



**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 62 din 09.05.2022**

Ca urmare a cererii adresate de către **AGRO SIL –CO STAR SRL**, cu sediul în Sat Cobadin, com. Cobadin, str. Ciocarliei nr. 6, jud. Constanța, înregistrată la numărul 1165RP din 16.02.2022, în 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 și a instituțiilor publice aflate în 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 emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **AGRO SIL –CO STAR SRL**, la sediul secundar din Sat Cobadin, com. Cobadin, str. Depozitelor nr. 9, jud. Constanța, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a obiectivului: “ **ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA -DEPOZITARE, UTILIZARE PRODUSE CHIMICE(PRODUSE DE UZ FITOSANITAR, INGRASAMINTE CHIMICE); ACTIVITATI DUPA RECOLTARE; FABRICAREA ALTOR PRODUSE DIN LEMN; FABRICAREA ARTICOLELOR DIN PLUTA, PAIE SI DIN ALTE MATERIALE VEGETALE; COLECTAREA DESEURILOR NEPERICULOASE; RECUPERAREA MATERIALELOR RECICLABILE SORTATE; DEPOZITARI (coduri CAEN Rev. 2: 0161, 0163, 1629, 3811, 3832, 5210).**

**Documentatia contine:**

- proces verbal nr. 619/23.03.2022;
- cerere nr. 1165/16.02.2022;
- fișa de prezentare și declarație;
- schema proces tehnologic;
- dovada achitare tarif;
- anunt public;
- certificat de înregistrare, seria B, nr. 3081467;
- certificat constatator emis la data de 17.08.2021, în temeiul art. 17 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- raport de încercare nr. 41/09.02.2022;
- contract de constituire a dreptului de suprafață cu încheiere de autentificare nr. 945/22.09.2015;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717



**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

VIZAT SPRE  
REȘCHIMBARE

- contract nr. 12603E/14.05.2019, încheiat cu RAJA SA privind alimentarea cu apă și anexe la acesta;
- contract de prestări servicii nr. 1141/09.12.2021, încheiat cu Greentech Servicii Ecologice SRL, pentru predare deseuri reciclabile și vidanjarie, și anexa la acesta;
- contract de prestări servicii privind colectarea deșeurilor nr. 78/01.01.2019, încheiat cu SC Iridex Grup Import Export București-Filiala Costinești SRL;
- contract de furnizare energie electrică nr. 3835/09.11.2018, încheiat cu Enel Energie SA;

**Date de identificare ale beneficiarului:**

- persoana de contact: Ionica Eugenia ;
- cod unic de înregistrare : 34759553;
- număr de ordine în registrul comerțului: J 13 /1537/2015;
- număr de telefon: 0728931976;
- sorin.ionica75@yahoo.com.

**Prezenta autorizație 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 clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate 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 și însoțite de fișele tehnice de securitate;
- se vor respecta prevederile Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare ;
- societatea se va înregistra, în mod obligatoriu, la serviciile de specialitate din cadrul Direcției pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală – Unitatea Fitosanitară Constanța, Inspectoratului de Poliție Sanitară și Medicină Preventivă Constanța, Inspectoratului Teritorial de Muncă Constanța și Inspectoratului Județean de Poliție Constanța pentru depozitarea, utilizarea și comercializarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate ;
- 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 ;
- 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 ;





**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

VIZAT SPRE  
REȘTERȘIRE

- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate ;
- este interzisă comercializarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate către persoane fizice sau juridice neautorizate ;
- persoanele juridice care stochează, comercializează și /sau utilizează îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor, au următoarele obligații:
  - sa stocheze, comercializeze și sa utilizeze produse de protecția plantelor numai cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
  - sa nu folosească îngrășămintele chimice și produsele de protecția plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
  - sa administreze produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice, numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază melifera și stuparită pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instiințare prin mass-media;
  - sa aplice, în perioada de înflorire a plantelor a caror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;
  - sa livreze, sa manipuleze, sa transporte și sa comercializeze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condițiile în care sa nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;
  - să stocheze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor conform fișei cu date de securitate emisă de producător.
- manipularea/depozitarea substanțelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fișelor cu Date de Securitate ale acestora, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015, care modifică Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ;
- se vor respecta prevederile H.G. nr. 346/2016 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi utilizați ;
- încărcarea deșeurilor în mijloace de transport se va realiza cu ajutorul utilajelor corespunzătoare;
- transportul deșeurilor de pe amplasament se vor efectua cu mijloacele de transport autorizate (proprie sau închiriate); Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor H.G. 1061/2008 (privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase) în baza formularelor pentru transportul deșeurilor periculoase/nepericuloase;
- dotarea autovehiculelor care transporta deșuri periculoase și nepericuloase cu echipamente pentru stingerea incendiilor și cu materiale absorbante specifice în caz de poluări accidentale ;
- deșeurile colectate ce urmează a fi eliminate prin depozitare se vor preda către depozite autorizate ;
- nu este permisă transferarea deșeurilor colectate către un alt colector ;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

- nu se vor transporta deseuri care conduc la formarea de gaze toxice în timpul transportului ;
- nu se vor colecta și transporta deseuri cu conținut de substanțe radioactive sau explozive ;
- prestatorul va fi responsabil de preluarea de la beneficiari a deșeurilor de altă natură decât cea autorizată de prezentul act , urmând să suporte consecințele în conformitate cu legislația în vigoare ;
- se interzice abandonarea pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață și ale mării teritoriale a anvelopelor uzate;
- anvelopele uzate se vor preda către operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului, pentru valorificarea acestora;
- respectarea Ordinului ministrului transporturilor și infrastructurii nr. 396/2009 privind înlocuirea anexei la Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2.134/2005 privind aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase - RNTR 3;
- toate deșeurile generate se vor depozita în spații amenajate, în recipiente special destinate acestui scop sau pe platforme impermeabilizate (anvelope uzate, etc. ) cu respectarea legislației de mediu în vigoare, privind gestionarea deșeurilor reutilizabile rezultate în urma desfășurării activității ; se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile ;
- 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;
- respectarea Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase în situația în care pe amplasament se vor stoca substanțe periculoase care se încadrează în anexa 1, partea 1 sau partea 2 din Legea nr. 59/2016, a căror capacitate maximă de stocare depășește cantitatea prag din coloana 2 și/sau coloana 3 din acest act normativ, se va notifica Secretariatul de Risc A.P.M. Constanța (SRAPM) în conformitate cu prevederile Ordinului 1175/2019/39/2020 privind procedurile de notificare, Anexa 1.1. ;
- se vor raporta la autoritatea de mediu rezultatele obținute în urma activității de automonitorizare, cu frecvența stabilită la punctul III din prezentul act de reglementare;
- orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** la autoritatea de mediu;
- conform prevederilor Lg. 226/2013 pentru aprobarea, O.U.G. nr. 164/2008, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului, înainte de realizarea modificării ;
- 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







## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
NE SCHIMBARE

colectarea selectivă, în containere speciale și predate operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului;

- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
  - 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri, 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 posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșuri 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 deșuri 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 reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșuri 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;

Operatorii economici generatori de deșuri 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 deșuri 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 deșuri și deținătorii de deșuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea





VIZAT SPRE  
REȘCHIMBARE

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





VIZAT SPRE  
SEMNBARE

- 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.
- Se vor asigura condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitatea desfășurată, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
- Personalul de serviciu va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților și condițiilor ce le revin din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Substanțele periculoase se vor gestiona conform instrucțiunilor de protecția muncii, PSI și a celor din fișele cu date de securitate. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producător fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 830/2015 care modifică Regulamentul (CE) nr. 1907 / 2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu, Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.
- Respectarea tuturor normelor legislative în vigoare privind protecția factorilor de mediu;
- Orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** la APM Constanța.

*Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.*

*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.*

*În cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a*







*fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din 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 autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.*

*Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calitatii factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.*

*Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fisa de prezentare și declarație revine titularului activităților.*

### I. Activitatea autorizată:

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

Imobil cu suprafața de 3421.9mp, format din teren cu suprafața de 3421.9mp și construcția C4 cu suprafața de 598mp, magazie de depozitare produse pentru protecția plantelor cu suprafața de 14mp, platforma pietruită;

Utilaje :

- instalație pentru producere brichete și peleti, compusă din : tocanor peleti –butuci lemn Tiger – 1buc ; complex tocare baloti paie și moara de ciocanele -1buc; prese brichetat mecanice -4buc ; granulator -1buc ;
- instalație exhaustare – stație filtrare cu extracție automată ;
- sistem detecție și stingere scantei ;

Mijloace transport și utilaje: plug -2buc; tractor -2buc; incarcator telescopic -1buc; semănătoare paioase -1buc; disc-1buc; cultivator Vaderstad -1buc;Tavalug vaderstad -1buc; Semiremorca; camion Volvo; bena cereale; autovehicul Lodge Ram; ATV; rezervor metalic de combustibil dotat cu pompa, capacitatea de 7000l, amplasat supraterran pe platforma betonată; ulei hidraulic;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: lemn, paie, cereale, deseuri de lemn/ambalaje lemn, rumegus, deseuri de tesuturi vegetale, combustibili auto -motorina, produse pentru protecția plantelor; ingrasaminte chimice – NPK și uree; ambalaje utilizate : cutii carton și big-bags;

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

-alimentarea cu apă se realizează din rețeaua comunala; nu se utilizează apă în procesul tehnologic;

- pentru asigurarea facilităților igienico-sanitare se utilizează un grup sanitar vidanșabil;

- alimentarea cu energie electrică din sistemul național, contorizat.

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

**ACTIVITATI AUXILIARE PENTRU PRODUCTIA VEGETALA -DEPOZITARE, UTILIZARE PRODUSE CHIMICE(PRODUSE DE UZ FITOSANITAR, INGRASAMINTE CHIMICE); ACTIVITATI DUPA RECOLTARE:**







VIZAT SPRE  
 NESCHIMBARE

**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

- depozitare si utilizare produse de protecție a plantelor - produse clasificate ca foarte toxice (T+), toxice (T), nocive (Xn), iritante (Xi) sau fără clasificare de pericolozitate;
- depozitare si efectuare tratamente de fertilizare a solului cu ingrasaminte chimice;
- recoltarea si depozitarea productiei obtinute;
- depozitare produse chimice si petrochimice: motorina, produse de protectia plantelor, ingrasaminte chimice( NPK, uree); capacitatea de depozitare a halei este de 1 tone;
- reparatii utilaje din dotare;

**FABRICARE BRICHETE/PELETI DIN MATERIE PRIMA VEGETALA:**

- tocare baloti materie prima vegetala;
- amestecare/omogenizare materie prima;
- transport materie prima prin snec-uri in cele 4 prese;
- presare, in sistem mecanic, cu actionare prin piston, fara adeziv sau lianti, cu formare de brichete/peleti;
- transport catre zona de ambalare/stocare/livrare;
- ambalare manuala in cutii de carton si/sau big-bags.

**FABRICARE PELETI/ BRICHETE DIN LEMN, DESEURI LEMN, RUMEGUS, ETC:**

- tocare materie prima – lemn, deseuri din lemn, crengi, rumegus;
- eliminare prin intermediul bandei magnet a obiectelor metalice;
- amestecare/omogenizare materie prima;
- transport materie prima om,ogenizata prin snec catre buncar granulator;
- granulare;
- transport pe banda peleti/brichete catre ambalare/stocare/livrare;
- ambalare in cutii de carton si/sau big-bags;

-capacitate productie brichete: 2000to/an;

-capacitate productie peleti:985 to/an;

**COLECTAREA/RECUPERAREA SI COMERTUL CU DESEURI NEPERICULOASE UTILIZATE LA FABRICAREA DE PELETI SI BRICHETE – deseuri de tasuturi vegetale, deseuri de lemn, ambalaje de lemn)**

Categoriile de deseuri colectate – capacitatea de stocare este de 20 to.

02 01 03 – deseuri de tesuturi vegetale;

03 01 05 – rumegus, talas, aschii, resturi de placa aglomerata din lemn si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04;

15 01 03 – ambalaje de lemn;

Tratarea deseurilor prin sortare/amestecare/omogenizare/granulare:

Cos deseuri	denumire	Operatia de tratare	Cantitate colectata si tratata estimata pe an
02 01 03	deseuri de tesuturi vegetale	R12	200to
03 01 05	rumegus, talas,	R12	100to





VIZAT SPRE  
 NESCHIMBARE

**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

	aschii, resturi de placa aglomerata din lemn si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04		
15 01 03	ambalaje de lemn	R12	685to

Pe amplasament nu se desfășoara activitatea conform codului CAEN rev2 – 1091 – fabricarea produselor pentru hrana animalelor de ferma;

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: peleti si brichete din paie/rumegus/resturi vegetale/lemn.

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) : coduri CAEN rev. 2 – 0111, 0150, 4621, 4776;

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: functie de programul aprobat de Administratia Publica Locala.

**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):

pt. Sol: - paviment betonat si pietruit; platforma betonata la rezervorul de motorina ;

pt. Aer: - statie de filtrare a aerului cu extractie automata – model SFPJ. Sacii sunt confectionati din poliester, iar cartusele de filtrare sunt confectionate din material filtrant cutat si sprijinire pe cadre;

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

- pubela pentru deseurile menajere; spatiu special amenajat pentru depozitarea paielor;

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

- se vor respecta prevederile STAS 12574/1987: pulberile totale in suspensie: media de scurta durata (30 minute) -0,5 mg/m<sup>3</sup>
- se vor respecta limitele admisibile ale nivelului de zgomot conform SR nr.10.009/2017 ;

**III. Monitorizarea mediului:**

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

- buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conf. SR nr.10.009/2017 -la solicitarea APM Constanta ;
- buletine de analiza pentru pulberi totale in suspensie: media de scurta durata (30 minute) -frecventa : anual, in luna emiterii autorizatiei de mediu;

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

- buletin de analiză conform SR nr. 10.009/2017 – la orice solicitare a A.P.M. Constanța;





VIZAT SPRE  
COORDONATOR

- prezentarea buletinelor de analiza pentru pulberile totale in suspensie - anual, in luna emiterii autorizatiei de mediu;
- raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor 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 deșeurilor;
- 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 deșeurilor;
- **raportare deșeuri colectate si comercializate – anual, pana la 15 martie**, a anului urmator celui de raportare;
- raportul cu datele referitoare la cantitatile de ambalaje introduse pe piata și a deșeurilor de ambalaje, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, la A.P.M. Constanța - pe suport hârtie și în format electronic, **până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an**;
- orice altă informație solicitată de către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța – permanent.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri municipale (20 03 01), deșeuri de ambalaje din material plastic și din hârtie (15 01 01, 15 01 02), deșeuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase (15 01 10\*) - provenite de la produsele pentru protectia plantelor utilizate; deșeuri rezultate din intretinerea utilajelor agricole - anvelope (16 01 03), uleiuri uzate (13 02 06\*), filtre de ulei (16 01 07\*), acumulatori auto (16 06 01\*); absorbanti, materiale filtrante: 15 02 03; uleiuri hidraulice minerale neclorurate – 13 01 10\*; deșeuri nespecificate – praf de la filtrarea aerului – 03 01 99;
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșeuri din tesuturi vegetale, rumegus, talas, lemn;
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): diverse cantități deșeuri de paie, rumegus, lemn - spațiu prevăzut cu paviment betonat( sunt reintroduse in procesul tehnologic) si deșeurile menajere depozitate in europubela;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile reciclabile sunt predate catre operatori autorizati, conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
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 OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: Ambalaje folosite: cutii carton; big-bags.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificari si completari.





VIZAT SPRE  
SEMNĂRE

**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, îngrășăminte chimice, motorina.
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;
  - **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;
  - **depozitare:** produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt depozitate în spații special amenajate, prevăzute cu paviment betonat și acces restricționat;
  - **folosire/comercializare:** produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice sunt folosite pentru fertilizare și tratamente fitosanitare;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele recuperabile sunt returnate furnizorului, 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.

**VI. 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 Simona SIMA**

**Notă:**

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

