



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

VIZAT SPRE
NEȘCHIMBARE

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 42 din 04.04.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **MICADIA S.R.S. SRL**, cu sediul social in comuna Mihai Viteazu, sat Sinoie, str. Mihai Viteazu nr. 83, jud. Constanta, înregistrată la A.P.M. Constanța cu nr. 2288/23.11.2021, privind solicitarea emiterii Autorizației 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 și a institutiilor 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 de emiterie a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **MICADIA S.R.S. SRL** la sediul secundar din comuna Mihai Viteazu, sat Sinoie, tarla (sola 71) parcela 631/2/3, judetul Constanta, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru ***CREȘTEREA PASARILOR*** – (conform cod CAEN Rev. 2: 0147 sau cod CAEN Rev. 1: 0124).

Documentatia contine:

- cerere nr. 2288/23.11.2021;
- proces verbal nr. 2571/16.12.2021;
- fișa de prezentare și declarație;
- certificat constatator emis la data de 24.08.2016 în temeiul art. 17 alin. (1) lit.b) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- acord de mediu nr. 15 din 08.09.2016;
- duplicat contract de constituire a dreptului de suprafață autentificat cu nr. 830 din 11.08.2015;
- autorizație de construire nr. 14 din 05.11.2018;
- aviz nr. 136 din 16.12.2021, emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării;
- proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor din 2021;
- contract de prestare a activității de colectare a deșeurilor menajere și a deșeurilor reciclabile și vidanșare a apelor reziduale nr. 6791/15.12.2021, încheiat de Consiliul Local al comunei Mihai Viteazu;
- contract preluare deșeurilor pentru fertilizarea terenurilor agricole nr. 3/20.12.2021, încheiat cu SC Micadia S.R.S. SRL;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 259 din 10.11.2021, în termen de valabilitate;
- schema flux tehnologic;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

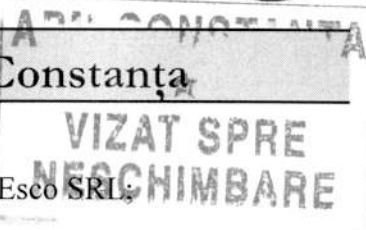
Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

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



- fișe de securitate materii prime;
- contract de furnizare nr. 01/19.01.2021, încheiat cu Biocarnic Escro SRL;
- planul de situație și planul de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunț public apărut în *Cuget liber* în data de 23.11.2021;
- dovada achitare tarif 500 lei – OP din 22.11.2021.

Date de identificare ale beneficiarului:

- cod unic de înregistrare: 34852120;
- număr de ordine în registrul comerțului: J13/1733/2015;
- persoana de contact: Elena-Maria STERE;
- număr de telefon: 0723 368.688.

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;
- respectarea proceselor tehnologice de creștere a puilor ce vor asigura realizarea în condiții economice și de protecția mediului corespunzătoare a produselor, în conformitate cu BREF, norme și standardele în vigoare;
- respectarea condițiilor de depozitare și manipulare prezentate în fișele de securitate ce însoțesc substanțele de dezinfectie, medicamentele, vaccinurile utilizate în activitatea de creștere a puilor de carne ;
- verificarea permanentă a rețelelor din incinta complexului de creștere a puilor de carne;
- dotarea cu echipamente/materiale necesare pentru intervenția rapidă în caz de avarie și remedierea defectiunilor aparute la rețelele de alimentare cu apă și canalizare;
- apele uzate tehnologice și menajere evacuate în bazinul betonat, după epurarea acestora în cadrul minisatției de epurare, se vor încadra în prevederile NTPA 002/2005;
- se interzice orice deversare de ape uzate, reziduuri sau deseuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane, pe sol sau în subsol;
- dezvoltarea spațiilor verzi și a plantațiilor care se constituie în absorbanti naturali;
- tratarea dejectiilor cu substanțe bacteriale – enzimatice Micropan pentru combaterea mirosurilor;
- în vederea reducerii emisiilor de amoniac, dar și a altor emisii gazoase precum metan, protoxid de azot este nevoie de aplicarea unor tehnici nutriționale de reducere a conținutului de azot și fosfor în vederea diminuării mirosurilor;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 și ale Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei, cu modificările și completările ulterioare;
- asigurarea funcționării în parametri proiectați a tuturor echipamentelor și utilajelor obiectivului;
- staționarea autovehiculelor se va realiza numai în zona parcarilor;



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

- intervenția promptă cu material absorbant în cazul scurgerilor de produse petroliere pe sol;
- interzicerea spălării, efectuării de reparații la mijloacele de transport în incinta parcii obiectivului;
- respectarea prevederilor DECIZIEI DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2017/302 A COMISIEI din 25 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile în temeiul Directivei 2010 / 75 / UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru creșterea intensiva a pasărilor de curte și a porcilor;

Condiții de utilizare a deșeurilor solide pentru fertilizarea terenurilor agricole:

- Se vor respecta prevederile Deciziei 2017/302 a Comisiei din 15 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului, pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, Regulamentului (CE) nr.1068/2009 de stabilire a normelor sanitare privind subprodusele de origine animală care nu sunt destinate consumului uman și a Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor nr. 333/2021.
- 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 puștele pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- Se vor gestiona corespunzător ambalajele și deșeurile de ambalaje reciclabile provenite din activitatea desfășurată (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:
 - 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;



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

VIZAT SPRE
NEECHIMBARE

- În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeurii 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 deșeurii nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii și deținătorii de deșeurii, 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 deșeurii separat și să nu le amestece cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite;

- Producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;

- 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 deșeurii inițial sau, după caz, orice deținător de deșeurii 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 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;



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

- 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.
- conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 28: "Persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:
 - a) să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase;
 - b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
 - c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
 - d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă";
- respectarea Legea nr. 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificări și completări;
- manipularea/depozitarea produselor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranță ale acestora, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 2020/878 care modifică Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice, cu modificări și completări;
- respectarea prevederilor Legii 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- medicamentele expirate vor fi predate în vederea eliminării, către agenți economici autorizați să desfășoare această activitate;



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

VIZAT SPRE
NE SCHIMBARE

- respectarea prevederilor HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- se vor utiliza doar produse biocide care detin aviz pentru plasarea pe piață de pe teritoriul României, conform prevederilor legale;
- conform prevederilor Legii nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64:
“(1) Operatorul economic/Titularul care desfășoară activități pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu ia toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.
(3) Operatorul economic/Titularul activităților care pot produce disconfort olfactiv și pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu asigură sisteme proprii de monitorizare a disconfortului olfactiv”;
- **dupa aprobarea metodologiei pentru stabilirea nivelului de disconfort olfactiv și a conținutului cadru pentru planul de gestionare a disconfortului olfactiv, se va întocmi Planul de gestionare a disconfortului olfactiv și se va solicita revizuirea autorizației de mediu;**
- 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/programeelor/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;
- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritățile de mediu;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagină 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 autoritățile de mediu.
- **Respectarea prevederilor Avizului nr. 136 din 16.12.2021, emis de ARBDD cu următoarele condiții impuse :**



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

- Respectarea prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
 - Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare, a Legii nr. 82/1993 privind constituirea R.B.D.D., a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - Respectarea prevederilor art. 28 alin. (1) din OUG 57/2007 cu modificările și completările din OUG 154/2008, *Sunt interzise activitățile din perimetrele ariilor naturale protejate de interes comunitar care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor pentru care au fost desemnate ariile respective, atunci când aceste activități au un efect semnificativ, având în vedere obiectivele de protecție și conservare a speciilor și habitatelor. Pentru protejarea și conservarea pasărilor salbatice, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise activitățile din afara ariilor naturale protejate care ar produce poluarea sau deteriorarea habitatelor*;
 - Se vor respecta toate condițiile de biosecuritate impuse de autoritatea competentă, în vederea prevenirii infectării cu virusul gripei aviare (H5N1), astfel încât să nu existe nicio interacțiune cu speciile de păsări interes comunitar din perimetrul ROSPA 0031-Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie;
 - Este interzisă deținerea, uciderea, vânarea, capturarea lor, cât și perturbarea în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor de faună strict protejate;
 - Evitarea zgomotelor suplimentare care ar putea deranja speciile (populațiile) de interes comunitar din perimetrul sitului Natura 2000 - ROSPA 0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie – suprapus peste suprafața amplasamentului;
 - Urmarirea permanentă a impactului asupra cadrului natural și în special asupra speciilor menționate în formularul standard al Ariei de Protecție Avifaunistice ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie, anunțând autoritățile competente pentru protecția mediului cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariei naturale protejate;
 - Sesizarea în cel mai scurt timp a A.R.B.D.D. Tulcea, pentru orice situație de poluare accidentală identificată.
- **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 competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din

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





VIZAT SPRE
SCHIMBARE

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 titularului activităților.

I. Activitatea autorizată:

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

- suprafața totală teren – 40.000 m²;
- 2 hale adapost cu instalațiile aferente, cu suprafața construită fiecărei hale de 1232 mp, utilă 1190 mp/hala;
- spații anexa cu instalații aferente, cu suprafața construită de 150 mp, utilă de 129,41 mp;
- platforma depozitare dejectii, cu suprafața construită de 280 mp și un volum total de 360 mc;
- platforma depozitare paie pentru asternutul puilor, cu dimensiunile de 10m x 10 m;
- bazine stocare ape uzate, un bazin de 30 mc pentru stocarea apelor uzate de la spălarea adaposturilor și un bazin de 12 mc pentru stocarea apelor uzate menajere;
- alei de acces cu suprafața de 1810 mp;
- împrejmuire cu lungimea de 534 m și înălțimea de 2,5 m.

Echipamente tehnologice din hale:

- sistem de furajare – 2 buc.;
- sistem de adapare – 2 buc.;
- sistem de ventilație – 2 buc.;
- sistem de racire – 2 buc.;
- sistem încălzire – 2 buc.;
- sistem iluminat – 2 buc.;
- sistem control computerizat – 2 buc.;
- tablouri electrice – 2 buc.;

Utilaje pentru funcționarea fermei:

- centrale termice – 2 buc.;
- grup electrogen – 1 buc.;
- hidrofor – 1 buc.;
- tocator paie – 1 buc.;
- rezervor apă – 1 buc.;
- lada frigorifică – 1 buc.;
- încărcător frontal – 1 buc.

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

- paie de grau (asternut) – 36t/an;
- pui preluați de la incubatoare autorizate de rase de carne – 261.300 capete/anual;



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



- furaje (porumb., grau, srot, soia, srot de floarea soarelui, vitamine, minerale) – 973 t/an;
- motorina – 1t/an;
- peleti (lemn, rumegus sau paie in amestec cu un liant) – 75 t/an;
- energie electrica – 20 MWh/an;
- produse biocide bactericide, fungicide, antimucegaiuri – 75-100 kg/an;
- produse dezinfectante – 0,25 t/an;
- apa – 4263 mc/an.

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

- alimentarea cu apă potabilă este asigurată din rețeaua proprie – put forat cu următoarele caracteristici:
 - $Q=1,666$ l/s (6 mc/h), $H=100$ m, $NHS=3$ m, $NHd=41$ m, echipat cu 2 pompe submersibile (1+1R) tip Grundfoss 7-40;
 - Volume si debite:
 - zilnic mediu-10,86 mc;
 - zilnic maxim-14,11 mc;
 - anual mediu-3279 mc;
 - anual maxim-4263 mc.

Instalatii de aductiune, inmagazinare, tratare si distributie:

- *conducta de aductiune de la put la rezervor din PEHD, Dn 50 mm, L=10 m;
- *retea de distributie din conducte PEHD, Dn=50 mm, L=5 m pana sediu administrativ si 20 m pana la halele de pui;
- *sistem de alimentare cu apa a puilor cu picuratoare si adaptori;
- *inmagazinare intr-un rezervor subteran din fibra de sticla cu capacitatea de 50 mc;

Apa de incendiu este asigurata din rezervorul de inmagazinare – 50 mc, pe rețeaua de distributie este montat un hidrant de incendiu cu DN 65 mm, cu un debit de 5l/s; timpul de refacere a rezervei de apa dupa un incendiu este de cca. 8 ore..

Apa este folosita la adaparea pasarilor, igienizarea halelor, in scop igienico-sanitar si la irigarea spatiilor verzi (4836 mp).

- evacuarea apelor uzate menajere se realizează într-un bazin betonat(vidanjabil) cu capacitatea de 12 mc, conducta de canalizare de la sediul administrativ la bazinul vidanjabil este din PVC cu Dn=50 mm si L=3 m;
- apele uzate tehnologice sunt colectate intr-un bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 30 mc, rețeaua de canalizare a fermei este realizata din conducte PVC cu Dn=300 mm si lungime de 10 m;
- alimentarea cu energie electrică se realizeaza din sistemul national, contorizat, printr-un post trafo;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: sistem de crestere la sol, pe asternut permanent, realizat din paie tocate.

Popularea si depopularea compartimentului se realizeaza pe principiul *totul plin* sau *totul gol*.

Pregatirea adapostului se realizeaza cu cel putin 3 zile inainte de popularea adapostului cu pui: asternutul este imprastiat uniform pe toata suprafata adapostului, sistemele de adapare si furajare se coboara la inaltimea corespunzatoare, se porneste sistemul de incalzire pana la atingerea temperaturii de 33-34 grd. C.





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

Dupa distribuire, puii proveniti de la incubatoare autorizate, se lasa singuri 3-4 ore pentru a se adapta la noile conditii, dupa care se parcurg urmatarii pasi:

- verificarea distributiei puilor;
- verificarea puilor care consuma apa si furaje;
- evacuarea puilor bolnavi sau raniti;
- asigurarea umiditatii suplimentare daca aceasta este prea scazuta.

In primele zile lumina se regleaza la 30-40 lucsi in vederea adaptarii puilor.

Se aplica mai multe retete de furajare in perioada de productie:

- reteta starter – administrata in zilele 0-20;
- reteta de crestere - administrata in zilele 21-33;
- reteta de finisare – administrata din ziua 34 pana la sacrificare.

Liniile de furajare sunt conectate la computer in vederea controlarii numarului zilnic de furajare.

Alimentarea cu apa in vederea adaparii puilor este conectata la sistemul de control computerizat. Sistemul de adapare include si dozarea medicamentelor.

Consumul de apa este mai mare in primele zile de viata, apoi scade.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: 19.500 capete pui/hala, 39.000 pui/serie; 6,5 serii/an .

Sporul mediu zilnic al puilor - 55-60 g/pui/zi, peste media indicata de potentialul agricol al zonei-spor datorat utilizarii tehnologiilor performante.

Greutatea la sacrificare – 2,200-2,500 kg/pui.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: cate o centrala termica pentru fiecare hala de productie, P=48 kW pentru fiecare centrala, combustibil-peleti vegetali, lemne, cos metalic cu h=5 m, circumferinta cos – 125 cm.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : 5210 – depozitari (fara instalatii de depozitare a produselor petroliere, petrochimice si chimice) ;

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: permanent.

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:** 2 (doua) cosuri metalice, cu h=5 m si circumferinta cos – 125 cm;

- **factor de mediu sol:**

* bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 30 mc pentru colectare ape uzate tehnologice;

* bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 12 mc pentru colectare ape uzate menajere;

- **factor de mediu apa:**

* sistem de colectare a fractiunii lichide de pe platforma de dejectii uscate (paie, dejectii si resturi de furaj) ce face legatura cu bazinul vidanjabil impermeabilizat care preia si apele de spalare a halelor;

* 2 foraje de observatie (hidrogeologice), amplasat amonte si aval de platforma de dejectii cu adancimea de 4 m, Dn=140 mm .





2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: platforma betonată cu S=453 mp, pentru depozitarea dejectiilor împreună cu asternutul uzat din hale, cu împrejmuire zidită cu h=1,5 m pentru a evita imprastierea accidentală a dejectiilor (capacitate maximă de depozitare – 544 mc), spațiu amenajat pentru amplasare pubele destinate numai deșeurilor menajere și recipiente pentru depozitarea selectivă, temporară a celorlalte tipuri de deșeuri; pardosele betonate ale spațiilor de depozitare;

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

- N.T.P.A. nr. 002/2005: pH – 6,5-8,5; substanțe extractibile cu solvenți organici (SET) – 30 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅) – 300 mg O₂/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – 500 mg O₂/l, detergenți sintetici biodegradabili – 25 mg/l, materii totale în suspensie (MTS) – 350 mg/l;
- Parametrii de monitorizare pentru apele subterane, din forajele de observație, conform Autorizației de gospodărire a apelor în termen de valabilitate: pH; azot total ; azot amoniacal ; azotați ; fosfor total ;
- gazele arse evacuate în atmosfera ca urmare a arderii combustibilului solid (peleți vegetali, lemn) nu depășesc limitele de emisie conform Ordinului 462/1993: pulberi - 100 mg/mcN; CO-250 mg/mcN; Sox- 2000 mg/mcN; NOx -500 mg/mcN; substanțe organice (exprimate în carbon total – (C) ;
- monitorizarea calitatii aerului (aerul inconjurator) în conformitatea cu prevederile DECIZIEI DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2017/302 A COMISIEI din 25 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru creșterea intensiva a pasarilor de curte și a porcilor: NH₃ - 0,01-0,08; N total excretat - 0,2-0,6; Fosfor total excretat - 0,05-0,25 (kg excretat/spațiu pentru animal/an);
- STAS 12574/1987 amoniac (NH₃), în zona hanelor de creștere și în vecinătatea obiectivului reglementat; Media de scurtă durată 30 min (mg/m³) - 0,3; Media zilnică (mg/m³) - 0,1.
- 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.

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, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅), consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr), substanțe extractibile cu solvenți organici, detergenți sintetici biodegradabili – **înainte de vidanjare ;**

- Parametrii de monitorizare pentru apele subterane, din forajele de observație, conform Autorizației de gospodărire a apelor în termen de valabilitate: pH; azot total; azot amoniacal; azotați; fosfor total – **conform frecvenței stabilite în Autorizația de gospodărire a apelor, în termen de valabilitate;**



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



- monitorizarea calitatii aerului (aerului inconjurator) conform DECIZIEI DE PUNERE IN APLICARE (UE) 2017/302 A COMISIEI din 25 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile in temeiul Directivei 2010 / 75 / UE a Parlamentului European si a Consiliului pentru cresterea intensiva a pasarilor de curte si a porcilor : NH₃ - 0,01-0,08; N total excretat - 0,2-0,6; Fosfor total excretat - 0,05-0,25 (kg excretat / spatiu pentru animal / an) - **anual**;

- buletin de analiza pentru amoniac (NH₃) conform STAS 12574/1987 - **anual, in luna iulie** ;
- prezentarea buletinelor de analiza pentru emisii atmosferice (pentru indicatorii mentionati la pct.III)– **decembrie, ianuarie, februarie**;

- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica– **la solicitarea autoritatii 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;

- buletinele de analiză pentru apele uzate tehnologice si menajere colectate in bazinul vidanjabil – **la fiecare vidanjare**;

- monitorizarea calitatii aerului (aerului inconjurator): NH₃; N total excretat; Fosfor total excretat – conform BAT, DECIZIA DE PUNERE IN APLICARE (UE) 2017/302 A COMISIEI din 25 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile in temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European si a Consiliului pentru cresterea intensiva a pasarilor de curte si a porcilor - **anual**;

- buletin de analiza pentru amoniac (NH₃) conform STAS 12574/1987 - **anual, in luna iulie** ;

- buletine de analiză emisii atmosferice – **pentru centralele termice**, conform Legii nr. 104/2011 și Ordinului nr. 462/1993 cu modificările și completările ulterioare – **decembrie, ianuarie, februarie**;

- buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la solicitarea autoritatii de mediu**;

- raportarea conform Regulamentului REACH – **la solicitarea autoritatii de mediu**;

- orice alta informatie solicitata de catre autoritatea de mediu - **permanent.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): deseuri municipale amestecate - 20 03 01; mortalitati (cadavre pasari) – 02 01 02; dejectii amestecate cu asternut de peleti epuizat – 02 01 06; namol rezultat din curatarea si intretinerea bazinelor vidanjabile de colectare ape uzate, menajere si tehnologice – 02 02 04; deseuri de ambalaje din hartie/carton – 15 01 01; deseuri de ambalaje din plastic – 15 01 02; ambalaje lemn – 15 01 03; deseuri de ambalaje metalice – 15 01 04; deseuri de ambalaje cu continut de substante periculoase – 15 01 10*; deseuri sanitar-veterinare – 18 02 01, 18 02 03, 18 02 02*; 18 02 08; lampi LED-DEEE-uri – 20 01 21*; casari echipamente electrice si electronice - 16 02 14; cenusa de la arderea peletilor in centralele termice – 10 01 01; echipamente de lucru si protectie din plastic – 15 02 03; fier vechi-activitati de intretinere si reparatii utilaje tehnologice, casari – 20 01 40; .

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





2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeuri.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile de la cap.IV pct.1 sunt stocate temporar in incinta obiectivului, pe platforma betonata, in recipienti speciali sau pubele de plastic (de aprox. 1 m³), amplasate pe paleti sau direct pe platforma, pana ce vor fi ridicate de catre operatori autorizati din punct de vedere al protectiei mediului.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor; deșeurile de ambalaje sunt predate către operatorii economici autorizati din punct de vedere al protecției mediului .
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se efectuează de către agenți economici autorizați, 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: rezulta diverse cantități de ambalaje din material plastic, hârtie-carton, precum si ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase - se predau pentru valorificare/eliminare la societati autorizate.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificari si completari.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): substante biocide, dezinfectante, utilizate in activitate, medicamente si produse de medicina veterinara; motorina pentru generatorul electric;
2. Modul de gospodărire:
 - ambalare: titularul actului de reglementare nu efectueaza operatiuni de ambalare, produsele fiind ambalate de catre producator; cu respectarea HG 1408/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor periculoase ; motorina este aprovizionata vrac, cu cisterna de catre terti;
 - transport: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de transport, acestea fiind prestate de către societăți autorizate, cu respectarea HG 1175/2007, pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatilor de transport rutier de marfuri periculoase in Romania si HG 1326/2009, privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificari;
 - depozitare: substantele se depoziteaza in dulapuri metalice cu acces restrictionat; motorina este depozitata in rezervorul din dotarea generatorului electric;
 - folosire/comercializare: produsele sunt folosite pentru igienizarea, dezinfectarea halelor si pentru vaccinarea, respectiv tratarea din punct de vedere sanitar-veterinar a puilor ;motorina este utilizata in cadrul generatorului electric ca sa produca energie electrica in cazul unei avarii din punct de vedere energetic.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele sunt predate catre operatori economici autorizati ;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
NEȘTIMBARE

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 utilizate .
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: cu respectarea 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

Intocmit,
Consilier Elena FILIP

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



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