicide, insecto-fungicide, îngrășăminte chimice și motorină);
 - tratare semințe și ambalare semințe în saci de rafie, pentru societate, în vederea însămânțării;
 - comerț cu ridicata al produselor chimice;
 - reparații curente pentru utilajele proprii.
- Activitatea de tratare a semintelor se realizează cu o mașină de tratat semințe, omologată, cu instalația propriu-zisă de tratare capsulată, în care se introduc semințele și soluția apoasă pentru tratat. Amestecul are loc în interiorul instalației mașinii de tratat .
5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: nu este cazul.
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.
7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare : 4621 – comerț cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat.
8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an și conform tehnologiei cultrilor .

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):
 - factor de mediu **SOL**: bazine vidanjabile cu capacitatea de 15mc și 3,5 mc .
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu prevăzut cu paviment betonat pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere și reciclabile; platforme impermeabilizate betonate în spațiile închise și în exterior .
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
 - ❖ se va respecta N.T.P.A. nr. 002/2005 pentru apele uzate evacuate în **bazinele vidanjabile**: pH – 6,5-8, materii în suspensie – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) – max. 300 mg O2/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O2/l, substanțe extractibile cu solvenți organici – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l ;
 - ❖ se va respecta nivelulul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustică –Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
 - pentru apele uzate menajere, conform NTPA 002/2005, pentru indicatorii: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO₅, CCOCr, S.E.T. și detergenți sintetici biodegradabili – frecvența buletinelor de analiza – **la solicitarea autorității de mediu;**
 - pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – conform SR 10009/2017 – Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art.16 (1) din anexa la Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei – frecvența buletinelor de analiza – **la solicitarea autorității de mediu.**

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

- raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea **deseurilor generate** se face catre autoritatea de mediu, anual, **pana la 15 martie** a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deseurilor ; raportarile se fac si in Sistemul Integrat de Mediu(SIM), domeniu Deseuri;
- raportarea **anuala** a uleiului uzat generat, pana la data de **30 aprilie** a anului urmator celui de raportare, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deseurilor;
- **centralizator** privind apele uzate vidanjate și dovadă privind vidanjarea cu agenti economici autorizati din punct de vedere al protectiei mediului, să transporte apele uzate la stația de epurare (buletine de analize ape uzate vidanjate, contract și bonuri de comandă sau procese verbale de predare-primire) – **anual**, **pana la 31 martie** a anului urmator celui de raportare (daca este cazul);
- buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la solicitarea autorității de mediu;**
- orice altă informație solicitată de către autoritatea de mediu – **permanent.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): 20 03 01 - deseuri municipale amestecate (deseuri menajere), 15 01 01 – ambalaje de hârtie si carton, 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice, 15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, 13 02 uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere, 16 01 07* filtre de ulei, 16 01 17 metale feroase, 16 01 18 metale neferoase.
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeuri.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeuri de ambalaje provenite de la produsele chimice, stocate intr-un spatiu special amenajat; deseuri provenite de la repararea utilajelor proprii, depozitate in spatii special amenajate (daca este cazul); deșeuri menajere depozitate în pubele.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor si Ordonanța nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA



5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu respectarea H.G. nr.1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă diverse cantități de ambalaje din material plastic de la produsele pentru protecția plantelor, îngrășăminte chimice, ulei; saci rafie.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare și Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificări și completări.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): produse de protecție a plantelor clasificate: nocive (Xn) și iritante (Xi), îngrășăminte chimice, motorina, gaz metan.
2. Modul de gospodărire:
 - **ambalare**: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare produse pentru protecția plantelor și îngrășăminte chimice, acestea fiind ambalate de producător; motorina – vrac, în rezervor; gaz metan – vrac, în rezervoare.
 - **transport**: cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificări și completări ;
 - **depozitare**: produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt depozitate în spații special amenajate, prevăzute cu paviment betonat și acces restricționat; motorina – vrac, în rezervor suprateran; gaz metan- vrac în rezervoare supraterane.
 - **folosire/comercializare**: produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt folosite/comercializate pentru fertilizare și tratamente fitosanitare, conform prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare; motorina, gaz metan – pentru consum propriu.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele sunt returnate la furnizorul autorizat din punct de vedere al protecției mediului, în condițiile stabilite contractual cu acesta, cu respectarea prevederilor Ordonanței nr.4/1995, cu modificările și completările ulterioare.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

VIZAT SPRE
NESCHIMBARE

V. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul.
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
Celzin LATIF



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Lavinia Monica ZECA

Întocmit,
Consilier Otilia Liana ISPAS

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare .

