



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 130 din 22.08.2022

VIZAT SPRE
COMUNICARE

Ca urmare a cererii adresate de către **EXCELSIOR SRL**, cu sediul social în județul Constanța, municipiul Constanța, str. Cpt.Papadopol, nr.14, înregistrată la A.P.M. Constanța cu nr. 4451RP/22.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, în baza Legii nr. 226/2013 privind aprobarea OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale Pentru Protecția Mediului și a Instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitatea: **ACTIVITĂȚI AUXILIARE PENTRU PRODUCȚIA VEGETALĂ**, având codul CAEN: 0161 (rev.2) / 0141 (rev.1), activitate desfășurată în județul Constanța, municipiul Constanța, str. Vârful cu Dor, nr.26, sera 12, 13, 14.

Documentația conține:

- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 1469/28.06.2022;
- cererea nr. 4451RP/22.06.2022, privind emiterea autorizației de mediu și dovada achitare tarif de 500 lei cu OP nr. 466/17.06.2022;
- dovadă că s-a făcut publică solicitarea în cotidianul "CUGET LIBER" din data de 21.06.2022;
- fișa de prezentare și declarația;
- certificat constatator emis în temeiul art. 17 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- plan de încadrare în zonă;
- contract de concesiune atribuire directă nr.12 din 28.07.2014, încheiat cu Agenția Domeniilor Statului;
- proces verbal de predare primire bunuri imobile din 09.04.2013, încheiat cu ENE LEADER SRL pentru sera nr.13;
- proces verbal de judecare bunuri imobile din 09.04.2013, încheiat cu ENE LEADER SRL pentru sera nr.13;
- proces verbal de predare primire bunuri imobile din 26.03.2013, încheiat cu ENE LEADER SRL pentru serele nr.12 și 14;;
- proces verbal de judecare bunuri imobile din 26.03.2013, încheiat cu ENE LEADER SRL pentru serele nr.12 și 14;
- autorizația de gospodărire a apelor nr.11 din 11.02.2022 valabilă până la data de 28.02.2025, emisă de ABADL;
- contract de prestări servicii, încheiat cu ENVIROTECH SRL;



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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 538/05.11.2014, încheiat cu POLARIS M HOLDING SRL;
- fișe cu date de securitate.

Date de identificare ale societății:

- cod unic de înregistrare: 3412839 din data de 02.03.1993;
- număr de ordine în registrul comerțului: J13/2952/1991;
- persoană de contact: Selea Adriana;
- telefon: 0745 010624.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta condițiile impuse în autorizația de gospodărire a apelor nr. 11 din 11.02.2022, emisă de ABADL;
- 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;
- 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:





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- să stocheze, comercializeze și să utilizeze produse de protecția plantelor numai cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
 - să nu folosească îngrășămintele chimice și produsele de protecția plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
 - să 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 meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementarilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media;
 - să aplice, în perioada de înflorire a plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;
 - să livreze, să manipuleze, să transporte și să comercializeze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condițiile în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;
 - să stocheze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor conform fișelor cu date de securitate emise 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 (UE) 2020/878 al Comisiei din 18 iunie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta prevederile H.G. nr. 346/2016 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi utilizați;
- 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 re folosibile rezultate în urma desfășurării activității; se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile;
- 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.;
- 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 pubele 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;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
 - Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

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 posibila 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 reclasificarea 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;

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

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 deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeurii periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeurii periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeurii 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 deșeurii, atunci când este relevant;

c) cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare.

- 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 deșeurii 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.





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- 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 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;
- 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;
- 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 Națională de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Constanța.
- **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.

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 prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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):

- 3 sere (12, 13, 14), fiecare cu suprafața de 5000 mp;
- Magazie cu paviment betonat pentru depozitarea substanțelor utilizate pentru tratamente fitosanitare;
- Tractor;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- Instalație de irigare prin picurare compusă din 3 bazine de înmagazinare cu volumul de 3 mc fiecare, pompă electrică tip Wilo Multivert MVI 1603/PN 16, conducte executate din PEHD cu Dn=60-90 mm și L=465 ml, conducte de rezervă executate din PEHD cu Dn=50 mm și L=930 ml;
 - Centrală termică, tip Ferroli care funcționează cu combustibil solid (lemn), care asigură apa caldă menajeră și energia termică necesară pentru încălzirea celor 3 sere.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:
- îngrășăminte chimice sub formă granulară - depozitate în saci;
 - îngrășăminte chimice sub formă lichidă - depozitate în bidoane;
 - semințe pentru răsaduri - depozitate în vrac și ambalate;
 - pesticide (grupele de toxicitate III-IV - moderată și redusă): bactericide, fungicide, insecticide, acaricide, raticide, erbicide;
 - bondari pentru realizarea polenizării;
 - ulei de motor hidraulic.
3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
- alimentarea cu apă se realizează dintr-un foraj cu $Q=0,8$ l/s, $H=35,5$ m; înmagazinarea apei extrasă din foraj se realizează în 3 bazine din polistif cu volumul de 3 mc fiecare; conducta de alimentare cu apă este executată din PEHD, Dn=120 mm și L=200 ml pleacă din stația de repompare, printre serele 13 și 14, după care se ramifică către cele 3 sere. Conductele de irigații sunt identice în cele 4 sere, fiind pozate în zonele laterale ale acestora li sunt executate din PEHD cu Dn=60-90 mm și L=465 ml. Conductele de rezervă, în fir dublu, sunt situate în partea opusă a pereților serelor și sunt executate din PEHD cu Dn=50 mm și L=930 ml.
 - apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin vidanjabil cu $V=4,8$ mc;
 - alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua națională.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
- pregătirea solului;
 - însămânțare/cultivare;
 - tratarea solului în vederea fertilizării și combaterii dăunătorilor;
 - stropirea culturilor contra bolilor și dăunătorilor;
 - recoltarea, ambalarea și expedierea către consumatori;
 - reparații curente utilaje.
- Nu se depozitează pe amplasament azotat de amoniu, uree și NPK.**
În cadrul celor 3 sere se realizează 2 cicluri de culturi/an.
5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:
- produse: legume și verdețuri.
 - subproduse: semințe.
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică care funcționează pe combustibil solid(lemn) cu puterea de 100 kW.
7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară de agentul economic, dar nu intră pe procedura de autorizare): 0113, 4631, 4721, 4799- Cod CAEN rev.2.
8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform tehnologiei culturilor.





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

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 **AER**: coș evacuare gaze arse de la centrală cu H=6 m.
- factor de mediu **SOL**: bazin vidanjabil.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu închis prevăzut cu paviment betonat pentru depozitarea temporară a produselor chimice și a ambalajelor acestora, pubele pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere.

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 normele impuse de NTPA 002/2005 (pH=6,5-8,5 ; MTS=350mg/l ; CCO-Cr=500mgO₂/l ; CBO₅=300mgO₂/l ; SET=30mg/l ; detergenți=25mg/l) la evacuarea apelor uzate în bazinul vidanjabil;
- se vor respecta valorile limită de emisie pentru focarele alimentate cu combustibil solid, conform Ordinului 462/1993 și a Legii nr.104/2011: pulberi-100 mg/mcN; CO-250 mg/mcN; SO_x-2000 mg/mcN; NO_x-500 mg/mcN;
- se va respecta nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – 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.

III. Monitorizarea mediului:

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

- conform N.T.P.A. nr. 002/2005, pentru: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO₅, CCOCr, S.E.T. și detergenți sintetici biodegradabili – **înainte de fiecare vidanjabare**;
- pentru emisiile provenite de la centrala termică, conform Ordinului 462/1993 și a Legii nr.104/2011; pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot – **la solicitarea autorității de mediu**;
- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica –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 - **la solicitarea autorității de mediu**.

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

- centralizator pentru apele uzate vidanjabate și dovadă privind vidanjabarea cu agenți economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului, să transporte apele uzate la stația de epurare (buletine de analiză ape uzate vidanjabate, contract și bonuri de comandă sau procese verbale predare-primire) – **anual, până la 31 martie a anului următor celui de raportare**;
- raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor generate se face către autoritatea de mediu, **anual**, pana la **15 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- buletine de analiză pentru emisiile provenite de la centrala termică, conform Ordinului 462/1993 și a Legii nr.104/2011 – **la solicitarea autorității de mediu**;
- buletine de analiza pentru apele uzate menajere – **la solicitarea autorității de mediu**;



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- buletine de determinare a nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – 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 - **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- raportarea **anuală** a uleiului uzat generat, până la data de **30 aprilie** a anului următor celui de raportare, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- raportările se fac și în Sistemul Integrat de Mediu (SIM), domeniul Deșeuri;
- 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 - deșeuri municipale amestecate;
- 15 01 01 - ambalaje de hârtie și carton;
- 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice;
- 15 01 10* - ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase.
- 02 01 04 deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)
- 20 03 04 nămolul din fosele septice
- 16 01 03 anvelope scoase din uz
- 10 01 01 cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04)
- 13 02 05* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere
- 16 01 07* filtre de ulei
- 15 02 02* absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu se colectează deșeuri.

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

- deșeurile municipale sunt depozitate în europubele, amplasate în spațiu special amenajat;
- deșeurile reciclabile sunt colectate separat și depozitate în containere acoperite;
- uleiurile uzate și filtrele de ulei sunt depozitate în butoaie de metal amplasate pe platformă betonată, în spațiu special amenajat
- materialul absorbant uzat este depozitat în container acoperit;

Ambalajele din materiale plastice provenite de la produsele de uz fitosanitar care nu pot fi returnate sunt depozitate temporar în magazia de pesticide, pe platformă betonată.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile generate sunt predate către operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului, conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor; deșeurile de ambalaje recuperabile sunt returnate către furnizori cu respectarea prevederilor Ordonanței nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: de către terți, 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 OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor și Ordonanța nr. 4/1995, cu modificările și completările ulterioare.



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: diverse cantități și tipuri de ambalaje de hârtie-carton și ambalaje de la produsele pentru protecția plantelor și a îngrășămintelor chimice.
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, îngrășăminte chimice.
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 mărfurilor 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,
Monica Luminița BUCȘAN

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

10

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

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

